

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL

Facultad de Ingeniería Eléctrica y Computación

“Monitoreo y Control de Redes Eléctricas en Baja Tensión”

TOPICO DE GRADUACIÓN

Previa la obtención del Título de:

**INGENIERO ELÉCTRICO EN ELECTRÓNICA
INDUSTRIAL**

Presentado por:

Verónica Andrade Rendón

Antonio Martínez Durán

Alfredo Ordóñez Martínez

Edgar Silva Vásquez

GUAYAQUIL-ECUADOR

AÑO

2001

AGRADECIMIENTO

A todas las personas que de uno u otro modo colaboraron en la realización de este trabajo y especialmente al Ing. Alberto Manzur Hanna Director del Tópico, por su invaluable ayuda.

DEDICATORIA

Dedicamos este trabajo

A Dios

A nuestros Padres

A nuestros Hermanos

TRIBUNAL DE GRADUACIÓN



Ing Carlos Monsalve

Presidente del Tribunal



Ing Alberto Manzur

Director del Tópico



Ing Gustavo Bermúdez

Miembro Principal



Ing Juan Gallo

Miembro Principal

DECLARACION EXPRESA

"La responsabilidad del contenido de este Tópico de Grado, me corresponden exclusivamente; y el patrimonio intelectual de la misma a la ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL"

(Reglamento de Graduación de la ESPOL).



Verónica Andrade Rendón



Antonio Martínez Durán



Alfredo Ordóñez Martínez



Edgar Silva Vásconez

RESUMEN

El presente Tópico consta de dos partes, la primera trata del monitoreo y análisis de redes en baja tensión, tomando para el desarrollo del mismo el sistema eléctrico de la ESPOL (Campus Gustavo Galindo). En la segunda parte del Tópico se monitoreó el Banco de transformadores que alimenta a los Laboratorios de Eléctrica y FEPOL, sirviendo éste para la simulación del control y transferencia automática de una carga, utilizando los equipos que se disponen en el Laboratorio de Automatización Industrial.

La parte de monitoreo consistió en la toma de mediciones de los diferentes Bancos de transformadores que se encuentran en la ESPOL y para ello se utilizó el equipo CVM_k, con el objetivo de analizar los datos obtenidos y establecer conclusiones. Se midieron los parámetros más importantes que fueron considerados de gran ayuda para determinar el estado de los Bancos de transformadores y su demanda.

Obtenidos los datos, se grafican las curvas de corriente, de voltaje, de potencia y de factor de potencia, para proceder a su análisis.

En la segunda parte del t3pico, se realiz3 la simulaci3n de una Transferencia Autom3tica, conectando al banco de transformadores de los Laboratorios de El3ctrica y FEPOL los equipos PLEPM, que sirvieron para monitorear dicho banco y simular fallas en el suministro de energ3a el3ctrica.

Como un an3lisis adicional al realizado en baja tensi3n, se adjunta otro an3lisis de datos tomados por el medidor de alta tensi3n, los cuales fueron proporcionados por la Empresa El3ctrica del Ecuador Inc.

INDICE GENERAL

| | Pág. |
|---|------|
| RESUMEN..... | IV |
| INDICE GENERAL | VIII |
| ABREVIATURAS..... | XII |
| SIMBOLOGÍA | XIII |
| INDICE DE FIGURAS..... | XIV |
| INDICE DE TABLAS..... | XV |
| INTRODUCCIÓN | 1 |
| 1. EQUIPO UTILIZADO PARA MONITOREO DE LA RED DE LA ESPOL ... | 3 |
| 1.1. Analizador de Redes SERIE CVM _k , marca Circuitior | 3 |
| 1.2. Memoria interna CVM-M 256 | 7 |
| 1.3. Transformadores de Corriente, marca Circuitior..... | 9 |
| 1.4. Software: Cirnet, SET-MEM..... | 9 |
| 1.5. Periodo de Mediciones | 10 |
| 1.6. Datos Obtenidos | 11 |
| 2. ANÁLISIS DE DATOS EN BAJA TENSIÓN..... | 12 |
| 2.1. Bancos de Transformadores Laboratorios de Ingeniería Eléctrica FEPOL..... | 12 |
| 2.1.1. Valores Promedios, Máximos y Mínimos | 12 |
| 2.1.2. Análisis de datos obtenidos. | 14 |
| 2.2. Bancos de Transformadores Rectorado. | 20 |

| | |
|--|----|
| 2.2.1. Valores Promedios, Máximos y Mínimos. | 20 |
| 2.2.2. Análisis de datos obtenidos. | 22 |
| 2.3. Bancos de Transformadores Tecnología de Alimentos. | 25 |
| 2.3.1. Valores Promedios, Máximos y Mínimos. | 25 |
| 2.3.2. Análisis de datos obtenidos. | 27 |
| 2.4. Bancos de Transformadores Mantenimiento. | 30 |
| 2.4.1. Valores Promedios, Máximos y Mínimos. | 30 |
| 2.4.2. Análisis de datos obtenidos. | 32 |
| 2.5. Bancos de Transformadores Marítima. | 36 |
| 2.5.1. Valores Promedios, Máximos y Mínimos. | 36 |
| 2.5.2. Análisis de datos obtenidos. | 38 |
| 3. ANÁLISIS DE DATOS EN ALTA TENSIÓN..... | 42 |
| 3.1. Datos proporcionados por EMELEC INC..... | 42 |
| 3.2. Curvas de datos en alta tensión..... | 43 |
| 3.3. Análisis de datos en alta tensión | 44 |
| 4. TRANSFERENCIA AUTOMATICA..... | 45 |
| 4.1. Equipo utilizado en la transferencia automática. | 45 |
| 4.1.1. Brakers para la transferencia automática..... | 45 |
| 4.1.1.1. Mando motorizado..... | 46 |
| 4.1.1.2. Bobina de mínima tensión. | 46 |
| 4.1.1.3. Bloques de contactos auxiliares para señalización. | 47 |
| 4.1.1.4. Contacto de señalización de disparo. | 47 |

| | |
|---|----|
| 4.1.1.5. Enclavamiento mecánico..... | 47 |
| 4.1.2. GE POWER LEADER Electronic Power Meter (PLEPM)..... | 47 |
| 4.1.3. Transformadores de Corriente | 50 |
| 4.1.4. GE POWER LEADER Modbus Concentrator | 51 |
| 4.1.5. Convertidor 485/232 | 52 |
| 4.1.6. PLC Autómata Programable GENERAL ELECTRIC | 53 |
| 4.1.7. Software de Comunicación utilizados. | 54 |
| 4.2. Programa en PLC (Autómata programable). | 55 |
| 4.2.1. Funcionamiento del programa en PLC. | 55 |
| 4.2.1.1. Opción de Sólo Empresa Eléctrica (EEE). | 56 |
| 4.2.1.2. Opción de Sólo Generador (G). | 57 |
| 4.2.1.3. Opción de Automático Ejercicio sin Carga (AESC). | 58 |
| 4.2.1.4. Opción de Automático Ejercicio con Carga (AECC). | 58 |
| 4.2.1.5. El encendido del Generador. | 60 |
| 4.2.2. Funcionamiento de la Transferencia Automática. | 62 |
| 4.2.3. El control del Ejercicio Automático. | 62 |
| 4.2.4. La simulación del control de sobrecarga o cortocircuito para ambos breakers. | 64 |
| 4.3. Datos obtenidos del PLEPM. | 65 |
| 5. PROGRAMA EN INTOUCH. | 66 |
| 5.1. Scrip. | 66 |
| 5.2. Manual de Usuario | 67 |

| | |
|---|----|
| 5.2.1. Pantalla Principal | 67 |
| 5.2.2. Botonera Empresa Eléctrica. | 69 |
| 5.2.3. Botonera de fusible de alta tensión | 69 |
| 5.2.4. Señales de comunicación y prioridades | 70 |
| 5.2.5. Selector de estado de la transferencia | 70 |
| 5.2.6. Transformador | 71 |
| 5.2.7. Medidores PLEPM. | 71 |
| 5.2.8. Tabular | 72 |
| 5.2.9. Tendencias | 73 |
| 5.2.10. Breakers principales | 76 |
| 5.2.11. Generador auxiliar | 77 |
| 5.2.12. Pantalla de simulación | 79 |
| 5.3. Funcionamiento | 81 |
| VI. CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES | 82 |
| ANEXOS | |
| BIBLIOGRAFÍA | |

ABREVIATURAS

| | |
|-------|---|
| Amp. | Amperios |
| AECC | Selector Automático Ejercicio con carga |
| AESC | Selector Automático Ejercicio sin carga |
| c.a. | Corriente Alterna |
| EEE | Selector sólo Empresa Eléctrica |
| G | Selector sólo Generador |
| In. | Corriente nominal |
| KVA. | Kilo-Voltio-Amperios |
| KVAR. | Kilo-Voltio-Amperio-Reactivo |
| KW. | Kilovatios |
| LED | Light Emissor Diode |
| PLC | Programable Logic Controller |
| PLEPM | Power Leader Electronic Power Meter |

SIMBOLOGÍA

| | |
|--------------------|------------------------------|
| %PF1 | Factor de potencia Fases A |
| %PF2 | Factor de potencia Fases B |
| %PF3 | Factor de potencia Fases C |
| %PF _{III} | Factor de potencia trifásico |
| A1 | Corriente en la Fase A |
| A2 | Corriente en la Fase B |
| A3 | Corriente en la Fase C |
| A _{III} | Corriente trifásica |
| I1 | Corriente en la Fase A |
| I2 | Corriente en la Fase B |
| I3 | Corriente en la Fase C |
| I _{III} | Corriente trifásica |
| L1 | Voltaje en la Fase A |
| L2 | Voltaje en la Fase B |
| L3 | Voltaje en la Fase C |
| V1 | Voltaje en la Fase A |
| V12 | Voltaje entre Fases AB |
| V2 | Voltaje en la Fase B |
| V23 | Voltaje entre Fases BC |
| V3 | Voltaje en la Fase C |
| V31 | Voltaje entre Fases CA |
| V _{III} | Voltaje trifásica |
| W1 | Potencia Activa Fase A |
| W2 | Potencia Activa Fase B |
| W3 | Potencia Activa Fase C |
| W _{III} | Potencia Activa trifásica |

INDICE DE FIGURAS

| | Pág |
|--|-----|
| Figura 1.1 Diagrama de Conexión del CVM _k | 6 |
| Figura 1.2 Diagrama de Conexión del periférico de memoria al CVM _k .. | 7 |
| Figura 1.3 Diagrama de Conexión de la memoria al computador | 8 |
| Figura 4.1 Electronic power Leader (PLEPM) | 48 |
| Figura 4.2 Diagrama de Conexión de los transformadores a los PLEPM | 50 |
| Figura 4.3 Power Leader Concentrator | 51 |
| Figura 4.4 Convetidor 485/232 | 53 |
| Figura 5.1 Pantalla Principal | 68 |
| Figura 5.2 Botonera EEE deshabilitada | 69 |
| Figura 5.3 Botonera EEE habilitada | 69 |
| Figura 5.4 Botonera Fusible A.T. deshabilitada | 69 |
| Figura 5.5 Botonera Fusible A.T. habilitada | 69 |
| Figura 5.6 Control Remoto | 70 |
| Figura 5.7 Control Local | 70 |
| Figura 5.8 Señal de comunicación | 70 |
| Figura 5.9 Selector de estado | 71 |
| Figura 5.10 Diagrama de conexión de transformadores | 71 |
| Figura 5.11 Diagrama de conexión de transformadores con alerta | 72 |
| Figura 5.12 Diagrama del medidor PLEPM | 73 |
| Figura 5.13 PLEPM EEE | 74 |
| Figura 5.14 PLEPM Generador | 74 |
| Figura 5.15 Pantalla Tabular | 75 |
| Figura 5.16 Pantalla Tendencias | 76 |
| Figura 5.17 Breakers | 77 |
| Figura 5.18 Pantalla de simulación de breakers | 77 |
| Figura 5.19 Icono del generador auxiliar | 77 |
| Figura 5.20 Pantalla de Control del Generador | 78 |
| Figura 5.21 Pantalla de botonera para simulación | 79 |
| Figura 5.22 Botoneras para simulación | 80 |

INTRODUCCION

Para determinar el estado de los Bancos de transformadores, así como su demanda máxima y su factor de potencia; incidiendo este último parámetro directamente en el costo de la energía eléctrica, se estableció que para analizar la red eléctrica, sería necesario tomar mediciones a los bancos de transformadores en la ESPOL, éstas mediciones fueron tomadas durante un promedio de 4 días con un intervalo de 10 minutos por muestra, los cuales se consideraron necesarios para un mejor análisis, y estar dentro de los límites establecidos por la Empresa Eléctrica en lo referente a calidad de energía.

Para tomar los datos fue necesario conocer la capacidad del banco de transformadores a medir, para posteriormente utilizar transformadores de corriente que estaban en el rango de 250 / 5 Amps. a 1250 / 5 Amps.

Los bancos de transformadores analizados son:

- Banco de Transformadores de los Laboratorios de Eléctrica y Fepol
- Banco de Transformadores del Rectorado
- Banco de Transformadores de los Laboratorios de Marítima
- Banco de Transformadores de Mantenimiento
- Banco de Transformadores de Tecnología de Alimentos.

Estos Bancos de transformadores fueron asignados para su estudio por el Director del Tópico según su criterio.

Se desarrolló en el Controlador Lógico Programable (PLC) el programa de la transferencia automática, donde además se simuló la condición de breakers abiertos, cerrados o disparados. También se lo utilizó para el monitoreo de la tensión presente en el transformador, siendo estos valores los que simulaban fallas por baja tensión, sobrecarga o cortocircuito de los breakers.

Utilizando el software Intouch, que sirve como interface de visualización para el operador de lo que ocurre en el campo de trabajo; se realizaron las pantallas para visualizar los medidores PLEPM y el comando remoto de la Transferencia Automática que se encontraba en el PLC. Este software resultó de gran ayuda para la comunicación entre los PLEPM y el programa desarrollado en el PLC.

Durante el desarrollo del Tópico se utilizó todo el equipo disponible en el Laboratorio; por ejemplo tanto los medidores CVM_k como el PLEPM proporcionan similares características de lectura de datos, por lo que sería suficiente el uso de uno de ellos; sin embargo el uso de ambos equipos representa una ventaja para los estudiantes en lo que se refiere al conocimiento de nueva tecnología y la aplicación de la misma.

Capítulo 1

1. EQUIPO UTILIZADO PARA MONITOREO DE LA RED DE LA ESPOL.

Para realizar la adquisición de los datos de la red eléctrica de la ESPOL, para su posterior análisis, fue necesario el equipo que se describe a continuación.

1.1. Analizador de Redes SERIE CVM_k.

El analizador de panel CVM_k es un instrumento de medida programable, por lo que ofrece una serie de posibilidades de empleo que se podrá seleccionar mediante menús que el propio instrumento presentará en la fase de programación.

El CVM_k es un instrumento que mide, calcula y visualiza los principales parámetros eléctricos en redes industriales trifásicas

(equilibradas o desequilibradas). La medida se realiza en verdadero valor eficaz, mediante tres entradas de tensión c.a. y tres entradas de intensidad c.a. (corriente alterna, a través de transformadores de corriente In. / 5 Amp.).

Mediante un procesador interno permiten analizar simultáneamente varios parámetros tales como se enuncian en la Tabla I.

TABLA I

| Parámetro | L1 | L2 | L3 | Promedio | Suma |
|---------------------|----|----|----|----------|------|
| Tensión simple | x | x | x | X | |
| Tensión compuesta | x | x | x | X | |
| Intensidad | x | x | x | X | |
| Potencia activa | x | x | x | | x |
| Potencia Reactiva L | x | x | x | | x |
| Potencia Reactiva C | x | x | x | | x |
| Factor de potencia | x | x | x | X | |
| Potencia aparente | | | | | x |
| Frecuencia | x | | | | |

El CVM_k permite la visualización de hasta 30 parámetros eléctricos (52 parámetros si se incluyen módulos de expansión), mediante 3 pantallas de cristal líquido (display numérico) de grandes dimensiones. En los displays se visualiza la tensión simple o compuesta de las tres fases, más 2 pantallas en las que se muestran 3 parámetros a elección en cada una.

Entre las características principales de este equipo se pueden enumerar las siguientes:

- Es un instrumento de panel de dimensiones reducidas (144 x 144 mm).
- Medición en verdadero valor eficaz.
- Memorización de los valores máximos y mínimos
- Visualización de los parámetros con escala automática de unidades.
- Teclado de membrana, con 4 teclas, para el control y programación
- Dispone de 3 x 3 leds luminosos (rojo, verde y amarillo), para indicar el parámetro visualizado en display.
- Comunicación RS-232 ó RS-485 (módulos de comunicación).

A continuación se muestra el diagrama de conexión del CVM_k (Figura 1.1) tal y como se conectaron en los bancos de transformadores de los cuales se obtuvo la información.

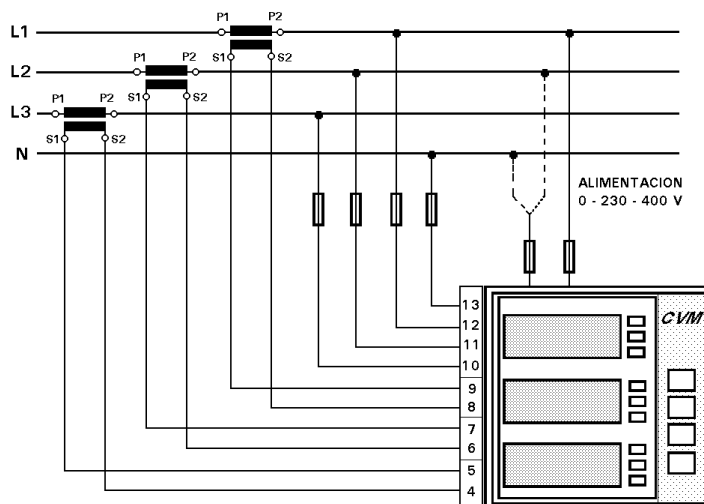


FIGURA 1.1. DIAGRAMA DE CONEXIÓN DEL CVM_k

El equipo de medida tipo CVM_k puede ser complementado con una serie de módulos y periféricos. Se denomina módulo a todos los sistemas adicionales que van alojados en el interior del propio CVM_k como el módulo de comunicación; y como periférico se conoce a los sistemas, que aunque son autónomos, tienen la misión de trabajar a partir de los datos suministrados por un CVM_k.

1.2. Memoria interna CVM-M 256.

Para ampliar la capacidad del CVM_k utilizamos un CVM-M que es un periférico de memoria con capacidad para almacenar datos provenientes de cualquier equipo de medida de la familia CVM. La capacidad de almacenamiento de esta memoria es de 256 Kb. El periférico de memoria va conectado al medidor CVM_k según se muestra en el diagrama adjunto (Figura 1.2).

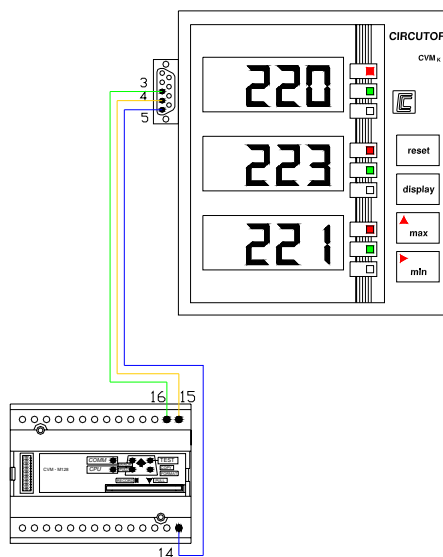


FIGURA 1.2. DIAGRAMA DE CONEXIÓN DEL PERIFÉRICO DE MEMORIA AL CVM_k

El CVM_k dispone de un reloj interno, con fecha y hora, que permite programar el registro automático de los datos seleccionados en la memoria CVM-M, a intervalos de tiempo regulares, hasta llenarla.

En el momento que la memoria se llena, y llega un nuevo valor a registrar, se perderá el dato más antiguo, ocupando la totalidad de la memoria con los datos más recientes.

Para programar los datos que el CVM_k va a guardar en el periférico de memoria CVM-M, se utiliza el programa denominado Cirnet-SETUP.

El siguiente diagrama (Figura 1.3) indica la forma de conectar el periférico de memoria al computador para poder extraer la información que almacenó el CVM_k.

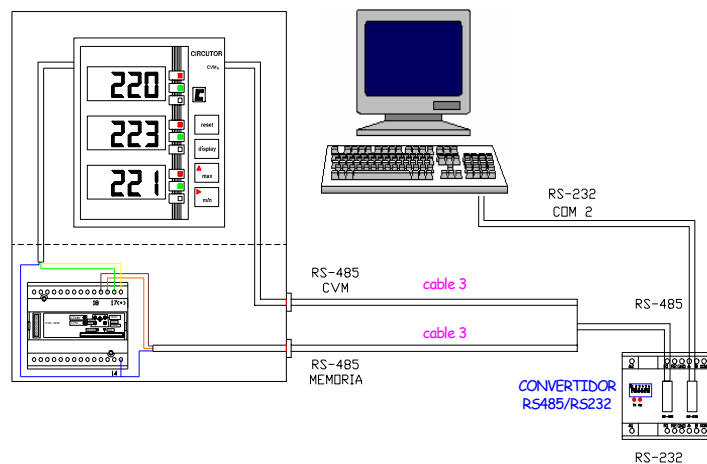


FIGURA 1.3. DIAGRAMA DE CONEXIÓN DE LA MEMORIA AL COMPUTADOR. Ver diagrama de cables de comunicación Anexo A.

1.3. Transformadores de Corriente.

Estos fueron utilizados para conectar el CVM_k al Banco de transformadores. Se usaron tres tipos de transformadores de corriente de fase partida, cuya relación de transformación de corriente dependía de la capacidad del banco de transformadores que en ese momento se iba a medir.

Los tipos de transformadores que se utilizaron en todas las mediciones fueron de 250/5 Amp., 400/5 Amp. y 1250/5 Amp., los cuales en todos los casos estaban sobredimensionados, ya que, aunque la capacidad del banco era para determinada corriente, por ejemplo de 350 Amp., en realidad lo que estaba entregando llegaba a un máximo del 25% de la capacidad del banco, es decir 87.5 Amp.; entonces, en primera instancia el transformador de corriente a instalar sería el de 400/5 Amp., pero nominalmente se hubiese podido utilizar el transformador de 250/5 Amp. para obtener el mismo resultado y con mayor precisión.

1.4. Software CIRNET SET-MEM .

Es el software básico que permite la configuración y visualización de cualquier tipo de equipo CVM-M. Existen dos versiones, la que

se usó y que permite controlar solo un equipo, y la versión en red, que admite controlar hasta 12 elementos a la vez.

El programa CIRNET SET-MEM se utilizó también para configurar los datos obtenidos para su posterior impresión y su presentación en este trabajo.

1.5. Periodo de Mediciones.

Se lo consideró de acuerdo a la capacidad de la memoria y según la información proporcionada por el fabricante. La memoria asignada CVM-M256 es de 240.000 bytes, de los cuales 192 bytes se ocupan en la cabecera del fichero. La fórmula que me indica la capacidad de almacenamiento es:

$$No.Registros = \frac{240.000-192}{(No.Variables \times 4)+10}$$

Como se ve, se aumenta notablemente el número de registros disponibles si solo se seleccionan las variables que realmente interesa guardar.

1.6. Datos Obtenidos

Posteriormente se sacaron los datos grabados en la memoria, para su posterior análisis mediante gráficas. Estos datos y las gráficas obtenidas se encuentran adjuntadas en los Anexos B al F.

Capítulo 2

2. ANÁLISIS DE DATOS EN BAJA TENSIÓN.

Con los datos obtenidos de los bancos de transformadores en baja tensión, se realizaron gráficas que permitieron analizar dichos datos y establecer conclusiones.

2.1. Banco de Transformadores Laboratorios de Eléctrica y FEPOL.

2.1.1. Valores Promedios, Máximos y Mínimos.

Este banco alimenta una parte de los Laboratorios de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y Computación (FIEC) y también la sede de la Asociación de Estudiantes Politécnicos (FEPOL).

En las siguientes tablas se presentan los valores máximos, mínimos y el promedio de cada parámetro medido en este banco.

TABLA II

VOLTAJE (V)

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|-------------------|------|---------------|---------------|-----------------|
| Voltaje trifásico | VIII | 121 | 128 | 126 |
| Voltaje fase 1 | V1 | 121 | 127 | 125 |
| Voltaje fase 2 | V2 | 122 | 129 | 127 |
| Voltaje fase 3 | V3 | 122 | 129 | 127 |

TABLA III

CORRIENTE (Amp)

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|---------------------|------|---------------|---------------|-----------------|
| Corriente trifásico | AIII | 8 | 105 | 29 |
| Corriente fase 1 | A1 | 0 | 97 | 22 |
| Corriente fase 2 | A2 | 10 | 108 | 34 |
| Corriente fase 3 | A3 | 9 | 125 | 31 |

TABLA IV

FACTOR DE POTENCIA

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|--------------|-------|---------------|---------------|-----------------|
| FP trifásico | PFIII | 0,39 | 0,97 | 0,67 |
| FP fase 1 | PF1 | 0,33 | 0,98 | 0,55 |
| FP fase 2 | PF2 | 0,76 | 1 | 0,87 |
| FP fase 3 | PF3 | 0,04 | 0,99 | 0,47 |

TABLA V

POTENCIA (KW)

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|--------------------|------|---------------|---------------|-----------------|
| Potencia trifásica | WIII | 1 | 37 | 7 |
| Potencia fase 1 | W1 | 0 | 11 | 2 |
| Potencia fase 2 | W2 | 1 | 13 | 4 |
| Potencia fase 3 | W3 | 0 | 14 | 2 |

TABLA VI

VOLTAJE DE FASE (V)

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|---------------------------|--------|---------------|---------------|-----------------|
| Voltaje de fase trifásica | VavIII | 209 | 221 | 217 |
| Voltaje fases 12 | V12 | 209 | 220 | 216 |
| Voltaje fases 23 | V23 | 210 | 222 | 218 |
| Voltaje fases 31 | V31 | 210 | 221 | 218 |

2.1.2. Análisis de datos obtenidos.

Cada una de las gráficas fueron dibujadas tomando como eje horizontal el Tiempo y como eje vertical los diferentes parámetros que se quiere analizar. El periodo de mediciones empezó el día Jueves 18/05/00 a las 12:10 p.m. y culminó el día Lunes 22/05/00 a las 10:20 a.m., es decir cinco días de mediciones. Los intervalos de tiempo para la toma de valores fueron de 10 minutos. El equipo (CVM_k), permitió

tomar valores de Voltaje, Corriente, Potencia y Factor de Potencia, para cada fase y también los valores trifásicos.

La gráfica 1 del Anexo B muestra los voltajes en las tres fases comparadas con el voltaje trifásico, en esta curva se observa la tendencia de los voltajes en todos los días de mediciones; a primera vista se aprecia un aumento en el voltaje en las tres fases a partir de las 6:00 p.m. y luego disminuye a partir de aproximadamente las 8:00 a.m.. Esta tendencia se puede ver en los primeros dos días de medición, que corresponden a los días Jueves y Viernes de esa semana. En los días posteriores, se observa las mismas tendencias, pero con rangos más altos de voltaje, suponiendo que esto es debido a la disminución de la carga, lo cual es correcto, pues estos días corresponden ya a los días Sábado y Domingo, donde la actividad en la ESPOL es menor, y por lo tanto existe menos carga.

En base a lo mencionado en el párrafo anterior se puede determinar que en los periodos de tiempo donde disminuye la carga, el voltaje tiende a aumentar. Lo que se puede observar más detalladamente en las gráficas dibujadas por cada día de medición. Gráficas 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, y 1.5 del Anexo B.

La gráfica 2 del Anexo B muestra las corrientes en las tres fases durante todos los días de medición. A primera vista se puede ver una tendencia muy similar a la que sucede con los voltajes pero en los periodos donde disminuye la carga la corriente tiende a disminuir. Esto se observa claramente en los días del fin de semana donde la curva se mantiene con valores bajos de corriente, con excepción de ciertos picos que se pueden apreciar más detalladamente en las posteriores gráficas.

En la curva de corriente para el día 18/05/00 (Jueves) gráfica 2.1 del Anexo B se puede apreciar que aproximadamente desde las 6:30 p.m. comienza a disminuir la corriente hasta un valor pequeño, el que se mantiene hasta el final del día, esto sucede debido a que el periodo de trabajo termina más o menos a esa hora, con lo que la carga comienza a disminuir.

En el primer gráfico donde se muestran los valores de corriente de todo el periodo de medición (gráfica 2 Anexo B) se puede observar que, la corriente en la fase 1 (I1) tiende a bajar después de las 4:30 p.m., esta es la fase en la que más baja la corriente, lo que permite deducir que esta fase posee en su mayoría carga dada por los aires acondicionados, porque estos se desconectan más o menos todos los

días a esa hora. Luego, si se observa la corriente en la fase 3 (I3) podemos ver que sufre casi las mismas variaciones que la fase 1 por lo que se asume que entre estas dos fases se encuentran conectados los aires acondicionados. En forma detallada se puede observar estas variaciones en las otras gráficas de corriente.

En la misma fase 1, y en todas las gráficas de corriente se aprecia que después de las 6:30 p.m., las curvas presentan muchas variaciones, en algunos casos dando valores de 0 Amp., lo que seguramente es debido a la conexión de luces que se prenden y apagan repetidamente y estas variaciones son más grandes en esta fase debido a que posee mucho menos carga en este periodo de tiempo.

En el segundo día de medición (Viernes, gráfica 2.2 Anexo B), se observan las mismas tendencias de la corriente a disminuir a partir de las 6:30 p.m., esta vez también se aprecia que la corriente aumenta a partir de las 7:30 a.m. que es cuando comienzan las labores en la ESPOL, es decir aumenta la carga.

Lo mismo se puede ver en los días 20/05/00 (Sábado, gráfica 2.3 Anexo B) y 21/05/00 (Domingo, gráfica 2.4 Anexo B), como éstos no son días laborables, incluso en estos días no funcionan los

laboratorios; las corrientes son bajas, y se observa que al contrario de los otros dos días a partir de las 7:30 a.m. las corrientes bajan aun más; esto es porque la carga que tenía en esos momentos el transformador era en su mayoría de las luminarias, las cuales se apagan en el día y se vuelven a prender en la noche, presentándose más o menos a las 6:30 p.m. otra vez un aumento.

La gráfica 3 del Anexo B muestra las potencias en KW, aquí se observa un pico máximo de 37 KW de potencia trifásica, la cual también se puede observar más claramente en la gráfica 3.1 Anexo B, ésta es la potencia máxima que se observa en todo el periodo de medición. Se observa otro pico de 28 KW de potencia trifásica; éstos corresponden a los picos de corriente que se aprecian en las curvas 2.1 y 2.2. del Anexo B. Cuando se analiza el día 21/05/00 (Domingo) del período de mediciones, se puede ver en la gráfica 3.4 del Anexo B que la potencia consumida por el transformador es casi en su totalidad asumida por la fase 2. En estas curvas de potencia el medidor ha tomado los valores de potencia de menos de 1 KW, que en la gráfica se ven como 0 KW, estos valores de potencia son bajos porque existe menor consumo y el factor de potencia tiene un promedio de 0.5.

Esta demanda máxima que se menciona (**37 KW**) se registra el día 18/05/00 (Jueves) con un factor de potencia de **0.9**, con lo que se puede deducir que la cantidad de KVA máximo consumida por el transformador es de **42 KVA**.

Las gráficas que corresponden al Factor de Potencia, Voltaje y Corriente, muestran un factor de potencia de **-1** entre la 1:30 p.m. y 3:00 p.m. (gráfica 4.2 Anexo B, representa la Fase 2), que indica que existe una carga capacitiva, la cual no es de gran importancia en su valor de carga, ya que revisando los datos se puede ver que la variación del factor de potencia es de 0.99 hasta -0.99 lo que en realidad representa un factor de potencia de 1. Esta variación ocurre un día y en sólo una fase.

De manera general en éstas gráficas se puede apreciar que el factor de potencia no es muy bueno, se obtiene un promedio de 0.67; también en varios periodos se observan variaciones donde la carga se hace más inductiva, por eso se ve que el factor de potencia es 0. Además la tendencia del factor de potencia es a bajar cuando la carga disminuye.

2.2. Bancos de Transformadores Rectorado.

2.2.1. Valores Promedios, Máximos y Mínimos.

Este banco alimenta las cargas distribuidas en el edificio del Rectorado, donde no se incluye la carga que representa el ascensor, ya que éste se encuentra conectado a un banco trifásico independiente de 50 KVA.

Los valores máximos, mínimos y el promedio de cada parámetro medido para este banco se presentan en las siguientes tablas.

TABLA VII
VOLTAJE (V)

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|-------------------|------|---------------|---------------|-----------------|
| Voltaje trifásico | VIII | 124 | 137 | 130 |
| Voltaje fase 1 | V1 | 125 | 138 | 131 |
| Voltaje fase 2 | V2 | 124 | 137 | 129 |
| Voltaje fase 3 | V3 | 125 | 137 | 130 |

TABLA VIII
CORRIENTE (Amp)

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|---------------------|------|---------------|---------------|-----------------|
| Corriente trifásico | AIII | 27 | 683 | 184 |
| Corriente fase 1 | A1 | 28 | 731 | 197 |
| Corriente fase 2 | A2 | 27 | 639 | 171 |
| Corriente fase 3 | A3 | 19 | 683 | 184 |

TABLA IX
FACTOR DE POTENCIA

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|--------------|-------|---------------|---------------|-----------------|
| FP trifásico | PFIII | 0,88 | 0,96 | 0,92 |
| FP fase 1 | PF1 | 0,74 | 0,93 | 0,83 |
| FP fase 2 | PF2 | 0,96 | 1,00 | 0,99 |
| FP fase 3 | PF3 | 0,89 | 1,00 | 0,97 |

TABLA X
POTENCIA (KW)

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|--------------------|------|---------------|---------------|-----------------|
| Potencia trifásica | WIII | 9 | 242 | 66 |
| Potencia fase 1 | W1 | 3 | 84 | 22 |
| Potencia fase 2 | W2 | 3 | 79 | 21 |
| Potencia fase 3 | W3 | 2 | 80 | 22 |

TABLA XI
VOLTAJES DE FASE (V)

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|---------------------------|--------|---------------|---------------|-----------------|
| Voltaje de fase trifásica | VavIII | 215 | 236 | 223 |
| Voltaje fases 12 | V12 | 215 | 237 | 224 |
| Voltaje fases 23 | V23 | 215 | 235 | 223 |
| Voltaje fases 31 | V31 | 216 | 236 | 224 |

2.2.2. Análisis de datos obtenidos.

Las gráficas fueron dibujadas tomando como eje horizontal el Tiempo y como eje vertical los diferentes parámetros que se quiere analizar. El periodo de mediciones empezó el día Miércoles 10/05/00 a las 10:49 a.m. y culminó el día Lunes 15/05/00 a las 10:00 a.m., es decir seis días de mediciones. Los intervalos de tiempo para la toma de valores fueron de 10 minutos. El equipo (CVM_k), permitió tomar valores de Voltaje, Corriente, Potencia y Factor de Potencia, para cada fase y también los valores trifásicos.

La gráfica 1 del Anexo C, muestra los voltajes en las tres fases para éste banco, las que se compararon con el voltaje trifásico, en esta curva se observa las mismas tendencias que en la mayoría de los bancos; cuando la carga disminuye el voltaje aumenta en un rango de 2 V. y en algunos periodos se observa un aumento de 4 V. Cabe mencionar que muchos de estos aumentos o disminuciones en el voltaje se deben en gran medida al voltaje que entrega la Empresa Eléctrica; en general las variaciones no son significativas.

El 13/05/00 (gráfica 1.4 Anexo C) que corresponde al día Sábado, la disminución del voltaje empieza a las 7:30 a.m. para luego aumentar a las 12:30 p.m.; y el 14/05/00 (gráfica 1.5 Anexo C) que corresponde al

día Domingo, el voltaje se mantiene constante debido a que no existe una variación de la carga, su promedio es de 130 V. Este banco presenta valores de voltaje más elevados en comparación con los otros bancos analizados.

En las curvas que permiten ver las tendencias de la corriente se observa que las cargas están bastante balanceadas, no se aprecian picos o variaciones bruscas, además los valores de las corrientes se mantienen similares.

En la gráfica 2 del Anexo C, se muestran las corrientes en los seis días de mediciones. Como se aprecia, la corriente se eleva llegando casi a los 700 Amp. en los periodos de tiempo entre las 7:00 a.m. y 4:30 p.m., que son los periodos de actividad en la ESPOL; también se observa, en los días de mediciones que corresponden al día Sábado y Domingo, que las tendencias son diferentes pues existe menor carga; el Sábado se observa el aumento de la corriente entre las 8:00 a.m. y las 12:30 p.m., con un consumo máximo de 260 Amp., lo que indica que durante este periodo del día también se trabaja; en cambio el día Domingo la corriente se mantiene baja y constante, llegando a aproximadamente a 60 Amp., y luego se eleva las primeras horas del siguiente día. Los valores de corriente tienden a disminuir un poco

durante estos días en horas de la mañana en comparación con los días laborables, pues la carga corresponde es su mayoría a luminarias.

El día 14/05/00 (Domingo, gráfica 2.5 Anexo C) durante el periodo de tiempo que corresponde a las 12:30 p.m. a 1:30 p.m., hubo un consumo mayor de corriente en relación con el resto del día, esto se aprecia de igual manera en las gráficas de potencia. El aumento de la corriente por éste lapso indica la conexión de alguna carga que provocó que el factor de potencia mejorara entre las fases 1 y 3, lo que indica que esta carga era resistiva-capacitiva.

En las gráficas de V , I y fp (gráficas 4.1 – 4.24 Anexo C) en las fases 2 y 3 se observa que al disminuir la carga, por consiguiente la corriente, al contrario de disminuir el factor de potencia, como ocurre en todos los casos, éste tiende a aumentar. Lo que indica que los transformadores de corriente de las fases mencionadas estuvieron conectados en sentido contrario a la circulación de la corriente. Por eso se está viendo un ángulo de desfase entre corriente y voltaje equivocado. Esto se observa mejor en la fase 3, porque la fase 2 tiene un factor de potencia muy cercano a 1.

Observando las gráficas de potencia (gráfica 3 Anexo C), se puede concluir que es suficiente analizar las gráficas de corriente porque tienen el mismo comportamiento.

Es en la gráfica 2.1 Anexo C, del día 15/05/00 (Lunes) donde se encuentra que la demanda máxima es de 242 KW, aproximadamente a las 9:00 a.m., con un factor de potencia de 0.94 lo que representa 258 KVA.

2.3. Bancos de Transformadores Tecnología de Alimentos.

2.3.1. Valores Promedios, Máximos y Mínimos.

Este banco alimenta una parte de las cargas que se encuentran en el área del edificio de Gobierno de Tecnología de Alimentos.

Los valores máximos, mínimos y el promedio para cada parámetro medido en este banco se presentan en las siguientes tablas.

TABLA XII
VOLTAJE (V)

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|-------------------|------|---------------|---------------|-----------------|
| Voltaje trifásico | VIII | 117 | 122 | 120 |
| Voltaje fase 1 | V1 | 118 | 123 | 121 |
| Voltaje fase 2 | V2 | 117 | 123 | 121 |
| Voltaje fase 3 | V3 | 116 | 122 | 119 |

TABLA XIII
CORRIENTE (Amp)

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|---------------------|------|---------------|---------------|-----------------|
| Corriente trifásico | AIII | 14 | 149 | 47 |
| Corriente fase 1 | A1 | 9 | 120 | 38 |
| Corriente fase 2 | A2 | 13 | 168 | 49 |
| Corriente fase 3 | A3 | 13 | 161 | 55 |

TABLA XIV
FACTOR DE POTENCIA

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|--------------|-------|---------------|---------------|-----------------|
| FP trifásico | PFIII | 0,81 | 0,99 | 0,91 |
| FP fase 1 | PF1 | 0,82 | 0,99 | 0,96 |
| FP fase 2 | PF2 | 0,75 | 1,00 | 0,96 |
| FP fase 3 | PF3 | 0,64 | 0,98 | 0,82 |

TABLA XV
POTENCIA (KW)

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|--------------------|------|---------------|---------------|-----------------|
| Potencia trifásica | WIII | 3 | 50 | 15 |
| Potencia fase 1 | W1 | 0 | 14 | 4 |
| Potencia fase 2 | W2 | 1 | 20 | 5 |
| Potencia fase 3 | W3 | 1 | 16 | 5 |

TABLA XVI
VOLTAJE DE FASE (V)

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|---------------------------|--------|---------------|---------------|-----------------|
| Voltaje de fase trifásica | VavIII | 201 | 211 | 207 |
| Voltaje fases 12 | V12 | 202 | 212 | 208 |
| Voltaje fases 23 | V23 | 201 | 211 | 207 |
| Voltaje fases 31 | V31 | 201 | 211 | 206 |

2.3.2. Análisis de datos obtenidos.

Las gráficas fueron dibujadas tomando como eje horizontal el Tiempo y como eje vertical los diferentes parámetros que se quiere analizar. El periodo de mediciones empezó el día Jueves 08/06/00 a las 10:23 a.m. y culminó el día Lunes 12/06/00 a las 8:40 a.m., es decir cuatro días de mediciones. Los intervalos de tiempo para la toma de valores fueron de 10 minutos. Usando el equipo (CVM_k), se tomó valores de Voltaje, Corriente, Potencia y Factor de Potencia, por fase y también valores trifásicos.

Las gráficas de voltaje (gráfica 1 Anexo D) de éste banco muestran que el voltaje tiende a aumentar en los periodos donde la carga es menor, éste banco presenta valores de voltaje en un rango entre 116 V. Y 122 V. El voltaje en la fase 3 es el que tiene menores valores.

En la gráfica 2 Anexo D, se observan los valores de corriente en las tres fases, se puede decir que están bastante balanceadas, sin embargo estas curvas presentan bastante variaciones, es necesario analizar cada una de estas curvas vistas más detalladamente en el resto de gráficas de corriente, donde se puede ver dichas tendencias por cada día de medición.

Para el día 08/06/00 (gráfica 2.1 Anexo D) se observa que la curva presenta una disminución de la corriente en las tres fases aproximadamente a partir de las 4:00 p.m., pero esta disminución es progresiva, en la fase 1 se presenta los valores de corriente menores, se observa además que las fases 2 y 3 presentan similares tendencias.

Aquí se aprecia una vez más que el aumento de la corriente es conforme a un aumento de la carga, en algunos casos se presenta a partir de las 7:00 a.m. y en otros casos a las 10:00 a.m., siendo esto último debido a que es día Sábado y no es un día ordinario de labores en la ESPOL.

La gráfica del día 11/06/00 (gráfica 2.4 Anexo D) no presenta aumentos considerables, pero si presenta como el resto de las curvas,

muchas variaciones, y debido a que en este día que es Domingo existe menor consumo de carga, los valores de corriente son menores.

Las curvas de potencia se presentan en las gráficas 3 del Anexo D, las mismas que se pueden analizar junto con las de corriente, pues las continuas variaciones mencionadas anteriormente también se pueden ver en estas curvas. El mayor consumo de Potencia se presenta el día 09/06/00 con 50 KW., con un factor de potencia de 0.95, lo que representa 52.6 KVA.

Al analizar las curvas de voltaje, corriente y factor de potencia, (gráficas 4.1-4.20 Anexo D) se observa que continuamente se tiene valores de factor de potencia de -1 , lo que demuestra la conexión de una carga capacitiva, la cual no es de gran importancia en su valor de carga, ya que revisando los datos se puede ver que la variación del factor de potencia es de 0.99 hasta -0.99 lo que en realidad representa un factor de potencia de 1. Estos valores de -1 se presentan en las fases 1 y 2, la fase 3 presenta valores de factor de potencia de 0.9 cuando existe carga y de 0.65 cuando la carga es menor.

En el caso de la gráfica 4.5 Anexo D (09/06/00) para la fase 1, se observa que es cuando existe la mayor carga donde aparecen los valores de -1 en el factor de potencia, el resto del tiempo el factor de potencia es de 0.95 ., no así la fase 2 que presenta valores de -1 en el factor de potencia que todo este día de medición.

2.4. Bancos de Transformadores Mantenimiento.

2.4.1. Valores Promedios, Máximos y Mínimos.

Este banco se encuentra situado en el área de Mantenimiento de la ESPOLE y alimenta la carga de dicha área en su totalidad.

Los valores máximos, mínimos y el promedio para cada parámetro medido en este banco se presentan en las siguientes tablas.

TABLA XVII

VOLTAJE (V)

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|-------------------|------|---------------|---------------|-----------------|
| Voltaje trifásico | VIII | 117 | 122 | 120 |
| Voltaje fase 1 | V1 | 118 | 123 | 121 |
| Voltaje fase 2 | V2 | 117 | 123 | 121 |
| Voltaje fase 3 | V3 | 117 | 122 | 119 |

TABLA XVIII
CORRIENTE (Amp.)

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|---------------------|------|---------------|---------------|-----------------|
| Corriente trifásico | AIII | 2 | 79 | 21 |
| Corriente fase 1 | A1 | 8 | 80 | 28 |
| Corriente fase 2 | A2 | 0 | 85 | 18 |
| Corriente fase 3 | A3 | 0 | 84 | 20 |

TABLA XIX
FACTOR DE POTENCIA

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|--------------|-------|---------------|---------------|-----------------|
| FP trifásico | PFIII | 0,70 | 0,97 | 0,83 |
| FP fase 1 | PF1 | 0,73 | 1,00 | 0,88 |
| FP fase 2 | PF2 | 0,42 | 1,00 | 0,76 |
| FP fase 3 | PF3 | 0,64 | 0,98 | 0,76 |

TABLA XX
POTENCIA (KW)

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|--------------------|------|---------------|---------------|-----------------|
| Potencia trifásica | WIII | 0 | 26 | 6 |
| Potencia fase 1 | W1 | 0 | 9 | 3 |
| Potencia fase 2 | W2 | 0 | 10 | 2 |
| Potencia fase 3 | W3 | 0 | 8 | 1 |

TABLA XXI
VOLTAJE DE FASE (V)

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|---------------------------|--------|---------------|---------------|-----------------|
| Voltaje de fase trifásica | VavIII | 201 | 211 | 207 |
| Voltaje fases 12 | V12 | 202 | 212 | 208 |
| Voltaje fases 23 | V23 | 202 | 212 | 207 |
| Voltaje fases 31 | V31 | 201 | 211 | 206 |

2.4.2. Análisis de datos obtenidos.

Las gráficas fueron dibujadas tomando como eje horizontal el Tiempo y como eje vertical los diferentes parámetros que se quiere analizar. El periodo de mediciones empezó el día Jueves 08/06/00 a las 10:34 a.m. y culminó el día Lunes 12/06/00 a las 8:50 a.m., es decir cinco días de mediciones. Los intervalos de tiempo para la toma de valores fueron de 10 minutos. Usando el equipo (CVM_k), se tomó valores de Voltaje, Corriente, Potencia y Factor de Potencia, por fase y también valores trifásicos.

Antes de analizar las gráficas de corriente, potencia y factor de potencia, es necesario aclarar que en las tablas de valores se presentan datos de potencia cuyo valor es de 0, aún existiendo valores de corriente, voltaje y factor de potencia diferentes de 0. Hay

que tomar en cuenta que la escala menor del equipo es de uno y los valores menores a éste son mostrados como 0 por el CVM_k, por ejemplo el día 11/06/00 a las 13:10 (Anexo E) se registra un voltaje de 120 V. trifásico y una corriente trifásica de 3 Amp., lo que da una potencia activa de 360 W. que equivale a 0.36 KW., pero el equipo mide como mínimo 1 KW., por lo que este valor lo refleja como de cero KW.

En la gráfica 1 del Anexo E, se observan los voltajes en las tres fases junto con el voltaje trifásico, lo cual muestra que el voltaje en todos los días de mediciones tiende a aumentar cuando disminuye la carga. Se puede mencionar que los valores de voltaje están en un rango entre 123 V. y 117 V.; en éste banco los valores de voltaje son más bajos que los otros bancos.

Las gráficas de corriente (gráfica 2 Anexo E) muestran que las cargas no están balanceadas. Se puede observar que en las horas laborables, de 7:00 a.m. a 5:30 p.m., existe una mayor carga en la fase 2 con respecto a las otras fases, pero durante la noche ocurre lo contrario, es decir que la fase 2 prácticamente no tiene carga. Así mismo se observa que es la fase 1 la que posee la menor carga en las horas laborables, pero por las noches ésta fase presenta la mayor

demanda de corriente; lo que puede decir que en esta fase se encuentran conectadas la mayor cantidad de luminarias. La fase 3 presenta aproximadamente las mismas tendencias que el promedio de las tres fases.

En las gráficas que muestran diariamente el consumo de corriente (gráficas 2.1- 2.5 Anexo E), se puede apreciar que el consumo máximo de corriente es de 85 Amp. y el mínimo 0 Amp. lo que da un consumo promedio trifásico de 21 Amp. Aquí también se puede determinar la existencia de una carga pequeña en la fase 2, que cuando es desconectada presenta valores de cero en las gráficas.

Al analizar las gráficas de potencia se aprecia que éstas presentan las mismas variaciones que se observan en las gráficas de corriente, es decir que cuando aumenta la corriente aumenta la potencia, y cuando disminuye el consumo de corriente disminuye la potencia.

Si se observa con detalle los valores de potencia durante los periodos de mediciones, se puede ver que el consumo más alto ocurre durante las horas laborables, aquí también cabe resaltar la gráfica 3.4 Anexo E, donde la potencia total consumida pertenece a la fase 1, ya que en las otras fases la potencia es cero.

Las gráficas muestran que el mayor consumo de potencia trifásica ocurre durante las horas laborables, siendo este de 26 KW y se produce el día 09/06/00 a las 12:20 p.m.; el factor de potencia en éste instante es de 0.95, lo cual representa 27 KVA del total de la capacidad del Banco.

Los valores de factor de potencia, voltaje y corriente se pueden comparar en las gráficas 4.1-4.20 Anexo E, donde se observan por separado las tendencias de cada fase. En la fase 1 el factor de potencia es bueno, se tiene un promedio de 0.88 aún cuando el periodo de labores ha concluido y la carga disminuye. La fase 2 en cambio presenta muchos periodos donde el factor de potencia es -1 . lo que indica que existe una carga capacitiva muy pequeña en comparación con la carga resistiva, pero que es mayor que la carga inductiva; en esta misma fase se pueden apreciar valores de factor de potencia iguales a cero, debido a que la corriente en esos periodos es cero y el equipo no puede medir su desfaseamiento con respecto al voltaje.

En las gráficas de los días posteriores se muestra el mismo comportamiento que las anotadas anteriormente en lo que se refiere

al factor de potencia, voltaje y corriente, a excepción de la fase 1 en la que se aprecia un valor de -1 en el factor de potencia el día 09/06/00, que no es realmente muy significativo ya que revisando los datos se puede ver que la variación del factor de potencia es de 1 hasta -1 lo que en realidad representa un factor de potencia de 1.

2.5. Bancos de Transformadores Marítima.

2.5.1. Valores Promedios, Máximos y Mínimos.

La carga de esta unidad académica está distribuida en dos bancos de transformadores, siendo objeto de éste análisis el banco que se encuentra ubicado en el edificio de los Laboratorios de la Facultad de Ingeniería Marítima de la ESPOL.

En las siguientes tablas se muestran los valores promedios, máximos y mínimos de los datos obtenidos.

TABLA XXII
VOLTAJE (V)

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|-------------------|------|---------------|---------------|-----------------|
| Voltaje trifásico | VIII | 120 | 127 | 124 |
| Voltaje fase 1 | V1 | 121 | 128 | 125 |
| Voltaje fase 2 | V2 | 121 | 128 | 125 |
| Voltaje fase 3 | V3 | 115 | 125 | 122 |

TABLA XXIII
CORRIENTE (Amp)

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|---------------------|------|---------------|---------------|-----------------|
| Corriente trifásico | AIII | 6 | 92 | 36 |
| Corriente fase 1 | A1 | 6 | 118 | 45 |
| Corriente fase 2 | A2 | 6 | 80 | 35 |
| Corriente fase 3 | A3 | 3 | 87 | 30 |

TABLA XXIV
FACTOR DE POTENCIA

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|--------------|-------|---------------|---------------|-----------------|
| FP trifásico | PFIII | 0,68 | 0,99 | 0,90 |
| FP fase 1 | PF1 | 0,65 | 1,00 | 0,83 |
| FP fase 2 | PF2 | 0,58 | 1,00 | 0,91 |
| FP fase 3 | PF3 | 0,89 | 1,00 | 0,98 |

TABLA XXV
POTENCIA (KW)

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|--------------------|------|---------------|---------------|-----------------|
| Potencia trifásica | WIII | 0 | 33 | 11 |
| Potencia fase 1 | W1 | 0 | 14 | 5 |
| Potencia fase 2 | W2 | 0 | 9 | 4 |
| Potencia fase 3 | W3 | 0 | 10 | 3 |

TABLA XXVI
VOLTAJE DE FASE (V)

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|---------------------------|--------|---------------|---------------|-----------------|
| Voltaje de fase trifásica | VavIII | 207 | 219 | 214 |
| Voltaje fases 12 | V12 | 209 | 222 | 216 |
| Voltaje fases 23 | V23 | 210 | 221 | 216 |
| Voltaje fases 31 | V31 | 197 | 216 | 211 |

2.5.2. Análisis de datos obtenidos.

Las gráficas fueron dibujadas tomando como eje horizontal el Tiempo y como eje vertical los diferentes parámetros que se quiere analizar. El periodo de mediciones empezó el día Lunes 15/05/00 a las 9:50 a.m. y culminó el día Jueves 18/05/00 a las 8:40 a.m., es decir cuatro días de mediciones. Los intervalos de tiempo para la toma de valores fueron de 10 minutos. Usando el equipo (CVM_k), se tomó valores de

Voltaje, Corriente, Potencia y Factor de Potencia, por fase y también valores trifásicos.

En las gráficas donde se observan los valores de voltajes (gráfica 1 Anexo F) se aprecia que cuando existe un aumento en la carga, el voltaje disminuye. Cuando existen periodos donde la carga es menor (por ejemplo en horas de la noche) el voltaje aumenta.

En las gráficas de corriente y de potencia (gráfica 2 y gráfica 3 Anexo F) se observa que las cargas no están bien balanceadas; en la fase 1 está la mayor parte de la carga. A partir de las 6:00 p.m. la carga disminuye, presentándose las corrientes con valores similares, de esta manera las cargas en las tres fases se ven más balanceadas, las corrientes en éste periodo tienen valores similares que varían entre 10 y 20 Amp.

El día 15/05/00 (gráfica 2.1 Anexo F) se observa un aumento de la corriente después de las 5:00 p.m. (termina horario de labores) cuyo valor máximo se da en la fase 2, este aumento de la corriente dura aproximadamente 2 horas, luego de este tiempo la corriente en las tres fases disminuye.

La gráfica de corriente del día 16/05/00 (gráfica 2.2 Anexo F) muestra un aumento en la corriente a partir de las 5:00 p.m. En estas gráficas se ve que a pesar del desbalance que existe en cuanto a consumo de cargas, las tendencias en las tres fases sufren casi las mismas variaciones.

En la noche existen variaciones pequeñas de corriente en la fase 1, estas tendencias se pueden ver también en las gráficas del factor de potencia (gráficas 4.1-4.16 Anexo F) y sus variaciones en estos lapsos de tiempo.

Como la potencia es directamente proporcional a la corriente, las variaciones antes mencionadas en las gráficas de corriente, se observan de igual manera en las de potencia. Cuando existe un aumento de la corriente, también se observa un aumento en la potencia, también se puede ver que la fase 1 es la que consume mayor potencia.

En las gráficas de factor de potencia, voltaje y corriente, (gráficas 4.1-4.16 Anexo F) se observa que en el día 15/05/00 en la fase 2, el factor de potencia presenta un valor de -1 , en un periodo que va desde las 10:30 a.m. hasta más o menos las 4:30 p.m. Las fases 1 y 2

presentan también un factor de potencia de -1 , pero por periodos de tiempo muy cortos.

Si se observa las gráficas (Anexo F) en el resto de los días de mediciones, se puede ver que vuelven a aparecer valores de factor de potencia de -1 en las tres fases, y sin embargo cuando no es así el factor de potencia es muy cercano a 1, a pesar de esto se observa que cuando la carga es menor el factor de potencia disminuye.

El día 17/05/00 se observan variaciones significativas en el factor de potencia en la fase 1, éste presenta valores mucho menores a los que estuvieron presentando en el resto de días, es de señalar que esto ocurre sólo en la fase mencionada, y que aquí no se presentan valores negativos como sucede en las otras dos fases.

La demanda máxima que presenta éste banco es de 33 KW, en el día 15/05/00 a la 1:00 p.m. con un factor de potencia de 0.98; que representa 33.68 KVA.

Capítulo 3

3. ANÁLISIS DE DATOS EN ALTA TENSIÓN.

Como complemento al análisis y estudio de los datos obtenidos en la red eléctrica de la ESPOL, se realizó un análisis de datos en alta tensión.

3.1. Datos proporcionados por EMELEC INC.

El análisis que se presenta a continuación, fue realizado en base a los datos proporcionados por EMELEC INC. a la Facultad de Ingeniería Eléctrica, y que fueron tomados por los equipos de medición instalados por dicha entidad en las líneas de alta tensión (13.800 V.) y que registraron el consumo de energía eléctrica de la ESPOL.

Las mediciones fueron tomadas del 15 de Enero al 28 de Febrero del 2001 y registradas cada 15 minutos. En las gráficas que se

obtuvo de dichos datos se muestra la potencia activa, la potencia reactiva y el factor de potencia.

Las gráficas (Anexo G) muestran que en las horas de labores en la ESPOL el factor de potencia mejora en comparación con las horas no laborables. Estos valores oscilan entre un mínimo de 0.60 y un máximo de 0.93 durante las horas laborables. Mientras en el resto del día los valores oscilan entre 0.27 y 0.49, lo que en promedio durante todos los días se obtuvo un factor de potencia mínimo de 0.27 y un máximo de 0.93.

Como para realizar la facturación, EMELEC Inc. utiliza un factor de potencia promedio de 0.92 para no penalizar a los consumidores, es necesario que la ESPOL se mantenga por encima de ese valor de factor de potencia.

3.2. Curvas de datos en alta tensión.

Con los datos proporcionados, se realizaron gráficas, para luego analizar las curvas obtenidas. Los datos y las curvas se encuentran en el Anexo G.

3.3. Análisis de datos en alta tensión

Al realizar el análisis de los datos proporcionados, se obtuvo que el factor de potencia promedio es de 0.66, lo que está muy por debajo de lo exigido.

Es necesario hallar una solución a este problema, por lo que se recomienda la instalación de bancos de capacitores en baja tensión como la alternativa más conveniente, aunque esto no significa que el problema quedaría completamente solucionado ya que el factor de potencia mejoraría, pero es posible que no se alcance el factor de potencia requerido.

Se obtuvo de los datos que la potencia activa máxima que consume la ESPOL es de 455.5 KW, a un factor de potencia de 0.91, lo que representa un consumo de 500 KVA. Al analizar esto con la capacidad total instalada de los bancos de transformadores, que es de 7581 KVA, se puede observar que sólo se aprovecha el 6.6% de la capacidad total instalada. Lo cual constituye la principal causa de que el factor de potencia sea bajo.

Capítulo 4

4. TRANSFERENCIA AUTOMÁTICA.

En la segunda parte de este trabajo, se simuló una Transferencia Automática.

4.1. Equipo utilizado en la transferencia automática.

4.1.1. Brakers para la transferencia automática

Los breakers que se enuncian en el presente proyecto se encuentran completamente simulados; éstos deberán estar constituidos por elementos auxiliares los cuales se mencionan a continuación.

4.1.1.1. Mando motorizado

Este mecanismo es del tipo de acumulación de energía: un motor universal carga un muelle que almacena la energía necesaria para el cierre del breaker. La carga del muelle, necesaria para el cierre del interruptor, se la realiza al mismo tiempo que la apertura por mando eléctrico. El rearme en caso de disparo se puede efectuar mediante maniobra de apertura manual o eléctrica.

4.1.1.2. Bobina de mínima tensión.

Como su nombre lo dice esta bobina permite que el breaker se abra cuando la tensión de la alimentación pasa por debajo de los límites establecidos para su funcionamiento. Es decir entre el 30% y el 70% del voltaje nominal. Cuando la bobina no está alimentada, o la tensión es insuficiente, no es posible cerrar el interruptor. Para evitar los disparos intempestivos debidos a microcortes, se instalará un dispositivo temporizador externo.

4.1.1.3. Bloques de contactos auxiliares para señalización.

Estos van a indicar la posición abierto o cerrado del interruptor para alimentar elementos de señalización a distancia, control o maniobra.

4.1.1.4. Contacto de señalización de disparo.

Señala la posición de disparo del interruptor debido a una sobrecarga o cortocircuito. Este contacto no actúa por la apertura o cierre normal del interruptor.

4.1.1.5. Enclavamiento mecánico

No permite que ambos breakers se cierren al mismo tiempo, es decir que sólo uno de los dos va a estar cerrado.

4.1.2. GE POWER LEADER Electronic Power Meter (PLEPM)

Este equipo se encuentra a disposición en el Laboratorio de Automatización Industrial, y que se ilustra en la Figura 4.1, es un medidor completamente electrónico, con opción a comunicaciones.



FIGURA 4.1.ELECTRONIC POWER METER (PLEPM)

La opción de comunicación se la realiza por medio del “protocolo COMMNET” que luego es transformado al “protocolo abierto MODBUS” por medio del Concentrador.

El PLEPM monitorea continuamente y muestra los valores en dos líneas alfanuméricas de cristal líquido en el frente del panel, actualizándolos cada tres segundos. Monitorea y guarda valores de corriente y voltaje, de los cuales calcula corriente RMS, voltaje RMS, Potencia activa y reactiva, Energía, Factor de potencia y otros valores relacionados. Estos valores mencionados también aparecen en la pantalla del medidor, dependiendo de cómo esté configurado el medidor, ya sea en estrella o en delta.

En vista de que el voltaje de funcionamiento de los PLEPM es de 440 V., fue necesario el uso de transformadores para elevar el voltaje de 220 V. (voltaje de la subestación monitoreada) a 440 V., pero la relación de transformación del equipo fue cambiada a 0.52488 (aproximadamente 2:1) para que éste lea los verdaderos valores de voltaje. (Ver diagrama de conexiones en el Anexo H).

El PLEPM que se ha utilizado fue configurado desde su fábrica, para trabajar en delta abierto, por lo que sólo se requiere 2 transformadores de corriente. Los parámetros que se muestran en la pantalla del PLEPM se pueden ver en la Tabla XXVII.

TABLA XXVII

| |
|---------------------------|
| Corriente, Fase A |
| Corriente, Fase B |
| Corriente, Fase C |
| Voltaje, Fase A-B |
| Voltaje, Fase B-C |
| Voltaje, Fase C-A |
| Potencia, Fase A-B (W.) |
| Potencia, Fase B-C (W.) |
| Potencia, Total (W.) |
| Demanda (W.) |
| Demanda Máxima (W.) |
| Potencia, Fase A-B (Var.) |
| Potencia, Fase B-C (Var.) |
| Potencia, Total (Var.) |
| Potencia, Fase A-B (VA.) |
| Potencia, Fase B-C (VA.) |
| Potencia, Total (VA.) |
| Factor de Potencia, Total |

4.1.3. Transformadores de Corriente

Estos fueron utilizados para conectar el PLEPM al Banco de transformadores que alimenta a los Laboratorios y a FEPOL.

Se usaron dos transformadores de corriente (por el modelo de PLEPM) cuya relación de transformación es 400A. / 5A. , y de acuerdo con la capacidad del banco la corriente máxima nominal va a ser de 541 A., pero según los datos de las mediciones hechas con anterioridad, la corriente máxima no llega a 150 A., por lo que ésta relación de transformación es suficiente. El diagrama de conexiones de éstos transformadores al equipo, se muestra en la Figura 4.2

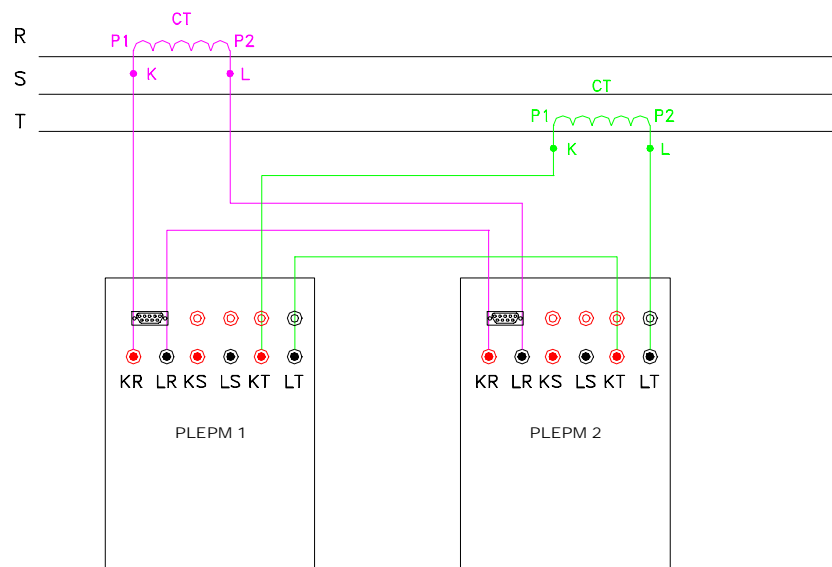


FIGURA 4.2. DIAGRAMA DE CONEXIONES DE LOS TRANSFORMADORES A LOS PLEPM

4.1.4. GE POWER LEADER Modbus Concentrator

Este equipo se encuentra a disposición en el Laboratorio de Automatización Industrial, y se ilustra en la Figura 4.3. Es un elemento base que permite conectar o integrar de 1 a 32 equipos que conformen una red de elementos que trabajen con el protocolo COMMNET, y transformar esta comunicación al protocolo abierto Modbus RTU.

Esta transformación es necesaria porque el software de comunicación con la computadora es el GE32MODBUS; además éste protocolo permite el uso de una red de trabajo de hasta 215 elementos incluyendo los que se conectan al concentrador.

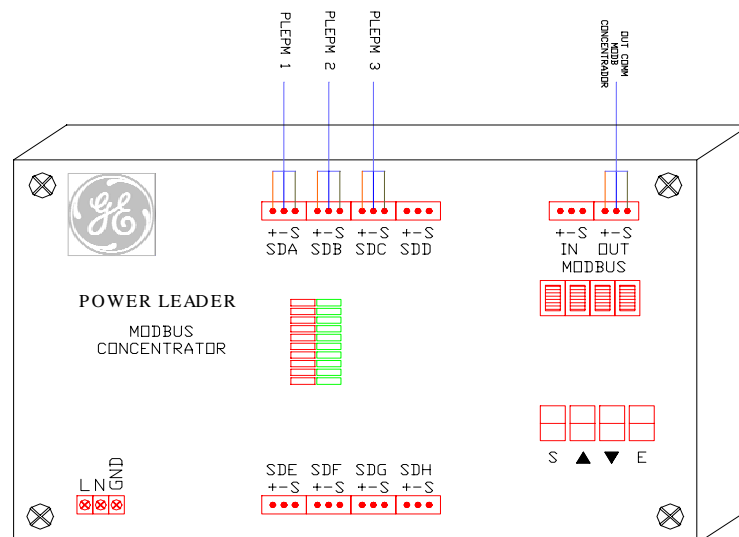


FIGURA 4.3. POWER LEADER CONCENTRATOR

Para configurar la dirección del Concentrador en la red de trabajo Modbus y los equipos que se conectarán al Concentrador es necesario seguir el diagrama de flujo que se muestra en el Anexo I.

A los equipos que se conectan al Concentrador se les asigna la dirección del equipo (registrado en la tarjeta Commnet) menos 247, es decir que si la dirección de la tarjeta Commnet del PLEPM es 400, la dirección del PLEPM para la Red Modbus será 133. La velocidad de trabajo de la red también puede ser configurada en valores que van desde los 1200 Baudios hasta los 19200 Baudios. Guiados por el diagrama de flujo y las especificaciones de trabajo (manuales de usuario) de los equipos, se ha conectado al Concentrador dos PLEPM.

4.1.5. Convertidor 485/232

Modelo CIRCUTOR 232/485 Optoisolated Converter; que se ilustra en la Figura 4.4; es un equipo que realiza la conversión del protocolo RS-485 (modbus) al protocolo RS-232; este es necesario porque la computadora usada tiene puertos de comunicación serial RS-232; si el equipo tuviese instalado una tarjeta de comunicación RS-485, no se ocuparía éste convertidor.

Las ventajas de trabajar con el protocolo RS-485 (Modbus) es que la distancia de monitoreo es mucho más grande que la permitida por el protocolo RS-232.

El voltaje que necesita el modelo que se ha usado es de 220 V. y la velocidad de transmisión de datos puede estar comprendida entre 1200 baudios a 19200 baudios.

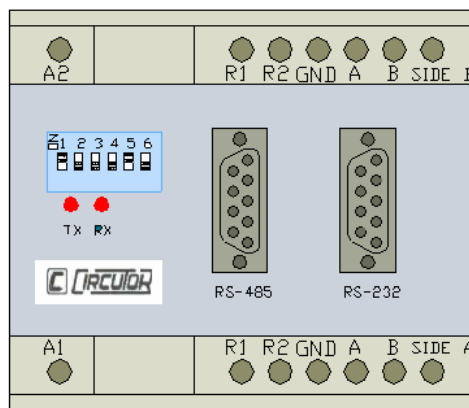


FIGURA 4.4. CONVERTIDOR 485/232

4.1.6. PLC Automata Programable GENERAL ELECTRIC

Serie FANUC Modelo Micro IC693UAL006, se encuentra disponible en el Laboratorio de Automatización Industrial. Este Controlador Lógico Programable es una herramienta básica para la automatización de procesos industriales. Acepta entradas de

switches y sensores, las evalúa y guarda en un programa y genera salidas de control para máquinas, equipos y procesos.

Además poseen una gran variedad de usos dependiendo del modelo. La función del PLC en nuestro proyecto es la de automatizar la apertura y cierre de breakers principales para efectuar una transferencia automática de carga.

El diagrama de entradas y salidas del PLC se muestra en el Anexo J.

4.1.7. Software de Comunicación utilizados.

- **Intouch 7.1.** Sirve para poder simular, en base a entradas y salidas del PLC el proceso programado.
- **LM90 Micro.** Es el software que permite programar el PLC.
- **GEPMCS.** Este software permite habilitar los wizards (iconos que facilitan la simulación), que son utilizados en el Intouch 7.1 y ayudan a visualizar los distintos parámetros medidos en el PLEPM en tiempo real.
- **GE32MODBUS.** Permite comunicar a través del protocolo Modbus la información que envían los PLEPM a través de registros hacia el Intouch.

- **GESNP.** Es el protocolo propietario de General Electric, el cual permite comunicar, leer y escribir la información que tiene el PLC, a través del Intouch.

4.2. Programa en PLC (Autómata programable).

El presente proyecto fue diseñado para el control remoto o manual de una Transferencia Automática, la cual está comprendida por dos breakers principales en un tablero de distribución eléctrica; los mismos que son simulados. Cada uno de ellos se supone son alimentados, uno por la Empresa Eléctrica (EEE) y el otro por el Generador de emergencia (Gen).

El programa que controla la transferencia automática se lo puede apreciar en el Anexo K.

4.2.1. Funcionamiento del programa en PLC.

El programa en PLC funciona de la siguiente manera:

Se tiene un selector de cuatro posiciones, el cual da la posibilidad de elegir entre los cuatro tipos de funcionamiento del sistema:

Posición 0: Sólo Empresa Eléctrica (**EEE**).

Posición 1: Sólo Generador (**G**).

Posición 2: Automático Ejercicio sin carga (**AESC**)

Posición 3: Automático Ejercicio con carga (**AECC**).

4.2.1.1. Opción de Sólo Empresa Eléctrica (EEE).

Esta opción permite alimentar la carga únicamente por la energía suministrada por la Empresa Eléctrica, manteniendo cerrado el breaker de la EEE si es que existe energía, es decir que si ocurre una falla en la alimentación de la energía o existe un corte de energía eléctrica la carga no va a recibir alimentación por parte del Generador auxiliar, ya que este no va a entrar en servicio porque no se realiza la Transferencia Automática ni el encendido automático del Generador.

Esta opción da la posibilidad de realizar mantenimiento o reparaciones en el Generador sin correr el riesgo de que este se encienda por falta de tensión en la Empresa Eléctrica, impidiendo el funcionamiento del programa de la Transferencia Automática. Esto no va a afectar el control de encendido o apagado del Generador de manera local.

4.2.1.2. Opción de Sólo Generador (G).

Permite alimentar la carga únicamente por medio del Generador, abriendo el breaker de la Empresa Eléctrica y cerrando el breaker del Generador Auxiliar, es decir realiza la Transferencia desde la Empresa Eléctrica al Generador, y aunque se detecte que existe energía suministrada por la Empresa Eléctrica no se va a realizar la re - transferencia del generador al servicio de la EEE, por lo que la alimentación a la carga se la va a realizar exclusivamente con el Generador para que la carga sea alimentada por el mismo hasta que se elija otra opción.

4.2.1.3. Opción de Automático Ejercicio sin Carga (AESC).

Esta es una opción de ejercicio semanal del Generador, la cual permite que el mismo se encuentre en constante funcionamiento.

El Generador se encenderá exactamente 7 días después de haberse energizado por última vez. Pero siempre a la hora registrada para el ejercicio.

Al seleccionar el Ejercicio sin carga se va a encender el Generador a la hora y día establecidos para el ejercicio, sin que este asuma la carga; de ninguna manera se va a realizar la transferencia. El Generador quedará encendido por un tiempo determinado (15 minutos), luego del cual se apagará.

4.2.1.4. Opción de Automático Ejercicio con Carga (AECC).

Esta opción va a permitir encender el Generador a la hora y día establecidos para el ejercicio, a diferencia del ejercicio sin carga, en esta posición del selector si se va a realizar la transferencia, es decir que el generador va a asumir la carga. Después del tiempo establecido para el ejercicio, se realiza la re-transferencia de la carga hacia el breaker de la Empresa Eléctrica, el Generador se apaga un tiempo después.

Estas dos últimas opciones son automáticas (**AESC / AECC**); en cualquier condición que se encuentre, si se va la Energía Eléctrica, realiza la transferencia encendiendo el Generador.

Todas las opciones pueden ser seleccionadas desde el Tablero de Control o también por medio de un sistema remoto de monitoreo. Cada opción debe ser independiente a la otra,

permitiéndome comandar la transferencia de una manera local, con el tablero; o de una manera remota, con una interface.

Para ello se tiene un **Switch de comando Local o Remoto** para que el operador tenga la opción de escoger entre los dos tipos de control:

Posición 0: Automático Remoto (Computador)

Posición 1: Automático Local (Tablero).

En la **Posición 0** del swich, el comando total del tablero de transferencia es para el operador que se encuentra monitoreando, dándole a este la prioridad en las ordenes de apertura o cerrado de los Breakers, así como de la transferencia.

En la **Posición 1** el mando remoto queda completamente anulado, es decir que si el swich se encuentra en esta posición, el control lo tendrá solo el operador que se encuentra en el panel, de esta manera se evitan posibles conflictos de mandos entre el operador local y el remoto, dándole prioridad al

operador local en todos los aspectos, tanto en la selección de la transferencia como en el comando de los breakers.

De manera local se tiene acceso a la apertura o cerrado de los breakers por medio de cuatro pulsadores, dos para cada breaker. Si el breaker está disparado mediante el pulsador de Abrir, el breaker se re-arma, y luego estará listo para poderlo cerrar. En caso de que la falla aun esté presente (se encuentre disparado) el breaker no podrá cerrarse.

Cada acción, sea de apertura o cierre, envía una señal al PLC y éste envía una respuesta (salida del PLC) al mando motorizado que se encargará de ejecutar la acción.

Por medio de los contactos de señalización, que se envían al PLC como entradas, se puede determinar el estado de los breakers, si se encuentran abiertos, cerrados o si se han disparado debido a una falla de corto circuito.

4.2.1.5. El encendido del Generador.

La bobina que manda a encender el Generador es energizada si sucede uno de los siguientes casos: Si se cumple el día y

hora determinados para realizar el ejercicio, si se ha seleccionado Solo Generador o si existe un voltaje bajo en la EEE, es decir cuando se va la energía suministrada por la Empresa.

Cuando el Generador se enciende para realizar el Ejercicio, y ha llegado al voltaje nominal, éste se mantiene encendido un tiempo determinado que es el tiempo establecido del Ejercicio Automático.

Esto se cumple siempre que no exista bajo voltaje en EEE y que el selector no esté en la posición de Sólo Generador, en estos casos el Generador se mantendrá encendido el tiempo necesario.

Como simulación, un registro recibe los valores de voltaje del Generador auxiliar y los compara con el rango entre 208-250 V, si la comparación es correcta se habilita una bobina que me indica que el generador se encendió y llegó al voltaje necesario. Así mismo otro registro recibirá los valores de voltaje suministrados por la Empresa Eléctrica para poder compararlos con los del generador y realizar la transferencia si es que esta tiene que realizarse.

El programa también controla los intentos de encendido del Generador, (máximo tres intentos). Cada vez que se obtenga la señal para encender el Generador y este no se encendió en un tiempo máximo de **cinco** segundos (para simulación), se energiza una bobina, la cual habilita un contador, el cual me registra el número de intentos para encender el generador. Cabe recalcar que en la actualidad todos los generadores cuentan con estos dispositivos.

Si los intentos han llegado al número de tres, una bobina es energizada para que mantenga habilitada la salida que enciende el Generador, así el relé temporizado externo que enciende el generador se va a mantener con energía, y sus contactos (NC) abiertos evitando prender el generador.

4.2.2. Funcionamiento de la Transferencia Automática

Esta se habilita cuando el selector está en Ejercicio con carga, Sólo Generador (sin que se efectúe la re-transferencia) o si no hay energía en la EEE (bajo voltaje) y que esté seleccionado cualquiera de los dos

tipos de ejercicios, con o sin carga; también tomamos en cuenta que el voltaje del Generador esté correcto.

Cuando la transferencia está habilitada, se procede a la apertura del breaker de la EEE y luego al cierre del Breaker del Generador; La transferencia se la realizará siempre y cuando ninguno de los dos Breakers presente falla por disparo. La re-transferencia efectúa el mismo procedimiento pero en sentido contrario y cuando se cumplan las condiciones necesarias. En ningún caso podrán estar cerrados ambos breakers a la vez, ya que existen enclavamientos mecánicos y eléctricos (dentro del programa en PLC).

4.2.3. El control del Ejercicio Automático.

Si se tiene el selector en la posición de Ejercicio sin carga o con carga (AESC, AECC) se habilita un registro que captura el tiempo real del PLC. Estos valores serán comparados con el tiempo establecido para el Ejercicio.

Por otro lado, un registro adquiere el valor del día en que se ha encendido el Generador, sea éste por Ejercicio Automático o por falta de la energía proporcionada por la EEE.

Para evitar encender el Generador dos veces el mismo día, se deshabilita el desarrollo del Ejercicio si es que éste todavía no se ha realizado y ya ocurrió una falla en la alimentación de la EEE. Si el Ejercicio ya se realizó y se va la Energía de EEE la transferencia se efectúa.

4.2.4. La simulación del control de sobrecarga o cortocircuito para ambos breakers.

Un registro recibe los valores de la corriente, y una bobina se energiza si la corriente se mantiene por un tiempo determinado entre el rango de 1200 y 1250 Amp., que indica que ha existido una sobrecarga.

Cuando la corriente pasa los 1250 Amp., una bobina indicará corriente elevada por cortocircuito; en ambos casos cualquiera de estas dos señales mencionadas, dispararán el breaker, el cual no se podrá cerrar hasta que el breaker no sea abierto. Suponiendo con esto que se ha detectado la falla y que esta estará disipada para poder cerrar otra vez el breaker.

4.3. Datos obtenidos del PLEPM

El monitoreo de las señales de Voltaje y Corriente para la Empresa Eléctrica y el Generador, fueron tomadas por medio de los medidores POWER LEADER EPM.

Los datos de cada PLEPM son recolectados por medio de las tarjetas Commnet de los PLEPM al Concentrador Modbus; el cual los transmite al Intouch (Computador) utilizando el protocolo GE32MODBUS.

Para enviarle los datos capturados al PLC, se utiliza su puerto principal por medio del protocolo GESNP, ya que el mismo no acepta otro tipo de protocolo de comunicación y el puerto secundario del PLC no acepta el ingreso de datos (sólo es para lectura) en cualquiera de los dos protocolos (GESNP o MODBUS).

La interface gráfica que proporciona el Intouch 7.1 va a ser la encargada de trabajar con estos dos tipos de protocolos de comunicación al mismo tiempo.

Capítulo 5

5. PROGRAMA EN INTOCUH.

Una vez diseñada la simulación de la transferencia automática utilizando en programa en el PLC, se realizó la interface gráfica por medio del programa Intouch, lo cual permitió simular ciertos parámetros establecidos en el presente trabajo.

5.1. Scrip.

El programa presenta una pantalla de programación que permite establecer condiciones para simulación y control.

El programa desarrollado en el Intouch y que ayuda a simular las fallas se encuentra en el Anexo L.

5.2. Manual de Usuario

El programa de Visualización de la Transferencia Automática fue desarrollado en el Software Intouch, versión 7.1, el cual facilita el control y la interacción entre el PLC (quien gobierna la transferencia), los elementos que intervienen en la transferencia (brakers, medidores y demás elementos) y el usuario o controlador de la misma. El desarrollo de las pantallas de visualización fue creado para que sea amigable al usuario.

5.2.1. Pantalla Principal

La pantalla principal (Figura 5.1) representa el diagrama unifilar de la transferencia automática; en ella se puede apreciar tanto las líneas de alimentación de la Empresa Eléctrica como las del Generador Auxiliar. Además permite acceder a las demás pantallas diseñadas para el control de la transferencia y la visualización de los datos que capturan los medidores PLEPM. Indica las posibles fallas, tanto de energía como de comunicación con los diferentes elementos que controlan la transferencia, también indica la prioridad en el control, ya sea por el operario local o el operario remoto.

Como el programa de la transferencia que se encuentra en el PLC incluye la simulación de fallas, tanto de voltaje como de corriente, el

programa en Intouch complementa esta simulación por medio de valores que se le envían al PLC y que son tomados del PLEPM. Intouch simula la caída de voltaje, sobrecorriente y cortocircuito en los breakers por medio de una pantalla que inicia dicha simulación.

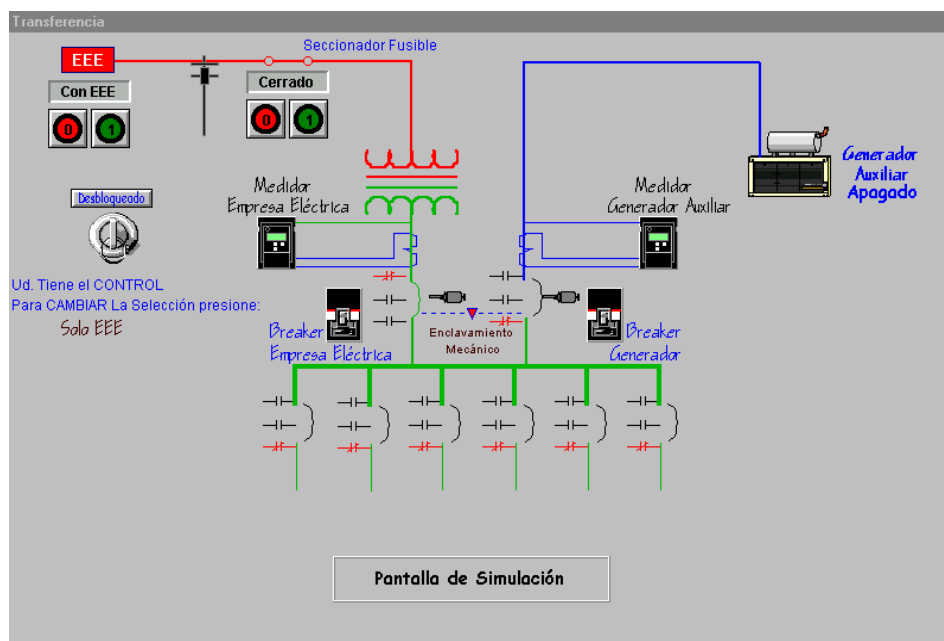


FIGURA 5.1. PANTALLA PRINCIPAL

5.2.2. Botonera Empresa Eléctrica

Esta botonera permite simular que existe el suministro correcto de voltaje por parte de la Empresa Eléctrica.

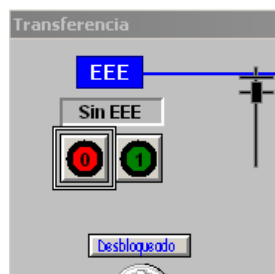


FIGURA 5.2. BOTONERA EEE DESABILITADA



FIGURA 5.3. BOTONERA EEE HABILITADA

5.2.3. Botonera de fusible de alta tensión

Esta botonera permite simular que existe conexión al suministro de la Empresa Eléctrica por medio del fusible de alta tensión, es decir que si se abre físicamente el fusible no existirá energía para alimentar la carga.



FIGURA 5.4. BOTONERA DE FUSIBLE A.T. DEHABILITADA



FIGURA 5.5. BOTONERA DE FUSIBLE A.T. HABILITADA

5.2.4. Señales de comunicación y prioridades

Las señales de comunicación informan acerca del estado de la comunicación entre el programa Intouch y el PLC, por medio de la variable Status.

La prioridad para el operador remoto o local se visualiza en la pantalla principal a través de un switch que simboliza el bloqueo de uno de los dos operarios.



FIGURA 5.6. CONTROL REMOTO



FIGURA 5.7. CONTROL LOCAL



FIGURA 5.8. SEÑAL DE COMUNICACIÓN

5.2.5. Selector de estado de la transferencia

Cuando el operador remoto tiene el control aparece en la pantalla el estado actual de la transferencia (sólo EEE, sólo Gen, Ejercicio

automático con o sin carga) y también la posibilidad de cambiar el estado en el que se encuentra.



FIGURA 5.9. SELECTOR DE ESTADO

5.2.6. Transformador

La pantalla principal permite ver una ampliación (Figura 5.10) de la conexión del transformador de 13800 / 240-120V, así como también los voltajes que se registran en ese momento en el PLEPM.

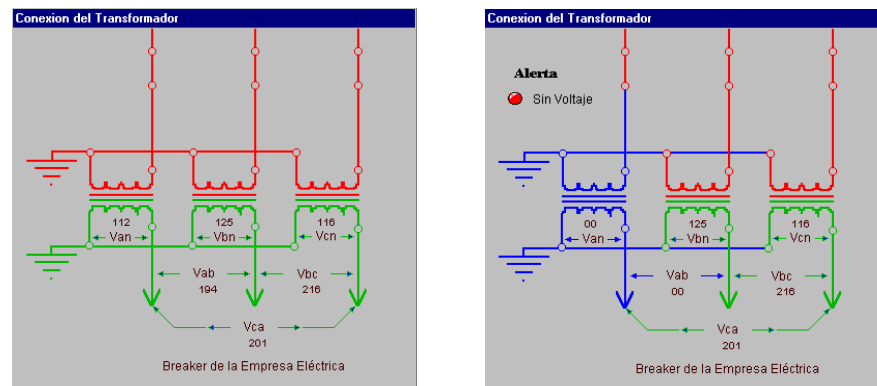


FIGURA 5.10. DIAGRAMA DE CONEXIONES TRANSFORMADORES

Para acceder a esta pantalla sólo es necesario presionar sobre el dibujo del Transformador en el diagrama unifilar (Figura 5.1); para regresar a la pantalla principal, hay que presionar sobre el dibujo del transformador de la nueva pantalla.

En esta pantalla se alerta al usuario de fallas en el suministro de la energía eléctrica y de las simulaciones que se estén desarrollando si se da el caso.

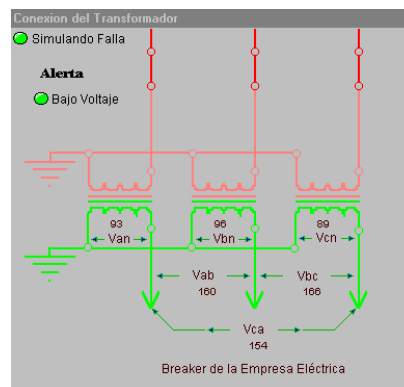


FIGURA 5.11. DIAGRAMA DE CONEXIONES DE TRANSFORMADORES CON ALERTA

5.2.7. Medidores PLEPM.

Los medidores PLEPM están representados, en el diagrama unifilar, por iconos (Figura 5.12) que dan un acceso directo a una ampliación

del mismo, en el cual se pueden ver los datos como si se los estuviera viendo físicamente en el equipo.

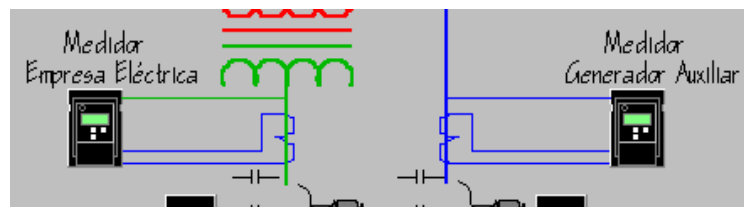


FIGURA 5.12. DIAGRAMA DE MEDIDORES PLEMP

La ampliación posee diferentes propiedades (Figuras 5.13 - 5.14) las cuales son:

- Acceso a los gráficos de las tendencias que registra cada equipo.
- Visualización de la ampliación del equipo PLEPM que no se solicitó.
- Acceso a la visualización completa de los datos que registra cada equipo (Tabular).

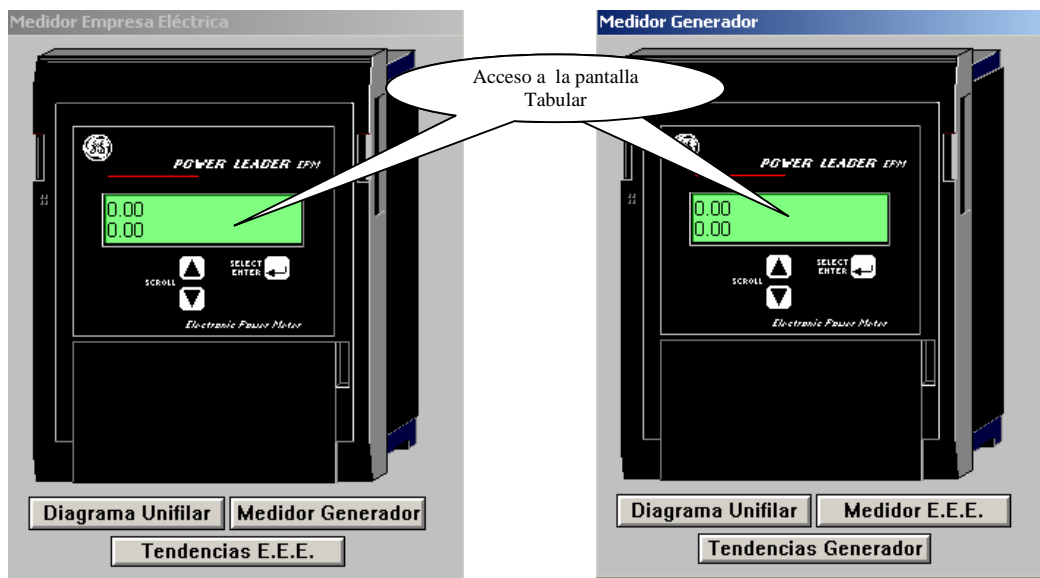


FIGURA 5.13. PLEPM EEE

FIGURA 5.14. PLEPM GENERADOR

5.2.8. Tabular

En esta pantalla (Figura 5.15) se pueden observar todas las propiedades que posee el equipo PLEPM, donde se incluyen los comandos que permiten resetear el equipo y los errores que éste pueda tener.

También se puede ver la configuración de los transformadores de potencial y los transformadores de corriente a los cuales va a estar conectado el PLEPM.

En el tabular se aprecian características propias de cada medidor como por ejemplo los valores máximos y mínimos que cada uno ha registrado durante el periodo que ha permanecido conectado y su dirección en la red.

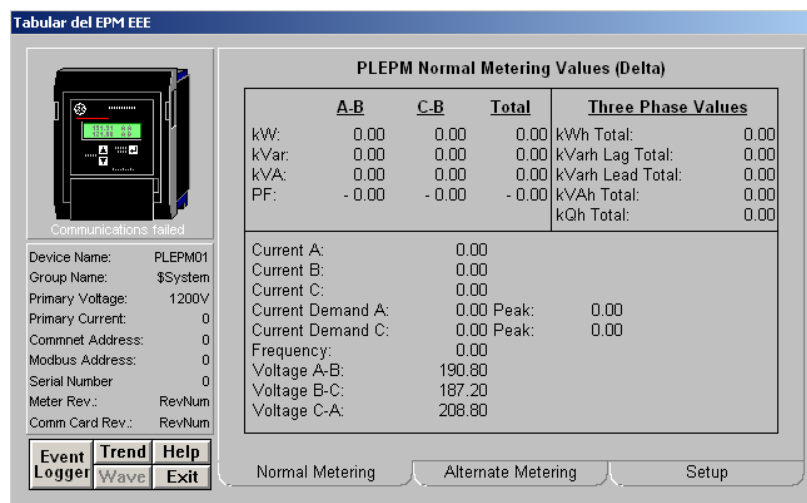


FIGURA 5.15. PANTALLA TABULAR

5.2.9. Tendencias

Esta Pantalla enseña gráficamente los valores de voltaje, de corriente y de factor de potencia que el equipo PLEPM ha registrado a lo largo del tiempo que se encuentra conectado (Figura 5.16).

Los datos que Intouch utiliza para graficar las tendencias se almacenan en archivos propios de este software, por lo que es

necesario tener respaldos continuos de la información a medida que el disco duro de la computadora se llena.

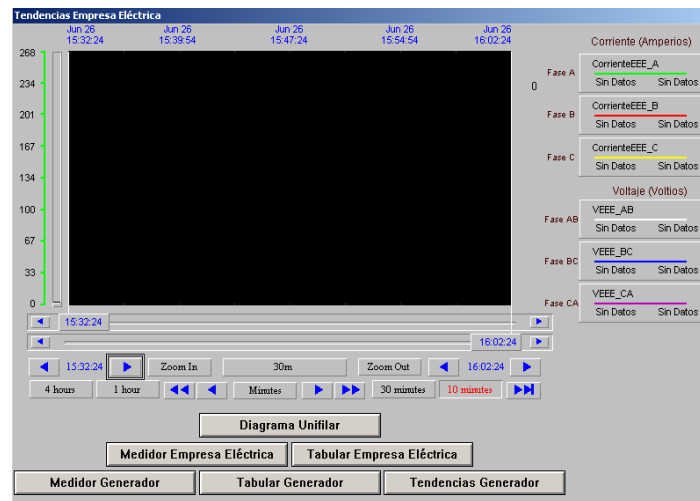


FIGURA 5.16. PANTALLA DE TENDENCIAS

5.2.10. Breakers principales

Los breakers principales (a través de los cuales se va a realizar la transferencia), están representados en el diagrama unifilar, por iconos (Figura 5.17) que permiten un acceso directo a la ampliación y control de los mismos.

En dicha ampliación (Figura 5.18) se puede ver la posición del breaker y las botoneras de apertura y cierre del mismo.

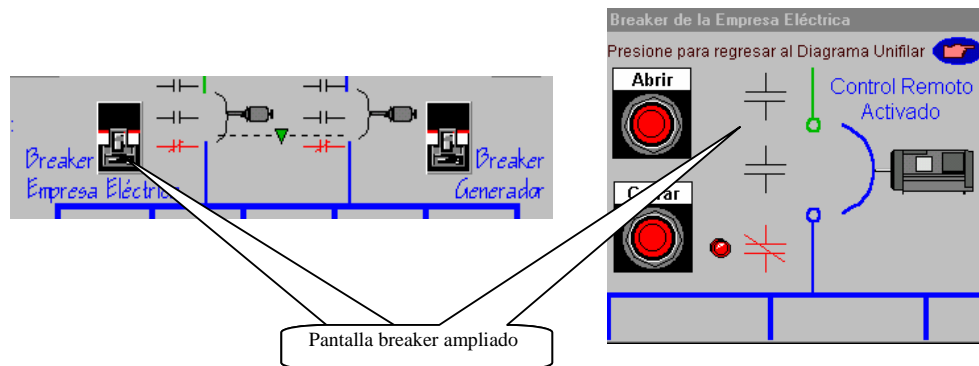


FIGURA 5.17. BREAKERS

FIGURA 5.18. PANTALLA DE SIMULACIÓN DE BREAKER.

5.2.11. Generador auxiliar

En la pantalla principal (Figura 5.1) tenemos acceso a la ventana que muestra el Generador Auxiliar y su estado (Figura 5.20). Al presionar el icono del Generador (Figura 5.19) aparece dicha ventana.



FIGURA 5.19. ICONO DEL GENERADOR AUXILIAR

En la Figura 5.20 se muestra el estado del Generador, también muestra la fecha actual y la fecha en la cual se va a realizar el siguiente ejercicio, las cuales están claramente ilustradas con la ayuda de un calendario que nos muestra el año, el día y el mes. En la parte inferior se tienen cuatro señales las cuales indican si el Generador está encendido, el número de intentos que realizó el Generador para encenderse y la posición en la cual se encuentra el selector, ya sea sólo Generador o Ejercicio automático.

Por medio de esta pantalla también tenemos acceso a la visualización de la pantalla del medidor PLEPM del Generador o a las tendencias que corresponden también al Generador.



FIGURA 5.20. PANTALLA DE CONTROL DEL GENERADOR

5.2.12. Pantalla de simulación

El programa en Intouch también permite simular fallas en el sistema, las cuales pueden ser: falla de voltaje en la Empresa Eléctrica, sobrecarga y cortocircuito en la barra principal.

La simulación de estas fallas se realizan por medio de una pantalla adicional de simulación (Figura 5.22) la cual aparece en la pantalla principal según se muestra en la Figura 5.21.

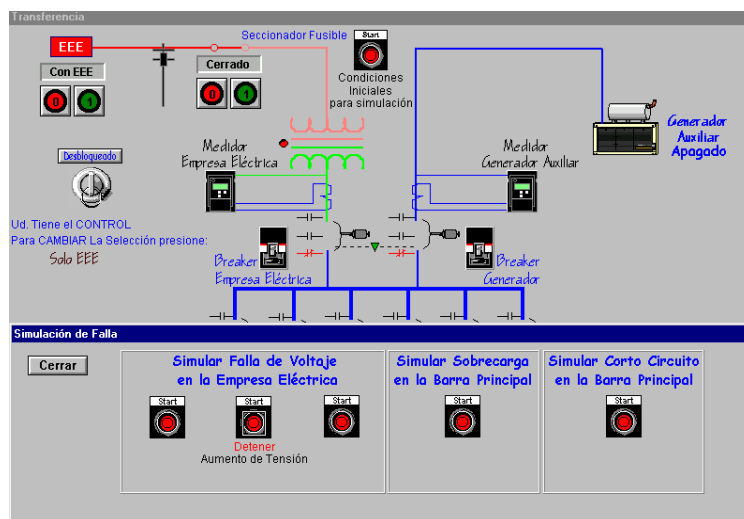


FIGURA 5.21. PANTALLA DE BOTONES PARA SIMULACION

La falla de voltaje simula una caída de tensión en las líneas de alta tensión, la pantalla tiene una botonera que permite detener la caída de

tensión y otra que permite regresar a los valores reales, es decir los datos que está registrando el PLEPM.



FIGURA 5.22. BOTONES PARA SIMULACIÓN

La botonera que simula la sobrecorriente, eleva la corriente que registra del PLEPM hasta llegar a la corriente que el breaker la tomaría como sobrecarga, luego el PLC simula que el breaker se dispara por una sobrecarga. La simulación de sobrecorriente en la barra principal se realizó en el programa de Intouch, siendo este sólo un número que multiplica al valor real por medio de una función coseno.

La botonera de corto circuito directamente le asigna un valor muy elevado de corriente a los registros del PLC, para que éste simule que el breaker se disparó por cortocircuito.

5.3. Funcionamiento

Como se ha mencionado, el programa en Intouch simula una transferencia automática, la cual se puede poner a funcionar con cualquiera de las opciones que permite escoger el selector. Cuando el selector está en la posición de sólo EEE, el breaker de la EEE deberá estar cerrado.

Si se requiere ir de la posición sólo EEE a la de sólo Generador primero se deberá abrir el breaker de la Empresa Eléctrica, y luego cambiar de posición a sólo Generador. En esta posición se podrá cerrar el breaker del Generador. En el caso contrario si se desea ir de sólo Generador a sólo EEE, se tendrá que hacer el mismo proceso, primero abrir el breaker del Generador, luego cambiar el selector de posición y por último cerrar el breaker de la EEE.

CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES

En el banco de transformadores que alimenta los **Laboratorios de Ingeniería Eléctrica y Fepol**, se puede observar que tiene un consumo máximo de 42 KVA, como se menciona en el análisis hecho en el capítulo 2, lo que representa un 18% de su capacidad total, ya que el Banco es de 225 KVA., y como promedio su carga es de 8 KVA, que equivale a un 3.5% de su capacidad total.

El Banco de transformadores que alimenta el edificio del **Rectorado** registró una demanda máxima de 258 KVA. lo que corresponde a un 34% de la potencia total del banco, que es de 750 KVA, y como promedio 72 KVA. lo que representa un 9.6% de su capacidad total.

En el banco que alimenta la carga en **Mantenimiento** se registró una demanda máxima de 27 KVA. lo que equivale a un 18% de la potencia total del banco que es de 150 KVA.; y como promedio 7 KVA. lo que representa un 4.5% de su capacidad nominal.

En el banco de transformadores que posee la carga **de Tecnología de Alimentos** se registró un consumo máximo de 52 KVA, lo que representa un 35% de su capacidad total, ya que el Banco es de 150 KVA.; como promedio su carga es de 16 KVA, que equivale a un 10% de su capacidad total. Con ello se puede ver que el banco de transformadores trabaja a menos del 40% de su capacidad, existiendo un 65% sin usar, lo que representa 98 KVA.

El banco de alimenta los **Laboratorios de Ingeniería Marítima** se registró una demanda máxima de 33.68 KVA. que corresponde a un 15% de la potencia total del banco que es de 225 KVA. y como promedio 12 KVA. que equivale al 5.3%.

Cada uno de los bancos registra porcentajes de consumo máximo muy por debajo de su capacidad nominal, lo que permite concluir que los bancos se encuentran sobredimensionados. Es decir que no se está aprovechando su capacidad total y que esto trae como consecuencia pérdidas causadas por el reactivo del transformador cuando más de la mitad de su capacidad no es usada. Incluso como se menciona en el análisis de las curvas en alta tensión, sólo se utiliza el 6.6% de la capacidad total instalada de los bancos de transformadores, por lo que la primera acción que se podría tomar es la de redistribuir la carga, de tal manera que se eliminen bancos de

transformadores, y así disminuir las pérdidas. Al pasar la carga de un banco a otro va a mejorar también el factor de potencia.

En el caso del banco de transformadores de los Laboratorios de Ingeniería Eléctrica y Fepol, donde el consumo total del banco es muy bajo, se podría reemplazar éste banco por uno de menor capacidad, que podría ser de 45 KVA. que, del consumo máximo actual representaría un 93% y del promedio 17%.

De acuerdo a la demanda máxima encontrada en el banco de transformadores del Rectorado, se puede concluir que es suficiente un banco con una capacidad de 3 x 150 KVA. (450 KVA), ya que las proyecciones de crecimiento de su carga no deben ser muy grandes; además se tendría una reserva del 40% que es mayor a la recomendada.

Para el banco de transformadores de Mantenimiento debió ser suficiente colocar un banco con una capacidad de 3 x 15 KVA. (45 KVA) lo que dejaría una reserva del 40%, pero debido a que dicha capacidad podría llegar a ser insuficiente, la mejor opción sería colocar un banco de 3 x 37.5 KVA. (112.5 KVA.) ya que las proyecciones de crecimiento de su carga pueden llegar a ser muy grandes debido a que este banco presta servicio al departamento de mantenimiento de la Escuela Superior Politécnica y la utilización de equipos

con alta demanda de corriente podría aumentar. Al colocar este banco se tendría una reserva del 70% que es mucho mayor a la que recomiendan las normas.

Haciendo un análisis de la capacidad máxima usada por la carga conectada al banco de transformadores de Tecnología de Alimentos, se determinó que éste debería tener una capacidad de 112.5 KVA. (3 x 37.5 KVA.), con lo cual se estaría usando un 50% de su capacidad total.

De acuerdo a la demanda máxima registrada en el banco que alimenta a los Laboratorios de la Facultad de Ingeniería Marítima, debió ser suficiente colocar un banco con una capacidad de 3 x 15 KVA. (45 KVA) lo que dejaría una reserva del 30%.

Al disminuir la capacidad de los bancos de transformadores se podría lograr una disminución en las pérdidas causadas por el reactivo del transformador.

La combinación de los análisis, en Alta y Baja Tensión, dan como resultado que el Factor de Potencia es muy bajo, por lo que se deben tomar medidas urgentes para evitar multas elevadas.

Como se ha mencionado en los análisis, existe una disminución del factor de potencia cuando la carga es menor, en algunos casos el factor de potencia promedio es de 0.5. Por el contrario cuando existe un aumento de la carga, se observa que el factor de potencia promedio es de 0.9, que es bastante bueno. Lo que da como conclusión que cuando la carga disminuye, el factor de potencia se ve afectado por el transformador (inductivo del transformador).

Esta disminución del factor de potencia cuando existe menor carga, es lo que da en promedio un factor de potencia bajo, a pesar de que cuando existe un consumo normal de carga, como en los días y horas de trabajo, el valor del factor de potencia rodea el valor de 1.

El factor de potencia en el banco de transformadores de Mantenimiento no es muy bajo aún estando dentro de las horas de poca demanda, lo que no necesariamente indica que este sea bueno, ya que como se menciona en el análisis realizado para dicho banco, se conectaron mal dos transformadores de corriente, lo que hace a los datos de factor de potencia no confiables para su análisis en éste caso.

Se recomienda para mejorar el factor de potencia colocar un banco fijo de capacitores en baja tensión que corresponda máximo al 5% de la capacidad

del banco de transformadores, debido a que con un porcentaje mayor se podría igualar la capacitancia del banco de condensadores con la inductancia del banco de transformadores, lo que ocasionaría un estado de resonancia.

A continuación se adjunta una tabla con los bancos de capacitores que se recomiendan conectar en Baja Tensión A 208 v. (5% de la capacidad nominal de los Bancos de Transformadores).

TABLA XXVIII

| Banco | Capacidad del Banco | Banco de Capacitores (a 208 V.) |
|--|---------------------|------------------------------------|
| Laboratorios de Ingeniería Marítima | 3 x 75 KVA | 11.25 KVAR |
| Tecnología de Alimentos | 3 x 50 KVA | 7.5 KVAR |
| Mantenimiento | 3 x 50 KVA | 7.5 KVAR |
| Laboratorios de Ingeniería Eléctrica y Fepol | 3 x 75 KVA | 11.25 KVAR |
| Rectorado | 3 x 250 KVA | 37.5 KVAR |

En el caso de que no existan bancos de capacitores a este voltaje (208 v.), se deberá hacer la respectiva corrección.

Cuando el factor de potencia presenta valores de -1 es debido a un exceso de carga capacitiva, pero ésta es muy pequeña ya que el valor de -1 en realidad representa una carga resistiva con una pequeña carga capacitiva. Esto se debe seguramente a las características de los equipos que se encuentran conectados a los bancos y del medidor. Así mismo las variaciones en la corriente pueden ser debido a luces que se intentan encender, produciendo en su arranque mayor consumo de corriente.

Durante el análisis del banco de transformadores del Rectorado no se mencionó que el día 10/05/00 se observó un pico de voltaje en los primeros minutos, esto es producto del transiente que detecta el equipo al conectar las líneas al mismo. Este fenómeno no se presenta en los otros bancos de transformadores porque primero se conectaban las líneas del transformador y luego se energizaba el equipo.

También se recomienda balancear mejor las cargas para evitar que se presenten valores cero de corriente en cualquiera de las fases y sacar un mejor provecho a los tres transformadores en lo que se refiere a su factor de utilización. Si se balancea mejor la carga, se eliminarían muchos problemas que se presentan con el factor de potencia y además la carga resistiva que se encuentra en algunos bancos cargada a una sola fase, mejoraría el factor de potencia en las otras fases.

Se observó que el espacio considerado para el cuarto de transformadores no era lo suficientemente ventilado, y además faltaba iluminación. Debido a que no se puede aumentar el espacio del cuarto, se podría mejorar la ventilación y la iluminación, se recomienda una revisión del ajuste de los cables en los terminales de los breakers para evitar la vibración, ya que una mala conexión ocasiona el sobrecalentamiento de los bornes y provocar una falla en el aislamiento y consecuente daño del breaker. En ningún Banco de transformadores existe la señalización debida que alerte del peligro de alto voltaje en su ingreso. En el Banco de los laboratorios de Marítima no existe malla de protección y en el Banco de transformadores de Laboratorios de Ingeniería Eléctrica y Fepol no se tiene suficiente espacio entre la malla de protección y los transformadores.

Una observación especial merece el banco de transformadores ubicado en el rectorado, ya que no posee seguridades en su acceso, que lo hace peligroso porque tiene libre entrada a cualquier persona.

Es necesario hacer limpiezas frecuentes a los cuartos de transformadores ya que cuando conectamos los equipos notamos la presencia no sólo de polvo y basura, sino también de murciélagos y sus desechos.

La falta de cuidado y de mantenimiento de los bancos de transformadores reduce su vida útil, y por lo que hemos observado en el momento de colocar los equipos de mediciones existía aceite derramado de los transformadores. Esto puede ser debido a que en el último mantenimiento no fueron ajustadas debidamente las tapas o los empaques están viejos o mal puestos.

Una buena iluminación es imprescindible para las personas que quieran hacer mantenimiento o un chequeo general en los transformadores.

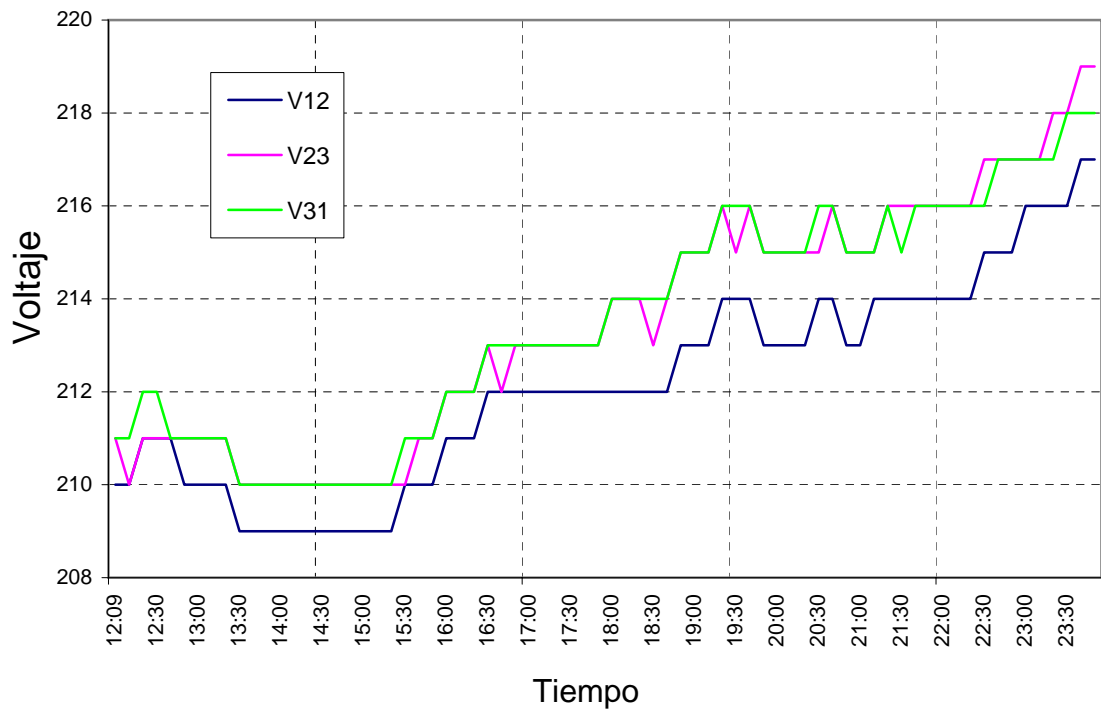
En el Anexo M, se muestran fotografías de los bancos de transformadores que fueron objeto de análisis en el presente trabajo.

Para ilustrar la carga instalada en el Campus Gustavo Galindo se dibujó el diagrama unifilar de la carga instalada en el mismo, el cual se lo adjunta en el Anexo N; en este anexo también se ilustra el diagrama unifilar de los Bancos de Transformadores sujetos al análisis.

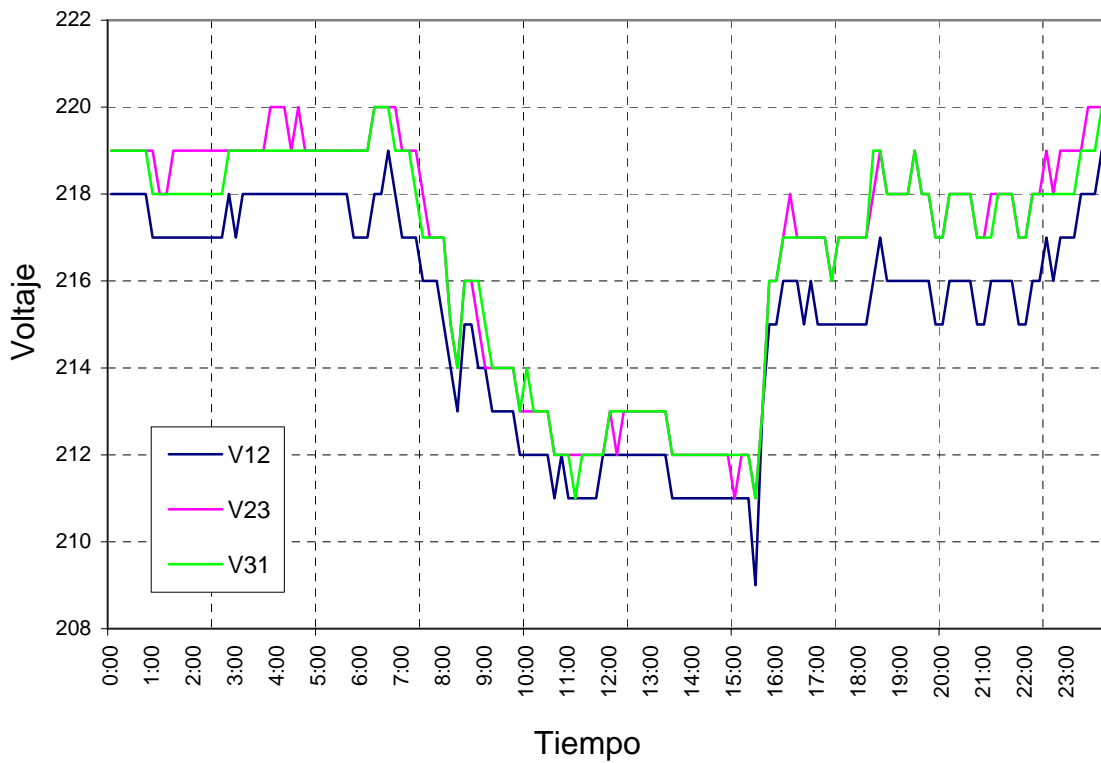
BIBLIOGRAFÍA

1. Circuitos Periférico Memoria CVM-M. Manual del usuario.
2. General Electric, GE Fanuc Automation, Series 90-30/20 Micro. Programmable Control. Reference Manual (GFK-0467K),1998
3. General Electric, Material de Distribución Industrial. Manual del usuario.
4. General Electric, Power Leader Management Control System. Modbus Concentrator Protocol reference,1997,pp. 15-19,31
5. General Electric, Power Leader Modbus Cocentrator (GEH-6491),1996
6. General Electric, Power Leader. Electronic Power Meter 50/60 Hz with Communications Options (GEH-6302D),1996

**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(18/05/00)**

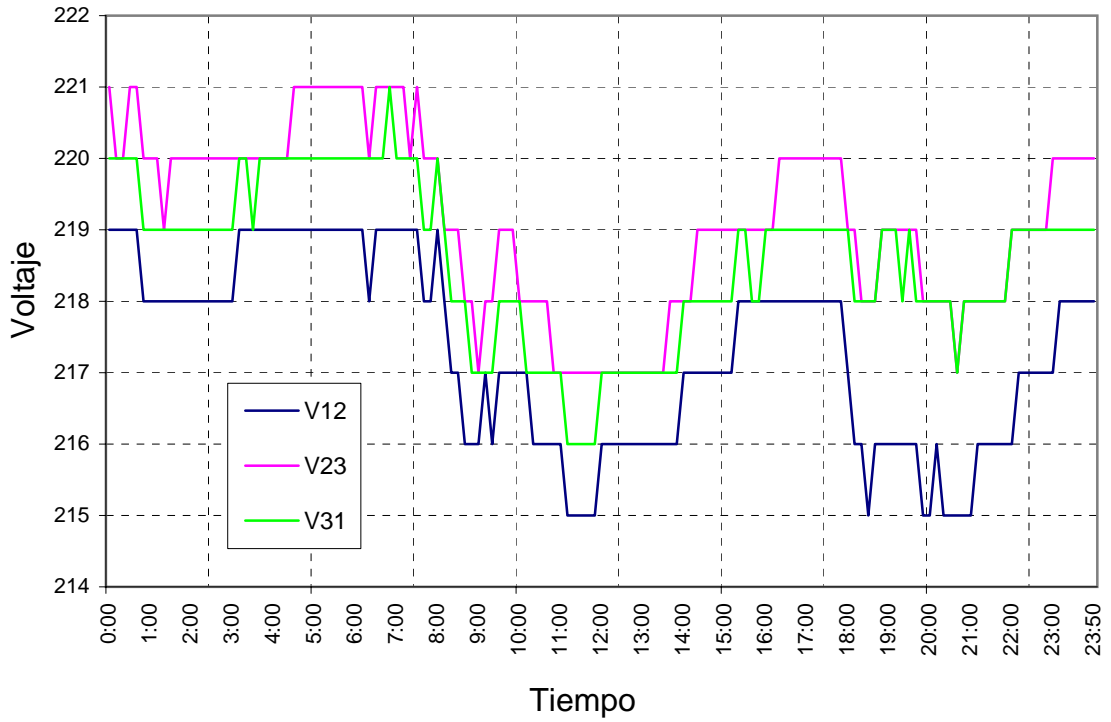


**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(19/05/00)**

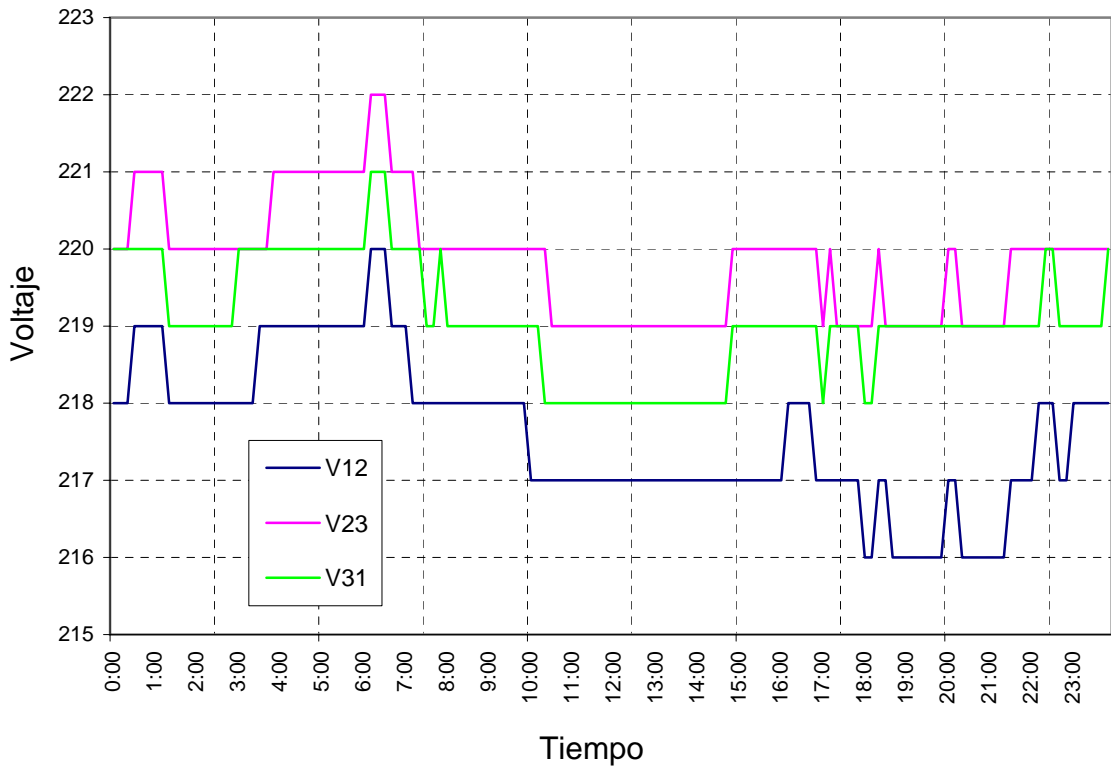


Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol

**3 X 100 KVA.
(20/05/00)**

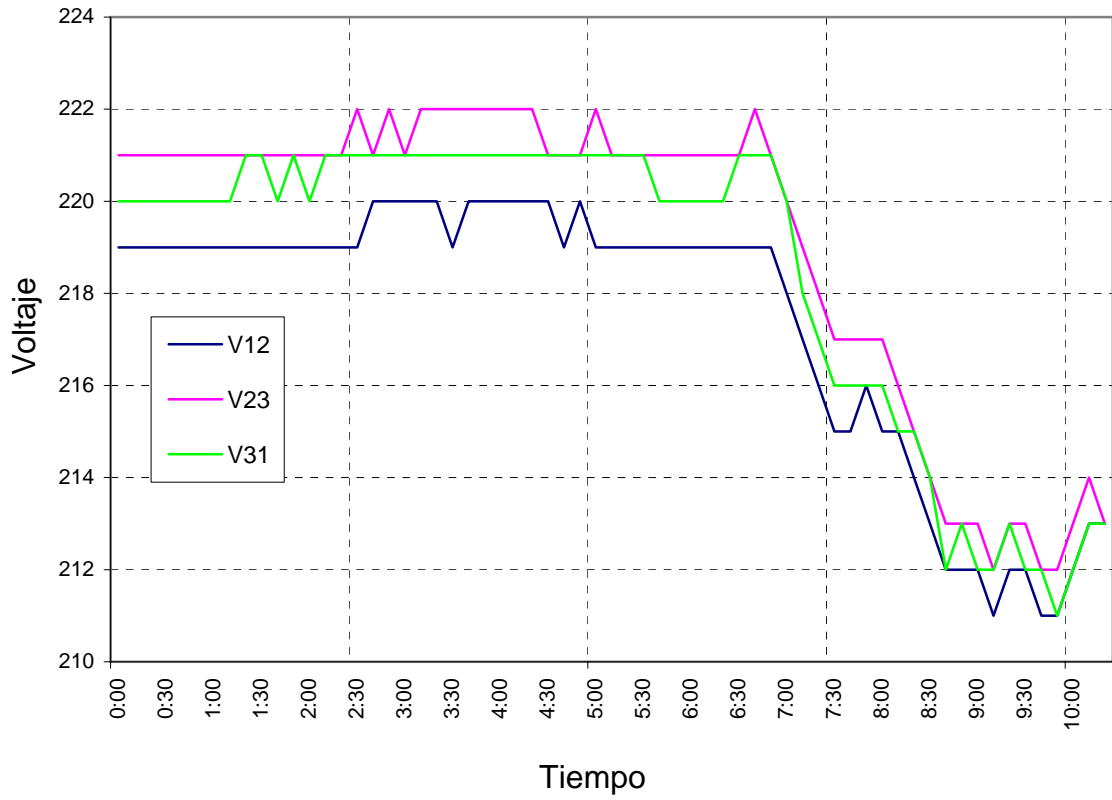


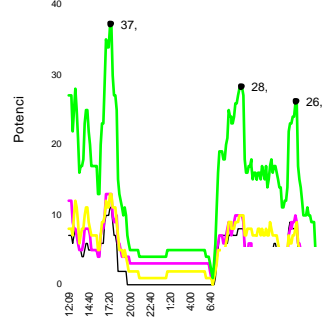
**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(21/05/00)**



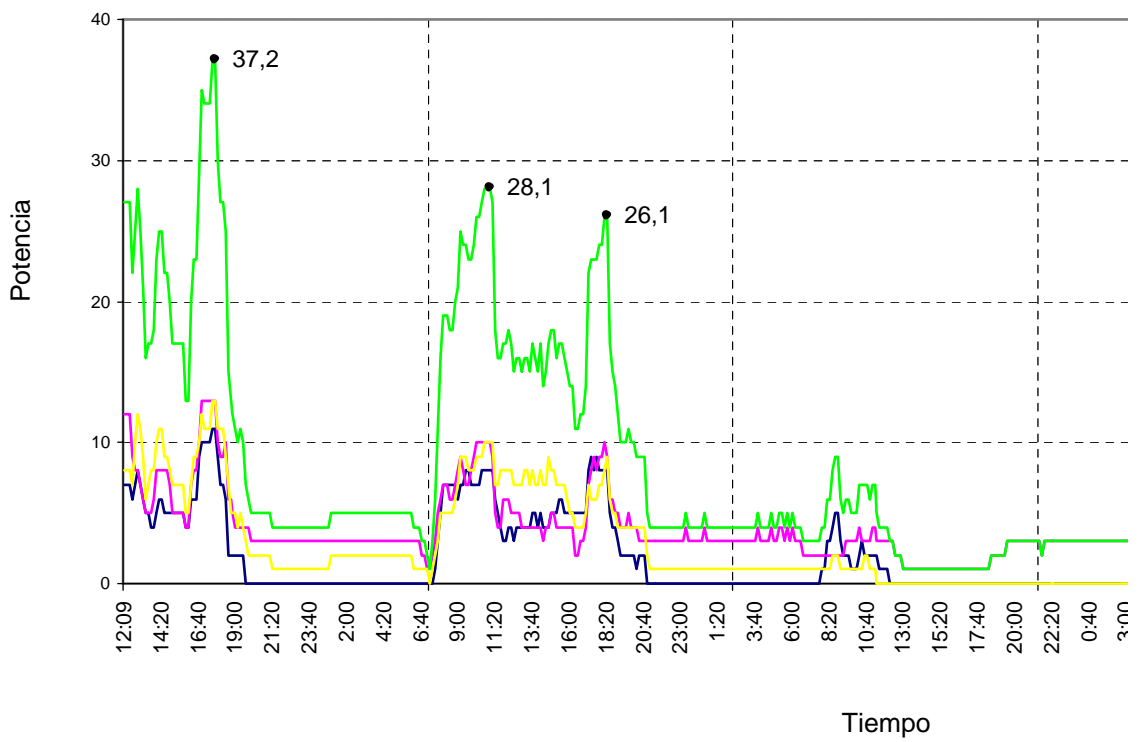
**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.**

(22/05/00)

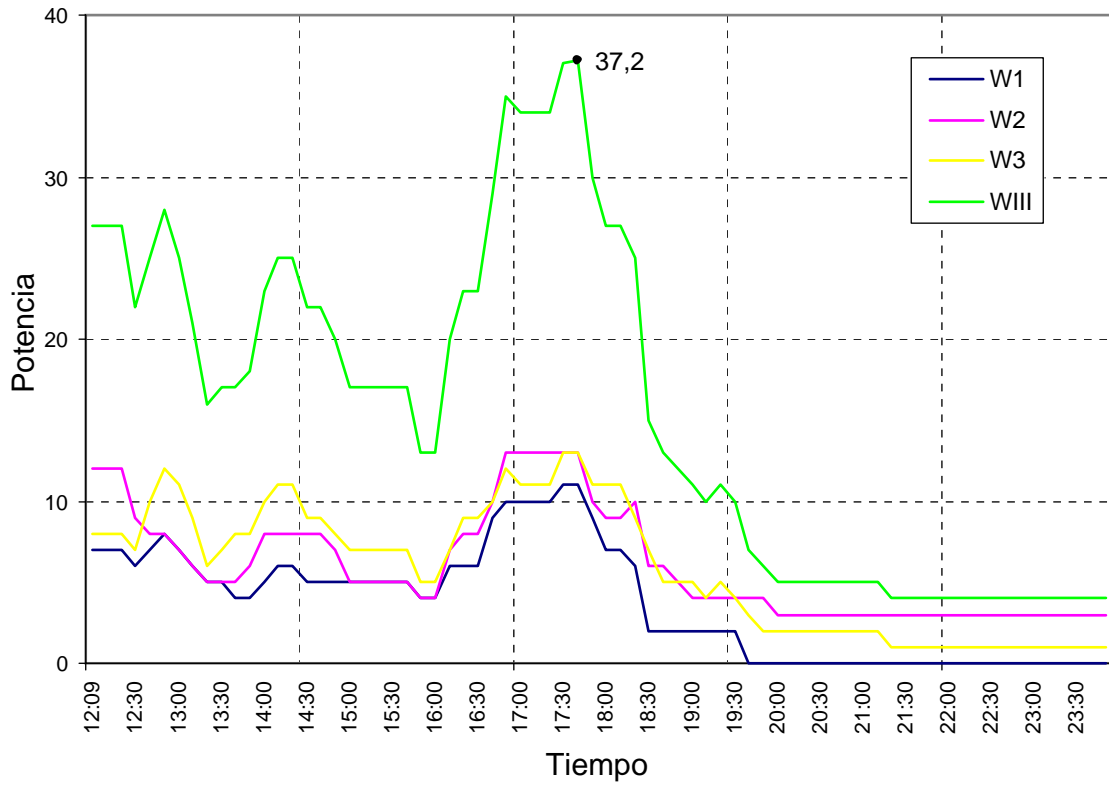




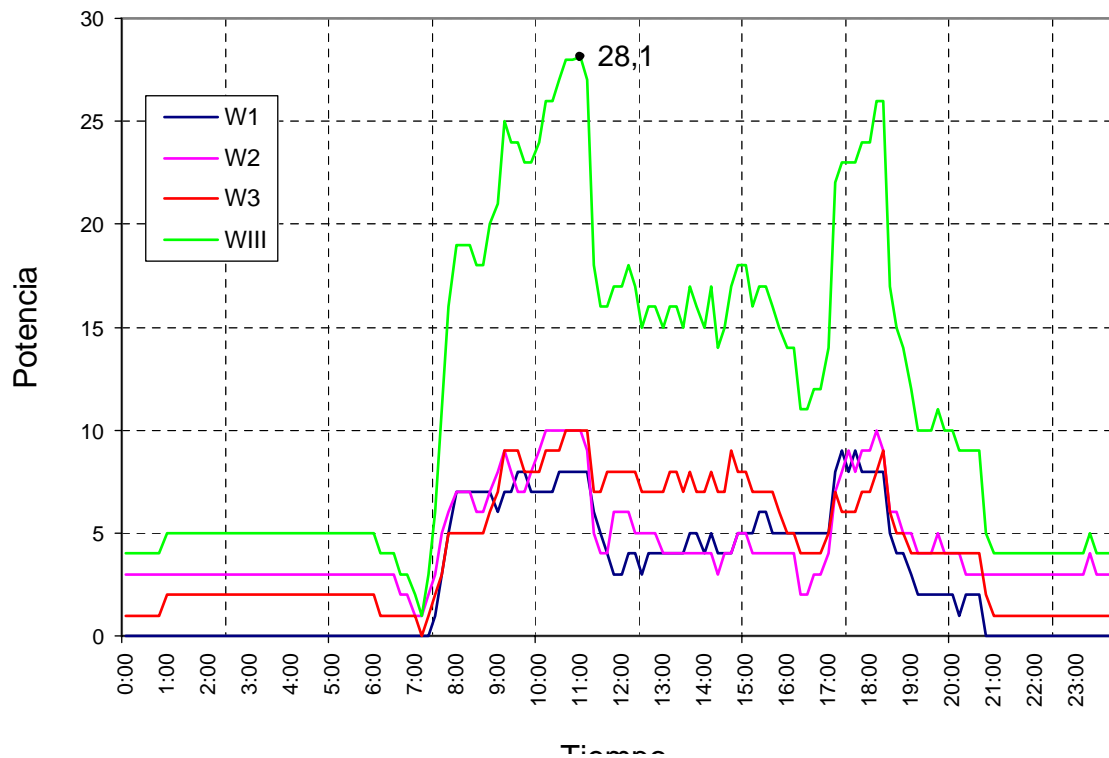
**Banco de Transformadores Labo
3 X 100 KVA.
(18/05/00 - 22/05/00)**



**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(18/05/00)**

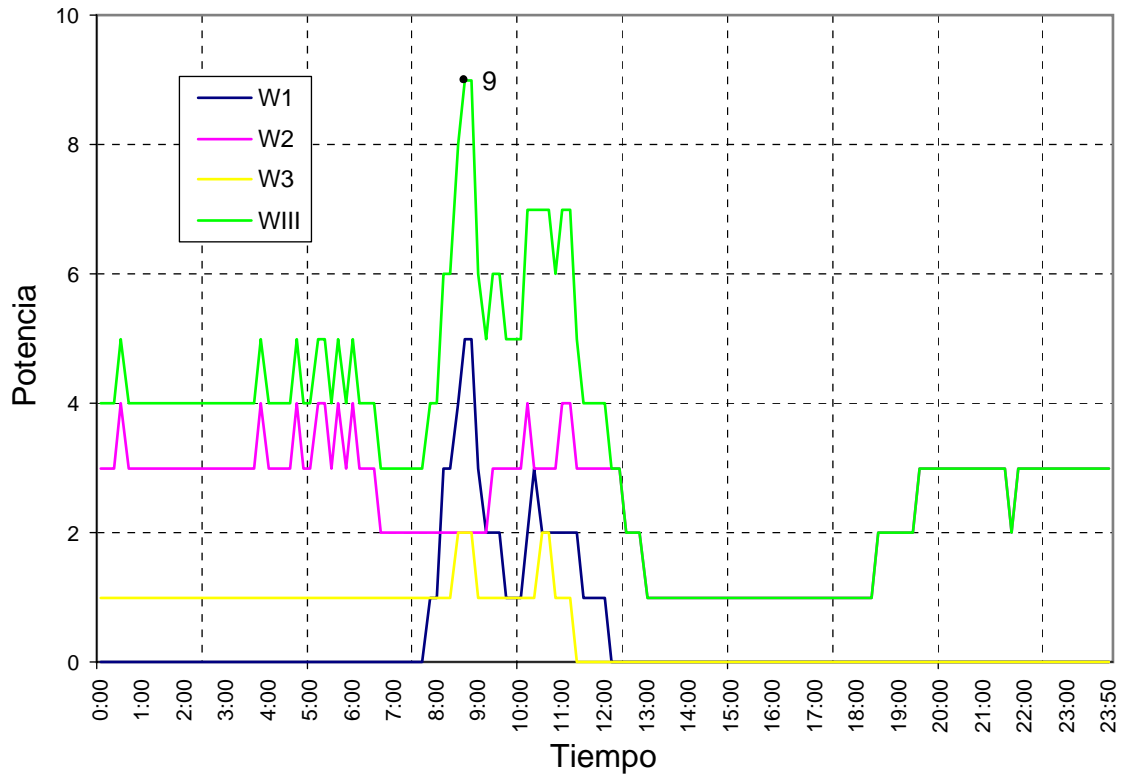


**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(19/05/00)**

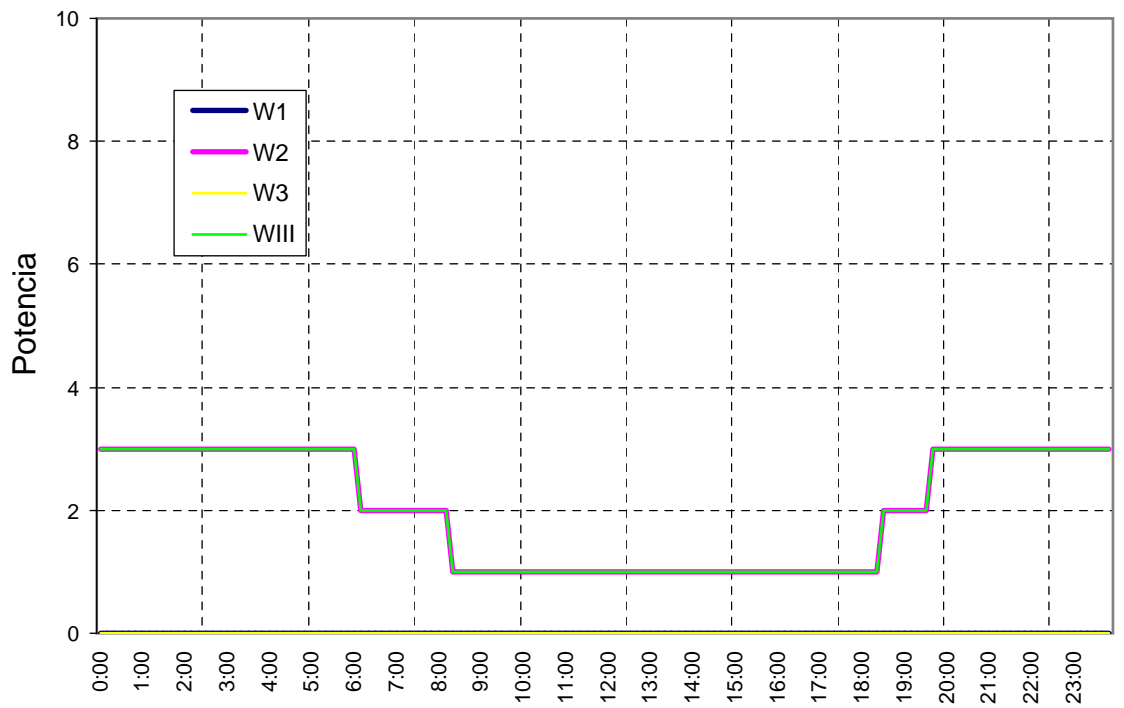


Tiempo

**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(20/05/00)**



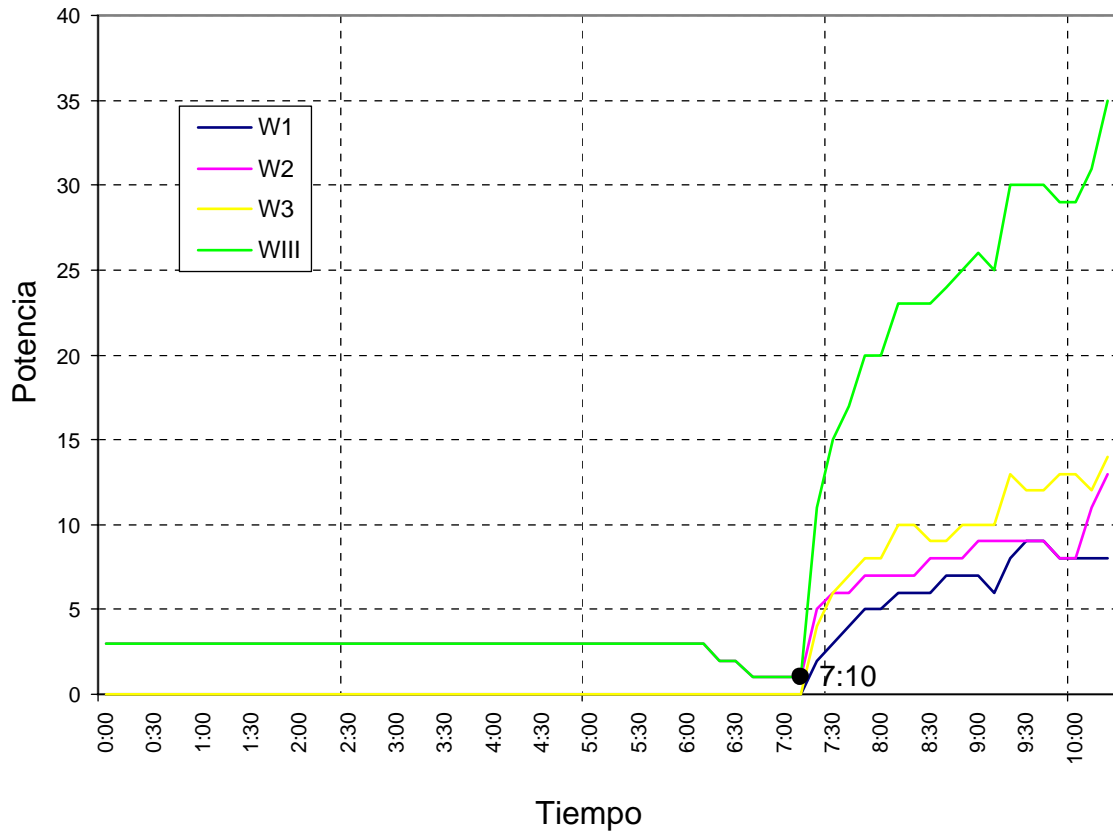
**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(21/05/00)**



0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22

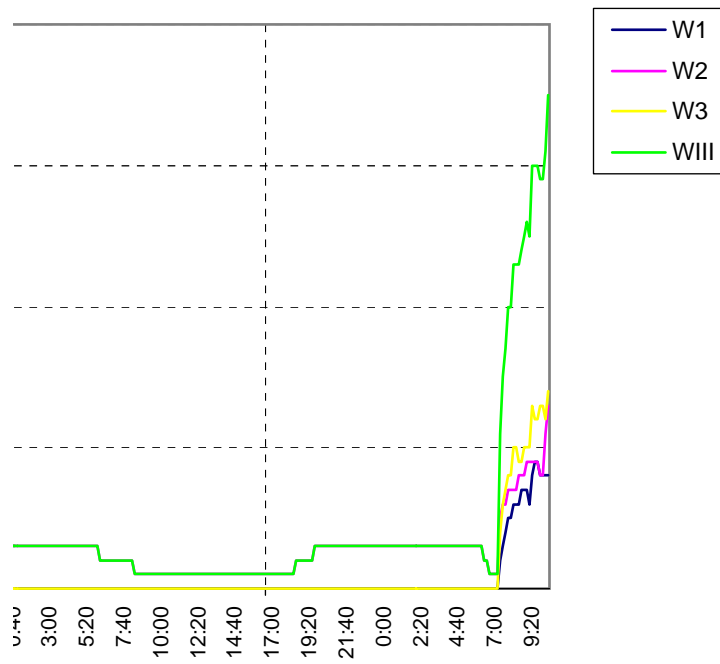
Tiempo

Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol 3 X 100 KVA.



ratorios y Fepol

)



| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------|
| 18/05/00 | 12:09 | 600 | 122 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 12:10 | 600 | 122 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 12:20 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 12:30 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 12:40 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 12:50 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 13:00 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 13:10 | 600 | 121 | 123 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 13:20 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 13:30 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 13:40 | 600 | 121 | 122 | 122 | 121 |
| 18/05/00 | 13:50 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 14:00 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 14:10 | 600 | 121 | 122 | 122 | 121 |
| 18/05/00 | 14:20 | 600 | 121 | 122 | 122 | 121 |
| 18/05/00 | 14:30 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 14:40 | 600 | 121 | 122 | 122 | 121 |
| 18/05/00 | 14:50 | 600 | 121 | 122 | 122 | 121 |
| 18/05/00 | 15:00 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 15:10 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 15:20 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 15:30 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 15:40 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 15:50 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 16:00 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 16:10 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 16:20 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 16:30 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 16:40 | 600 | 123 | 123 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 16:50 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 17:00 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 17:10 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 17:20 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 17:30 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 17:40 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 17:50 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 18:00 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 18:10 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 18:20 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 18:30 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 18:40 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 18:50 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 19:00 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 19:10 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 19:20 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 19:30 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 19:40 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 19:50 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 20:00 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 20:10 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 20:20 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 18/05/00 | 20:30 | 600 | 123 | 125 | 126 | 124 |
| 18/05/00 | 20:40 | 600 | 123 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 20:50 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 21:00 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 21:10 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 21:20 | 600 | 123 | 125 | 126 | 124 |
| 18/05/00 | 21:30 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 21:40 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 21:50 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 22:00 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 22:10 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 22:20 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 22:30 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 22:40 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 22:50 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 23:00 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 18/05/00 | 23:10 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 18/05/00 | 23:20 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 18/05/00 | 23:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 18/05/00 | 23:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 18/05/00 | 23:50 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |

| VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 |
|---------------|-----------|-----------|-----------|-------------|---------------|-----------|
| 122,33 | 63 | 102 | 72 | 79 | 79,00 | 7 |
| 122,33 | 62 | 103 | 76 | 80 | 80,33 | 7 |
| 122,67 | 63 | 99 | 75 | 79 | 79,00 | 7 |
| 122,67 | 54 | 74 | 68 | 65 | 65,33 | 6 |
| 122,67 | 62 | 66 | 85 | 71 | 71,00 | 7 |
| 122,67 | 78 | 65 | 101 | 81 | 81,33 | 8 |
| 122,67 | 71 | 64 | 95 | 76 | 76,67 | 7 |
| 122,33 | 61 | 56 | 78 | 65 | 65,00 | 6 |
| 122,00 | 49 | 43 | 55 | 49 | 49,00 | 5 |
| 122,00 | 47 | 47 | 64 | 52 | 52,67 | 5 |
| 121,67 | 46 | 48 | 73 | 55 | 55,67 | 4 |
| 122,00 | 43 | 50 | 71 | 54 | 54,67 | 4 |
| 122,00 | 50 | 68 | 91 | 69 | 69,67 | 5 |
| 121,67 | 59 | 70 | 99 | 76 | 76,00 | 6 |
| 121,67 | 60 | 72 | 99 | 77 | 77,00 | 6 |
| 122,00 | 50 | 72 | 84 | 68 | 68,67 | 5 |
| 121,67 | 48 | 68 | 81 | 65 | 65,67 | 5 |
| 121,67 | 48 | 57 | 74 | 59 | 59,67 | 5 |
| 122,00 | 50 | 47 | 64 | 53 | 53,67 | 5 |
| 122,00 | 53 | 45 | 62 | 53 | 53,33 | 5 |
| 122,00 | 53 | 45 | 60 | 52 | 52,67 | 5 |
| 122,00 | 50 | 44 | 59 | 51 | 51,00 | 5 |
| 122,00 | 48 | 44 | 58 | 50 | 50,00 | 5 |
| 122,67 | 41 | 38 | 46 | 41 | 41,67 | 4 |
| 123,00 | 42 | 38 | 47 | 42 | 42,33 | 4 |
| 123,00 | 57 | 63 | 66 | 62 | 62,00 | 6 |
| 123,00 | 61 | 70 | 79 | 70 | 70,00 | 6 |
| 123,67 | 58 | 66 | 77 | 67 | 67,00 | 6 |
| 123,33 | 78 | 85 | 93 | 85 | 85,33 | 9 |
| 123,67 | 92 | 107 | 106 | 101 | 101,67 | 10 |
| 123,67 | 89 | 106 | 97 | 97 | 97,33 | 10 |
| 123,67 | 91 | 106 | 98 | 98 | 98,33 | 10 |
| 123,67 | 87 | 105 | 97 | 96 | 96,33 | 10 |
| 123,67 | 97 | 106 | 110 | 104 | 104,33 | 11 |
| 123,67 | 97 | 106 | 112 | 105 | 105,00 | 11 |
| 123,67 | 76 | 88 | 98 | 87 | 87,33 | 9 |
| 124,33 | 63 | 76 | 95 | 78 | 78,00 | 7 |
| 124,33 | 62 | 79 | 96 | 79 | 79,00 | 7 |
| 124,33 | 54 | 85 | 86 | 75 | 75,00 | 6 |
| 123,67 | 27 | 57 | 65 | 49 | 49,67 | 2 |
| 124,33 | 22 | 53 | 56 | 43 | 43,67 | 2 |
| 124,33 | 21 | 46 | 54 | 40 | 40,33 | 2 |
| 124,33 | 20 | 42 | 48 | 36 | 36,67 | 2 |
| 124,33 | 23 | 41 | 45 | 36 | 36,33 | 2 |
| 125,33 | 22 | 41 | 48 | 37 | 37,00 | 2 |
| 125,33 | 20 | 42 | 46 | 36 | 36,00 | 2 |
| 125,33 | 11 | 41 | 41 | 31 | 31,00 | 0 |
| 124,33 | 10 | 39 | 37 | 28 | 28,67 | 0 |
| 124,33 | 10 | 34 | 36 | 26 | 26,67 | 0 |
| 124,33 | 9 | 34 | 33 | 25 | 25,33 | 0 |
| 124,33 | 8 | 34 | 33 | 25 | 25,00 | 0 |

| | | | | | | |
|---------------|---|----|----|-----------|--------------|---|
| 124,67 | 9 | 34 | 33 | 25 | 25,33 | 0 |
| 125,00 | 0 | 34 | 32 | 22 | 22,00 | 0 |
| 124,33 | 0 | 35 | 33 | 22 | 22,67 | 0 |
| 124,33 | 0 | 35 | 32 | 22 | 22,33 | 0 |
| 124,33 | 7 | 35 | 33 | 25 | 25,00 | 0 |
| 124,67 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 |
| 125,33 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 |
| 125,33 | 0 | 34 | 30 | 21 | 21,33 | 0 |
| 125,33 | 9 | 34 | 30 | 24 | 24,33 | 0 |
| 125,33 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 |
| 125,33 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 |
| 125,33 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 |
| 125,33 | 7 | 35 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 125,33 | 8 | 35 | 30 | 24 | 24,33 | 0 |
| 125,67 | 6 | 35 | 30 | 23 | 23,67 | 0 |
| 126,00 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 |
| 126,00 | 6 | 35 | 30 | 23 | 23,67 | 0 |
| 126,00 | 6 | 35 | 30 | 23 | 23,67 | 0 |
| 126,33 | 7 | 35 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,33 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 |
| 126,67 | 7 | 35 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |

| W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 |
|----|----|------|-------|------|------|-------|
| 12 | 8 | 27 | 27,00 | 0,96 | 96 | 0,99 |
| 12 | 8 | 27 | 27,00 | 0,97 | 97 | 0,99 |
| 12 | 8 | 27 | 27,00 | 0,97 | 97 | 0,99 |
| 9 | 7 | 22 | 22,00 | 0,96 | 96 | 0,99 |
| 8 | 10 | 25 | 25,00 | 0,93 | 93 | 0,99 |
| 8 | 12 | 28 | 28,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 7 | 11 | 25 | 25,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 6 | 9 | 21 | 21,00 | 0,88 | 88 | 0,99 |
| 5 | 6 | 16 | 16,00 | 0,88 | 88 | 1 |
| 5 | 7 | 17 | 17,00 | 0,88 | 88 | -0,99 |
| 5 | 8 | 17 | 17,00 | 0,88 | 88 | -0,99 |
| 6 | 8 | 18 | 18,00 | 0,89 | 89 | -0,99 |
| 8 | 10 | 23 | 23,00 | 0,87 | 87 | -0,99 |
| 8 | 11 | 25 | 25,00 | 0,86 | 86 | -0,99 |
| 8 | 11 | 25 | 25,00 | 0,86 | 86 | -0,99 |
| 8 | 9 | 22 | 22,00 | 0,88 | 88 | -0,99 |
| 8 | 9 | 22 | 22,00 | 0,88 | 88 | -0,99 |
| 7 | 8 | 20 | 20,00 | 0,89 | 89 | -0,99 |
| 5 | 7 | 17 | 17,00 | 0,88 | 88 | 1 |
| 5 | 7 | 17 | 17,00 | 0,88 | 88 | 1 |
| 5 | 7 | 17 | 17,00 | 0,88 | 88 | 1 |
| 5 | 7 | 17 | 17,00 | 0,89 | 89 | 1 |
| 5 | 7 | 17 | 17,00 | 0,9 | 90 | 1 |
| 4 | 5 | 13 | 13,00 | 0,93 | 93 | 1 |
| 4 | 5 | 13 | 13,00 | 0,92 | 92 | 1 |
| 7 | 7 | 20 | 20,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 8 | 9 | 23 | 23,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 8 | 9 | 23 | 23,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 10 | 10 | 29 | 29,00 | 0,94 | 94 | 0,99 |
| 13 | 12 | 35 | 35,00 | 0,96 | 96 | 0,99 |
| 13 | 11 | 34 | 34,00 | 0,96 | 96 | 0,99 |
| 13 | 11 | 34 | 34,00 | 0,96 | 96 | 0,98 |
| 13 | 11 | 34 | 34,00 | 0,96 | 96 | 0,99 |
| 13 | 13 | 37 | 37,00 | 0,96 | 96 | 0,98 |
| 13 | 13 | 37,2 | 37,00 | 0,96 | 96 | 0,98 |
| 10 | 11 | 30 | 30,00 | 0,96 | 96 | 0,97 |
| 9 | 11 | 27 | 27,00 | 0,96 | 96 | 0,98 |
| 9 | 11 | 27 | 27,00 | 0,96 | 96 | 0,98 |
| 10 | 9 | 25 | 25,00 | 0,94 | 94 | 0,97 |
| 6 | 7 | 15 | 15,00 | 0,87 | 87 | 0,95 |
| 6 | 5 | 13 | 13,00 | 0,84 | 84 | 0,95 |
| 5 | 5 | 12 | 12,00 | 0,84 | 84 | 0,93 |
| 4 | 5 | 11 | 11,00 | 0,83 | 83 | 0,88 |
| 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,83 | 83 | 0,87 |
| 4 | 5 | 11 | 11,00 | 0,83 | 83 | 0,87 |
| 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,84 | 84 | 0,88 |
| 4 | 3 | 7 | 7,00 | 0,62 | 62 | 0,88 |
| 4 | 2 | 6 | 6,00 | 0,52 | 52 | 0,87 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,83 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,44 | 44 | 0,83 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,38 | 38 | 0,83 |

| | | | | | | |
|---|---|---|------|------|----|------|
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,48 | 48 | 0,83 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0 | 0 | 0,83 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0 | 0 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0 | 0 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,47 | 47 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,51 | 51 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,35 | 35 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,55 | 55 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,53 | 53 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,52 | 52 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,51 | 51 | 0,84 |

| %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII | var1 |
|------|------|------|-------------|--------|-------------|------|
| 99 | 0,92 | 92 | 0,96 | 96 | 0,96 | 1 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,96 | 96 | 0,96 | 1 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,96 | 96 | 0,96 | 1 |
| 99 | 0,94 | 94 | 0,96 | 96 | 0,96 | 1 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,97 | 97 | 0,96 | 2 |
| 99 | 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,96 | 4 |
| 99 | 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,96 | 3 |
| 99 | 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,95 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,96 | 2 |
| -99 | 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,29 | 2 |
| -99 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,29 | 2 |
| -99 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,29 | 2 |
| -99 | 0,96 | 96 | 0,95 | 95 | 0,28 | 3 |
| -99 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,28 | 3 |
| -99 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,28 | 3 |
| -99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 94 | 0,28 | 2 |
| -99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 0,28 | 2 |
| -99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 0,28 | 2 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,95 | 2 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,95 | 2 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 100 | 0,95 | 95 | 0,96 | 96 | 0,96 | 1 |
| 100 | 0,95 | 95 | 0,96 | 96 | 0,96 | 1 |
| 99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 0,95 | 2 |
| 99 | 0,95 | 95 | 0,96 | 96 | 0,95 | 2 |
| 99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 0,95 | 2 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,96 | 96 | 0,96 | 3 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,96 | 96 | 0,96 | 3 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 98 | 0,94 | 94 | 0,96 | 96 | 0,96 | 3 |
| 98 | 0,95 | 95 | 0,96 | 96 | 0,96 | 3 |
| 97 | 0,94 | 94 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 98 | 0,95 | 95 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 97 | 0,86 | 86 | 0,92 | 92 | 0,92 | 2 |
| 95 | 0,86 | 86 | 0,89 | 89 | 0,89 | 1 |
| 95 | 0,84 | 84 | 0,88 | 88 | 0,88 | 1 |
| 93 | 0,87 | 87 | 0,89 | 89 | 0,88 | 1 |
| 88 | 0,84 | 84 | 0,85 | 85 | 0,85 | 1 |
| 87 | 0,82 | 82 | 0,84 | 84 | 0,84 | 1 |
| 87 | 0,86 | 86 | 0,86 | 86 | 0,85 | 1 |
| 88 | 0,82 | 82 | 0,85 | 85 | 0,85 | 1 |
| 88 | 0,69 | 69 | 0,76 | 76 | 0,73 | 1 |
| 87 | 0,58 | 58 | 0,7 | 70 | 0,66 | 1 |
| 83 | 0,6 | 60 | 0,68 | 68 | 0,64 | 1 |
| 83 | 0,5 | 50 | 0,64 | 64 | 0,59 | 1 |
| 83 | 0,5 | 50 | 0,64 | 64 | 0,57 | 1 |

| | | | | | | |
|----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| 83 | 0,49 | 49 | 0,64 | 64 | 0,60 | 1 |
| 83 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,44 | 0 |
| 84 | 0,52 | 52 | 0,67 | 67 | 0,45 | 0 |
| 84 | 0,51 | 51 | 0,66 | 66 | 0,45 | 0 |
| 85 | 0,52 | 52 | 0,67 | 67 | 0,61 | 0 |
| 85 | 0,49 | 49 | 0,68 | 68 | 0,45 | 0 |
| 85 | 0,49 | 49 | 0,69 | 69 | 0,45 | 0 |
| 85 | 0,49 | 49 | 0,67 | 67 | 0,45 | 0 |
| 85 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,62 | 0 |
| 85 | 0,49 | 49 | 0,67 | 67 | 0,45 | 0 |
| 85 | 0,49 | 49 | 0,68 | 68 | 0,45 | 0 |
| 85 | 0,49 | 49 | 0,68 | 68 | 0,45 | 0 |
| 85 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,61 | 0 |
| 85 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,48 | 48 | 0,65 | 65 | 0,56 | 0 |
| 84 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,44 | 0 |
| 84 | 0,48 | 48 | 0,66 | 66 | 0,62 | 0 |
| 84 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,62 | 0 |
| 84 | 0,48 | 48 | 0,66 | 66 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,48 | 48 | 0,66 | 66 | 0,44 | 0 |
| 84 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,61 | 0 |

| varI2 | varI3 | varIII | V12 | V23 | V31 | VavIII |
|-------|-------|--------|-----|-----|-----|--------|
| 1 | 3 | 5 | 210 | 211 | 211 | 210 |
| 0 | 3 | 4 | 210 | 210 | 211 | 210 |
| 0 | 3 | 4 | 211 | 211 | 212 | 211 |
| 0 | 2 | 3 | 211 | 211 | 212 | 211 |
| 0 | 2 | 4 | 211 | 211 | 211 | 211 |
| 0 | 1 | 5 | 210 | 211 | 211 | 210 |
| 0 | 1 | 4 | 210 | 211 | 211 | 210 |
| 0 | 1 | 4 | 210 | 211 | 211 | 210 |
| 0 | 0 | 2 | 210 | 211 | 211 | 210 |
| 0 | 1 | 3 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 1 | 3 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 2 | 4 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 2 | 5 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 2 | 5 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 2 | 5 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 3 | 5 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 3 | 5 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 2 | 4 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 1 | 3 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 1 | 4 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 1 | 4 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 1 | 3 | 210 | 210 | 211 | 210 |
| 0 | 1 | 3 | 210 | 211 | 211 | 210 |
| 0 | 1 | 2 | 210 | 211 | 211 | 210 |
| 0 | 1 | 2 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 2 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 3 | 5 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 1 | 2 | 5 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 1 | 4 | 8 | 212 | 212 | 213 | 212 |
| 1 | 5 | 9 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 2 | 4 | 8 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 2 | 4 | 9 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 1 | 4 | 7 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 2 | 4 | 9 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 2 | 4 | 9 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 2 | 3 | 7 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 1 | 3 | 6 | 212 | 214 | 214 | 213 |
| 1 | 4 | 7 | 212 | 214 | 214 | 213 |
| 2 | 5 | 9 | 212 | 214 | 214 | 213 |
| 2 | 4 | 7 | 212 | 213 | 214 | 213 |
| 1 | 3 | 5 | 212 | 214 | 214 | 213 |
| 2 | 3 | 6 | 213 | 215 | 215 | 214 |
| 2 | 3 | 6 | 213 | 215 | 215 | 214 |
| 2 | 3 | 6 | 213 | 215 | 215 | 214 |
| 2 | 3 | 6 | 214 | 216 | 216 | 215 |
| 2 | 3 | 6 | 214 | 215 | 216 | 215 |
| 2 | 3 | 6 | 214 | 216 | 216 | 215 |
| 2 | 3 | 6 | 213 | 215 | 215 | 214 |
| 2 | 3 | 6 | 213 | 215 | 215 | 214 |
| 2 | 3 | 6 | 213 | 215 | 215 | 214 |
| 2 | 3 | 6 | 213 | 215 | 215 | 214 |

| | | | | | | |
|---|---|----------|-----|-----|-----|------------|
| 2 | 3 | 6 | 214 | 215 | 216 | 215 |
| 2 | 3 | 5 | 214 | 216 | 216 | 215 |
| 2 | 3 | 5 | 213 | 215 | 215 | 214 |
| 2 | 3 | 5 | 213 | 215 | 215 | 214 |
| 2 | 3 | 5 | 214 | 215 | 215 | 214 |
| 2 | 3 | 5 | 214 | 216 | 216 | 215 |
| 2 | 3 | 5 | 214 | 216 | 215 | 215 |
| 2 | 3 | 5 | 214 | 216 | 216 | 215 |
| 2 | 3 | 5 | 214 | 216 | 216 | 215 |
| 2 | 3 | 5 | 214 | 216 | 216 | 215 |
| 2 | 3 | 5 | 214 | 216 | 216 | 215 |
| 2 | 3 | 5 | 214 | 216 | 216 | 215 |
| 2 | 3 | 5 | 215 | 217 | 216 | 216 |
| 2 | 3 | 5 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 2 | 3 | 5 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 2 | 3 | 5 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 2 | 3 | 5 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 2 | 3 | 5 | 216 | 218 | 217 | 217 |
| 2 | 3 | 5 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 |

| VavIII | KvallI | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|---------------|---------------|-----------|---------------|---------------|---------------|
| 210,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 210,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 211,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 211,33 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 211,00 | 25 | 60 | V | A | kW |
| 210,67 | 29 | 60 | V | A | kW |
| 210,67 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 210,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 210,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 25 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 210,33 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 210,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 210,67 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 212,33 | 30 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 37 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 35 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 36 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 35 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 37 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 37 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 213,33 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 213,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 213,33 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 213,00 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 213,33 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 214,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 214,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 214,33 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 215,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 215,00 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 215,33 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 214,33 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 214,33 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 214,33 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 214,33 | 9 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|---------------|----------|-------------|----------|----------|-----------|
| 215,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 215,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 214,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 214,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 214,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 215,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 215,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 215,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 215,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 215,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 215,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 215,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 216,00 | 7 | 60,1 | V | A | kW |
| 216,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------|
| 18/05/00 | 12:09 | 600 | 122 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 12:10 | 600 | 122 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 12:20 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 12:30 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 12:40 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 12:50 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 13:00 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 13:10 | 600 | 121 | 123 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 13:20 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 13:30 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 13:40 | 600 | 121 | 122 | 122 | 121 |
| 18/05/00 | 13:50 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 14:00 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 14:10 | 600 | 121 | 122 | 122 | 121 |
| 18/05/00 | 14:20 | 600 | 121 | 122 | 122 | 121 |
| 18/05/00 | 14:30 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 14:40 | 600 | 121 | 122 | 122 | 121 |
| 18/05/00 | 14:50 | 600 | 121 | 122 | 122 | 121 |
| 18/05/00 | 15:00 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 15:10 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 15:20 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 15:30 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 15:40 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 15:50 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 16:00 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 16:10 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 16:20 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 16:30 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 16:40 | 600 | 123 | 123 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 16:50 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 17:00 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 17:10 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 17:20 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 17:30 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 17:40 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 17:50 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 18:00 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 18:10 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 18:20 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 18:30 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 18:40 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 18:50 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 19:00 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 19:10 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 19:20 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 19:30 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 19:40 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 19:50 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 20:00 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 18/05/00 | 20:10 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 20:20 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 20:30 | 600 | 123 | 125 | 126 | 124 |
| 18/05/00 | 20:40 | 600 | 123 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 20:50 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 21:00 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 21:10 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 21:20 | 600 | 123 | 125 | 126 | 124 |
| 18/05/00 | 21:30 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 21:40 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 21:50 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 22:00 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 22:10 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 22:20 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 22:30 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 22:40 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 22:50 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 23:00 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 18/05/00 | 23:10 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 18/05/00 | 23:20 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 18/05/00 | 23:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 18/05/00 | 23:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 18/05/00 | 23:50 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 0:00 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 0:10 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 0:20 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 0:30 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 0:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 0:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 1:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 1:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 1:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 1:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 1:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 1:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 2:00 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 2:10 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 2:20 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 2:30 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 2:40 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 2:50 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 3:00 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 3:10 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 3:20 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 3:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 3:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 3:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 4:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 4:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 4:20 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 19/05/00 | 4:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 4:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 4:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 5:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 5:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 5:20 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 5:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 5:40 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 5:50 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 6:00 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 6:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 6:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 6:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 6:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 6:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 7:00 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 7:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 7:20 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 7:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 7:40 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 7:50 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 8:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 8:10 | 600 | 124 | 125 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 8:20 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 19/05/00 | 8:30 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 8:40 | 600 | 124 | 125 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 8:50 | 600 | 124 | 125 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 9:00 | 600 | 124 | 125 | 125 | 124 |
| 19/05/00 | 9:10 | 600 | 124 | 125 | 125 | 124 |
| 19/05/00 | 9:20 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 19/05/00 | 9:30 | 600 | 123 | 124 | 125 | 124 |
| 19/05/00 | 9:40 | 600 | 123 | 124 | 125 | 124 |
| 19/05/00 | 9:50 | 600 | 123 | 124 | 125 | 124 |
| 19/05/00 | 10:00 | 600 | 123 | 124 | 125 | 124 |
| 19/05/00 | 10:10 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 10:20 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 10:30 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 10:40 | 600 | 123 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 10:50 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 11:00 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 11:10 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 19/05/00 | 11:20 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 19/05/00 | 11:30 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 11:40 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 11:50 | 600 | 123 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 12:00 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 12:10 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 12:20 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 12:30 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 12:40 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 19/05/00 | 12:50 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 13:00 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 13:10 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 13:20 | 600 | 123 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 13:30 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 13:40 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 13:50 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 14:00 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 14:10 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 14:20 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 14:30 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 14:40 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 19/05/00 | 14:50 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 19/05/00 | 15:00 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 19/05/00 | 15:10 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 19/05/00 | 15:20 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 19/05/00 | 15:30 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 19/05/00 | 15:40 | 600 | 123 | 124 | 125 | 124 |
| 19/05/00 | 15:50 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 16:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 16:10 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 16:20 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 16:30 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 16:40 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 16:50 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 17:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 17:10 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 17:20 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 17:30 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 17:40 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 17:50 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 18:00 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 18:10 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 18:20 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 18:30 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 19/05/00 | 18:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 18:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 19:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 19:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 19:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 19:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 19:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 19:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 20:00 | 600 | 124 | 127 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 20:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 20:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 20:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 20:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 20:50 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 21:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 19/05/00 | 21:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 21:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 21:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 21:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 21:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 22:00 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 22:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 22:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 22:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 22:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 22:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 23:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 23:10 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 23:20 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 23:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 23:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 23:50 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 0:00 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 0:10 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 0:20 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 0:30 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 0:40 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 0:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 1:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 1:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 1:20 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 1:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 1:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 1:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 2:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 2:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 2:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 2:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 2:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 2:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 3:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 3:10 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 3:20 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 3:30 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 3:40 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 3:50 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 4:00 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 4:10 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 4:20 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 4:30 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 4:40 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 4:50 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 5:00 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 5:10 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 5:20 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 20/05/00 | 5:30 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 20/05/00 | 5:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 20/05/00 | 5:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 20/05/00 | 6:00 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 20/05/00 | 6:10 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 20/05/00 | 6:20 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 6:30 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 6:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 20/05/00 | 6:50 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 20/05/00 | 7:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 20/05/00 | 7:10 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 7:20 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 7:30 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 7:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 7:50 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 8:00 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 8:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 8:20 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 8:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 8:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 8:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 9:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 9:19 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 9:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 9:30 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 9:40 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 9:50 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 10:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 10:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 10:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 10:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 10:40 | 600 | 125 | 127 | 126 | 126 |
| 20/05/00 | 10:50 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 11:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 11:10 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 11:20 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 11:30 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 11:40 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 11:50 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 12:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 12:10 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 12:20 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 12:30 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 12:40 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 12:50 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 13:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 13:10 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 13:20 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 13:30 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 13:40 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 20/05/00 | 13:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 14:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 14:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 14:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 14:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 14:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 14:50 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 15:00 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 15:10 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 15:20 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 15:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 15:40 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 15:50 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 16:00 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 16:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 16:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 16:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 16:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 16:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 17:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 17:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 17:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 17:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 17:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 17:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 18:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 18:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 18:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 18:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 18:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 18:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 19:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 19:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 19:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 19:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 19:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 19:50 | 600 | 124 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 20:00 | 600 | 124 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 20:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 20:20 | 600 | 124 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 20:30 | 600 | 124 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 20:40 | 600 | 124 | 126 | 127 | 125 |
| 20/05/00 | 20:50 | 600 | 124 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 21:00 | 600 | 124 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 21:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 21:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 21:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 21:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 21:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 22:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 20/05/00 | 22:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 22:20 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 20/05/00 | 22:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 22:40 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 20/05/00 | 22:50 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 20/05/00 | 23:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 23:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 23:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 23:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 23:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 23:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 0:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 0:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 0:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 0:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 0:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 0:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 1:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 1:10 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 1:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 1:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 1:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 1:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 2:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 2:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 2:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 2:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 2:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 2:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 3:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 3:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 3:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 3:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 3:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 3:50 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 4:00 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 4:10 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 4:20 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 4:30 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 4:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 4:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 5:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 5:10 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 5:20 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 5:30 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 5:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 5:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 6:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 6:10 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 6:20 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 21/05/00 | 6:30 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 6:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 6:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 7:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 7:10 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 7:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 7:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 7:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 7:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 8:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 8:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 8:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 8:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 8:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 8:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 9:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 9:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 9:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 9:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 9:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 9:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 10:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 10:10 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 10:20 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 10:30 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 10:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 10:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 11:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 11:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 11:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 11:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 11:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 11:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 12:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 12:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 12:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 12:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 12:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 12:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 13:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 13:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 13:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 13:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 13:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 13:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 14:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 14:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 14:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 14:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 14:40 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 21/05/00 | 14:50 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 15:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 15:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 15:20 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 15:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 15:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 15:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 16:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 16:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 16:20 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 16:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 16:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 16:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 17:00 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 17:10 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 17:20 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 17:30 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 17:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 17:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 18:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 18:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 18:20 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 18:30 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 18:40 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 18:50 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 19:00 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 19:10 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 19:20 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 19:30 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 19:40 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 19:50 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 20:00 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 20:10 | 600 | 125 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 20:20 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 20:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 20:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 20:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 21:00 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 21:10 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 21:20 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 21:30 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 21:40 | 600 | 125 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 21:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 22:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 22:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 22:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 22:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 22:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 22:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 23:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 21/05/00 | 23:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 23:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 23:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 23:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 23:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 22/05/00 | 0:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 0:10 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 0:20 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 0:30 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 0:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 0:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 1:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 1:10 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 1:20 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 1:30 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 1:40 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 1:50 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 2:00 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 2:10 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 2:20 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 2:30 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 2:40 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 2:50 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 3:00 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 3:10 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 3:20 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 3:30 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 3:40 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 3:50 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 4:00 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 4:10 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 4:20 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 4:30 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 4:40 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 4:50 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 5:00 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 5:10 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 5:20 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 5:30 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 5:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 5:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 6:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 6:10 | 600 | 126 | 128 | 129 | 127 |
| 22/05/00 | 6:20 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 6:30 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 6:40 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 6:50 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 7:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 22/05/00 | 7:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 22/05/00 | 7:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 22/05/00 | 7:30 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 22/05/00 | 7:40 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 22/05/00 | 7:50 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 22/05/00 | 8:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 22/05/00 | 8:10 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 22/05/00 | 8:20 | 600 | 124 | 125 | 125 | 124 |
| 22/05/00 | 8:30 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 22/05/00 | 8:40 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 22/05/00 | 8:50 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 22/05/00 | 9:00 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 22/05/00 | 9:10 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 22/05/00 | 9:20 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 22/05/00 | 9:30 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 22/05/00 | 9:40 | 600 | 122 | 124 | 124 | 123 |
| 22/05/00 | 9:50 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 22/05/00 | 10:00 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 22/05/00 | 10:10 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 22/05/00 | 10:20 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |

| VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 |
|---------------|-----------|-----------|-----------|-------------|---------------|-----------|
| 122,33 | 63 | 102 | 72 | 79 | 79,00 | 7 |
| 122,33 | 62 | 103 | 76 | 80 | 80,33 | 7 |
| 122,67 | 63 | 99 | 75 | 79 | 79,00 | 7 |
| 122,67 | 54 | 74 | 68 | 65 | 65,33 | 6 |
| 122,67 | 62 | 66 | 85 | 71 | 71,00 | 7 |
| 122,67 | 78 | 65 | 101 | 81 | 81,33 | 8 |
| 122,67 | 71 | 64 | 95 | 76 | 76,67 | 7 |
| 122,33 | 61 | 56 | 78 | 65 | 65,00 | 6 |
| 122,00 | 49 | 43 | 55 | 49 | 49,00 | 5 |
| 122,00 | 47 | 47 | 64 | 52 | 52,67 | 5 |
| 121,67 | 46 | 48 | 73 | 55 | 55,67 | 4 |
| 122,00 | 43 | 50 | 71 | 54 | 54,67 | 4 |
| 122,00 | 50 | 68 | 91 | 69 | 69,67 | 5 |
| 121,67 | 59 | 70 | 99 | 76 | 76,00 | 6 |
| 121,67 | 60 | 72 | 99 | 77 | 77,00 | 6 |
| 122,00 | 50 | 72 | 84 | 68 | 68,67 | 5 |
| 121,67 | 48 | 68 | 81 | 65 | 65,67 | 5 |
| 121,67 | 48 | 57 | 74 | 59 | 59,67 | 5 |
| 122,00 | 50 | 47 | 64 | 53 | 53,67 | 5 |
| 122,00 | 53 | 45 | 62 | 53 | 53,33 | 5 |
| 122,00 | 53 | 45 | 60 | 52 | 52,67 | 5 |
| 122,00 | 50 | 44 | 59 | 51 | 51,00 | 5 |
| 122,00 | 48 | 44 | 58 | 50 | 50,00 | 5 |
| 122,67 | 41 | 38 | 46 | 41 | 41,67 | 4 |
| 123,00 | 42 | 38 | 47 | 42 | 42,33 | 4 |
| 123,00 | 57 | 63 | 66 | 62 | 62,00 | 6 |
| 123,00 | 61 | 70 | 79 | 70 | 70,00 | 6 |
| 123,67 | 58 | 66 | 77 | 67 | 67,00 | 6 |
| 123,33 | 78 | 85 | 93 | 85 | 85,33 | 9 |
| 123,67 | 92 | 107 | 106 | 101 | 101,67 | 10 |
| 123,67 | 89 | 106 | 97 | 97 | 97,33 | 10 |
| 123,67 | 91 | 106 | 98 | 98 | 98,33 | 10 |
| 123,67 | 87 | 105 | 97 | 96 | 96,33 | 10 |
| 123,67 | 97 | 106 | 110 | 104 | 104,33 | 11 |
| 123,67 | 97 | 106 | 112 | 105 | 105,00 | 11 |
| 123,67 | 76 | 88 | 98 | 87 | 87,33 | 9 |
| 124,33 | 63 | 76 | 95 | 78 | 78,00 | 7 |
| 124,33 | 62 | 79 | 96 | 79 | 79,00 | 7 |
| 124,33 | 54 | 85 | 86 | 75 | 75,00 | 6 |
| 123,67 | 27 | 57 | 65 | 49 | 49,67 | 2 |
| 124,33 | 22 | 53 | 56 | 43 | 43,67 | 2 |
| 124,33 | 21 | 46 | 54 | 40 | 40,33 | 2 |
| 124,33 | 20 | 42 | 48 | 36 | 36,67 | 2 |
| 124,33 | 23 | 41 | 45 | 36 | 36,33 | 2 |
| 125,33 | 22 | 41 | 48 | 37 | 37,00 | 2 |
| 125,33 | 20 | 42 | 46 | 36 | 36,00 | 2 |
| 125,33 | 11 | 41 | 41 | 31 | 31,00 | 0 |
| 124,33 | 10 | 39 | 37 | 28 | 28,67 | 0 |
| 124,33 | 10 | 34 | 36 | 26 | 26,67 | 0 |

| | | | | | | |
|--------|---|----|----|----|-------|---|
| 124,33 | 9 | 34 | 33 | 25 | 25,33 | 0 |
| 124,33 | 8 | 34 | 33 | 25 | 25,00 | 0 |
| 124,67 | 9 | 34 | 33 | 25 | 25,33 | 0 |
| 125,00 | 0 | 34 | 32 | 22 | 22,00 | 0 |
| 124,33 | 0 | 35 | 33 | 22 | 22,67 | 0 |
| 124,33 | 0 | 35 | 32 | 22 | 22,33 | 0 |
| 124,33 | 7 | 35 | 33 | 25 | 25,00 | 0 |
| 124,67 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 |
| 125,33 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 |
| 125,33 | 0 | 34 | 30 | 21 | 21,33 | 0 |
| 125,33 | 9 | 34 | 30 | 24 | 24,33 | 0 |
| 125,33 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 |
| 125,33 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 |
| 125,33 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 |
| 125,33 | 7 | 35 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 125,33 | 8 | 35 | 30 | 24 | 24,33 | 0 |
| 125,67 | 6 | 35 | 30 | 23 | 23,67 | 0 |
| 126,00 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 |
| 126,00 | 6 | 35 | 30 | 23 | 23,67 | 0 |
| 126,00 | 6 | 35 | 30 | 23 | 23,67 | 0 |
| 126,33 | 7 | 35 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,33 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 |
| 126,67 | 7 | 35 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,67 | 6 | 35 | 30 | 23 | 23,67 | 0 |
| 126,67 | 6 | 35 | 30 | 23 | 23,67 | 0 |
| 126,67 | 8 | 35 | 30 | 24 | 24,33 | 0 |
| 126,67 | 7 | 36 | 31 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,00 | 6 | 36 | 31 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,00 | 6 | 36 | 31 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,00 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,33 | 9 | 35 | 30 | 24 | 24,67 | 0 |
| 126,33 | 7 | 35 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,33 | 6 | 35 | 30 | 23 | 23,67 | 0 |
| 126,33 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 |
| 126,33 | 7 | 35 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,67 | 9 | 35 | 30 | 24 | 24,67 | 0 |
| 126,67 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,67 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,67 | 7 | 36 | 30 | 24 | 24,33 | 0 |
| 126,67 | 7 | 36 | 31 | 24 | 24,67 | 0 |
| 126,67 | 8 | 36 | 30 | 24 | 24,67 | 0 |
| 126,67 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,67 | 7 | 36 | 30 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,00 | 7 | 36 | 30 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,00 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 127,00 | 7 | 36 | 31 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,00 | 7 | 36 | 30 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,00 | 7 | 36 | 30 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,33 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 127,00 | 7 | 36 | 31 | 24 | 24,67 | 0 |

| | | | | | | |
|--------|----|----|----|----|-------|---|
| 127,00 | 10 | 35 | 31 | 25 | 25,33 | 0 |
| 127,00 | 11 | 36 | 31 | 26 | 26,00 | 0 |
| 127,00 | 8 | 36 | 31 | 25 | 25,00 | 0 |
| 127,00 | 7 | 36 | 31 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,00 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 127,00 | 9 | 36 | 31 | 25 | 25,33 | 0 |
| 127,00 | 7 | 36 | 30 | 24 | 24,33 | 0 |
| 126,67 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,67 | 6 | 35 | 30 | 23 | 23,67 | 0 |
| 126,67 | 7 | 35 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 127,00 | 7 | 34 | 28 | 23 | 23,00 | 0 |
| 127,33 | 7 | 31 | 24 | 20 | 20,67 | 0 |
| 127,33 | 6 | 30 | 25 | 20 | 20,33 | 0 |
| 127,33 | 7 | 21 | 24 | 17 | 17,33 | 0 |
| 127,33 | 7 | 21 | 24 | 17 | 17,33 | 0 |
| 126,67 | 0 | 16 | 18 | 11 | 11,33 | 0 |
| 127,00 | 0 | 13 | 11 | 8 | 8,00 | 0 |
| 126,67 | 0 | 19 | 16 | 11 | 11,67 | 0 |
| 126,33 | 16 | 26 | 22 | 21 | 21,33 | 1 |
| 126,00 | 29 | 42 | 35 | 35 | 35,33 | 3 |
| 126,00 | 50 | 55 | 46 | 50 | 50,33 | 5 |
| 125,67 | 65 | 59 | 50 | 58 | 58,00 | 7 |
| 125,00 | 64 | 60 | 50 | 58 | 58,00 | 7 |
| 124,33 | 63 | 59 | 51 | 57 | 57,67 | 7 |
| 125,67 | 63 | 54 | 50 | 55 | 55,67 | 7 |
| 125,00 | 65 | 55 | 50 | 56 | 56,67 | 7 |
| 125,00 | 63 | 63 | 57 | 61 | 61,00 | 7 |
| 124,67 | 57 | 66 | 61 | 61 | 61,33 | 6 |
| 124,67 | 65 | 74 | 76 | 71 | 71,67 | 7 |
| 124,33 | 69 | 68 | 80 | 72 | 72,33 | 7 |
| 124,00 | 72 | 61 | 77 | 70 | 70,00 | 8 |
| 124,00 | 74 | 58 | 68 | 66 | 66,67 | 8 |
| 124,00 | 69 | 66 | 67 | 67 | 67,33 | 7 |
| 124,00 | 69 | 80 | 72 | 73 | 73,67 | 7 |
| 123,67 | 69 | 86 | 76 | 77 | 77,00 | 7 |
| 123,67 | 69 | 87 | 75 | 77 | 77,00 | 7 |
| 123,67 | 72 | 87 | 77 | 78 | 78,67 | 8 |
| 123,33 | 79 | 81 | 87 | 82 | 82,33 | 8 |
| 123,00 | 80 | 86 | 90 | 85 | 85,33 | 8 |
| 123,00 | 80 | 86 | 87 | 84 | 84,33 | 8 |
| 122,67 | 79 | 78 | 83 | 80 | 80,00 | 8 |
| 122,67 | 62 | 46 | 61 | 56 | 56,33 | 6 |
| 123,00 | 55 | 39 | 64 | 52 | 52,67 | 5 |
| 123,00 | 49 | 40 | 70 | 53 | 53,00 | 4 |
| 123,33 | 40 | 48 | 67 | 51 | 51,67 | 3 |
| 123,67 | 40 | 48 | 66 | 51 | 51,33 | 3 |
| 123,67 | 44 | 49 | 67 | 53 | 53,33 | 4 |
| 123,67 | 42 | 46 | 65 | 51 | 51,00 | 4 |
| 123,67 | 40 | 43 | 60 | 47 | 47,67 | 3 |
| 123,67 | 41 | 43 | 63 | 49 | 49,00 | 4 |

| | | | | | | |
|---------------|----|----|----|-----------|--------------|---|
| 123,67 | 43 | 41 | 61 | 48 | 48,33 | 4 |
| 123,67 | 47 | 38 | 61 | 48 | 48,67 | 4 |
| 123,67 | 47 | 33 | 67 | 49 | 49,00 | 4 |
| 123,33 | 46 | 35 | 66 | 49 | 49,00 | 4 |
| 123,00 | 47 | 35 | 64 | 48 | 48,67 | 4 |
| 123,00 | 48 | 34 | 66 | 49 | 49,33 | 5 |
| 123,00 | 48 | 36 | 64 | 49 | 49,33 | 5 |
| 123,00 | 47 | 33 | 62 | 47 | 47,33 | 4 |
| 123,00 | 49 | 33 | 68 | 50 | 50,00 | 5 |
| 123,00 | 43 | 31 | 64 | 46 | 46,00 | 4 |
| 123,00 | 43 | 35 | 65 | 47 | 47,67 | 4 |
| 122,67 | 49 | 41 | 74 | 54 | 54,67 | 4 |
| 122,67 | 50 | 45 | 73 | 56 | 56,00 | 5 |
| 122,67 | 48 | 44 | 70 | 54 | 54,00 | 5 |
| 122,67 | 53 | 37 | 63 | 51 | 51,00 | 5 |
| 122,67 | 55 | 39 | 58 | 50 | 50,67 | 6 |
| 122,00 | 56 | 39 | 58 | 51 | 51,00 | 6 |
| 124,00 | 53 | 39 | 58 | 50 | 50,00 | 5 |
| 125,33 | 45 | 37 | 49 | 43 | 43,67 | 5 |
| 125,67 | 42 | 35 | 47 | 41 | 41,33 | 5 |
| 125,67 | 43 | 35 | 46 | 41 | 41,33 | 5 |
| 126,00 | 44 | 24 | 37 | 35 | 35,00 | 5 |
| 126,00 | 43 | 26 | 38 | 35 | 35,67 | 5 |
| 125,67 | 41 | 31 | 36 | 36 | 36,00 | 5 |
| 126,00 | 42 | 29 | 35 | 35 | 35,33 | 5 |
| 125,67 | 48 | 36 | 40 | 41 | 41,33 | 5 |
| 125,67 | 71 | 65 | 62 | 66 | 66,00 | 8 |
| 125,33 | 74 | 70 | 55 | 66 | 66,33 | 9 |
| 125,33 | 72 | 75 | 52 | 66 | 66,33 | 8 |
| 125,33 | 76 | 75 | 54 | 68 | 68,33 | 9 |
| 125,67 | 71 | 80 | 65 | 72 | 72,00 | 8 |
| 126,00 | 71 | 81 | 68 | 73 | 73,33 | 8 |
| 126,00 | 74 | 85 | 74 | 77 | 77,67 | 8 |
| 126,67 | 73 | 78 | 78 | 76 | 76,33 | 8 |
| 126,67 | 49 | 54 | 56 | 53 | 53,00 | 5 |
| 126,33 | 39 | 54 | 47 | 46 | 46,67 | 4 |
| 126,33 | 40 | 50 | 45 | 45 | 45,00 | 4 |
| 126,33 | 36 | 46 | 45 | 42 | 42,33 | 3 |
| 126,33 | 26 | 43 | 44 | 37 | 37,67 | 2 |
| 126,33 | 26 | 42 | 44 | 37 | 37,33 | 2 |
| 126,33 | 26 | 42 | 45 | 37 | 37,67 | 2 |
| 126,33 | 29 | 43 | 45 | 39 | 39,00 | 2 |
| 126,33 | 28 | 43 | 45 | 38 | 38,67 | 2 |
| 125,67 | 26 | 43 | 44 | 37 | 37,67 | 2 |
| 126,33 | 25 | 37 | 38 | 33 | 33,33 | 1 |
| 126,33 | 26 | 35 | 37 | 32 | 32,67 | 2 |
| 126,33 | 27 | 35 | 38 | 33 | 33,33 | 2 |
| 126,33 | 26 | 35 | 37 | 32 | 32,67 | 2 |
| 125,67 | 11 | 35 | 29 | 25 | 25,00 | 0 |
| 125,67 | 11 | 35 | 26 | 24 | 24,00 | 0 |

| | | | | | | |
|--------|----|----|----|----|-------|---|
| 126,33 | 12 | 35 | 26 | 24 | 24,33 | 0 |
| 126,33 | 11 | 35 | 26 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,33 | 12 | 35 | 26 | 24 | 24,33 | 0 |
| 126,33 | 11 | 35 | 26 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,33 | 12 | 35 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 126,00 | 11 | 35 | 26 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,33 | 11 | 35 | 26 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,33 | 13 | 35 | 26 | 24 | 24,67 | 0 |
| 126,33 | 12 | 36 | 27 | 25 | 25,00 | 0 |
| 126,33 | 12 | 35 | 26 | 24 | 24,33 | 0 |
| 126,33 | 11 | 35 | 26 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,33 | 11 | 35 | 26 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,67 | 13 | 36 | 27 | 25 | 25,33 | 0 |
| 126,67 | 13 | 36 | 27 | 25 | 25,33 | 0 |
| 127,00 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,33 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,67 | 14 | 36 | 27 | 25 | 25,67 | 0 |
| 127,67 | 13 | 36 | 27 | 25 | 25,33 | 0 |
| 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,67 | 12 | 36 | 27 | 25 | 25,00 | 0 |
| 127,33 | 14 | 35 | 26 | 25 | 25,00 | 0 |
| 127,00 | 12 | 36 | 26 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,00 | 11 | 36 | 26 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,00 | 11 | 36 | 26 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,00 | 13 | 36 | 26 | 25 | 25,00 | 0 |
| 127,33 | 12 | 36 | 26 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,33 | 13 | 35 | 26 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,33 | 11 | 36 | 26 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,33 | 12 | 36 | 26 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,33 | 12 | 36 | 27 | 25 | 25,00 | 0 |
| 127,33 | 11 | 36 | 26 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,33 | 13 | 36 | 26 | 25 | 25,00 | 0 |
| 127,33 | 12 | 36 | 27 | 25 | 25,00 | 0 |
| 127,33 | 13 | 36 | 26 | 25 | 25,00 | 0 |
| 127,67 | 11 | 36 | 26 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,67 | 13 | 36 | 27 | 25 | 25,33 | 0 |
| 127,67 | 13 | 36 | 27 | 25 | 25,33 | 0 |
| 127,67 | 12 | 36 | 27 | 25 | 25,00 | 0 |
| 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,67 | 14 | 36 | 26 | 25 | 25,33 | 0 |
| 127,67 | 13 | 36 | 26 | 25 | 25,00 | 0 |
| 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,67 | 14 | 36 | 27 | 25 | 25,67 | 0 |
| 128,00 | 13 | 36 | 27 | 25 | 25,33 | 0 |

| | | | | | | |
|--------|----|----|----|----|-------|---|
| 128,00 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 128,00 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 128,00 | 13 | 36 | 27 | 25 | 25,33 | 0 |
| 128,33 | 15 | 36 | 27 | 26 | 26,00 | 0 |
| 128,33 | 15 | 32 | 22 | 23 | 23,00 | 0 |
| 127,67 | 14 | 31 | 21 | 22 | 22,00 | 0 |
| 127,67 | 14 | 30 | 21 | 21 | 21,67 | 0 |
| 128,00 | 14 | 25 | 20 | 19 | 19,67 | 0 |
| 128,33 | 12 | 21 | 20 | 17 | 17,67 | 0 |
| 128,00 | 13 | 21 | 20 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,67 | 11 | 21 | 20 | 17 | 17,33 | 0 |
| 127,67 | 13 | 21 | 20 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,67 | 12 | 21 | 20 | 17 | 17,67 | 0 |
| 127,33 | 11 | 20 | 19 | 16 | 16,67 | 0 |
| 127,67 | 17 | 25 | 19 | 20 | 20,33 | 1 |
| 127,67 | 20 | 27 | 19 | 22 | 22,00 | 1 |
| 127,00 | 29 | 27 | 20 | 25 | 25,33 | 3 |
| 126,67 | 32 | 27 | 20 | 26 | 26,33 | 3 |
| 126,33 | 36 | 27 | 21 | 28 | 28,00 | 4 |
| 126,33 | 47 | 28 | 23 | 32 | 32,67 | 5 |
| 126,33 | 45 | 27 | 23 | 31 | 31,67 | 5 |
| 125,67 | 27 | 27 | 20 | 24 | 24,67 | 3 |
| 126,33 | 25 | 26 | 19 | 23 | 23,33 | 2 |
| 126,33 | 24 | 27 | 20 | 23 | 23,67 | 2 |
| 126,67 | 26 | 27 | 20 | 24 | 24,33 | 2 |
| 126,67 | 21 | 26 | 19 | 22 | 22,00 | 1 |
| 126,67 | 19 | 26 | 19 | 21 | 21,33 | 1 |
| 126,33 | 20 | 30 | 20 | 23 | 23,33 | 1 |
| 126,33 | 26 | 34 | 20 | 26 | 26,67 | 2 |
| 126,33 | 29 | 27 | 22 | 26 | 26,00 | 3 |
| 126,33 | 28 | 27 | 24 | 26 | 26,33 | 2 |
| 126,00 | 26 | 27 | 24 | 25 | 25,67 | 2 |
| 125,67 | 26 | 33 | 22 | 27 | 27,00 | 2 |
| 125,67 | 27 | 34 | 20 | 27 | 27,00 | 2 |
| 125,33 | 27 | 34 | 20 | 27 | 27,00 | 2 |
| 125,33 | 24 | 27 | 10 | 20 | 20,33 | 2 |
| 125,33 | 17 | 26 | 9 | 17 | 17,33 | 1 |
| 125,33 | 17 | 26 | 9 | 17 | 17,33 | 1 |
| 125,33 | 18 | 26 | 9 | 17 | 17,67 | 1 |
| 125,67 | 15 | 26 | 9 | 16 | 16,67 | 1 |
| 125,67 | 13 | 26 | 9 | 16 | 16,00 | 0 |
| 125,67 | 10 | 26 | 9 | 15 | 15,00 | 0 |
| 125,67 | 10 | 20 | 9 | 13 | 13,00 | 0 |
| 125,67 | 9 | 17 | 9 | 11 | 11,67 | 0 |
| 125,67 | 9 | 17 | 9 | 11 | 11,67 | 0 |
| 125,67 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 |
| 125,67 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 |
| 125,67 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 |
| 125,67 | 8 | 10 | 9 | 9 | 9,00 | 0 |
| 126,00 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 |

| | | | | | | |
|--------|----|----|----|----|-------|---|
| 126,33 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 |
| 126,33 | 11 | 10 | 9 | 10 | 10,00 | 0 |
| 126,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 |
| 126,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 |
| 126,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 |
| 126,33 | 11 | 10 | 9 | 10 | 10,00 | 0 |
| 126,67 | 11 | 10 | 9 | 10 | 10,00 | 0 |
| 126,67 | 11 | 10 | 9 | 10 | 10,00 | 0 |
| 126,67 | 11 | 10 | 9 | 10 | 10,00 | 0 |
| 127,00 | 12 | 10 | 9 | 10 | 10,33 | 0 |
| 127,00 | 14 | 10 | 9 | 11 | 11,00 | 0 |
| 126,67 | 13 | 10 | 9 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,67 | 11 | 10 | 9 | 10 | 10,00 | 0 |
| 126,67 | 11 | 10 | 9 | 10 | 10,00 | 0 |
| 127,00 | 13 | 10 | 9 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,33 | 13 | 10 | 9 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,33 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 |
| 127,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 |
| 127,33 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 |
| 127,33 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 |
| 127,33 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 |
| 127,33 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 |
| 126,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 |
| 126,33 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10,00 | 0 |
| 126,33 | 9 | 18 | 12 | 13 | 13,00 | 0 |
| 126,33 | 10 | 25 | 16 | 17 | 17,00 | 0 |
| 126,33 | 9 | 25 | 16 | 16 | 16,67 | 0 |
| 126,33 | 9 | 25 | 16 | 16 | 16,67 | 0 |
| 126,33 | 10 | 25 | 16 | 17 | 17,00 | 0 |
| 126,33 | 10 | 25 | 16 | 17 | 17,00 | 0 |
| 126,33 | 9 | 26 | 17 | 17 | 17,33 | 0 |
| 126,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 126,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 126,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 126,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 126,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 126,00 | 8 | 27 | 18 | 17 | 17,67 | 0 |
| 126,00 | 9 | 26 | 17 | 17 | 17,33 | 0 |
| 125,67 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 |
| 126,00 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 126,00 | 8 | 27 | 18 | 17 | 17,67 | 0 |
| 126,33 | 8 | 27 | 18 | 17 | 17,67 | 0 |
| 126,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 126,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 126,33 | 11 | 26 | 17 | 18 | 18,00 | 0 |
| 126,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 126,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |

| | | | | | | |
|--------|----|----|----|----|-------|---|
| 126,33 | 13 | 27 | 17 | 19 | 19,00 | 0 |
| 126,67 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 |
| 126,33 | 10 | 27 | 17 | 18 | 18,00 | 0 |
| 126,67 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 126,67 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 128,00 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,00 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 127,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,33 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 |
| 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,33 | 10 | 27 | 17 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,33 | 11 | 27 | 17 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,67 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 127,67 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 127,67 | 11 | 27 | 17 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,67 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 9 | 26 | 17 | 17 | 17,33 | 0 |
| 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 127,67 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,00 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 |
| 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,33 | 13 | 24 | 15 | 17 | 17,33 | 0 |
| 128,33 | 13 | 21 | 12 | 15 | 15,33 | 0 |

| | | | | | | |
|--------|----|----|----|----|-------|---|
| 128,33 | 11 | 21 | 12 | 14 | 14,67 | 0 |
| 128,00 | 9 | 21 | 11 | 13 | 13,67 | 0 |
| 128,00 | 9 | 20 | 11 | 13 | 13,33 | 0 |
| 128,00 | 10 | 20 | 11 | 13 | 13,67 | 0 |
| 128,00 | 11 | 20 | 11 | 14 | 14,00 | 0 |
| 127,33 | 10 | 20 | 11 | 13 | 13,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 21 | 11 | 13 | 13,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 21 | 11 | 13 | 13,67 | 0 |
| 127,33 | 10 | 20 | 11 | 13 | 13,67 | 0 |
| 127,33 | 12 | 20 | 11 | 14 | 14,33 | 0 |
| 127,33 | 9 | 19 | 11 | 13 | 13,00 | 0 |
| 127,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 127,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 127,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,33 | 12 | 11 | 11 | 11 | 11,33 | 0 |
| 127,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 127,33 | 9 | 12 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 127,00 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,00 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11,00 | 0 |
| 127,00 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,00 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,67 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,67 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,67 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,33 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11,00 | 0 |
| 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,33 | 12 | 11 | 11 | 11 | 11,33 | 0 |
| 126,33 | 14 | 11 | 10 | 11 | 11,67 | 0 |
| 126,33 | 12 | 11 | 10 | 11 | 11,00 | 0 |
| 126,33 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11,00 | 0 |
| 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,33 | 12 | 11 | 11 | 11 | 11,33 | 0 |
| 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,67 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |

| | | | | | | |
|--------|----|----|----|----|-------|---|
| 126,67 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,00 | 12 | 11 | 11 | 11 | 11,33 | 0 |
| 127,00 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 127,00 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 127,00 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 127,00 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,00 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11,00 | 0 |
| 127,00 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,00 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 127,00 | 9 | 11 | 10 | 10 | 10,00 | 0 |
| 127,00 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,00 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,00 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,67 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,67 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,67 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,67 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 127,00 | 10 | 11 | 10 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,33 | 9 | 12 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,67 | 9 | 13 | 13 | 11 | 11,67 | 0 |
| 126,67 | 10 | 17 | 17 | 14 | 14,67 | 0 |
| 126,67 | 9 | 18 | 18 | 15 | 15,00 | 0 |
| 126,67 | 10 | 17 | 17 | 14 | 14,67 | 0 |
| 126,67 | 9 | 17 | 17 | 14 | 14,33 | 0 |
| 126,67 | 9 | 18 | 18 | 15 | 15,00 | 0 |
| 126,67 | 10 | 20 | 17 | 15 | 15,67 | 0 |
| 126,67 | 10 | 26 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 126,67 | 10 | 27 | 17 | 18 | 18,00 | 0 |
| 126,67 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 126,67 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,00 | 10 | 27 | 17 | 18 | 18,00 | 0 |
| 126,67 | 12 | 27 | 17 | 18 | 18,67 | 0 |
| 126,33 | 12 | 27 | 17 | 18 | 18,67 | 0 |
| 126,33 | 11 | 27 | 17 | 18 | 18,33 | 0 |
| 126,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 126,67 | 12 | 27 | 17 | 18 | 18,67 | 0 |
| 126,67 | 11 | 26 | 17 | 18 | 18,00 | 0 |
| 126,67 | 9 | 26 | 17 | 17 | 17,33 | 0 |
| 126,67 | 9 | 26 | 17 | 17 | 17,33 | 0 |
| 127,00 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 127,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 127,33 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 26 | 17 | 17 | 17,33 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 127,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 26 | 17 | 17 | 17,33 | 0 |

| | | | | | | |
|--------|----|----|----|----|-------|---|
| 127,33 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 127,33 | 11 | 27 | 17 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 128,00 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,00 | 11 | 27 | 17 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 128,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 128,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,33 | 9 | 28 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 9 | 28 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,33 | 10 | 28 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,33 | 11 | 28 | 18 | 19 | 19,00 | 0 |
| 128,33 | 9 | 28 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 128,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,33 | 10 | 28 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 128,33 | 9 | 28 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 |
| 128,33 | 10 | 27 | 17 | 18 | 18,00 | 0 |
| 128,33 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,00 | 13 | 27 | 18 | 19 | 19,33 | 0 |
| 128,00 | 15 | 27 | 18 | 20 | 20,00 | 0 |
| 128,00 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 |
| 127,67 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 128,00 | 9 | 23 | 13 | 15 | 15,00 | 0 |
| 128,00 | 10 | 21 | 12 | 14 | 14,33 | 0 |
| 128,33 | 13 | 12 | 11 | 12 | 12,00 | 0 |
| 128,33 | 9 | 12 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 12 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,00 | 10 | 14 | 14 | 12 | 12,67 | 0 |
| 126,33 | 28 | 43 | 40 | 37 | 37,00 | 2 |

| | | | | | | |
|---------------|----|-----|-------|------------|---------------|---|
| 125,67 | 38 | 52 | 55 | 48 | 48,33 | 3 |
| 125,33 | 41 | 56 | 63 | 53 | 53,33 | 4 |
| 126,00 | 47 | 58 | 69 | 58 | 58,00 | 5 |
| 125,67 | 50 | 59 | 73 | 60 | 60,67 | 5 |
| 123,33 | 60 | 59 | 82 | 67 | 67,00 | 6 |
| 124,67 | 62 | 62 | 84 | 69 | 69,33 | 6 |
| 124,33 | 60 | 65 | 78 | 67 | 67,67 | 6 |
| 123,67 | 61 | 70 | 80 | 70 | 70,33 | 7 |
| 123,67 | 66 | 69 | 89 | 74 | 74,67 | 7 |
| 123,67 | 68 | 74 | 89 | 77 | 77,00 | 7 |
| 123,00 | 61 | 75 | 85 | 73 | 73,67 | 6 |
| 123,67 | 78 | 78 | 112 | 89 | 89,33 | 8 |
| 123,67 | 85 | 77 | 105 | 89 | 89,00 | 9 |
| 123,33 | 85 | 77 | 105 | 89 | 89,00 | 9 |
| 122,67 | 83 | 70 | 111 | 88 | 88,00 | 8 |
| 123,67 | 75 | 74 | 107 | 85 | 85,33 | 8 |
| 124,33 | 75 | 92 | 105 | 90 | 90,67 | 8 |
| 123,67 | 75 | 108 | 125,4 | 102 | 102,80 | 8 |

| W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 |
|----|----|------|-------|------|------|-------|
| 12 | 8 | 27 | 27,00 | 0,96 | 96 | 0,99 |
| 12 | 8 | 27 | 27,00 | 0,97 | 97 | 0,99 |
| 12 | 8 | 27 | 27,00 | 0,97 | 97 | 0,99 |
| 9 | 7 | 22 | 22,00 | 0,96 | 96 | 0,99 |
| 8 | 10 | 25 | 25,00 | 0,93 | 93 | 0,99 |
| 8 | 12 | 28 | 28,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 7 | 11 | 25 | 25,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 6 | 9 | 21 | 21,00 | 0,88 | 88 | 0,99 |
| 5 | 6 | 16 | 16,00 | 0,88 | 88 | 1 |
| 5 | 7 | 17 | 17,00 | 0,88 | 88 | -0,99 |
| 5 | 8 | 17 | 17,00 | 0,88 | 88 | -0,99 |
| 6 | 8 | 18 | 18,00 | 0,89 | 89 | -0,99 |
| 8 | 10 | 23 | 23,00 | 0,87 | 87 | -0,99 |
| 8 | 11 | 25 | 25,00 | 0,86 | 86 | -0,99 |
| 8 | 11 | 25 | 25,00 | 0,86 | 86 | -0,99 |
| 8 | 9 | 22 | 22,00 | 0,88 | 88 | -0,99 |
| 8 | 9 | 22 | 22,00 | 0,88 | 88 | -0,99 |
| 7 | 8 | 20 | 20,00 | 0,89 | 89 | -0,99 |
| 5 | 7 | 17 | 17,00 | 0,88 | 88 | 1 |
| 5 | 7 | 17 | 17,00 | 0,88 | 88 | 1 |
| 5 | 7 | 17 | 17,00 | 0,88 | 88 | 1 |
| 5 | 7 | 17 | 17,00 | 0,89 | 89 | 1 |
| 5 | 7 | 17 | 17,00 | 0,9 | 90 | 1 |
| 4 | 5 | 13 | 13,00 | 0,93 | 93 | 1 |
| 4 | 5 | 13 | 13,00 | 0,92 | 92 | 1 |
| 7 | 7 | 20 | 20,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 8 | 9 | 23 | 23,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 8 | 9 | 23 | 23,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 10 | 10 | 29 | 29,00 | 0,94 | 94 | 0,99 |
| 13 | 12 | 35 | 35,00 | 0,96 | 96 | 0,99 |
| 13 | 11 | 34 | 34,00 | 0,96 | 96 | 0,99 |
| 13 | 11 | 34 | 34,00 | 0,96 | 96 | 0,98 |
| 13 | 11 | 34 | 34,00 | 0,96 | 96 | 0,99 |
| 13 | 13 | 37 | 37,00 | 0,96 | 96 | 0,98 |
| 13 | 13 | 37,2 | 37,00 | 0,96 | 96 | 0,98 |
| 10 | 11 | 30 | 30,00 | 0,96 | 96 | 0,97 |
| 9 | 11 | 27 | 27,00 | 0,96 | 96 | 0,98 |
| 9 | 11 | 27 | 27,00 | 0,96 | 96 | 0,98 |
| 10 | 9 | 25 | 25,00 | 0,94 | 94 | 0,97 |
| 6 | 7 | 15 | 15,00 | 0,87 | 87 | 0,95 |
| 6 | 5 | 13 | 13,00 | 0,84 | 84 | 0,95 |
| 5 | 5 | 12 | 12,00 | 0,84 | 84 | 0,93 |
| 4 | 5 | 11 | 11,00 | 0,83 | 83 | 0,88 |
| 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,83 | 83 | 0,87 |
| 4 | 5 | 11 | 11,00 | 0,83 | 83 | 0,87 |
| 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,84 | 84 | 0,88 |
| 4 | 3 | 7 | 7,00 | 0,62 | 62 | 0,88 |
| 4 | 2 | 6 | 6,00 | 0,52 | 52 | 0,87 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,83 |

| | | | | | | |
|---|---|---|------|------|----|------|
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,44 | 44 | 0,83 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,38 | 38 | 0,83 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,48 | 48 | 0,83 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0 | 0 | 0,83 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0 | 0 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0 | 0 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,47 | 47 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,51 | 51 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,35 | 35 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,55 | 55 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,53 | 53 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,52 | 52 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,51 | 51 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,53 | 53 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,47 | 47 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,56 | 56 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,49 | 49 | 0,85 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,44 | 44 | 0,85 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0 | 0 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,51 | 51 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,54 | 54 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,46 | 46 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,44 | 44 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,51 | 51 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,47 | 47 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,48 | 48 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,44 | 44 | 0,83 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,51 | 51 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,51 | 51 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,44 | 44 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,46 | 46 | 0,84 |

| | | | | | | |
|----|----|------|-------|------|----|------|
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,52 | 52 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,53 | 53 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,49 | 49 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,48 | 48 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,45 | 45 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,54 | 54 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,44 | 44 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,44 | 44 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,53 | 53 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,82 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,79 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,79 |
| 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,5 | 50 | 0,78 |
| 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,48 | 48 | 0,77 |
| 1 | 1 | 2 | 2,00 | 0 | 0 | 0,77 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0 | 0 | 0,81 |
| 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0 | 0 | 0,9 |
| 3 | 2 | 6 | 6,00 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 5 | 3 | 11 | 11,00 | 0,92 | 92 | 0,94 |
| 6 | 5 | 16 | 16,00 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 7 | 5 | 19 | 19,00 | 0,95 | 95 | 0,96 |
| 7 | 5 | 19 | 19,00 | 0,95 | 95 | 0,97 |
| 7 | 5 | 19 | 19,00 | 0,96 | 96 | 0,97 |
| 6 | 5 | 18 | 18,00 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 6 | 5 | 18 | 18,00 | 0,96 | 96 | 0,97 |
| 7 | 6 | 20 | 20,00 | 0,94 | 94 | 0,98 |
| 8 | 7 | 21 | 21,00 | 0,95 | 95 | 0,99 |
| 9 | 9 | 25 | 25,00 | 0,93 | 93 | 0,98 |
| 8 | 9 | 24 | 24,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 7 | 9 | 24 | 24,00 | 0,9 | 90 | 0,98 |
| 7 | 8 | 23 | 23,00 | 0,89 | 89 | 0,97 |
| 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,91 | 91 | 0,96 |
| 9 | 8 | 24 | 24,00 | 0,9 | 90 | 0,97 |
| 10 | 9 | 26 | 26,00 | 0,9 | 90 | 0,98 |
| 10 | 9 | 26 | 26,00 | 0,9 | 90 | 0,98 |
| 10 | 9 | 27 | 27,00 | 0,9 | 90 | 0,98 |
| 10 | 10 | 28 | 28,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 10 | 10 | 28 | 28,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 10 | 10 | 28,1 | 28,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 9 | 10 | 27 | 27,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,89 | 89 | 1 |
| 4 | 7 | 16 | 16,00 | 0,85 | 85 | 1 |
| 4 | 8 | 16 | 16,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 6 | 8 | 17 | 17,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 8 | 17 | 17,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 8 | 17 | 17,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 7 | 15 | 15,00 | 0,78 | 78 | 0,99 |
| 5 | 7 | 16 | 16,00 | 0,78 | 78 | 1 |

| | | | | | | |
|----|---|------|-------|------|----|------|
| 5 | 7 | 16 | 16,00 | 0,78 | 78 | 0,99 |
| 4 | 7 | 15 | 15,00 | 0,83 | 83 | 0,99 |
| 4 | 8 | 16 | 16,00 | 0,84 | 84 | 0,99 |
| 4 | 8 | 16 | 16,00 | 0,84 | 84 | 1 |
| 4 | 7 | 15 | 15,00 | 0,84 | 84 | 1 |
| 4 | 8 | 17 | 17,00 | 0,84 | 84 | 0,99 |
| 4 | 7 | 16 | 16,00 | 0,84 | 84 | 0,99 |
| 4 | 7 | 15 | 15,00 | 0,85 | 85 | 0,98 |
| 4 | 8 | 17 | 17,00 | 0,84 | 84 | 0,99 |
| 3 | 7 | 14 | 14,00 | 0,82 | 82 | 0,99 |
| 4 | 7 | 15 | 15,00 | 0,77 | 77 | 0,97 |
| 4 | 9 | 17 | 17,00 | 0,81 | 81 | 0,97 |
| 5 | 8 | 18 | 18,00 | 0,86 | 86 | 0,97 |
| 5 | 8 | 18 | 18,00 | 0,87 | 87 | 0,96 |
| 4 | 7 | 16 | 16,00 | 0,89 | 89 | 0,97 |
| 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,89 | 89 | 0,98 |
| 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 4 | 7 | 16 | 16,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 4 | 6 | 15 | 15,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 4 | 5 | 14 | 14,00 | 0,93 | 93 | 0,98 |
| 4 | 5 | 14 | 14,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 2 | 4 | 11 | 11,00 | 0,94 | 94 | 0,83 |
| 2 | 4 | 11 | 11,00 | 0,95 | 95 | 0,85 |
| 3 | 4 | 12 | 12,00 | 0,95 | 95 | 0,9 |
| 3 | 4 | 12 | 12,00 | 0,95 | 95 | 0,9 |
| 4 | 5 | 14 | 14,00 | 0,95 | 95 | 0,89 |
| 7 | 7 | 22 | 22,00 | 0,97 | 97 | 0,93 |
| 8 | 6 | 23 | 23,00 | 0,98 | 98 | 0,94 |
| 9 | 6 | 23 | 23,00 | 0,97 | 97 | 0,94 |
| 8 | 6 | 23 | 23,00 | 0,98 | 98 | 0,94 |
| 9 | 7 | 24 | 24,00 | 0,97 | 97 | 0,93 |
| 9 | 7 | 24 | 24,00 | 0,97 | 97 | 0,93 |
| 10 | 8 | 26 | 26,00 | 0,95 | 95 | 0,94 |
| 9 | 9 | 26,1 | 26,00 | 0,94 | 94 | 0,91 |
| 6 | 6 | 17 | 17,00 | 0,9 | 90 | 0,87 |
| 6 | 5 | 15 | 15,00 | 0,89 | 89 | 0,88 |
| 5 | 5 | 14 | 14,00 | 0,88 | 88 | 0,85 |
| 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,79 | 79 | 0,86 |
| 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,61 | 61 | 0,88 |
| 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,6 | 60 | 0,88 |
| 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,61 | 61 | 0,89 |
| 5 | 4 | 11 | 11,00 | 0,64 | 64 | 0,9 |
| 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,63 | 63 | 0,9 |
| 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,62 | 62 | 0,9 |
| 4 | 4 | 9 | 9,00 | 0,61 | 61 | 0,87 |
| 3 | 4 | 9 | 9,00 | 0,62 | 62 | 0,85 |
| 3 | 4 | 9 | 9,00 | 0,62 | 62 | 0,86 |
| 3 | 4 | 9 | 9,00 | 0,63 | 63 | 0,85 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,46 | 46 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,47 | 47 | 0,86 |

| | | | | | | |
|---|---|---|-------------|------|----|------|
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,45 | 45 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,86 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,47 | 47 | 0,86 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,45 | 45 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,85 |
| 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,45 | 45 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,85 |
| 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,43 | 43 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,46 | 46 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,47 | 47 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,47 | 47 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,47 | 47 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,45 | 45 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,46 | 46 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,85 |
| 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,45 | 45 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,84 |
| 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,43 | 43 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,85 |
| 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,84 |
| 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,47 | 47 | 0,85 |

| | | | | | | |
|---|---|---|-------------|------|----|------|
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,84 |
| 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,43 | 43 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,47 | 47 | 0,84 |
| 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,49 | 49 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,8 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,46 | 46 | 0,81 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,8 |
| 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,49 | 49 | 0,8 |
| 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,45 | 45 | 0,78 |
| 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,47 | 47 | 0,78 |
| 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,43 | 43 | 0,79 |
| 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,48 | 48 | 0,78 |
| 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,45 | 45 | 0,78 |
| 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,44 | 44 | 0,78 |
| 2 | 1 | 4 | 4,00 | 0,63 | 63 | 0,85 |
| 2 | 1 | 4 | 4,00 | 0,71 | 71 | 0,87 |
| 2 | 1 | 6 | 6,00 | 0,85 | 85 | 0,85 |
| 2 | 1 | 6 | 6,00 | 0,91 | 91 | 0,83 |
| 2 | 2 | 8 | 8,00 | 0,91 | 91 | 0,84 |
| 2 | 2 | 9 | 9,00 | 0,92 | 92 | 0,83 |
| 2 | 2 | 9 | 9,00 | 0,92 | 92 | 0,84 |
| 2 | 1 | 6 | 6,00 | 0,89 | 89 | 0,86 |
| 2 | 1 | 5 | 5,00 | 0,87 | 87 | 0,84 |
| 3 | 1 | 6 | 6,00 | 0,88 | 88 | 0,87 |
| 3 | 1 | 6 | 6,00 | 0,83 | 83 | 0,87 |
| 3 | 1 | 5 | 5,00 | 0,74 | 74 | 0,88 |
| 3 | 1 | 5 | 5,00 | 0,74 | 74 | 0,88 |
| 3 | 1 | 5 | 5,00 | 0,76 | 76 | 0,91 |
| 4 | 1 | 7 | 7,00 | 0,84 | 84 | 0,93 |
| 3 | 1 | 7 | 7,00 | 0,84 | 84 | 0,89 |
| 3 | 2 | 7 | 7,00 | 0,84 | 84 | 0,89 |
| 3 | 2 | 7 | 7,00 | 0,85 | 85 | 0,89 |
| 3 | 1 | 6 | 6,00 | 0,86 | 86 | 0,93 |
| 4 | 1 | 7 | 7,00 | 0,86 | 86 | 0,93 |
| 4 | 1 | 7 | 7,00 | 0,86 | 86 | 0,94 |
| 3 | 0 | 5 | 5,00 | 0,88 | 88 | 0,97 |
| 3 | 0 | 4 | 4,00 | 0,77 | 77 | 0,98 |
| 3 | 0 | 4 | 4,00 | 0,75 | 75 | 0,98 |
| 3 | 0 | 4 | 4,00 | 0,74 | 74 | 0,98 |
| 3 | 0 | 4 | 4,00 | 0,66 | 66 | 0,98 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,48 | 48 | 0,98 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,42 | 42 | 0,98 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,43 | 43 | 0,96 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,38 | 38 | 0,94 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,36 | 36 | 0,94 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,77 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,77 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,77 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,77 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,77 |

| | | | | | | |
|---|---|---|------|------|----|------|
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,43 | 43 | 0,77 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,44 | 44 | 0,77 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,37 | 37 | 0,77 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,46 | 46 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,41 | 41 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,43 | 43 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,5 | 50 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,46 | 46 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,46 | 46 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,48 | 48 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,41 | 41 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,4 | 40 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,41 | 41 | 0,83 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,83 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,42 | 42 | 0,85 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,34 | 34 | 0,84 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,38 | 38 | 0,84 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,42 | 42 | 0,84 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,42 | 42 | 0,84 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,38 | 38 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,37 | 37 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,45 | 45 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,42 | 42 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,89 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,48 | 48 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,46 | 46 | 0,88 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,42 | 42 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,42 | 42 | 0,87 |

| | | | | | | |
|---|---|---|------|------|----|------|
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,46 | 46 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,46 | 46 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,36 | 36 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,36 | 36 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,37 | 37 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,42 | 42 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,37 | 37 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,44 | 44 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,46 | 46 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,45 | 45 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,36 | 36 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,43 | 43 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,42 | 42 | 0,86 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,86 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,44 | 44 | 0,82 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,44 | 44 | 0,81 |

| | | | | | | |
|---|---|---|------|------|----|------|
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,4 | 40 | 0,81 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,35 | 35 | 0,82 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,34 | 34 | 0,79 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,39 | 39 | 0,79 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,44 | 44 | 0,79 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,39 | 39 | 0,8 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,34 | 34 | 0,8 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,34 | 34 | 0,8 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,37 | 37 | 0,8 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,46 | 46 | 0,8 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,38 | 38 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,78 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,45 | 45 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,4 | 40 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,78 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,41 | 41 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,36 | 36 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,41 | 41 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,4 | 40 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,37 | 37 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,4 | 40 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,44 | 44 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,43 | 43 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,5 | 50 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,44 | 44 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,47 | 47 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,79 |

| | | | | | | |
|---|---|---|------|------|----|------|
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,4 | 40 | 0,78 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,46 | 46 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,43 | 43 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,44 | 44 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,4 | 40 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,4 | 40 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,41 | 41 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,41 | 41 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,81 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,84 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,37 | 37 | 0,87 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,41 | 41 | 0,91 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,39 | 39 | 0,9 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,42 | 42 | 0,91 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,36 | 36 | 0,9 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,35 | 35 | 0,91 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,42 | 42 | 0,88 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,43 | 43 | 0,86 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,45 | 45 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,43 | 43 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,45 | 45 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,45 | 45 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,36 | 36 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,43 | 43 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,44 | 44 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,43 | 43 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,44 | 44 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,88 |

| | | | | | | |
|---|---|----|-------|------|----|------|
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,42 | 42 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,43 | 43 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,36 | 36 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,37 | 37 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,86 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,86 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,37 | 37 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,36 | 36 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,33 | 33 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,33 | 33 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,89 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,33 | 33 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,33 | 33 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,44 | 44 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,37 | 37 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,89 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,43 | 43 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,48 | 48 | 0,89 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,89 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,34 | 34 | 0,84 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,38 | 38 | 0,84 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,45 | 45 | 0,83 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,36 | 36 | 0,83 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,82 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,82 |
| 5 | 4 | 11 | 11,00 | 0,75 | 75 | 0,9 |

| | | | | | | |
|----|----|-----------|--------------|------|----|------|
| 6 | 6 | 15 | 15,00 | 0,82 | 82 | 0,94 |
| 6 | 7 | 17 | 17,00 | 0,86 | 86 | 0,95 |
| 7 | 8 | 20 | 20,00 | 0,89 | 89 | 0,97 |
| 7 | 8 | 20 | 20,00 | 0,9 | 90 | 0,97 |
| 7 | 10 | 23 | 23,00 | 0,87 | 87 | 0,97 |
| 7 | 10 | 23 | 23,00 | 0,88 | 88 | 0,97 |
| 8 | 9 | 23 | 23,00 | 0,93 | 93 | 0,98 |
| 8 | 9 | 24 | 24,00 | 0,93 | 93 | 0,98 |
| 8 | 10 | 25 | 25,00 | 0,93 | 93 | 0,99 |
| 9 | 10 | 26 | 26,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 9 | 10 | 25 | 25,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 9 | 13 | 30 | 30,00 | 0,85 | 85 | 0,97 |
| 9 | 12 | 30 | 30,00 | 0,88 | 88 | 0,97 |
| 9 | 12 | 30 | 30,00 | 0,88 | 88 | 0,97 |
| 8 | 13 | 29 | 29,00 | 0,86 | 86 | 0,96 |
| 8 | 13 | 29 | 29,00 | 0,88 | 88 | 0,97 |
| 11 | 12 | 31 | 31,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 13 | 14 | 35 | 35,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |

| %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII | var1 |
|------|------|------|-------------|--------|-------------|------|
| 99 | 0,92 | 92 | 0,96 | 96 | 0,96 | 1 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,96 | 96 | 0,96 | 1 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,96 | 96 | 0,96 | 1 |
| 99 | 0,94 | 94 | 0,96 | 96 | 0,96 | 1 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,97 | 97 | 0,96 | 2 |
| 99 | 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,96 | 4 |
| 99 | 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,96 | 3 |
| 99 | 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,95 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,96 | 2 |
| -99 | 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,29 | 2 |
| -99 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,29 | 2 |
| -99 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,29 | 2 |
| -99 | 0,96 | 96 | 0,95 | 95 | 0,28 | 3 |
| -99 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,28 | 3 |
| -99 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,28 | 3 |
| -99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 94 | 0,28 | 2 |
| -99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 0,28 | 2 |
| -99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 0,28 | 2 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,95 | 2 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,95 | 2 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 100 | 0,95 | 95 | 0,96 | 96 | 0,96 | 1 |
| 100 | 0,95 | 95 | 0,96 | 96 | 0,96 | 1 |
| 99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 0,95 | 2 |
| 99 | 0,95 | 95 | 0,96 | 96 | 0,95 | 2 |
| 99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 0,95 | 2 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,96 | 96 | 0,96 | 3 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,96 | 96 | 0,96 | 3 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 98 | 0,94 | 94 | 0,96 | 96 | 0,96 | 3 |
| 98 | 0,95 | 95 | 0,96 | 96 | 0,96 | 3 |
| 97 | 0,94 | 94 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 98 | 0,95 | 95 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 97 | 0,86 | 86 | 0,92 | 92 | 0,92 | 2 |
| 95 | 0,86 | 86 | 0,89 | 89 | 0,89 | 1 |
| 95 | 0,84 | 84 | 0,88 | 88 | 0,88 | 1 |
| 93 | 0,87 | 87 | 0,89 | 89 | 0,88 | 1 |
| 88 | 0,84 | 84 | 0,85 | 85 | 0,85 | 1 |
| 87 | 0,82 | 82 | 0,84 | 84 | 0,84 | 1 |
| 87 | 0,86 | 86 | 0,86 | 86 | 0,85 | 1 |
| 88 | 0,82 | 82 | 0,85 | 85 | 0,85 | 1 |
| 88 | 0,69 | 69 | 0,76 | 76 | 0,73 | 1 |
| 87 | 0,58 | 58 | 0,7 | 70 | 0,66 | 1 |
| 83 | 0,6 | 60 | 0,68 | 68 | 0,64 | 1 |

| | | | | | | |
|----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| 83 | 0,5 | 50 | 0,64 | 64 | 0,59 | 1 |
| 83 | 0,5 | 50 | 0,64 | 64 | 0,57 | 1 |
| 83 | 0,49 | 49 | 0,64 | 64 | 0,60 | 1 |
| 83 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,44 | 0 |
| 84 | 0,52 | 52 | 0,67 | 67 | 0,45 | 0 |
| 84 | 0,51 | 51 | 0,66 | 66 | 0,45 | 0 |
| 85 | 0,52 | 52 | 0,67 | 67 | 0,61 | 0 |
| 85 | 0,49 | 49 | 0,68 | 68 | 0,45 | 0 |
| 85 | 0,49 | 49 | 0,69 | 69 | 0,45 | 0 |
| 85 | 0,49 | 49 | 0,67 | 67 | 0,45 | 0 |
| 85 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,62 | 0 |
| 85 | 0,49 | 49 | 0,67 | 67 | 0,45 | 0 |
| 85 | 0,49 | 49 | 0,68 | 68 | 0,45 | 0 |
| 85 | 0,49 | 49 | 0,68 | 68 | 0,45 | 0 |
| 85 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,61 | 0 |
| 85 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,48 | 48 | 0,65 | 65 | 0,56 | 0 |
| 84 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,44 | 0 |
| 84 | 0,48 | 48 | 0,66 | 66 | 0,62 | 0 |
| 84 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,62 | 0 |
| 84 | 0,48 | 48 | 0,66 | 66 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,48 | 48 | 0,66 | 66 | 0,44 | 0 |
| 84 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,5 | 50 | 0,67 | 67 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,5 | 50 | 0,67 | 67 | 0,62 | 0 |
| 84 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,59 | 0 |
| 84 | 0,52 | 52 | 0,67 | 67 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,55 | 55 | 0,69 | 69 | 0,65 | 0 |
| 85 | 0,54 | 54 | 0,69 | 69 | 0,63 | 0 |
| 85 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,55 | 55 | 0,69 | 69 | 0,46 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,69 | 69 | 0,63 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,69 | 69 | 0,64 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,69 | 69 | 0,63 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,62 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,62 | 0 |
| 84 | 0,53 | 53 | 0,68 | 68 | 0,62 | 0 |
| 83 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,60 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,53 | 53 | 0,67 | 67 | 0,61 | 0 |

| | | | | | | |
|-----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 | 1 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,67 | 67 | 0,64 | 1 |
| 84 | 0,53 | 53 | 0,67 | 67 | 0,62 | 1 |
| 84 | 0,53 | 53 | 0,68 | 68 | 0,62 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,53 | 53 | 0,68 | 68 | 0,64 | 1 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,69 | 69 | 0,64 | 0 |
| 82 | 0,54 | 54 | 0,67 | 67 | 0,62 | 0 |
| 79 | 0,57 | 57 | 0,67 | 67 | 0,62 | 0 |
| 79 | 0,57 | 57 | 0,67 | 67 | 0,60 | 0 |
| 78 | 0,59 | 59 | 0,65 | 65 | 0,62 | 0 |
| 77 | 0,57 | 57 | 0,64 | 64 | 0,61 | 0 |
| 77 | 0,49 | 49 | 0,61 | 61 | 0,42 | 0 |
| 81 | 0,21 | 21 | 0,53 | 53 | 0,34 | 0 |
| 90 | 0,52 | 52 | 0,73 | 73 | 0,47 | 0 |
| 93 | 0,72 | 72 | 0,86 | 86 | 0,85 | 0 |
| 94 | 0,83 | 83 | 0,9 | 90 | 0,90 | 1 |
| 95 | 0,86 | 86 | 0,92 | 92 | 0,92 | 2 |
| 96 | 0,9 | 90 | 0,94 | 94 | 0,94 | 2 |
| 97 | 0,91 | 91 | 0,95 | 95 | 0,94 | 2 |
| 97 | 0,91 | 91 | 0,95 | 95 | 0,95 | 2 |
| 96 | 0,91 | 91 | 0,95 | 95 | 0,94 | 2 |
| 97 | 0,92 | 92 | 0,95 | 95 | 0,95 | 2 |
| 98 | 0,91 | 91 | 0,95 | 95 | 0,94 | 2 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,95 | 95 | 0,95 | 2 |
| 98 | 0,96 | 96 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 98 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,95 | 3 |
| 98 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 97 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,95 | 4 |
| 96 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 97 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 98 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 98 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 98 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,95 | 4 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,95 | 4 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,95 | 4 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,95 | 4 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,96 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,95 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,93 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,92 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,92 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,92 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,92 | 3 |
| 99 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,92 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,92 | 3 |

| | | | | | | |
|-----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| 99 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,92 | 3 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,93 | 3 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 3 |
| 99 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 3 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 | 3 |
| 98 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 | 3 |
| 99 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 3 |
| 99 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,93 | 3 |
| 97 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,90 | 3 |
| 97 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,92 | 3 |
| 97 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 | 3 |
| 96 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 | 2 |
| 97 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 98 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 99 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,96 | 3 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 98 | 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 98 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 | 1 |
| 98 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 83 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,92 | 1 |
| 85 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,93 | 1 |
| 90 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 1 |
| 90 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 1 |
| 89 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 | 1 |
| 93 | 0,94 | 94 | 0,95 | 95 | 0,95 | 2 |
| 94 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 0,96 | 1 |
| 94 | 0,94 | 94 | 0,95 | 95 | 0,95 | 1 |
| 94 | 0,94 | 94 | 0,96 | 96 | 0,95 | 1 |
| 93 | 0,91 | 91 | 0,94 | 94 | 0,94 | 2 |
| 93 | 0,89 | 89 | 0,93 | 93 | 0,93 | 2 |
| 94 | 0,87 | 87 | 0,92 | 92 | 0,92 | 2 |
| 91 | 0,9 | 90 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 87 | 0,92 | 92 | 0,9 | 90 | 0,90 | 2 |
| 88 | 0,88 | 88 | 0,88 | 88 | 0,88 | 2 |
| 85 | 0,87 | 87 | 0,87 | 87 | 0,87 | 2 |
| 86 | 0,85 | 85 | 0,84 | 84 | 0,83 | 2 |
| 88 | 0,82 | 82 | 0,8 | 80 | 0,77 | 2 |
| 88 | 0,82 | 82 | 0,8 | 80 | 0,77 | 2 |
| 89 | 0,84 | 84 | 0,81 | 81 | 0,78 | 2 |
| 90 | 0,83 | 83 | 0,81 | 81 | 0,79 | 2 |
| 90 | 0,84 | 84 | 0,81 | 81 | 0,79 | 2 |
| 90 | 0,84 | 84 | 0,81 | 81 | 0,79 | 2 |
| 87 | 0,85 | 85 | 0,8 | 80 | 0,78 | 2 |
| 85 | 0,86 | 86 | 0,79 | 79 | 0,78 | 2 |
| 86 | 0,86 | 86 | 0,79 | 79 | 0,78 | 2 |
| 85 | 0,85 | 85 | 0,79 | 79 | 0,78 | 2 |
| 85 | 0,65 | 65 | 0,72 | 72 | 0,65 | 1 |
| 86 | 0,48 | 48 | 0,66 | 66 | 0,60 | 1 |

| | | | | | | |
|----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| 85 | 0,48 | 48 | 0,66 | 66 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,51 | 51 | 0,67 | 67 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,51 | 51 | 0,67 | 67 | 0,62 | 1 |
| 85 | 0,51 | 51 | 0,67 | 67 | 0,60 | 1 |
| 86 | 0,5 | 50 | 0,67 | 67 | 0,62 | 1 |
| 86 | 0,51 | 51 | 0,67 | 67 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,51 | 51 | 0,67 | 67 | 0,60 | 1 |
| 85 | 0,51 | 51 | 0,67 | 67 | 0,62 | 1 |
| 85 | 0,5 | 50 | 0,67 | 67 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,5 | 50 | 0,67 | 67 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,51 | 51 | 0,67 | 67 | 0,60 | 1 |
| 85 | 0,51 | 51 | 0,66 | 66 | 0,60 | 1 |
| 85 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,60 | 1 |
| 84 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,59 | 1 |
| 84 | 0,5 | 50 | 0,65 | 65 | 0,59 | 1 |
| 84 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,61 | 1 |
| 84 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,52 | 52 | 0,66 | 66 | 0,60 | 1 |
| 84 | 0,51 | 51 | 0,66 | 66 | 0,59 | 1 |
| 85 | 0,54 | 54 | 0,67 | 67 | 0,62 | 1 |
| 84 | 0,55 | 55 | 0,68 | 68 | 0,63 | 1 |
| 85 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,62 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,69 | 69 | 0,63 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 | 1 |
| 85 | 0,57 | 57 | 0,69 | 69 | 0,63 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,69 | 69 | 0,63 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 | 1 |
| 84 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 | 1 |
| 84 | 0,57 | 57 | 0,68 | 68 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,69 | 69 | 0,63 | 1 |
| 84 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,69 | 69 | 0,64 | 1 |
| 84 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 | 1 |
| 84 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 | 1 |

| | | | | | | |
|----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| 84 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,61 | 1 |
| 84 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,61 | 1 |
| 84 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 | 1 |
| 84 | 0,55 | 55 | 0,67 | 67 | 0,63 | 1 |
| 80 | 0,57 | 57 | 0,65 | 65 | 0,62 | 1 |
| 81 | 0,61 | 61 | 0,67 | 67 | 0,63 | 1 |
| 80 | 0,63 | 63 | 0,68 | 68 | 0,64 | 1 |
| 80 | 0,62 | 62 | 0,66 | 66 | 0,64 | 1 |
| 78 | 0,61 | 61 | 0,64 | 64 | 0,61 | 1 |
| 78 | 0,61 | 61 | 0,64 | 64 | 0,62 | 1 |
| 79 | 0,61 | 61 | 0,64 | 64 | 0,61 | 1 |
| 78 | 0,61 | 61 | 0,65 | 65 | 0,62 | 1 |
| 78 | 0,61 | 61 | 0,64 | 64 | 0,61 | 1 |
| 78 | 0,62 | 62 | 0,64 | 64 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,61 | 61 | 0,71 | 71 | 0,70 | 1 |
| 87 | 0,6 | 60 | 0,74 | 74 | 0,73 | 1 |
| 85 | 0,63 | 63 | 0,79 | 79 | 0,78 | 1 |
| 83 | 0,65 | 65 | 0,81 | 81 | 0,80 | 1 |
| 84 | 0,73 | 73 | 0,84 | 84 | 0,83 | 1 |
| 83 | 0,83 | 83 | 0,88 | 88 | 0,86 | 2 |
| 84 | 0,85 | 85 | 0,88 | 88 | 0,87 | 2 |
| 86 | 0,7 | 70 | 0,82 | 82 | 0,82 | 1 |
| 84 | 0,64 | 64 | 0,8 | 80 | 0,78 | 1 |
| 87 | 0,66 | 66 | 0,81 | 81 | 0,80 | 1 |
| 87 | 0,63 | 63 | 0,79 | 79 | 0,78 | 1 |
| 88 | 0,61 | 61 | 0,76 | 76 | 0,74 | 1 |
| 88 | 0,61 | 61 | 0,76 | 76 | 0,74 | 1 |
| 91 | 0,6 | 60 | 0,78 | 78 | 0,76 | 1 |
| 93 | 0,58 | 58 | 0,81 | 81 | 0,78 | 1 |
| 89 | 0,69 | 69 | 0,81 | 81 | 0,81 | 2 |
| 89 | 0,75 | 75 | 0,83 | 83 | 0,83 | 1 |
| 89 | 0,75 | 75 | 0,83 | 83 | 0,83 | 1 |
| 93 | 0,67 | 67 | 0,83 | 83 | 0,82 | 1 |
| 93 | 0,6 | 60 | 0,83 | 83 | 0,80 | 1 |
| 94 | 0,59 | 59 | 0,83 | 83 | 0,80 | 1 |
| 97 | 0,2 | 20 | 0,8 | 80 | 0,68 | 1 |
| 98 | 0,09 | 9 | 0,75 | 75 | 0,61 | 1 |
| 98 | 0,06 | 6 | 0,74 | 74 | 0,60 | 1 |
| 98 | 0,06 | 6 | 0,74 | 74 | 0,59 | 1 |
| 98 | 0,05 | 5 | 0,71 | 71 | 0,56 | 1 |
| 98 | 0,05 | 5 | 0,67 | 67 | 0,50 | 1 |
| 98 | 0,05 | 5 | 0,66 | 66 | 0,48 | 1 |
| 96 | 0,05 | 5 | 0,61 | 61 | 0,48 | 1 |
| 94 | 0,05 | 5 | 0,56 | 56 | 0,46 | 1 |
| 94 | 0,05 | 5 | 0,55 | 55 | 0,45 | 1 |
| 77 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 77 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 77 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 77 | 0,05 | 5 | 0,4 | 40 | 0,39 | 1 |
| 77 | 0,05 | 5 | 0,4 | 40 | 0,39 | 1 |

| | | | | | | |
|----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| 77 | 0,04 | 4 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 77 | 0,05 | 5 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |
| 77 | 0,05 | 5 | 0,4 | 40 | 0,40 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,4 | 40 | 0,39 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,4 | 40 | 0,39 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |
| 76 | 0,06 | 6 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 76 | 0,06 | 6 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,45 | 45 | 0,44 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |
| 76 | 0,06 | 6 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 76 | 0,06 | 6 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 76 | 0,06 | 6 | 0,41 | 41 | 0,40 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,4 | 40 | 0,39 | 1 |
| 76 | 0,06 | 6 | 0,41 | 41 | 0,40 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,41 | 41 | 0,40 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,41 | 41 | 0,40 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,39 | 39 | 0,38 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,4 | 40 | 0,40 | 1 |
| 80 | 0,1 | 10 | 0,43 | 43 | 0,43 | 1 |
| 83 | 0,14 | 14 | 0,47 | 47 | 0,46 | 1 |
| 83 | 0,15 | 15 | 0,51 | 51 | 0,46 | 1 |
| 85 | 0,18 | 18 | 0,55 | 55 | 0,48 | 1 |
| 84 | 0,18 | 18 | 0,54 | 54 | 0,45 | 1 |
| 84 | 0,18 | 18 | 0,54 | 54 | 0,47 | 1 |
| 84 | 0,18 | 18 | 0,55 | 55 | 0,48 | 1 |
| 84 | 0,17 | 17 | 0,55 | 55 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,58 | 58 | 0,51 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,51 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 89 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,50 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,59 | 59 | 0,53 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,50 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,58 | 58 | 0,50 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,52 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,51 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |

| | | | | | | |
|----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| 87 | 0,21 | 21 | 0,58 | 58 | 0,51 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,52 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,51 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,58 | 58 | 0,51 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,51 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 86 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 86 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 82 | 0,09 | 9 | 0,51 | 51 | 0,45 | 1 |
| 81 | 0,12 | 12 | 0,53 | 53 | 0,46 | 1 |

| | | | | | | |
|----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| 81 | 0,15 | 15 | 0,53 | 53 | 0,45 | 1 |
| 82 | 0,13 | 13 | 0,53 | 53 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,15 | 15 | 0,52 | 52 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,15 | 15 | 0,52 | 52 | 0,44 | 1 |
| 79 | 0,15 | 15 | 0,53 | 53 | 0,46 | 1 |
| 80 | 0,1 | 10 | 0,51 | 51 | 0,43 | 1 |
| 80 | 0,09 | 9 | 0,5 | 50 | 0,41 | 1 |
| 80 | 0,09 | 9 | 0,51 | 51 | 0,41 | 1 |
| 80 | 0,13 | 13 | 0,52 | 52 | 0,43 | 1 |
| 80 | 0,11 | 11 | 0,53 | 53 | 0,46 | 1 |
| 80 | 0,11 | 11 | 0,51 | 51 | 0,43 | 1 |
| 78 | 0,12 | 12 | 0,43 | 43 | 0,41 | 1 |
| 79 | 0,12 | 12 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |
| 80 | 0,12 | 12 | 0,44 | 44 | 0,44 | 1 |
| 80 | 0,13 | 13 | 0,46 | 46 | 0,46 | 1 |
| 79 | 0,14 | 14 | 0,44 | 44 | 0,44 | 1 |
| 79 | 0,09 | 9 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 79 | 0,11 | 11 | 0,43 | 43 | 0,41 | 1 |
| 79 | 0,12 | 12 | 0,45 | 45 | 0,44 | 1 |
| 79 | 0,14 | 14 | 0,45 | 45 | 0,45 | 1 |
| 79 | 0,11 | 11 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,13 | 13 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |
| 79 | 0,12 | 12 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,11 | 11 | 0,44 | 44 | 0,44 | 1 |
| 78 | 0,14 | 14 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,13 | 13 | 0,45 | 45 | 0,44 | 1 |
| 79 | 0,13 | 13 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,12 | 12 | 0,45 | 45 | 0,44 | 1 |
| 79 | 0,15 | 15 | 0,46 | 46 | 0,45 | 1 |
| 80 | 0,09 | 9 | 0,43 | 43 | 0,41 | 1 |
| 79 | 0,12 | 12 | 0,45 | 45 | 0,44 | 1 |
| 80 | 0,1 | 10 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 80 | 0,14 | 14 | 0,46 | 46 | 0,45 | 1 |
| 80 | 0,11 | 11 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,13 | 13 | 0,44 | 44 | 0,42 | 1 |
| 79 | 0,12 | 12 | 0,45 | 45 | 0,44 | 1 |
| 80 | 0,11 | 11 | 0,46 | 46 | 0,45 | 1 |
| 80 | 0,13 | 13 | 0,45 | 45 | 0,45 | 1 |
| 80 | 0,13 | 13 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 80 | 0,13 | 13 | 0,44 | 44 | 0,44 | 1 |
| 80 | 0,09 | 9 | 0,45 | 45 | 0,44 | 1 |
| 79 | 0,13 | 13 | 0,48 | 48 | 0,47 | 1 |
| 79 | 0,11 | 11 | 0,45 | 45 | 0,45 | 1 |
| 79 | 0,14 | 14 | 0,46 | 46 | 0,45 | 1 |
| 80 | 0,12 | 12 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 80 | 0,13 | 13 | 0,45 | 45 | 0,44 | 1 |
| 79 | 0,1 | 10 | 0,46 | 46 | 0,45 | 1 |
| 80 | 0,11 | 11 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,11 | 11 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |
| 79 | 0,11 | 11 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |

| | | | | | | |
|----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| 78 | 0,12 | 12 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 80 | 0,13 | 13 | 0,47 | 47 | 0,46 | 1 |
| 80 | 0,11 | 11 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,14 | 14 | 0,44 | 44 | 0,42 | 1 |
| 79 | 0,12 | 12 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |
| 80 | 0,11 | 11 | 0,45 | 45 | 0,45 | 1 |
| 79 | 0,12 | 12 | 0,45 | 45 | 0,45 | 1 |
| 79 | 0,09 | 9 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |
| 80 | 0,13 | 13 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |
| 79 | 0,14 | 14 | 0,44 | 44 | 0,44 | 1 |
| 79 | 0,12 | 12 | 0,45 | 45 | 0,44 | 1 |
| 79 | 0,09 | 9 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,11 | 11 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,13 | 13 | 0,44 | 44 | 0,42 | 1 |
| 79 | 0,16 | 16 | 0,46 | 46 | 0,45 | 1 |
| 79 | 0,14 | 14 | 0,46 | 46 | 0,45 | 1 |
| 80 | 0,1 | 10 | 0,43 | 43 | 0,43 | 1 |
| 80 | 0,15 | 15 | 0,46 | 46 | 0,46 | 1 |
| 80 | 0,08 | 8 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 81 | 0,13 | 13 | 0,46 | 46 | 0,45 | 1 |
| 84 | 0,16 | 16 | 0,47 | 47 | 0,46 | 1 |
| 87 | 0,19 | 19 | 0,49 | 49 | 0,48 | 1 |
| 91 | 0,22 | 22 | 0,53 | 53 | 0,51 | 1 |
| 90 | 0,21 | 21 | 0,52 | 52 | 0,50 | 1 |
| 91 | 0,21 | 21 | 0,53 | 53 | 0,51 | 1 |
| 90 | 0,21 | 21 | 0,52 | 52 | 0,49 | 1 |
| 91 | 0,22 | 22 | 0,52 | 52 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,54 | 54 | 0,50 | 1 |
| 86 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,50 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,50 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,52 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,51 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,58 | 58 | 0,51 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,52 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,58 | 58 | 0,51 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,51 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,47 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,51 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,51 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |

| | | | | | | |
|----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 86 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 86 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,47 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 89 | 0,21 | 21 | 0,58 | 58 | 0,50 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,51 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 89 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 89 | 0,2 | 20 | 0,58 | 58 | 0,52 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 89 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 84 | 0,12 | 12 | 0,53 | 53 | 0,43 | 1 |
| 84 | 0,13 | 13 | 0,54 | 54 | 0,45 | 1 |
| 83 | 0,14 | 14 | 0,49 | 49 | 0,47 | 1 |
| 83 | 0,14 | 14 | 0,45 | 45 | 0,44 | 1 |
| 82 | 0,12 | 12 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 82 | 0,24 | 24 | 0,49 | 49 | 0,48 | 1 |
| 90 | 0,79 | 79 | 0,82 | 82 | 0,81 | 2 |

| | | | | | | |
|----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| 94 | 0,89 | 89 | 0,89 | 89 | 0,88 | 2 |
| 95 | 0,93 | 93 | 0,92 | 92 | 0,91 | 2 |
| 97 | 0,95 | 95 | 0,94 | 94 | 0,94 | 2 |
| 97 | 0,96 | 96 | 0,94 | 94 | 0,94 | 2 |
| 97 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,94 | 3 |
| 97 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,94 | 3 |
| 98 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 98 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 | 3 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 | 3 |
| 99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 0,94 | 3 |
| 97 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,93 | 5 |
| 97 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,94 | 4 |
| 97 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,94 | 4 |
| 96 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,93 | 5 |
| 97 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,94 | 4 |
| 98 | 0,96 | 96 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,96 | 96 | 0,96 | 3 |

| varl2 | varl3 | varlll | V12 | V23 | V31 | Vavll |
|-------|-------|--------|-----|-----|-----|-------|
| 1 | 3 | 5 | 210 | 211 | 211 | 210 |
| 0 | 3 | 4 | 210 | 210 | 211 | 210 |
| 0 | 3 | 4 | 211 | 211 | 212 | 211 |
| 0 | 2 | 3 | 211 | 211 | 212 | 211 |
| 0 | 2 | 4 | 211 | 211 | 211 | 211 |
| 0 | 1 | 5 | 210 | 211 | 211 | 210 |
| 0 | 1 | 4 | 210 | 211 | 211 | 210 |
| 0 | 1 | 4 | 210 | 211 | 211 | 210 |
| 0 | 0 | 2 | 210 | 211 | 211 | 210 |
| 0 | 1 | 3 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 1 | 3 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 2 | 4 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 2 | 5 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 2 | 5 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 2 | 5 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 3 | 5 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 3 | 5 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 2 | 4 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 1 | 3 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 1 | 4 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 1 | 4 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 1 | 3 | 210 | 210 | 211 | 210 |
| 0 | 1 | 3 | 210 | 211 | 211 | 210 |
| 0 | 1 | 2 | 210 | 211 | 211 | 210 |
| 0 | 1 | 2 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 2 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 3 | 5 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 1 | 2 | 5 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 1 | 4 | 8 | 212 | 212 | 213 | 212 |
| 1 | 5 | 9 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 2 | 4 | 8 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 2 | 4 | 9 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 1 | 4 | 7 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 2 | 4 | 9 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 2 | 4 | 9 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 2 | 3 | 7 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 1 | 3 | 6 | 212 | 214 | 214 | 213 |
| 1 | 4 | 7 | 212 | 214 | 214 | 213 |
| 2 | 5 | 9 | 212 | 214 | 214 | 213 |
| 2 | 4 | 7 | 212 | 213 | 214 | 213 |
| 1 | 3 | 5 | 212 | 214 | 214 | 213 |
| 2 | 3 | 6 | 213 | 215 | 215 | 214 |
| 2 | 3 | 6 | 213 | 215 | 215 | 214 |
| 2 | 3 | 6 | 213 | 215 | 215 | 214 |
| 2 | 3 | 6 | 214 | 216 | 216 | 215 |
| 2 | 3 | 6 | 214 | 215 | 216 | 215 |
| 2 | 3 | 6 | 214 | 216 | 216 | 215 |
| 2 | 3 | 6 | 213 | 215 | 215 | 214 |
| 2 | 3 | 6 | 213 | 215 | 215 | 214 |

| | | | | | | |
|---|---|----------|-----|-----|-----|------------|
| 2 | 3 | 6 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 2 | 3 | 6 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 6 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 6 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 2 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 3 | 219 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 3 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 3 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 1 | 2 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 1 | 1 | 2 | 216 | 218 | 217 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 2 | 2 | 6 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 1 | 2 | 5 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 1 | 2 | 5 | 214 | 215 | 215 | 214 |
| 1 | 2 | 5 | 213 | 214 | 214 | 213 |
| 1 | 2 | 5 | 215 | 216 | 216 | 215 |
| 1 | 2 | 5 | 215 | 216 | 216 | 215 |
| 1 | 3 | 6 | 214 | 215 | 216 | 215 |
| 1 | 3 | 6 | 214 | 214 | 215 | 214 |
| 1 | 2 | 5 | 213 | 214 | 214 | 213 |
| 1 | 2 | 6 | 213 | 214 | 214 | 213 |
| 1 | 1 | 5 | 213 | 214 | 214 | 213 |
| 1 | 1 | 6 | 213 | 214 | 214 | 213 |
| 2 | 1 | 6 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 2 | 1 | 6 | 212 | 213 | 214 | 213 |
| 1 | 2 | 6 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 1 | 2 | 6 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 1 | 2 | 6 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 1 | 2 | 7 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 1 | 2 | 7 | 212 | 212 | 212 | 212 |
| 0 | 2 | 6 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 1 | 5 | 211 | 212 | 211 | 211 |
| 0 | 0 | 3 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 0 | 3 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 0 | 3 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 1 | 4 | 212 | 212 | 212 | 212 |
| 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 0 | 1 | 4 | 212 | 212 | 213 | 212 |
| 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 |

| | | | | | | |
|---|---|-----------|-----|-----|-----|------------|
| 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 0 | 1 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 1 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 1 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 1 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 0 | 3 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 1 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 1 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 1 | 1 | 5 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 1 | 1 | 5 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 1 | 1 | 4 | 211 | 211 | 212 | 211 |
| 1 | 0 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 1 | 0 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 1 | 4 | 209 | 211 | 211 | 210 |
| 0 | 1 | 4 | 213 | 213 | 213 | 213 |
| 0 | 1 | 3 | 215 | 216 | 216 | 215 |
| 0 | 1 | 2 | 215 | 216 | 216 | 215 |
| 0 | 1 | 3 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 1 | 0 | 2 | 216 | 218 | 217 | 217 |
| 1 | 0 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 1 | 0 | 2 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 1 | 0 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 2 | 0 | 3 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 2 | 2 | 6 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 3 | 2 | 6 | 215 | 216 | 216 | 215 |
| 3 | 2 | 6 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 3 | 2 | 6 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 3 | 3 | 8 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 3 | 4 | 9 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 3 | 4 | 9 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 4 | 4 | 11 | 216 | 218 | 219 | 217 |
| 3 | 2 | 7 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 3 | 2 | 7 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 3 | 2 | 7 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 3 | 7 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 3 | 7 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 3 | 7 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 7 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 3 | 7 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 3 | 7 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 2 | 3 | 7 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 2 | 2 | 6 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 2 | 6 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 2 | 6 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 2 | 6 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 2 | 5 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 2 | 2 | 5 | 215 | 217 | 217 | 216 |

| | | | | | | |
|---|---|----------|-----|-----|-----|------------|
| 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 2 | 2 | 5 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 1 | 3 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 1 | 3 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 1 | 3 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 1 | 1 | 3 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 1 | 1 | 4 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 1 | 1 | 4 | 216 | 218 | 217 | 217 |
| 1 | 1 | 3 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 1 | 1 | 3 | 217 | 218 | 217 | 217 |
| 1 | 1 | 3 | 216 | 218 | 217 | 217 |
| 1 | 1 | 3 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 1 | 1 | 3 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 1 | 1 | 3 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 217 | 218 | 218 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 217 | 218 | 217 | 217 |
| 1 | 2 | 5 | 216 | 218 | 217 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 218 | 217 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 218 | 217 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 1 | 2 | 4 | 215 | 217 | 216 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 215 | 217 | 216 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 215 | 217 | 216 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 215 | 217 | 216 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 215 | 217 | 216 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 218 | 217 | 217 |

| | | | | | | |
|---|---|----------|-----|-----|-----|------------|
| 0 | 1 | 2 | 216 | 218 | 217 | 217 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 218 | 218 | 217 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 218 | 218 | 217 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 219 | 218 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 219 | 218 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 219 | 218 | 217 |
| 1 | 1 | 3 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 215 | 218 | 218 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 218 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 218 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 215 | 218 | 218 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 215 | 218 | 218 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 215 | 218 | 218 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 215 | 218 | 218 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 1 | 2 | 4 | 215 | 218 | 218 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 215 | 218 | 218 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 |

| | | | | | | |
|---|---|----------|-----|-----|-----|------------|
| 1 | 2 | 4 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 1 | 3 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 1 | 3 | 220 | 222 | 221 | 221 |

| | | | | | | |
|---|---|---|-----|-----|-----|-----|
| 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 0 | 2 | 3 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 219 | 218 | 217 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 219 | 218 | 217 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 0 | 2 | 3 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 0 | 2 | 3 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 |

| | | | | | | |
|---|---|----------|-----|-----|-----|------------|
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 222 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 222 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 1 | 3 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 1 | 3 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 0 | 1 | 2 | 219 | 222 | 221 | 220 |
| 0 | 1 | 2 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 1 | 3 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 3 | 7 | 216 | 218 | 217 | 217 |

| | | | | | | |
|---|---|-----------|-----|-----|-----|------------|
| 2 | 3 | 7 | 215 | 217 | 216 | 216 |
| 2 | 2 | 6 | 215 | 217 | 216 | 216 |
| 1 | 2 | 5 | 216 | 217 | 216 | 216 |
| 1 | 2 | 5 | 215 | 217 | 216 | 216 |
| 1 | 2 | 6 | 215 | 216 | 215 | 215 |
| 1 | 2 | 6 | 214 | 215 | 215 | 214 |
| 1 | 2 | 5 | 213 | 214 | 214 | 213 |
| 1 | 2 | 5 | 212 | 213 | 212 | 212 |
| 1 | 2 | 6 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 1 | 2 | 6 | 212 | 213 | 212 | 212 |
| 1 | 3 | 7 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 2 | 3 | 10 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 2 | 2 | 8 | 212 | 213 | 212 | 212 |
| 2 | 2 | 8 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 2 | 2 | 9 | 211 | 212 | 211 | 211 |
| 2 | 2 | 8 | 212 | 213 | 212 | 212 |
| 2 | 3 | 8 | 213 | 214 | 213 | 213 |
| 1 | 4 | 8 | 213 | 213 | 213 | 213 |

| VavIII | KvallI | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|---------------|---------------|-----------|---------------|---------------|---------------|
| 210,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 210,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 211,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 211,33 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 211,00 | 25 | 60 | V | A | kW |
| 210,67 | 29 | 60 | V | A | kW |
| 210,67 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 210,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 210,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 25 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 210,33 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 210,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 210,67 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 212,33 | 30 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 37 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 35 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 36 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 35 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 37 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 37 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 213,33 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 213,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 213,33 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 213,00 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 213,33 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 214,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 214,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 214,33 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 215,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 215,00 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 215,33 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 214,33 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 214,33 | 9 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|--------|---|------|---|---|----|
| 214,33 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 214,33 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 215,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 215,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 214,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 214,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 214,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 215,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 215,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 215,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 215,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 215,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 215,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 215,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 216,00 | 7 | 60,1 | V | A | kW |
| 216,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 217,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 217,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|--------|----|----|---|---|----|
| 219,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 2 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 214,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 213,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 215,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 215,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 215,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 214,33 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 213,67 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 213,67 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 213,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 213,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 213,00 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 29 | 60 | V | A | kW |
| 212,00 | 30 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 29 | 60 | V | A | kW |
| 211,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 212,00 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 212,33 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 17 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|--------|----|------|---|---|----|
| 212,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 211,33 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 17 | 60,1 | V | A | kW |
| 210,33 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 213,00 | 17 | 60,1 | V | A | kW |
| 215,67 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 215,67 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 215,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 217,67 | 29 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 8 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|--------|----|----|---|---|----|
| 220,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 217,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 216,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 216,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 216,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 216,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 216,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 3 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|--------|---|----|---|---|----|
| 217,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 217,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 217,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 217,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 217,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 217,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|--------|---|----|---|---|----|
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 217,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 217,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|--------|----|----|---|---|----|
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 13 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|---------------|-----------|------|---|---|----|
| 216,00 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 216,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 216,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 215,33 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 214,67 | 24 | 60,1 | V | A | kW |
| 213,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 212,33 | 25 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 212,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 212,33 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 211,33 | 31 | 60 | V | A | kW |
| 212,33 | 31 | 60 | V | A | kW |
| 213,33 | 33 | 60 | V | A | kW |
| 213,00 | 37 | 60 | V | A | kW |

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII |
|----------|------|--------|-----|-----|-----|------|
| 19/05/00 | 0:00 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 0:10 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 0:20 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 0:30 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 0:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 0:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 1:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 1:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 1:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 1:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 1:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 1:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 2:00 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 2:10 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 2:20 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 2:30 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 2:40 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 2:50 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 3:00 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 3:10 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 3:20 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 3:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 3:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 3:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 4:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 4:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 4:20 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 4:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 4:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 4:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 5:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 5:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 5:20 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 5:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 5:40 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 5:50 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 6:00 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 6:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 6:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 6:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 6:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 6:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 7:00 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 7:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 7:20 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 7:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 7:40 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 7:50 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 8:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 8:10 | 600 | 124 | 125 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 8:20 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 19/05/00 | 8:30 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 8:40 | 600 | 124 | 125 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 8:50 | 600 | 124 | 125 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 9:00 | 600 | 124 | 125 | 125 | 124 |
| 19/05/00 | 9:10 | 600 | 124 | 125 | 125 | 124 |
| 19/05/00 | 9:20 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 19/05/00 | 9:30 | 600 | 123 | 124 | 125 | 124 |
| 19/05/00 | 9:40 | 600 | 123 | 124 | 125 | 124 |
| 19/05/00 | 9:50 | 600 | 123 | 124 | 125 | 124 |
| 19/05/00 | 10:00 | 600 | 123 | 124 | 125 | 124 |
| 19/05/00 | 10:10 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 10:20 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 10:30 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 10:40 | 600 | 123 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 10:50 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 11:00 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 11:10 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 19/05/00 | 11:20 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 19/05/00 | 11:30 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 11:40 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 11:50 | 600 | 123 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 12:00 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 12:10 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 12:20 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 12:30 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 12:40 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 12:50 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 13:00 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 13:10 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 13:20 | 600 | 123 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 13:30 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 13:40 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 13:50 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 14:00 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 14:10 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 14:20 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 14:30 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 14:40 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 19/05/00 | 14:50 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 19/05/00 | 15:00 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 19/05/00 | 15:10 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 19/05/00 | 15:20 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 19/05/00 | 15:30 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 19/05/00 | 15:40 | 600 | 123 | 124 | 125 | 124 |
| 19/05/00 | 15:50 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 16:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 16:10 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 16:20 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 16:30 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 16:40 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 16:50 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 17:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 19/05/00 | 17:10 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 17:20 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 17:30 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 17:40 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 17:50 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 18:00 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 18:10 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 18:20 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 18:30 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 19/05/00 | 18:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 18:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 19:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 19:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 19:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 19:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 19:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 19:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 20:00 | 600 | 124 | 127 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 20:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 20:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 20:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 20:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 20:50 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 21:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 21:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 21:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 21:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 21:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 21:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 22:00 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 22:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 22:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 22:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 22:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 22:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 23:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 23:10 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 23:20 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 23:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 23:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 23:50 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |

| VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 |
|---------------|-----------|-----------|-----------|-------------|--------------|-----------|
| 126,67 | 6 | 35 | 30 | 23 | 23,67 | 0 |
| 126,67 | 6 | 35 | 30 | 23 | 23,67 | 0 |
| 126,67 | 8 | 35 | 30 | 24 | 24,33 | 0 |
| 126,67 | 7 | 36 | 31 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,00 | 6 | 36 | 31 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,00 | 6 | 36 | 31 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,00 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,33 | 9 | 35 | 30 | 24 | 24,67 | 0 |
| 126,33 | 7 | 35 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,33 | 6 | 35 | 30 | 23 | 23,67 | 0 |
| 126,33 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 |
| 126,33 | 7 | 35 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,67 | 9 | 35 | 30 | 24 | 24,67 | 0 |
| 126,67 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,67 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,67 | 7 | 36 | 30 | 24 | 24,33 | 0 |
| 126,67 | 7 | 36 | 31 | 24 | 24,67 | 0 |
| 126,67 | 8 | 36 | 30 | 24 | 24,67 | 0 |
| 126,67 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,67 | 7 | 36 | 30 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,00 | 7 | 36 | 30 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,00 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 127,00 | 7 | 36 | 31 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,00 | 7 | 36 | 30 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,00 | 7 | 36 | 30 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,33 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 127,00 | 7 | 36 | 31 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,00 | 10 | 35 | 31 | 25 | 25,33 | 0 |
| 127,00 | 11 | 36 | 31 | 26 | 26,00 | 0 |
| 127,00 | 8 | 36 | 31 | 25 | 25,00 | 0 |
| 127,00 | 7 | 36 | 31 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,00 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 127,00 | 9 | 36 | 31 | 25 | 25,33 | 0 |
| 127,00 | 7 | 36 | 30 | 24 | 24,33 | 0 |
| 126,67 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,67 | 6 | 35 | 30 | 23 | 23,67 | 0 |
| 126,67 | 7 | 35 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 127,00 | 7 | 34 | 28 | 23 | 23,00 | 0 |
| 127,33 | 7 | 31 | 24 | 20 | 20,67 | 0 |
| 127,33 | 6 | 30 | 25 | 20 | 20,33 | 0 |
| 127,33 | 7 | 21 | 24 | 17 | 17,33 | 0 |
| 127,33 | 7 | 21 | 24 | 17 | 17,33 | 0 |
| 126,67 | 0 | 16 | 18 | 11 | 11,33 | 0 |
| 127,00 | 0 | 13 | 11 | 8 | 8,00 | 0 |
| 126,67 | 0 | 19 | 16 | 11 | 11,67 | 0 |
| 126,33 | 16 | 26 | 22 | 21 | 21,33 | 1 |
| 126,00 | 29 | 42 | 35 | 35 | 35,33 | 3 |
| 126,00 | 50 | 55 | 46 | 50 | 50,33 | 5 |
| 125,67 | 65 | 59 | 50 | 58 | 58,00 | 7 |
| 125,00 | 64 | 60 | 50 | 58 | 58,00 | 7 |
| 124,33 | 63 | 59 | 51 | 57 | 57,67 | 7 |

| | | | | | | |
|---------------|----|----|----|-----------|--------------|---|
| 125,67 | 63 | 54 | 50 | 55 | 55,67 | 7 |
| 125,00 | 65 | 55 | 50 | 56 | 56,67 | 7 |
| 125,00 | 63 | 63 | 57 | 61 | 61,00 | 7 |
| 124,67 | 57 | 66 | 61 | 61 | 61,33 | 6 |
| 124,67 | 65 | 74 | 76 | 71 | 71,67 | 7 |
| 124,33 | 69 | 68 | 80 | 72 | 72,33 | 7 |
| 124,00 | 72 | 61 | 77 | 70 | 70,00 | 8 |
| 124,00 | 74 | 58 | 68 | 66 | 66,67 | 8 |
| 124,00 | 69 | 66 | 67 | 67 | 67,33 | 7 |
| 124,00 | 69 | 80 | 72 | 73 | 73,67 | 7 |
| 123,67 | 69 | 86 | 76 | 77 | 77,00 | 7 |
| 123,67 | 69 | 87 | 75 | 77 | 77,00 | 7 |
| 123,67 | 72 | 87 | 77 | 78 | 78,67 | 8 |
| 123,33 | 79 | 81 | 87 | 82 | 82,33 | 8 |
| 123,00 | 80 | 86 | 90 | 85 | 85,33 | 8 |
| 123,00 | 80 | 86 | 87 | 84 | 84,33 | 8 |
| 122,67 | 79 | 78 | 83 | 80 | 80,00 | 8 |
| 122,67 | 62 | 46 | 61 | 56 | 56,33 | 6 |
| 123,00 | 55 | 39 | 64 | 52 | 52,67 | 5 |
| 123,00 | 49 | 40 | 70 | 53 | 53,00 | 4 |
| 123,33 | 40 | 48 | 67 | 51 | 51,67 | 3 |
| 123,67 | 40 | 48 | 66 | 51 | 51,33 | 3 |
| 123,67 | 44 | 49 | 67 | 53 | 53,33 | 4 |
| 123,67 | 42 | 46 | 65 | 51 | 51,00 | 4 |
| 123,67 | 40 | 43 | 60 | 47 | 47,67 | 3 |
| 123,67 | 41 | 43 | 63 | 49 | 49,00 | 4 |
| 123,67 | 43 | 41 | 61 | 48 | 48,33 | 4 |
| 123,67 | 47 | 38 | 61 | 48 | 48,67 | 4 |
| 123,67 | 47 | 33 | 67 | 49 | 49,00 | 4 |
| 123,33 | 46 | 35 | 66 | 49 | 49,00 | 4 |
| 123,00 | 47 | 35 | 64 | 48 | 48,67 | 4 |
| 123,00 | 48 | 34 | 66 | 49 | 49,33 | 5 |
| 123,00 | 48 | 36 | 64 | 49 | 49,33 | 5 |
| 123,00 | 47 | 33 | 62 | 47 | 47,33 | 4 |
| 123,00 | 49 | 33 | 68 | 50 | 50,00 | 5 |
| 123,00 | 43 | 31 | 64 | 46 | 46,00 | 4 |
| 123,00 | 43 | 35 | 65 | 47 | 47,67 | 4 |
| 122,67 | 49 | 41 | 74 | 54 | 54,67 | 4 |
| 122,67 | 50 | 45 | 73 | 56 | 56,00 | 5 |
| 122,67 | 48 | 44 | 70 | 54 | 54,00 | 5 |
| 122,67 | 53 | 37 | 63 | 51 | 51,00 | 5 |
| 122,67 | 55 | 39 | 58 | 50 | 50,67 | 6 |
| 122,00 | 56 | 39 | 58 | 51 | 51,00 | 6 |
| 124,00 | 53 | 39 | 58 | 50 | 50,00 | 5 |
| 125,33 | 45 | 37 | 49 | 43 | 43,67 | 5 |
| 125,67 | 42 | 35 | 47 | 41 | 41,33 | 5 |
| 125,67 | 43 | 35 | 46 | 41 | 41,33 | 5 |
| 126,00 | 44 | 24 | 37 | 35 | 35,00 | 5 |
| 126,00 | 43 | 26 | 38 | 35 | 35,67 | 5 |
| 125,67 | 41 | 31 | 36 | 36 | 36,00 | 5 |
| 126,00 | 42 | 29 | 35 | 35 | 35,33 | 5 |
| 125,67 | 48 | 36 | 40 | 41 | 41,33 | 5 |

| | | | | | | |
|---------------|----|------|----|-----------|--------------|---|
| 125,67 | 71 | 65 | 62 | 66 | 66,00 | 8 |
| 125,33 | 74 | 70 | 55 | 66 | 66,33 | 9 |
| 125,33 | 72 | 75 | 52 | 66 | 66,33 | 8 |
| 125,33 | 76 | 75 | 54 | 68 | 68,33 | 9 |
| 125,67 | 71 | 80 | 65 | 72 | 72,00 | 8 |
| 126,00 | 71 | 81 | 68 | 73 | 73,33 | 8 |
| 126,00 | 74 | 84,7 | 74 | 77 | 77,67 | 8 |
| 126,67 | 73 | 78 | 78 | 76 | 76,33 | 8 |
| 126,67 | 49 | 54 | 56 | 53 | 53,00 | 5 |
| 126,33 | 39 | 54 | 47 | 46 | 46,67 | 4 |
| 126,33 | 40 | 50 | 45 | 45 | 45,00 | 4 |
| 126,33 | 36 | 46 | 45 | 42 | 42,33 | 3 |
| 126,33 | 26 | 43 | 44 | 37 | 37,67 | 2 |
| 126,33 | 26 | 42 | 44 | 37 | 37,33 | 2 |
| 126,33 | 26 | 42 | 45 | 37 | 37,67 | 2 |
| 126,33 | 29 | 43 | 45 | 39 | 39,00 | 2 |
| 126,33 | 28 | 43 | 45 | 38 | 38,67 | 2 |
| 125,67 | 26 | 43 | 44 | 37 | 37,67 | 2 |
| 126,33 | 25 | 37 | 38 | 33 | 33,33 | 1 |
| 126,33 | 26 | 35 | 37 | 32 | 32,67 | 2 |
| 126,33 | 27 | 35 | 38 | 33 | 33,33 | 2 |
| 126,33 | 26 | 35 | 37 | 32 | 32,67 | 2 |
| 125,67 | 11 | 35 | 29 | 25 | 25,00 | 0 |
| 125,67 | 11 | 35 | 26 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,33 | 12 | 35 | 26 | 24 | 24,33 | 0 |
| 126,33 | 11 | 35 | 26 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,33 | 12 | 35 | 26 | 24 | 24,33 | 0 |
| 126,33 | 11 | 35 | 26 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,33 | 12 | 35 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 126,00 | 11 | 35 | 26 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,33 | 11 | 35 | 26 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,33 | 13 | 35 | 26 | 24 | 24,67 | 0 |
| 126,33 | 12 | 36 | 27 | 25 | 25,00 | 0 |
| 126,33 | 12 | 35 | 26 | 24 | 24,33 | 0 |
| 126,33 | 11 | 35 | 26 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,33 | 11 | 35 | 26 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,67 | 13 | 36 | 27 | 25 | 25,33 | 0 |
| 126,67 | 13 | 36 | 27 | 25 | 25,33 | 0 |
| 127,00 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,33 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |

| W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 |
|----|----|------|-------|------|------|------|
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,53 | 53 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,47 | 47 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,56 | 56 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,49 | 49 | 0,85 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,44 | 44 | 0,85 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0 | 0 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,51 | 51 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,54 | 54 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,46 | 46 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,44 | 44 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,51 | 51 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,47 | 47 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,48 | 48 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,44 | 44 | 0,83 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,51 | 51 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,51 | 51 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,44 | 44 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,46 | 46 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,52 | 52 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,53 | 53 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,49 | 49 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,48 | 48 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,45 | 45 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,54 | 54 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,44 | 44 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,44 | 44 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,53 | 53 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,82 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,79 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,79 |
| 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,5 | 50 | 0,78 |
| 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,48 | 48 | 0,77 |
| 1 | 1 | 2 | 2,00 | 0 | 0 | 0,77 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0 | 0 | 0,81 |
| 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0 | 0 | 0,9 |
| 3 | 2 | 6 | 6,00 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 5 | 3 | 11 | 11,00 | 0,92 | 92 | 0,94 |
| 6 | 5 | 16 | 16,00 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 7 | 5 | 19 | 19,00 | 0,95 | 95 | 0,96 |
| 7 | 5 | 19 | 19,00 | 0,95 | 95 | 0,97 |
| 7 | 5 | 19 | 19,00 | 0,96 | 96 | 0,97 |

| | | | | | | |
|----|----|------|-------|------|----|------|
| 6 | 5 | 18 | 18,00 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 6 | 5 | 18 | 18,00 | 0,96 | 96 | 0,97 |
| 7 | 6 | 20 | 20,00 | 0,94 | 94 | 0,98 |
| 8 | 7 | 21 | 21,00 | 0,95 | 95 | 0,99 |
| 9 | 9 | 25 | 25,00 | 0,93 | 93 | 0,98 |
| 8 | 9 | 24 | 24,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 7 | 9 | 24 | 24,00 | 0,9 | 90 | 0,98 |
| 7 | 8 | 23 | 23,00 | 0,89 | 89 | 0,97 |
| 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,91 | 91 | 0,96 |
| 9 | 8 | 24 | 24,00 | 0,9 | 90 | 0,97 |
| 10 | 9 | 26 | 26,00 | 0,9 | 90 | 0,98 |
| 10 | 9 | 26 | 26,00 | 0,9 | 90 | 0,98 |
| 10 | 9 | 27 | 27,00 | 0,9 | 90 | 0,98 |
| 10 | 10 | 28 | 28,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 10 | 10 | 28 | 28,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 10 | 10 | 28,1 | 28,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 9 | 10 | 27 | 27,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,89 | 89 | 1 |
| 4 | 7 | 16 | 16,00 | 0,85 | 85 | 1 |
| 4 | 8 | 16 | 16,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 6 | 8 | 17 | 17,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 8 | 17 | 17,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 8 | 17 | 17,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 7 | 15 | 15,00 | 0,78 | 78 | 0,99 |
| 5 | 7 | 16 | 16,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 7 | 16 | 16,00 | 0,78 | 78 | 0,99 |
| 4 | 7 | 15 | 15,00 | 0,83 | 83 | 0,99 |
| 4 | 8 | 16 | 16,00 | 0,84 | 84 | 0,99 |
| 4 | 8 | 16 | 16,00 | 0,84 | 84 | 1 |
| 4 | 7 | 15 | 15,00 | 0,84 | 84 | 1 |
| 4 | 8 | 17 | 17,00 | 0,84 | 84 | 0,99 |
| 4 | 7 | 16 | 16,00 | 0,84 | 84 | 0,99 |
| 4 | 7 | 15 | 15,00 | 0,85 | 85 | 0,98 |
| 4 | 8 | 17 | 17,00 | 0,84 | 84 | 0,99 |
| 3 | 7 | 14 | 14,00 | 0,82 | 82 | 0,99 |
| 4 | 7 | 15 | 15,00 | 0,77 | 77 | 0,97 |
| 4 | 9 | 17 | 17,00 | 0,81 | 81 | 0,97 |
| 5 | 8 | 18 | 18,00 | 0,86 | 86 | 0,97 |
| 5 | 8 | 18 | 18,00 | 0,87 | 87 | 0,96 |
| 4 | 7 | 16 | 16,00 | 0,89 | 89 | 0,97 |
| 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,89 | 89 | 0,98 |
| 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 4 | 7 | 16 | 16,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 4 | 6 | 15 | 15,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 4 | 5 | 14 | 14,00 | 0,93 | 93 | 0,98 |
| 4 | 5 | 14 | 14,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 2 | 4 | 11 | 11,00 | 0,94 | 94 | 0,83 |
| 2 | 4 | 11 | 11,00 | 0,95 | 95 | 0,85 |
| 3 | 4 | 12 | 12,00 | 0,95 | 95 | 0,9 |
| 3 | 4 | 12 | 12,00 | 0,95 | 95 | 0,9 |
| 4 | 5 | 14 | 14,00 | 0,95 | 95 | 0,89 |

| | | | | | | |
|----|---|-----------|--------------|------|----|------|
| 7 | 7 | 22 | 22,00 | 0,97 | 97 | 0,93 |
| 8 | 6 | 23 | 23,00 | 0,98 | 98 | 0,94 |
| 9 | 6 | 23 | 23,00 | 0,97 | 97 | 0,94 |
| 8 | 6 | 23 | 23,00 | 0,98 | 98 | 0,94 |
| 9 | 7 | 24 | 24,00 | 0,97 | 97 | 0,93 |
| 9 | 7 | 24 | 24,00 | 0,97 | 97 | 0,93 |
| 10 | 8 | 26 | 26,00 | 0,95 | 95 | 0,94 |
| 9 | 9 | 26 | 26,00 | 0,94 | 94 | 0,91 |
| 6 | 6 | 17 | 17,00 | 0,9 | 90 | 0,87 |
| 6 | 5 | 15 | 15,00 | 0,89 | 89 | 0,88 |
| 5 | 5 | 14 | 14,00 | 0,88 | 88 | 0,85 |
| 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,79 | 79 | 0,86 |
| 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,61 | 61 | 0,88 |
| 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,6 | 60 | 0,88 |
| 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,61 | 61 | 0,89 |
| 5 | 4 | 11 | 11,00 | 0,64 | 64 | 0,9 |
| 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,63 | 63 | 0,9 |
| 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,62 | 62 | 0,9 |
| 4 | 4 | 9 | 9,00 | 0,61 | 61 | 0,87 |
| 3 | 4 | 9 | 9,00 | 0,62 | 62 | 0,85 |
| 3 | 4 | 9 | 9,00 | 0,62 | 62 | 0,86 |
| 3 | 4 | 9 | 9,00 | 0,63 | 63 | 0,85 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,46 | 46 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,47 | 47 | 0,86 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,45 | 45 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,86 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,47 | 47 | 0,86 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,45 | 45 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,85 |
| 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,45 | 45 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,84 |

| %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII | var1 |
|------|------|------|-------------|--------|-------------|------|
| 84 | 0,5 | 50 | 0,67 | 67 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,5 | 50 | 0,67 | 67 | 0,62 | 0 |
| 84 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,59 | 0 |
| 84 | 0,52 | 52 | 0,67 | 67 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,55 | 55 | 0,69 | 69 | 0,65 | 0 |
| 85 | 0,54 | 54 | 0,69 | 69 | 0,63 | 0 |
| 85 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,55 | 55 | 0,69 | 69 | 0,46 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,69 | 69 | 0,63 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,69 | 69 | 0,64 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,69 | 69 | 0,63 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,62 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,62 | 0 |
| 84 | 0,53 | 53 | 0,68 | 68 | 0,62 | 0 |
| 83 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,60 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,53 | 53 | 0,67 | 67 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 | 1 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,67 | 67 | 0,64 | 1 |
| 84 | 0,53 | 53 | 0,67 | 67 | 0,62 | 1 |
| 84 | 0,53 | 53 | 0,68 | 68 | 0,62 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,53 | 53 | 0,68 | 68 | 0,64 | 1 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,69 | 69 | 0,64 | 0 |
| 82 | 0,54 | 54 | 0,67 | 67 | 0,62 | 0 |
| 79 | 0,57 | 57 | 0,67 | 67 | 0,62 | 0 |
| 79 | 0,57 | 57 | 0,67 | 67 | 0,60 | 0 |
| 78 | 0,59 | 59 | 0,65 | 65 | 0,62 | 0 |
| 77 | 0,57 | 57 | 0,64 | 64 | 0,61 | 0 |
| 77 | 0,49 | 49 | 0,61 | 61 | 0,42 | 0 |
| 81 | 0,21 | 21 | 0,53 | 53 | 0,34 | 0 |
| 90 | 0,52 | 52 | 0,73 | 73 | 0,47 | 0 |
| 93 | 0,72 | 72 | 0,86 | 86 | 0,85 | 0 |
| 94 | 0,83 | 83 | 0,9 | 90 | 0,90 | 1 |
| 95 | 0,86 | 86 | 0,92 | 92 | 0,92 | 2 |
| 96 | 0,9 | 90 | 0,94 | 94 | 0,94 | 2 |
| 97 | 0,91 | 91 | 0,95 | 95 | 0,94 | 2 |
| 97 | 0,91 | 91 | 0,95 | 95 | 0,95 | 2 |

| | | | | | | |
|-----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| 96 | 0,91 | 91 | 0,95 | 95 | 0,94 | 2 |
| 97 | 0,92 | 92 | 0,95 | 95 | 0,95 | 2 |
| 98 | 0,91 | 91 | 0,95 | 95 | 0,94 | 2 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,95 | 95 | 0,95 | 2 |
| 98 | 0,96 | 96 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 98 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,95 | 3 |
| 98 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 97 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,95 | 4 |
| 96 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 97 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 98 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 98 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,95 | 4 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,95 | 4 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,95 | 4 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,95 | 4 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,96 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,95 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,93 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,92 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,92 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,92 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,92 | 3 |
| 99 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,92 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,92 | 3 |
| 99 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,92 | 3 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,93 | 3 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 3 |
| 99 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 3 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 | 3 |
| 98 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 | 3 |
| 99 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 3 |
| 99 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,93 | 3 |
| 97 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,90 | 3 |
| 97 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,92 | 3 |
| 97 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 | 3 |
| 96 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 | 2 |
| 97 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 98 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 99 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,96 | 3 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 98 | 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 98 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 | 1 |
| 98 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 83 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,92 | 1 |
| 85 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,93 | 1 |
| 90 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 1 |
| 90 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 1 |
| 89 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 | 1 |

| | | | | | | |
|----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| 93 | 0,94 | 94 | 0,95 | 95 | 0,95 | 2 |
| 94 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 0,96 | 1 |
| 94 | 0,94 | 94 | 0,95 | 95 | 0,95 | 1 |
| 94 | 0,94 | 94 | 0,96 | 96 | 0,95 | 1 |
| 93 | 0,91 | 91 | 0,94 | 94 | 0,94 | 2 |
| 93 | 0,89 | 89 | 0,93 | 93 | 0,93 | 2 |
| 94 | 0,87 | 87 | 0,92 | 92 | 0,92 | 2 |
| 91 | 0,9 | 90 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 87 | 0,92 | 92 | 0,9 | 90 | 0,90 | 2 |
| 88 | 0,88 | 88 | 0,88 | 88 | 0,88 | 2 |
| 85 | 0,87 | 87 | 0,87 | 87 | 0,87 | 2 |
| 86 | 0,85 | 85 | 0,84 | 84 | 0,83 | 2 |
| 88 | 0,82 | 82 | 0,8 | 80 | 0,77 | 2 |
| 88 | 0,82 | 82 | 0,8 | 80 | 0,77 | 2 |
| 89 | 0,84 | 84 | 0,81 | 81 | 0,78 | 2 |
| 90 | 0,83 | 83 | 0,81 | 81 | 0,79 | 2 |
| 90 | 0,84 | 84 | 0,81 | 81 | 0,79 | 2 |
| 90 | 0,84 | 84 | 0,81 | 81 | 0,79 | 2 |
| 87 | 0,85 | 85 | 0,8 | 80 | 0,78 | 2 |
| 85 | 0,86 | 86 | 0,79 | 79 | 0,78 | 2 |
| 86 | 0,86 | 86 | 0,79 | 79 | 0,78 | 2 |
| 85 | 0,85 | 85 | 0,79 | 79 | 0,78 | 2 |
| 85 | 0,65 | 65 | 0,72 | 72 | 0,65 | 1 |
| 86 | 0,48 | 48 | 0,66 | 66 | 0,60 | 1 |
| 85 | 0,48 | 48 | 0,66 | 66 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,51 | 51 | 0,67 | 67 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,51 | 51 | 0,67 | 67 | 0,62 | 1 |
| 85 | 0,51 | 51 | 0,67 | 67 | 0,60 | 1 |
| 86 | 0,5 | 50 | 0,67 | 67 | 0,62 | 1 |
| 86 | 0,51 | 51 | 0,67 | 67 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,51 | 51 | 0,67 | 67 | 0,60 | 1 |
| 85 | 0,51 | 51 | 0,67 | 67 | 0,62 | 1 |
| 85 | 0,5 | 50 | 0,67 | 67 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,5 | 50 | 0,67 | 67 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,51 | 51 | 0,67 | 67 | 0,60 | 1 |
| 85 | 0,51 | 51 | 0,66 | 66 | 0,60 | 1 |
| 85 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,60 | 1 |
| 84 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,59 | 1 |
| 84 | 0,5 | 50 | 0,65 | 65 | 0,59 | 1 |

| varI2 | varI3 | varIII | V12 | V23 | V31 | VavIII |
|-------|-------|--------|-----|-----|-----|--------|
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 6 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 2 | 3 | 6 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 6 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 6 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 2 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 3 | 219 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 3 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 3 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 1 | 2 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 1 | 1 | 2 | 216 | 218 | 217 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 2 | 2 | 6 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 1 | 2 | 5 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 1 | 2 | 5 | 214 | 215 | 215 | 214 |
| 1 | 2 | 5 | 213 | 214 | 214 | 213 |

| | | | | | | |
|---|---|---|-----|-----|-----|-----|
| 1 | 2 | 5 | 215 | 216 | 216 | 215 |
| 1 | 2 | 5 | 215 | 216 | 216 | 215 |
| 1 | 3 | 6 | 214 | 215 | 216 | 215 |
| 1 | 3 | 6 | 214 | 214 | 215 | 214 |
| 1 | 2 | 5 | 213 | 214 | 214 | 213 |
| 1 | 2 | 6 | 213 | 214 | 214 | 213 |
| 1 | 1 | 5 | 213 | 214 | 214 | 213 |
| 1 | 1 | 6 | 213 | 214 | 214 | 213 |
| 2 | 1 | 6 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 2 | 1 | 6 | 212 | 213 | 214 | 213 |
| 1 | 2 | 6 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 1 | 2 | 6 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 1 | 2 | 6 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 1 | 2 | 7 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 1 | 2 | 7 | 212 | 212 | 212 | 212 |
| 0 | 2 | 6 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 1 | 5 | 211 | 212 | 211 | 211 |
| 0 | 0 | 3 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 0 | 3 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 0 | 3 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 1 | 4 | 212 | 212 | 212 | 212 |
| 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 0 | 1 | 4 | 212 | 212 | 213 | 212 |
| 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 0 | 1 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 1 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 1 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 1 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 0 | 3 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 1 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 1 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 1 | 1 | 5 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 1 | 1 | 5 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 1 | 1 | 4 | 211 | 211 | 212 | 211 |
| 1 | 0 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 1 | 0 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 1 | 4 | 209 | 211 | 211 | 210 |
| 0 | 1 | 4 | 213 | 213 | 213 | 213 |
| 0 | 1 | 3 | 215 | 216 | 216 | 215 |
| 0 | 1 | 2 | 215 | 216 | 216 | 215 |
| 0 | 1 | 3 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 1 | 0 | 2 | 216 | 218 | 217 | 217 |
| 1 | 0 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 1 | 0 | 2 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 1 | 0 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 2 | 0 | 3 | 215 | 217 | 217 | 216 |

| | | | | | | |
|---|---|-----------|-----|-----|-----|------------|
| 2 | 2 | 6 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 3 | 2 | 6 | 215 | 216 | 216 | 215 |
| 3 | 2 | 6 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 3 | 2 | 6 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 3 | 3 | 8 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 3 | 4 | 9 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 3 | 4 | 9 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 4 | 4 | 11 | 216 | 218 | 219 | 217 |
| 3 | 2 | 7 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 3 | 2 | 7 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 3 | 2 | 7 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 3 | 7 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 3 | 7 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 3 | 7 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 3 | 7 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 3 | 7 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 2 | 3 | 7 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 2 | 2 | 6 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 2 | 6 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 2 | 6 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 2 | 6 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 2 | 5 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 2 | 2 | 5 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 2 | 2 | 5 | 216 | 218 | 217 | 217 |
| 2 | 2 | 5 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 2 | 5 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 2 | 5 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 2 | 5 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 2 | 2 | 5 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 2 | 2 | 5 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 2 | 5 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 2 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 2 | 5 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 2 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 2 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 3 | 6 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 3 | 6 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 6 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 2 | 3 | 6 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 2 | 3 | 6 | 219 | 220 | 220 | 219 |

| VavIII | KvavIII | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|---------------|----------------|-----------|---------------|---------------|---------------|
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 217,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 217,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 2 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 214,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 213,67 | 20 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|--------|----|------|---|---|----|
| 215,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 215,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 215,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 214,33 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 213,67 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 213,67 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 213,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 213,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 213,00 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 29 | 60 | V | A | kW |
| 212,00 | 30 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 29 | 60 | V | A | kW |
| 211,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 212,00 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 212,33 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 211,33 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 17 | 60,1 | V | A | kW |
| 210,33 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 213,00 | 17 | 60,1 | V | A | kW |
| 215,67 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 215,67 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 15 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|--------|----|------|---|---|----|
| 216,33 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 215,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 217,67 | 29 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 8 | 60,1 | V | A | kW |
| 218,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII |
|----------|------|--------|-----|-----|-----|------|
| 21/05/00 | 0:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 0:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 0:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 0:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 0:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 0:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 1:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 1:10 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 1:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 1:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 1:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 1:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 2:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 2:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 2:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 2:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 2:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 2:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 3:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 3:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 3:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 3:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 3:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 3:50 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 4:00 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 4:10 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 4:20 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 4:30 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 4:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 4:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 5:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 5:10 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 5:20 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 5:30 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 5:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 5:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 6:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 6:10 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 6:20 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 6:30 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 6:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 6:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 7:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 7:10 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 7:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 7:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 7:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 7:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 8:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 8:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 8:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 21/05/00 | 8:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 8:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 8:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 9:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 9:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 9:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 9:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 9:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 9:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 10:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 10:10 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 10:20 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 10:30 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 10:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 10:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 11:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 11:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 11:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 11:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 11:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 11:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 12:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 12:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 12:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 12:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 12:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 12:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 13:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 13:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 13:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 13:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 13:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 13:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 14:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 14:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 14:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 14:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 14:40 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 14:50 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 15:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 15:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 15:20 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 15:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 15:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 15:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 16:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 16:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 16:20 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 16:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 16:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 16:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 17:00 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 21/05/00 | 17:10 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 17:20 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 17:30 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 17:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 17:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 18:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 18:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 18:20 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 18:30 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 18:40 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 18:50 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 19:00 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 19:10 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 19:20 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 19:30 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 19:40 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 19:50 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 20:00 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 20:10 | 600 | 125 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 20:20 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 20:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 20:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 20:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 21:00 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 21:10 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 21:20 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 21:30 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 21:40 | 600 | 125 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 21:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 22:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 22:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 22:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 22:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 22:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 22:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 23:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 23:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 23:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 23:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 23:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 23:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |

| VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 |
|---------------|-----------|-----------|-----------|-------------|--------------|-----------|
| 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 128,00 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,00 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 127,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,33 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 |
| 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,33 | 10 | 27 | 17 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,33 | 11 | 27 | 17 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,33 | 10 | 26,8 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,67 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 127,67 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 127,67 | 11 | 27 | 17 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,67 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 9 | 26 | 17 | 17 | 17,33 | 0 |
| 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 127,67 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,00 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 |
| 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,33 | 13 | 24 | 15 | 17 | 17,33 | 0 |
| 128,33 | 13 | 21 | 12 | 15 | 15,33 | 0 |
| 128,33 | 11 | 21 | 12 | 14 | 14,67 | 0 |
| 128,00 | 9 | 21 | 11 | 13 | 13,67 | 0 |
| 128,00 | 9 | 20 | 11 | 13 | 13,33 | 0 |
| 128,00 | 10 | 20 | 11 | 13 | 13,67 | 0 |
| 128,00 | 11 | 20 | 11 | 14 | 14,00 | 0 |
| 127,33 | 10 | 20 | 11 | 13 | 13,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 21 | 11 | 13 | 13,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 21 | 11 | 13 | 13,67 | 0 |
| 127,33 | 10 | 20 | 11 | 13 | 13,67 | 0 |
| 127,33 | 12 | 20 | 11 | 14 | 14,33 | 0 |
| 127,33 | 9 | 19 | 11 | 13 | 13,00 | 0 |
| 127,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |

| | | | | | | |
|--------|----|----|----|----|-------|---|
| 127,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 127,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,33 | 12 | 11 | 11 | 11 | 11,33 | 0 |
| 127,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 127,33 | 9 | 12 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 127,00 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,00 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11,00 | 0 |
| 127,00 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,00 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,67 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,67 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,67 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,33 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11,00 | 0 |
| 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,33 | 12 | 11 | 11 | 11 | 11,33 | 0 |
| 126,33 | 14 | 11 | 10 | 11 | 11,67 | 0 |
| 126,33 | 12 | 11 | 10 | 11 | 11,00 | 0 |
| 126,33 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11,00 | 0 |
| 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,33 | 12 | 11 | 11 | 11 | 11,33 | 0 |
| 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,67 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,67 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,00 | 12 | 11 | 11 | 11 | 11,33 | 0 |
| 127,00 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 127,00 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 127,00 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 127,00 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,00 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11,00 | 0 |
| 127,00 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,00 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 127,00 | 9 | 11 | 10 | 10 | 10,00 | 0 |
| 127,00 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,00 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,00 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,67 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |

| | | | | | | |
|--------|----|----|----|----|-------|---|
| 126,67 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,67 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,67 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 127,00 | 10 | 11 | 10 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,33 | 9 | 12 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,67 | 9 | 13 | 13 | 11 | 11,67 | 0 |
| 126,67 | 10 | 17 | 17 | 14 | 14,67 | 0 |
| 126,67 | 9 | 18 | 18 | 15 | 15,00 | 0 |
| 126,67 | 10 | 17 | 17 | 14 | 14,67 | 0 |
| 126,67 | 9 | 17 | 17 | 14 | 14,33 | 0 |
| 126,67 | 9 | 18 | 18 | 15 | 15,00 | 0 |
| 126,67 | 10 | 20 | 17 | 15 | 15,67 | 0 |
| 126,67 | 10 | 26 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 126,67 | 10 | 27 | 17 | 18 | 18,00 | 0 |
| 126,67 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 126,67 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,00 | 10 | 27 | 17 | 18 | 18,00 | 0 |
| 126,67 | 12 | 27 | 17 | 18 | 18,67 | 0 |
| 126,33 | 12 | 27 | 17 | 18 | 18,67 | 0 |
| 126,33 | 11 | 27 | 17 | 18 | 18,33 | 0 |
| 126,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 126,67 | 12 | 27 | 17 | 18 | 18,67 | 0 |
| 126,67 | 11 | 26 | 17 | 18 | 18,00 | 0 |
| 126,67 | 9 | 26 | 17 | 17 | 17,33 | 0 |
| 126,67 | 9 | 26 | 17 | 17 | 17,33 | 0 |
| 127,00 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 127,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 127,33 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 26 | 17 | 17 | 17,33 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 127,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 26 | 17 | 17 | 17,33 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 127,33 | 11 | 27 | 17 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |

| W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 |
|----|----|------|------|------|------|------|
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,37 | 37 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,42 | 42 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,37 | 37 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,44 | 44 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,46 | 46 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,45 | 45 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,36 | 36 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,43 | 43 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,42 | 42 | 0,86 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,86 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,44 | 44 | 0,82 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,44 | 44 | 0,81 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,4 | 40 | 0,81 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,35 | 35 | 0,82 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,34 | 34 | 0,79 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,39 | 39 | 0,79 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,44 | 44 | 0,79 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,39 | 39 | 0,8 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,34 | 34 | 0,8 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,34 | 34 | 0,8 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,37 | 37 | 0,8 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,46 | 46 | 0,8 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,38 | 38 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,78 |

| | | | | | | |
|---|---|---|------|------|----|------|
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,45 | 45 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,4 | 40 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,78 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,41 | 41 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,36 | 36 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,41 | 41 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,4 | 40 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,37 | 37 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,4 | 40 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,44 | 44 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,43 | 43 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,5 | 50 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,44 | 44 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,47 | 47 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,4 | 40 | 0,78 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,46 | 46 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,43 | 43 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,44 | 44 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,4 | 40 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,4 | 40 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,79 |

| | | | | | | |
|---|---|---|------|------|----|------|
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,41 | 41 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,41 | 41 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,81 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,84 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,37 | 37 | 0,87 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,41 | 41 | 0,91 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,39 | 39 | 0,9 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,42 | 42 | 0,91 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,36 | 36 | 0,9 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,35 | 35 | 0,91 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,42 | 42 | 0,88 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,43 | 43 | 0,86 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,45 | 45 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,43 | 43 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,45 | 45 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,45 | 45 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,36 | 36 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,43 | 43 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,44 | 44 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,43 | 43 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,44 | 44 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,42 | 42 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,43 | 43 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,36 | 36 | 0,87 |

| %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII | var1 |
|------|------|------|-------------|--------|-------------|------|
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,51 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,58 | 58 | 0,51 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,51 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 86 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 86 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 82 | 0,09 | 9 | 0,51 | 51 | 0,45 | 1 |
| 81 | 0,12 | 12 | 0,53 | 53 | 0,46 | 1 |
| 81 | 0,15 | 15 | 0,53 | 53 | 0,45 | 1 |
| 82 | 0,13 | 13 | 0,53 | 53 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,15 | 15 | 0,52 | 52 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,15 | 15 | 0,52 | 52 | 0,44 | 1 |
| 79 | 0,15 | 15 | 0,53 | 53 | 0,46 | 1 |
| 80 | 0,1 | 10 | 0,51 | 51 | 0,43 | 1 |
| 80 | 0,09 | 9 | 0,5 | 50 | 0,41 | 1 |
| 80 | 0,09 | 9 | 0,51 | 51 | 0,41 | 1 |
| 80 | 0,13 | 13 | 0,52 | 52 | 0,43 | 1 |
| 80 | 0,11 | 11 | 0,53 | 53 | 0,46 | 1 |
| 80 | 0,11 | 11 | 0,51 | 51 | 0,43 | 1 |
| 78 | 0,12 | 12 | 0,43 | 43 | 0,41 | 1 |

| | | | | | | |
|----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| 79 | 0,12 | 12 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |
| 80 | 0,12 | 12 | 0,44 | 44 | 0,44 | 1 |
| 80 | 0,13 | 13 | 0,46 | 46 | 0,46 | 1 |
| 79 | 0,14 | 14 | 0,44 | 44 | 0,44 | 1 |
| 79 | 0,09 | 9 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 79 | 0,11 | 11 | 0,43 | 43 | 0,41 | 1 |
| 79 | 0,12 | 12 | 0,45 | 45 | 0,44 | 1 |
| 79 | 0,14 | 14 | 0,45 | 45 | 0,45 | 1 |
| 79 | 0,11 | 11 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,13 | 13 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |
| 79 | 0,12 | 12 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,11 | 11 | 0,44 | 44 | 0,44 | 1 |
| 78 | 0,14 | 14 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,13 | 13 | 0,45 | 45 | 0,44 | 1 |
| 79 | 0,13 | 13 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,12 | 12 | 0,45 | 45 | 0,44 | 1 |
| 79 | 0,15 | 15 | 0,46 | 46 | 0,45 | 1 |
| 80 | 0,09 | 9 | 0,43 | 43 | 0,41 | 1 |
| 79 | 0,12 | 12 | 0,45 | 45 | 0,44 | 1 |
| 80 | 0,1 | 10 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 80 | 0,14 | 14 | 0,46 | 46 | 0,45 | 1 |
| 80 | 0,11 | 11 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,13 | 13 | 0,44 | 44 | 0,42 | 1 |
| 79 | 0,12 | 12 | 0,45 | 45 | 0,44 | 1 |
| 80 | 0,11 | 11 | 0,46 | 46 | 0,45 | 1 |
| 80 | 0,13 | 13 | 0,45 | 45 | 0,45 | 1 |
| 80 | 0,13 | 13 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 80 | 0,13 | 13 | 0,44 | 44 | 0,44 | 1 |
| 80 | 0,09 | 9 | 0,45 | 45 | 0,44 | 1 |
| 79 | 0,13 | 13 | 0,48 | 48 | 0,47 | 1 |
| 79 | 0,11 | 11 | 0,45 | 45 | 0,45 | 1 |
| 79 | 0,14 | 14 | 0,46 | 46 | 0,45 | 1 |
| 80 | 0,12 | 12 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 80 | 0,13 | 13 | 0,45 | 45 | 0,44 | 1 |
| 79 | 0,1 | 10 | 0,46 | 46 | 0,45 | 1 |
| 80 | 0,11 | 11 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,11 | 11 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |
| 79 | 0,11 | 11 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |
| 78 | 0,12 | 12 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 80 | 0,13 | 13 | 0,47 | 47 | 0,46 | 1 |
| 80 | 0,11 | 11 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,14 | 14 | 0,44 | 44 | 0,42 | 1 |
| 79 | 0,12 | 12 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |
| 80 | 0,11 | 11 | 0,45 | 45 | 0,45 | 1 |
| 79 | 0,12 | 12 | 0,45 | 45 | 0,45 | 1 |
| 79 | 0,09 | 9 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |
| 80 | 0,13 | 13 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |
| 79 | 0,14 | 14 | 0,44 | 44 | 0,44 | 1 |
| 79 | 0,12 | 12 | 0,45 | 45 | 0,44 | 1 |
| 79 | 0,09 | 9 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,11 | 11 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,13 | 13 | 0,44 | 44 | 0,42 | 1 |

| | | | | | | |
|----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| 79 | 0,16 | 16 | 0,46 | 46 | 0,45 | 1 |
| 79 | 0,14 | 14 | 0,46 | 46 | 0,45 | 1 |
| 80 | 0,1 | 10 | 0,43 | 43 | 0,43 | 1 |
| 80 | 0,15 | 15 | 0,46 | 46 | 0,46 | 1 |
| 80 | 0,08 | 8 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 81 | 0,13 | 13 | 0,46 | 46 | 0,45 | 1 |
| 84 | 0,16 | 16 | 0,47 | 47 | 0,46 | 1 |
| 87 | 0,19 | 19 | 0,49 | 49 | 0,48 | 1 |
| 91 | 0,22 | 22 | 0,53 | 53 | 0,51 | 1 |
| 90 | 0,21 | 21 | 0,52 | 52 | 0,50 | 1 |
| 91 | 0,21 | 21 | 0,53 | 53 | 0,51 | 1 |
| 90 | 0,21 | 21 | 0,52 | 52 | 0,49 | 1 |
| 91 | 0,22 | 22 | 0,52 | 52 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,54 | 54 | 0,50 | 1 |
| 86 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,50 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,50 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,52 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,51 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,58 | 58 | 0,51 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,52 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,58 | 58 | 0,51 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,51 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,47 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,51 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,51 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |

| varI2 | varI3 | varIII | V12 | V23 | V31 | VavIII |
|-------|-------|--------|-----|-----|-----|--------|
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 1 | 3 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 1 | 3 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 1 | 3 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 1 | 3 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 1 | 3 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 1 | 3 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 1 | 3 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 1 | 3 | 218 | 221 | 220 | 219 |
| 1 | 1 | 3 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 1 | 3 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 1 | 3 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 1 | 3 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 1 | 3 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 1 | 3 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 |

| VavIII | KvallI | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|---------------|---------------|-----------|---------------|---------------|---------------|
| 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 4 | 59,9 | V | A | kW |
| 219,00 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|--------|---|----|---|---|----|
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|--------|---|----|---|---|----|
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 217,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 217,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII |
|----------|------|--------|-----|-----|-----|------------|
| 22/05/00 | 0:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 0:10 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 0:20 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 0:30 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 0:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 0:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 1:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 1:10 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 1:20 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 1:30 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 1:40 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 1:50 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 2:00 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 2:10 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 2:20 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 2:30 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 2:40 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 2:50 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 3:00 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 3:10 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 3:20 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 3:30 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 3:40 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 3:50 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 4:00 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 4:10 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 4:20 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 4:30 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 4:40 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 4:50 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 5:00 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 5:10 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 5:20 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 5:30 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 5:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 5:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 6:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 6:10 | 600 | 126 | 128 | 129 | 127 |
| 22/05/00 | 6:20 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 6:30 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 6:40 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 6:50 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 7:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 22/05/00 | 7:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 22/05/00 | 7:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 22/05/00 | 7:30 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 22/05/00 | 7:40 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 22/05/00 | 7:50 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 22/05/00 | 8:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 22/05/00 | 8:10 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 22/05/00 | 8:20 | 600 | 124 | 125 | 125 | 124 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 22/05/00 | 8:30 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 22/05/00 | 8:40 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 22/05/00 | 8:50 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 22/05/00 | 9:00 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 22/05/00 | 9:10 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 22/05/00 | 9:20 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 22/05/00 | 9:30 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 22/05/00 | 9:40 | 600 | 122 | 124 | 124 | 123 |
| 22/05/00 | 9:50 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 22/05/00 | 10:00 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 22/05/00 | 10:10 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 22/05/00 | 10:20 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |

| VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 |
|---------------|-----------|-----------|-----------|-------------|--------------|-----------|
| 128,00 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,00 | 11 | 27 | 17 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 128,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 128,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,33 | 9 | 28 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 9 | 28 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,33 | 10 | 28 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,33 | 11 | 28 | 18 | 19 | 19,00 | 0 |
| 128,33 | 9 | 28 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 128,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,33 | 10 | 28 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 128,33 | 9 | 28 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 |
| 128,33 | 10 | 27 | 17 | 18 | 18,00 | 0 |
| 128,33 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,00 | 13 | 27 | 18 | 19 | 19,33 | 0 |
| 128,00 | 15 | 27 | 18 | 20 | 20,00 | 0 |
| 128,00 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 |
| 127,67 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 128,00 | 9 | 23 | 13 | 15 | 15,00 | 0 |
| 128,00 | 10 | 21 | 12 | 14 | 14,33 | 0 |
| 128,33 | 13 | 12 | 11 | 12 | 12,00 | 0 |
| 128,33 | 9 | 12 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 12 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,00 | 10 | 14 | 14 | 12 | 12,67 | 0 |
| 126,33 | 28 | 43 | 40 | 37 | 37,00 | 2 |
| 125,67 | 38 | 52 | 55 | 48 | 48,33 | 3 |
| 125,33 | 41 | 56 | 63 | 53 | 53,33 | 4 |
| 126,00 | 47 | 58 | 69 | 58 | 58,00 | 5 |
| 125,67 | 50 | 59 | 73 | 60 | 60,67 | 5 |
| 125,33 | 60 | 59 | 82 | 67 | 67,00 | 6 |
| 124,67 | 62 | 62 | 84 | 69 | 69,33 | 6 |

| | | | | | | |
|---------------|----|-----|-------|------------|---------------|---|
| 124,33 | 60 | 65 | 78 | 67 | 67,67 | 6 |
| 123,67 | 61 | 70 | 80 | 70 | 70,33 | 7 |
| 123,67 | 66 | 69 | 89 | 74 | 74,67 | 7 |
| 123,67 | 68 | 74 | 89 | 77 | 77,00 | 7 |
| 123,00 | 61 | 75 | 85 | 73 | 73,67 | 6 |
| 123,67 | 78 | 78 | 112 | 89 | 89,33 | 8 |
| 123,67 | 85 | 77 | 105 | 89 | 89,00 | 9 |
| 123,33 | 85 | 77 | 105 | 89 | 89,00 | 9 |
| 122,67 | 83 | 70 | 111 | 88 | 88,00 | 8 |
| 123,67 | 75 | 74 | 107 | 85 | 85,33 | 8 |
| 124,33 | 75 | 92 | 105 | 90 | 90,67 | 8 |
| 123,67 | 75 | 108 | 125,2 | 102 | 102,33 | 8 |

| W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 |
|----|----|------|-------|------|------|------|
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,37 | 37 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,86 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,86 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,37 | 37 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,36 | 36 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,33 | 33 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,33 | 33 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,89 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,33 | 33 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,33 | 33 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,44 | 44 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,37 | 37 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,89 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,43 | 43 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,48 | 48 | 0,89 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,89 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,34 | 34 | 0,84 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,38 | 38 | 0,84 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,45 | 45 | 0,83 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,36 | 36 | 0,83 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,82 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,82 |
| 5 | 4 | 11 | 11,00 | 0,75 | 75 | 0,9 |
| 6 | 6 | 15 | 15,00 | 0,82 | 82 | 0,94 |
| 6 | 7 | 17 | 17,00 | 0,86 | 86 | 0,95 |
| 7 | 8 | 20 | 20,00 | 0,89 | 89 | 0,97 |
| 7 | 8 | 20 | 20,00 | 0,9 | 90 | 0,97 |
| 7 | 10 | 23 | 23,00 | 0,87 | 87 | 0,97 |
| 7 | 10 | 23 | 23,00 | 0,88 | 88 | 0,97 |

| | | | | | | |
|----|----|-----------|--------------|------|----|------|
| 8 | 9 | 23 | 23,00 | 0,93 | 93 | 0,98 |
| 8 | 9 | 24 | 24,00 | 0,93 | 93 | 0,98 |
| 8 | 10 | 25 | 25,00 | 0,93 | 93 | 0,99 |
| 9 | 10 | 26 | 26,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 9 | 10 | 25 | 25,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 9 | 13 | 30 | 30,00 | 0,85 | 85 | 0,97 |
| 9 | 12 | 30 | 30,00 | 0,88 | 88 | 0,97 |
| 9 | 12 | 30 | 30,00 | 0,88 | 88 | 0,97 |
| 8 | 13 | 29 | 29,00 | 0,86 | 86 | 0,96 |
| 8 | 13 | 29 | 29,00 | 0,88 | 88 | 0,97 |
| 11 | 12 | 31 | 31,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 13 | 14 | 35 | 35,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |

| %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII | var1 |
|-------------|------------|-------------|--------------|---------------|--------------|-------------|
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 86 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 86 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,47 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 89 | 0,21 | 21 | 0,58 | 58 | 0,50 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,51 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 89 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 89 | 0,2 | 20 | 0,58 | 58 | 0,52 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 89 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 84 | 0,12 | 12 | 0,53 | 53 | 0,43 | 1 |
| 84 | 0,13 | 13 | 0,54 | 54 | 0,45 | 1 |
| 83 | 0,14 | 14 | 0,49 | 49 | 0,47 | 1 |
| 83 | 0,14 | 14 | 0,45 | 45 | 0,44 | 1 |
| 82 | 0,12 | 12 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 82 | 0,24 | 24 | 0,49 | 49 | 0,48 | 1 |
| 90 | 0,79 | 79 | 0,82 | 82 | 0,81 | 2 |
| 94 | 0,89 | 89 | 0,89 | 89 | 0,88 | 2 |
| 95 | 0,93 | 93 | 0,92 | 92 | 0,91 | 2 |
| 97 | 0,95 | 95 | 0,94 | 94 | 0,94 | 2 |
| 97 | 0,96 | 96 | 0,94 | 94 | 0,94 | 2 |
| 97 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,94 | 3 |
| 97 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,94 | 3 |

| | | | | | | |
|----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| 98 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 98 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 | 3 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 | 3 |
| 99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 0,94 | 3 |
| 97 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,93 | 5 |
| 97 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,94 | 4 |
| 97 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,94 | 4 |
| 96 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,93 | 5 |
| 97 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,94 | 4 |
| 98 | 0,96 | 96 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,96 | 96 | 0,96 | 3 |

| varI2 | varI3 | varIII | V12 | V23 | V31 | VavIII |
|-------|-------|--------|-----|-----|-----|--------|
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 222 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 222 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 1 | 3 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 1 | 3 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 0 | 1 | 2 | 219 | 222 | 221 | 220 |
| 0 | 1 | 2 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 1 | 3 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 3 | 7 | 216 | 218 | 217 | 217 |
| 2 | 3 | 7 | 215 | 217 | 216 | 216 |
| 2 | 2 | 6 | 215 | 217 | 216 | 216 |
| 1 | 2 | 5 | 216 | 217 | 216 | 216 |
| 1 | 2 | 5 | 215 | 217 | 216 | 216 |
| 1 | 2 | 6 | 215 | 216 | 215 | 215 |
| 1 | 2 | 6 | 214 | 215 | 215 | 214 |

| | | | | | | |
|---|---|-----------|-----|-----|-----|------------|
| 1 | 2 | 5 | 213 | 214 | 214 | 213 |
| 1 | 2 | 5 | 212 | 213 | 212 | 212 |
| 1 | 2 | 6 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 1 | 2 | 6 | 212 | 213 | 212 | 212 |
| 1 | 3 | 7 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 2 | 3 | 10 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 2 | 2 | 8 | 212 | 213 | 212 | 212 |
| 2 | 2 | 8 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 2 | 2 | 9 | 211 | 212 | 211 | 211 |
| 2 | 2 | 8 | 212 | 213 | 212 | 212 |
| 2 | 3 | 8 | 213 | 214 | 213 | 213 |
| 1 | 4 | 8 | 213 | 213 | 213 | 213 |

| VavIII | KvallI | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|---------------|---------------|-----------|---------------|---------------|---------------|
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 216,00 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 216,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 216,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 215,33 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 214,67 | 24 | 60,1 | V | A | kW |

| | | | | | |
|---------------|-----------|----|---|---|----|
| 213,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 212,33 | 25 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 212,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 212,33 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 211,33 | 31 | 60 | V | A | kW |
| 212,33 | 31 | 60 | V | A | kW |
| 213,33 | 33 | 60 | V | A | kW |
| 213,00 | 37 | 60 | V | A | kW |

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII |
|----------|------|--------|-----|-----|-----|------------|
| 20/05/00 | 0:00 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 0:10 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 0:20 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 0:30 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 0:40 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 0:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 1:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 1:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 1:20 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 1:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 1:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 1:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 2:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 2:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 2:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 2:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 2:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 2:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 3:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 3:10 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 3:20 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 3:30 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 3:40 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 3:50 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 4:00 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 4:10 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 4:20 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 4:30 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 4:40 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 4:50 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 5:00 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 5:10 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 5:20 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 20/05/00 | 5:30 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 20/05/00 | 5:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 20/05/00 | 5:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 20/05/00 | 6:00 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 20/05/00 | 6:10 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 20/05/00 | 6:20 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 6:30 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 6:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 20/05/00 | 6:50 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 20/05/00 | 7:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 20/05/00 | 7:10 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 7:20 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 7:30 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 7:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 7:50 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 8:00 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 8:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 8:20 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 20/05/00 | 8:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 8:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 8:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 9:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 9:19 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 9:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 9:30 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 9:40 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 9:50 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 10:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 10:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 10:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 10:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 10:40 | 600 | 125 | 127 | 126 | 126 |
| 20/05/00 | 10:50 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 11:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 11:10 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 11:20 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 11:30 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 11:40 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 11:50 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 12:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 12:10 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 12:20 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 12:30 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 12:40 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 12:50 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 13:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 13:10 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 13:20 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 13:30 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 13:40 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 13:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 14:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 14:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 14:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 14:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 14:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 14:50 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 15:00 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 15:10 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 15:20 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 15:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 15:40 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 15:50 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 16:00 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 16:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 16:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 16:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 16:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 16:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 17:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 20/05/00 | 17:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 17:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 17:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 17:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 17:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 18:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 18:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 18:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 18:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 18:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 18:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 19:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 19:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 19:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 19:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 19:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 19:50 | 600 | 124 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 20:00 | 600 | 124 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 20:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 20:20 | 600 | 124 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 20:30 | 600 | 124 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 20:40 | 600 | 124 | 126 | 127 | 125 |
| 20/05/00 | 20:50 | 600 | 124 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 21:00 | 600 | 124 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 21:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 21:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 21:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 21:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 21:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 22:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 22:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 22:20 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 20/05/00 | 22:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 22:40 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 20/05/00 | 22:50 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 20/05/00 | 23:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 23:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 23:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 23:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 23:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 23:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 23:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |

| VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 |
|---------------|-----------|-----------|-----------|-------------|--------------|-----------|
| 127,67 | 14 | 36 | 27 | 25 | 25,67 | 0 |
| 127,67 | 13 | 36 | 27 | 25 | 25,33 | 0 |
| 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,67 | 12 | 36 | 27 | 25 | 25,00 | 0 |
| 127,33 | 14 | 35 | 26 | 25 | 25,00 | 0 |
| 127,00 | 12 | 36 | 26 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,00 | 11 | 36 | 26 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,00 | 11 | 36 | 26 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,00 | 13 | 36 | 26 | 25 | 25,00 | 0 |
| 127,33 | 12 | 36 | 26 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,33 | 13 | 35 | 26 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,33 | 11 | 36 | 26 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,33 | 12 | 36 | 26 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,33 | 12 | 36 | 27 | 25 | 25,00 | 0 |
| 127,33 | 11 | 36 | 26 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,33 | 13 | 36 | 26 | 25 | 25,00 | 0 |
| 127,33 | 12 | 36 | 27 | 25 | 25,00 | 0 |
| 127,33 | 13 | 36 | 26 | 25 | 25,00 | 0 |
| 127,67 | 11 | 36 | 26 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,67 | 13 | 36 | 27 | 25 | 25,33 | 0 |
| 127,67 | 13 | 36 | 27 | 25 | 25,33 | 0 |
| 127,67 | 12 | 36 | 27 | 25 | 25,00 | 0 |
| 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,67 | 14 | 36 | 26 | 25 | 25,33 | 0 |
| 127,67 | 13 | 36 | 26 | 25 | 25,00 | 0 |
| 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,67 | 14 | 36 | 27 | 25 | 25,67 | 0 |
| 128,00 | 13 | 36 | 27 | 25 | 25,33 | 0 |
| 128,00 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 128,00 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 128,00 | 13 | 36 | 27 | 25 | 25,33 | 0 |
| 128,33 | 15 | 36 | 27 | 26 | 26,00 | 0 |
| 128,33 | 15 | 32 | 22 | 23 | 23,00 | 0 |
| 127,67 | 14 | 31 | 21 | 22 | 22,00 | 0 |
| 127,67 | 14 | 30 | 21 | 21 | 21,67 | 0 |
| 128,00 | 14 | 25 | 20 | 19 | 19,67 | 0 |
| 128,33 | 12 | 21 | 20 | 17 | 17,67 | 0 |
| 128,00 | 13 | 21 | 20 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,67 | 11 | 21 | 20 | 17 | 17,33 | 0 |
| 127,67 | 13 | 21 | 20 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,67 | 12 | 21 | 20 | 17 | 17,67 | 0 |
| 127,33 | 11 | 20 | 19 | 16 | 16,67 | 0 |
| 127,67 | 17 | 25 | 19 | 20 | 20,33 | 1 |
| 127,67 | 20 | 27 | 19 | 22 | 22,00 | 1 |
| 127,00 | 29 | 27 | 20 | 25 | 25,33 | 3 |
| 126,67 | 32 | 27 | 20 | 26 | 26,33 | 3 |

| | | | | | | |
|--------|----|----|----|----|-------|---|
| 126,33 | 36 | 27 | 21 | 28 | 28,00 | 4 |
| 126,33 | 47 | 28 | 23 | 32 | 32,67 | 5 |
| 126,33 | 45 | 27 | 23 | 31 | 31,67 | 5 |
| 125,67 | 27 | 27 | 20 | 24 | 24,67 | 3 |
| 126,33 | 25 | 26 | 19 | 23 | 23,33 | 2 |
| 126,33 | 24 | 27 | 20 | 23 | 23,67 | 2 |
| 126,67 | 26 | 27 | 20 | 24 | 24,33 | 2 |
| 126,67 | 21 | 26 | 19 | 22 | 22,00 | 1 |
| 126,67 | 19 | 26 | 19 | 21 | 21,33 | 1 |
| 126,33 | 20 | 30 | 20 | 23 | 23,33 | 1 |
| 126,33 | 26 | 34 | 20 | 26 | 26,67 | 2 |
| 126,33 | 29 | 27 | 22 | 26 | 26,00 | 3 |
| 126,33 | 28 | 27 | 24 | 26 | 26,33 | 2 |
| 126,00 | 26 | 27 | 24 | 25 | 25,67 | 2 |
| 125,67 | 26 | 33 | 22 | 27 | 27,00 | 2 |
| 125,67 | 27 | 34 | 20 | 27 | 27,00 | 2 |
| 125,33 | 27 | 34 | 20 | 27 | 27,00 | 2 |
| 125,33 | 24 | 27 | 10 | 20 | 20,33 | 2 |
| 125,33 | 17 | 26 | 9 | 17 | 17,33 | 1 |
| 125,33 | 17 | 26 | 9 | 17 | 17,33 | 1 |
| 125,33 | 18 | 26 | 9 | 17 | 17,67 | 1 |
| 125,67 | 15 | 26 | 9 | 16 | 16,67 | 1 |
| 125,67 | 13 | 26 | 9 | 16 | 16,00 | 0 |
| 125,67 | 10 | 26 | 9 | 15 | 15,00 | 0 |
| 125,67 | 10 | 20 | 9 | 13 | 13,00 | 0 |
| 125,67 | 9 | 17 | 9 | 11 | 11,67 | 0 |
| 125,67 | 9 | 17 | 9 | 11 | 11,67 | 0 |
| 125,67 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 |
| 125,67 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 |
| 125,67 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 |
| 125,67 | 8 | 10 | 9 | 9 | 9,00 | 0 |
| 126,00 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 |
| 126,33 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 |
| 126,33 | 11 | 10 | 9 | 10 | 10,00 | 0 |
| 126,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 |
| 126,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 |
| 126,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 |
| 126,33 | 11 | 10 | 9 | 10 | 10,00 | 0 |
| 126,67 | 11 | 10 | 9 | 10 | 10,00 | 0 |
| 126,67 | 11 | 10 | 9 | 10 | 10,00 | 0 |
| 126,67 | 11 | 10 | 9 | 10 | 10,00 | 0 |
| 127,00 | 12 | 10 | 9 | 10 | 10,33 | 0 |
| 127,00 | 14 | 10 | 9 | 11 | 11,00 | 0 |
| 126,67 | 13 | 10 | 9 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,67 | 11 | 10 | 9 | 10 | 10,00 | 0 |
| 126,67 | 11 | 10 | 9 | 10 | 10,00 | 0 |
| 127,00 | 13 | 10 | 9 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,33 | 13 | 10 | 9 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,33 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 |
| 127,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 |
| 127,33 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 |

| | | | | | | |
|--------|----|----|----|----|-------|---|
| 127,33 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 |
| 127,33 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 |
| 127,33 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 |
| 126,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 |
| 126,33 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10,00 | 0 |
| 126,33 | 9 | 18 | 12 | 13 | 13,00 | 0 |
| 126,33 | 10 | 25 | 16 | 17 | 17,00 | 0 |
| 126,33 | 9 | 25 | 16 | 16 | 16,67 | 0 |
| 126,33 | 9 | 25 | 16 | 16 | 16,67 | 0 |
| 126,33 | 10 | 25 | 16 | 17 | 17,00 | 0 |
| 126,33 | 10 | 25 | 16 | 17 | 17,00 | 0 |
| 126,33 | 9 | 26 | 17 | 17 | 17,33 | 0 |
| 126,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 126,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 126,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 126,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 126,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 126,00 | 8 | 27 | 18 | 17 | 17,67 | 0 |
| 126,00 | 9 | 26 | 17 | 17 | 17,33 | 0 |
| 125,67 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 |
| 126,00 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 126,00 | 8 | 27 | 18 | 17 | 17,67 | 0 |
| 126,33 | 8 | 27 | 18 | 17 | 17,67 | 0 |
| 126,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 126,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 126,33 | 11 | 26 | 17 | 18 | 18,00 | 0 |
| 126,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 126,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 126,33 | 13 | 27 | 17 | 19 | 19,00 | 0 |
| 126,67 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 |
| 126,33 | 10 | 27 | 17 | 18 | 18,00 | 0 |
| 126,67 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 126,67 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |

| W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 |
|----|----|------|------|------|------|------|
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,85 |
| 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,43 | 43 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,46 | 46 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,47 | 47 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,47 | 47 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,47 | 47 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,45 | 45 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,46 | 46 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,85 |
| 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,45 | 45 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,84 |
| 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,43 | 43 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,85 |
| 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,84 |
| 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,47 | 47 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,84 |
| 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,43 | 43 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,47 | 47 | 0,84 |
| 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,49 | 49 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,8 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,46 | 46 | 0,81 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,8 |
| 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,49 | 49 | 0,8 |
| 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,45 | 45 | 0,78 |
| 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,47 | 47 | 0,78 |
| 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,43 | 43 | 0,79 |
| 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,48 | 48 | 0,78 |
| 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,45 | 45 | 0,78 |
| 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,44 | 44 | 0,78 |
| 2 | 1 | 4 | 4,00 | 0,63 | 63 | 0,85 |
| 2 | 1 | 4 | 4,00 | 0,71 | 71 | 0,87 |
| 2 | 1 | 6 | 6,00 | 0,85 | 85 | 0,85 |
| 2 | 1 | 6 | 6,00 | 0,91 | 91 | 0,83 |

| | | | | | | |
|---|---|---|------|------|----|------|
| 2 | 2 | 8 | 8,00 | 0,91 | 91 | 0,84 |
| 2 | 2 | 9 | 9,00 | 0,92 | 92 | 0,83 |
| 2 | 2 | 9 | 9,00 | 0,92 | 92 | 0,84 |
| 2 | 1 | 6 | 6,00 | 0,89 | 89 | 0,86 |
| 2 | 1 | 5 | 5,00 | 0,87 | 87 | 0,84 |
| 3 | 1 | 6 | 6,00 | 0,88 | 88 | 0,87 |
| 3 | 1 | 6 | 6,00 | 0,83 | 83 | 0,87 |
| 3 | 1 | 5 | 5,00 | 0,74 | 74 | 0,88 |
| 3 | 1 | 5 | 5,00 | 0,74 | 74 | 0,88 |
| 3 | 1 | 5 | 5,00 | 0,76 | 76 | 0,91 |
| 4 | 1 | 7 | 7,00 | 0,84 | 84 | 0,93 |
| 3 | 1 | 7 | 7,00 | 0,84 | 84 | 0,89 |
| 3 | 2 | 7 | 7,00 | 0,84 | 84 | 0,89 |
| 3 | 2 | 7 | 7,00 | 0,85 | 85 | 0,89 |
| 3 | 1 | 6 | 6,00 | 0,86 | 86 | 0,93 |
| 4 | 1 | 7 | 7,00 | 0,86 | 86 | 0,93 |
| 4 | 1 | 7 | 7,00 | 0,86 | 86 | 0,94 |
| 3 | 0 | 5 | 5,00 | 0,88 | 88 | 0,97 |
| 3 | 0 | 4 | 4,00 | 0,77 | 77 | 0,98 |
| 3 | 0 | 4 | 4,00 | 0,75 | 75 | 0,98 |
| 3 | 0 | 4 | 4,00 | 0,74 | 74 | 0,98 |
| 3 | 0 | 4 | 4,00 | 0,66 | 66 | 0,98 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,48 | 48 | 0,98 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,42 | 42 | 0,98 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,43 | 43 | 0,96 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,38 | 38 | 0,94 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,36 | 36 | 0,94 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,77 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,77 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,77 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,77 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,77 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,43 | 43 | 0,77 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,44 | 44 | 0,77 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,37 | 37 | 0,77 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,46 | 46 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,41 | 41 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,43 | 43 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,5 | 50 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,46 | 46 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,46 | 46 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,48 | 48 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,41 | 41 | 0,76 |

| | | | | | | |
|---|---|---|------|------|----|------|
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,4 | 40 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,41 | 41 | 0,83 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,83 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,42 | 42 | 0,85 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,34 | 34 | 0,84 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,38 | 38 | 0,84 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,42 | 42 | 0,84 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,42 | 42 | 0,84 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,38 | 38 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,37 | 37 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,45 | 45 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,42 | 42 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,89 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,48 | 48 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,46 | 46 | 0,88 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,42 | 42 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,42 | 42 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,46 | 46 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,46 | 46 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,36 | 36 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,36 | 36 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,36 | 36 | 0,87 |

| %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII | var1 |
|------|------|------|-------------|--------|-------------|------|
| 84 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,61 | 1 |
| 84 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,52 | 52 | 0,66 | 66 | 0,60 | 1 |
| 84 | 0,51 | 51 | 0,66 | 66 | 0,59 | 1 |
| 85 | 0,54 | 54 | 0,67 | 67 | 0,62 | 1 |
| 84 | 0,55 | 55 | 0,68 | 68 | 0,63 | 1 |
| 85 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,62 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,69 | 69 | 0,63 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 | 1 |
| 85 | 0,57 | 57 | 0,69 | 69 | 0,63 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,69 | 69 | 0,63 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 | 1 |
| 84 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 | 1 |
| 84 | 0,57 | 57 | 0,68 | 68 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,69 | 69 | 0,63 | 1 |
| 84 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,69 | 69 | 0,64 | 1 |
| 84 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 | 1 |
| 84 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 | 1 |
| 84 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,61 | 1 |
| 84 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,61 | 1 |
| 84 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 | 1 |
| 84 | 0,55 | 55 | 0,67 | 67 | 0,63 | 1 |
| 80 | 0,57 | 57 | 0,65 | 65 | 0,62 | 1 |
| 81 | 0,61 | 61 | 0,67 | 67 | 0,63 | 1 |
| 80 | 0,63 | 63 | 0,68 | 68 | 0,64 | 1 |
| 80 | 0,62 | 62 | 0,66 | 66 | 0,64 | 1 |
| 78 | 0,61 | 61 | 0,64 | 64 | 0,61 | 1 |
| 78 | 0,61 | 61 | 0,64 | 64 | 0,62 | 1 |
| 79 | 0,61 | 61 | 0,64 | 64 | 0,61 | 1 |
| 78 | 0,61 | 61 | 0,65 | 65 | 0,62 | 1 |
| 78 | 0,61 | 61 | 0,64 | 64 | 0,61 | 1 |
| 78 | 0,62 | 62 | 0,64 | 64 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,61 | 61 | 0,71 | 71 | 0,70 | 1 |
| 87 | 0,6 | 60 | 0,74 | 74 | 0,73 | 1 |
| 85 | 0,63 | 63 | 0,79 | 79 | 0,78 | 1 |
| 83 | 0,65 | 65 | 0,81 | 81 | 0,80 | 1 |

| | | | | | | |
|----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| 84 | 0,73 | 73 | 0,84 | 84 | 0,83 | 1 |
| 83 | 0,83 | 83 | 0,88 | 88 | 0,86 | 2 |
| 84 | 0,85 | 85 | 0,88 | 88 | 0,87 | 2 |
| 86 | 0,7 | 70 | 0,82 | 82 | 0,82 | 1 |
| 84 | 0,64 | 64 | 0,8 | 80 | 0,78 | 1 |
| 87 | 0,66 | 66 | 0,81 | 81 | 0,80 | 1 |
| 87 | 0,63 | 63 | 0,79 | 79 | 0,78 | 1 |
| 88 | 0,61 | 61 | 0,76 | 76 | 0,74 | 1 |
| 88 | 0,61 | 61 | 0,76 | 76 | 0,74 | 1 |
| 91 | 0,6 | 60 | 0,78 | 78 | 0,76 | 1 |
| 93 | 0,58 | 58 | 0,81 | 81 | 0,78 | 1 |
| 89 | 0,69 | 69 | 0,81 | 81 | 0,81 | 2 |
| 89 | 0,75 | 75 | 0,83 | 83 | 0,83 | 1 |
| 89 | 0,75 | 75 | 0,83 | 83 | 0,83 | 1 |
| 93 | 0,67 | 67 | 0,83 | 83 | 0,82 | 1 |
| 93 | 0,6 | 60 | 0,83 | 83 | 0,80 | 1 |
| 94 | 0,59 | 59 | 0,83 | 83 | 0,80 | 1 |
| 97 | 0,2 | 20 | 0,8 | 80 | 0,68 | 1 |
| 98 | 0,09 | 9 | 0,75 | 75 | 0,61 | 1 |
| 98 | 0,06 | 6 | 0,74 | 74 | 0,60 | 1 |
| 98 | 0,06 | 6 | 0,74 | 74 | 0,59 | 1 |
| 98 | 0,05 | 5 | 0,71 | 71 | 0,56 | 1 |
| 98 | 0,05 | 5 | 0,67 | 67 | 0,50 | 1 |
| 98 | 0,05 | 5 | 0,66 | 66 | 0,48 | 1 |
| 96 | 0,05 | 5 | 0,61 | 61 | 0,48 | 1 |
| 94 | 0,05 | 5 | 0,56 | 56 | 0,46 | 1 |
| 94 | 0,05 | 5 | 0,55 | 55 | 0,45 | 1 |
| 77 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 77 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 77 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 77 | 0,05 | 5 | 0,4 | 40 | 0,39 | 1 |
| 77 | 0,05 | 5 | 0,4 | 40 | 0,39 | 1 |
| 77 | 0,04 | 4 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 77 | 0,05 | 5 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |
| 77 | 0,05 | 5 | 0,4 | 40 | 0,40 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,4 | 40 | 0,39 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,4 | 40 | 0,39 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |
| 76 | 0,06 | 6 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 76 | 0,06 | 6 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,45 | 45 | 0,44 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |
| 76 | 0,06 | 6 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 76 | 0,06 | 6 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 76 | 0,06 | 6 | 0,41 | 41 | 0,40 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,4 | 40 | 0,39 | 1 |
| 76 | 0,06 | 6 | 0,41 | 41 | 0,40 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |

| | | | | | | |
|----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| 76 | 0,05 | 5 | 0,41 | 41 | 0,40 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,41 | 41 | 0,40 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,39 | 39 | 0,38 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,4 | 40 | 0,40 | 1 |
| 80 | 0,1 | 10 | 0,43 | 43 | 0,43 | 1 |
| 83 | 0,14 | 14 | 0,47 | 47 | 0,46 | 1 |
| 83 | 0,15 | 15 | 0,51 | 51 | 0,46 | 1 |
| 85 | 0,18 | 18 | 0,55 | 55 | 0,48 | 1 |
| 84 | 0,18 | 18 | 0,54 | 54 | 0,45 | 1 |
| 84 | 0,18 | 18 | 0,54 | 54 | 0,47 | 1 |
| 84 | 0,18 | 18 | 0,55 | 55 | 0,48 | 1 |
| 84 | 0,17 | 17 | 0,55 | 55 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,58 | 58 | 0,51 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,51 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 89 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,50 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,59 | 59 | 0,53 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,50 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,58 | 58 | 0,50 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,52 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,51 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,58 | 58 | 0,51 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,52 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |

| VavIII | KvallI | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|---------------|---------------|-----------|---------------|---------------|---------------|
| 220,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 9 | 60 | V | A | kW |

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------------|
| 18/05/00 | 12:09 | 600 | 122 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 12:10 | 600 | 122 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 12:20 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 12:30 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 12:40 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 12:50 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 13:00 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 13:10 | 600 | 121 | 123 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 13:20 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 13:30 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 13:40 | 600 | 121 | 122 | 122 | 121 |
| 18/05/00 | 13:50 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 14:00 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 14:10 | 600 | 121 | 122 | 122 | 121 |
| 18/05/00 | 14:20 | 600 | 121 | 122 | 122 | 121 |
| 18/05/00 | 14:30 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 14:40 | 600 | 121 | 122 | 122 | 121 |
| 18/05/00 | 14:50 | 600 | 121 | 122 | 122 | 121 |
| 18/05/00 | 15:00 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 15:10 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 15:20 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 15:30 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 15:40 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 15:50 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 16:00 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 16:10 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 16:20 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 16:30 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 16:40 | 600 | 123 | 123 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 16:50 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 17:00 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 17:10 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 17:20 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 17:30 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 17:40 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 17:50 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 18:00 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 18:10 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 18:20 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 18:30 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 18:40 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 18:50 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 19:00 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 19:10 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 19:20 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 19:30 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 19:40 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 19:50 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 20:00 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 20:10 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 20:20 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 18/05/00 | 20:30 | 600 | 123 | 125 | 126 | 124 |
| 18/05/00 | 20:40 | 600 | 123 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 20:50 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 21:00 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 21:10 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 21:20 | 600 | 123 | 125 | 126 | 124 |
| 18/05/00 | 21:30 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 21:40 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 21:50 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 22:00 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 22:10 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 22:20 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 22:30 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 22:40 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 22:50 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 23:00 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 18/05/00 | 23:10 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 18/05/00 | 23:20 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 18/05/00 | 23:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 18/05/00 | 23:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 18/05/00 | 23:50 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |

| VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 |
|---------------|-----------|-----------|-----------|-------------|---------------|-----------|
| 122,33 | 63 | 102 | 72 | 79 | 79,00 | 7 |
| 122,33 | 62 | 103 | 76 | 80 | 80,33 | 7 |
| 122,67 | 63 | 99 | 75 | 79 | 79,00 | 7 |
| 122,67 | 54 | 74 | 68 | 65 | 65,33 | 6 |
| 122,67 | 62 | 66 | 85 | 71 | 71,00 | 7 |
| 122,67 | 78 | 65 | 101 | 81 | 81,33 | 8 |
| 122,67 | 71 | 64 | 95 | 76 | 76,67 | 7 |
| 122,33 | 61 | 56 | 78 | 65 | 65,00 | 6 |
| 122,00 | 49 | 43 | 55 | 49 | 49,00 | 5 |
| 122,00 | 47 | 47 | 64 | 52 | 52,67 | 5 |
| 121,67 | 46 | 48 | 73 | 55 | 55,67 | 4 |
| 122,00 | 43 | 50 | 71 | 54 | 54,67 | 4 |
| 122,00 | 50 | 68 | 91 | 69 | 69,67 | 5 |
| 121,67 | 59 | 70 | 99 | 76 | 76,00 | 6 |
| 121,67 | 60 | 72 | 99 | 77 | 77,00 | 6 |
| 122,00 | 50 | 72 | 84 | 68 | 68,67 | 5 |
| 121,67 | 48 | 68 | 81 | 65 | 65,67 | 5 |
| 121,67 | 48 | 57 | 74 | 59 | 59,67 | 5 |
| 122,00 | 50 | 47 | 64 | 53 | 53,67 | 5 |
| 122,00 | 53 | 45 | 62 | 53 | 53,33 | 5 |
| 122,00 | 53 | 45 | 60 | 52 | 52,67 | 5 |
| 122,00 | 50 | 44 | 59 | 51 | 51,00 | 5 |
| 122,00 | 48 | 44 | 58 | 50 | 50,00 | 5 |
| 122,67 | 41 | 38 | 46 | 41 | 41,67 | 4 |
| 123,00 | 42 | 38 | 47 | 42 | 42,33 | 4 |
| 123,00 | 57 | 63 | 66 | 62 | 62,00 | 6 |
| 123,00 | 61 | 70 | 79 | 70 | 70,00 | 6 |
| 123,67 | 58 | 66 | 77 | 67 | 67,00 | 6 |
| 123,33 | 78 | 85 | 93 | 85 | 85,33 | 9 |
| 123,67 | 92 | 107 | 106 | 101 | 101,67 | 10 |
| 123,67 | 89 | 106 | 97 | 97 | 97,33 | 10 |
| 123,67 | 91 | 106 | 98 | 98 | 98,33 | 10 |
| 123,67 | 87 | 105 | 97 | 96 | 96,33 | 10 |
| 123,67 | 97 | 106 | 110 | 104 | 104,33 | 11 |
| 123,67 | 97 | 106 | 112 | 105 | 105,00 | 11 |
| 123,67 | 76 | 88 | 98 | 87 | 87,33 | 9 |
| 124,33 | 63 | 76 | 95 | 78 | 78,00 | 7 |
| 124,33 | 62 | 79 | 96 | 79 | 79,00 | 7 |
| 124,33 | 54 | 85 | 86 | 75 | 75,00 | 6 |
| 123,67 | 27 | 57 | 65 | 49 | 49,67 | 2 |
| 124,33 | 22 | 53 | 56 | 43 | 43,67 | 2 |
| 124,33 | 21 | 46 | 54 | 40 | 40,33 | 2 |
| 124,33 | 20 | 42 | 48 | 36 | 36,67 | 2 |
| 124,33 | 23 | 41 | 45 | 36 | 36,33 | 2 |
| 125,33 | 22 | 41 | 48 | 37 | 37,00 | 2 |
| 125,33 | 20 | 42 | 46 | 36 | 36,00 | 2 |
| 125,33 | 11 | 41 | 41 | 31 | 31,00 | 0 |
| 124,33 | 10 | 39 | 37 | 28 | 28,67 | 0 |
| 124,33 | 10 | 34 | 36 | 26 | 26,67 | 0 |
| 124,33 | 9 | 34 | 33 | 25 | 25,33 | 0 |
| 124,33 | 8 | 34 | 33 | 25 | 25,00 | 0 |

| | | | | | | |
|---------------|---|----|----|-----------|--------------|---|
| 124,67 | 9 | 34 | 33 | 25 | 25,33 | 0 |
| 125,00 | 0 | 34 | 32 | 22 | 22,00 | 0 |
| 124,33 | 0 | 35 | 33 | 22 | 22,67 | 0 |
| 124,33 | 0 | 35 | 32 | 22 | 22,33 | 0 |
| 124,33 | 7 | 35 | 33 | 25 | 25,00 | 0 |
| 124,67 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 |
| 125,33 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 |
| 125,33 | 0 | 34 | 30 | 21 | 21,33 | 0 |
| 125,33 | 9 | 34 | 30 | 24 | 24,33 | 0 |
| 125,33 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 |
| 125,33 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 |
| 125,33 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 |
| 125,33 | 7 | 35 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 125,33 | 8 | 35 | 30 | 24 | 24,33 | 0 |
| 125,67 | 6 | 35 | 30 | 23 | 23,67 | 0 |
| 126,00 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 |
| 126,00 | 6 | 35 | 30 | 23 | 23,67 | 0 |
| 126,00 | 6 | 35 | 30 | 23 | 23,67 | 0 |
| 126,33 | 7 | 35 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,33 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 |
| 126,67 | 7 | 35 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |

| W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 |
|----|----|------|-------|------|------|-------|
| 12 | 8 | 27 | 27,00 | 0,96 | 96 | 0,99 |
| 12 | 8 | 27 | 27,00 | 0,97 | 97 | 0,99 |
| 12 | 8 | 27 | 27,00 | 0,97 | 97 | 0,99 |
| 9 | 7 | 22 | 22,00 | 0,96 | 96 | 0,99 |
| 8 | 10 | 25 | 25,00 | 0,93 | 93 | 0,99 |
| 8 | 12 | 28 | 28,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 7 | 11 | 25 | 25,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 6 | 9 | 21 | 21,00 | 0,88 | 88 | 0,99 |
| 5 | 6 | 16 | 16,00 | 0,88 | 88 | 1 |
| 5 | 7 | 17 | 17,00 | 0,88 | 88 | -0,99 |
| 5 | 8 | 17 | 17,00 | 0,88 | 88 | -0,99 |
| 6 | 8 | 18 | 18,00 | 0,89 | 89 | -0,99 |
| 8 | 10 | 23 | 23,00 | 0,87 | 87 | -0,99 |
| 8 | 11 | 25 | 25,00 | 0,86 | 86 | -0,99 |
| 8 | 11 | 25 | 25,00 | 0,86 | 86 | -0,99 |
| 8 | 9 | 22 | 22,00 | 0,88 | 88 | -0,99 |
| 8 | 9 | 22 | 22,00 | 0,88 | 88 | -0,99 |
| 7 | 8 | 20 | 20,00 | 0,89 | 89 | -0,99 |
| 5 | 7 | 17 | 17,00 | 0,88 | 88 | 1 |
| 5 | 7 | 17 | 17,00 | 0,88 | 88 | 1 |
| 5 | 7 | 17 | 17,00 | 0,88 | 88 | 1 |
| 5 | 7 | 17 | 17,00 | 0,89 | 89 | 1 |
| 5 | 7 | 17 | 17,00 | 0,9 | 90 | 1 |
| 4 | 5 | 13 | 13,00 | 0,93 | 93 | 1 |
| 4 | 5 | 13 | 13,00 | 0,92 | 92 | 1 |
| 7 | 7 | 20 | 20,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 8 | 9 | 23 | 23,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 8 | 9 | 23 | 23,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 10 | 10 | 29 | 29,00 | 0,94 | 94 | 0,99 |
| 13 | 12 | 35 | 35,00 | 0,96 | 96 | 0,99 |
| 13 | 11 | 34 | 34,00 | 0,96 | 96 | 0,99 |
| 13 | 11 | 34 | 34,00 | 0,96 | 96 | 0,98 |
| 13 | 11 | 34 | 34,00 | 0,96 | 96 | 0,99 |
| 13 | 13 | 37 | 37,00 | 0,96 | 96 | 0,98 |
| 13 | 13 | 37,2 | 37,00 | 0,96 | 96 | 0,98 |
| 10 | 11 | 30 | 30,00 | 0,96 | 96 | 0,97 |
| 9 | 11 | 27 | 27,00 | 0,96 | 96 | 0,98 |
| 9 | 11 | 27 | 27,00 | 0,96 | 96 | 0,98 |
| 10 | 9 | 25 | 25,00 | 0,94 | 94 | 0,97 |
| 6 | 7 | 15 | 15,00 | 0,87 | 87 | 0,95 |
| 6 | 5 | 13 | 13,00 | 0,84 | 84 | 0,95 |
| 5 | 5 | 12 | 12,00 | 0,84 | 84 | 0,93 |
| 4 | 5 | 11 | 11,00 | 0,83 | 83 | 0,88 |
| 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,83 | 83 | 0,87 |
| 4 | 5 | 11 | 11,00 | 0,83 | 83 | 0,87 |
| 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,84 | 84 | 0,88 |
| 4 | 3 | 7 | 7,00 | 0,62 | 62 | 0,88 |
| 4 | 2 | 6 | 6,00 | 0,52 | 52 | 0,87 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,83 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,44 | 44 | 0,83 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,38 | 38 | 0,83 |

| | | | | | | |
|---|---|---|------|------|----|------|
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,48 | 48 | 0,83 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0 | 0 | 0,83 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0 | 0 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0 | 0 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,47 | 47 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,51 | 51 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,35 | 35 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,55 | 55 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,53 | 53 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,52 | 52 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,51 | 51 | 0,84 |

| %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII | var1 |
|------|------|------|-------------|--------|-------------|------|
| 99 | 0,92 | 92 | 0,96 | 96 | 0,96 | 1 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,96 | 96 | 0,96 | 1 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,96 | 96 | 0,96 | 1 |
| 99 | 0,94 | 94 | 0,96 | 96 | 0,96 | 1 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,97 | 97 | 0,96 | 2 |
| 99 | 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,96 | 4 |
| 99 | 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,96 | 3 |
| 99 | 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,95 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,96 | 2 |
| -99 | 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,29 | 2 |
| -99 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,29 | 2 |
| -99 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,29 | 2 |
| -99 | 0,96 | 96 | 0,95 | 95 | 0,28 | 3 |
| -99 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,28 | 3 |
| -99 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,28 | 3 |
| -99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 94 | 0,28 | 2 |
| -99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 0,28 | 2 |
| -99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 0,28 | 2 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,95 | 2 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,95 | 2 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 100 | 0,95 | 95 | 0,96 | 96 | 0,96 | 1 |
| 100 | 0,95 | 95 | 0,96 | 96 | 0,96 | 1 |
| 99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 0,95 | 2 |
| 99 | 0,95 | 95 | 0,96 | 96 | 0,95 | 2 |
| 99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 0,95 | 2 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,96 | 96 | 0,96 | 3 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,96 | 96 | 0,96 | 3 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 98 | 0,94 | 94 | 0,96 | 96 | 0,96 | 3 |
| 98 | 0,95 | 95 | 0,96 | 96 | 0,96 | 3 |
| 97 | 0,94 | 94 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 98 | 0,95 | 95 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 97 | 0,86 | 86 | 0,92 | 92 | 0,92 | 2 |
| 95 | 0,86 | 86 | 0,89 | 89 | 0,89 | 1 |
| 95 | 0,84 | 84 | 0,88 | 88 | 0,88 | 1 |
| 93 | 0,87 | 87 | 0,89 | 89 | 0,88 | 1 |
| 88 | 0,84 | 84 | 0,85 | 85 | 0,85 | 1 |
| 87 | 0,82 | 82 | 0,84 | 84 | 0,84 | 1 |
| 87 | 0,86 | 86 | 0,86 | 86 | 0,85 | 1 |
| 88 | 0,82 | 82 | 0,85 | 85 | 0,85 | 1 |
| 88 | 0,69 | 69 | 0,76 | 76 | 0,73 | 1 |
| 87 | 0,58 | 58 | 0,7 | 70 | 0,66 | 1 |
| 83 | 0,6 | 60 | 0,68 | 68 | 0,64 | 1 |
| 83 | 0,5 | 50 | 0,64 | 64 | 0,59 | 1 |
| 83 | 0,5 | 50 | 0,64 | 64 | 0,57 | 1 |

| | | | | | | |
|----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| 83 | 0,49 | 49 | 0,64 | 64 | 0,60 | 1 |
| 83 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,44 | 0 |
| 84 | 0,52 | 52 | 0,67 | 67 | 0,45 | 0 |
| 84 | 0,51 | 51 | 0,66 | 66 | 0,45 | 0 |
| 85 | 0,52 | 52 | 0,67 | 67 | 0,61 | 0 |
| 85 | 0,49 | 49 | 0,68 | 68 | 0,45 | 0 |
| 85 | 0,49 | 49 | 0,69 | 69 | 0,45 | 0 |
| 85 | 0,49 | 49 | 0,67 | 67 | 0,45 | 0 |
| 85 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,62 | 0 |
| 85 | 0,49 | 49 | 0,67 | 67 | 0,45 | 0 |
| 85 | 0,49 | 49 | 0,68 | 68 | 0,45 | 0 |
| 85 | 0,49 | 49 | 0,68 | 68 | 0,45 | 0 |
| 85 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,61 | 0 |
| 85 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,48 | 48 | 0,65 | 65 | 0,56 | 0 |
| 84 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,44 | 0 |
| 84 | 0,48 | 48 | 0,66 | 66 | 0,62 | 0 |
| 84 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,62 | 0 |
| 84 | 0,48 | 48 | 0,66 | 66 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,48 | 48 | 0,66 | 66 | 0,44 | 0 |
| 84 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,61 | 0 |

| varI2 | varI3 | varIII | V12 | V23 | V31 | VavIII |
|-------|-------|--------|-----|-----|-----|--------|
| 1 | 3 | 5 | 210 | 211 | 211 | 210 |
| 0 | 3 | 4 | 210 | 210 | 211 | 210 |
| 0 | 3 | 4 | 211 | 211 | 212 | 211 |
| 0 | 2 | 3 | 211 | 211 | 212 | 211 |
| 0 | 2 | 4 | 211 | 211 | 211 | 211 |
| 0 | 1 | 5 | 210 | 211 | 211 | 210 |
| 0 | 1 | 4 | 210 | 211 | 211 | 210 |
| 0 | 1 | 4 | 210 | 211 | 211 | 210 |
| 0 | 0 | 2 | 210 | 211 | 211 | 210 |
| 0 | 1 | 3 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 1 | 3 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 2 | 4 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 2 | 5 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 2 | 5 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 2 | 5 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 3 | 5 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 3 | 5 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 2 | 4 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 1 | 3 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 1 | 4 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 1 | 4 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 1 | 3 | 210 | 210 | 211 | 210 |
| 0 | 1 | 3 | 210 | 211 | 211 | 210 |
| 0 | 1 | 2 | 210 | 211 | 211 | 210 |
| 0 | 1 | 2 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 2 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 3 | 5 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 1 | 2 | 5 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 1 | 4 | 8 | 212 | 212 | 213 | 212 |
| 1 | 5 | 9 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 2 | 4 | 8 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 2 | 4 | 9 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 1 | 4 | 7 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 2 | 4 | 9 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 2 | 4 | 9 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 2 | 3 | 7 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 1 | 3 | 6 | 212 | 214 | 214 | 213 |
| 1 | 4 | 7 | 212 | 214 | 214 | 213 |
| 2 | 5 | 9 | 212 | 214 | 214 | 213 |
| 2 | 4 | 7 | 212 | 213 | 214 | 213 |
| 1 | 3 | 5 | 212 | 214 | 214 | 213 |
| 2 | 3 | 6 | 213 | 215 | 215 | 214 |
| 2 | 3 | 6 | 213 | 215 | 215 | 214 |
| 2 | 3 | 6 | 213 | 215 | 215 | 214 |
| 2 | 3 | 6 | 214 | 216 | 216 | 215 |
| 2 | 3 | 6 | 214 | 215 | 216 | 215 |
| 2 | 3 | 6 | 214 | 216 | 216 | 215 |
| 2 | 3 | 6 | 213 | 215 | 215 | 214 |
| 2 | 3 | 6 | 213 | 215 | 215 | 214 |
| 2 | 3 | 6 | 213 | 215 | 215 | 214 |
| 2 | 3 | 6 | 213 | 215 | 215 | 214 |

| | | | | | | |
|---|---|----------|-----|-----|-----|------------|
| 2 | 3 | 6 | 214 | 215 | 216 | 215 |
| 2 | 3 | 5 | 214 | 216 | 216 | 215 |
| 2 | 3 | 5 | 213 | 215 | 215 | 214 |
| 2 | 3 | 5 | 213 | 215 | 215 | 214 |
| 2 | 3 | 5 | 214 | 215 | 215 | 214 |
| 2 | 3 | 5 | 214 | 216 | 216 | 215 |
| 2 | 3 | 5 | 214 | 216 | 215 | 215 |
| 2 | 3 | 5 | 214 | 216 | 216 | 215 |
| 2 | 3 | 5 | 214 | 216 | 216 | 215 |
| 2 | 3 | 5 | 214 | 216 | 216 | 215 |
| 2 | 3 | 5 | 214 | 216 | 216 | 215 |
| 2 | 3 | 5 | 214 | 216 | 216 | 215 |
| 2 | 3 | 5 | 215 | 217 | 216 | 216 |
| 2 | 3 | 5 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 2 | 3 | 5 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 2 | 3 | 5 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 2 | 3 | 5 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 2 | 3 | 5 | 216 | 218 | 217 | 217 |
| 2 | 3 | 5 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 |

| VavIII | KvallI | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|---------------|---------------|-----------|---------------|---------------|---------------|
| 210,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 210,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 211,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 211,33 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 211,00 | 25 | 60 | V | A | kW |
| 210,67 | 29 | 60 | V | A | kW |
| 210,67 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 210,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 210,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 25 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 210,33 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 210,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 210,67 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 212,33 | 30 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 37 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 35 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 36 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 35 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 37 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 37 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 213,33 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 213,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 213,33 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 213,00 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 213,33 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 214,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 214,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 214,33 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 215,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 215,00 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 215,33 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 214,33 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 214,33 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 214,33 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 214,33 | 9 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|---------------|----------|-------------|----------|----------|-----------|
| 215,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 215,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 214,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 214,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 214,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 215,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 215,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 215,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 215,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 215,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 215,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 215,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 216,00 | 7 | 60,1 | V | A | kW |
| 216,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII |
|----------|------|--------|-----|-----|-----|------|
| 19/05/00 | 0:00 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 0:10 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 0:20 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 0:30 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 0:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 0:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 1:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 1:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 1:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 1:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 1:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 1:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 2:00 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 2:10 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 2:20 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 2:30 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 2:40 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 2:50 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 3:00 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 3:10 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 3:20 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 3:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 3:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 3:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 4:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 4:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 4:20 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 4:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 4:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 4:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 5:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 5:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 5:20 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 5:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 5:40 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 5:50 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 6:00 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 6:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 6:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 6:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 6:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 6:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 7:00 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 7:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 7:20 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 7:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 7:40 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 7:50 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 8:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 8:10 | 600 | 124 | 125 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 8:20 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 19/05/00 | 8:30 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 8:40 | 600 | 124 | 125 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 8:50 | 600 | 124 | 125 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 9:00 | 600 | 124 | 125 | 125 | 124 |
| 19/05/00 | 9:10 | 600 | 124 | 125 | 125 | 124 |
| 19/05/00 | 9:20 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 19/05/00 | 9:30 | 600 | 123 | 124 | 125 | 124 |
| 19/05/00 | 9:40 | 600 | 123 | 124 | 125 | 124 |
| 19/05/00 | 9:50 | 600 | 123 | 124 | 125 | 124 |
| 19/05/00 | 10:00 | 600 | 123 | 124 | 125 | 124 |
| 19/05/00 | 10:10 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 10:20 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 10:30 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 10:40 | 600 | 123 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 10:50 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 11:00 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 11:10 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 19/05/00 | 11:20 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 19/05/00 | 11:30 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 11:40 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 11:50 | 600 | 123 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 12:00 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 12:10 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 12:20 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 12:30 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 12:40 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 12:50 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 13:00 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 13:10 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 13:20 | 600 | 123 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 13:30 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 13:40 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 13:50 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 14:00 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 14:10 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 14:20 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 14:30 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 14:40 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 19/05/00 | 14:50 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 19/05/00 | 15:00 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 19/05/00 | 15:10 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 19/05/00 | 15:20 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 19/05/00 | 15:30 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 19/05/00 | 15:40 | 600 | 123 | 124 | 125 | 124 |
| 19/05/00 | 15:50 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 16:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 16:10 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 16:20 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 16:30 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 16:40 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 16:50 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 17:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 19/05/00 | 17:10 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 17:20 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 17:30 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 17:40 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 17:50 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 18:00 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 18:10 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 18:20 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 18:30 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 19/05/00 | 18:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 18:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 19:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 19:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 19:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 19:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 19:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 19:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 20:00 | 600 | 124 | 127 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 20:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 20:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 20:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 20:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 20:50 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 21:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 21:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 21:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 21:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 21:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 21:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 22:00 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 22:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 22:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 22:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 22:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 22:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 23:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 23:10 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 23:20 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 23:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 23:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 23:50 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |

| VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 |
|---------------|-----------|-----------|-----------|-------------|--------------|-----------|
| 126,67 | 6 | 35 | 30 | 23 | 23,67 | 0 |
| 126,67 | 6 | 35 | 30 | 23 | 23,67 | 0 |
| 126,67 | 8 | 35 | 30 | 24 | 24,33 | 0 |
| 126,67 | 7 | 36 | 31 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,00 | 6 | 36 | 31 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,00 | 6 | 36 | 31 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,00 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,33 | 9 | 35 | 30 | 24 | 24,67 | 0 |
| 126,33 | 7 | 35 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,33 | 6 | 35 | 30 | 23 | 23,67 | 0 |
| 126,33 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 |
| 126,33 | 7 | 35 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,67 | 9 | 35 | 30 | 24 | 24,67 | 0 |
| 126,67 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,67 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,67 | 7 | 36 | 30 | 24 | 24,33 | 0 |
| 126,67 | 7 | 36 | 31 | 24 | 24,67 | 0 |
| 126,67 | 8 | 36 | 30 | 24 | 24,67 | 0 |
| 126,67 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,67 | 7 | 36 | 30 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,00 | 7 | 36 | 30 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,00 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 127,00 | 7 | 36 | 31 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,00 | 7 | 36 | 30 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,00 | 7 | 36 | 30 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,33 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 127,00 | 7 | 36 | 31 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,00 | 10 | 35 | 31 | 25 | 25,33 | 0 |
| 127,00 | 11 | 36 | 31 | 26 | 26,00 | 0 |
| 127,00 | 8 | 36 | 31 | 25 | 25,00 | 0 |
| 127,00 | 7 | 36 | 31 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,00 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 127,00 | 9 | 36 | 31 | 25 | 25,33 | 0 |
| 127,00 | 7 | 36 | 30 | 24 | 24,33 | 0 |
| 126,67 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,67 | 6 | 35 | 30 | 23 | 23,67 | 0 |
| 126,67 | 7 | 35 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 127,00 | 7 | 34 | 28 | 23 | 23,00 | 0 |
| 127,33 | 7 | 31 | 24 | 20 | 20,67 | 0 |
| 127,33 | 6 | 30 | 25 | 20 | 20,33 | 0 |
| 127,33 | 7 | 21 | 24 | 17 | 17,33 | 0 |
| 127,33 | 7 | 21 | 24 | 17 | 17,33 | 0 |
| 126,67 | 0 | 16 | 18 | 11 | 11,33 | 0 |
| 127,00 | 0 | 13 | 11 | 8 | 8,00 | 0 |
| 126,67 | 0 | 19 | 16 | 11 | 11,67 | 0 |
| 126,33 | 16 | 26 | 22 | 21 | 21,33 | 1 |
| 126,00 | 29 | 42 | 35 | 35 | 35,33 | 3 |
| 126,00 | 50 | 55 | 46 | 50 | 50,33 | 5 |
| 125,67 | 65 | 59 | 50 | 58 | 58,00 | 7 |
| 125,00 | 64 | 60 | 50 | 58 | 58,00 | 7 |
| 124,33 | 63 | 59 | 51 | 57 | 57,67 | 7 |

| | | | | | | |
|---------------|----|----|----|-----------|--------------|---|
| 125,67 | 63 | 54 | 50 | 55 | 55,67 | 7 |
| 125,00 | 65 | 55 | 50 | 56 | 56,67 | 7 |
| 125,00 | 63 | 63 | 57 | 61 | 61,00 | 7 |
| 124,67 | 57 | 66 | 61 | 61 | 61,33 | 6 |
| 124,67 | 65 | 74 | 76 | 71 | 71,67 | 7 |
| 124,33 | 69 | 68 | 80 | 72 | 72,33 | 7 |
| 124,00 | 72 | 61 | 77 | 70 | 70,00 | 8 |
| 124,00 | 74 | 58 | 68 | 66 | 66,67 | 8 |
| 124,00 | 69 | 66 | 67 | 67 | 67,33 | 7 |
| 124,00 | 69 | 80 | 72 | 73 | 73,67 | 7 |
| 123,67 | 69 | 86 | 76 | 77 | 77,00 | 7 |
| 123,67 | 69 | 87 | 75 | 77 | 77,00 | 7 |
| 123,67 | 72 | 87 | 77 | 78 | 78,67 | 8 |
| 123,33 | 79 | 81 | 87 | 82 | 82,33 | 8 |
| 123,00 | 80 | 86 | 90 | 85 | 85,33 | 8 |
| 123,00 | 80 | 86 | 87 | 84 | 84,33 | 8 |
| 122,67 | 79 | 78 | 83 | 80 | 80,00 | 8 |
| 122,67 | 62 | 46 | 61 | 56 | 56,33 | 6 |
| 123,00 | 55 | 39 | 64 | 52 | 52,67 | 5 |
| 123,00 | 49 | 40 | 70 | 53 | 53,00 | 4 |
| 123,33 | 40 | 48 | 67 | 51 | 51,67 | 3 |
| 123,67 | 40 | 48 | 66 | 51 | 51,33 | 3 |
| 123,67 | 44 | 49 | 67 | 53 | 53,33 | 4 |
| 123,67 | 42 | 46 | 65 | 51 | 51,00 | 4 |
| 123,67 | 40 | 43 | 60 | 47 | 47,67 | 3 |
| 123,67 | 41 | 43 | 63 | 49 | 49,00 | 4 |
| 123,67 | 43 | 41 | 61 | 48 | 48,33 | 4 |
| 123,67 | 47 | 38 | 61 | 48 | 48,67 | 4 |
| 123,67 | 47 | 33 | 67 | 49 | 49,00 | 4 |
| 123,33 | 46 | 35 | 66 | 49 | 49,00 | 4 |
| 123,00 | 47 | 35 | 64 | 48 | 48,67 | 4 |
| 123,00 | 48 | 34 | 66 | 49 | 49,33 | 5 |
| 123,00 | 48 | 36 | 64 | 49 | 49,33 | 5 |
| 123,00 | 47 | 33 | 62 | 47 | 47,33 | 4 |
| 123,00 | 49 | 33 | 68 | 50 | 50,00 | 5 |
| 123,00 | 43 | 31 | 64 | 46 | 46,00 | 4 |
| 123,00 | 43 | 35 | 65 | 47 | 47,67 | 4 |
| 122,67 | 49 | 41 | 74 | 54 | 54,67 | 4 |
| 122,67 | 50 | 45 | 73 | 56 | 56,00 | 5 |
| 122,67 | 48 | 44 | 70 | 54 | 54,00 | 5 |
| 122,67 | 53 | 37 | 63 | 51 | 51,00 | 5 |
| 122,67 | 55 | 39 | 58 | 50 | 50,67 | 6 |
| 122,00 | 56 | 39 | 58 | 51 | 51,00 | 6 |
| 124,00 | 53 | 39 | 58 | 50 | 50,00 | 5 |
| 125,33 | 45 | 37 | 49 | 43 | 43,67 | 5 |
| 125,67 | 42 | 35 | 47 | 41 | 41,33 | 5 |
| 125,67 | 43 | 35 | 46 | 41 | 41,33 | 5 |
| 126,00 | 44 | 24 | 37 | 35 | 35,00 | 5 |
| 126,00 | 43 | 26 | 38 | 35 | 35,67 | 5 |
| 125,67 | 41 | 31 | 36 | 36 | 36,00 | 5 |
| 126,00 | 42 | 29 | 35 | 35 | 35,33 | 5 |
| 125,67 | 48 | 36 | 40 | 41 | 41,33 | 5 |

| | | | | | | |
|---------------|----|------|----|-----------|--------------|---|
| 125,67 | 71 | 65 | 62 | 66 | 66,00 | 8 |
| 125,33 | 74 | 70 | 55 | 66 | 66,33 | 9 |
| 125,33 | 72 | 75 | 52 | 66 | 66,33 | 8 |
| 125,33 | 76 | 75 | 54 | 68 | 68,33 | 9 |
| 125,67 | 71 | 80 | 65 | 72 | 72,00 | 8 |
| 126,00 | 71 | 81 | 68 | 73 | 73,33 | 8 |
| 126,00 | 74 | 84,7 | 74 | 77 | 77,67 | 8 |
| 126,67 | 73 | 78 | 78 | 76 | 76,33 | 8 |
| 126,67 | 49 | 54 | 56 | 53 | 53,00 | 5 |
| 126,33 | 39 | 54 | 47 | 46 | 46,67 | 4 |
| 126,33 | 40 | 50 | 45 | 45 | 45,00 | 4 |
| 126,33 | 36 | 46 | 45 | 42 | 42,33 | 3 |
| 126,33 | 26 | 43 | 44 | 37 | 37,67 | 2 |
| 126,33 | 26 | 42 | 44 | 37 | 37,33 | 2 |
| 126,33 | 26 | 42 | 45 | 37 | 37,67 | 2 |
| 126,33 | 29 | 43 | 45 | 39 | 39,00 | 2 |
| 126,33 | 28 | 43 | 45 | 38 | 38,67 | 2 |
| 125,67 | 26 | 43 | 44 | 37 | 37,67 | 2 |
| 126,33 | 25 | 37 | 38 | 33 | 33,33 | 1 |
| 126,33 | 26 | 35 | 37 | 32 | 32,67 | 2 |
| 126,33 | 27 | 35 | 38 | 33 | 33,33 | 2 |
| 126,33 | 26 | 35 | 37 | 32 | 32,67 | 2 |
| 125,67 | 11 | 35 | 29 | 25 | 25,00 | 0 |
| 125,67 | 11 | 35 | 26 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,33 | 12 | 35 | 26 | 24 | 24,33 | 0 |
| 126,33 | 11 | 35 | 26 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,33 | 12 | 35 | 26 | 24 | 24,33 | 0 |
| 126,33 | 11 | 35 | 26 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,33 | 12 | 35 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 126,00 | 11 | 35 | 26 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,33 | 11 | 35 | 26 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,33 | 13 | 35 | 26 | 24 | 24,67 | 0 |
| 126,33 | 12 | 36 | 27 | 25 | 25,00 | 0 |
| 126,33 | 12 | 35 | 26 | 24 | 24,33 | 0 |
| 126,33 | 11 | 35 | 26 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,33 | 11 | 35 | 26 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,67 | 13 | 36 | 27 | 25 | 25,33 | 0 |
| 126,67 | 13 | 36 | 27 | 25 | 25,33 | 0 |
| 127,00 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,33 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |

| W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 |
|----|----|------|-------|------|------|------|
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,53 | 53 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,47 | 47 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,56 | 56 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,49 | 49 | 0,85 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,44 | 44 | 0,85 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0 | 0 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,51 | 51 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,54 | 54 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,46 | 46 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,44 | 44 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,51 | 51 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,47 | 47 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,48 | 48 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,44 | 44 | 0,83 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,51 | 51 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,51 | 51 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,44 | 44 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,46 | 46 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,52 | 52 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,53 | 53 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,49 | 49 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,48 | 48 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,45 | 45 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,54 | 54 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,44 | 44 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,44 | 44 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,53 | 53 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,82 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,79 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,79 |
| 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,5 | 50 | 0,78 |
| 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,48 | 48 | 0,77 |
| 1 | 1 | 2 | 2,00 | 0 | 0 | 0,77 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0 | 0 | 0,81 |
| 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0 | 0 | 0,9 |
| 3 | 2 | 6 | 6,00 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 5 | 3 | 11 | 11,00 | 0,92 | 92 | 0,94 |
| 6 | 5 | 16 | 16,00 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 7 | 5 | 19 | 19,00 | 0,95 | 95 | 0,96 |
| 7 | 5 | 19 | 19,00 | 0,95 | 95 | 0,97 |
| 7 | 5 | 19 | 19,00 | 0,96 | 96 | 0,97 |

| | | | | | | |
|----|----|------|-------|------|----|------|
| 6 | 5 | 18 | 18,00 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 6 | 5 | 18 | 18,00 | 0,96 | 96 | 0,97 |
| 7 | 6 | 20 | 20,00 | 0,94 | 94 | 0,98 |
| 8 | 7 | 21 | 21,00 | 0,95 | 95 | 0,99 |
| 9 | 9 | 25 | 25,00 | 0,93 | 93 | 0,98 |
| 8 | 9 | 24 | 24,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 7 | 9 | 24 | 24,00 | 0,9 | 90 | 0,98 |
| 7 | 8 | 23 | 23,00 | 0,89 | 89 | 0,97 |
| 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,91 | 91 | 0,96 |
| 9 | 8 | 24 | 24,00 | 0,9 | 90 | 0,97 |
| 10 | 9 | 26 | 26,00 | 0,9 | 90 | 0,98 |
| 10 | 9 | 26 | 26,00 | 0,9 | 90 | 0,98 |
| 10 | 9 | 27 | 27,00 | 0,9 | 90 | 0,98 |
| 10 | 10 | 28 | 28,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 10 | 10 | 28 | 28,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 10 | 10 | 28,1 | 28,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 9 | 10 | 27 | 27,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,89 | 89 | 1 |
| 4 | 7 | 16 | 16,00 | 0,85 | 85 | 1 |
| 4 | 8 | 16 | 16,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 6 | 8 | 17 | 17,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 8 | 17 | 17,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 8 | 17 | 17,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 7 | 15 | 15,00 | 0,78 | 78 | 0,99 |
| 5 | 7 | 16 | 16,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 7 | 16 | 16,00 | 0,78 | 78 | 0,99 |
| 4 | 7 | 15 | 15,00 | 0,83 | 83 | 0,99 |
| 4 | 8 | 16 | 16,00 | 0,84 | 84 | 0,99 |
| 4 | 8 | 16 | 16,00 | 0,84 | 84 | 1 |
| 4 | 7 | 15 | 15,00 | 0,84 | 84 | 1 |
| 4 | 8 | 17 | 17,00 | 0,84 | 84 | 0,99 |
| 4 | 7 | 16 | 16,00 | 0,84 | 84 | 0,99 |
| 4 | 7 | 15 | 15,00 | 0,85 | 85 | 0,98 |
| 4 | 8 | 17 | 17,00 | 0,84 | 84 | 0,99 |
| 3 | 7 | 14 | 14,00 | 0,82 | 82 | 0,99 |
| 4 | 7 | 15 | 15,00 | 0,77 | 77 | 0,97 |
| 4 | 9 | 17 | 17,00 | 0,81 | 81 | 0,97 |
| 5 | 8 | 18 | 18,00 | 0,86 | 86 | 0,97 |
| 5 | 8 | 18 | 18,00 | 0,87 | 87 | 0,96 |
| 4 | 7 | 16 | 16,00 | 0,89 | 89 | 0,97 |
| 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,89 | 89 | 0,98 |
| 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 4 | 7 | 16 | 16,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 4 | 6 | 15 | 15,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 4 | 5 | 14 | 14,00 | 0,93 | 93 | 0,98 |
| 4 | 5 | 14 | 14,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 2 | 4 | 11 | 11,00 | 0,94 | 94 | 0,83 |
| 2 | 4 | 11 | 11,00 | 0,95 | 95 | 0,85 |
| 3 | 4 | 12 | 12,00 | 0,95 | 95 | 0,9 |
| 3 | 4 | 12 | 12,00 | 0,95 | 95 | 0,9 |
| 4 | 5 | 14 | 14,00 | 0,95 | 95 | 0,89 |

| | | | | | | |
|----|---|-----------|--------------|------|----|------|
| 7 | 7 | 22 | 22,00 | 0,97 | 97 | 0,93 |
| 8 | 6 | 23 | 23,00 | 0,98 | 98 | 0,94 |
| 9 | 6 | 23 | 23,00 | 0,97 | 97 | 0,94 |
| 8 | 6 | 23 | 23,00 | 0,98 | 98 | 0,94 |
| 9 | 7 | 24 | 24,00 | 0,97 | 97 | 0,93 |
| 9 | 7 | 24 | 24,00 | 0,97 | 97 | 0,93 |
| 10 | 8 | 26 | 26,00 | 0,95 | 95 | 0,94 |
| 9 | 9 | 26 | 26,00 | 0,94 | 94 | 0,91 |
| 6 | 6 | 17 | 17,00 | 0,9 | 90 | 0,87 |
| 6 | 5 | 15 | 15,00 | 0,89 | 89 | 0,88 |
| 5 | 5 | 14 | 14,00 | 0,88 | 88 | 0,85 |
| 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,79 | 79 | 0,86 |
| 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,61 | 61 | 0,88 |
| 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,6 | 60 | 0,88 |
| 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,61 | 61 | 0,89 |
| 5 | 4 | 11 | 11,00 | 0,64 | 64 | 0,9 |
| 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,63 | 63 | 0,9 |
| 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,62 | 62 | 0,9 |
| 4 | 4 | 9 | 9,00 | 0,61 | 61 | 0,87 |
| 3 | 4 | 9 | 9,00 | 0,62 | 62 | 0,85 |
| 3 | 4 | 9 | 9,00 | 0,62 | 62 | 0,86 |
| 3 | 4 | 9 | 9,00 | 0,63 | 63 | 0,85 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,46 | 46 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,47 | 47 | 0,86 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,45 | 45 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,86 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,47 | 47 | 0,86 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,45 | 45 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,85 |
| 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,45 | 45 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,84 |

| %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII | var1 |
|------|------|------|-------------|--------|-------------|------|
| 84 | 0,5 | 50 | 0,67 | 67 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,5 | 50 | 0,67 | 67 | 0,62 | 0 |
| 84 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,59 | 0 |
| 84 | 0,52 | 52 | 0,67 | 67 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,55 | 55 | 0,69 | 69 | 0,65 | 0 |
| 85 | 0,54 | 54 | 0,69 | 69 | 0,63 | 0 |
| 85 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,55 | 55 | 0,69 | 69 | 0,46 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,69 | 69 | 0,63 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,69 | 69 | 0,64 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,69 | 69 | 0,63 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,62 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,62 | 0 |
| 84 | 0,53 | 53 | 0,68 | 68 | 0,62 | 0 |
| 83 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,60 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,53 | 53 | 0,67 | 67 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 | 1 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,67 | 67 | 0,64 | 1 |
| 84 | 0,53 | 53 | 0,67 | 67 | 0,62 | 1 |
| 84 | 0,53 | 53 | 0,68 | 68 | 0,62 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,53 | 53 | 0,68 | 68 | 0,64 | 1 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,69 | 69 | 0,64 | 0 |
| 82 | 0,54 | 54 | 0,67 | 67 | 0,62 | 0 |
| 79 | 0,57 | 57 | 0,67 | 67 | 0,62 | 0 |
| 79 | 0,57 | 57 | 0,67 | 67 | 0,60 | 0 |
| 78 | 0,59 | 59 | 0,65 | 65 | 0,62 | 0 |
| 77 | 0,57 | 57 | 0,64 | 64 | 0,61 | 0 |
| 77 | 0,49 | 49 | 0,61 | 61 | 0,42 | 0 |
| 81 | 0,21 | 21 | 0,53 | 53 | 0,34 | 0 |
| 90 | 0,52 | 52 | 0,73 | 73 | 0,47 | 0 |
| 93 | 0,72 | 72 | 0,86 | 86 | 0,85 | 0 |
| 94 | 0,83 | 83 | 0,9 | 90 | 0,90 | 1 |
| 95 | 0,86 | 86 | 0,92 | 92 | 0,92 | 2 |
| 96 | 0,9 | 90 | 0,94 | 94 | 0,94 | 2 |
| 97 | 0,91 | 91 | 0,95 | 95 | 0,94 | 2 |
| 97 | 0,91 | 91 | 0,95 | 95 | 0,95 | 2 |

| | | | | | | |
|-----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| 96 | 0,91 | 91 | 0,95 | 95 | 0,94 | 2 |
| 97 | 0,92 | 92 | 0,95 | 95 | 0,95 | 2 |
| 98 | 0,91 | 91 | 0,95 | 95 | 0,94 | 2 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,95 | 95 | 0,95 | 2 |
| 98 | 0,96 | 96 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 98 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,95 | 3 |
| 98 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 97 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,95 | 4 |
| 96 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 97 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 98 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 98 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,95 | 4 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,95 | 4 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,95 | 4 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,95 | 4 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,96 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,95 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,93 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,92 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,92 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,92 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,92 | 3 |
| 99 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,92 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,92 | 3 |
| 99 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,92 | 3 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,93 | 3 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 3 |
| 99 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 3 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 | 3 |
| 98 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 | 3 |
| 99 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 3 |
| 99 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,93 | 3 |
| 97 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,90 | 3 |
| 97 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,92 | 3 |
| 97 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 | 3 |
| 96 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 | 2 |
| 97 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 98 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 99 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,96 | 3 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 98 | 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 98 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 | 1 |
| 98 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 83 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,92 | 1 |
| 85 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,93 | 1 |
| 90 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 1 |
| 90 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 1 |
| 89 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 | 1 |

| | | | | | | |
|----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| 93 | 0,94 | 94 | 0,95 | 95 | 0,95 | 2 |
| 94 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 0,96 | 1 |
| 94 | 0,94 | 94 | 0,95 | 95 | 0,95 | 1 |
| 94 | 0,94 | 94 | 0,96 | 96 | 0,95 | 1 |
| 93 | 0,91 | 91 | 0,94 | 94 | 0,94 | 2 |
| 93 | 0,89 | 89 | 0,93 | 93 | 0,93 | 2 |
| 94 | 0,87 | 87 | 0,92 | 92 | 0,92 | 2 |
| 91 | 0,9 | 90 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 87 | 0,92 | 92 | 0,9 | 90 | 0,90 | 2 |
| 88 | 0,88 | 88 | 0,88 | 88 | 0,88 | 2 |
| 85 | 0,87 | 87 | 0,87 | 87 | 0,87 | 2 |
| 86 | 0,85 | 85 | 0,84 | 84 | 0,83 | 2 |
| 88 | 0,82 | 82 | 0,8 | 80 | 0,77 | 2 |
| 88 | 0,82 | 82 | 0,8 | 80 | 0,77 | 2 |
| 89 | 0,84 | 84 | 0,81 | 81 | 0,78 | 2 |
| 90 | 0,83 | 83 | 0,81 | 81 | 0,79 | 2 |
| 90 | 0,84 | 84 | 0,81 | 81 | 0,79 | 2 |
| 90 | 0,84 | 84 | 0,81 | 81 | 0,79 | 2 |
| 87 | 0,85 | 85 | 0,8 | 80 | 0,78 | 2 |
| 85 | 0,86 | 86 | 0,79 | 79 | 0,78 | 2 |
| 86 | 0,86 | 86 | 0,79 | 79 | 0,78 | 2 |
| 85 | 0,85 | 85 | 0,79 | 79 | 0,78 | 2 |
| 85 | 0,65 | 65 | 0,72 | 72 | 0,65 | 1 |
| 86 | 0,48 | 48 | 0,66 | 66 | 0,60 | 1 |
| 85 | 0,48 | 48 | 0,66 | 66 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,51 | 51 | 0,67 | 67 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,51 | 51 | 0,67 | 67 | 0,62 | 1 |
| 85 | 0,51 | 51 | 0,67 | 67 | 0,60 | 1 |
| 86 | 0,5 | 50 | 0,67 | 67 | 0,62 | 1 |
| 86 | 0,51 | 51 | 0,67 | 67 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,51 | 51 | 0,67 | 67 | 0,60 | 1 |
| 85 | 0,51 | 51 | 0,67 | 67 | 0,62 | 1 |
| 85 | 0,5 | 50 | 0,67 | 67 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,5 | 50 | 0,67 | 67 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,51 | 51 | 0,67 | 67 | 0,60 | 1 |
| 85 | 0,51 | 51 | 0,66 | 66 | 0,60 | 1 |
| 85 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,60 | 1 |
| 84 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,59 | 1 |
| 84 | 0,5 | 50 | 0,65 | 65 | 0,59 | 1 |

| varI2 | varI3 | varIII | V12 | V23 | V31 | VavIII |
|-------|-------|--------|-----|-----|-----|--------|
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 6 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 2 | 3 | 6 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 6 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 6 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 2 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 3 | 219 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 3 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 3 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 1 | 2 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 1 | 1 | 2 | 216 | 218 | 217 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 2 | 2 | 6 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 1 | 2 | 5 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 1 | 2 | 5 | 214 | 215 | 215 | 214 |
| 1 | 2 | 5 | 213 | 214 | 214 | 213 |

| | | | | | | |
|---|---|---|-----|-----|-----|-----|
| 1 | 2 | 5 | 215 | 216 | 216 | 215 |
| 1 | 2 | 5 | 215 | 216 | 216 | 215 |
| 1 | 3 | 6 | 214 | 215 | 216 | 215 |
| 1 | 3 | 6 | 214 | 214 | 215 | 214 |
| 1 | 2 | 5 | 213 | 214 | 214 | 213 |
| 1 | 2 | 6 | 213 | 214 | 214 | 213 |
| 1 | 1 | 5 | 213 | 214 | 214 | 213 |
| 1 | 1 | 6 | 213 | 214 | 214 | 213 |
| 2 | 1 | 6 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 2 | 1 | 6 | 212 | 213 | 214 | 213 |
| 1 | 2 | 6 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 1 | 2 | 6 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 1 | 2 | 6 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 1 | 2 | 7 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 1 | 2 | 7 | 212 | 212 | 212 | 212 |
| 0 | 2 | 6 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 1 | 5 | 211 | 212 | 211 | 211 |
| 0 | 0 | 3 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 0 | 3 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 0 | 3 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 1 | 4 | 212 | 212 | 212 | 212 |
| 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 0 | 1 | 4 | 212 | 212 | 213 | 212 |
| 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 0 | 1 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 1 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 1 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 1 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 0 | 3 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 1 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 1 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 1 | 1 | 5 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 1 | 1 | 5 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 1 | 1 | 4 | 211 | 211 | 212 | 211 |
| 1 | 0 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 1 | 0 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 1 | 4 | 209 | 211 | 211 | 210 |
| 0 | 1 | 4 | 213 | 213 | 213 | 213 |
| 0 | 1 | 3 | 215 | 216 | 216 | 215 |
| 0 | 1 | 2 | 215 | 216 | 216 | 215 |
| 0 | 1 | 3 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 1 | 0 | 2 | 216 | 218 | 217 | 217 |
| 1 | 0 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 1 | 0 | 2 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 1 | 0 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 2 | 0 | 3 | 215 | 217 | 217 | 216 |

| | | | | | | |
|---|---|-----------|-----|-----|-----|------------|
| 2 | 2 | 6 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 3 | 2 | 6 | 215 | 216 | 216 | 215 |
| 3 | 2 | 6 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 3 | 2 | 6 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 3 | 3 | 8 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 3 | 4 | 9 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 3 | 4 | 9 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 4 | 4 | 11 | 216 | 218 | 219 | 217 |
| 3 | 2 | 7 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 3 | 2 | 7 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 3 | 2 | 7 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 3 | 7 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 3 | 7 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 3 | 7 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 3 | 7 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 3 | 7 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 2 | 3 | 7 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 2 | 2 | 6 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 2 | 6 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 2 | 6 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 2 | 6 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 2 | 5 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 2 | 2 | 5 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 2 | 2 | 5 | 216 | 218 | 217 | 217 |
| 2 | 2 | 5 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 2 | 5 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 2 | 5 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 2 | 5 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 2 | 2 | 5 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 2 | 2 | 5 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 2 | 5 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 2 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 2 | 5 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 2 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 2 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 3 | 6 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 3 | 6 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 6 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 2 | 3 | 6 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 2 | 3 | 6 | 219 | 220 | 220 | 219 |

| VavIII | KvavIII | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|---------------|----------------|-----------|---------------|---------------|---------------|
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 217,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 217,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 2 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 214,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 213,67 | 20 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|--------|----|------|---|---|----|
| 215,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 215,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 215,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 214,33 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 213,67 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 213,67 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 213,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 213,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 213,00 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 29 | 60 | V | A | kW |
| 212,00 | 30 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 29 | 60 | V | A | kW |
| 211,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 212,00 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 212,33 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 211,33 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 17 | 60,1 | V | A | kW |
| 210,33 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 213,00 | 17 | 60,1 | V | A | kW |
| 215,67 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 215,67 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 15 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|--------|----|------|---|---|----|
| 216,33 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 215,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 217,67 | 29 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 8 | 60,1 | V | A | kW |
| 218,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII |
|----------|------|--------|-----|-----|-----|------------|
| 22/05/00 | 0:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 0:10 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 0:20 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 0:30 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 0:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 0:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 1:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 1:10 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 1:20 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 1:30 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 1:40 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 1:50 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 2:00 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 2:10 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 2:20 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 2:30 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 2:40 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 2:50 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 3:00 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 3:10 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 3:20 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 3:30 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 3:40 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 3:50 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 4:00 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 4:10 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 4:20 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 4:30 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 4:40 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 4:50 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 5:00 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 5:10 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 5:20 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 5:30 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 5:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 5:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 6:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 6:10 | 600 | 126 | 128 | 129 | 127 |
| 22/05/00 | 6:20 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 6:30 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 6:40 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 6:50 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 7:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 22/05/00 | 7:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 22/05/00 | 7:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 22/05/00 | 7:30 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 22/05/00 | 7:40 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 22/05/00 | 7:50 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 22/05/00 | 8:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 22/05/00 | 8:10 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 22/05/00 | 8:20 | 600 | 124 | 125 | 125 | 124 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 22/05/00 | 8:30 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 22/05/00 | 8:40 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 22/05/00 | 8:50 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 22/05/00 | 9:00 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 22/05/00 | 9:10 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 22/05/00 | 9:20 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 22/05/00 | 9:30 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 22/05/00 | 9:40 | 600 | 122 | 124 | 124 | 123 |
| 22/05/00 | 9:50 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 22/05/00 | 10:00 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 22/05/00 | 10:10 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 22/05/00 | 10:20 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |

| VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 |
|-------------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|-----------|
| 128,00 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,00 | 11 | 27 | 17 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 128,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 128,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,33 | 9 | 28 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 9 | 28 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,33 | 10 | 28 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,33 | 11 | 28 | 18 | 19 | 19,00 | 0 |
| 128,33 | 9 | 28 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 128,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,33 | 10 | 28 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 128,33 | 9 | 28 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 |
| 128,33 | 10 | 27 | 17 | 18 | 18,00 | 0 |
| 128,33 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,00 | 13 | 27 | 18 | 19 | 19,33 | 0 |
| 128,00 | 15 | 27 | 18 | 20 | 20,00 | 0 |
| 128,00 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 |
| 127,67 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 128,00 | 9 | 23 | 13 | 15 | 15,00 | 0 |
| 128,00 | 10 | 21 | 12 | 14 | 14,33 | 0 |
| 128,33 | 13 | 12 | 11 | 12 | 12,00 | 0 |
| 128,33 | 9 | 12 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 12 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,00 | 10 | 14 | 14 | 12 | 12,67 | 0 |
| 126,33 | 28 | 43 | 40 | 37 | 37,00 | 2 |
| 125,67 | 38 | 52 | 55 | 48 | 48,33 | 3 |
| 125,33 | 41 | 56 | 63 | 53 | 53,33 | 4 |
| 126,00 | 47 | 58 | 69 | 58 | 58,00 | 5 |
| 125,67 | 50 | 59 | 73 | 60 | 60,67 | 5 |
| 125,33 | 60 | 59 | 82 | 67 | 67,00 | 6 |
| 124,67 | 62 | 62 | 84 | 69 | 69,33 | 6 |

| | | | | | | |
|---------------|----|-----|-------|------------|---------------|---|
| 124,33 | 60 | 65 | 78 | 67 | 67,67 | 6 |
| 123,67 | 61 | 70 | 80 | 70 | 70,33 | 7 |
| 123,67 | 66 | 69 | 89 | 74 | 74,67 | 7 |
| 123,67 | 68 | 74 | 89 | 77 | 77,00 | 7 |
| 123,00 | 61 | 75 | 85 | 73 | 73,67 | 6 |
| 123,67 | 78 | 78 | 112 | 89 | 89,33 | 8 |
| 123,67 | 85 | 77 | 105 | 89 | 89,00 | 9 |
| 123,33 | 85 | 77 | 105 | 89 | 89,00 | 9 |
| 122,67 | 83 | 70 | 111 | 88 | 88,00 | 8 |
| 123,67 | 75 | 74 | 107 | 85 | 85,33 | 8 |
| 124,33 | 75 | 92 | 105 | 90 | 90,67 | 8 |
| 123,67 | 75 | 108 | 125,2 | 102 | 102,33 | 8 |

| W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 |
|----|----|------|-------|------|------|------|
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,37 | 37 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,86 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,86 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,37 | 37 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,36 | 36 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,33 | 33 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,33 | 33 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,89 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,33 | 33 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,33 | 33 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,44 | 44 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,37 | 37 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,89 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,43 | 43 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,48 | 48 | 0,89 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,89 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,34 | 34 | 0,84 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,38 | 38 | 0,84 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,45 | 45 | 0,83 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,36 | 36 | 0,83 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,82 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,82 |
| 5 | 4 | 11 | 11,00 | 0,75 | 75 | 0,9 |
| 6 | 6 | 15 | 15,00 | 0,82 | 82 | 0,94 |
| 6 | 7 | 17 | 17,00 | 0,86 | 86 | 0,95 |
| 7 | 8 | 20 | 20,00 | 0,89 | 89 | 0,97 |
| 7 | 8 | 20 | 20,00 | 0,9 | 90 | 0,97 |
| 7 | 10 | 23 | 23,00 | 0,87 | 87 | 0,97 |
| 7 | 10 | 23 | 23,00 | 0,88 | 88 | 0,97 |

| | | | | | | |
|----|----|-----------|--------------|------|----|------|
| 8 | 9 | 23 | 23,00 | 0,93 | 93 | 0,98 |
| 8 | 9 | 24 | 24,00 | 0,93 | 93 | 0,98 |
| 8 | 10 | 25 | 25,00 | 0,93 | 93 | 0,99 |
| 9 | 10 | 26 | 26,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 9 | 10 | 25 | 25,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 9 | 13 | 30 | 30,00 | 0,85 | 85 | 0,97 |
| 9 | 12 | 30 | 30,00 | 0,88 | 88 | 0,97 |
| 9 | 12 | 30 | 30,00 | 0,88 | 88 | 0,97 |
| 8 | 13 | 29 | 29,00 | 0,86 | 86 | 0,96 |
| 8 | 13 | 29 | 29,00 | 0,88 | 88 | 0,97 |
| 11 | 12 | 31 | 31,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 13 | 14 | 35 | 35,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |

| %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII | var1 |
|------|------|------|-------------|--------|-------------|------|
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 86 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 86 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,47 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 89 | 0,21 | 21 | 0,58 | 58 | 0,50 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,51 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 89 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 89 | 0,2 | 20 | 0,58 | 58 | 0,52 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 89 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 84 | 0,12 | 12 | 0,53 | 53 | 0,43 | 1 |
| 84 | 0,13 | 13 | 0,54 | 54 | 0,45 | 1 |
| 83 | 0,14 | 14 | 0,49 | 49 | 0,47 | 1 |
| 83 | 0,14 | 14 | 0,45 | 45 | 0,44 | 1 |
| 82 | 0,12 | 12 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 82 | 0,24 | 24 | 0,49 | 49 | 0,48 | 1 |
| 90 | 0,79 | 79 | 0,82 | 82 | 0,81 | 2 |
| 94 | 0,89 | 89 | 0,89 | 89 | 0,88 | 2 |
| 95 | 0,93 | 93 | 0,92 | 92 | 0,91 | 2 |
| 97 | 0,95 | 95 | 0,94 | 94 | 0,94 | 2 |
| 97 | 0,96 | 96 | 0,94 | 94 | 0,94 | 2 |
| 97 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,94 | 3 |
| 97 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,94 | 3 |

| | | | | | | |
|----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| 98 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 98 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 | 3 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 | 3 |
| 99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 0,94 | 3 |
| 97 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,93 | 5 |
| 97 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,94 | 4 |
| 97 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,94 | 4 |
| 96 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,93 | 5 |
| 97 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,94 | 4 |
| 98 | 0,96 | 96 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,96 | 96 | 0,96 | 3 |

| varl2 | varl3 | varlll | V12 | V23 | V31 | Vavlll |
|-------|-------|---------------|-----|-----|-----|---------------|
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 222 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 222 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 1 | 3 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 1 | 3 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 0 | 1 | 2 | 219 | 222 | 221 | 220 |
| 0 | 1 | 2 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 1 | 3 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 3 | 7 | 216 | 218 | 217 | 217 |
| 2 | 3 | 7 | 215 | 217 | 216 | 216 |
| 2 | 2 | 6 | 215 | 217 | 216 | 216 |
| 1 | 2 | 5 | 216 | 217 | 216 | 216 |
| 1 | 2 | 5 | 215 | 217 | 216 | 216 |
| 1 | 2 | 6 | 215 | 216 | 215 | 215 |
| 1 | 2 | 6 | 214 | 215 | 215 | 214 |

| | | | | | | |
|---|---|-----------|-----|-----|-----|------------|
| 1 | 2 | 5 | 213 | 214 | 214 | 213 |
| 1 | 2 | 5 | 212 | 213 | 212 | 212 |
| 1 | 2 | 6 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 1 | 2 | 6 | 212 | 213 | 212 | 212 |
| 1 | 3 | 7 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 2 | 3 | 10 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 2 | 2 | 8 | 212 | 213 | 212 | 212 |
| 2 | 2 | 8 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 2 | 2 | 9 | 211 | 212 | 211 | 211 |
| 2 | 2 | 8 | 212 | 213 | 212 | 212 |
| 2 | 3 | 8 | 213 | 214 | 213 | 213 |
| 1 | 4 | 8 | 213 | 213 | 213 | 213 |

| VavIII | KvallI | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|---------------|---------------|-----------|---------------|---------------|---------------|
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 216,00 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 216,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 216,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 215,33 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 214,67 | 24 | 60,1 | V | A | kW |

| | | | | | |
|---------------|-----------|----|---|---|----|
| 213,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 212,33 | 25 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 212,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 212,33 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 211,33 | 31 | 60 | V | A | kW |
| 212,33 | 31 | 60 | V | A | kW |
| 213,33 | 33 | 60 | V | A | kW |
| 213,00 | 37 | 60 | V | A | kW |

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII |
|----------|------|--------|-----|-----|-----|------------|
| 21/05/00 | 0:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 0:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 0:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 0:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 0:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 0:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 1:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 1:10 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 1:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 1:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 1:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 1:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 2:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 2:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 2:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 2:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 2:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 2:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 3:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 3:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 3:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 3:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 3:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 3:50 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 4:00 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 4:10 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 4:20 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 4:30 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 4:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 4:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 5:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 5:10 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 5:20 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 5:30 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 5:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 5:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 6:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 6:10 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 6:20 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 6:30 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 6:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 6:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 7:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 7:10 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 7:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 7:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 7:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 7:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 8:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 8:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 8:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 21/05/00 | 8:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 8:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 8:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 9:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 9:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 9:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 9:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 9:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 9:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 10:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 10:10 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 10:20 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 10:30 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 10:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 10:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 11:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 11:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 11:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 11:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 11:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 11:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 12:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 12:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 12:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 12:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 12:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 12:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 13:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 13:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 13:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 13:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 13:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 13:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 14:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 14:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 14:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 14:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 14:40 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 14:50 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 15:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 15:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 15:20 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 15:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 15:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 15:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 16:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 16:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 16:20 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 16:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 16:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 16:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 17:00 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 21/05/00 | 17:10 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 17:20 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 17:30 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 17:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 17:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 18:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 18:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 18:20 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 18:30 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 18:40 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 18:50 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 19:00 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 19:10 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 19:20 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 19:30 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 19:40 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 19:50 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 20:00 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 20:10 | 600 | 125 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 20:20 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 20:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 20:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 20:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 21:00 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 21:10 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 21:20 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 21:30 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 21:40 | 600 | 125 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 21:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 22:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 22:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 22:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 22:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 22:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 22:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 23:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 23:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 23:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 23:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 23:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 23:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |

| VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 |
|---------------|-----------|-----------|-----------|-------------|--------------|-----------|
| 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 128,00 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,00 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 127,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,33 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 |
| 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,33 | 10 | 27 | 17 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,33 | 11 | 27 | 17 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,33 | 10 | 26,8 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,67 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 127,67 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 127,67 | 11 | 27 | 17 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,67 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 9 | 26 | 17 | 17 | 17,33 | 0 |
| 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 127,67 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,00 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 |
| 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,33 | 13 | 24 | 15 | 17 | 17,33 | 0 |
| 128,33 | 13 | 21 | 12 | 15 | 15,33 | 0 |
| 128,33 | 11 | 21 | 12 | 14 | 14,67 | 0 |
| 128,00 | 9 | 21 | 11 | 13 | 13,67 | 0 |
| 128,00 | 9 | 20 | 11 | 13 | 13,33 | 0 |
| 128,00 | 10 | 20 | 11 | 13 | 13,67 | 0 |
| 128,00 | 11 | 20 | 11 | 14 | 14,00 | 0 |
| 127,33 | 10 | 20 | 11 | 13 | 13,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 21 | 11 | 13 | 13,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 21 | 11 | 13 | 13,67 | 0 |
| 127,33 | 10 | 20 | 11 | 13 | 13,67 | 0 |
| 127,33 | 12 | 20 | 11 | 14 | 14,33 | 0 |
| 127,33 | 9 | 19 | 11 | 13 | 13,00 | 0 |
| 127,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |

| | | | | | | |
|--------|----|----|----|----|-------|---|
| 127,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 127,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,33 | 12 | 11 | 11 | 11 | 11,33 | 0 |
| 127,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 127,33 | 9 | 12 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 127,00 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,00 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11,00 | 0 |
| 127,00 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,00 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,67 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,67 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,67 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,33 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11,00 | 0 |
| 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,33 | 12 | 11 | 11 | 11 | 11,33 | 0 |
| 126,33 | 14 | 11 | 10 | 11 | 11,67 | 0 |
| 126,33 | 12 | 11 | 10 | 11 | 11,00 | 0 |
| 126,33 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11,00 | 0 |
| 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,33 | 12 | 11 | 11 | 11 | 11,33 | 0 |
| 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,67 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,67 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,00 | 12 | 11 | 11 | 11 | 11,33 | 0 |
| 127,00 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 127,00 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 127,00 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 127,00 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,00 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11,00 | 0 |
| 127,00 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,00 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 127,00 | 9 | 11 | 10 | 10 | 10,00 | 0 |
| 127,00 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,00 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,00 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,67 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |

| | | | | | | |
|--------|----|----|----|----|-------|---|
| 126,67 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,67 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,67 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 127,00 | 10 | 11 | 10 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,33 | 9 | 12 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,67 | 9 | 13 | 13 | 11 | 11,67 | 0 |
| 126,67 | 10 | 17 | 17 | 14 | 14,67 | 0 |
| 126,67 | 9 | 18 | 18 | 15 | 15,00 | 0 |
| 126,67 | 10 | 17 | 17 | 14 | 14,67 | 0 |
| 126,67 | 9 | 17 | 17 | 14 | 14,33 | 0 |
| 126,67 | 9 | 18 | 18 | 15 | 15,00 | 0 |
| 126,67 | 10 | 20 | 17 | 15 | 15,67 | 0 |
| 126,67 | 10 | 26 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 126,67 | 10 | 27 | 17 | 18 | 18,00 | 0 |
| 126,67 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 126,67 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,00 | 10 | 27 | 17 | 18 | 18,00 | 0 |
| 126,67 | 12 | 27 | 17 | 18 | 18,67 | 0 |
| 126,33 | 12 | 27 | 17 | 18 | 18,67 | 0 |
| 126,33 | 11 | 27 | 17 | 18 | 18,33 | 0 |
| 126,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 126,67 | 12 | 27 | 17 | 18 | 18,67 | 0 |
| 126,67 | 11 | 26 | 17 | 18 | 18,00 | 0 |
| 126,67 | 9 | 26 | 17 | 17 | 17,33 | 0 |
| 126,67 | 9 | 26 | 17 | 17 | 17,33 | 0 |
| 127,00 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 127,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 127,33 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 26 | 17 | 17 | 17,33 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 127,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 26 | 17 | 17 | 17,33 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 127,33 | 11 | 27 | 17 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |

| W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 |
|----|----|------|------|------|------|------|
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,37 | 37 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,42 | 42 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,37 | 37 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,44 | 44 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,46 | 46 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,45 | 45 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,36 | 36 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,43 | 43 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,42 | 42 | 0,86 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,86 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,44 | 44 | 0,82 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,44 | 44 | 0,81 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,4 | 40 | 0,81 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,35 | 35 | 0,82 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,34 | 34 | 0,79 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,39 | 39 | 0,79 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,44 | 44 | 0,79 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,39 | 39 | 0,8 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,34 | 34 | 0,8 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,34 | 34 | 0,8 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,37 | 37 | 0,8 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,46 | 46 | 0,8 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,38 | 38 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,78 |

| | | | | | | |
|---|---|---|------|------|----|------|
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,45 | 45 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,4 | 40 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,78 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,41 | 41 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,36 | 36 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,41 | 41 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,4 | 40 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,37 | 37 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,4 | 40 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,44 | 44 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,43 | 43 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,5 | 50 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,44 | 44 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,47 | 47 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,4 | 40 | 0,78 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,46 | 46 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,43 | 43 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,44 | 44 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,4 | 40 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,4 | 40 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,79 |

| | | | | | | |
|---|---|---|------|------|----|------|
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,41 | 41 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,41 | 41 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,81 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,84 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,37 | 37 | 0,87 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,41 | 41 | 0,91 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,39 | 39 | 0,9 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,42 | 42 | 0,91 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,36 | 36 | 0,9 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,35 | 35 | 0,91 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,42 | 42 | 0,88 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,43 | 43 | 0,86 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,45 | 45 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,43 | 43 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,45 | 45 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,45 | 45 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,36 | 36 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,43 | 43 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,44 | 44 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,43 | 43 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,44 | 44 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,42 | 42 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,43 | 43 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,36 | 36 | 0,87 |

| %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII | var1 |
|------|------|------|-------------|--------|-------------|------|
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,51 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,58 | 58 | 0,51 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,51 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 86 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 86 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 82 | 0,09 | 9 | 0,51 | 51 | 0,45 | 1 |
| 81 | 0,12 | 12 | 0,53 | 53 | 0,46 | 1 |
| 81 | 0,15 | 15 | 0,53 | 53 | 0,45 | 1 |
| 82 | 0,13 | 13 | 0,53 | 53 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,15 | 15 | 0,52 | 52 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,15 | 15 | 0,52 | 52 | 0,44 | 1 |
| 79 | 0,15 | 15 | 0,53 | 53 | 0,46 | 1 |
| 80 | 0,1 | 10 | 0,51 | 51 | 0,43 | 1 |
| 80 | 0,09 | 9 | 0,5 | 50 | 0,41 | 1 |
| 80 | 0,09 | 9 | 0,51 | 51 | 0,41 | 1 |
| 80 | 0,13 | 13 | 0,52 | 52 | 0,43 | 1 |
| 80 | 0,11 | 11 | 0,53 | 53 | 0,46 | 1 |
| 80 | 0,11 | 11 | 0,51 | 51 | 0,43 | 1 |
| 78 | 0,12 | 12 | 0,43 | 43 | 0,41 | 1 |

| | | | | | | |
|----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| 79 | 0,12 | 12 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |
| 80 | 0,12 | 12 | 0,44 | 44 | 0,44 | 1 |
| 80 | 0,13 | 13 | 0,46 | 46 | 0,46 | 1 |
| 79 | 0,14 | 14 | 0,44 | 44 | 0,44 | 1 |
| 79 | 0,09 | 9 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 79 | 0,11 | 11 | 0,43 | 43 | 0,41 | 1 |
| 79 | 0,12 | 12 | 0,45 | 45 | 0,44 | 1 |
| 79 | 0,14 | 14 | 0,45 | 45 | 0,45 | 1 |
| 79 | 0,11 | 11 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,13 | 13 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |
| 79 | 0,12 | 12 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,11 | 11 | 0,44 | 44 | 0,44 | 1 |
| 78 | 0,14 | 14 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,13 | 13 | 0,45 | 45 | 0,44 | 1 |
| 79 | 0,13 | 13 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,12 | 12 | 0,45 | 45 | 0,44 | 1 |
| 79 | 0,15 | 15 | 0,46 | 46 | 0,45 | 1 |
| 80 | 0,09 | 9 | 0,43 | 43 | 0,41 | 1 |
| 79 | 0,12 | 12 | 0,45 | 45 | 0,44 | 1 |
| 80 | 0,1 | 10 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 80 | 0,14 | 14 | 0,46 | 46 | 0,45 | 1 |
| 80 | 0,11 | 11 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,13 | 13 | 0,44 | 44 | 0,42 | 1 |
| 79 | 0,12 | 12 | 0,45 | 45 | 0,44 | 1 |
| 80 | 0,11 | 11 | 0,46 | 46 | 0,45 | 1 |
| 80 | 0,13 | 13 | 0,45 | 45 | 0,45 | 1 |
| 80 | 0,13 | 13 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 80 | 0,13 | 13 | 0,44 | 44 | 0,44 | 1 |
| 80 | 0,09 | 9 | 0,45 | 45 | 0,44 | 1 |
| 79 | 0,13 | 13 | 0,48 | 48 | 0,47 | 1 |
| 79 | 0,11 | 11 | 0,45 | 45 | 0,45 | 1 |
| 79 | 0,14 | 14 | 0,46 | 46 | 0,45 | 1 |
| 80 | 0,12 | 12 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 80 | 0,13 | 13 | 0,45 | 45 | 0,44 | 1 |
| 79 | 0,1 | 10 | 0,46 | 46 | 0,45 | 1 |
| 80 | 0,11 | 11 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,11 | 11 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |
| 79 | 0,11 | 11 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |
| 78 | 0,12 | 12 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 80 | 0,13 | 13 | 0,47 | 47 | 0,46 | 1 |
| 80 | 0,11 | 11 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,14 | 14 | 0,44 | 44 | 0,42 | 1 |
| 79 | 0,12 | 12 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |
| 80 | 0,11 | 11 | 0,45 | 45 | 0,45 | 1 |
| 79 | 0,12 | 12 | 0,45 | 45 | 0,45 | 1 |
| 79 | 0,09 | 9 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |
| 80 | 0,13 | 13 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |
| 79 | 0,14 | 14 | 0,44 | 44 | 0,44 | 1 |
| 79 | 0,12 | 12 | 0,45 | 45 | 0,44 | 1 |
| 79 | 0,09 | 9 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,11 | 11 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,13 | 13 | 0,44 | 44 | 0,42 | 1 |

| | | | | | | |
|----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| 79 | 0,16 | 16 | 0,46 | 46 | 0,45 | 1 |
| 79 | 0,14 | 14 | 0,46 | 46 | 0,45 | 1 |
| 80 | 0,1 | 10 | 0,43 | 43 | 0,43 | 1 |
| 80 | 0,15 | 15 | 0,46 | 46 | 0,46 | 1 |
| 80 | 0,08 | 8 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 81 | 0,13 | 13 | 0,46 | 46 | 0,45 | 1 |
| 84 | 0,16 | 16 | 0,47 | 47 | 0,46 | 1 |
| 87 | 0,19 | 19 | 0,49 | 49 | 0,48 | 1 |
| 91 | 0,22 | 22 | 0,53 | 53 | 0,51 | 1 |
| 90 | 0,21 | 21 | 0,52 | 52 | 0,50 | 1 |
| 91 | 0,21 | 21 | 0,53 | 53 | 0,51 | 1 |
| 90 | 0,21 | 21 | 0,52 | 52 | 0,49 | 1 |
| 91 | 0,22 | 22 | 0,52 | 52 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,54 | 54 | 0,50 | 1 |
| 86 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,50 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,50 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,52 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,51 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,58 | 58 | 0,51 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,52 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,58 | 58 | 0,51 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,51 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,47 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,51 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,51 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |

| varI2 | varI3 | varIII | V12 | V23 | V31 | VavIII |
|-------|-------|--------|-----|-----|-----|--------|
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 1 | 3 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 1 | 3 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 1 | 3 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 1 | 3 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 1 | 3 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 1 | 3 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 1 | 3 | 218 | 221 | 220 | 219 |
| 1 | 1 | 3 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 1 | 3 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 1 | 3 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 1 | 3 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 1 | 3 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 1 | 3 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 |

| VavIII | KvallI | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|---------------|---------------|-----------|---------------|---------------|---------------|
| 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 4 | 59,9 | V | A | kW |
| 219,00 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|--------|---|----|---|---|----|
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|--------|---|----|---|---|----|
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 217,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 217,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII |
|----------|------|--------|-----|-----|-----|------|
| 20/05/00 | 0:00 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 0:10 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 0:20 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 0:30 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 0:40 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 0:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 1:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 1:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 1:20 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 1:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 1:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 1:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 2:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 2:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 2:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 2:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 2:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 2:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 3:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 3:10 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 3:20 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 3:30 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 3:40 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 3:50 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 4:00 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 4:10 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 4:20 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 4:30 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 4:40 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 4:50 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 5:00 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 5:10 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 5:20 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 20/05/00 | 5:30 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 20/05/00 | 5:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 20/05/00 | 5:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 20/05/00 | 6:00 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 20/05/00 | 6:10 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 20/05/00 | 6:20 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 6:30 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 6:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 20/05/00 | 6:50 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 20/05/00 | 7:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 20/05/00 | 7:10 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 7:20 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 7:30 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 7:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 7:50 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 8:00 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 8:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 8:20 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 20/05/00 | 8:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 8:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 8:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 9:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 9:19 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 9:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 9:30 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 9:40 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 9:50 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 10:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 10:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 10:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 10:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 10:40 | 600 | 125 | 127 | 126 | 126 |
| 20/05/00 | 10:50 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 11:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 11:10 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 11:20 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 11:30 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 11:40 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 11:50 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 12:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 12:10 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 12:20 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 12:30 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 12:40 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 12:50 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 13:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 13:10 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 13:20 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 13:30 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 13:40 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 13:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 14:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 14:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 14:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 14:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 14:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 14:50 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 15:00 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 15:10 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 15:20 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 15:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 15:40 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 15:50 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 16:00 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 16:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 16:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 16:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 16:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 16:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 17:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 20/05/00 | 17:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 17:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 17:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 17:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 17:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 18:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 18:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 18:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 18:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 18:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 18:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 19:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 19:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 19:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 19:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 19:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 19:50 | 600 | 124 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 20:00 | 600 | 124 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 20:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 20:20 | 600 | 124 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 20:30 | 600 | 124 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 20:40 | 600 | 124 | 126 | 127 | 125 |
| 20/05/00 | 20:50 | 600 | 124 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 21:00 | 600 | 124 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 21:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 21:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 21:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 21:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 21:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 22:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 22:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 22:20 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 20/05/00 | 22:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 22:40 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 20/05/00 | 22:50 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 20/05/00 | 23:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 23:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 23:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 23:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 23:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 23:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 23:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |

| VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 |
|---------------|-----------|-----------|-----------|-------------|--------------|-----------|
| 127,67 | 14 | 36 | 27 | 25 | 25,67 | 0 |
| 127,67 | 13 | 36 | 27 | 25 | 25,33 | 0 |
| 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,67 | 12 | 36 | 27 | 25 | 25,00 | 0 |
| 127,33 | 14 | 35 | 26 | 25 | 25,00 | 0 |
| 127,00 | 12 | 36 | 26 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,00 | 11 | 36 | 26 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,00 | 11 | 36 | 26 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,00 | 13 | 36 | 26 | 25 | 25,00 | 0 |
| 127,33 | 12 | 36 | 26 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,33 | 13 | 35 | 26 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,33 | 11 | 36 | 26 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,33 | 12 | 36 | 26 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,33 | 12 | 36 | 27 | 25 | 25,00 | 0 |
| 127,33 | 11 | 36 | 26 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,33 | 13 | 36 | 26 | 25 | 25,00 | 0 |
| 127,33 | 12 | 36 | 27 | 25 | 25,00 | 0 |
| 127,33 | 13 | 36 | 26 | 25 | 25,00 | 0 |
| 127,67 | 11 | 36 | 26 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,67 | 13 | 36 | 27 | 25 | 25,33 | 0 |
| 127,67 | 13 | 36 | 27 | 25 | 25,33 | 0 |
| 127,67 | 12 | 36 | 27 | 25 | 25,00 | 0 |
| 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,67 | 14 | 36 | 26 | 25 | 25,33 | 0 |
| 127,67 | 13 | 36 | 26 | 25 | 25,00 | 0 |
| 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,67 | 14 | 36 | 27 | 25 | 25,67 | 0 |
| 128,00 | 13 | 36 | 27 | 25 | 25,33 | 0 |
| 128,00 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 128,00 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 128,00 | 13 | 36 | 27 | 25 | 25,33 | 0 |
| 128,33 | 15 | 36 | 27 | 26 | 26,00 | 0 |
| 128,33 | 15 | 32 | 22 | 23 | 23,00 | 0 |
| 127,67 | 14 | 31 | 21 | 22 | 22,00 | 0 |
| 127,67 | 14 | 30 | 21 | 21 | 21,67 | 0 |
| 128,00 | 14 | 25 | 20 | 19 | 19,67 | 0 |
| 128,33 | 12 | 21 | 20 | 17 | 17,67 | 0 |
| 128,00 | 13 | 21 | 20 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,67 | 11 | 21 | 20 | 17 | 17,33 | 0 |
| 127,67 | 13 | 21 | 20 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,67 | 12 | 21 | 20 | 17 | 17,67 | 0 |
| 127,33 | 11 | 20 | 19 | 16 | 16,67 | 0 |
| 127,67 | 17 | 25 | 19 | 20 | 20,33 | 1 |
| 127,67 | 20 | 27 | 19 | 22 | 22,00 | 1 |
| 127,00 | 29 | 27 | 20 | 25 | 25,33 | 3 |
| 126,67 | 32 | 27 | 20 | 26 | 26,33 | 3 |

| | | | | | | |
|--------|----|----|----|----|-------|---|
| 126,33 | 36 | 27 | 21 | 28 | 28,00 | 4 |
| 126,33 | 47 | 28 | 23 | 32 | 32,67 | 5 |
| 126,33 | 45 | 27 | 23 | 31 | 31,67 | 5 |
| 125,67 | 27 | 27 | 20 | 24 | 24,67 | 3 |
| 126,33 | 25 | 26 | 19 | 23 | 23,33 | 2 |
| 126,33 | 24 | 27 | 20 | 23 | 23,67 | 2 |
| 126,67 | 26 | 27 | 20 | 24 | 24,33 | 2 |
| 126,67 | 21 | 26 | 19 | 22 | 22,00 | 1 |
| 126,67 | 19 | 26 | 19 | 21 | 21,33 | 1 |
| 126,33 | 20 | 30 | 20 | 23 | 23,33 | 1 |
| 126,33 | 26 | 34 | 20 | 26 | 26,67 | 2 |
| 126,33 | 29 | 27 | 22 | 26 | 26,00 | 3 |
| 126,33 | 28 | 27 | 24 | 26 | 26,33 | 2 |
| 126,00 | 26 | 27 | 24 | 25 | 25,67 | 2 |
| 125,67 | 26 | 33 | 22 | 27 | 27,00 | 2 |
| 125,67 | 27 | 34 | 20 | 27 | 27,00 | 2 |
| 125,33 | 27 | 34 | 20 | 27 | 27,00 | 2 |
| 125,33 | 24 | 27 | 10 | 20 | 20,33 | 2 |
| 125,33 | 17 | 26 | 9 | 17 | 17,33 | 1 |
| 125,33 | 17 | 26 | 9 | 17 | 17,33 | 1 |
| 125,33 | 18 | 26 | 9 | 17 | 17,67 | 1 |
| 125,67 | 15 | 26 | 9 | 16 | 16,67 | 1 |
| 125,67 | 13 | 26 | 9 | 16 | 16,00 | 0 |
| 125,67 | 10 | 26 | 9 | 15 | 15,00 | 0 |
| 125,67 | 10 | 20 | 9 | 13 | 13,00 | 0 |
| 125,67 | 9 | 17 | 9 | 11 | 11,67 | 0 |
| 125,67 | 9 | 17 | 9 | 11 | 11,67 | 0 |
| 125,67 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 |
| 125,67 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 |
| 125,67 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 |
| 125,67 | 8 | 10 | 9 | 9 | 9,00 | 0 |
| 126,00 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 |
| 126,33 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 |
| 126,33 | 11 | 10 | 9 | 10 | 10,00 | 0 |
| 126,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 |
| 126,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 |
| 126,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 |
| 126,33 | 11 | 10 | 9 | 10 | 10,00 | 0 |
| 126,67 | 11 | 10 | 9 | 10 | 10,00 | 0 |
| 126,67 | 11 | 10 | 9 | 10 | 10,00 | 0 |
| 126,67 | 11 | 10 | 9 | 10 | 10,00 | 0 |
| 127,00 | 12 | 10 | 9 | 10 | 10,33 | 0 |
| 127,00 | 14 | 10 | 9 | 11 | 11,00 | 0 |
| 126,67 | 13 | 10 | 9 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,67 | 11 | 10 | 9 | 10 | 10,00 | 0 |
| 126,67 | 11 | 10 | 9 | 10 | 10,00 | 0 |
| 127,00 | 13 | 10 | 9 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,33 | 13 | 10 | 9 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,33 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 |
| 127,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 |
| 127,33 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 |

| | | | | | | |
|--------|----|----|----|----|-------|---|
| 127,33 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 |
| 127,33 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 |
| 127,33 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 |
| 126,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 |
| 126,33 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10,00 | 0 |
| 126,33 | 9 | 18 | 12 | 13 | 13,00 | 0 |
| 126,33 | 10 | 25 | 16 | 17 | 17,00 | 0 |
| 126,33 | 9 | 25 | 16 | 16 | 16,67 | 0 |
| 126,33 | 9 | 25 | 16 | 16 | 16,67 | 0 |
| 126,33 | 10 | 25 | 16 | 17 | 17,00 | 0 |
| 126,33 | 10 | 25 | 16 | 17 | 17,00 | 0 |
| 126,33 | 9 | 26 | 17 | 17 | 17,33 | 0 |
| 126,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 126,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 126,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 126,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 126,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 126,00 | 8 | 27 | 18 | 17 | 17,67 | 0 |
| 126,00 | 9 | 26 | 17 | 17 | 17,33 | 0 |
| 125,67 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 |
| 126,00 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 126,00 | 8 | 27 | 18 | 17 | 17,67 | 0 |
| 126,33 | 8 | 27 | 18 | 17 | 17,67 | 0 |
| 126,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 126,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 126,33 | 11 | 26 | 17 | 18 | 18,00 | 0 |
| 126,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 126,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 126,33 | 13 | 27 | 17 | 19 | 19,00 | 0 |
| 126,67 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 |
| 126,33 | 10 | 27 | 17 | 18 | 18,00 | 0 |
| 126,67 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 126,67 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |

| W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 |
|----|----|------|------|------|------|------|
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,85 |
| 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,43 | 43 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,46 | 46 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,47 | 47 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,47 | 47 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,47 | 47 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,45 | 45 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,46 | 46 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,85 |
| 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,45 | 45 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,84 |
| 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,43 | 43 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,85 |
| 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,84 |
| 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,47 | 47 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,84 |
| 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,43 | 43 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,47 | 47 | 0,84 |
| 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,49 | 49 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,8 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,46 | 46 | 0,81 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,8 |
| 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,49 | 49 | 0,8 |
| 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,45 | 45 | 0,78 |
| 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,47 | 47 | 0,78 |
| 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,43 | 43 | 0,79 |
| 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,48 | 48 | 0,78 |
| 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,45 | 45 | 0,78 |
| 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,44 | 44 | 0,78 |
| 2 | 1 | 4 | 4,00 | 0,63 | 63 | 0,85 |
| 2 | 1 | 4 | 4,00 | 0,71 | 71 | 0,87 |
| 2 | 1 | 6 | 6,00 | 0,85 | 85 | 0,85 |
| 2 | 1 | 6 | 6,00 | 0,91 | 91 | 0,83 |

| | | | | | | |
|---|---|---|------|------|----|------|
| 2 | 2 | 8 | 8,00 | 0,91 | 91 | 0,84 |
| 2 | 2 | 9 | 9,00 | 0,92 | 92 | 0,83 |
| 2 | 2 | 9 | 9,00 | 0,92 | 92 | 0,84 |
| 2 | 1 | 6 | 6,00 | 0,89 | 89 | 0,86 |
| 2 | 1 | 5 | 5,00 | 0,87 | 87 | 0,84 |
| 3 | 1 | 6 | 6,00 | 0,88 | 88 | 0,87 |
| 3 | 1 | 6 | 6,00 | 0,83 | 83 | 0,87 |
| 3 | 1 | 5 | 5,00 | 0,74 | 74 | 0,88 |
| 3 | 1 | 5 | 5,00 | 0,74 | 74 | 0,88 |
| 3 | 1 | 5 | 5,00 | 0,76 | 76 | 0,91 |
| 4 | 1 | 7 | 7,00 | 0,84 | 84 | 0,93 |
| 3 | 1 | 7 | 7,00 | 0,84 | 84 | 0,89 |
| 3 | 2 | 7 | 7,00 | 0,84 | 84 | 0,89 |
| 3 | 2 | 7 | 7,00 | 0,85 | 85 | 0,89 |
| 3 | 1 | 6 | 6,00 | 0,86 | 86 | 0,93 |
| 4 | 1 | 7 | 7,00 | 0,86 | 86 | 0,93 |
| 4 | 1 | 7 | 7,00 | 0,86 | 86 | 0,94 |
| 3 | 0 | 5 | 5,00 | 0,88 | 88 | 0,97 |
| 3 | 0 | 4 | 4,00 | 0,77 | 77 | 0,98 |
| 3 | 0 | 4 | 4,00 | 0,75 | 75 | 0,98 |
| 3 | 0 | 4 | 4,00 | 0,74 | 74 | 0,98 |
| 3 | 0 | 4 | 4,00 | 0,66 | 66 | 0,98 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,48 | 48 | 0,98 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,42 | 42 | 0,98 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,43 | 43 | 0,96 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,38 | 38 | 0,94 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,36 | 36 | 0,94 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,77 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,77 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,77 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,77 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,77 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,43 | 43 | 0,77 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,44 | 44 | 0,77 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,37 | 37 | 0,77 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,46 | 46 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,41 | 41 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,43 | 43 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,5 | 50 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,46 | 46 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,46 | 46 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,48 | 48 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,41 | 41 | 0,76 |

| | | | | | | |
|---|---|---|------|------|----|------|
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,4 | 40 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,41 | 41 | 0,83 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,83 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,42 | 42 | 0,85 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,34 | 34 | 0,84 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,38 | 38 | 0,84 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,42 | 42 | 0,84 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,42 | 42 | 0,84 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,38 | 38 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,37 | 37 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,45 | 45 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,42 | 42 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,89 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,48 | 48 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,46 | 46 | 0,88 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,42 | 42 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,42 | 42 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,46 | 46 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,46 | 46 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,36 | 36 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,36 | 36 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,36 | 36 | 0,87 |

| %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII | var1 |
|------|------|------|-------------|--------|-------------|------|
| 84 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,61 | 1 |
| 84 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,52 | 52 | 0,66 | 66 | 0,60 | 1 |
| 84 | 0,51 | 51 | 0,66 | 66 | 0,59 | 1 |
| 85 | 0,54 | 54 | 0,67 | 67 | 0,62 | 1 |
| 84 | 0,55 | 55 | 0,68 | 68 | 0,63 | 1 |
| 85 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,62 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,69 | 69 | 0,63 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 | 1 |
| 85 | 0,57 | 57 | 0,69 | 69 | 0,63 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,69 | 69 | 0,63 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 | 1 |
| 84 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 | 1 |
| 84 | 0,57 | 57 | 0,68 | 68 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,69 | 69 | 0,63 | 1 |
| 84 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,69 | 69 | 0,64 | 1 |
| 84 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 | 1 |
| 84 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 | 1 |
| 84 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,61 | 1 |
| 84 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,61 | 1 |
| 84 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 | 1 |
| 84 | 0,55 | 55 | 0,67 | 67 | 0,63 | 1 |
| 80 | 0,57 | 57 | 0,65 | 65 | 0,62 | 1 |
| 81 | 0,61 | 61 | 0,67 | 67 | 0,63 | 1 |
| 80 | 0,63 | 63 | 0,68 | 68 | 0,64 | 1 |
| 80 | 0,62 | 62 | 0,66 | 66 | 0,64 | 1 |
| 78 | 0,61 | 61 | 0,64 | 64 | 0,61 | 1 |
| 78 | 0,61 | 61 | 0,64 | 64 | 0,62 | 1 |
| 79 | 0,61 | 61 | 0,64 | 64 | 0,61 | 1 |
| 78 | 0,61 | 61 | 0,65 | 65 | 0,62 | 1 |
| 78 | 0,61 | 61 | 0,64 | 64 | 0,61 | 1 |
| 78 | 0,62 | 62 | 0,64 | 64 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,61 | 61 | 0,71 | 71 | 0,70 | 1 |
| 87 | 0,6 | 60 | 0,74 | 74 | 0,73 | 1 |
| 85 | 0,63 | 63 | 0,79 | 79 | 0,78 | 1 |
| 83 | 0,65 | 65 | 0,81 | 81 | 0,80 | 1 |

| | | | | | | |
|----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| 84 | 0,73 | 73 | 0,84 | 84 | 0,83 | 1 |
| 83 | 0,83 | 83 | 0,88 | 88 | 0,86 | 2 |
| 84 | 0,85 | 85 | 0,88 | 88 | 0,87 | 2 |
| 86 | 0,7 | 70 | 0,82 | 82 | 0,82 | 1 |
| 84 | 0,64 | 64 | 0,8 | 80 | 0,78 | 1 |
| 87 | 0,66 | 66 | 0,81 | 81 | 0,80 | 1 |
| 87 | 0,63 | 63 | 0,79 | 79 | 0,78 | 1 |
| 88 | 0,61 | 61 | 0,76 | 76 | 0,74 | 1 |
| 88 | 0,61 | 61 | 0,76 | 76 | 0,74 | 1 |
| 91 | 0,6 | 60 | 0,78 | 78 | 0,76 | 1 |
| 93 | 0,58 | 58 | 0,81 | 81 | 0,78 | 1 |
| 89 | 0,69 | 69 | 0,81 | 81 | 0,81 | 2 |
| 89 | 0,75 | 75 | 0,83 | 83 | 0,83 | 1 |
| 89 | 0,75 | 75 | 0,83 | 83 | 0,83 | 1 |
| 93 | 0,67 | 67 | 0,83 | 83 | 0,82 | 1 |
| 93 | 0,6 | 60 | 0,83 | 83 | 0,80 | 1 |
| 94 | 0,59 | 59 | 0,83 | 83 | 0,80 | 1 |
| 97 | 0,2 | 20 | 0,8 | 80 | 0,68 | 1 |
| 98 | 0,09 | 9 | 0,75 | 75 | 0,61 | 1 |
| 98 | 0,06 | 6 | 0,74 | 74 | 0,60 | 1 |
| 98 | 0,06 | 6 | 0,74 | 74 | 0,59 | 1 |
| 98 | 0,05 | 5 | 0,71 | 71 | 0,56 | 1 |
| 98 | 0,05 | 5 | 0,67 | 67 | 0,50 | 1 |
| 98 | 0,05 | 5 | 0,66 | 66 | 0,48 | 1 |
| 96 | 0,05 | 5 | 0,61 | 61 | 0,48 | 1 |
| 94 | 0,05 | 5 | 0,56 | 56 | 0,46 | 1 |
| 94 | 0,05 | 5 | 0,55 | 55 | 0,45 | 1 |
| 77 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 77 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 77 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 77 | 0,05 | 5 | 0,4 | 40 | 0,39 | 1 |
| 77 | 0,05 | 5 | 0,4 | 40 | 0,39 | 1 |
| 77 | 0,04 | 4 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 77 | 0,05 | 5 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |
| 77 | 0,05 | 5 | 0,4 | 40 | 0,40 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,4 | 40 | 0,39 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,4 | 40 | 0,39 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |
| 76 | 0,06 | 6 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 76 | 0,06 | 6 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,45 | 45 | 0,44 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |
| 76 | 0,06 | 6 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 76 | 0,06 | 6 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 76 | 0,06 | 6 | 0,41 | 41 | 0,40 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,4 | 40 | 0,39 | 1 |
| 76 | 0,06 | 6 | 0,41 | 41 | 0,40 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |

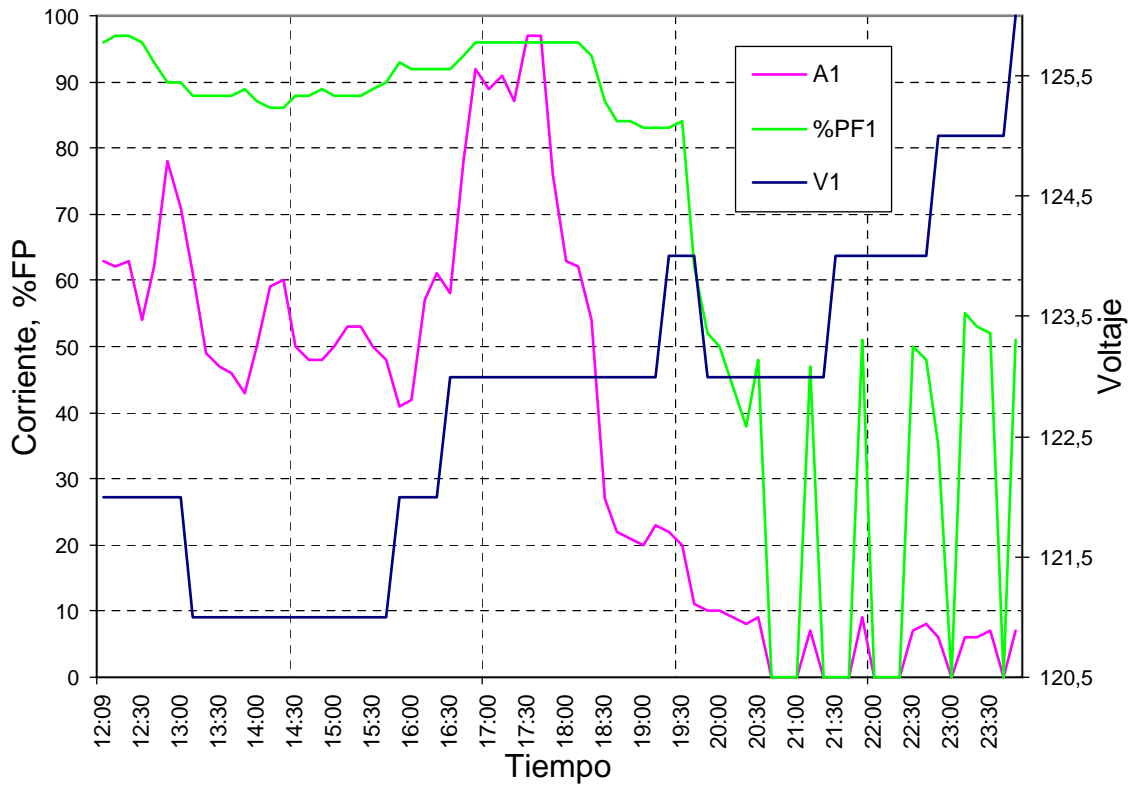
| | | | | | | |
|----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| 76 | 0,05 | 5 | 0,41 | 41 | 0,40 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,41 | 41 | 0,40 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,39 | 39 | 0,38 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,4 | 40 | 0,40 | 1 |
| 80 | 0,1 | 10 | 0,43 | 43 | 0,43 | 1 |
| 83 | 0,14 | 14 | 0,47 | 47 | 0,46 | 1 |
| 83 | 0,15 | 15 | 0,51 | 51 | 0,46 | 1 |
| 85 | 0,18 | 18 | 0,55 | 55 | 0,48 | 1 |
| 84 | 0,18 | 18 | 0,54 | 54 | 0,45 | 1 |
| 84 | 0,18 | 18 | 0,54 | 54 | 0,47 | 1 |
| 84 | 0,18 | 18 | 0,55 | 55 | 0,48 | 1 |
| 84 | 0,17 | 17 | 0,55 | 55 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,58 | 58 | 0,51 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,51 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 89 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,50 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,59 | 59 | 0,53 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,50 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,58 | 58 | 0,50 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,52 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,51 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,58 | 58 | 0,51 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,52 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |

| varl2 | varl3 | varlll | V12 | V23 | V31 | Vavll |
|-------|-------|----------|-----|-----|-----|------------|
| 2 | 3 | 6 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 2 | 3 | 6 | 219 | 220 | 220 | 219 |
| 2 | 3 | 6 | 219 | 220 | 220 | 219 |
| 2 | 3 | 6 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 2 | 2 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 2 | 2 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 2 | 2 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 2 | 2 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 2 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 2 | 2 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 2 | 2 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 2 | 2 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 2 | 2 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 2 | 2 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 2 | 2 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 2 | 2 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 2 | 2 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 2 | 2 | 5 | 219 | 220 | 220 | 219 |
| 2 | 2 | 5 | 219 | 220 | 220 | 219 |
| 2 | 2 | 5 | 219 | 220 | 219 | 219 |
| 2 | 2 | 5 | 219 | 220 | 220 | 219 |
| 2 | 2 | 5 | 219 | 220 | 220 | 219 |
| 2 | 2 | 5 | 219 | 220 | 220 | 219 |
| 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 2 | 2 | 5 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 1 | 3 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 1 | 3 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 1 | 3 | 217 | 219 | 218 | 218 |

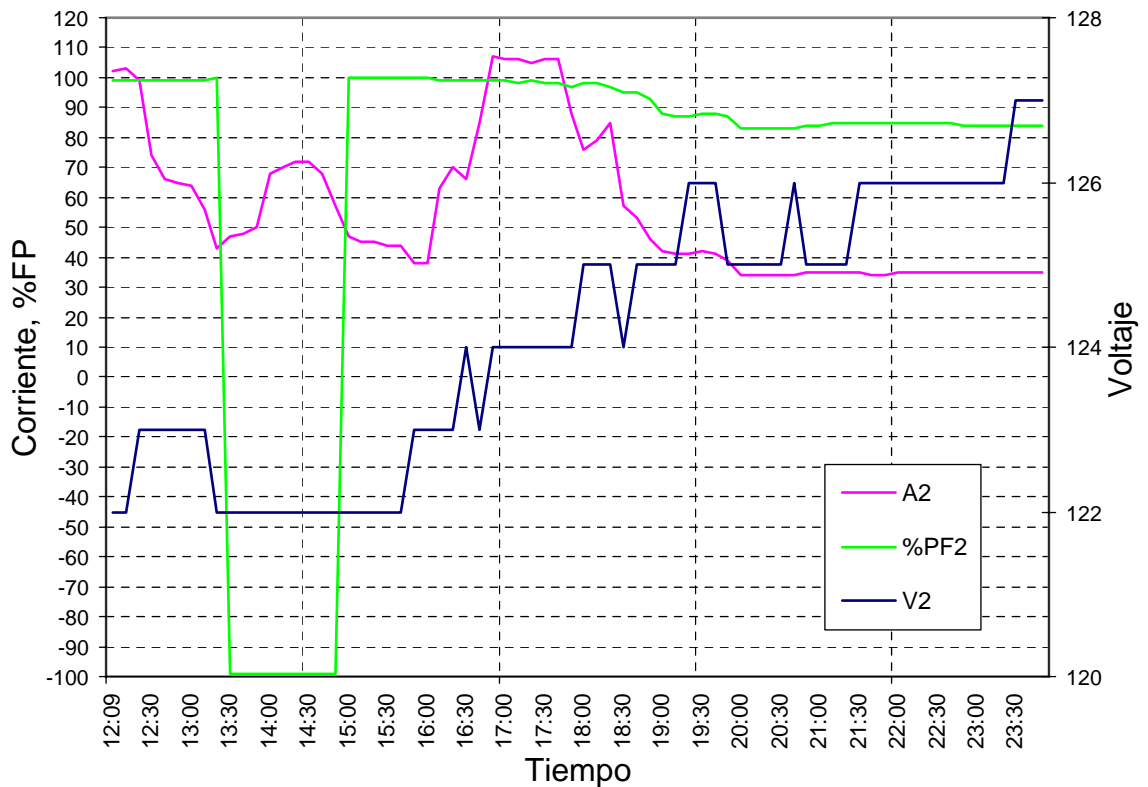
| | | | | | | |
|---|---|---|-----|-----|-----|-----|
| 1 | 1 | 3 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 1 | 1 | 4 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 1 | 1 | 4 | 216 | 218 | 217 | 217 |
| 1 | 1 | 3 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 1 | 1 | 3 | 217 | 218 | 217 | 217 |
| 1 | 1 | 3 | 216 | 218 | 217 | 217 |
| 1 | 1 | 3 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 1 | 1 | 3 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 1 | 1 | 3 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 217 | 218 | 218 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 217 | 218 | 217 | 217 |
| 1 | 2 | 5 | 216 | 218 | 217 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 218 | 217 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 218 | 217 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 1 | 2 | 4 | 215 | 217 | 216 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 215 | 217 | 216 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 215 | 217 | 216 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 215 | 217 | 216 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 215 | 217 | 216 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 218 | 217 | 217 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 218 | 217 | 217 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 218 | 218 | 217 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 218 | 218 | 217 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 219 | 218 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 219 | 218 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 |

| VavIII | KvallI | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|---------------|---------------|-----------|---------------|---------------|---------------|
| 220,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 9 | 60 | V | A | kW |

**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(18/05/00)**

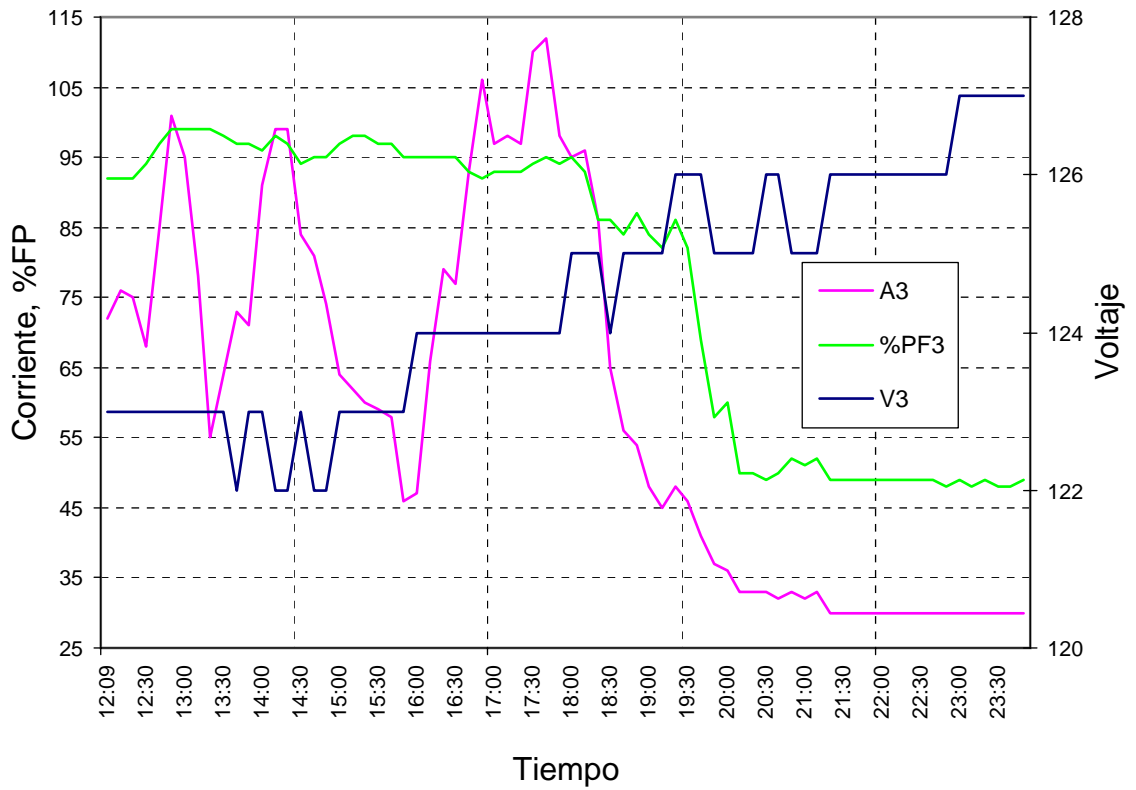


**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(18/05/00)**

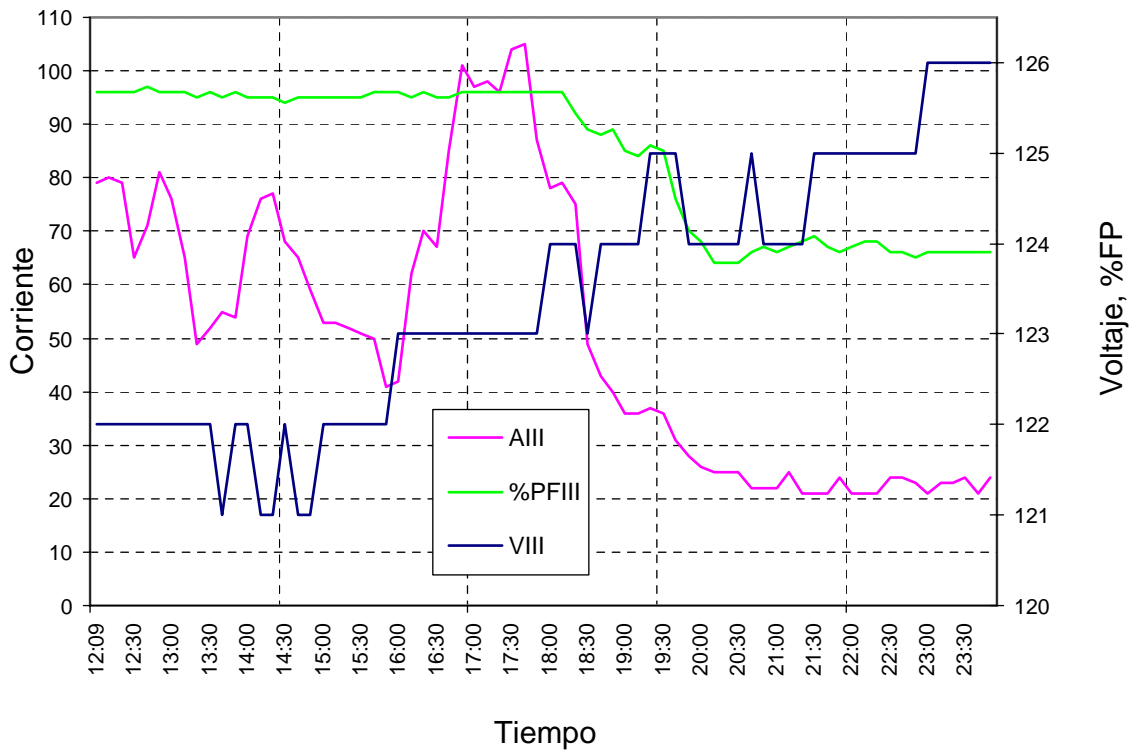


tiempo

**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(18/05/00)**

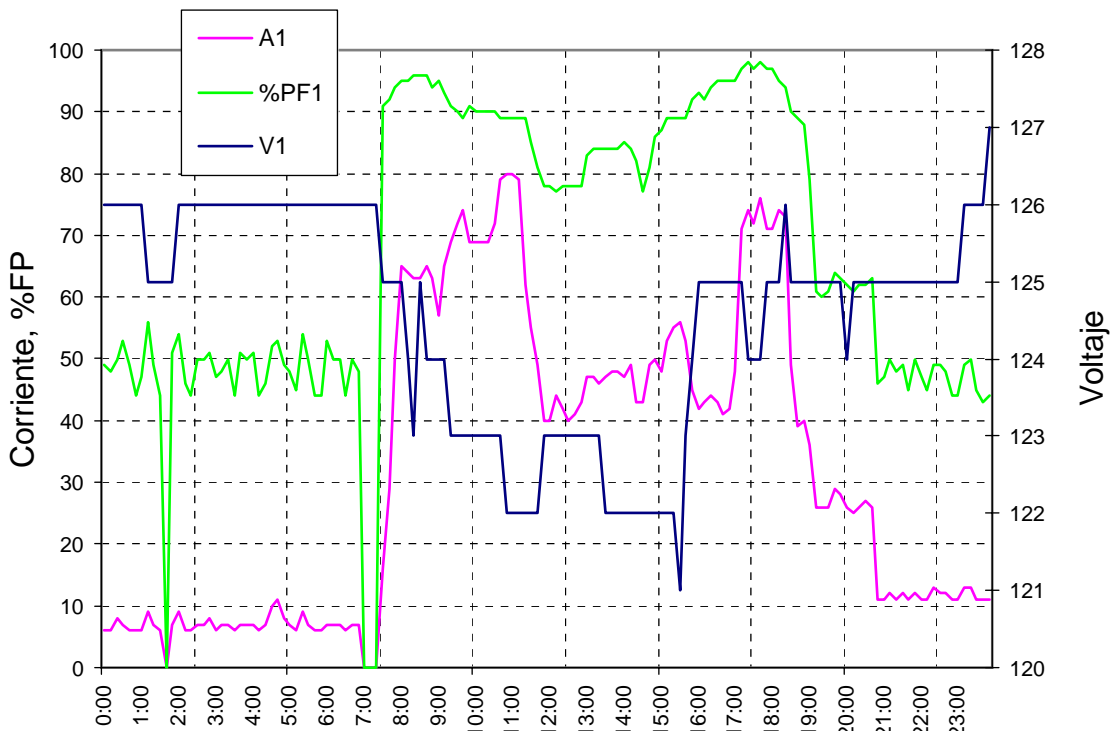


**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(18/05/00)**



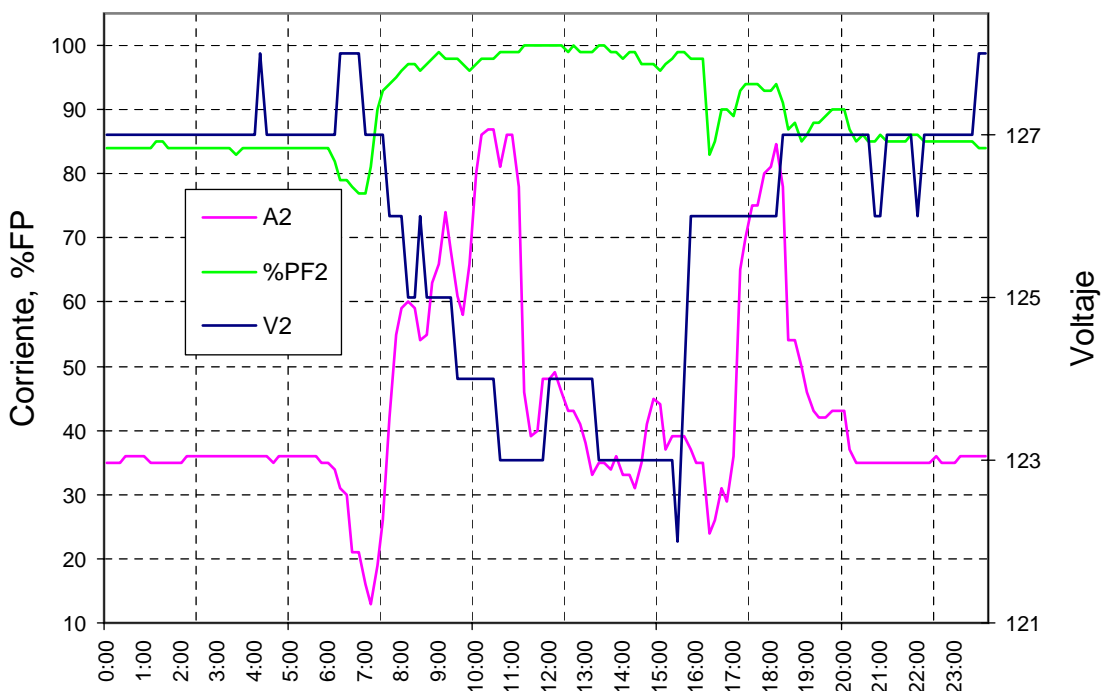
Tiempo

**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(19/05/00)**



Tiempo

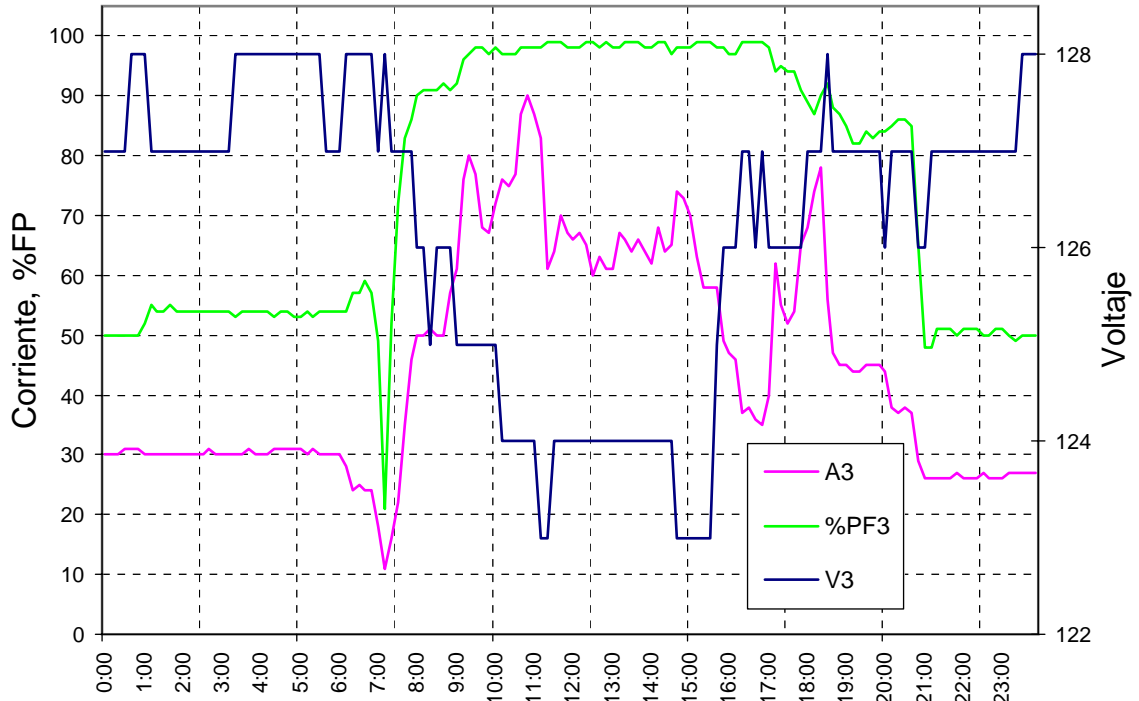
**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.**



!

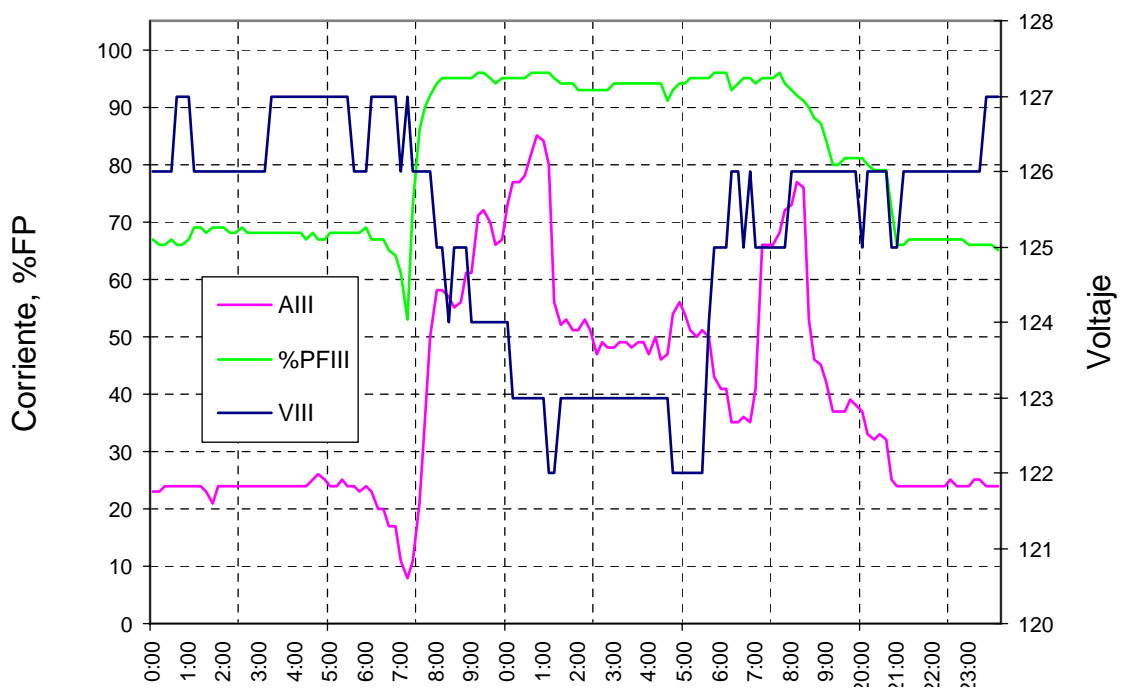
Tiempo

**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(19/05/00)**



Tiempo

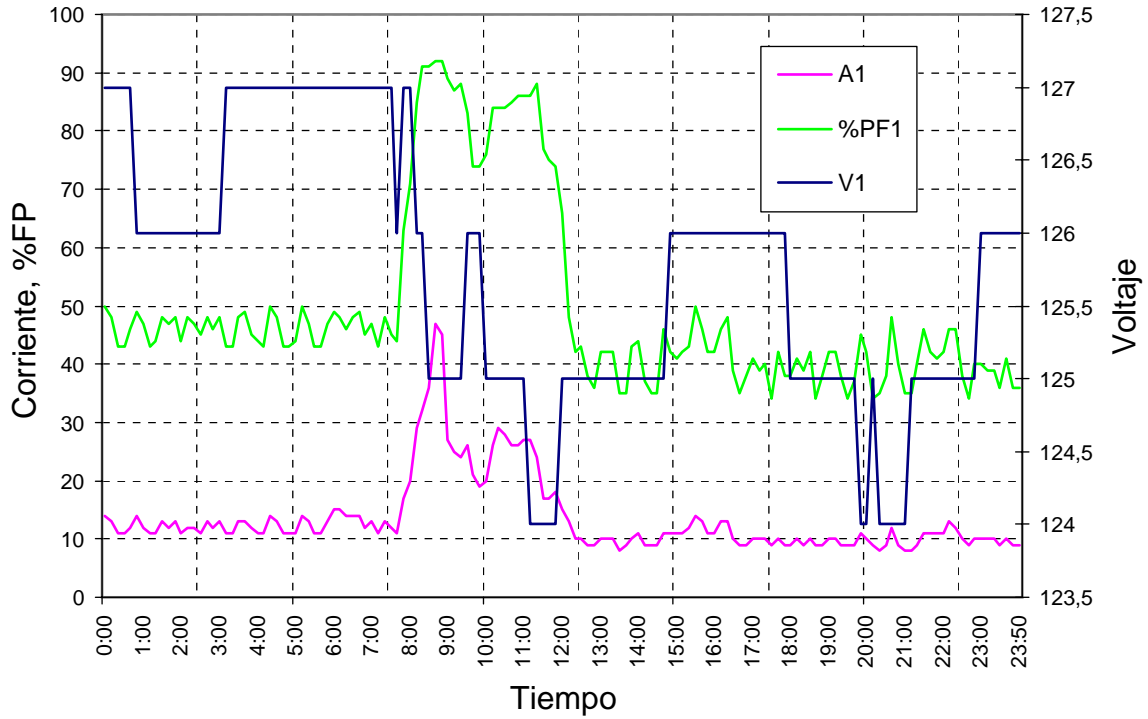
**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(19/05/00)**



0:0 1:0 2:0 3:0 4:0 5:0 6:0 7:0 8:0 9:0 10:0 11:0 12:0 13:0 14:0 15:0 16:0 17:0 18:0 19:0 20:0 21:0 22:0 23:0

Tiempo

Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(20/05/00)



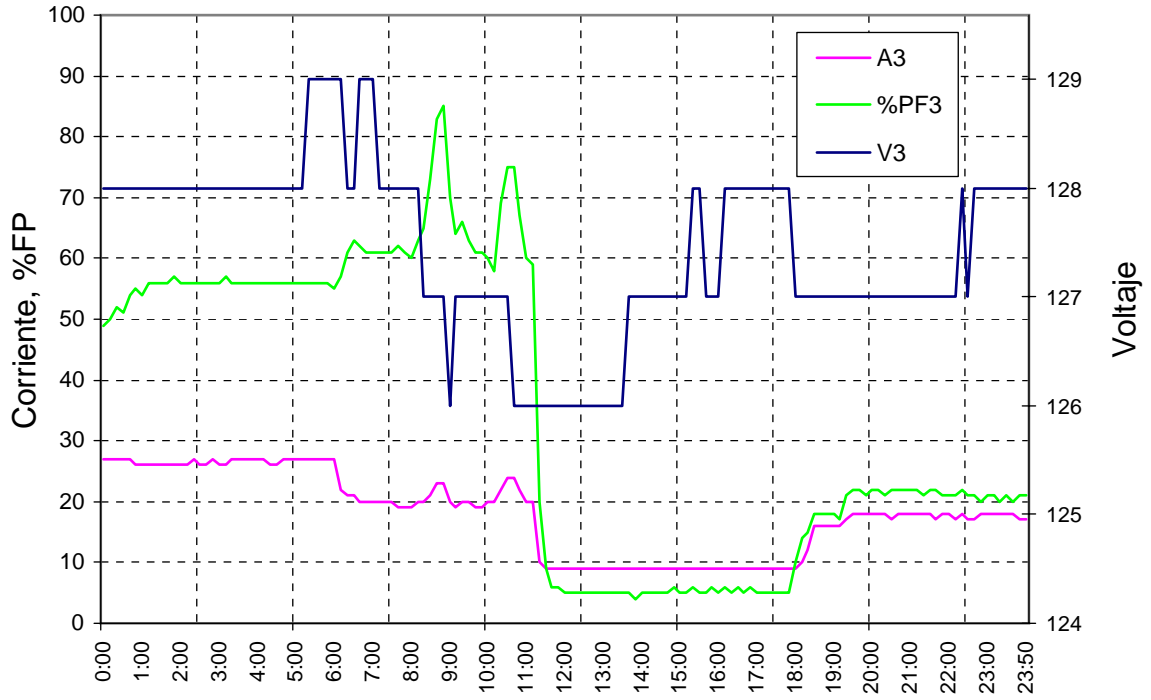
Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(20/05/00)



0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 23

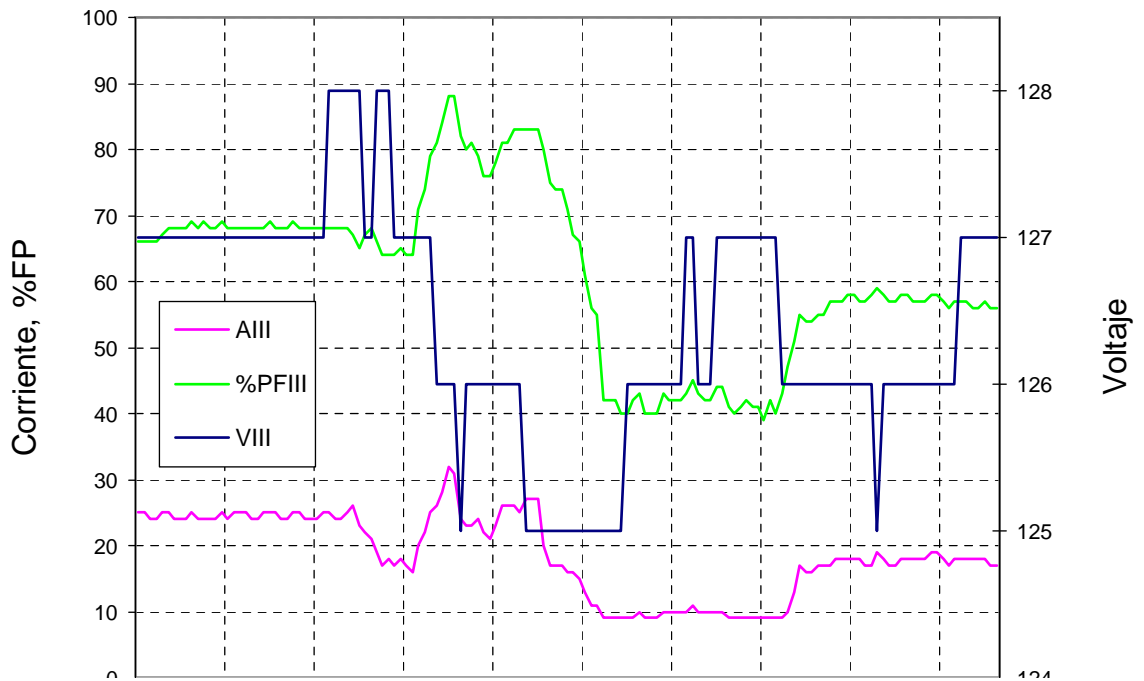
Tiempo

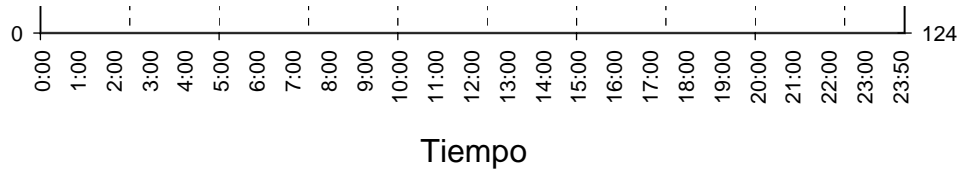
Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(20/05/00)



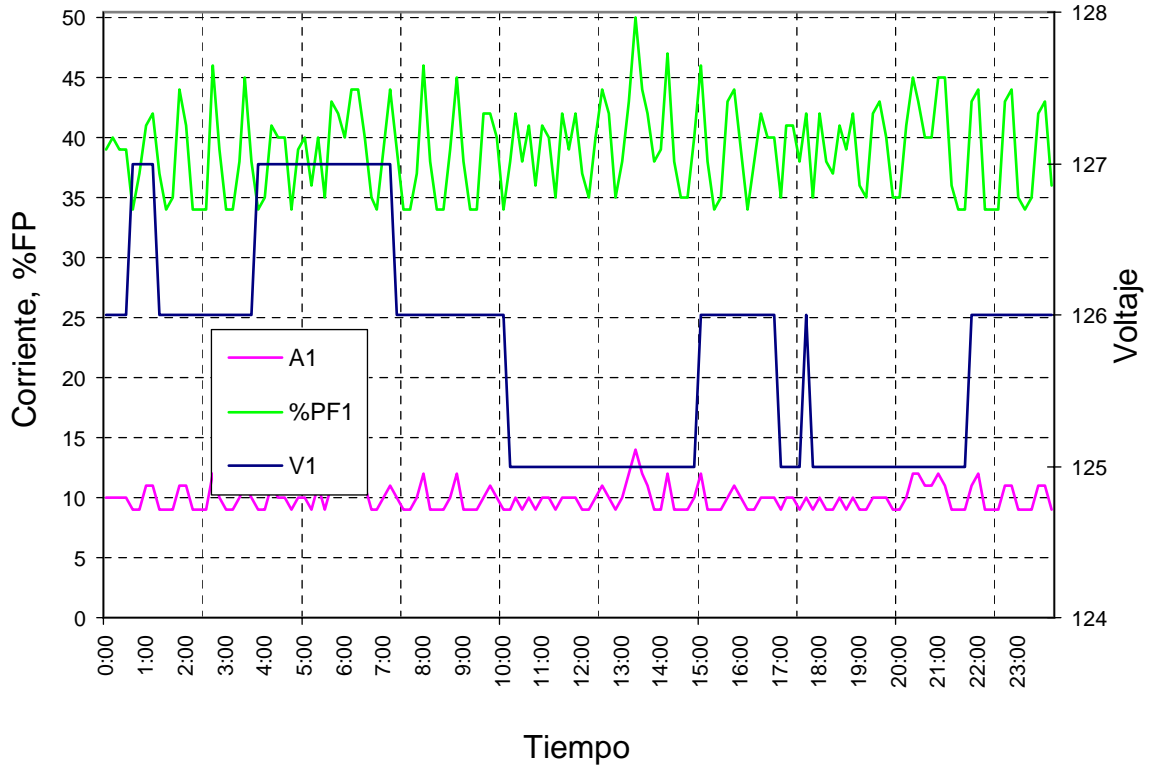
Tiempo

Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(20/05/00)

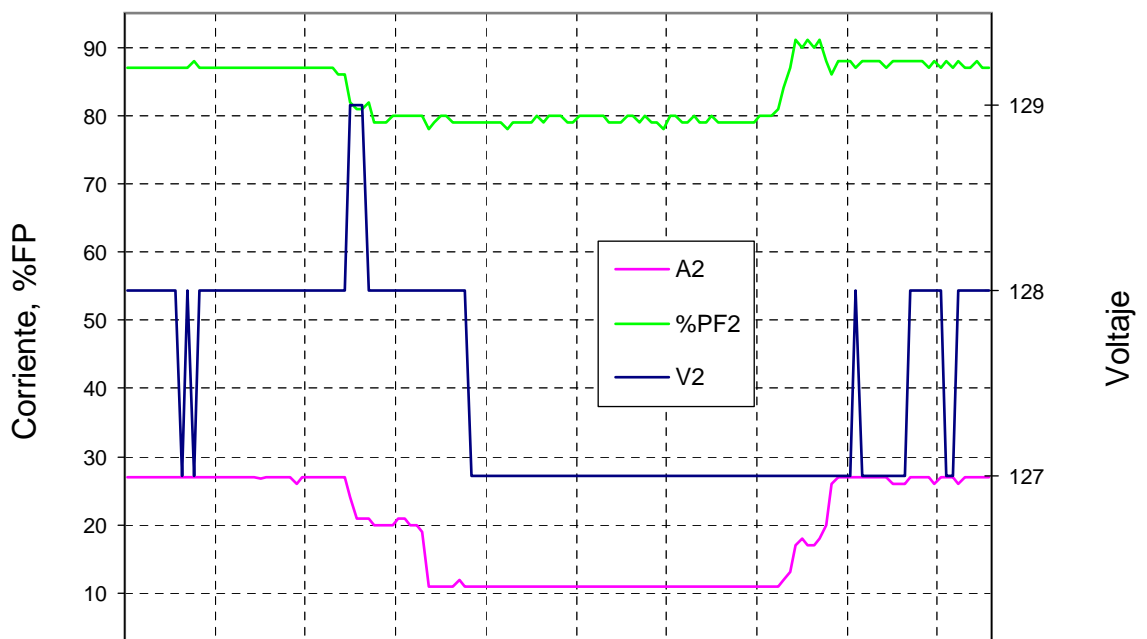


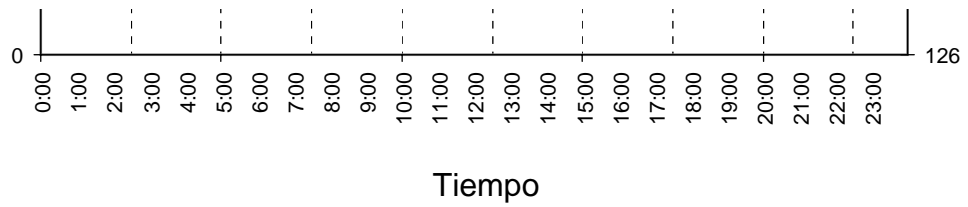


**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(21/05/00)**

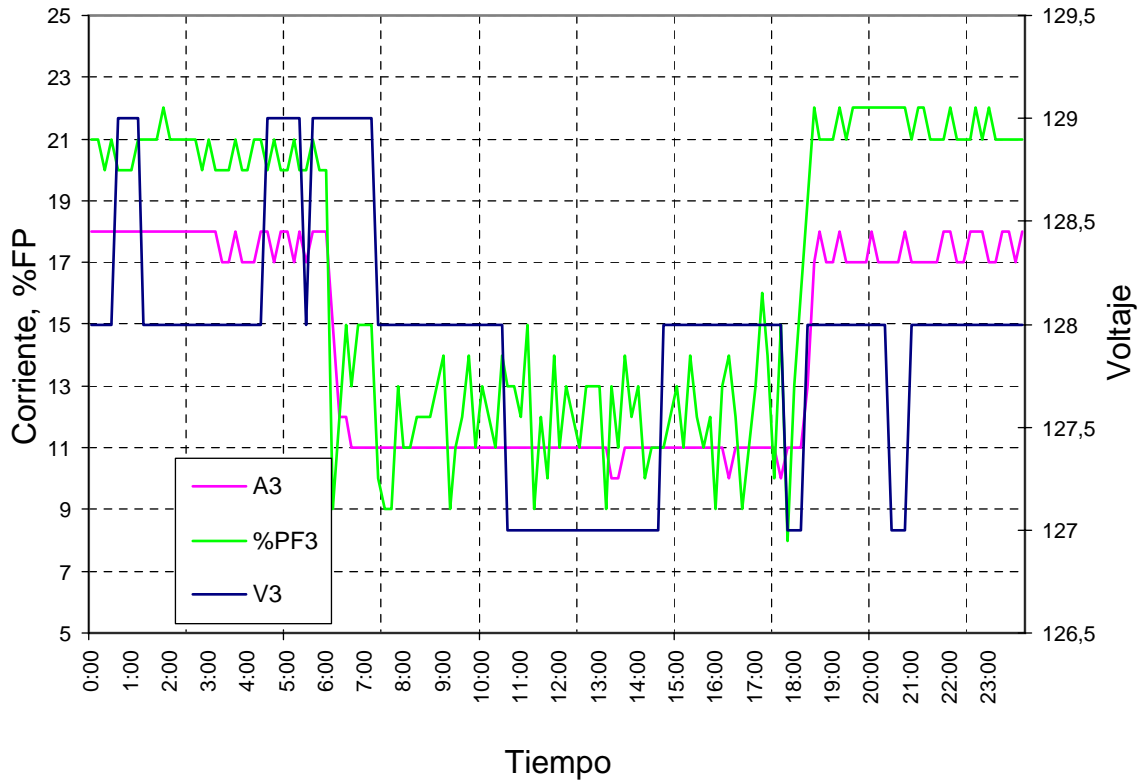


**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(21/05/00)**

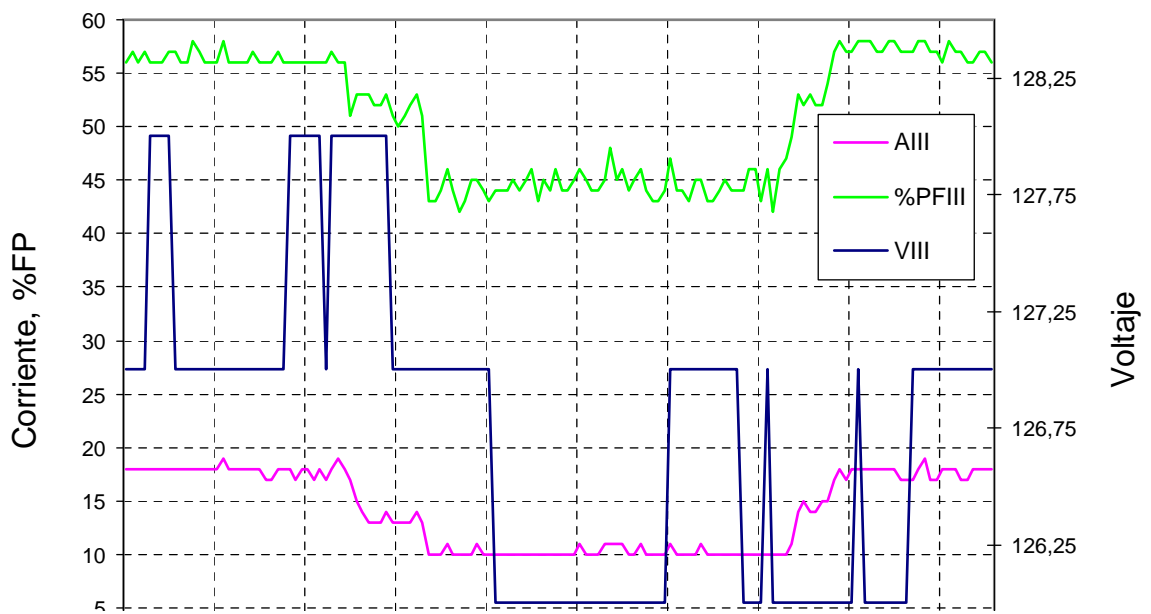


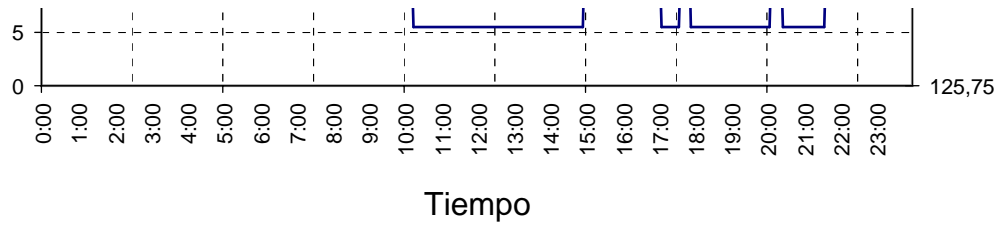


**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(21/05/00)**

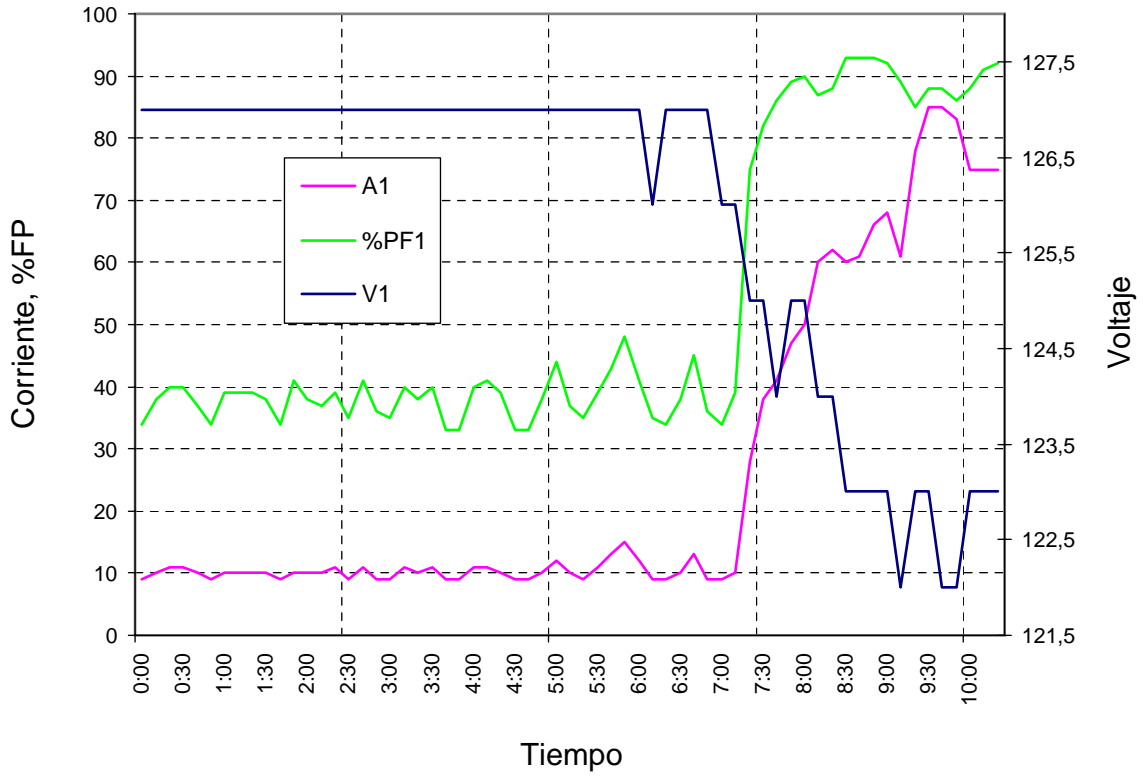


**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(21/05/00)**

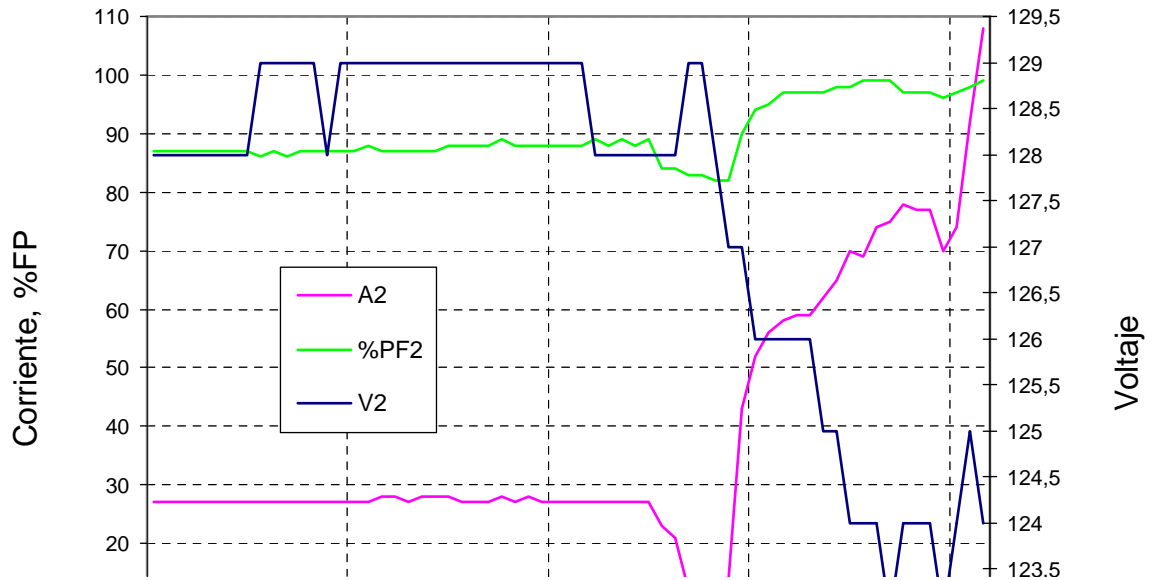


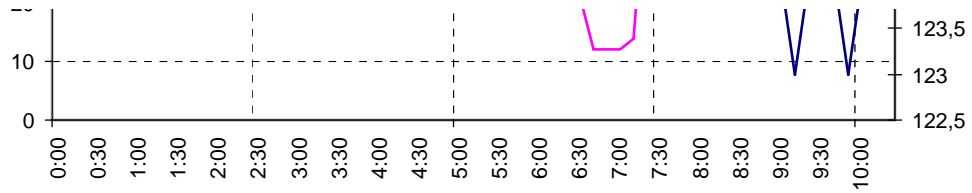


**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(22/05/00)**



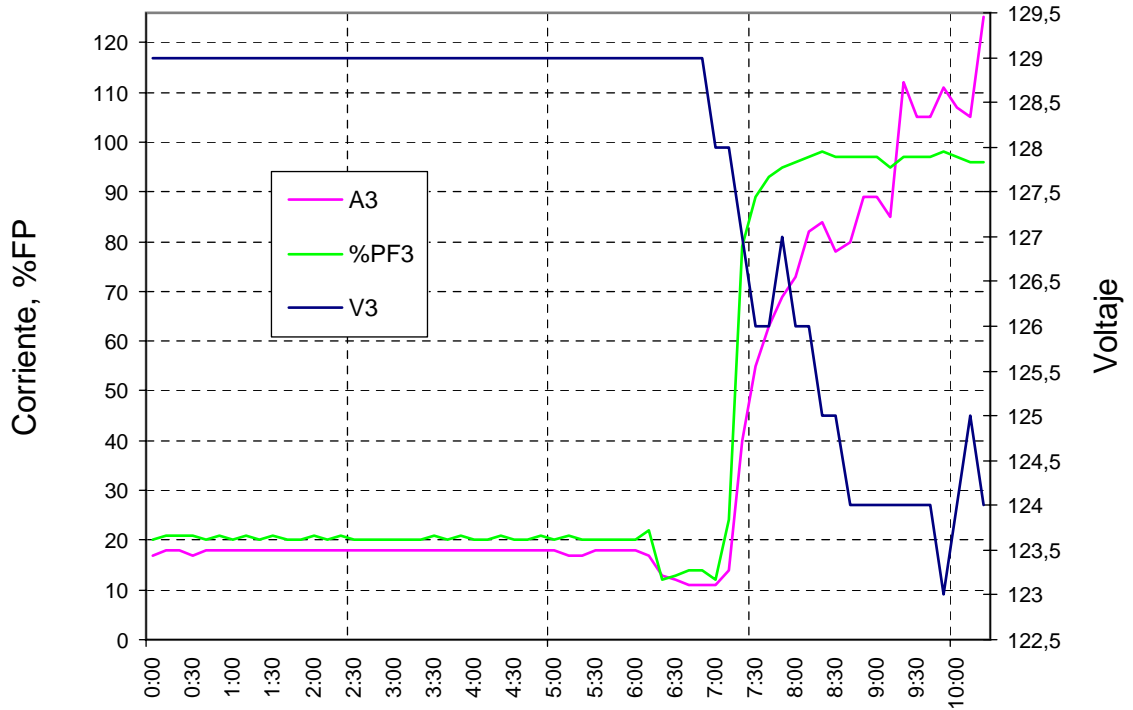
**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(22/05/00)**





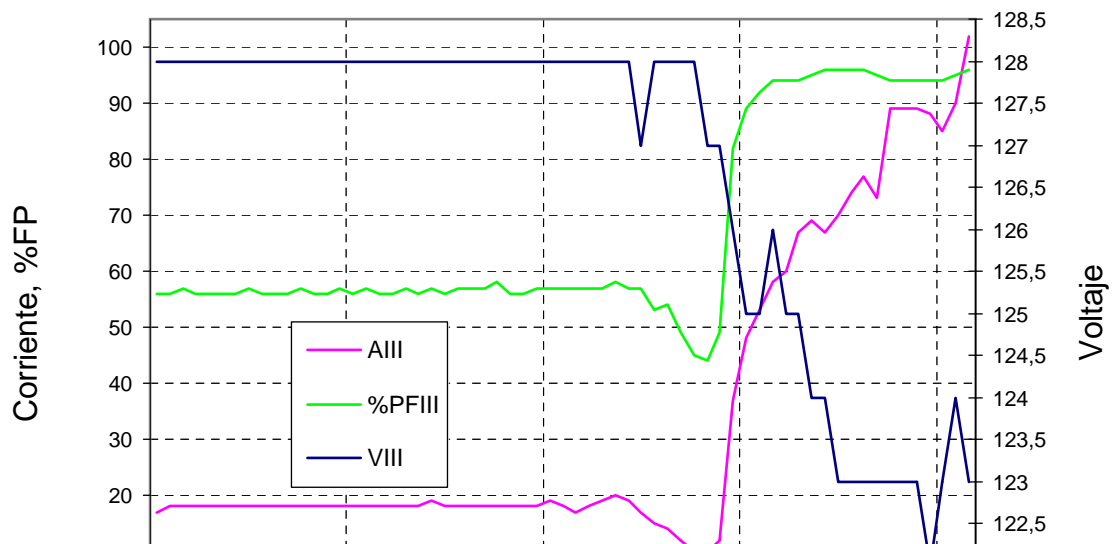
Tiempo

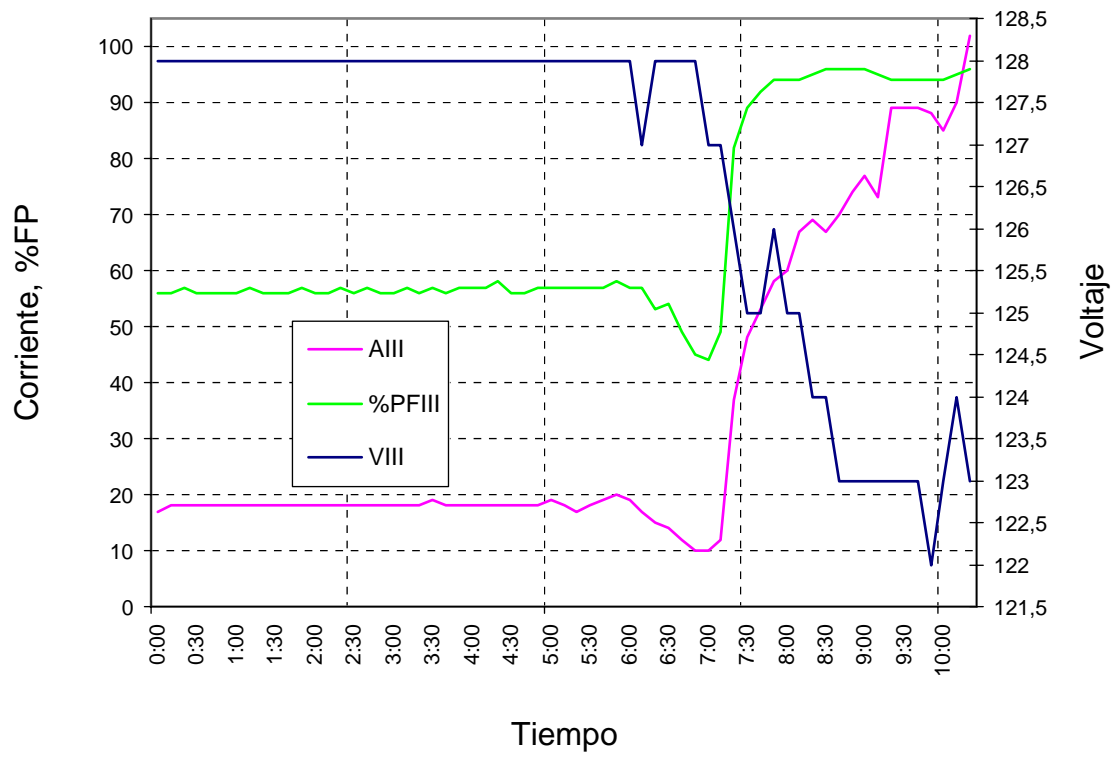
**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(22/05/00)**



Tiempo

**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(22/05/00)**





Alpin v

1000000

• 10/10/10

۱۰۰

voitaje

voitaje

v 010421

voitaje

voltage

voltage

vortaje

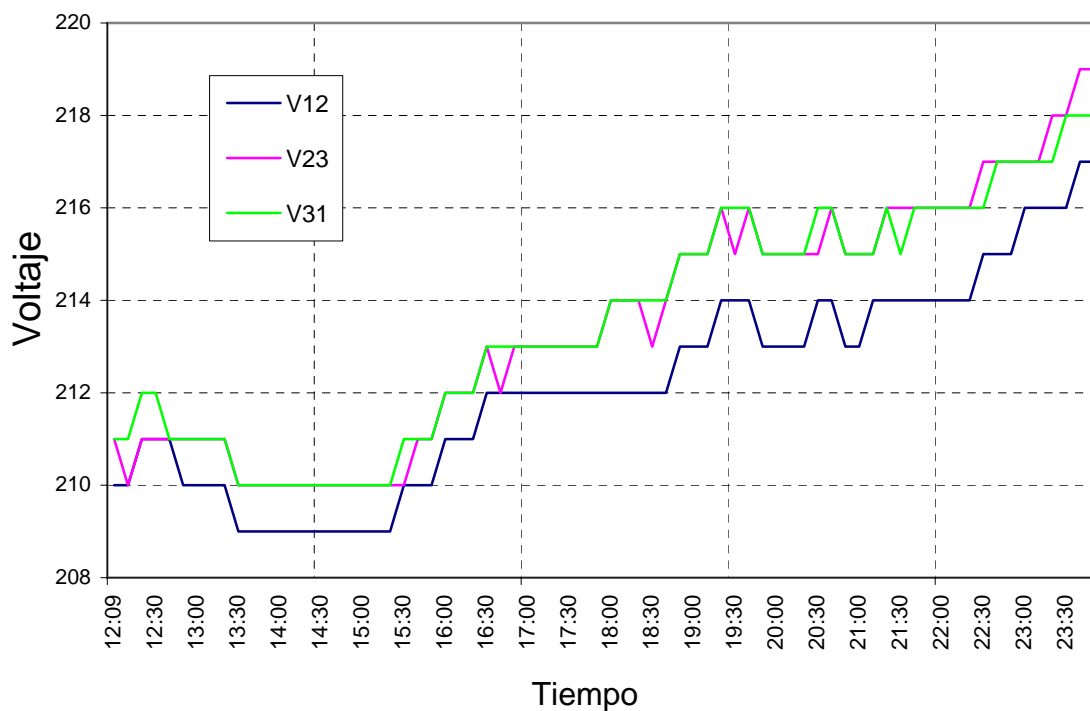
vortaje

Voirage

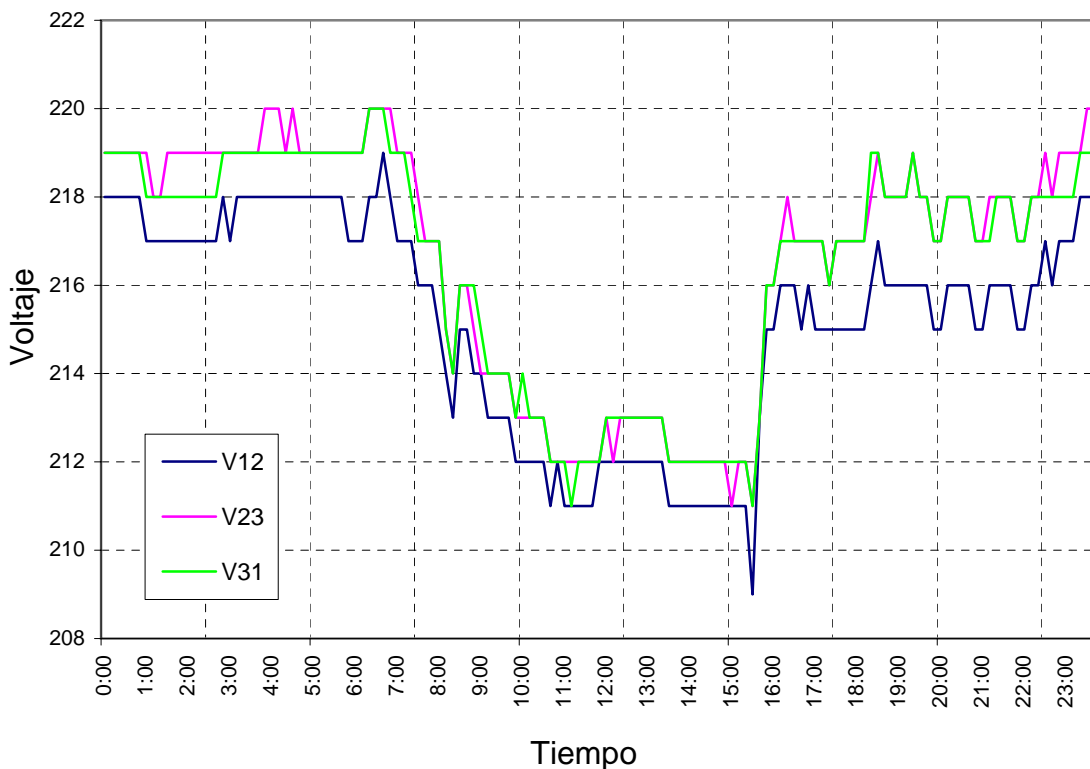
v. voirage



Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(18/05/00)

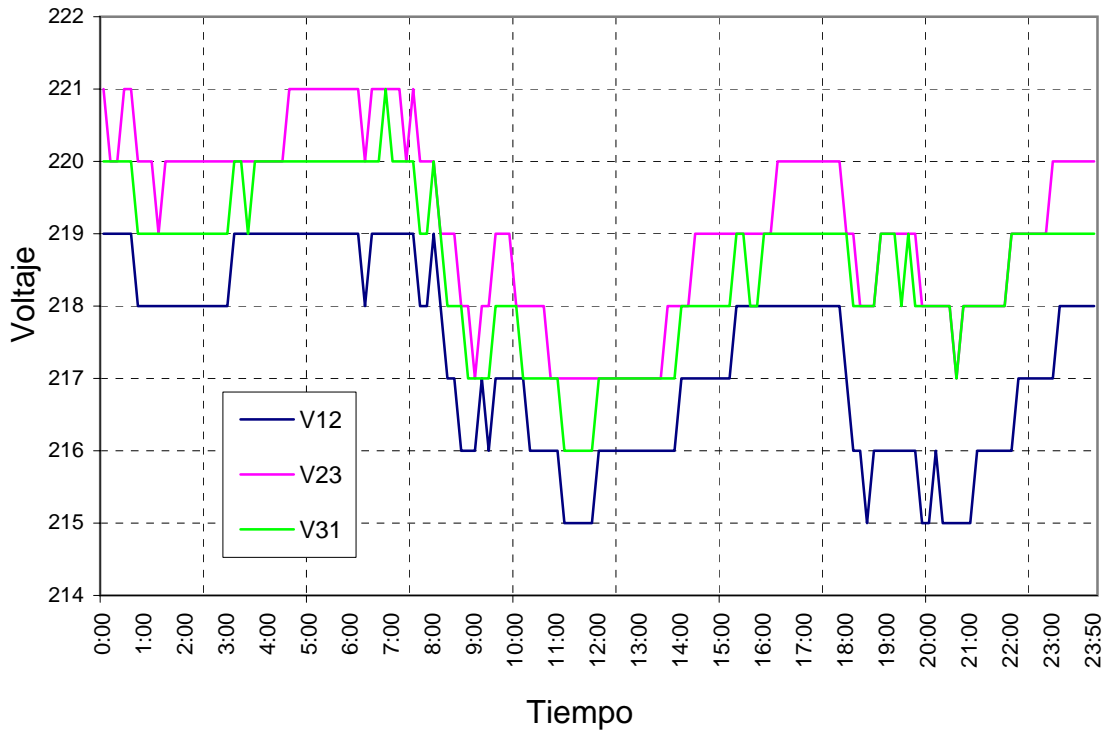


Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(19/05/00)

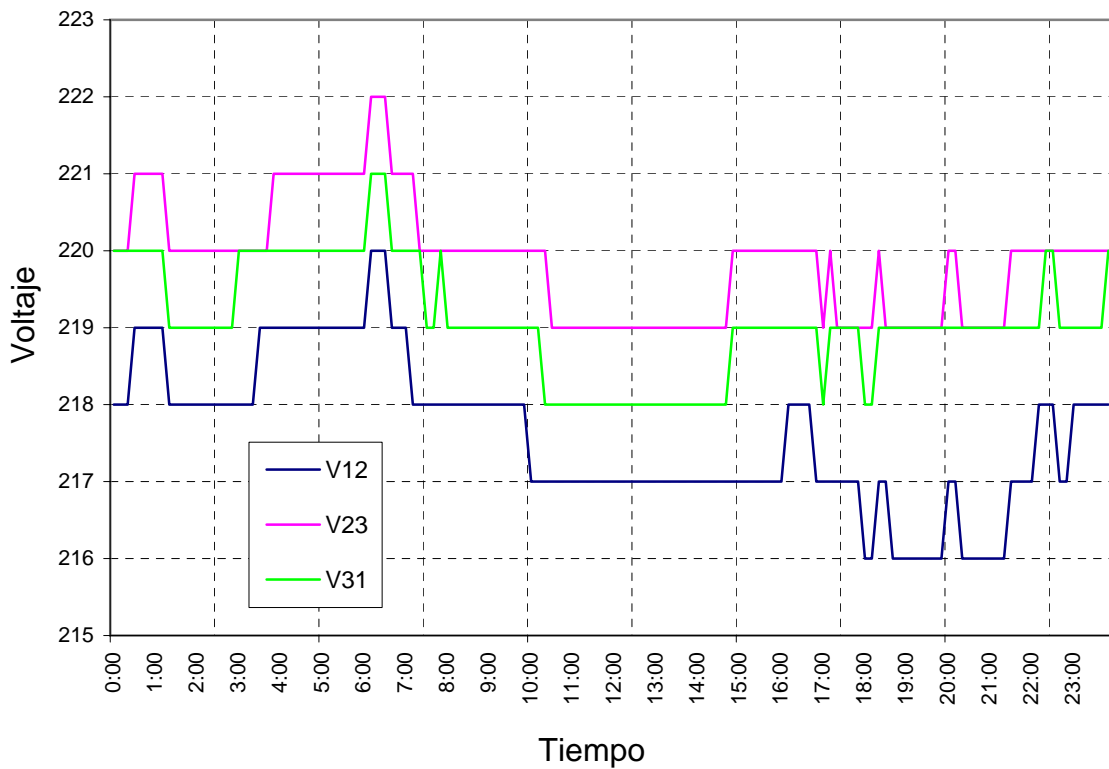


Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol

**3 X 100 KVA.
(20/05/00)**

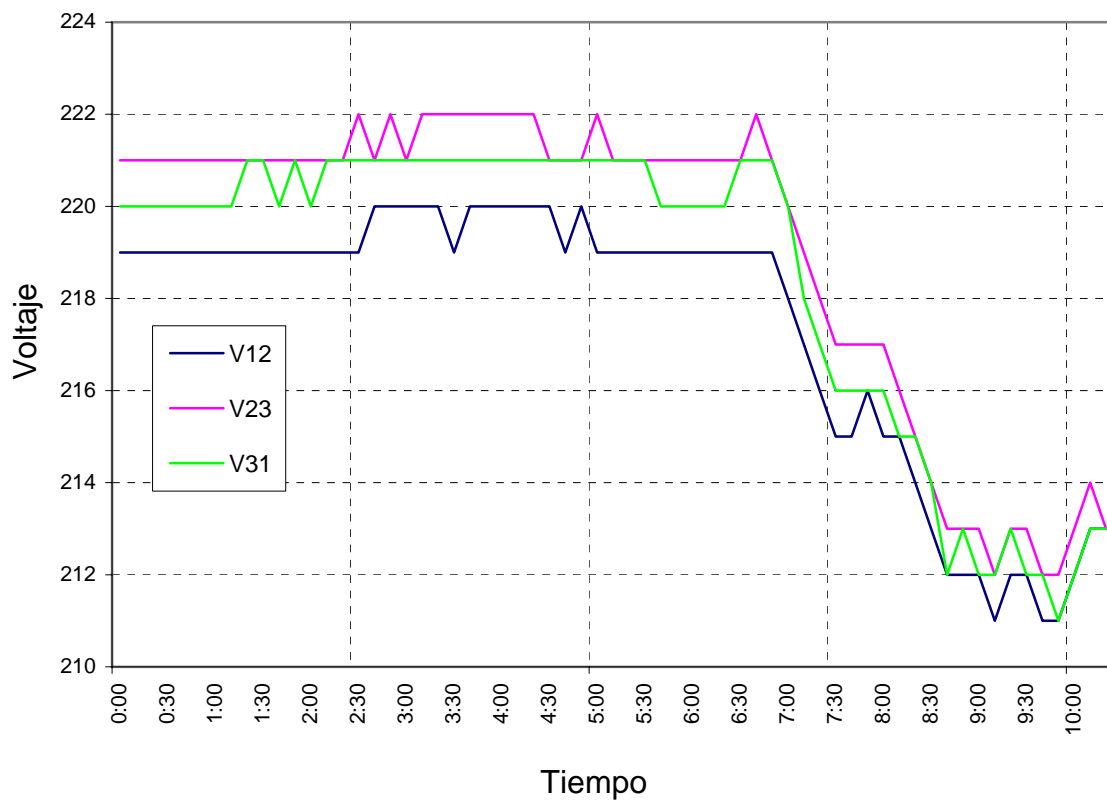


**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(21/05/00)**

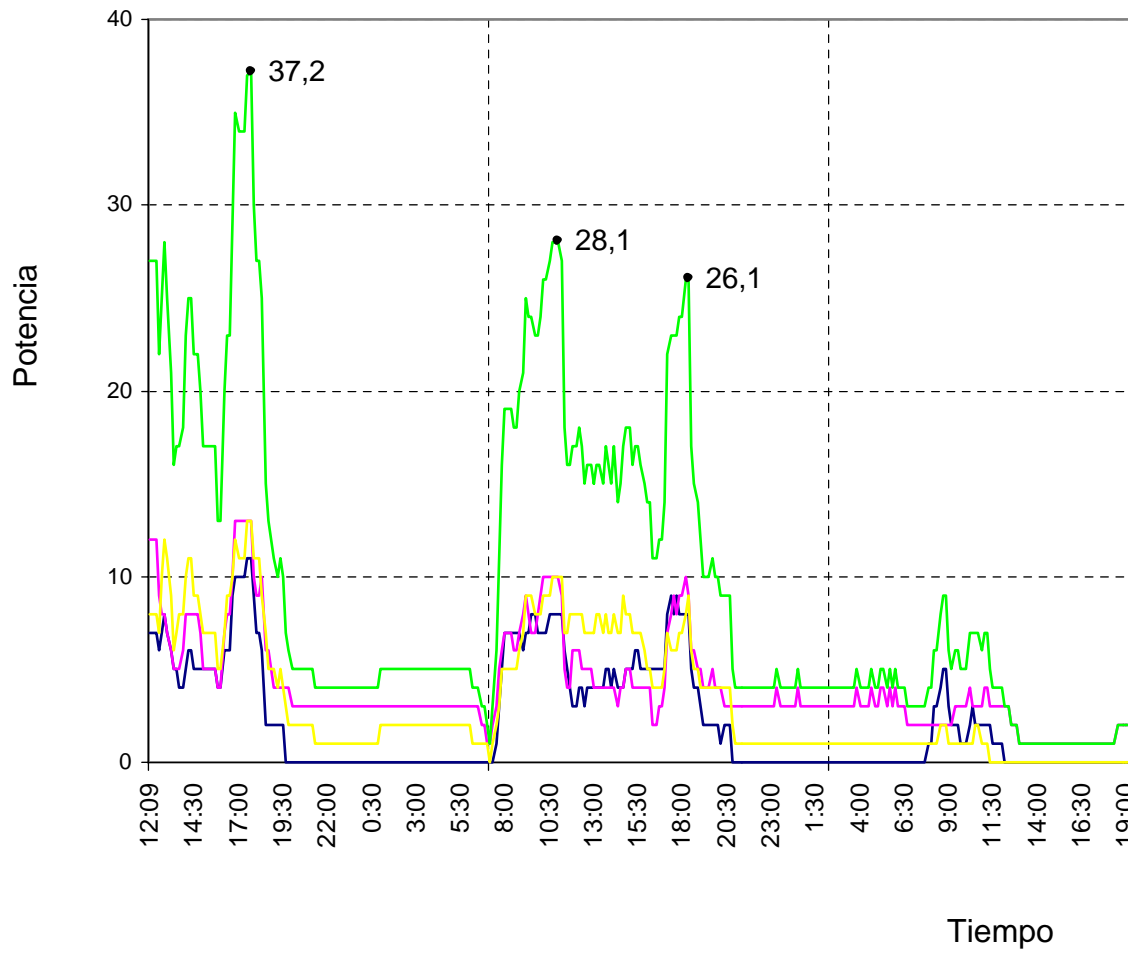


**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.**

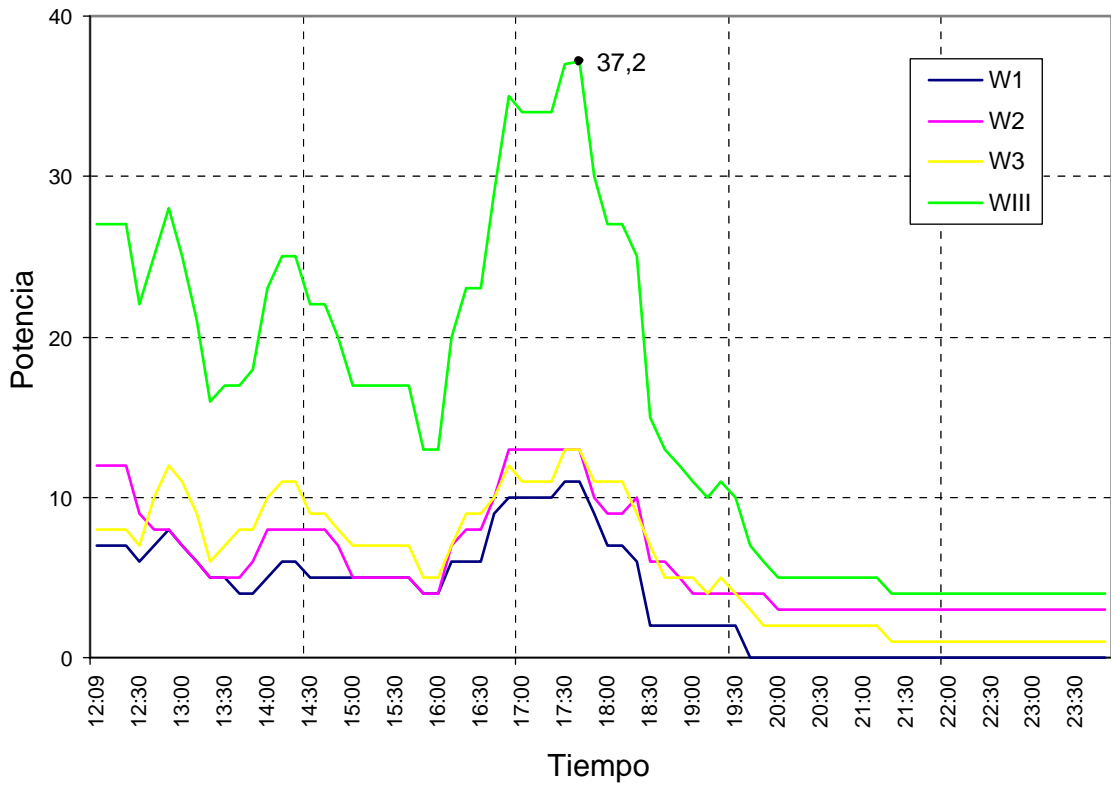
(22/05/00)



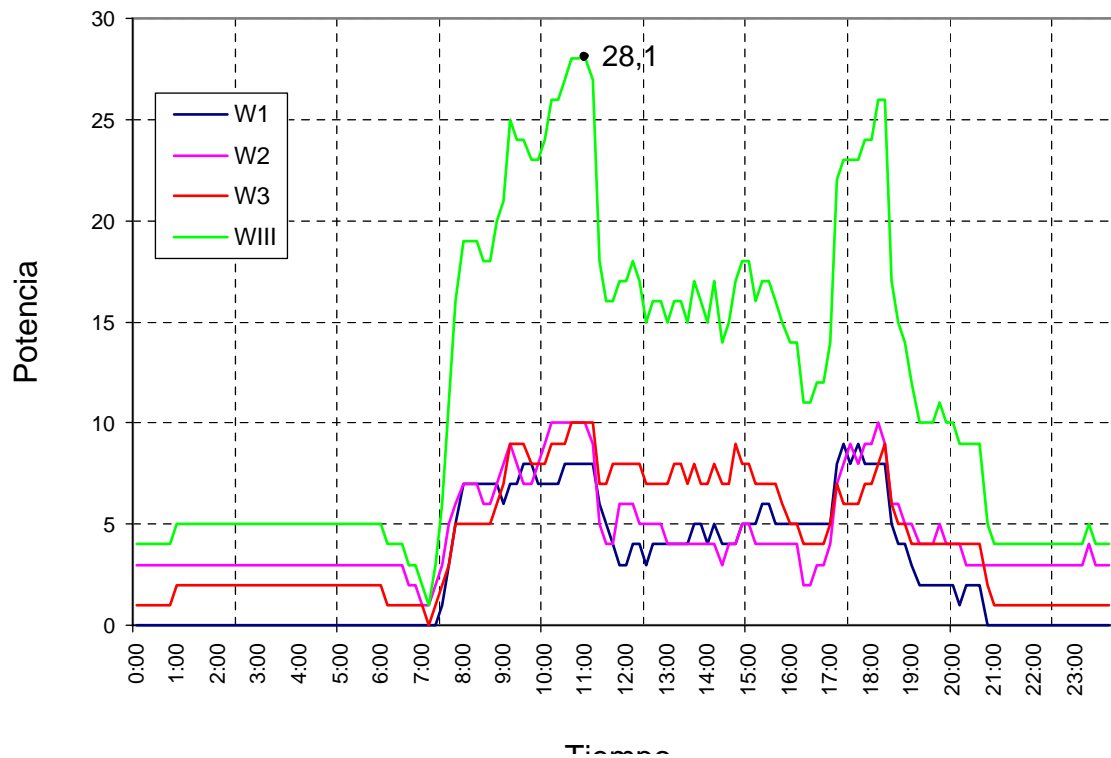
**Banco de Transformadores Labo
3 X 100 KVA.
(18/05/00 - 22/05/00)**



**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(18/05/00)**

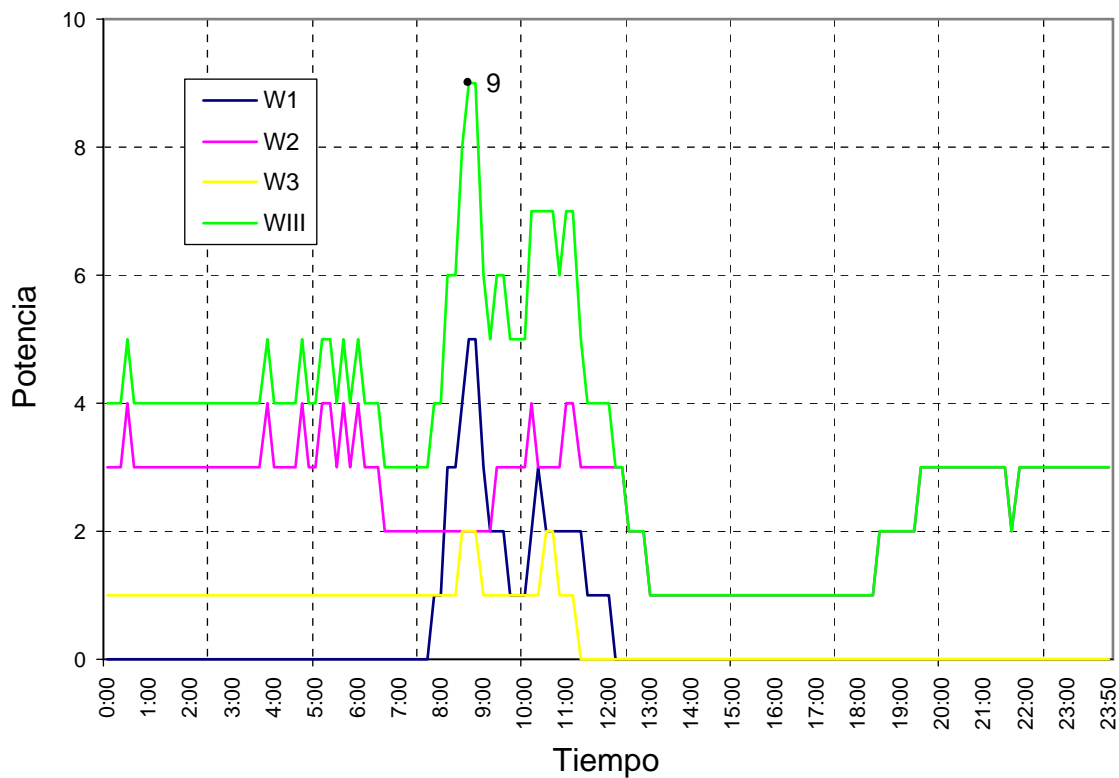


**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(19/05/00)**

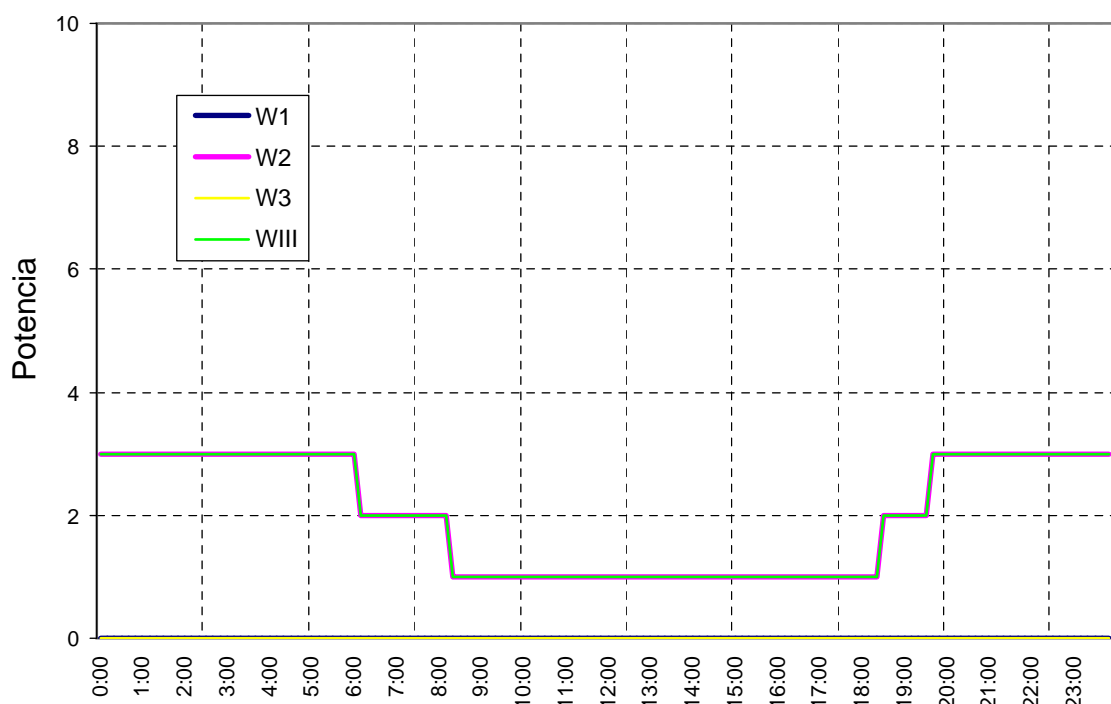


Tiempo

Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(20/05/00)



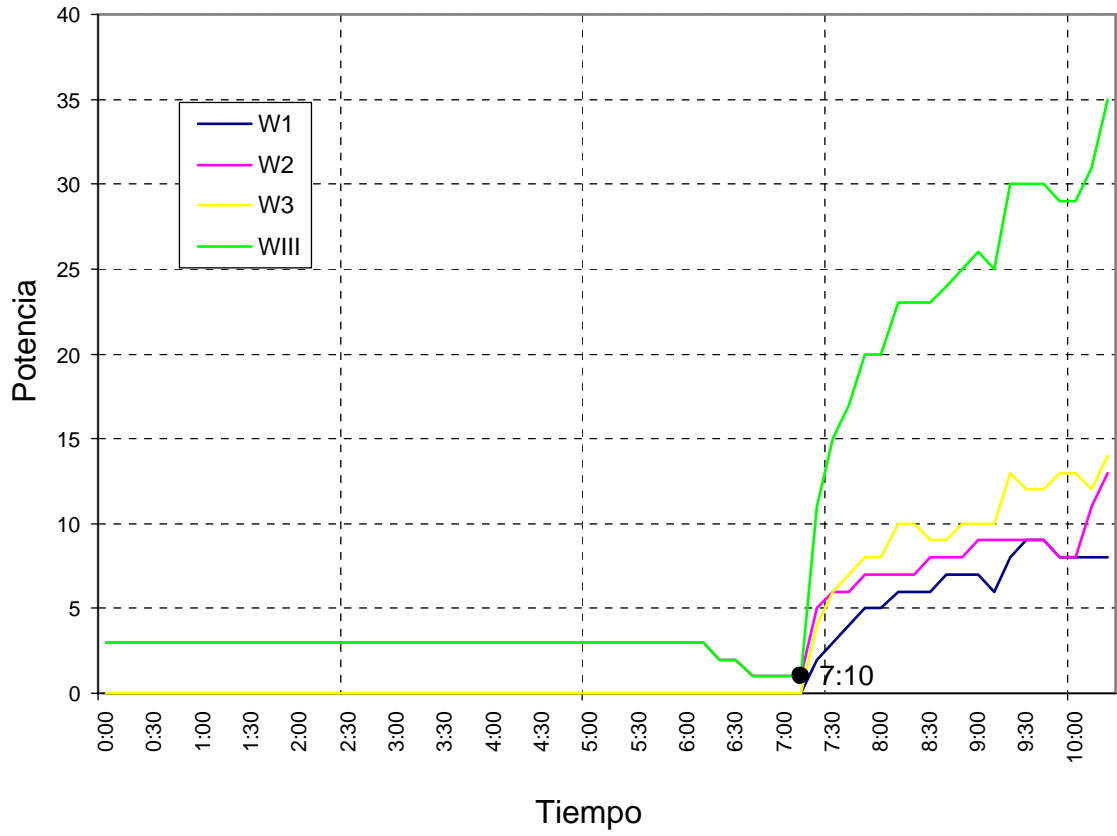
Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(21/05/00)



0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23

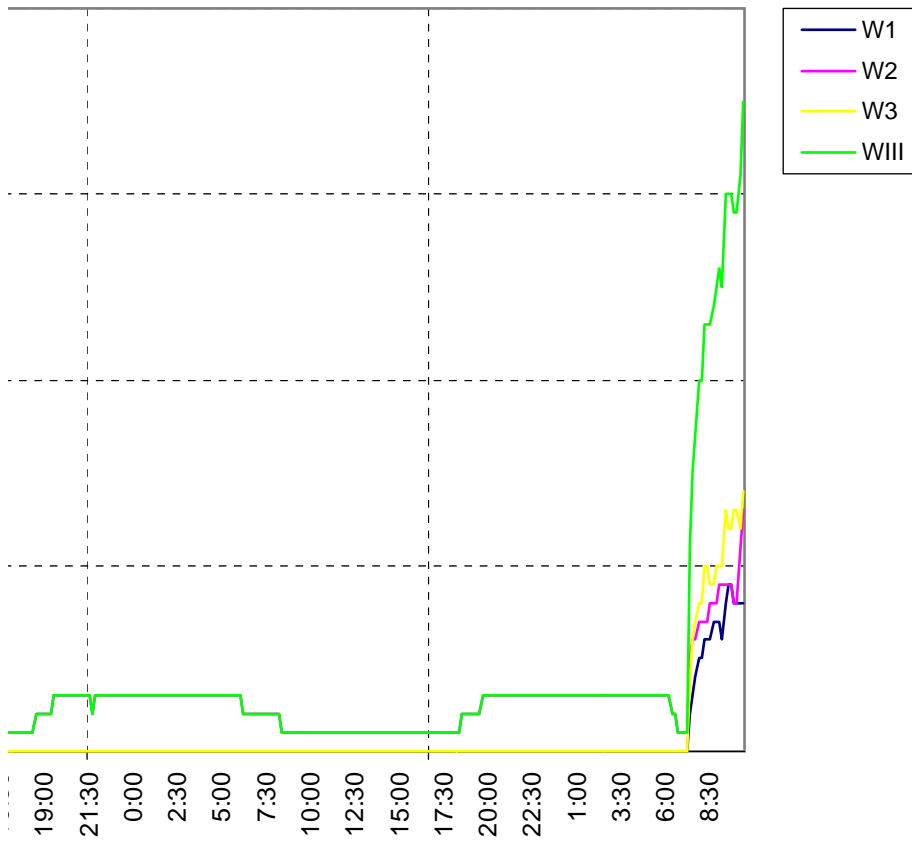
Tiempo

Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol 3 X 100 KVA.



Laboratorios y Fepol

0)



| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII |
|----------|------|--------|-----|-----|-----|------------|
| 22/05/00 | 0:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 0:10 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 0:20 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 0:30 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 0:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 0:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 1:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 1:10 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 1:20 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 1:30 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 1:40 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 1:50 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 2:00 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 2:10 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 2:20 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 2:30 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 2:40 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 2:50 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 3:00 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 3:10 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 3:20 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 3:30 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 3:40 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 3:50 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 4:00 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 4:10 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 4:20 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 4:30 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 4:40 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 4:50 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 5:00 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 5:10 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 5:20 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 5:30 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 5:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 5:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 6:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 6:10 | 600 | 126 | 128 | 129 | 127 |
| 22/05/00 | 6:20 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 6:30 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 6:40 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 6:50 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 7:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 22/05/00 | 7:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 22/05/00 | 7:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 22/05/00 | 7:30 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 22/05/00 | 7:40 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 22/05/00 | 7:50 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 22/05/00 | 8:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 22/05/00 | 8:10 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 22/05/00 | 8:20 | 600 | 124 | 125 | 125 | 124 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 22/05/00 | 8:30 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 22/05/00 | 8:40 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 22/05/00 | 8:50 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 22/05/00 | 9:00 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 22/05/00 | 9:10 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 22/05/00 | 9:20 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 22/05/00 | 9:30 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 22/05/00 | 9:40 | 600 | 122 | 124 | 124 | 123 |
| 22/05/00 | 9:50 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 22/05/00 | 10:00 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 22/05/00 | 10:10 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 22/05/00 | 10:20 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |

| VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 |
|-------------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|-----------|
| 128,00 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,00 | 11 | 27 | 17 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 128,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 128,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,33 | 9 | 28 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 9 | 28 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,33 | 10 | 28 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,33 | 11 | 28 | 18 | 19 | 19,00 | 0 |
| 128,33 | 9 | 28 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 128,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,33 | 10 | 28 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 128,33 | 9 | 28 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 |
| 128,33 | 10 | 27 | 17 | 18 | 18,00 | 0 |
| 128,33 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,00 | 13 | 27 | 18 | 19 | 19,33 | 0 |
| 128,00 | 15 | 27 | 18 | 20 | 20,00 | 0 |
| 128,00 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 |
| 127,67 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 128,00 | 9 | 23 | 13 | 15 | 15,00 | 0 |
| 128,00 | 10 | 21 | 12 | 14 | 14,33 | 0 |
| 128,33 | 13 | 12 | 11 | 12 | 12,00 | 0 |
| 128,33 | 9 | 12 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 12 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,00 | 10 | 14 | 14 | 12 | 12,67 | 0 |
| 126,33 | 28 | 43 | 40 | 37 | 37,00 | 2 |
| 125,67 | 38 | 52 | 55 | 48 | 48,33 | 3 |
| 125,33 | 41 | 56 | 63 | 53 | 53,33 | 4 |
| 126,00 | 47 | 58 | 69 | 58 | 58,00 | 5 |
| 125,67 | 50 | 59 | 73 | 60 | 60,67 | 5 |
| 125,33 | 60 | 59 | 82 | 67 | 67,00 | 6 |
| 124,67 | 62 | 62 | 84 | 69 | 69,33 | 6 |

| | | | | | | |
|---------------|----|-----|-------|------------|---------------|---|
| 124,33 | 60 | 65 | 78 | 67 | 67,67 | 6 |
| 123,67 | 61 | 70 | 80 | 70 | 70,33 | 7 |
| 123,67 | 66 | 69 | 89 | 74 | 74,67 | 7 |
| 123,67 | 68 | 74 | 89 | 77 | 77,00 | 7 |
| 123,00 | 61 | 75 | 85 | 73 | 73,67 | 6 |
| 123,67 | 78 | 78 | 112 | 89 | 89,33 | 8 |
| 123,67 | 85 | 77 | 105 | 89 | 89,00 | 9 |
| 123,33 | 85 | 77 | 105 | 89 | 89,00 | 9 |
| 122,67 | 83 | 70 | 111 | 88 | 88,00 | 8 |
| 123,67 | 75 | 74 | 107 | 85 | 85,33 | 8 |
| 124,33 | 75 | 92 | 105 | 90 | 90,67 | 8 |
| 123,67 | 75 | 108 | 125,2 | 102 | 102,33 | 8 |

| W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 |
|----|----|------|-------|------|------|------|
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,37 | 37 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,86 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,86 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,37 | 37 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,36 | 36 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,33 | 33 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,33 | 33 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,89 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,33 | 33 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,33 | 33 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,44 | 44 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,37 | 37 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,89 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,43 | 43 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,48 | 48 | 0,89 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,89 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,34 | 34 | 0,84 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,38 | 38 | 0,84 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,45 | 45 | 0,83 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,36 | 36 | 0,83 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,82 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,82 |
| 5 | 4 | 11 | 11,00 | 0,75 | 75 | 0,9 |
| 6 | 6 | 15 | 15,00 | 0,82 | 82 | 0,94 |
| 6 | 7 | 17 | 17,00 | 0,86 | 86 | 0,95 |
| 7 | 8 | 20 | 20,00 | 0,89 | 89 | 0,97 |
| 7 | 8 | 20 | 20,00 | 0,9 | 90 | 0,97 |
| 7 | 10 | 23 | 23,00 | 0,87 | 87 | 0,97 |
| 7 | 10 | 23 | 23,00 | 0,88 | 88 | 0,97 |

| | | | | | | |
|----|----|-----------|--------------|------|----|------|
| 8 | 9 | 23 | 23,00 | 0,93 | 93 | 0,98 |
| 8 | 9 | 24 | 24,00 | 0,93 | 93 | 0,98 |
| 8 | 10 | 25 | 25,00 | 0,93 | 93 | 0,99 |
| 9 | 10 | 26 | 26,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 9 | 10 | 25 | 25,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 9 | 13 | 30 | 30,00 | 0,85 | 85 | 0,97 |
| 9 | 12 | 30 | 30,00 | 0,88 | 88 | 0,97 |
| 9 | 12 | 30 | 30,00 | 0,88 | 88 | 0,97 |
| 8 | 13 | 29 | 29,00 | 0,86 | 86 | 0,96 |
| 8 | 13 | 29 | 29,00 | 0,88 | 88 | 0,97 |
| 11 | 12 | 31 | 31,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 13 | 14 | 35 | 35,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |

| %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII | var1 |
|-------------|------------|-------------|--------------|---------------|--------------|-------------|
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 86 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 86 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,47 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 89 | 0,21 | 21 | 0,58 | 58 | 0,50 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,51 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 89 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 89 | 0,2 | 20 | 0,58 | 58 | 0,52 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 89 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 84 | 0,12 | 12 | 0,53 | 53 | 0,43 | 1 |
| 84 | 0,13 | 13 | 0,54 | 54 | 0,45 | 1 |
| 83 | 0,14 | 14 | 0,49 | 49 | 0,47 | 1 |
| 83 | 0,14 | 14 | 0,45 | 45 | 0,44 | 1 |
| 82 | 0,12 | 12 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 82 | 0,24 | 24 | 0,49 | 49 | 0,48 | 1 |
| 90 | 0,79 | 79 | 0,82 | 82 | 0,81 | 2 |
| 94 | 0,89 | 89 | 0,89 | 89 | 0,88 | 2 |
| 95 | 0,93 | 93 | 0,92 | 92 | 0,91 | 2 |
| 97 | 0,95 | 95 | 0,94 | 94 | 0,94 | 2 |
| 97 | 0,96 | 96 | 0,94 | 94 | 0,94 | 2 |
| 97 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,94 | 3 |
| 97 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,94 | 3 |

| | | | | | | |
|----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| 98 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 98 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 | 3 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 | 3 |
| 99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 0,94 | 3 |
| 97 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,93 | 5 |
| 97 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,94 | 4 |
| 97 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,94 | 4 |
| 96 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,93 | 5 |
| 97 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,94 | 4 |
| 98 | 0,96 | 96 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,96 | 96 | 0,96 | 3 |

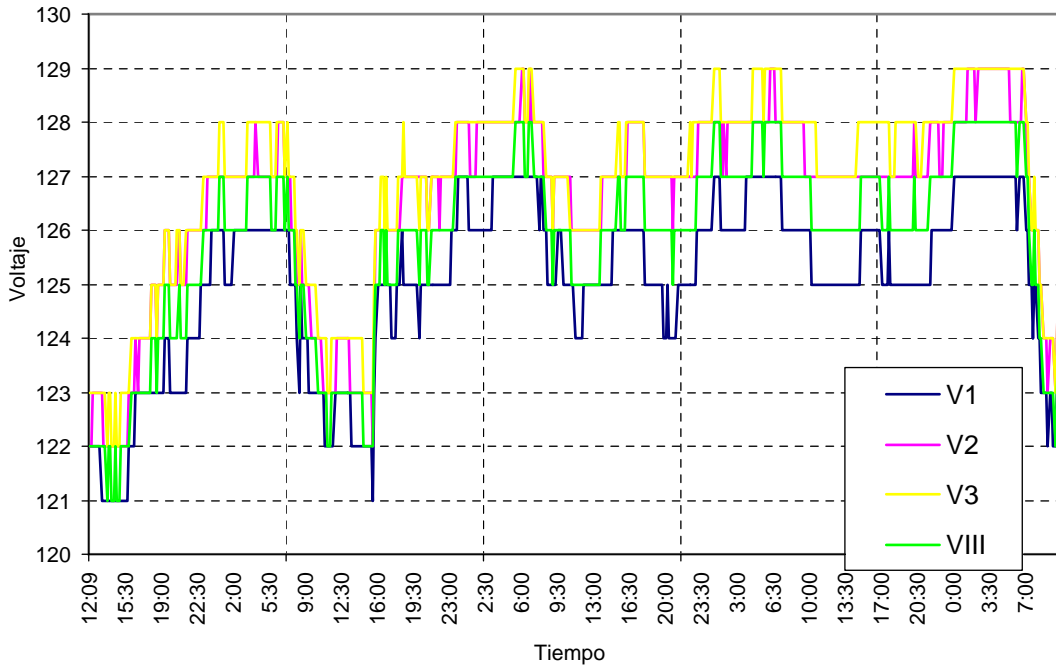
| varl2 | varl3 | varlll | V12 | V23 | V31 | Vavlll |
|-------|-------|---------------|-----|-----|-----|---------------|
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 222 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 222 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 1 | 3 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 1 | 3 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 0 | 1 | 2 | 219 | 222 | 221 | 220 |
| 0 | 1 | 2 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 1 | 3 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 3 | 7 | 216 | 218 | 217 | 217 |
| 2 | 3 | 7 | 215 | 217 | 216 | 216 |
| 2 | 2 | 6 | 215 | 217 | 216 | 216 |
| 1 | 2 | 5 | 216 | 217 | 216 | 216 |
| 1 | 2 | 5 | 215 | 217 | 216 | 216 |
| 1 | 2 | 6 | 215 | 216 | 215 | 215 |
| 1 | 2 | 6 | 214 | 215 | 215 | 214 |

| | | | | | | |
|---|---|-----------|-----|-----|-----|------------|
| 1 | 2 | 5 | 213 | 214 | 214 | 213 |
| 1 | 2 | 5 | 212 | 213 | 212 | 212 |
| 1 | 2 | 6 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 1 | 2 | 6 | 212 | 213 | 212 | 212 |
| 1 | 3 | 7 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 2 | 3 | 10 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 2 | 2 | 8 | 212 | 213 | 212 | 212 |
| 2 | 2 | 8 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 2 | 2 | 9 | 211 | 212 | 211 | 211 |
| 2 | 2 | 8 | 212 | 213 | 212 | 212 |
| 2 | 3 | 8 | 213 | 214 | 213 | 213 |
| 1 | 4 | 8 | 213 | 213 | 213 | 213 |

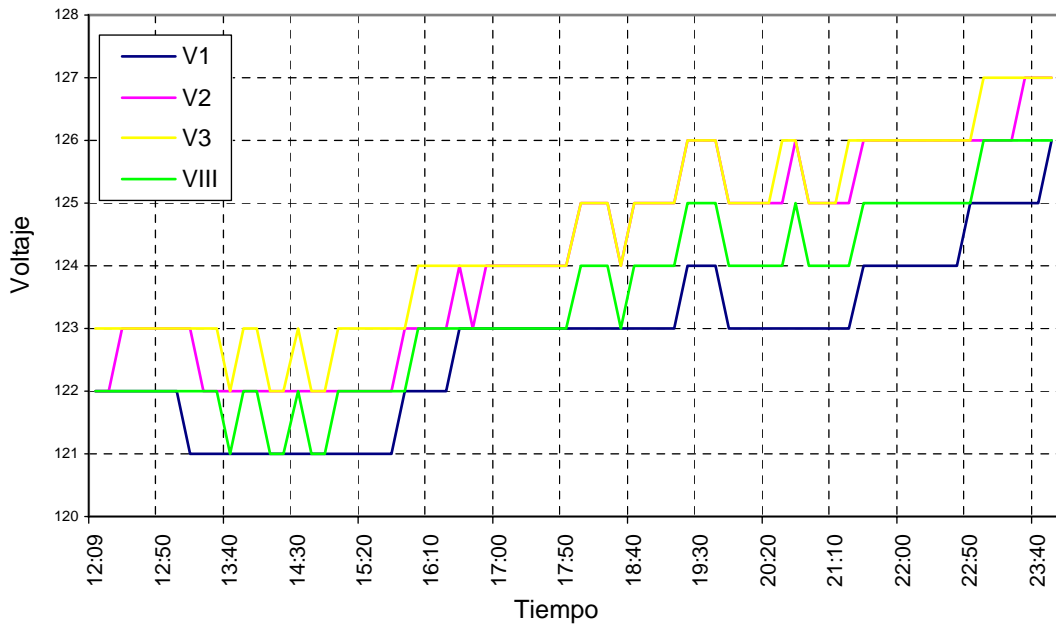
| VavIII | KvallI | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|---------------|---------------|-----------|---------------|---------------|---------------|
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 216,00 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 216,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 216,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 215,33 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 214,67 | 24 | 60,1 | V | A | kW |

| | | | | | |
|---------------|-----------|-----------|----------|----------|-----------|
| 213,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 212,33 | 25 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 212,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 212,33 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 211,33 | 31 | 60 | V | A | kW |
| 212,33 | 31 | 60 | V | A | kW |
| 213,33 | 33 | 60 | V | A | kW |
| 213,00 | 37 | 60 | V | A | kW |

**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(18/05/00 - 22/05/00)**

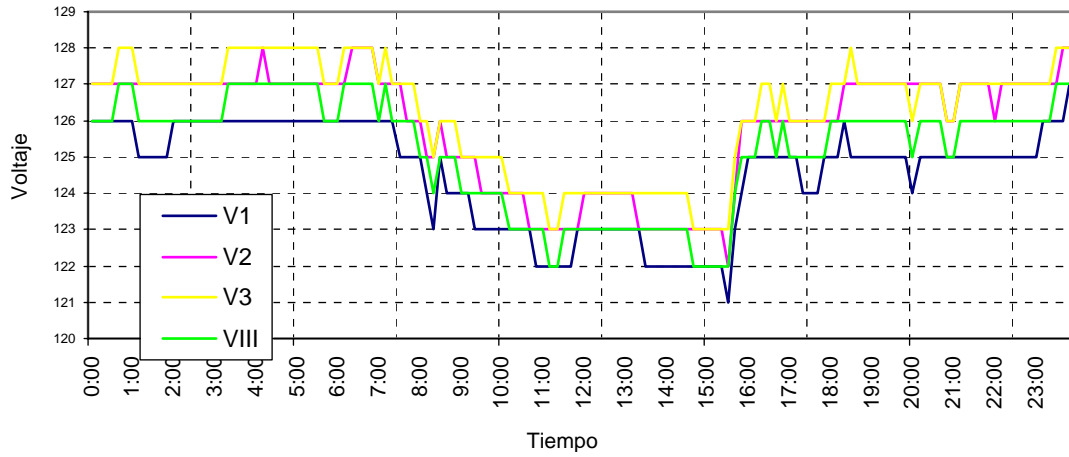


**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(18/05/00)**



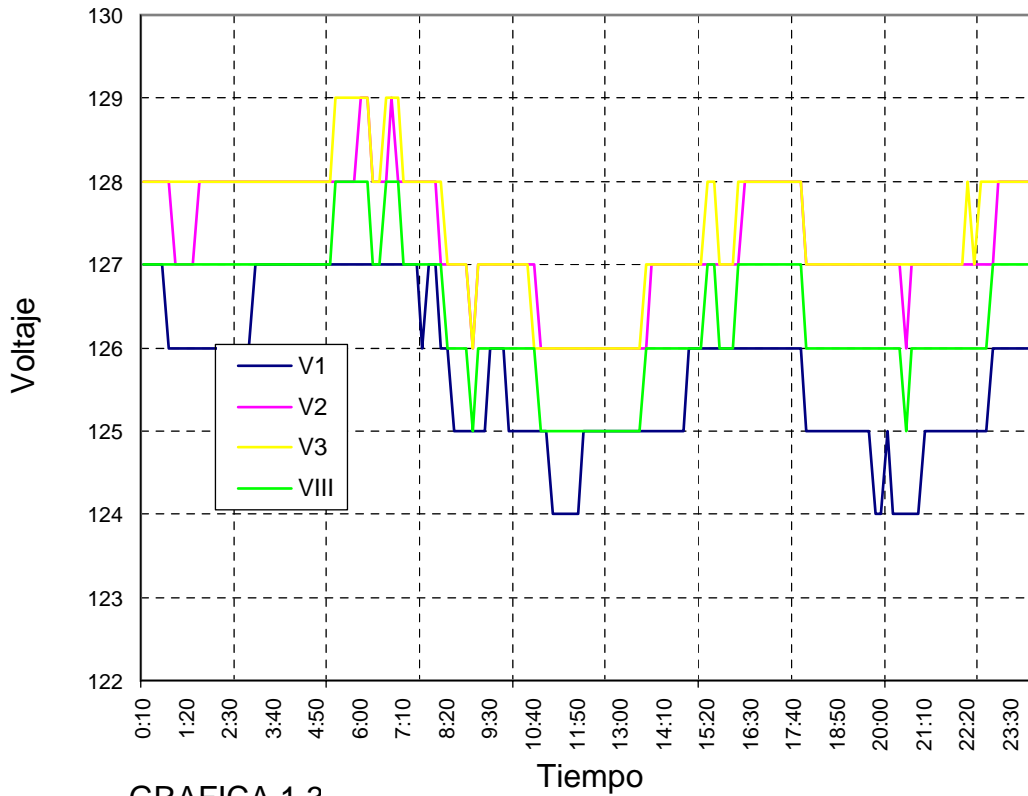
GRAFICA 1,1

**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(19/05/00)**



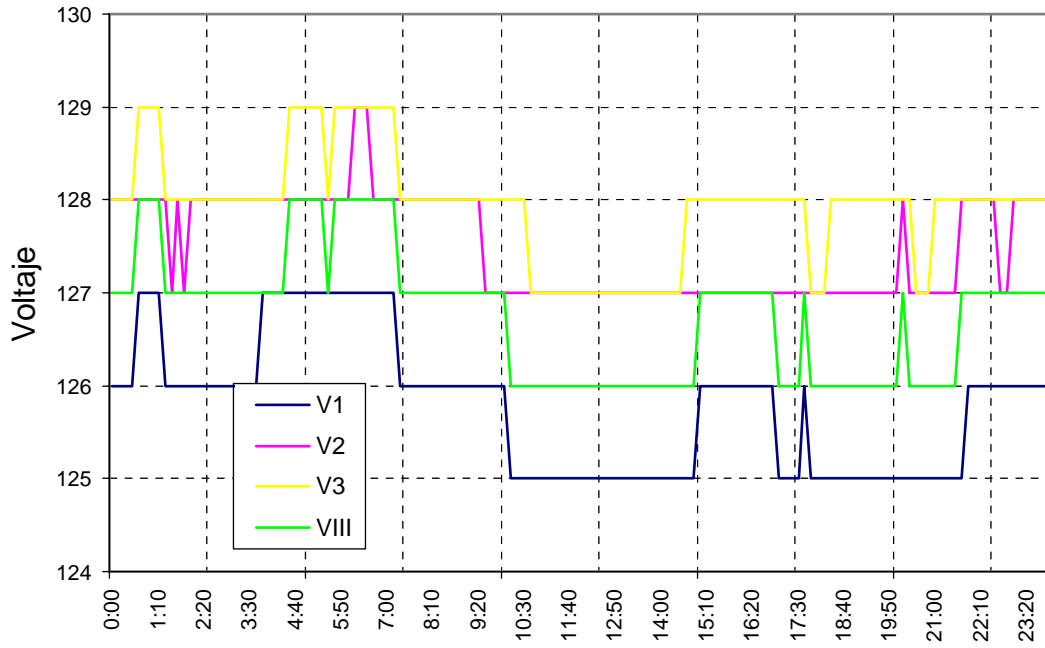
GRAFICA 1,2

**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(20/05/00)**



GRAFICA 1,3

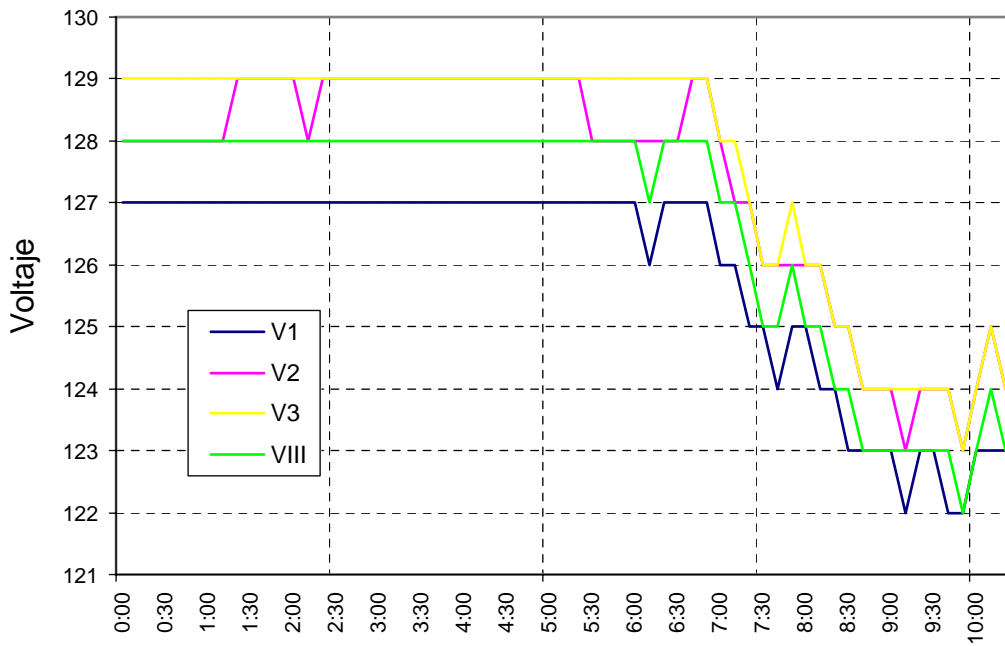
**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(21/05/00)**



GRAFICA 1,4

Tiempo

**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(22/05/00)**



Tiempo

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------|
| 18/05/00 | 12:09 | 600 | 122 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 12:10 | 600 | 122 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 12:20 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 12:30 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 12:40 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 12:50 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 13:00 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 13:10 | 600 | 121 | 123 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 13:20 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 13:30 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 13:40 | 600 | 121 | 122 | 122 | 121 |
| 18/05/00 | 13:50 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 14:00 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 14:10 | 600 | 121 | 122 | 122 | 121 |
| 18/05/00 | 14:20 | 600 | 121 | 122 | 122 | 121 |
| 18/05/00 | 14:30 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 14:40 | 600 | 121 | 122 | 122 | 121 |
| 18/05/00 | 14:50 | 600 | 121 | 122 | 122 | 121 |
| 18/05/00 | 15:00 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 15:10 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 15:20 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 15:30 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 15:40 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 15:50 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 18/05/00 | 16:00 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 16:10 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 16:20 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 16:30 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 16:40 | 600 | 123 | 123 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 16:50 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 17:00 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 17:10 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 17:20 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 17:30 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 17:40 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 17:50 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 18:00 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 18:10 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 18:20 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 18:30 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 18/05/00 | 18:40 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 18:50 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 19:00 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 19:10 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 19:20 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 19:30 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 19:40 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 19:50 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 20:00 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 18/05/00 | 20:10 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 20:20 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 20:30 | 600 | 123 | 125 | 126 | 124 |
| 18/05/00 | 20:40 | 600 | 123 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 20:50 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 21:00 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 21:10 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 18/05/00 | 21:20 | 600 | 123 | 125 | 126 | 124 |
| 18/05/00 | 21:30 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 21:40 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 21:50 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 22:00 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 22:10 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 22:20 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 22:30 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 22:40 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 22:50 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 18/05/00 | 23:00 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 18/05/00 | 23:10 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 18/05/00 | 23:20 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 18/05/00 | 23:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 18/05/00 | 23:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 18/05/00 | 23:50 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 0:00 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 0:10 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 0:20 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 0:30 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 0:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 0:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 1:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 1:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 1:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 1:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 1:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 1:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 2:00 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 2:10 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 2:20 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 2:30 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 2:40 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 2:50 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 3:00 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 3:10 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 3:20 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 3:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 3:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 3:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 4:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 4:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 4:20 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 19/05/00 | 4:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 4:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 4:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 5:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 5:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 5:20 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 5:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 5:40 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 5:50 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 6:00 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 6:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 6:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 6:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 6:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 6:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 7:00 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 7:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 7:20 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 7:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 7:40 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 7:50 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 8:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 8:10 | 600 | 124 | 125 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 8:20 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 19/05/00 | 8:30 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 8:40 | 600 | 124 | 125 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 8:50 | 600 | 124 | 125 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 9:00 | 600 | 124 | 125 | 125 | 124 |
| 19/05/00 | 9:10 | 600 | 124 | 125 | 125 | 124 |
| 19/05/00 | 9:20 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 19/05/00 | 9:30 | 600 | 123 | 124 | 125 | 124 |
| 19/05/00 | 9:40 | 600 | 123 | 124 | 125 | 124 |
| 19/05/00 | 9:50 | 600 | 123 | 124 | 125 | 124 |
| 19/05/00 | 10:00 | 600 | 123 | 124 | 125 | 124 |
| 19/05/00 | 10:10 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 10:20 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 10:30 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 10:40 | 600 | 123 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 10:50 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 11:00 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 11:10 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 19/05/00 | 11:20 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 19/05/00 | 11:30 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 11:40 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 11:50 | 600 | 123 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 12:00 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 12:10 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 12:20 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 12:30 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 12:40 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 19/05/00 | 12:50 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 13:00 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 13:10 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 13:20 | 600 | 123 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 13:30 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 13:40 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 13:50 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 14:00 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 14:10 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 14:20 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 14:30 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 19/05/00 | 14:40 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 19/05/00 | 14:50 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 19/05/00 | 15:00 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 19/05/00 | 15:10 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 19/05/00 | 15:20 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 19/05/00 | 15:30 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 |
| 19/05/00 | 15:40 | 600 | 123 | 124 | 125 | 124 |
| 19/05/00 | 15:50 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 16:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 16:10 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 16:20 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 16:30 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 16:40 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 16:50 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 17:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 17:10 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 17:20 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 17:30 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 17:40 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 17:50 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 18:00 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 18:10 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 18:20 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 18:30 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 19/05/00 | 18:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 18:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 19:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 19:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 19:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 19:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 19:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 19:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 20:00 | 600 | 124 | 127 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 20:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 20:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 20:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 20:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 20:50 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 19/05/00 | 21:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 19/05/00 | 21:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 21:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 21:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 21:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 21:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 22:00 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 22:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 22:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 22:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 22:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 22:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 23:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 23:10 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 23:20 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 19/05/00 | 23:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 23:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 19/05/00 | 23:50 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 0:00 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 0:10 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 0:20 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 0:30 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 0:40 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 0:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 1:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 1:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 1:20 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 1:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 1:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 1:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 2:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 2:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 2:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 2:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 2:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 2:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 3:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 3:10 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 3:20 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 3:30 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 3:40 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 3:50 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 4:00 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 4:10 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 4:20 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 4:30 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 4:40 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 4:50 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 5:00 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 5:10 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 5:20 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 20/05/00 | 5:30 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 20/05/00 | 5:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 20/05/00 | 5:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 20/05/00 | 6:00 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 20/05/00 | 6:10 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 20/05/00 | 6:20 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 6:30 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 6:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 20/05/00 | 6:50 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 20/05/00 | 7:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 20/05/00 | 7:10 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 7:20 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 7:30 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 7:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 7:50 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 8:00 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 8:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 8:20 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 8:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 8:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 8:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 9:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 9:19 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 9:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 9:30 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 9:40 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 9:50 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 10:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 10:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 10:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 10:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 10:40 | 600 | 125 | 127 | 126 | 126 |
| 20/05/00 | 10:50 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 11:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 11:10 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 11:20 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 11:30 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 11:40 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 11:50 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 12:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 12:10 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 12:20 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 12:30 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 12:40 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 12:50 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 13:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 13:10 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 13:20 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 13:30 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 20/05/00 | 13:40 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 20/05/00 | 13:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 14:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 14:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 14:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 14:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 14:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 14:50 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 15:00 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 15:10 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 15:20 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 15:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 15:40 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 15:50 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 16:00 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 16:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 16:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 16:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 16:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 16:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 17:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 17:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 17:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 17:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 17:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 17:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 18:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 18:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 18:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 18:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 18:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 18:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 19:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 19:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 19:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 19:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 19:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 19:50 | 600 | 124 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 20:00 | 600 | 124 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 20:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 20:20 | 600 | 124 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 20:30 | 600 | 124 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 20:40 | 600 | 124 | 126 | 127 | 125 |
| 20/05/00 | 20:50 | 600 | 124 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 21:00 | 600 | 124 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 21:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 21:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 21:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 21:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 21:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 22:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 20/05/00 | 22:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 22:20 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 20/05/00 | 22:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 20/05/00 | 22:40 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 20/05/00 | 22:50 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 20/05/00 | 23:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 23:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 23:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 23:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 23:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 20/05/00 | 23:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 0:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 0:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 0:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 0:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 0:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 0:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 1:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 1:10 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 1:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 1:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 1:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 1:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 2:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 2:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 2:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 2:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 2:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 2:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 3:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 3:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 3:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 3:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 3:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 3:50 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 4:00 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 4:10 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 4:20 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 4:30 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 4:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 4:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 5:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 5:10 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 5:20 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 5:30 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 5:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 5:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 6:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 6:10 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 6:20 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 21/05/00 | 6:30 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 6:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 6:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 7:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 7:10 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 21/05/00 | 7:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 7:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 7:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 7:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 8:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 8:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 8:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 8:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 8:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 8:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 9:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 9:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 9:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 9:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 9:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 9:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 10:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 10:10 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 10:20 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 10:30 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 10:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 10:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 11:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 11:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 11:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 11:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 11:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 11:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 12:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 12:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 12:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 12:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 12:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 12:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 13:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 13:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 13:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 13:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 13:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 13:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 14:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 14:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 14:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 14:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 14:40 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 21/05/00 | 14:50 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 15:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 15:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 15:20 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 15:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 15:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 15:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 16:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 16:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 16:20 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 16:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 16:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 16:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 17:00 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 17:10 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 17:20 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 17:30 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 17:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 17:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 18:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 18:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 18:20 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 18:30 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 18:40 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 18:50 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 19:00 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 19:10 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 19:20 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 19:30 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 19:40 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 19:50 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 20:00 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 20:10 | 600 | 125 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 20:20 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 20:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 20:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 20:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |
| 21/05/00 | 21:00 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 21:10 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 21:20 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 21:30 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 |
| 21/05/00 | 21:40 | 600 | 125 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 21:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 22:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 22:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 22:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 22:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 22:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 22:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 23:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 21/05/00 | 23:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 23:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 23:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 23:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 21/05/00 | 23:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 22/05/00 | 0:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 0:10 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 0:20 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 0:30 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 0:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 0:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 1:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 1:10 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 1:20 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 1:30 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 1:40 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 1:50 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 2:00 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 2:10 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 2:20 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 2:30 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 2:40 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 2:50 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 3:00 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 3:10 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 3:20 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 3:30 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 3:40 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 3:50 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 4:00 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 4:10 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 4:20 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 4:30 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 4:40 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 4:50 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 5:00 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 5:10 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 5:20 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 5:30 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 5:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 5:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 6:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 6:10 | 600 | 126 | 128 | 129 | 127 |
| 22/05/00 | 6:20 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 6:30 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 6:40 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 6:50 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 |
| 22/05/00 | 7:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 |
| 22/05/00 | 7:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 |
| 22/05/00 | 7:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 22/05/00 | 7:30 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 22/05/00 | 7:40 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 22/05/00 | 7:50 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 |
| 22/05/00 | 8:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 |
| 22/05/00 | 8:10 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 |
| 22/05/00 | 8:20 | 600 | 124 | 125 | 125 | 124 |
| 22/05/00 | 8:30 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 22/05/00 | 8:40 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 22/05/00 | 8:50 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 22/05/00 | 9:00 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 22/05/00 | 9:10 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 |
| 22/05/00 | 9:20 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 22/05/00 | 9:30 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 22/05/00 | 9:40 | 600 | 122 | 124 | 124 | 123 |
| 22/05/00 | 9:50 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 |
| 22/05/00 | 10:00 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |
| 22/05/00 | 10:10 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 |
| 22/05/00 | 10:20 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 |

| VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 |
|---------------|-----------|-----------|-----------|-------------|---------------|-----------|
| 122,33 | 63 | 102 | 72 | 79 | 79,00 | 7 |
| 122,33 | 62 | 103 | 76 | 80 | 80,33 | 7 |
| 122,67 | 63 | 99 | 75 | 79 | 79,00 | 7 |
| 122,67 | 54 | 74 | 68 | 65 | 65,33 | 6 |
| 122,67 | 62 | 66 | 85 | 71 | 71,00 | 7 |
| 122,67 | 78 | 65 | 101 | 81 | 81,33 | 8 |
| 122,67 | 71 | 64 | 95 | 76 | 76,67 | 7 |
| 122,33 | 61 | 56 | 78 | 65 | 65,00 | 6 |
| 122,00 | 49 | 43 | 55 | 49 | 49,00 | 5 |
| 122,00 | 47 | 47 | 64 | 52 | 52,67 | 5 |
| 121,67 | 46 | 48 | 73 | 55 | 55,67 | 4 |
| 122,00 | 43 | 50 | 71 | 54 | 54,67 | 4 |
| 122,00 | 50 | 68 | 91 | 69 | 69,67 | 5 |
| 121,67 | 59 | 70 | 99 | 76 | 76,00 | 6 |
| 121,67 | 60 | 72 | 99 | 77 | 77,00 | 6 |
| 122,00 | 50 | 72 | 84 | 68 | 68,67 | 5 |
| 121,67 | 48 | 68 | 81 | 65 | 65,67 | 5 |
| 121,67 | 48 | 57 | 74 | 59 | 59,67 | 5 |
| 122,00 | 50 | 47 | 64 | 53 | 53,67 | 5 |
| 122,00 | 53 | 45 | 62 | 53 | 53,33 | 5 |
| 122,00 | 53 | 45 | 60 | 52 | 52,67 | 5 |
| 122,00 | 50 | 44 | 59 | 51 | 51,00 | 5 |
| 122,00 | 48 | 44 | 58 | 50 | 50,00 | 5 |
| 122,67 | 41 | 38 | 46 | 41 | 41,67 | 4 |
| 123,00 | 42 | 38 | 47 | 42 | 42,33 | 4 |
| 123,00 | 57 | 63 | 66 | 62 | 62,00 | 6 |
| 123,00 | 61 | 70 | 79 | 70 | 70,00 | 6 |
| 123,67 | 58 | 66 | 77 | 67 | 67,00 | 6 |
| 123,33 | 78 | 85 | 93 | 85 | 85,33 | 9 |
| 123,67 | 92 | 107 | 106 | 101 | 101,67 | 10 |
| 123,67 | 89 | 106 | 97 | 97 | 97,33 | 10 |
| 123,67 | 91 | 106 | 98 | 98 | 98,33 | 10 |
| 123,67 | 87 | 105 | 97 | 96 | 96,33 | 10 |
| 123,67 | 97 | 106 | 110 | 104 | 104,33 | 11 |
| 123,67 | 97 | 106 | 112 | 105 | 105,00 | 11 |
| 123,67 | 76 | 88 | 98 | 87 | 87,33 | 9 |
| 124,33 | 63 | 76 | 95 | 78 | 78,00 | 7 |
| 124,33 | 62 | 79 | 96 | 79 | 79,00 | 7 |
| 124,33 | 54 | 85 | 86 | 75 | 75,00 | 6 |
| 123,67 | 27 | 57 | 65 | 49 | 49,67 | 2 |
| 124,33 | 22 | 53 | 56 | 43 | 43,67 | 2 |
| 124,33 | 21 | 46 | 54 | 40 | 40,33 | 2 |
| 124,33 | 20 | 42 | 48 | 36 | 36,67 | 2 |
| 124,33 | 23 | 41 | 45 | 36 | 36,33 | 2 |
| 125,33 | 22 | 41 | 48 | 37 | 37,00 | 2 |
| 125,33 | 20 | 42 | 46 | 36 | 36,00 | 2 |
| 125,33 | 11 | 41 | 41 | 31 | 31,00 | 0 |
| 124,33 | 10 | 39 | 37 | 28 | 28,67 | 0 |
| 124,33 | 10 | 34 | 36 | 26 | 26,67 | 0 |

| | | | | | | |
|--------|---|----|----|----|-------|---|
| 124,33 | 9 | 34 | 33 | 25 | 25,33 | 0 |
| 124,33 | 8 | 34 | 33 | 25 | 25,00 | 0 |
| 124,67 | 9 | 34 | 33 | 25 | 25,33 | 0 |
| 125,00 | 0 | 34 | 32 | 22 | 22,00 | 0 |
| 124,33 | 0 | 35 | 33 | 22 | 22,67 | 0 |
| 124,33 | 0 | 35 | 32 | 22 | 22,33 | 0 |
| 124,33 | 7 | 35 | 33 | 25 | 25,00 | 0 |
| 124,67 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 |
| 125,33 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 |
| 125,33 | 0 | 34 | 30 | 21 | 21,33 | 0 |
| 125,33 | 9 | 34 | 30 | 24 | 24,33 | 0 |
| 125,33 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 |
| 125,33 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 |
| 125,33 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 |
| 125,33 | 7 | 35 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 125,33 | 8 | 35 | 30 | 24 | 24,33 | 0 |
| 125,67 | 6 | 35 | 30 | 23 | 23,67 | 0 |
| 126,00 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 |
| 126,00 | 6 | 35 | 30 | 23 | 23,67 | 0 |
| 126,00 | 6 | 35 | 30 | 23 | 23,67 | 0 |
| 126,33 | 7 | 35 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,33 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 |
| 126,67 | 7 | 35 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,67 | 6 | 35 | 30 | 23 | 23,67 | 0 |
| 126,67 | 6 | 35 | 30 | 23 | 23,67 | 0 |
| 126,67 | 8 | 35 | 30 | 24 | 24,33 | 0 |
| 126,67 | 7 | 36 | 31 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,00 | 6 | 36 | 31 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,00 | 6 | 36 | 31 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,00 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,33 | 9 | 35 | 30 | 24 | 24,67 | 0 |
| 126,33 | 7 | 35 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,33 | 6 | 35 | 30 | 23 | 23,67 | 0 |
| 126,33 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 |
| 126,33 | 7 | 35 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,67 | 9 | 35 | 30 | 24 | 24,67 | 0 |
| 126,67 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,67 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,67 | 7 | 36 | 30 | 24 | 24,33 | 0 |
| 126,67 | 7 | 36 | 31 | 24 | 24,67 | 0 |
| 126,67 | 8 | 36 | 30 | 24 | 24,67 | 0 |
| 126,67 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,67 | 7 | 36 | 30 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,00 | 7 | 36 | 30 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,00 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 127,00 | 7 | 36 | 31 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,00 | 7 | 36 | 30 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,00 | 7 | 36 | 30 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,33 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 127,00 | 7 | 36 | 31 | 24 | 24,67 | 0 |

| | | | | | | |
|--------|----|----|----|----|-------|---|
| 127,00 | 10 | 35 | 31 | 25 | 25,33 | 0 |
| 127,00 | 11 | 36 | 31 | 26 | 26,00 | 0 |
| 127,00 | 8 | 36 | 31 | 25 | 25,00 | 0 |
| 127,00 | 7 | 36 | 31 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,00 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 127,00 | 9 | 36 | 31 | 25 | 25,33 | 0 |
| 127,00 | 7 | 36 | 30 | 24 | 24,33 | 0 |
| 126,67 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,67 | 6 | 35 | 30 | 23 | 23,67 | 0 |
| 126,67 | 7 | 35 | 30 | 24 | 24,00 | 0 |
| 127,00 | 7 | 34 | 28 | 23 | 23,00 | 0 |
| 127,33 | 7 | 31 | 24 | 20 | 20,67 | 0 |
| 127,33 | 6 | 30 | 25 | 20 | 20,33 | 0 |
| 127,33 | 7 | 21 | 24 | 17 | 17,33 | 0 |
| 127,33 | 7 | 21 | 24 | 17 | 17,33 | 0 |
| 126,67 | 0 | 16 | 18 | 11 | 11,33 | 0 |
| 127,00 | 0 | 13 | 11 | 8 | 8,00 | 0 |
| 126,67 | 0 | 19 | 16 | 11 | 11,67 | 0 |
| 126,33 | 16 | 26 | 22 | 21 | 21,33 | 1 |
| 126,00 | 29 | 42 | 35 | 35 | 35,33 | 3 |
| 126,00 | 50 | 55 | 46 | 50 | 50,33 | 5 |
| 125,67 | 65 | 59 | 50 | 58 | 58,00 | 7 |
| 125,00 | 64 | 60 | 50 | 58 | 58,00 | 7 |
| 124,33 | 63 | 59 | 51 | 57 | 57,67 | 7 |
| 125,67 | 63 | 54 | 50 | 55 | 55,67 | 7 |
| 125,00 | 65 | 55 | 50 | 56 | 56,67 | 7 |
| 125,00 | 63 | 63 | 57 | 61 | 61,00 | 7 |
| 124,67 | 57 | 66 | 61 | 61 | 61,33 | 6 |
| 124,67 | 65 | 74 | 76 | 71 | 71,67 | 7 |
| 124,33 | 69 | 68 | 80 | 72 | 72,33 | 7 |
| 124,00 | 72 | 61 | 77 | 70 | 70,00 | 8 |
| 124,00 | 74 | 58 | 68 | 66 | 66,67 | 8 |
| 124,00 | 69 | 66 | 67 | 67 | 67,33 | 7 |
| 124,00 | 69 | 80 | 72 | 73 | 73,67 | 7 |
| 123,67 | 69 | 86 | 76 | 77 | 77,00 | 7 |
| 123,67 | 69 | 87 | 75 | 77 | 77,00 | 7 |
| 123,67 | 72 | 87 | 77 | 78 | 78,67 | 8 |
| 123,33 | 79 | 81 | 87 | 82 | 82,33 | 8 |
| 123,00 | 80 | 86 | 90 | 85 | 85,33 | 8 |
| 123,00 | 80 | 86 | 87 | 84 | 84,33 | 8 |
| 122,67 | 79 | 78 | 83 | 80 | 80,00 | 8 |
| 122,67 | 62 | 46 | 61 | 56 | 56,33 | 6 |
| 123,00 | 55 | 39 | 64 | 52 | 52,67 | 5 |
| 123,00 | 49 | 40 | 70 | 53 | 53,00 | 4 |
| 123,33 | 40 | 48 | 67 | 51 | 51,67 | 3 |
| 123,67 | 40 | 48 | 66 | 51 | 51,33 | 3 |
| 123,67 | 44 | 49 | 67 | 53 | 53,33 | 4 |
| 123,67 | 42 | 46 | 65 | 51 | 51,00 | 4 |
| 123,67 | 40 | 43 | 60 | 47 | 47,67 | 3 |
| 123,67 | 41 | 43 | 63 | 49 | 49,00 | 4 |

| | | | | | | |
|---------------|----|----|----|-----------|--------------|---|
| 123,67 | 43 | 41 | 61 | 48 | 48,33 | 4 |
| 123,67 | 47 | 38 | 61 | 48 | 48,67 | 4 |
| 123,67 | 47 | 33 | 67 | 49 | 49,00 | 4 |
| 123,33 | 46 | 35 | 66 | 49 | 49,00 | 4 |
| 123,00 | 47 | 35 | 64 | 48 | 48,67 | 4 |
| 123,00 | 48 | 34 | 66 | 49 | 49,33 | 5 |
| 123,00 | 48 | 36 | 64 | 49 | 49,33 | 5 |
| 123,00 | 47 | 33 | 62 | 47 | 47,33 | 4 |
| 123,00 | 49 | 33 | 68 | 50 | 50,00 | 5 |
| 123,00 | 43 | 31 | 64 | 46 | 46,00 | 4 |
| 123,00 | 43 | 35 | 65 | 47 | 47,67 | 4 |
| 122,67 | 49 | 41 | 74 | 54 | 54,67 | 4 |
| 122,67 | 50 | 45 | 73 | 56 | 56,00 | 5 |
| 122,67 | 48 | 44 | 70 | 54 | 54,00 | 5 |
| 122,67 | 53 | 37 | 63 | 51 | 51,00 | 5 |
| 122,67 | 55 | 39 | 58 | 50 | 50,67 | 6 |
| 122,00 | 56 | 39 | 58 | 51 | 51,00 | 6 |
| 124,00 | 53 | 39 | 58 | 50 | 50,00 | 5 |
| 125,33 | 45 | 37 | 49 | 43 | 43,67 | 5 |
| 125,67 | 42 | 35 | 47 | 41 | 41,33 | 5 |
| 125,67 | 43 | 35 | 46 | 41 | 41,33 | 5 |
| 126,00 | 44 | 24 | 37 | 35 | 35,00 | 5 |
| 126,00 | 43 | 26 | 38 | 35 | 35,67 | 5 |
| 125,67 | 41 | 31 | 36 | 36 | 36,00 | 5 |
| 126,00 | 42 | 29 | 35 | 35 | 35,33 | 5 |
| 125,67 | 48 | 36 | 40 | 41 | 41,33 | 5 |
| 125,67 | 71 | 65 | 62 | 66 | 66,00 | 8 |
| 125,33 | 74 | 70 | 55 | 66 | 66,33 | 9 |
| 125,33 | 72 | 75 | 52 | 66 | 66,33 | 8 |
| 125,33 | 76 | 75 | 54 | 68 | 68,33 | 9 |
| 125,67 | 71 | 80 | 65 | 72 | 72,00 | 8 |
| 126,00 | 71 | 81 | 68 | 73 | 73,33 | 8 |
| 126,00 | 74 | 85 | 74 | 77 | 77,67 | 8 |
| 126,67 | 73 | 78 | 78 | 76 | 76,33 | 8 |
| 126,67 | 49 | 54 | 56 | 53 | 53,00 | 5 |
| 126,33 | 39 | 54 | 47 | 46 | 46,67 | 4 |
| 126,33 | 40 | 50 | 45 | 45 | 45,00 | 4 |
| 126,33 | 36 | 46 | 45 | 42 | 42,33 | 3 |
| 126,33 | 26 | 43 | 44 | 37 | 37,67 | 2 |
| 126,33 | 26 | 42 | 44 | 37 | 37,33 | 2 |
| 126,33 | 26 | 42 | 45 | 37 | 37,67 | 2 |
| 126,33 | 29 | 43 | 45 | 39 | 39,00 | 2 |
| 126,33 | 28 | 43 | 45 | 38 | 38,67 | 2 |
| 125,67 | 26 | 43 | 44 | 37 | 37,67 | 2 |
| 126,33 | 25 | 37 | 38 | 33 | 33,33 | 1 |
| 126,33 | 26 | 35 | 37 | 32 | 32,67 | 2 |
| 126,33 | 27 | 35 | 38 | 33 | 33,33 | 2 |
| 126,33 | 26 | 35 | 37 | 32 | 32,67 | 2 |
| 125,67 | 11 | 35 | 29 | 25 | 25,00 | 0 |
| 125,67 | 11 | 35 | 26 | 24 | 24,00 | 0 |

| | | | | | | |
|--------|----|----|----|----|-------|---|
| 126,33 | 12 | 35 | 26 | 24 | 24,33 | 0 |
| 126,33 | 11 | 35 | 26 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,33 | 12 | 35 | 26 | 24 | 24,33 | 0 |
| 126,33 | 11 | 35 | 26 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,33 | 12 | 35 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 126,00 | 11 | 35 | 26 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,33 | 11 | 35 | 26 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,33 | 13 | 35 | 26 | 24 | 24,67 | 0 |
| 126,33 | 12 | 36 | 27 | 25 | 25,00 | 0 |
| 126,33 | 12 | 35 | 26 | 24 | 24,33 | 0 |
| 126,33 | 11 | 35 | 26 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,33 | 11 | 35 | 26 | 24 | 24,00 | 0 |
| 126,67 | 13 | 36 | 27 | 25 | 25,33 | 0 |
| 126,67 | 13 | 36 | 27 | 25 | 25,33 | 0 |
| 127,00 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,33 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,67 | 14 | 36 | 27 | 25 | 25,67 | 0 |
| 127,67 | 13 | 36 | 27 | 25 | 25,33 | 0 |
| 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,67 | 12 | 36 | 27 | 25 | 25,00 | 0 |
| 127,33 | 14 | 35 | 26 | 25 | 25,00 | 0 |
| 127,00 | 12 | 36 | 26 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,00 | 11 | 36 | 26 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,00 | 11 | 36 | 26 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,00 | 13 | 36 | 26 | 25 | 25,00 | 0 |
| 127,33 | 12 | 36 | 26 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,33 | 13 | 35 | 26 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,33 | 11 | 36 | 26 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,33 | 12 | 36 | 26 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,33 | 12 | 36 | 27 | 25 | 25,00 | 0 |
| 127,33 | 11 | 36 | 26 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,33 | 13 | 36 | 26 | 25 | 25,00 | 0 |
| 127,33 | 12 | 36 | 27 | 25 | 25,00 | 0 |
| 127,33 | 13 | 36 | 26 | 25 | 25,00 | 0 |
| 127,67 | 11 | 36 | 26 | 24 | 24,33 | 0 |
| 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,67 | 13 | 36 | 27 | 25 | 25,33 | 0 |
| 127,67 | 13 | 36 | 27 | 25 | 25,33 | 0 |
| 127,67 | 12 | 36 | 27 | 25 | 25,00 | 0 |
| 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,67 | 14 | 36 | 26 | 25 | 25,33 | 0 |
| 127,67 | 13 | 36 | 26 | 25 | 25,00 | 0 |
| 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 127,67 | 14 | 36 | 27 | 25 | 25,67 | 0 |
| 128,00 | 13 | 36 | 27 | 25 | 25,33 | 0 |

| | | | | | | |
|--------|----|----|----|----|-------|---|
| 128,00 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 128,00 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 |
| 128,00 | 13 | 36 | 27 | 25 | 25,33 | 0 |
| 128,33 | 15 | 36 | 27 | 26 | 26,00 | 0 |
| 128,33 | 15 | 32 | 22 | 23 | 23,00 | 0 |
| 127,67 | 14 | 31 | 21 | 22 | 22,00 | 0 |
| 127,67 | 14 | 30 | 21 | 21 | 21,67 | 0 |
| 128,00 | 14 | 25 | 20 | 19 | 19,67 | 0 |
| 128,33 | 12 | 21 | 20 | 17 | 17,67 | 0 |
| 128,00 | 13 | 21 | 20 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,67 | 11 | 21 | 20 | 17 | 17,33 | 0 |
| 127,67 | 13 | 21 | 20 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,67 | 12 | 21 | 20 | 17 | 17,67 | 0 |
| 127,33 | 11 | 20 | 19 | 16 | 16,67 | 0 |
| 127,67 | 17 | 25 | 19 | 20 | 20,33 | 1 |
| 127,67 | 20 | 27 | 19 | 22 | 22,00 | 1 |
| 127,00 | 29 | 27 | 20 | 25 | 25,33 | 3 |
| 126,67 | 32 | 27 | 20 | 26 | 26,33 | 3 |
| 126,33 | 36 | 27 | 21 | 28 | 28,00 | 4 |
| 126,33 | 47 | 28 | 23 | 32 | 32,67 | 5 |
| 126,33 | 45 | 27 | 23 | 31 | 31,67 | 5 |
| 125,67 | 27 | 27 | 20 | 24 | 24,67 | 3 |
| 126,33 | 25 | 26 | 19 | 23 | 23,33 | 2 |
| 126,33 | 24 | 27 | 20 | 23 | 23,67 | 2 |
| 126,67 | 26 | 27 | 20 | 24 | 24,33 | 2 |
| 126,67 | 21 | 26 | 19 | 22 | 22,00 | 1 |
| 126,67 | 19 | 26 | 19 | 21 | 21,33 | 1 |
| 126,33 | 20 | 30 | 20 | 23 | 23,33 | 1 |
| 126,33 | 26 | 34 | 20 | 26 | 26,67 | 2 |
| 126,33 | 29 | 27 | 22 | 26 | 26,00 | 3 |
| 126,33 | 28 | 27 | 24 | 26 | 26,33 | 2 |
| 126,00 | 26 | 27 | 24 | 25 | 25,67 | 2 |
| 125,67 | 26 | 33 | 22 | 27 | 27,00 | 2 |
| 125,67 | 27 | 34 | 20 | 27 | 27,00 | 2 |
| 125,33 | 27 | 34 | 20 | 27 | 27,00 | 2 |
| 125,33 | 24 | 27 | 10 | 20 | 20,33 | 2 |
| 125,33 | 17 | 26 | 9 | 17 | 17,33 | 1 |
| 125,33 | 17 | 26 | 9 | 17 | 17,33 | 1 |
| 125,33 | 18 | 26 | 9 | 17 | 17,67 | 1 |
| 125,67 | 15 | 26 | 9 | 16 | 16,67 | 1 |
| 125,67 | 13 | 26 | 9 | 16 | 16,00 | 0 |
| 125,67 | 10 | 26 | 9 | 15 | 15,00 | 0 |
| 125,67 | 10 | 20 | 9 | 13 | 13,00 | 0 |
| 125,67 | 9 | 17 | 9 | 11 | 11,67 | 0 |
| 125,67 | 9 | 17 | 9 | 11 | 11,67 | 0 |
| 125,67 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 |
| 125,67 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 |
| 125,67 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 |
| 125,67 | 8 | 10 | 9 | 9 | 9,00 | 0 |
| 126,00 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 |

| | | | | | | |
|--------|----|----|----|----|-------|---|
| 126,33 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 |
| 126,33 | 11 | 10 | 9 | 10 | 10,00 | 0 |
| 126,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 |
| 126,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 |
| 126,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 |
| 126,33 | 11 | 10 | 9 | 10 | 10,00 | 0 |
| 126,67 | 11 | 10 | 9 | 10 | 10,00 | 0 |
| 126,67 | 11 | 10 | 9 | 10 | 10,00 | 0 |
| 126,67 | 11 | 10 | 9 | 10 | 10,00 | 0 |
| 127,00 | 12 | 10 | 9 | 10 | 10,33 | 0 |
| 127,00 | 14 | 10 | 9 | 11 | 11,00 | 0 |
| 126,67 | 13 | 10 | 9 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,67 | 11 | 10 | 9 | 10 | 10,00 | 0 |
| 126,67 | 11 | 10 | 9 | 10 | 10,00 | 0 |
| 127,00 | 13 | 10 | 9 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,33 | 13 | 10 | 9 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,33 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 |
| 127,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 |
| 127,33 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 |
| 127,33 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 |
| 127,33 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 |
| 127,33 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 |
| 126,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 |
| 126,33 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10,00 | 0 |
| 126,33 | 9 | 18 | 12 | 13 | 13,00 | 0 |
| 126,33 | 10 | 25 | 16 | 17 | 17,00 | 0 |
| 126,33 | 9 | 25 | 16 | 16 | 16,67 | 0 |
| 126,33 | 9 | 25 | 16 | 16 | 16,67 | 0 |
| 126,33 | 10 | 25 | 16 | 17 | 17,00 | 0 |
| 126,33 | 10 | 25 | 16 | 17 | 17,00 | 0 |
| 126,33 | 9 | 26 | 17 | 17 | 17,33 | 0 |
| 126,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 126,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 126,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 126,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 126,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 126,00 | 8 | 27 | 18 | 17 | 17,67 | 0 |
| 126,00 | 9 | 26 | 17 | 17 | 17,33 | 0 |
| 125,67 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 |
| 126,00 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 126,00 | 8 | 27 | 18 | 17 | 17,67 | 0 |
| 126,33 | 8 | 27 | 18 | 17 | 17,67 | 0 |
| 126,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 126,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 126,33 | 11 | 26 | 17 | 18 | 18,00 | 0 |
| 126,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 126,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |

| | | | | | | |
|--------|----|----|----|----|-------|---|
| 126,33 | 13 | 27 | 17 | 19 | 19,00 | 0 |
| 126,67 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 |
| 126,33 | 10 | 27 | 17 | 18 | 18,00 | 0 |
| 126,67 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 126,67 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 128,00 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,00 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 127,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,33 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 |
| 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,33 | 10 | 27 | 17 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,33 | 11 | 27 | 17 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,67 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 127,67 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 127,67 | 11 | 27 | 17 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,67 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 9 | 26 | 17 | 17 | 17,33 | 0 |
| 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 127,67 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,00 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 |
| 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,33 | 13 | 24 | 15 | 17 | 17,33 | 0 |
| 128,33 | 13 | 21 | 12 | 15 | 15,33 | 0 |

| | | | | | | |
|--------|----|----|----|----|-------|---|
| 128,33 | 11 | 21 | 12 | 14 | 14,67 | 0 |
| 128,00 | 9 | 21 | 11 | 13 | 13,67 | 0 |
| 128,00 | 9 | 20 | 11 | 13 | 13,33 | 0 |
| 128,00 | 10 | 20 | 11 | 13 | 13,67 | 0 |
| 128,00 | 11 | 20 | 11 | 14 | 14,00 | 0 |
| 127,33 | 10 | 20 | 11 | 13 | 13,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 21 | 11 | 13 | 13,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 21 | 11 | 13 | 13,67 | 0 |
| 127,33 | 10 | 20 | 11 | 13 | 13,67 | 0 |
| 127,33 | 12 | 20 | 11 | 14 | 14,33 | 0 |
| 127,33 | 9 | 19 | 11 | 13 | 13,00 | 0 |
| 127,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 127,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 127,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,33 | 12 | 11 | 11 | 11 | 11,33 | 0 |
| 127,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 127,33 | 9 | 12 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 127,00 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,00 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11,00 | 0 |
| 127,00 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,00 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,67 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,67 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,67 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,33 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11,00 | 0 |
| 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,33 | 12 | 11 | 11 | 11 | 11,33 | 0 |
| 126,33 | 14 | 11 | 10 | 11 | 11,67 | 0 |
| 126,33 | 12 | 11 | 10 | 11 | 11,00 | 0 |
| 126,33 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11,00 | 0 |
| 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,33 | 12 | 11 | 11 | 11 | 11,33 | 0 |
| 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,67 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |

| | | | | | | |
|--------|----|----|----|----|-------|---|
| 126,67 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,00 | 12 | 11 | 11 | 11 | 11,33 | 0 |
| 127,00 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 127,00 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 127,00 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 127,00 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,00 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11,00 | 0 |
| 127,00 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,00 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 127,00 | 9 | 11 | 10 | 10 | 10,00 | 0 |
| 127,00 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,00 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,00 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,67 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,67 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,67 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,67 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 127,00 | 10 | 11 | 10 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 |
| 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,33 | 9 | 12 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 126,67 | 9 | 13 | 13 | 11 | 11,67 | 0 |
| 126,67 | 10 | 17 | 17 | 14 | 14,67 | 0 |
| 126,67 | 9 | 18 | 18 | 15 | 15,00 | 0 |
| 126,67 | 10 | 17 | 17 | 14 | 14,67 | 0 |
| 126,67 | 9 | 17 | 17 | 14 | 14,33 | 0 |
| 126,67 | 9 | 18 | 18 | 15 | 15,00 | 0 |
| 126,67 | 10 | 20 | 17 | 15 | 15,67 | 0 |
| 126,67 | 10 | 26 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 126,67 | 10 | 27 | 17 | 18 | 18,00 | 0 |
| 126,67 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 126,67 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,00 | 10 | 27 | 17 | 18 | 18,00 | 0 |
| 126,67 | 12 | 27 | 17 | 18 | 18,67 | 0 |
| 126,33 | 12 | 27 | 17 | 18 | 18,67 | 0 |
| 126,33 | 11 | 27 | 17 | 18 | 18,33 | 0 |
| 126,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 126,67 | 12 | 27 | 17 | 18 | 18,67 | 0 |
| 126,67 | 11 | 26 | 17 | 18 | 18,00 | 0 |
| 126,67 | 9 | 26 | 17 | 17 | 17,33 | 0 |
| 126,67 | 9 | 26 | 17 | 17 | 17,33 | 0 |
| 127,00 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 127,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 127,33 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 26 | 17 | 17 | 17,33 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 127,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 26 | 17 | 17 | 17,33 | 0 |

| | | | | | | |
|--------|----|----|----|----|-------|---|
| 127,33 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 127,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 127,33 | 11 | 27 | 17 | 18 | 18,33 | 0 |
| 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 128,00 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,00 | 11 | 27 | 17 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 128,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 128,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,33 | 9 | 28 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 9 | 28 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,33 | 10 | 28 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,33 | 11 | 28 | 18 | 19 | 19,00 | 0 |
| 128,33 | 9 | 28 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 128,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,33 | 10 | 28 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 |
| 128,33 | 9 | 28 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 |
| 128,33 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 |
| 128,33 | 10 | 27 | 17 | 18 | 18,00 | 0 |
| 128,33 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 |
| 128,00 | 13 | 27 | 18 | 19 | 19,33 | 0 |
| 128,00 | 15 | 27 | 18 | 20 | 20,00 | 0 |
| 128,00 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 |
| 127,67 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 |
| 128,00 | 9 | 23 | 13 | 15 | 15,00 | 0 |
| 128,00 | 10 | 21 | 12 | 14 | 14,33 | 0 |
| 128,33 | 13 | 12 | 11 | 12 | 12,00 | 0 |
| 128,33 | 9 | 12 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,33 | 9 | 12 | 11 | 10 | 10,67 | 0 |
| 127,00 | 10 | 14 | 14 | 12 | 12,67 | 0 |
| 126,33 | 28 | 43 | 40 | 37 | 37,00 | 2 |

| | | | | | | |
|---------------|----|-----|-------|------------|---------------|---|
| 125,67 | 38 | 52 | 55 | 48 | 48,33 | 3 |
| 125,33 | 41 | 56 | 63 | 53 | 53,33 | 4 |
| 126,00 | 47 | 58 | 69 | 58 | 58,00 | 5 |
| 125,67 | 50 | 59 | 73 | 60 | 60,67 | 5 |
| 125,33 | 60 | 59 | 82 | 67 | 67,00 | 6 |
| 124,67 | 62 | 62 | 84 | 69 | 69,33 | 6 |
| 124,33 | 60 | 65 | 78 | 67 | 67,67 | 6 |
| 123,67 | 61 | 70 | 80 | 70 | 70,33 | 7 |
| 123,67 | 66 | 69 | 89 | 74 | 74,67 | 7 |
| 123,67 | 68 | 74 | 89 | 77 | 77,00 | 7 |
| 123,00 | 61 | 75 | 85 | 73 | 73,67 | 6 |
| 123,67 | 78 | 78 | 112 | 89 | 89,33 | 8 |
| 123,67 | 85 | 77 | 105 | 89 | 89,00 | 9 |
| 123,33 | 85 | 77 | 105 | 89 | 89,00 | 9 |
| 122,67 | 83 | 70 | 111 | 88 | 88,00 | 8 |
| 123,67 | 75 | 74 | 107 | 85 | 85,33 | 8 |
| 124,33 | 75 | 92 | 105 | 90 | 90,67 | 8 |
| 123,67 | 75 | 108 | 125,4 | 102 | 102,80 | 8 |

| W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 |
|----|----|------|-------|------|------|-------|
| 12 | 8 | 27 | 27,00 | 0,96 | 96 | 0,99 |
| 12 | 8 | 27 | 27,00 | 0,97 | 97 | 0,99 |
| 12 | 8 | 27 | 27,00 | 0,97 | 97 | 0,99 |
| 9 | 7 | 22 | 22,00 | 0,96 | 96 | 0,99 |
| 8 | 10 | 25 | 25,00 | 0,93 | 93 | 0,99 |
| 8 | 12 | 28 | 28,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 7 | 11 | 25 | 25,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 6 | 9 | 21 | 21,00 | 0,88 | 88 | 0,99 |
| 5 | 6 | 16 | 16,00 | 0,88 | 88 | 1 |
| 5 | 7 | 17 | 17,00 | 0,88 | 88 | -0,99 |
| 5 | 8 | 17 | 17,00 | 0,88 | 88 | -0,99 |
| 6 | 8 | 18 | 18,00 | 0,89 | 89 | -0,99 |
| 8 | 10 | 23 | 23,00 | 0,87 | 87 | -0,99 |
| 8 | 11 | 25 | 25,00 | 0,86 | 86 | -0,99 |
| 8 | 11 | 25 | 25,00 | 0,86 | 86 | -0,99 |
| 8 | 9 | 22 | 22,00 | 0,88 | 88 | -0,99 |
| 8 | 9 | 22 | 22,00 | 0,88 | 88 | -0,99 |
| 7 | 8 | 20 | 20,00 | 0,89 | 89 | -0,99 |
| 5 | 7 | 17 | 17,00 | 0,88 | 88 | 1 |
| 5 | 7 | 17 | 17,00 | 0,88 | 88 | 1 |
| 5 | 7 | 17 | 17,00 | 0,88 | 88 | 1 |
| 5 | 7 | 17 | 17,00 | 0,89 | 89 | 1 |
| 5 | 7 | 17 | 17,00 | 0,9 | 90 | 1 |
| 4 | 5 | 13 | 13,00 | 0,93 | 93 | 1 |
| 4 | 5 | 13 | 13,00 | 0,92 | 92 | 1 |
| 7 | 7 | 20 | 20,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 8 | 9 | 23 | 23,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 8 | 9 | 23 | 23,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 10 | 10 | 29 | 29,00 | 0,94 | 94 | 0,99 |
| 13 | 12 | 35 | 35,00 | 0,96 | 96 | 0,99 |
| 13 | 11 | 34 | 34,00 | 0,96 | 96 | 0,99 |
| 13 | 11 | 34 | 34,00 | 0,96 | 96 | 0,98 |
| 13 | 11 | 34 | 34,00 | 0,96 | 96 | 0,99 |
| 13 | 13 | 37 | 37,00 | 0,96 | 96 | 0,98 |
| 13 | 13 | 37,2 | 37,00 | 0,96 | 96 | 0,98 |
| 10 | 11 | 30 | 30,00 | 0,96 | 96 | 0,97 |
| 9 | 11 | 27 | 27,00 | 0,96 | 96 | 0,98 |
| 9 | 11 | 27 | 27,00 | 0,96 | 96 | 0,98 |
| 10 | 9 | 25 | 25,00 | 0,94 | 94 | 0,97 |
| 6 | 7 | 15 | 15,00 | 0,87 | 87 | 0,95 |
| 6 | 5 | 13 | 13,00 | 0,84 | 84 | 0,95 |
| 5 | 5 | 12 | 12,00 | 0,84 | 84 | 0,93 |
| 4 | 5 | 11 | 11,00 | 0,83 | 83 | 0,88 |
| 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,83 | 83 | 0,87 |
| 4 | 5 | 11 | 11,00 | 0,83 | 83 | 0,87 |
| 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,84 | 84 | 0,88 |
| 4 | 3 | 7 | 7,00 | 0,62 | 62 | 0,88 |
| 4 | 2 | 6 | 6,00 | 0,52 | 52 | 0,87 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,83 |

| | | | | | | |
|---|---|---|------|------|----|------|
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,44 | 44 | 0,83 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,38 | 38 | 0,83 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,48 | 48 | 0,83 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0 | 0 | 0,83 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0 | 0 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0 | 0 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,47 | 47 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,51 | 51 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,35 | 35 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,55 | 55 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,53 | 53 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,52 | 52 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,51 | 51 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,53 | 53 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,47 | 47 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,56 | 56 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,49 | 49 | 0,85 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,44 | 44 | 0,85 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0 | 0 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,51 | 51 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,54 | 54 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,46 | 46 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,44 | 44 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,51 | 51 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,47 | 47 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,48 | 48 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,44 | 44 | 0,83 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,51 | 51 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,51 | 51 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,44 | 44 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,46 | 46 | 0,84 |

| | | | | | | |
|----|----|------|-------|------|----|------|
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,52 | 52 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,53 | 53 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,49 | 49 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,48 | 48 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,45 | 45 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,54 | 54 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,44 | 44 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,44 | 44 | 0,84 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,53 | 53 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,82 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,79 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,79 |
| 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,5 | 50 | 0,78 |
| 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,48 | 48 | 0,77 |
| 1 | 1 | 2 | 2,00 | 0 | 0 | 0,77 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0 | 0 | 0,81 |
| 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0 | 0 | 0,9 |
| 3 | 2 | 6 | 6,00 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 5 | 3 | 11 | 11,00 | 0,92 | 92 | 0,94 |
| 6 | 5 | 16 | 16,00 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 7 | 5 | 19 | 19,00 | 0,95 | 95 | 0,96 |
| 7 | 5 | 19 | 19,00 | 0,95 | 95 | 0,97 |
| 7 | 5 | 19 | 19,00 | 0,96 | 96 | 0,97 |
| 6 | 5 | 18 | 18,00 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 6 | 5 | 18 | 18,00 | 0,96 | 96 | 0,97 |
| 7 | 6 | 20 | 20,00 | 0,94 | 94 | 0,98 |
| 8 | 7 | 21 | 21,00 | 0,95 | 95 | 0,99 |
| 9 | 9 | 25 | 25,00 | 0,93 | 93 | 0,98 |
| 8 | 9 | 24 | 24,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 7 | 9 | 24 | 24,00 | 0,9 | 90 | 0,98 |
| 7 | 8 | 23 | 23,00 | 0,89 | 89 | 0,97 |
| 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,91 | 91 | 0,96 |
| 9 | 8 | 24 | 24,00 | 0,9 | 90 | 0,97 |
| 10 | 9 | 26 | 26,00 | 0,9 | 90 | 0,98 |
| 10 | 9 | 26 | 26,00 | 0,9 | 90 | 0,98 |
| 10 | 9 | 27 | 27,00 | 0,9 | 90 | 0,98 |
| 10 | 10 | 28 | 28,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 10 | 10 | 28 | 28,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 10 | 10 | 28,1 | 28,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 9 | 10 | 27 | 27,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,89 | 89 | 1 |
| 4 | 7 | 16 | 16,00 | 0,85 | 85 | 1 |
| 4 | 8 | 16 | 16,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 6 | 8 | 17 | 17,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 8 | 17 | 17,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 8 | 17 | 17,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 7 | 15 | 15,00 | 0,78 | 78 | 0,99 |
| 5 | 7 | 16 | 16,00 | 0,78 | 78 | 1 |

| | | | | | | |
|----|---|------|-------|------|----|------|
| 5 | 7 | 16 | 16,00 | 0,78 | 78 | 0,99 |
| 4 | 7 | 15 | 15,00 | 0,83 | 83 | 0,99 |
| 4 | 8 | 16 | 16,00 | 0,84 | 84 | 0,99 |
| 4 | 8 | 16 | 16,00 | 0,84 | 84 | 1 |
| 4 | 7 | 15 | 15,00 | 0,84 | 84 | 1 |
| 4 | 8 | 17 | 17,00 | 0,84 | 84 | 0,99 |
| 4 | 7 | 16 | 16,00 | 0,84 | 84 | 0,99 |
| 4 | 7 | 15 | 15,00 | 0,85 | 85 | 0,98 |
| 4 | 8 | 17 | 17,00 | 0,84 | 84 | 0,99 |
| 3 | 7 | 14 | 14,00 | 0,82 | 82 | 0,99 |
| 4 | 7 | 15 | 15,00 | 0,77 | 77 | 0,97 |
| 4 | 9 | 17 | 17,00 | 0,81 | 81 | 0,97 |
| 5 | 8 | 18 | 18,00 | 0,86 | 86 | 0,97 |
| 5 | 8 | 18 | 18,00 | 0,87 | 87 | 0,96 |
| 4 | 7 | 16 | 16,00 | 0,89 | 89 | 0,97 |
| 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,89 | 89 | 0,98 |
| 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 4 | 7 | 16 | 16,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 4 | 6 | 15 | 15,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 4 | 5 | 14 | 14,00 | 0,93 | 93 | 0,98 |
| 4 | 5 | 14 | 14,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 2 | 4 | 11 | 11,00 | 0,94 | 94 | 0,83 |
| 2 | 4 | 11 | 11,00 | 0,95 | 95 | 0,85 |
| 3 | 4 | 12 | 12,00 | 0,95 | 95 | 0,9 |
| 3 | 4 | 12 | 12,00 | 0,95 | 95 | 0,9 |
| 4 | 5 | 14 | 14,00 | 0,95 | 95 | 0,89 |
| 7 | 7 | 22 | 22,00 | 0,97 | 97 | 0,93 |
| 8 | 6 | 23 | 23,00 | 0,98 | 98 | 0,94 |
| 9 | 6 | 23 | 23,00 | 0,97 | 97 | 0,94 |
| 8 | 6 | 23 | 23,00 | 0,98 | 98 | 0,94 |
| 9 | 7 | 24 | 24,00 | 0,97 | 97 | 0,93 |
| 9 | 7 | 24 | 24,00 | 0,97 | 97 | 0,93 |
| 10 | 8 | 26 | 26,00 | 0,95 | 95 | 0,94 |
| 9 | 9 | 26,1 | 26,00 | 0,94 | 94 | 0,91 |
| 6 | 6 | 17 | 17,00 | 0,9 | 90 | 0,87 |
| 6 | 5 | 15 | 15,00 | 0,89 | 89 | 0,88 |
| 5 | 5 | 14 | 14,00 | 0,88 | 88 | 0,85 |
| 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,79 | 79 | 0,86 |
| 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,61 | 61 | 0,88 |
| 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,6 | 60 | 0,88 |
| 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,61 | 61 | 0,89 |
| 5 | 4 | 11 | 11,00 | 0,64 | 64 | 0,9 |
| 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,63 | 63 | 0,9 |
| 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,62 | 62 | 0,9 |
| 4 | 4 | 9 | 9,00 | 0,61 | 61 | 0,87 |
| 3 | 4 | 9 | 9,00 | 0,62 | 62 | 0,85 |
| 3 | 4 | 9 | 9,00 | 0,62 | 62 | 0,86 |
| 3 | 4 | 9 | 9,00 | 0,63 | 63 | 0,85 |
| 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,46 | 46 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,47 | 47 | 0,86 |

| | | | | | | |
|---|---|---|-------------|------|----|------|
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,45 | 45 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,86 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,47 | 47 | 0,86 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,45 | 45 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,85 |
| 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,45 | 45 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,85 |
| 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,43 | 43 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,46 | 46 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,47 | 47 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,47 | 47 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,47 | 47 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,45 | 45 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,46 | 46 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,85 |
| 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,45 | 45 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,84 |
| 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,43 | 43 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,85 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,85 |
| 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,84 |
| 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,47 | 47 | 0,85 |

| | | | | | | |
|---|---|---|------|------|----|------|
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,84 |
| 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,43 | 43 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,47 | 47 | 0,84 |
| 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,49 | 49 | 0,84 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,8 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,46 | 46 | 0,81 |
| 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,8 |
| 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,49 | 49 | 0,8 |
| 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,45 | 45 | 0,78 |
| 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,47 | 47 | 0,78 |
| 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,43 | 43 | 0,79 |
| 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,48 | 48 | 0,78 |
| 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,45 | 45 | 0,78 |
| 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,44 | 44 | 0,78 |
| 2 | 1 | 4 | 4,00 | 0,63 | 63 | 0,85 |
| 2 | 1 | 4 | 4,00 | 0,71 | 71 | 0,87 |
| 2 | 1 | 6 | 6,00 | 0,85 | 85 | 0,85 |
| 2 | 1 | 6 | 6,00 | 0,91 | 91 | 0,83 |
| 2 | 2 | 8 | 8,00 | 0,91 | 91 | 0,84 |
| 2 | 2 | 9 | 9,00 | 0,92 | 92 | 0,83 |
| 2 | 2 | 9 | 9,00 | 0,92 | 92 | 0,84 |
| 2 | 1 | 6 | 6,00 | 0,89 | 89 | 0,86 |
| 2 | 1 | 5 | 5,00 | 0,87 | 87 | 0,84 |
| 3 | 1 | 6 | 6,00 | 0,88 | 88 | 0,87 |
| 3 | 1 | 6 | 6,00 | 0,83 | 83 | 0,87 |
| 3 | 1 | 5 | 5,00 | 0,74 | 74 | 0,88 |
| 3 | 1 | 5 | 5,00 | 0,74 | 74 | 0,88 |
| 3 | 1 | 5 | 5,00 | 0,76 | 76 | 0,91 |
| 4 | 1 | 7 | 7,00 | 0,84 | 84 | 0,93 |
| 3 | 1 | 7 | 7,00 | 0,84 | 84 | 0,89 |
| 3 | 2 | 7 | 7,00 | 0,84 | 84 | 0,89 |
| 3 | 2 | 7 | 7,00 | 0,85 | 85 | 0,89 |
| 3 | 1 | 6 | 6,00 | 0,86 | 86 | 0,93 |
| 4 | 1 | 7 | 7,00 | 0,86 | 86 | 0,93 |
| 4 | 1 | 7 | 7,00 | 0,86 | 86 | 0,94 |
| 3 | 0 | 5 | 5,00 | 0,88 | 88 | 0,97 |
| 3 | 0 | 4 | 4,00 | 0,77 | 77 | 0,98 |
| 3 | 0 | 4 | 4,00 | 0,75 | 75 | 0,98 |
| 3 | 0 | 4 | 4,00 | 0,74 | 74 | 0,98 |
| 3 | 0 | 4 | 4,00 | 0,66 | 66 | 0,98 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,48 | 48 | 0,98 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,42 | 42 | 0,98 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,43 | 43 | 0,96 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,38 | 38 | 0,94 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,36 | 36 | 0,94 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,77 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,77 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,77 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,77 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,77 |

| | | | | | | |
|---|---|---|------|------|----|------|
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,43 | 43 | 0,77 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,44 | 44 | 0,77 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,37 | 37 | 0,77 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,46 | 46 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,41 | 41 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,43 | 43 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,5 | 50 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,46 | 46 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,46 | 46 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,48 | 48 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,41 | 41 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,4 | 40 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,76 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,41 | 41 | 0,83 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,83 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,42 | 42 | 0,85 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,34 | 34 | 0,84 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,38 | 38 | 0,84 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,42 | 42 | 0,84 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,42 | 42 | 0,84 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,38 | 38 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,37 | 37 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,45 | 45 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,42 | 42 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,89 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,48 | 48 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,46 | 46 | 0,88 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,42 | 42 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,42 | 42 | 0,87 |

| | | | | | | |
|---|---|---|------|------|----|------|
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,46 | 46 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,46 | 46 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,36 | 36 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,36 | 36 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,37 | 37 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,42 | 42 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,37 | 37 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,44 | 44 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,46 | 46 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,45 | 45 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,36 | 36 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,43 | 43 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,42 | 42 | 0,86 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,86 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,44 | 44 | 0,82 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,44 | 44 | 0,81 |

| | | | | | | |
|---|---|---|------|------|----|------|
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,4 | 40 | 0,81 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,35 | 35 | 0,82 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,34 | 34 | 0,79 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,39 | 39 | 0,79 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,44 | 44 | 0,79 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,39 | 39 | 0,8 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,34 | 34 | 0,8 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,34 | 34 | 0,8 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,37 | 37 | 0,8 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,46 | 46 | 0,8 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,38 | 38 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,78 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,45 | 45 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,4 | 40 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,78 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,41 | 41 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,36 | 36 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,41 | 41 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,4 | 40 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,37 | 37 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,4 | 40 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,44 | 44 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,43 | 43 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,5 | 50 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,44 | 44 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,47 | 47 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,79 |

| | | | | | | |
|---|---|---|------|------|----|------|
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,4 | 40 | 0,78 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,46 | 46 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,43 | 43 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,44 | 44 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,4 | 40 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,4 | 40 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,41 | 41 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,41 | 41 | 0,79 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,8 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,81 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,84 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,37 | 37 | 0,87 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,41 | 41 | 0,91 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,39 | 39 | 0,9 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,42 | 42 | 0,91 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,36 | 36 | 0,9 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,35 | 35 | 0,91 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,42 | 42 | 0,88 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,43 | 43 | 0,86 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,45 | 45 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,43 | 43 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,45 | 45 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,45 | 45 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,36 | 36 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,43 | 43 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,44 | 44 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,43 | 43 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,44 | 44 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,88 |

| | | | | | | |
|---|---|----|-------|------|----|------|
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,42 | 42 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,43 | 43 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,36 | 36 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,37 | 37 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,86 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,86 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,37 | 37 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,36 | 36 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,33 | 33 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,33 | 33 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,89 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,33 | 33 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,33 | 33 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,44 | 44 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,37 | 37 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,89 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,43 | 43 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,48 | 48 | 0,89 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,88 |
| 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,89 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,34 | 34 | 0,84 |
| 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,38 | 38 | 0,84 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,45 | 45 | 0,83 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,36 | 36 | 0,83 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,82 |
| 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,82 |
| 5 | 4 | 11 | 11,00 | 0,75 | 75 | 0,9 |

| | | | | | | |
|----|----|-----------|--------------|------|----|------|
| 6 | 6 | 15 | 15,00 | 0,82 | 82 | 0,94 |
| 6 | 7 | 17 | 17,00 | 0,86 | 86 | 0,95 |
| 7 | 8 | 20 | 20,00 | 0,89 | 89 | 0,97 |
| 7 | 8 | 20 | 20,00 | 0,9 | 90 | 0,97 |
| 7 | 10 | 23 | 23,00 | 0,87 | 87 | 0,97 |
| 7 | 10 | 23 | 23,00 | 0,88 | 88 | 0,97 |
| 8 | 9 | 23 | 23,00 | 0,93 | 93 | 0,98 |
| 8 | 9 | 24 | 24,00 | 0,93 | 93 | 0,98 |
| 8 | 10 | 25 | 25,00 | 0,93 | 93 | 0,99 |
| 9 | 10 | 26 | 26,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 9 | 10 | 25 | 25,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 9 | 13 | 30 | 30,00 | 0,85 | 85 | 0,97 |
| 9 | 12 | 30 | 30,00 | 0,88 | 88 | 0,97 |
| 9 | 12 | 30 | 30,00 | 0,88 | 88 | 0,97 |
| 8 | 13 | 29 | 29,00 | 0,86 | 86 | 0,96 |
| 8 | 13 | 29 | 29,00 | 0,88 | 88 | 0,97 |
| 11 | 12 | 31 | 31,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 13 | 14 | 35 | 35,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |

| %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII | var1 |
|------|------|------|-------------|--------|-------------|------|
| 99 | 0,92 | 92 | 0,96 | 96 | 0,96 | 1 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,96 | 96 | 0,96 | 1 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,96 | 96 | 0,96 | 1 |
| 99 | 0,94 | 94 | 0,96 | 96 | 0,96 | 1 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,97 | 97 | 0,96 | 2 |
| 99 | 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,96 | 4 |
| 99 | 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,96 | 3 |
| 99 | 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,95 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,96 | 2 |
| -99 | 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,29 | 2 |
| -99 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,29 | 2 |
| -99 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,29 | 2 |
| -99 | 0,96 | 96 | 0,95 | 95 | 0,28 | 3 |
| -99 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,28 | 3 |
| -99 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,28 | 3 |
| -99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 94 | 0,28 | 2 |
| -99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 0,28 | 2 |
| -99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 0,28 | 2 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,95 | 2 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,95 | 2 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 100 | 0,95 | 95 | 0,96 | 96 | 0,96 | 1 |
| 100 | 0,95 | 95 | 0,96 | 96 | 0,96 | 1 |
| 99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 0,95 | 2 |
| 99 | 0,95 | 95 | 0,96 | 96 | 0,95 | 2 |
| 99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 0,95 | 2 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,96 | 96 | 0,96 | 3 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,96 | 96 | 0,96 | 3 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 98 | 0,94 | 94 | 0,96 | 96 | 0,96 | 3 |
| 98 | 0,95 | 95 | 0,96 | 96 | 0,96 | 3 |
| 97 | 0,94 | 94 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 98 | 0,95 | 95 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 97 | 0,86 | 86 | 0,92 | 92 | 0,92 | 2 |
| 95 | 0,86 | 86 | 0,89 | 89 | 0,89 | 1 |
| 95 | 0,84 | 84 | 0,88 | 88 | 0,88 | 1 |
| 93 | 0,87 | 87 | 0,89 | 89 | 0,88 | 1 |
| 88 | 0,84 | 84 | 0,85 | 85 | 0,85 | 1 |
| 87 | 0,82 | 82 | 0,84 | 84 | 0,84 | 1 |
| 87 | 0,86 | 86 | 0,86 | 86 | 0,85 | 1 |
| 88 | 0,82 | 82 | 0,85 | 85 | 0,85 | 1 |
| 88 | 0,69 | 69 | 0,76 | 76 | 0,73 | 1 |
| 87 | 0,58 | 58 | 0,7 | 70 | 0,66 | 1 |
| 83 | 0,6 | 60 | 0,68 | 68 | 0,64 | 1 |

| | | | | | | |
|----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| 83 | 0,5 | 50 | 0,64 | 64 | 0,59 | 1 |
| 83 | 0,5 | 50 | 0,64 | 64 | 0,57 | 1 |
| 83 | 0,49 | 49 | 0,64 | 64 | 0,60 | 1 |
| 83 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,44 | 0 |
| 84 | 0,52 | 52 | 0,67 | 67 | 0,45 | 0 |
| 84 | 0,51 | 51 | 0,66 | 66 | 0,45 | 0 |
| 85 | 0,52 | 52 | 0,67 | 67 | 0,61 | 0 |
| 85 | 0,49 | 49 | 0,68 | 68 | 0,45 | 0 |
| 85 | 0,49 | 49 | 0,69 | 69 | 0,45 | 0 |
| 85 | 0,49 | 49 | 0,67 | 67 | 0,45 | 0 |
| 85 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,62 | 0 |
| 85 | 0,49 | 49 | 0,67 | 67 | 0,45 | 0 |
| 85 | 0,49 | 49 | 0,68 | 68 | 0,45 | 0 |
| 85 | 0,49 | 49 | 0,68 | 68 | 0,45 | 0 |
| 85 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,61 | 0 |
| 85 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,48 | 48 | 0,65 | 65 | 0,56 | 0 |
| 84 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,44 | 0 |
| 84 | 0,48 | 48 | 0,66 | 66 | 0,62 | 0 |
| 84 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,62 | 0 |
| 84 | 0,48 | 48 | 0,66 | 66 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,48 | 48 | 0,66 | 66 | 0,44 | 0 |
| 84 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,5 | 50 | 0,67 | 67 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,5 | 50 | 0,67 | 67 | 0,62 | 0 |
| 84 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,59 | 0 |
| 84 | 0,52 | 52 | 0,67 | 67 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,55 | 55 | 0,69 | 69 | 0,65 | 0 |
| 85 | 0,54 | 54 | 0,69 | 69 | 0,63 | 0 |
| 85 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,55 | 55 | 0,69 | 69 | 0,46 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,69 | 69 | 0,63 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,69 | 69 | 0,64 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,69 | 69 | 0,63 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,62 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,62 | 0 |
| 84 | 0,53 | 53 | 0,68 | 68 | 0,62 | 0 |
| 83 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,60 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,53 | 53 | 0,67 | 67 | 0,61 | 0 |

| | | | | | | |
|-----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 | 1 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,67 | 67 | 0,64 | 1 |
| 84 | 0,53 | 53 | 0,67 | 67 | 0,62 | 1 |
| 84 | 0,53 | 53 | 0,68 | 68 | 0,62 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,53 | 53 | 0,68 | 68 | 0,64 | 1 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 | 0 |
| 84 | 0,54 | 54 | 0,69 | 69 | 0,64 | 0 |
| 82 | 0,54 | 54 | 0,67 | 67 | 0,62 | 0 |
| 79 | 0,57 | 57 | 0,67 | 67 | 0,62 | 0 |
| 79 | 0,57 | 57 | 0,67 | 67 | 0,60 | 0 |
| 78 | 0,59 | 59 | 0,65 | 65 | 0,62 | 0 |
| 77 | 0,57 | 57 | 0,64 | 64 | 0,61 | 0 |
| 77 | 0,49 | 49 | 0,61 | 61 | 0,42 | 0 |
| 81 | 0,21 | 21 | 0,53 | 53 | 0,34 | 0 |
| 90 | 0,52 | 52 | 0,73 | 73 | 0,47 | 0 |
| 93 | 0,72 | 72 | 0,86 | 86 | 0,85 | 0 |
| 94 | 0,83 | 83 | 0,9 | 90 | 0,90 | 1 |
| 95 | 0,86 | 86 | 0,92 | 92 | 0,92 | 2 |
| 96 | 0,9 | 90 | 0,94 | 94 | 0,94 | 2 |
| 97 | 0,91 | 91 | 0,95 | 95 | 0,94 | 2 |
| 97 | 0,91 | 91 | 0,95 | 95 | 0,95 | 2 |
| 96 | 0,91 | 91 | 0,95 | 95 | 0,94 | 2 |
| 97 | 0,92 | 92 | 0,95 | 95 | 0,95 | 2 |
| 98 | 0,91 | 91 | 0,95 | 95 | 0,94 | 2 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,95 | 95 | 0,95 | 2 |
| 98 | 0,96 | 96 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 98 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,95 | 3 |
| 98 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 97 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,95 | 4 |
| 96 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 97 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 98 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 98 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 98 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,95 | 4 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,95 | 4 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,95 | 4 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,95 | 4 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,96 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,95 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,93 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,92 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,92 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,92 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,92 | 3 |
| 99 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,92 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,92 | 3 |

| | | | | | | |
|-----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| 99 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,92 | 3 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,93 | 3 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 3 |
| 99 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 3 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 | 3 |
| 98 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 | 3 |
| 99 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 3 |
| 99 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,93 | 3 |
| 97 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,90 | 3 |
| 97 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,92 | 3 |
| 97 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 | 3 |
| 96 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 | 2 |
| 97 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 98 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 99 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,96 | 3 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 98 | 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 98 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 | 1 |
| 98 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 83 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,92 | 1 |
| 85 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,93 | 1 |
| 90 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 1 |
| 90 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 1 |
| 89 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 | 1 |
| 93 | 0,94 | 94 | 0,95 | 95 | 0,95 | 2 |
| 94 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 0,96 | 1 |
| 94 | 0,94 | 94 | 0,95 | 95 | 0,95 | 1 |
| 94 | 0,94 | 94 | 0,96 | 96 | 0,95 | 1 |
| 93 | 0,91 | 91 | 0,94 | 94 | 0,94 | 2 |
| 93 | 0,89 | 89 | 0,93 | 93 | 0,93 | 2 |
| 94 | 0,87 | 87 | 0,92 | 92 | 0,92 | 2 |
| 91 | 0,9 | 90 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 87 | 0,92 | 92 | 0,9 | 90 | 0,90 | 2 |
| 88 | 0,88 | 88 | 0,88 | 88 | 0,88 | 2 |
| 85 | 0,87 | 87 | 0,87 | 87 | 0,87 | 2 |
| 86 | 0,85 | 85 | 0,84 | 84 | 0,83 | 2 |
| 88 | 0,82 | 82 | 0,8 | 80 | 0,77 | 2 |
| 88 | 0,82 | 82 | 0,8 | 80 | 0,77 | 2 |
| 89 | 0,84 | 84 | 0,81 | 81 | 0,78 | 2 |
| 90 | 0,83 | 83 | 0,81 | 81 | 0,79 | 2 |
| 90 | 0,84 | 84 | 0,81 | 81 | 0,79 | 2 |
| 90 | 0,84 | 84 | 0,81 | 81 | 0,79 | 2 |
| 87 | 0,85 | 85 | 0,8 | 80 | 0,78 | 2 |
| 85 | 0,86 | 86 | 0,79 | 79 | 0,78 | 2 |
| 86 | 0,86 | 86 | 0,79 | 79 | 0,78 | 2 |
| 85 | 0,85 | 85 | 0,79 | 79 | 0,78 | 2 |
| 85 | 0,65 | 65 | 0,72 | 72 | 0,65 | 1 |
| 86 | 0,48 | 48 | 0,66 | 66 | 0,60 | 1 |

| | | | | | | |
|----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| 85 | 0,48 | 48 | 0,66 | 66 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,51 | 51 | 0,67 | 67 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,51 | 51 | 0,67 | 67 | 0,62 | 1 |
| 85 | 0,51 | 51 | 0,67 | 67 | 0,60 | 1 |
| 86 | 0,5 | 50 | 0,67 | 67 | 0,62 | 1 |
| 86 | 0,51 | 51 | 0,67 | 67 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,51 | 51 | 0,67 | 67 | 0,60 | 1 |
| 85 | 0,51 | 51 | 0,67 | 67 | 0,62 | 1 |
| 85 | 0,5 | 50 | 0,67 | 67 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,5 | 50 | 0,67 | 67 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,51 | 51 | 0,67 | 67 | 0,60 | 1 |
| 85 | 0,51 | 51 | 0,66 | 66 | 0,60 | 1 |
| 85 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,60 | 1 |
| 84 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,59 | 1 |
| 84 | 0,5 | 50 | 0,65 | 65 | 0,59 | 1 |
| 84 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,61 | 1 |
| 84 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,52 | 52 | 0,66 | 66 | 0,60 | 1 |
| 84 | 0,51 | 51 | 0,66 | 66 | 0,59 | 1 |
| 85 | 0,54 | 54 | 0,67 | 67 | 0,62 | 1 |
| 84 | 0,55 | 55 | 0,68 | 68 | 0,63 | 1 |
| 85 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,62 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,69 | 69 | 0,63 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 | 1 |
| 85 | 0,57 | 57 | 0,69 | 69 | 0,63 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,69 | 69 | 0,63 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 | 1 |
| 84 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 | 1 |
| 84 | 0,57 | 57 | 0,68 | 68 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,69 | 69 | 0,63 | 1 |
| 84 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,69 | 69 | 0,64 | 1 |
| 84 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 | 1 |
| 84 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 | 1 |
| 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 | 1 |

| | | | | | | |
|----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| 84 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,61 | 1 |
| 84 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,61 | 1 |
| 84 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 | 1 |
| 84 | 0,55 | 55 | 0,67 | 67 | 0,63 | 1 |
| 80 | 0,57 | 57 | 0,65 | 65 | 0,62 | 1 |
| 81 | 0,61 | 61 | 0,67 | 67 | 0,63 | 1 |
| 80 | 0,63 | 63 | 0,68 | 68 | 0,64 | 1 |
| 80 | 0,62 | 62 | 0,66 | 66 | 0,64 | 1 |
| 78 | 0,61 | 61 | 0,64 | 64 | 0,61 | 1 |
| 78 | 0,61 | 61 | 0,64 | 64 | 0,62 | 1 |
| 79 | 0,61 | 61 | 0,64 | 64 | 0,61 | 1 |
| 78 | 0,61 | 61 | 0,65 | 65 | 0,62 | 1 |
| 78 | 0,61 | 61 | 0,64 | 64 | 0,61 | 1 |
| 78 | 0,62 | 62 | 0,64 | 64 | 0,61 | 1 |
| 85 | 0,61 | 61 | 0,71 | 71 | 0,70 | 1 |
| 87 | 0,6 | 60 | 0,74 | 74 | 0,73 | 1 |
| 85 | 0,63 | 63 | 0,79 | 79 | 0,78 | 1 |
| 83 | 0,65 | 65 | 0,81 | 81 | 0,80 | 1 |
| 84 | 0,73 | 73 | 0,84 | 84 | 0,83 | 1 |
| 83 | 0,83 | 83 | 0,88 | 88 | 0,86 | 2 |
| 84 | 0,85 | 85 | 0,88 | 88 | 0,87 | 2 |
| 86 | 0,7 | 70 | 0,82 | 82 | 0,82 | 1 |
| 84 | 0,64 | 64 | 0,8 | 80 | 0,78 | 1 |
| 87 | 0,66 | 66 | 0,81 | 81 | 0,80 | 1 |
| 87 | 0,63 | 63 | 0,79 | 79 | 0,78 | 1 |
| 88 | 0,61 | 61 | 0,76 | 76 | 0,74 | 1 |
| 88 | 0,61 | 61 | 0,76 | 76 | 0,74 | 1 |
| 91 | 0,6 | 60 | 0,78 | 78 | 0,76 | 1 |
| 93 | 0,58 | 58 | 0,81 | 81 | 0,78 | 1 |
| 89 | 0,69 | 69 | 0,81 | 81 | 0,81 | 2 |
| 89 | 0,75 | 75 | 0,83 | 83 | 0,83 | 1 |
| 89 | 0,75 | 75 | 0,83 | 83 | 0,83 | 1 |
| 93 | 0,67 | 67 | 0,83 | 83 | 0,82 | 1 |
| 93 | 0,6 | 60 | 0,83 | 83 | 0,80 | 1 |
| 94 | 0,59 | 59 | 0,83 | 83 | 0,80 | 1 |
| 97 | 0,2 | 20 | 0,8 | 80 | 0,68 | 1 |
| 98 | 0,09 | 9 | 0,75 | 75 | 0,61 | 1 |
| 98 | 0,06 | 6 | 0,74 | 74 | 0,60 | 1 |
| 98 | 0,06 | 6 | 0,74 | 74 | 0,59 | 1 |
| 98 | 0,05 | 5 | 0,71 | 71 | 0,56 | 1 |
| 98 | 0,05 | 5 | 0,67 | 67 | 0,50 | 1 |
| 98 | 0,05 | 5 | 0,66 | 66 | 0,48 | 1 |
| 96 | 0,05 | 5 | 0,61 | 61 | 0,48 | 1 |
| 94 | 0,05 | 5 | 0,56 | 56 | 0,46 | 1 |
| 94 | 0,05 | 5 | 0,55 | 55 | 0,45 | 1 |
| 77 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 77 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 77 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 77 | 0,05 | 5 | 0,4 | 40 | 0,39 | 1 |
| 77 | 0,05 | 5 | 0,4 | 40 | 0,39 | 1 |

| | | | | | | |
|----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| 77 | 0,04 | 4 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 77 | 0,05 | 5 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |
| 77 | 0,05 | 5 | 0,4 | 40 | 0,40 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,4 | 40 | 0,39 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,4 | 40 | 0,39 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |
| 76 | 0,06 | 6 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 76 | 0,06 | 6 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,45 | 45 | 0,44 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |
| 76 | 0,06 | 6 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 76 | 0,06 | 6 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 76 | 0,06 | 6 | 0,41 | 41 | 0,40 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,4 | 40 | 0,39 | 1 |
| 76 | 0,06 | 6 | 0,41 | 41 | 0,40 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,41 | 41 | 0,40 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,41 | 41 | 0,40 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,39 | 39 | 0,38 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 76 | 0,05 | 5 | 0,4 | 40 | 0,40 | 1 |
| 80 | 0,1 | 10 | 0,43 | 43 | 0,43 | 1 |
| 83 | 0,14 | 14 | 0,47 | 47 | 0,46 | 1 |
| 83 | 0,15 | 15 | 0,51 | 51 | 0,46 | 1 |
| 85 | 0,18 | 18 | 0,55 | 55 | 0,48 | 1 |
| 84 | 0,18 | 18 | 0,54 | 54 | 0,45 | 1 |
| 84 | 0,18 | 18 | 0,54 | 54 | 0,47 | 1 |
| 84 | 0,18 | 18 | 0,55 | 55 | 0,48 | 1 |
| 84 | 0,17 | 17 | 0,55 | 55 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,58 | 58 | 0,51 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,51 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 89 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,50 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,59 | 59 | 0,53 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,50 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,58 | 58 | 0,50 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,52 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,51 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |

| | | | | | | |
|----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| 87 | 0,21 | 21 | 0,58 | 58 | 0,51 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,52 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,51 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,58 | 58 | 0,51 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,51 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 86 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 86 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 82 | 0,09 | 9 | 0,51 | 51 | 0,45 | 1 |
| 81 | 0,12 | 12 | 0,53 | 53 | 0,46 | 1 |

| | | | | | | |
|----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| 81 | 0,15 | 15 | 0,53 | 53 | 0,45 | 1 |
| 82 | 0,13 | 13 | 0,53 | 53 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,15 | 15 | 0,52 | 52 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,15 | 15 | 0,52 | 52 | 0,44 | 1 |
| 79 | 0,15 | 15 | 0,53 | 53 | 0,46 | 1 |
| 80 | 0,1 | 10 | 0,51 | 51 | 0,43 | 1 |
| 80 | 0,09 | 9 | 0,5 | 50 | 0,41 | 1 |
| 80 | 0,09 | 9 | 0,51 | 51 | 0,41 | 1 |
| 80 | 0,13 | 13 | 0,52 | 52 | 0,43 | 1 |
| 80 | 0,11 | 11 | 0,53 | 53 | 0,46 | 1 |
| 80 | 0,11 | 11 | 0,51 | 51 | 0,43 | 1 |
| 78 | 0,12 | 12 | 0,43 | 43 | 0,41 | 1 |
| 79 | 0,12 | 12 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |
| 80 | 0,12 | 12 | 0,44 | 44 | 0,44 | 1 |
| 80 | 0,13 | 13 | 0,46 | 46 | 0,46 | 1 |
| 79 | 0,14 | 14 | 0,44 | 44 | 0,44 | 1 |
| 79 | 0,09 | 9 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 79 | 0,11 | 11 | 0,43 | 43 | 0,41 | 1 |
| 79 | 0,12 | 12 | 0,45 | 45 | 0,44 | 1 |
| 79 | 0,14 | 14 | 0,45 | 45 | 0,45 | 1 |
| 79 | 0,11 | 11 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,13 | 13 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |
| 79 | 0,12 | 12 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,11 | 11 | 0,44 | 44 | 0,44 | 1 |
| 78 | 0,14 | 14 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,13 | 13 | 0,45 | 45 | 0,44 | 1 |
| 79 | 0,13 | 13 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,12 | 12 | 0,45 | 45 | 0,44 | 1 |
| 79 | 0,15 | 15 | 0,46 | 46 | 0,45 | 1 |
| 80 | 0,09 | 9 | 0,43 | 43 | 0,41 | 1 |
| 79 | 0,12 | 12 | 0,45 | 45 | 0,44 | 1 |
| 80 | 0,1 | 10 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 80 | 0,14 | 14 | 0,46 | 46 | 0,45 | 1 |
| 80 | 0,11 | 11 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,13 | 13 | 0,44 | 44 | 0,42 | 1 |
| 79 | 0,12 | 12 | 0,45 | 45 | 0,44 | 1 |
| 80 | 0,11 | 11 | 0,46 | 46 | 0,45 | 1 |
| 80 | 0,13 | 13 | 0,45 | 45 | 0,45 | 1 |
| 80 | 0,13 | 13 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 80 | 0,13 | 13 | 0,44 | 44 | 0,44 | 1 |
| 80 | 0,09 | 9 | 0,45 | 45 | 0,44 | 1 |
| 79 | 0,13 | 13 | 0,48 | 48 | 0,47 | 1 |
| 79 | 0,11 | 11 | 0,45 | 45 | 0,45 | 1 |
| 79 | 0,14 | 14 | 0,46 | 46 | 0,45 | 1 |
| 80 | 0,12 | 12 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 80 | 0,13 | 13 | 0,45 | 45 | 0,44 | 1 |
| 79 | 0,1 | 10 | 0,46 | 46 | 0,45 | 1 |
| 80 | 0,11 | 11 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,11 | 11 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |
| 79 | 0,11 | 11 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |

| | | | | | | |
|----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| 78 | 0,12 | 12 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 80 | 0,13 | 13 | 0,47 | 47 | 0,46 | 1 |
| 80 | 0,11 | 11 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,14 | 14 | 0,44 | 44 | 0,42 | 1 |
| 79 | 0,12 | 12 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |
| 80 | 0,11 | 11 | 0,45 | 45 | 0,45 | 1 |
| 79 | 0,12 | 12 | 0,45 | 45 | 0,45 | 1 |
| 79 | 0,09 | 9 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |
| 80 | 0,13 | 13 | 0,43 | 43 | 0,42 | 1 |
| 79 | 0,14 | 14 | 0,44 | 44 | 0,44 | 1 |
| 79 | 0,12 | 12 | 0,45 | 45 | 0,44 | 1 |
| 79 | 0,09 | 9 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,11 | 11 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 79 | 0,13 | 13 | 0,44 | 44 | 0,42 | 1 |
| 79 | 0,16 | 16 | 0,46 | 46 | 0,45 | 1 |
| 79 | 0,14 | 14 | 0,46 | 46 | 0,45 | 1 |
| 80 | 0,1 | 10 | 0,43 | 43 | 0,43 | 1 |
| 80 | 0,15 | 15 | 0,46 | 46 | 0,46 | 1 |
| 80 | 0,08 | 8 | 0,42 | 42 | 0,41 | 1 |
| 81 | 0,13 | 13 | 0,46 | 46 | 0,45 | 1 |
| 84 | 0,16 | 16 | 0,47 | 47 | 0,46 | 1 |
| 87 | 0,19 | 19 | 0,49 | 49 | 0,48 | 1 |
| 91 | 0,22 | 22 | 0,53 | 53 | 0,51 | 1 |
| 90 | 0,21 | 21 | 0,52 | 52 | 0,50 | 1 |
| 91 | 0,21 | 21 | 0,53 | 53 | 0,51 | 1 |
| 90 | 0,21 | 21 | 0,52 | 52 | 0,49 | 1 |
| 91 | 0,22 | 22 | 0,52 | 52 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,54 | 54 | 0,50 | 1 |
| 86 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,50 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,50 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,52 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,51 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,58 | 58 | 0,51 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,52 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,58 | 58 | 0,51 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,51 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,47 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,51 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,51 | 1 |
| 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |

| | | | | | | |
|----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 86 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 86 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 | 1 |
| 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,47 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 89 | 0,21 | 21 | 0,58 | 58 | 0,50 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,51 | 1 |
| 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,48 | 1 |
| 89 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 89 | 0,2 | 20 | 0,58 | 58 | 0,52 | 1 |
| 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,50 | 1 |
| 89 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,49 | 1 |
| 84 | 0,12 | 12 | 0,53 | 53 | 0,43 | 1 |
| 84 | 0,13 | 13 | 0,54 | 54 | 0,45 | 1 |
| 83 | 0,14 | 14 | 0,49 | 49 | 0,47 | 1 |
| 83 | 0,14 | 14 | 0,45 | 45 | 0,44 | 1 |
| 82 | 0,12 | 12 | 0,44 | 44 | 0,43 | 1 |
| 82 | 0,24 | 24 | 0,49 | 49 | 0,48 | 1 |
| 90 | 0,79 | 79 | 0,82 | 82 | 0,81 | 2 |

| | | | | | | |
|----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| 94 | 0,89 | 89 | 0,89 | 89 | 0,88 | 2 |
| 95 | 0,93 | 93 | 0,92 | 92 | 0,91 | 2 |
| 97 | 0,95 | 95 | 0,94 | 94 | 0,94 | 2 |
| 97 | 0,96 | 96 | 0,94 | 94 | 0,94 | 2 |
| 97 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,94 | 3 |
| 97 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,94 | 3 |
| 98 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 98 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 | 2 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 | 3 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 | 3 |
| 99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 0,94 | 3 |
| 97 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,93 | 5 |
| 97 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,94 | 4 |
| 97 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,94 | 4 |
| 96 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,93 | 5 |
| 97 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,94 | 4 |
| 98 | 0,96 | 96 | 0,95 | 95 | 0,95 | 3 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,96 | 96 | 0,96 | 3 |

| varl2 | varl3 | varlll | V12 | V23 | V31 | Vavll |
|-------|-------|--------|-----|-----|-----|-------|
| 1 | 3 | 5 | 210 | 211 | 211 | 210 |
| 0 | 3 | 4 | 210 | 210 | 211 | 210 |
| 0 | 3 | 4 | 211 | 211 | 212 | 211 |
| 0 | 2 | 3 | 211 | 211 | 212 | 211 |
| 0 | 2 | 4 | 211 | 211 | 211 | 211 |
| 0 | 1 | 5 | 210 | 211 | 211 | 210 |
| 0 | 1 | 4 | 210 | 211 | 211 | 210 |
| 0 | 1 | 4 | 210 | 211 | 211 | 210 |
| 0 | 0 | 2 | 210 | 211 | 211 | 210 |
| 0 | 1 | 3 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 1 | 3 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 2 | 4 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 2 | 5 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 2 | 5 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 2 | 5 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 3 | 5 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 3 | 5 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 2 | 4 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 1 | 3 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 1 | 4 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 1 | 4 | 209 | 210 | 210 | 209 |
| 0 | 1 | 3 | 210 | 210 | 211 | 210 |
| 0 | 1 | 3 | 210 | 211 | 211 | 210 |
| 0 | 1 | 2 | 210 | 211 | 211 | 210 |
| 0 | 1 | 2 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 2 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 3 | 5 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 1 | 2 | 5 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 1 | 4 | 8 | 212 | 212 | 213 | 212 |
| 1 | 5 | 9 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 2 | 4 | 8 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 2 | 4 | 9 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 1 | 4 | 7 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 2 | 4 | 9 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 2 | 4 | 9 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 2 | 3 | 7 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 1 | 3 | 6 | 212 | 214 | 214 | 213 |
| 1 | 4 | 7 | 212 | 214 | 214 | 213 |
| 2 | 5 | 9 | 212 | 214 | 214 | 213 |
| 2 | 4 | 7 | 212 | 213 | 214 | 213 |
| 1 | 3 | 5 | 212 | 214 | 214 | 213 |
| 2 | 3 | 6 | 213 | 215 | 215 | 214 |
| 2 | 3 | 6 | 213 | 215 | 215 | 214 |
| 2 | 3 | 6 | 213 | 215 | 215 | 214 |
| 2 | 3 | 6 | 214 | 216 | 216 | 215 |
| 2 | 3 | 6 | 214 | 215 | 216 | 215 |
| 2 | 3 | 6 | 214 | 216 | 216 | 215 |
| 2 | 3 | 6 | 213 | 215 | 215 | 214 |
| 2 | 3 | 6 | 213 | 215 | 215 | 214 |

| | | | | | | |
|---|---|----------|-----|-----|-----|------------|
| 2 | 3 | 6 | 213 | 215 | 215 | 214 |
| 2 | 3 | 6 | 213 | 215 | 215 | 214 |
| 2 | 3 | 6 | 214 | 215 | 216 | 215 |
| 2 | 3 | 5 | 214 | 216 | 216 | 215 |
| 2 | 3 | 5 | 213 | 215 | 215 | 214 |
| 2 | 3 | 5 | 213 | 215 | 215 | 214 |
| 2 | 3 | 5 | 214 | 215 | 215 | 214 |
| 2 | 3 | 5 | 214 | 216 | 216 | 215 |
| 2 | 3 | 5 | 214 | 216 | 215 | 215 |
| 2 | 3 | 5 | 214 | 216 | 216 | 215 |
| 2 | 3 | 5 | 214 | 216 | 216 | 215 |
| 2 | 3 | 5 | 214 | 216 | 216 | 215 |
| 2 | 3 | 5 | 214 | 216 | 216 | 215 |
| 2 | 3 | 5 | 215 | 217 | 216 | 216 |
| 2 | 3 | 5 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 2 | 3 | 5 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 2 | 3 | 5 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 2 | 3 | 5 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 2 | 3 | 5 | 216 | 218 | 217 | 217 |
| 2 | 3 | 5 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |

| | | | | | | |
|---|---|----------|-----|-----|-----|------------|
| 2 | 3 | 6 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 2 | 3 | 6 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 6 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 6 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 2 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 3 | 219 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 3 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 3 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 1 | 2 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 1 | 1 | 2 | 216 | 218 | 217 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 2 | 2 | 6 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 1 | 2 | 5 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 1 | 2 | 5 | 214 | 215 | 215 | 214 |
| 1 | 2 | 5 | 213 | 214 | 214 | 213 |
| 1 | 2 | 5 | 215 | 216 | 216 | 215 |
| 1 | 2 | 5 | 215 | 216 | 216 | 215 |
| 1 | 3 | 6 | 214 | 215 | 216 | 215 |
| 1 | 3 | 6 | 214 | 214 | 215 | 214 |
| 1 | 2 | 5 | 213 | 214 | 214 | 213 |
| 1 | 2 | 6 | 213 | 214 | 214 | 213 |
| 1 | 1 | 5 | 213 | 214 | 214 | 213 |
| 1 | 1 | 6 | 213 | 214 | 214 | 213 |
| 2 | 1 | 6 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 2 | 1 | 6 | 212 | 213 | 214 | 213 |
| 1 | 2 | 6 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 1 | 2 | 6 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 1 | 2 | 6 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 1 | 2 | 7 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 1 | 2 | 7 | 212 | 212 | 212 | 212 |
| 0 | 2 | 6 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 1 | 5 | 211 | 212 | 211 | 211 |
| 0 | 0 | 3 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 0 | 3 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 0 | 3 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 1 | 4 | 212 | 212 | 212 | 212 |
| 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 0 | 1 | 4 | 212 | 212 | 213 | 212 |
| 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 |

| | | | | | | |
|---|---|-----------|-----|-----|-----|------------|
| 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 0 | 1 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 1 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 1 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 1 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 0 | 3 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 1 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 1 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 1 | 1 | 5 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 1 | 1 | 5 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 1 | 1 | 4 | 211 | 211 | 212 | 211 |
| 1 | 0 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 1 | 0 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 0 | 1 | 4 | 209 | 211 | 211 | 210 |
| 0 | 1 | 4 | 213 | 213 | 213 | 213 |
| 0 | 1 | 3 | 215 | 216 | 216 | 215 |
| 0 | 1 | 2 | 215 | 216 | 216 | 215 |
| 0 | 1 | 3 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 1 | 0 | 2 | 216 | 218 | 217 | 217 |
| 1 | 0 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 1 | 0 | 2 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 1 | 0 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 2 | 0 | 3 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 2 | 2 | 6 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 3 | 2 | 6 | 215 | 216 | 216 | 215 |
| 3 | 2 | 6 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 3 | 2 | 6 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 3 | 3 | 8 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 3 | 4 | 9 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 3 | 4 | 9 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 4 | 4 | 11 | 216 | 218 | 219 | 217 |
| 3 | 2 | 7 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 3 | 2 | 7 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 3 | 2 | 7 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 3 | 7 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 3 | 7 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 3 | 7 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 3 | 7 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 2 | 3 | 7 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 3 | 7 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 3 | 7 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 2 | 3 | 7 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 2 | 2 | 6 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 2 | 6 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 2 | 6 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 2 | 6 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 2 | 2 | 5 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 2 | 2 | 5 | 215 | 217 | 217 | 216 |

| | | | | | | |
|---|---|----------|-----|-----|-----|------------|
| 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 2 | 2 | 5 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 1 | 3 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 1 | 3 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 1 | 3 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 1 | 1 | 3 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 1 | 1 | 4 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 1 | 1 | 4 | 216 | 218 | 217 | 217 |
| 1 | 1 | 3 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 1 | 1 | 3 | 217 | 218 | 217 | 217 |
| 1 | 1 | 3 | 216 | 218 | 217 | 217 |
| 1 | 1 | 3 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 1 | 1 | 3 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 1 | 1 | 3 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 217 | 218 | 218 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 217 | 218 | 217 | 217 |
| 1 | 2 | 5 | 216 | 218 | 217 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 218 | 217 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 218 | 217 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 1 | 2 | 4 | 215 | 217 | 216 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 215 | 217 | 216 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 215 | 217 | 216 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 215 | 217 | 216 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 215 | 217 | 216 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 218 | 217 | 217 |

| | | | | | | |
|---|---|----------|-----|-----|-----|------------|
| 0 | 1 | 2 | 216 | 218 | 217 | 217 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 218 | 218 | 217 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 218 | 218 | 217 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 219 | 218 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 219 | 218 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 219 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 219 | 218 | 217 |
| 1 | 1 | 3 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 215 | 218 | 218 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 218 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 218 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 215 | 218 | 218 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 215 | 218 | 218 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 215 | 218 | 218 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 215 | 218 | 218 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 215 | 217 | 217 | 216 |
| 1 | 2 | 4 | 215 | 218 | 218 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 215 | 218 | 218 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 218 | 218 | 217 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 |

| | | | | | | |
|---|---|----------|-----|-----|-----|------------|
| 1 | 2 | 4 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 1 | 3 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 1 | 3 | 220 | 222 | 221 | 221 |

| | | | | | | |
|---|---|---|-----|-----|-----|-----|
| 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 0 | 2 | 3 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 219 | 218 | 217 |
| 0 | 1 | 2 | 216 | 219 | 218 | 217 |
| 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 0 | 2 | 3 | 217 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 0 | 2 | 3 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 217 | 220 | 219 | 218 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |

| | | | | | | |
|---|---|----------|-----|-----|-----|------------|
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 222 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 220 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 222 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 1 | 3 | 219 | 221 | 220 | 220 |
| 1 | 1 | 3 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 0 | 1 | 2 | 219 | 222 | 221 | 220 |
| 0 | 1 | 2 | 219 | 221 | 221 | 220 |
| 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 220 | 219 |
| 1 | 1 | 3 | 217 | 219 | 218 | 218 |
| 2 | 3 | 7 | 216 | 218 | 217 | 217 |

| | | | | | | |
|---|---|-----------|-----|-----|-----|------------|
| 2 | 3 | 7 | 215 | 217 | 216 | 216 |
| 2 | 2 | 6 | 215 | 217 | 216 | 216 |
| 1 | 2 | 5 | 216 | 217 | 216 | 216 |
| 1 | 2 | 5 | 215 | 217 | 216 | 216 |
| 1 | 2 | 6 | 215 | 216 | 215 | 215 |
| 1 | 2 | 6 | 214 | 215 | 215 | 214 |
| 1 | 2 | 5 | 213 | 214 | 214 | 213 |
| 1 | 2 | 5 | 212 | 213 | 212 | 212 |
| 1 | 2 | 6 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 1 | 2 | 6 | 212 | 213 | 212 | 212 |
| 1 | 3 | 7 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 2 | 3 | 10 | 212 | 213 | 213 | 212 |
| 2 | 2 | 8 | 212 | 213 | 212 | 212 |
| 2 | 2 | 8 | 211 | 212 | 212 | 211 |
| 2 | 2 | 9 | 211 | 212 | 211 | 211 |
| 2 | 2 | 8 | 212 | 213 | 212 | 212 |
| 2 | 3 | 8 | 213 | 214 | 213 | 213 |
| 1 | 4 | 8 | 213 | 213 | 213 | 213 |

| VavIII | KvallI | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|---------------|---------------|-----------|---------------|---------------|---------------|
| 210,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 210,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 211,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 211,33 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 211,00 | 25 | 60 | V | A | kW |
| 210,67 | 29 | 60 | V | A | kW |
| 210,67 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 210,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 210,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 25 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 210,33 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 210,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 210,67 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 212,33 | 30 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 37 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 35 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 36 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 35 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 37 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 37 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 213,33 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 213,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 213,33 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 213,00 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 213,33 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 214,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 214,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 214,33 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 215,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 215,00 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 215,33 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 214,33 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 214,33 | 9 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|--------|---|------|---|---|----|
| 214,33 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 214,33 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 215,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 215,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 214,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 214,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 214,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 215,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 215,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 215,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 215,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 215,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 215,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 215,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 216,00 | 7 | 60,1 | V | A | kW |
| 216,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 217,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 217,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|--------|----|----|---|---|----|
| 219,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 2 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 214,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 213,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 215,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 215,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 215,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 214,33 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 213,67 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 213,67 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 213,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 213,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 213,00 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 29 | 60 | V | A | kW |
| 212,00 | 30 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 29 | 60 | V | A | kW |
| 211,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 212,00 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 212,33 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 17 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|--------|----|------|---|---|----|
| 212,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 211,33 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 17 | 60,1 | V | A | kW |
| 210,33 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 213,00 | 17 | 60,1 | V | A | kW |
| 215,67 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 215,67 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 215,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 217,67 | 29 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 8 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|--------|----|----|---|---|----|
| 220,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 217,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 216,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 216,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 216,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 216,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 216,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 3 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|--------|---|----|---|---|----|
| 217,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 217,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 217,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 217,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 217,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 217,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|--------|---|----|---|---|----|
| 218,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 4 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|--------|---|----|---|---|----|
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 217,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 217,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|--------|----|----|---|---|----|
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 218,00 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 217,00 | 13 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|---------------|-----------|------|---|---|----|
| 216,00 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 216,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 216,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 215,33 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 214,67 | 24 | 60,1 | V | A | kW |
| 213,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 212,33 | 25 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 212,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 212,67 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 212,33 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 211,67 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 211,33 | 31 | 60 | V | A | kW |
| 212,33 | 31 | 60 | V | A | kW |
| 213,33 | 33 | 60 | V | A | kW |
| 213,00 | 37 | 60 | V | A | kW |

Datos de Banco

Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 K.V.A.
(18/05/00 - 22/05/00)

| Fecha | Hora | Per. | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 | %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII |
|----------|-------|------|-----|-----|-----|------|--------|----|-----|-----|------|-------|----|----|----|------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|--------|-------|
| 18/05/00 | 12:09 | 600 | 122 | 122 | 123 | 122 | 122,33 | 63 | 102 | 72 | 79 | 79,00 | 7 | 12 | 8 | 27 | 27,00 | 0,96 | 96 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 18/05/00 | 12:10 | 600 | 122 | 122 | 123 | 122 | 122,33 | 62 | 103 | 76 | 80 | 80,33 | 7 | 12 | 8 | 27 | 27,00 | 0,97 | 97 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 18/05/00 | 12:20 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 | 122,67 | 63 | 99 | 75 | 79 | 79,00 | 7 | 12 | 8 | 27 | 27,00 | 0,97 | 97 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 18/05/00 | 12:30 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 | 122,67 | 54 | 74 | 68 | 65 | 65,33 | 6 | 9 | 7 | 22 | 22,00 | 0,96 | 96 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 18/05/00 | 12:40 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 | 122,67 | 62 | 66 | 85 | 71 | 71,00 | 7 | 8 | 10 | 25 | 25,00 | 0,93 | 93 | 0,99 | 99 | 0,97 | 97 | 0,97 | 97 | 0,96 |
| 18/05/00 | 12:50 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 | 122,67 | 78 | 65 | 101 | 81 | 81,33 | 8 | 8 | 12 | 28 | 28,00 | 0,9 | 90 | 0,99 | 99 | 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 18/05/00 | 13:00 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 | 122,67 | 71 | 64 | 95 | 76 | 76,67 | 7 | 7 | 11 | 25 | 25,00 | 0,9 | 90 | 0,99 | 99 | 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 18/05/00 | 13:10 | 600 | 121 | 123 | 123 | 122 | 122,33 | 61 | 56 | 78 | 65 | 65,00 | 6 | 6 | 9 | 21 | 21,00 | 0,88 | 88 | 0,99 | 99 | 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,95 |
| 18/05/00 | 13:20 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 | 122,00 | 49 | 43 | 55 | 49 | 49,00 | 5 | 5 | 6 | 16 | 16,00 | 0,88 | 88 | 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,96 |
| 18/05/00 | 13:30 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 | 122,00 | 47 | 47 | 64 | 52 | 52,67 | 5 | 5 | 7 | 17 | 17,00 | 0,88 | 88 | -1 | -99 | 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,29 |
| 18/05/00 | 13:40 | 600 | 121 | 122 | 122 | 121 | 121,67 | 46 | 48 | 73 | 55 | 55,67 | 4 | 5 | 8 | 17 | 17,00 | 0,88 | 88 | -1 | -99 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,29 |
| 18/05/00 | 13:50 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 | 122,00 | 43 | 50 | 71 | 54 | 54,67 | 4 | 6 | 8 | 18 | 18,00 | 0,89 | 89 | -1 | -99 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,29 |
| 18/05/00 | 14:00 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 | 122,00 | 50 | 68 | 91 | 69 | 69,67 | 5 | 8 | 10 | 23 | 23,00 | 0,87 | 87 | -1 | -99 | 0,96 | 96 | 0,95 | 95 | 0,28 |
| 18/05/00 | 14:10 | 600 | 121 | 122 | 122 | 121 | 121,67 | 59 | 70 | 99 | 76 | 76,00 | 6 | 8 | 11 | 25 | 25,00 | 0,86 | 86 | -1 | -99 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,28 |
| 18/05/00 | 14:20 | 600 | 121 | 122 | 122 | 121 | 121,67 | 60 | 72 | 99 | 77 | 77,00 | 6 | 8 | 11 | 25 | 25,00 | 0,86 | 86 | -1 | -99 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,28 |
| 18/05/00 | 14:30 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 | 122,00 | 50 | 72 | 84 | 68 | 68,67 | 5 | 8 | 9 | 22 | 22,00 | 0,88 | 88 | -1 | -99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 94 | 0,28 |
| 18/05/00 | 14:40 | 600 | 121 | 122 | 122 | 121 | 121,67 | 48 | 68 | 81 | 65 | 65,67 | 5 | 8 | 9 | 22 | 22,00 | 0,88 | 88 | -1 | -99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 0,28 |
| 18/05/00 | 14:50 | 600 | 121 | 122 | 122 | 121 | 121,67 | 48 | 57 | 74 | 59 | 59,67 | 5 | 7 | 8 | 20 | 20,00 | 0,89 | 89 | -1 | -99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 0,28 |
| 18/05/00 | 15:00 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 | 122,00 | 50 | 47 | 64 | 53 | 53,67 | 5 | 5 | 7 | 17 | 17,00 | 0,88 | 88 | 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 18/05/00 | 15:10 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 | 122,00 | 53 | 45 | 62 | 53 | 53,33 | 5 | 5 | 7 | 17 | 17,00 | 0,88 | 88 | 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 18/05/00 | 15:20 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 | 122,00 | 53 | 45 | 60 | 52 | 52,67 | 5 | 5 | 7 | 17 | 17,00 | 0,88 | 88 | 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 18/05/00 | 15:30 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 | 122,00 | 50 | 44 | 59 | 51 | 51,00 | 5 | 5 | 7 | 17 | 17,00 | 0,89 | 89 | 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 18/05/00 | 15:40 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 | 122,00 | 48 | 44 | 58 | 50 | 50,00 | 5 | 5 | 7 | 17 | 17,00 | 0,9 | 90 | 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 18/05/00 | 15:50 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 | 122,67 | 41 | 38 | 46 | 41 | 41,67 | 4 | 4 | 5 | 13 | 13,00 | 0,93 | 93 | 1 | 100 | 0,95 | 95 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 18/05/00 | 16:00 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 | 123,00 | 42 | 38 | 47 | 42 | 42,33 | 4 | 4 | 5 | 13 | 13,00 | 0,92 | 92 | 1 | 100 | 0,95 | 95 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 18/05/00 | 16:10 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 | 123,00 | 57 | 63 | 66 | 62 | 62,00 | 6 | 7 | 7 | 20 | 20,00 | 0,92 | 92 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 18/05/00 | 16:20 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 | 123,00 | 61 | 70 | 79 | 70 | 70,00 | 6 | 8 | 9 | 23 | 23,00 | 0,92 | 92 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,96 | 96 | 0,95 |

| Fecha | Hora | Per. | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 | %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII |
|----------|-------|------|-----|-----|-----|------|--------|----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|--------|-------|
| 18/05/00 | 16:30 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 58 | 66 | 77 | 67 | 67,00 | 6 | 8 | 9 | 23 | 23,00 | 0,92 | 92 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 18/05/00 | 16:40 | 600 | 123 | 123 | 124 | 123 | 123,33 | 78 | 85 | 93 | 85 | 85,33 | 9 | 10 | 10 | 29 | 29,00 | 0,94 | 94 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 18/05/00 | 16:50 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 92 | 107 | 106 | 101 | 101,67 | 10 | 13 | 12 | 35 | 35,00 | 0,96 | 96 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 18/05/00 | 17:00 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 89 | 106 | 97 | 97 | 97,33 | 10 | 13 | 11 | 34 | 34,00 | 0,96 | 96 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 18/05/00 | 17:10 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 91 | 106 | 98 | 98 | 98,33 | 10 | 13 | 11 | 34 | 34,00 | 0,96 | 96 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 18/05/00 | 17:20 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 87 | 105 | 97 | 96 | 96,33 | 10 | 13 | 11 | 34 | 34,00 | 0,96 | 96 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 18/05/00 | 17:30 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 97 | 106 | 110 | 104 | 104,33 | 11 | 13 | 13 | 37 | 37,00 | 0,96 | 96 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 18/05/00 | 17:40 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 97 | 106 | 112 | 105 | 105,00 | 11 | 13 | 13 | 37 | 37,00 | 0,96 | 96 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 18/05/00 | 17:50 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 76 | 88 | 98 | 87 | 87,33 | 9 | 10 | 11 | 30 | 30,00 | 0,96 | 96 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 18/05/00 | 18:00 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 | 124,33 | 63 | 76 | 95 | 78 | 78,00 | 7 | 9 | 11 | 27 | 27,00 | 0,96 | 96 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 18/05/00 | 18:10 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 | 124,33 | 62 | 79 | 96 | 79 | 79,00 | 7 | 9 | 11 | 27 | 27,00 | 0,96 | 96 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 18/05/00 | 18:20 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 | 124,33 | 54 | 85 | 86 | 75 | 75,00 | 6 | 10 | 9 | 25 | 25,00 | 0,94 | 94 | 0,97 | 97 | 0,86 | 86 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 18/05/00 | 18:30 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 27 | 57 | 65 | 49 | 49,67 | 2 | 6 | 7 | 15 | 15,00 | 0,87 | 87 | 0,95 | 95 | 0,86 | 86 | 0,89 | 89 | 0,89 |
| 18/05/00 | 18:40 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 | 124,33 | 22 | 53 | 56 | 43 | 43,67 | 2 | 6 | 5 | 13 | 13,00 | 0,84 | 84 | 0,95 | 95 | 0,84 | 84 | 0,88 | 88 | 0,88 |
| 18/05/00 | 18:50 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 | 124,33 | 21 | 46 | 54 | 40 | 40,33 | 2 | 5 | 5 | 12 | 12,00 | 0,84 | 84 | 0,93 | 93 | 0,87 | 87 | 0,89 | 89 | 0,88 |
| 18/05/00 | 19:00 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 | 124,33 | 20 | 42 | 48 | 36 | 36,67 | 2 | 4 | 5 | 11 | 11,00 | 0,83 | 83 | 0,88 | 88 | 0,84 | 84 | 0,85 | 85 | 0,85 |
| 18/05/00 | 19:10 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 | 124,33 | 23 | 41 | 45 | 36 | 36,33 | 2 | 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,83 | 83 | 0,87 | 87 | 0,82 | 82 | 0,84 | 84 | 0,84 |
| 18/05/00 | 19:20 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 22 | 41 | 48 | 37 | 37,00 | 2 | 4 | 5 | 11 | 11,00 | 0,83 | 83 | 0,87 | 87 | 0,86 | 86 | 0,86 | 86 | 0,85 |
| 18/05/00 | 19:30 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 20 | 42 | 46 | 36 | 36,00 | 2 | 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,84 | 84 | 0,88 | 88 | 0,82 | 82 | 0,85 | 85 | 0,85 |
| 18/05/00 | 19:40 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 11 | 41 | 41 | 31 | 31,00 | 0 | 4 | 3 | 7 | 7,00 | 0,62 | 62 | 0,88 | 88 | 0,69 | 69 | 0,76 | 76 | 0,73 |
| 18/05/00 | 19:50 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 | 124,33 | 10 | 39 | 37 | 28 | 28,67 | 0 | 4 | 2 | 6 | 6,00 | 0,52 | 52 | 0,87 | 87 | 0,58 | 58 | 0,7 | 70 | 0,66 |
| 18/05/00 | 20:00 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 | 124,33 | 10 | 34 | 36 | 26 | 26,67 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,83 | 83 | 0,6 | 60 | 0,68 | 68 | 0,64 |
| 18/05/00 | 20:10 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 | 124,33 | 9 | 34 | 33 | 25 | 25,33 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,44 | 44 | 0,83 | 83 | 0,5 | 50 | 0,64 | 64 | 0,59 |
| 18/05/00 | 20:20 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 | 124,33 | 8 | 34 | 33 | 25 | 25,00 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,38 | 38 | 0,83 | 83 | 0,5 | 50 | 0,64 | 64 | 0,57 |
| 18/05/00 | 20:30 | 600 | 123 | 125 | 126 | 124 | 124,67 | 9 | 34 | 33 | 25 | 25,33 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,48 | 48 | 0,83 | 83 | 0,49 | 49 | 0,64 | 64 | 0,60 |
| 18/05/00 | 20:40 | 600 | 123 | 126 | 126 | 125 | 125,00 | 0 | 34 | 32 | 22 | 22,00 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0 | 0 | 0,83 | 83 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,44 |
| 18/05/00 | 20:50 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 | 124,33 | 0 | 35 | 33 | 22 | 22,67 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0 | 0 | 0,84 | 84 | 0,52 | 52 | 0,67 | 67 | 0,45 |
| 18/05/00 | 21:00 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 | 124,33 | 0 | 35 | 32 | 22 | 22,33 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0 | 0 | 0,84 | 84 | 0,51 | 51 | 0,66 | 66 | 0,45 |
| 18/05/00 | 21:10 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 | 124,33 | 7 | 35 | 33 | 25 | 25,00 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,47 | 47 | 0,85 | 85 | 0,52 | 52 | 0,67 | 67 | 0,61 |
| 18/05/00 | 21:20 | 600 | 123 | 125 | 126 | 124 | 124,67 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,85 | 85 | 0,49 | 49 | 0,68 | 68 | 0,45 |
| 18/05/00 | 21:30 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,85 | 85 | 0,49 | 49 | 0,69 | 69 | 0,45 |
| 18/05/00 | 21:40 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 0 | 34 | 30 | 21 | 21,33 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,85 | 85 | 0,49 | 49 | 0,67 | 67 | 0,45 |
| 18/05/00 | 21:50 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 9 | 34 | 30 | 24 | 24,33 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,51 | 51 | 0,85 | 85 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,62 |
| 18/05/00 | 22:00 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,85 | 85 | 0,49 | 49 | 0,67 | 67 | 0,45 |
| 18/05/00 | 22:10 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,85 | 85 | 0,49 | 49 | 0,68 | 68 | 0,45 |
| 18/05/00 | 22:20 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,85 | 85 | 0,49 | 49 | 0,68 | 68 | 0,45 |
| 18/05/00 | 22:30 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 7 | 35 | 30 | 24 | 24,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,85 | 85 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,61 |

| Fecha | Hora | Per. | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 | %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII |
|----------|-------|------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|----|----|----|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|--------|-------|
| 18/05/00 | 22:40 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 8 | 35 | 30 | 24 | 24,33 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 | 85 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,61 |
| 18/05/00 | 22:50 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 6 | 35 | 30 | 23 | 23,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,35 | 35 | 0,84 | 84 | 0,48 | 48 | 0,65 | 65 | 0,56 |
| 18/05/00 | 23:00 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 | 126,00 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,84 | 84 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,44 |
| 18/05/00 | 23:10 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 | 126,00 | 6 | 35 | 30 | 23 | 23,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,55 | 55 | 0,84 | 84 | 0,48 | 48 | 0,66 | 66 | 0,62 |
| 18/05/00 | 23:20 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 | 126,00 | 6 | 35 | 30 | 23 | 23,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,53 | 53 | 0,84 | 84 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,62 |
| 18/05/00 | 23:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 7 | 35 | 30 | 24 | 24,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,52 | 52 | 0,84 | 84 | 0,48 | 48 | 0,66 | 66 | 0,61 |
| 18/05/00 | 23:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,84 | 84 | 0,48 | 48 | 0,66 | 66 | 0,44 |
| 18/05/00 | 23:50 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 7 | 35 | 30 | 24 | 24,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,51 | 51 | 0,84 | 84 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,61 |
| 19/05/00 | 0:00 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 6 | 35 | 30 | 23 | 23,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,84 | 84 | 0,5 | 50 | 0,67 | 67 | 0,61 |
| 19/05/00 | 0:10 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 6 | 35 | 30 | 23 | 23,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,84 | 84 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,61 |
| 19/05/00 | 0:20 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 8 | 35 | 30 | 24 | 24,33 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,84 | 84 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,61 |
| 19/05/00 | 0:30 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 7 | 36 | 31 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,53 | 53 | 0,84 | 84 | 0,5 | 50 | 0,67 | 67 | 0,62 |
| 19/05/00 | 0:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 6 | 36 | 31 | 24 | 24,33 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,84 | 84 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,61 |
| 19/05/00 | 0:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 6 | 36 | 31 | 24 | 24,33 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,84 | 84 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,59 |
| 19/05/00 | 1:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,47 | 47 | 0,84 | 84 | 0,52 | 52 | 0,67 | 67 | 0,61 |
| 19/05/00 | 1:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 35 | 30 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,56 | 56 | 0,84 | 84 | 0,55 | 55 | 0,69 | 69 | 0,65 |
| 19/05/00 | 1:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 7 | 35 | 30 | 24 | 24,00 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,49 | 49 | 0,85 | 85 | 0,54 | 54 | 0,69 | 69 | 0,63 |
| 19/05/00 | 1:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 6 | 35 | 30 | 23 | 23,67 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,44 | 44 | 0,85 | 85 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 |
| 19/05/00 | 1:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0 | 0 | 0,84 | 84 | 0,55 | 55 | 0,69 | 69 | 0,46 |
| 19/05/00 | 1:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 7 | 35 | 30 | 24 | 24,00 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,51 | 51 | 0,84 | 84 | 0,54 | 54 | 0,69 | 69 | 0,63 |
| 19/05/00 | 2:00 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 9 | 35 | 30 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,54 | 54 | 0,84 | 84 | 0,54 | 54 | 0,69 | 69 | 0,64 |
| 19/05/00 | 2:10 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,46 | 46 | 0,84 | 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 |
| 19/05/00 | 2:20 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,44 | 44 | 0,84 | 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 |
| 19/05/00 | 2:30 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 7 | 36 | 30 | 24 | 24,33 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,84 | 84 | 0,54 | 54 | 0,69 | 69 | 0,63 |
| 19/05/00 | 2:40 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 7 | 36 | 31 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,84 | 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 |
| 19/05/00 | 2:50 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 8 | 36 | 30 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,51 | 51 | 0,84 | 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 |
| 19/05/00 | 3:00 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,47 | 47 | 0,84 | 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,62 |
| 19/05/00 | 3:10 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 7 | 36 | 30 | 24 | 24,33 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,48 | 48 | 0,84 | 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,62 |
| 19/05/00 | 3:20 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 7 | 36 | 30 | 24 | 24,33 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,84 | 84 | 0,53 | 53 | 0,68 | 68 | 0,62 |
| 19/05/00 | 3:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,44 | 44 | 0,83 | 83 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,60 |
| 19/05/00 | 3:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 7 | 36 | 31 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,51 | 51 | 0,84 | 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 |
| 19/05/00 | 3:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 7 | 36 | 30 | 24 | 24,33 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,84 | 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 |
| 19/05/00 | 4:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 7 | 36 | 30 | 24 | 24,33 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,51 | 51 | 0,84 | 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 |
| 19/05/00 | 4:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,44 | 44 | 0,84 | 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 |
| 19/05/00 | 4:20 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 7 | 36 | 31 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,46 | 46 | 0,84 | 84 | 0,53 | 53 | 0,67 | 67 | 0,61 |
| 19/05/00 | 4:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 10 | 35 | 31 | 25 | 25,33 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,52 | 52 | 0,84 | 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 |
| 19/05/00 | 4:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 11 | 36 | 31 | 26 | 26,00 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,53 | 53 | 0,84 | 84 | 0,54 | 54 | 0,67 | 67 | 0,64 |

| Fecha | Hora | Per. | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 | %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII |
|----------|-------|------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|----|----|----|------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|--------|-------|
| 19/05/00 | 4:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 8 | 36 | 31 | 25 | 25,00 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,49 | 49 | 0,84 | 84 | 0,53 | 53 | 0,67 | 67 | 0,62 |
| 19/05/00 | 5:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 7 | 36 | 31 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,48 | 48 | 0,84 | 84 | 0,53 | 53 | 0,68 | 68 | 0,62 |
| 19/05/00 | 5:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,45 | 45 | 0,84 | 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 |
| 19/05/00 | 5:20 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 9 | 36 | 31 | 25 | 25,33 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,54 | 54 | 0,84 | 84 | 0,53 | 53 | 0,68 | 68 | 0,64 |
| 19/05/00 | 5:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 7 | 36 | 30 | 24 | 24,33 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,84 | 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 |
| 19/05/00 | 5:40 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,44 | 44 | 0,84 | 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 |
| 19/05/00 | 5:50 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 6 | 35 | 30 | 23 | 23,67 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,44 | 44 | 0,84 | 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 |
| 19/05/00 | 6:00 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 7 | 35 | 30 | 24 | 24,00 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,53 | 53 | 0,84 | 84 | 0,54 | 54 | 0,69 | 69 | 0,64 |
| 19/05/00 | 6:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 7 | 34 | 28 | 23 | 23,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,82 | 82 | 0,54 | 54 | 0,67 | 67 | 0,62 |
| 19/05/00 | 6:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 7 | 31 | 24 | 20 | 20,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,79 | 79 | 0,57 | 57 | 0,67 | 67 | 0,62 |
| 19/05/00 | 6:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 6 | 30 | 25 | 20 | 20,33 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,79 | 79 | 0,57 | 57 | 0,67 | 67 | 0,60 |
| 19/05/00 | 6:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 7 | 21 | 24 | 17 | 17,33 | 0 | 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,5 | 50 | 0,78 | 78 | 0,59 | 59 | 0,65 | 65 | 0,62 |
| 19/05/00 | 6:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 7 | 21 | 24 | 17 | 17,33 | 0 | 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,48 | 48 | 0,77 | 77 | 0,57 | 57 | 0,64 | 64 | 0,61 |
| 19/05/00 | 7:00 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 0 | 16 | 18 | 11 | 11,33 | 0 | 1 | 1 | 2 | 2,00 | 0 | 0 | 0,77 | 77 | 0,49 | 49 | 0,61 | 61 | 0,42 |
| 19/05/00 | 7:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 0 | 13 | 11 | 8 | 8,00 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0 | 0 | 0,81 | 81 | 0,21 | 21 | 0,53 | 53 | 0,34 |
| 19/05/00 | 7:20 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 0 | 19 | 16 | 11 | 11,67 | 0 | 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0 | 0 | 0,9 | 90 | 0,52 | 52 | 0,73 | 73 | 0,47 |
| 19/05/00 | 7:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 16 | 26 | 22 | 21 | 21,33 | 1 | 3 | 2 | 6 | 6,00 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,72 | 72 | 0,86 | 86 | 0,85 |
| 19/05/00 | 7:40 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 | 126,00 | 29 | 42 | 35 | 35 | 35,33 | 3 | 5 | 3 | 11 | 11,00 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,83 | 83 | 0,9 | 90 | 0,90 |
| 19/05/00 | 7:50 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 | 126,00 | 50 | 55 | 46 | 50 | 50,33 | 5 | 6 | 5 | 16 | 16,00 | 0,94 | 94 | 0,95 | 95 | 0,86 | 86 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 19/05/00 | 8:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 65 | 59 | 50 | 58 | 58,00 | 7 | 7 | 5 | 19 | 19,00 | 0,95 | 95 | 0,96 | 96 | 0,9 | 90 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 19/05/00 | 8:10 | 600 | 124 | 125 | 126 | 125 | 125,00 | 64 | 60 | 50 | 58 | 58,00 | 7 | 7 | 5 | 19 | 19,00 | 0,95 | 95 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,95 | 95 | 0,94 |
| 19/05/00 | 8:20 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 | 124,33 | 63 | 59 | 51 | 57 | 57,67 | 7 | 7 | 5 | 19 | 19,00 | 0,96 | 96 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 19/05/00 | 8:30 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 63 | 54 | 50 | 55 | 55,67 | 7 | 6 | 5 | 18 | 18,00 | 0,96 | 96 | 0,96 | 96 | 0,91 | 91 | 0,95 | 95 | 0,94 |
| 19/05/00 | 8:40 | 600 | 124 | 125 | 126 | 125 | 125,00 | 65 | 55 | 50 | 56 | 56,67 | 7 | 6 | 5 | 18 | 18,00 | 0,96 | 96 | 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 19/05/00 | 8:50 | 600 | 124 | 125 | 126 | 125 | 125,00 | 63 | 63 | 57 | 61 | 61,00 | 7 | 7 | 6 | 20 | 20,00 | 0,94 | 94 | 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,95 | 95 | 0,94 |
| 19/05/00 | 9:00 | 600 | 124 | 125 | 125 | 124 | 124,67 | 57 | 66 | 61 | 61 | 61,33 | 6 | 8 | 7 | 21 | 21,00 | 0,95 | 95 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 19/05/00 | 9:10 | 600 | 124 | 125 | 125 | 124 | 124,67 | 65 | 74 | 76 | 71 | 71,67 | 7 | 9 | 9 | 25 | 25,00 | 0,93 | 93 | 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 19/05/00 | 9:20 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 | 124,33 | 69 | 68 | 80 | 72 | 72,33 | 7 | 8 | 9 | 24 | 24,00 | 0,91 | 91 | 0,98 | 98 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,95 |
| 19/05/00 | 9:30 | 600 | 123 | 124 | 125 | 124 | 124,00 | 72 | 61 | 77 | 70 | 70,00 | 8 | 7 | 9 | 24 | 24,00 | 0,9 | 90 | 0,98 | 98 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 19/05/00 | 9:40 | 600 | 123 | 124 | 125 | 124 | 124,00 | 74 | 58 | 68 | 66 | 66,67 | 8 | 7 | 8 | 23 | 23,00 | 0,89 | 89 | 0,97 | 97 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 19/05/00 | 9:50 | 600 | 123 | 124 | 125 | 124 | 124,00 | 69 | 66 | 67 | 67 | 67,33 | 7 | 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,91 | 91 | 0,96 | 96 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 19/05/00 | 10:00 | 600 | 123 | 124 | 125 | 124 | 124,00 | 69 | 80 | 72 | 73 | 73,67 | 7 | 9 | 8 | 24 | 24,00 | 0,9 | 90 | 0,97 | 97 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 19/05/00 | 10:10 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 69 | 86 | 76 | 77 | 77,00 | 7 | 10 | 9 | 26 | 26,00 | 0,9 | 90 | 0,98 | 98 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 19/05/00 | 10:20 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 69 | 87 | 75 | 77 | 77,00 | 7 | 10 | 9 | 26 | 26,00 | 0,9 | 90 | 0,98 | 98 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 19/05/00 | 10:30 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 72 | 87 | 77 | 78 | 78,67 | 8 | 10 | 9 | 27 | 27,00 | 0,9 | 90 | 0,98 | 98 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 19/05/00 | 10:40 | 600 | 123 | 123 | 124 | 123 | 123,33 | 79 | 81 | 87 | 82 | 82,33 | 8 | 10 | 10 | 28 | 28,00 | 0,89 | 89 | 0,99 | 99 | 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,95 |
| 19/05/00 | 10:50 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 | 123,00 | 80 | 86 | 90 | 85 | 85,33 | 8 | 10 | 10 | 28 | 28,00 | 0,89 | 89 | 0,99 | 99 | 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,95 |

| Fecha | Hora | Per. | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 | %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII |
|----------|-------|------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|----|----|----|------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|--------|-------|
| 19/05/00 | 11:00 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 | 123,00 | 80 | 86 | 87 | 84 | 84,33 | 8 | 10 | 10 | 28 | 28,00 | 0,89 | 89 | 0,99 | 99 | 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,95 |
| 19/05/00 | 11:10 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 | 122,67 | 79 | 78 | 83 | 80 | 80,00 | 8 | 9 | 10 | 27 | 27,00 | 0,89 | 89 | 0,99 | 99 | 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,95 |
| 19/05/00 | 11:20 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 | 122,67 | 62 | 46 | 61 | 56 | 56,33 | 6 | 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,89 | 89 | 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,96 |
| 19/05/00 | 11:30 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 | 123,00 | 55 | 39 | 64 | 52 | 52,67 | 5 | 4 | 7 | 16 | 16,00 | 0,85 | 85 | 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 19/05/00 | 11:40 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 | 123,00 | 49 | 40 | 70 | 53 | 53,00 | 4 | 4 | 8 | 16 | 16,00 | 0,81 | 81 | 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,93 |
| 19/05/00 | 11:50 | 600 | 123 | 123 | 124 | 123 | 123,33 | 40 | 48 | 67 | 51 | 51,67 | 3 | 6 | 8 | 17 | 17,00 | 0,78 | 78 | 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,92 |
| 19/05/00 | 12:00 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 40 | 48 | 66 | 51 | 51,33 | 3 | 6 | 8 | 17 | 17,00 | 0,78 | 78 | 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,92 |
| 19/05/00 | 12:10 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 44 | 49 | 67 | 53 | 53,33 | 4 | 6 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,92 |
| 19/05/00 | 12:20 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 42 | 46 | 65 | 51 | 51,00 | 4 | 5 | 8 | 17 | 17,00 | 0,78 | 78 | 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,92 |
| 19/05/00 | 12:30 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 40 | 43 | 60 | 47 | 47,67 | 3 | 5 | 7 | 15 | 15,00 | 0,78 | 78 | 0,99 | 99 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,92 |
| 19/05/00 | 12:40 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 41 | 43 | 63 | 49 | 49,00 | 4 | 5 | 7 | 16 | 16,00 | 0,78 | 78 | 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,92 |
| 19/05/00 | 12:50 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 43 | 41 | 61 | 48 | 48,33 | 4 | 5 | 7 | 16 | 16,00 | 0,78 | 78 | 0,99 | 99 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,92 |
| 19/05/00 | 13:00 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 47 | 38 | 61 | 48 | 48,67 | 4 | 4 | 7 | 15 | 15,00 | 0,83 | 83 | 0,99 | 99 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,93 |
| 19/05/00 | 13:10 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 47 | 33 | 67 | 49 | 49,00 | 4 | 4 | 8 | 16 | 16,00 | 0,84 | 84 | 0,99 | 99 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 19/05/00 | 13:20 | 600 | 123 | 123 | 124 | 123 | 123,33 | 46 | 35 | 66 | 49 | 49,00 | 4 | 4 | 8 | 16 | 16,00 | 0,84 | 84 | 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 19/05/00 | 13:30 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 | 123,00 | 47 | 35 | 64 | 48 | 48,67 | 4 | 4 | 7 | 15 | 15,00 | 0,84 | 84 | 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 19/05/00 | 13:40 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 | 123,00 | 48 | 34 | 66 | 49 | 49,33 | 5 | 4 | 8 | 17 | 17,00 | 0,84 | 84 | 0,99 | 99 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 19/05/00 | 13:50 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 | 123,00 | 48 | 36 | 64 | 49 | 49,33 | 5 | 4 | 7 | 16 | 16,00 | 0,84 | 84 | 0,99 | 99 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 19/05/00 | 14:00 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 | 123,00 | 47 | 33 | 62 | 47 | 47,33 | 4 | 4 | 7 | 15 | 15,00 | 0,85 | 85 | 0,98 | 98 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 19/05/00 | 14:10 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 | 123,00 | 49 | 33 | 68 | 50 | 50,00 | 5 | 4 | 8 | 17 | 17,00 | 0,84 | 84 | 0,99 | 99 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 19/05/00 | 14:20 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 | 123,00 | 43 | 31 | 64 | 46 | 46,00 | 4 | 3 | 7 | 14 | 14,00 | 0,82 | 82 | 0,99 | 99 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,93 |
| 19/05/00 | 14:30 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 | 123,00 | 43 | 35 | 65 | 47 | 47,67 | 4 | 4 | 7 | 15 | 15,00 | 0,77 | 77 | 0,97 | 97 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,90 |
| 19/05/00 | 14:40 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 | 122,67 | 49 | 41 | 74 | 54 | 54,67 | 4 | 4 | 9 | 17 | 17,00 | 0,81 | 81 | 0,97 | 97 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,92 |
| 19/05/00 | 14:50 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 | 122,67 | 50 | 45 | 73 | 56 | 56,00 | 5 | 5 | 8 | 18 | 18,00 | 0,86 | 86 | 0,97 | 97 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 19/05/00 | 15:00 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 | 122,67 | 48 | 44 | 70 | 54 | 54,00 | 5 | 5 | 8 | 18 | 18,00 | 0,87 | 87 | 0,96 | 96 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 19/05/00 | 15:10 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 | 122,67 | 53 | 37 | 63 | 51 | 51,00 | 5 | 4 | 7 | 16 | 16,00 | 0,89 | 89 | 0,97 | 97 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 19/05/00 | 15:20 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 | 122,67 | 55 | 39 | 58 | 50 | 50,67 | 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,89 | 89 | 0,98 | 98 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 19/05/00 | 15:30 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 | 122,00 | 56 | 39 | 58 | 51 | 51,00 | 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,89 | 89 | 0,99 | 99 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,96 |
| 19/05/00 | 15:40 | 600 | 123 | 124 | 125 | 124 | 124,00 | 53 | 39 | 58 | 50 | 50,00 | 5 | 4 | 7 | 16 | 16,00 | 0,89 | 89 | 0,99 | 99 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 19/05/00 | 15:50 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 45 | 37 | 49 | 43 | 43,67 | 5 | 4 | 6 | 15 | 15,00 | 0,92 | 92 | 0,98 | 98 | 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 19/05/00 | 16:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 42 | 35 | 47 | 41 | 41,33 | 5 | 4 | 5 | 14 | 14,00 | 0,93 | 93 | 0,98 | 98 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 19/05/00 | 16:10 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 43 | 35 | 46 | 41 | 41,33 | 5 | 4 | 5 | 14 | 14,00 | 0,92 | 92 | 0,98 | 98 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 19/05/00 | 16:20 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 | 126,00 | 44 | 24 | 37 | 35 | 35,00 | 5 | 2 | 4 | 11 | 11,00 | 0,94 | 94 | 0,83 | 83 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,92 |
| 19/05/00 | 16:30 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 | 126,00 | 43 | 26 | 38 | 35 | 35,67 | 5 | 2 | 4 | 11 | 11,00 | 0,95 | 95 | 0,85 | 85 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,93 |
| 19/05/00 | 16:40 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 41 | 31 | 36 | 36 | 36,00 | 5 | 3 | 4 | 12 | 12,00 | 0,95 | 95 | 0,9 | 90 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 19/05/00 | 16:50 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 | 126,00 | 42 | 29 | 35 | 35 | 35,33 | 5 | 3 | 4 | 12 | 12,00 | 0,95 | 95 | 0,9 | 90 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 19/05/00 | 17:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 48 | 36 | 40 | 41 | 41,33 | 5 | 4 | 5 | 14 | 14,00 | 0,95 | 95 | 0,89 | 89 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 |

| Fecha | Hora | Per. | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 | %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII |
|----------|-------|------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|----|----|----|------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|--------|-------|
| 19/05/00 | 17:10 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 71 | 65 | 62 | 66 | 66,00 | 8 | 7 | 7 | 22 | 22,00 | 0,97 | 97 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 19/05/00 | 17:20 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 74 | 70 | 55 | 66 | 66,33 | 9 | 8 | 6 | 23 | 23,00 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 0,96 |
| 19/05/00 | 17:30 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 72 | 75 | 52 | 66 | 66,33 | 8 | 9 | 6 | 23 | 23,00 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,94 | 94 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 19/05/00 | 17:40 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 76 | 75 | 54 | 68 | 68,33 | 9 | 8 | 6 | 23 | 23,00 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 | 94 | 0,96 | 96 | 0,95 |
| 19/05/00 | 17:50 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 71 | 80 | 65 | 72 | 72,00 | 8 | 9 | 7 | 24 | 24,00 | 0,97 | 97 | 0,93 | 93 | 0,91 | 91 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 19/05/00 | 18:00 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 | 126,00 | 71 | 81 | 68 | 73 | 73,33 | 8 | 9 | 7 | 24 | 24,00 | 0,97 | 97 | 0,93 | 93 | 0,89 | 89 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 19/05/00 | 18:10 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 | 126,00 | 74 | 85 | 74 | 77 | 77,67 | 8 | 10 | 8 | 26 | 26,00 | 0,95 | 95 | 0,94 | 94 | 0,87 | 87 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 19/05/00 | 18:20 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 73 | 78 | 78 | 76 | 76,33 | 8 | 9 | 9 | 26 | 26,00 | 0,94 | 94 | 0,91 | 91 | 0,9 | 90 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 19/05/00 | 18:30 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 49 | 54 | 56 | 53 | 53,00 | 5 | 6 | 6 | 17 | 17,00 | 0,9 | 90 | 0,87 | 87 | 0,92 | 92 | 0,9 | 90 | 0,90 |
| 19/05/00 | 18:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 39 | 54 | 47 | 46 | 46,67 | 4 | 6 | 5 | 15 | 15,00 | 0,89 | 89 | 0,88 | 88 | 0,88 | 88 | 0,88 | 88 | 0,88 |
| 19/05/00 | 18:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 40 | 50 | 45 | 45 | 45,00 | 4 | 5 | 5 | 14 | 14,00 | 0,88 | 88 | 0,85 | 85 | 0,87 | 87 | 0,87 | 87 | 0,87 |
| 19/05/00 | 19:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 36 | 46 | 45 | 42 | 42,33 | 3 | 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,79 | 79 | 0,86 | 86 | 0,85 | 85 | 0,84 | 84 | 0,83 |
| 19/05/00 | 19:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 26 | 43 | 44 | 37 | 37,67 | 2 | 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,61 | 61 | 0,88 | 88 | 0,82 | 82 | 0,8 | 80 | 0,77 |
| 19/05/00 | 19:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 26 | 42 | 44 | 37 | 37,33 | 2 | 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,6 | 60 | 0,88 | 88 | 0,82 | 82 | 0,8 | 80 | 0,77 |
| 19/05/00 | 19:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 26 | 42 | 45 | 37 | 37,67 | 2 | 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,61 | 61 | 0,89 | 89 | 0,84 | 84 | 0,81 | 81 | 0,78 |
| 19/05/00 | 19:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 29 | 43 | 45 | 39 | 39,00 | 2 | 5 | 4 | 11 | 11,00 | 0,64 | 64 | 0,9 | 90 | 0,83 | 83 | 0,81 | 81 | 0,79 |
| 19/05/00 | 19:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 28 | 43 | 45 | 38 | 38,67 | 2 | 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,63 | 63 | 0,9 | 90 | 0,84 | 84 | 0,81 | 81 | 0,79 |
| 19/05/00 | 20:00 | 600 | 124 | 127 | 126 | 125 | 125,67 | 26 | 43 | 44 | 37 | 37,67 | 2 | 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,62 | 62 | 0,9 | 90 | 0,84 | 84 | 0,81 | 81 | 0,79 |
| 19/05/00 | 20:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 25 | 37 | 38 | 33 | 33,33 | 1 | 4 | 4 | 9 | 9,00 | 0,61 | 61 | 0,87 | 87 | 0,85 | 85 | 0,8 | 80 | 0,78 |
| 19/05/00 | 20:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 26 | 35 | 37 | 32 | 32,67 | 2 | 3 | 4 | 9 | 9,00 | 0,62 | 62 | 0,85 | 85 | 0,86 | 86 | 0,79 | 79 | 0,78 |
| 19/05/00 | 20:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 27 | 35 | 38 | 33 | 33,33 | 2 | 3 | 4 | 9 | 9,00 | 0,62 | 62 | 0,86 | 86 | 0,86 | 86 | 0,79 | 79 | 0,78 |
| 19/05/00 | 20:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 26 | 35 | 37 | 32 | 32,67 | 2 | 3 | 4 | 9 | 9,00 | 0,63 | 63 | 0,85 | 85 | 0,85 | 85 | 0,79 | 79 | 0,78 |
| 19/05/00 | 20:50 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 11 | 35 | 29 | 25 | 25,00 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,46 | 46 | 0,85 | 85 | 0,65 | 65 | 0,72 | 72 | 0,65 |
| 19/05/00 | 21:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 11 | 35 | 26 | 24 | 24,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,47 | 47 | 0,86 | 86 | 0,48 | 48 | 0,66 | 66 | 0,60 |
| 19/05/00 | 21:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 12 | 35 | 26 | 24 | 24,33 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,85 | 85 | 0,48 | 48 | 0,66 | 66 | 0,61 |
| 19/05/00 | 21:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 11 | 35 | 26 | 24 | 24,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 | 85 | 0,51 | 51 | 0,67 | 67 | 0,61 |
| 19/05/00 | 21:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 12 | 35 | 26 | 24 | 24,33 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,85 | 85 | 0,51 | 51 | 0,67 | 67 | 0,62 |
| 19/05/00 | 21:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 11 | 35 | 26 | 24 | 24,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,45 | 45 | 0,85 | 85 | 0,51 | 51 | 0,67 | 67 | 0,60 |
| 19/05/00 | 21:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 12 | 35 | 27 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,86 | 86 | 0,5 | 50 | 0,67 | 67 | 0,62 |
| 19/05/00 | 22:00 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 | 126,00 | 11 | 35 | 26 | 24 | 24,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,47 | 47 | 0,86 | 86 | 0,51 | 51 | 0,67 | 67 | 0,61 |
| 19/05/00 | 22:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 11 | 35 | 26 | 24 | 24,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,45 | 45 | 0,85 | 85 | 0,51 | 51 | 0,67 | 67 | 0,60 |
| 19/05/00 | 22:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 13 | 35 | 26 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,85 | 85 | 0,51 | 51 | 0,67 | 67 | 0,62 |
| 19/05/00 | 22:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 12 | 36 | 27 | 25 | 25,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,85 | 85 | 0,5 | 50 | 0,67 | 67 | 0,61 |
| 19/05/00 | 22:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 12 | 35 | 26 | 24 | 24,33 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 | 85 | 0,5 | 50 | 0,67 | 67 | 0,61 |
| 19/05/00 | 22:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 11 | 35 | 26 | 24 | 24,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,85 | 85 | 0,51 | 51 | 0,67 | 67 | 0,60 |
| 19/05/00 | 23:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 11 | 35 | 26 | 24 | 24,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,85 | 85 | 0,51 | 51 | 0,66 | 66 | 0,60 |
| 19/05/00 | 23:10 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 13 | 36 | 27 | 25 | 25,33 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,85 | 85 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,61 |

| Fecha | Hora | Per. | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 | %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII |
|----------|-------|------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|----|----|----|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|--------|-------|
| 19/05/00 | 23:20 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 13 | 36 | 27 | 25 | 25,33 | 0 | 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,85 | 85 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,61 |
| 19/05/00 | 23:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,45 | 45 | 0,85 | 85 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,60 |
| 19/05/00 | 23:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,84 | 84 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,59 |
| 19/05/00 | 23:50 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,84 | 84 | 0,5 | 50 | 0,65 | 65 | 0,59 |
| 20/05/00 | 0:00 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 14 | 36 | 27 | 25 | 25,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,84 | 84 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,61 |
| 20/05/00 | 0:10 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 13 | 36 | 27 | 25 | 25,33 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,84 | 84 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,61 |
| 20/05/00 | 0:20 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,85 | 85 | 0,52 | 52 | 0,66 | 66 | 0,60 |
| 20/05/00 | 0:30 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 | 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,43 | 43 | 0,84 | 84 | 0,51 | 51 | 0,66 | 66 | 0,59 |
| 20/05/00 | 0:40 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 12 | 36 | 27 | 25 | 25,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,46 | 46 | 0,85 | 85 | 0,54 | 54 | 0,67 | 67 | 0,62 |
| 20/05/00 | 0:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 14 | 35 | 26 | 25 | 25,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,84 | 84 | 0,55 | 55 | 0,68 | 68 | 0,63 |
| 20/05/00 | 1:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 12 | 36 | 26 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,47 | 47 | 0,85 | 85 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,62 |
| 20/05/00 | 1:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 11 | 36 | 26 | 24 | 24,33 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,85 | 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,61 |
| 20/05/00 | 1:20 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 11 | 36 | 26 | 24 | 24,33 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,85 | 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 |
| 20/05/00 | 1:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 13 | 36 | 26 | 25 | 25,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 | 85 | 0,56 | 56 | 0,69 | 69 | 0,63 |
| 20/05/00 | 1:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 12 | 36 | 26 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,47 | 47 | 0,85 | 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 |
| 20/05/00 | 1:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 13 | 35 | 26 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 | 85 | 0,57 | 57 | 0,69 | 69 | 0,63 |
| 20/05/00 | 2:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 11 | 36 | 26 | 24 | 24,33 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,85 | 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 |
| 20/05/00 | 2:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 12 | 36 | 26 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 | 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 |
| 20/05/00 | 2:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 12 | 36 | 27 | 25 | 25,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,47 | 47 | 0,85 | 85 | 0,56 | 56 | 0,69 | 69 | 0,63 |
| 20/05/00 | 2:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 11 | 36 | 26 | 24 | 24,33 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,45 | 45 | 0,85 | 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 |
| 20/05/00 | 2:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 13 | 36 | 26 | 25 | 25,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 | 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 |
| 20/05/00 | 2:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 12 | 36 | 27 | 25 | 25,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,46 | 46 | 0,85 | 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 |
| 20/05/00 | 3:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 13 | 36 | 26 | 25 | 25,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,84 | 84 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 |
| 20/05/00 | 3:10 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 11 | 36 | 26 | 24 | 24,33 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,84 | 84 | 0,57 | 57 | 0,68 | 68 | 0,61 |
| 20/05/00 | 3:20 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,85 | 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,61 |
| 20/05/00 | 3:30 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 13 | 36 | 27 | 25 | 25,33 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 | 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 |
| 20/05/00 | 3:40 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 13 | 36 | 27 | 25 | 25,33 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,85 | 85 | 0,56 | 56 | 0,69 | 69 | 0,63 |
| 20/05/00 | 3:50 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 12 | 36 | 27 | 25 | 25,00 | 0 | 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,45 | 45 | 0,84 | 84 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 |
| 20/05/00 | 4:00 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,85 | 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 |
| 20/05/00 | 4:10 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,85 | 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,61 |
| 20/05/00 | 4:20 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 14 | 36 | 26 | 25 | 25,33 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,85 | 85 | 0,56 | 56 | 0,69 | 69 | 0,64 |
| 20/05/00 | 4:30 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 13 | 36 | 26 | 25 | 25,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,84 | 84 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 |
| 20/05/00 | 4:40 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 | 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,43 | 43 | 0,85 | 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,61 |
| 20/05/00 | 4:50 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,85 | 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,61 |
| 20/05/00 | 5:00 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,85 | 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 |
| 20/05/00 | 5:10 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 14 | 36 | 27 | 25 | 25,67 | 0 | 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,84 | 84 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 |
| 20/05/00 | 5:20 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 13 | 36 | 27 | 25 | 25,33 | 0 | 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,47 | 47 | 0,85 | 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 |

| Fecha | Hora | Per. | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 | %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII |
|----------|-------|------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|----|----|----|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|--------|-------|
| 20/05/00 | 5:30 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,84 | 84 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,61 |
| 20/05/00 | 5:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 | 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,43 | 43 | 0,84 | 84 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,61 |
| 20/05/00 | 5:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 13 | 36 | 27 | 25 | 25,33 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,47 | 47 | 0,84 | 84 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 |
| 20/05/00 | 6:00 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 15 | 36 | 27 | 26 | 26,00 | 0 | 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,49 | 49 | 0,84 | 84 | 0,55 | 55 | 0,67 | 67 | 0,63 |
| 20/05/00 | 6:10 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 15 | 32 | 22 | 23 | 23,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,8 | 80 | 0,57 | 57 | 0,65 | 65 | 0,62 |
| 20/05/00 | 6:20 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 14 | 31 | 21 | 22 | 22,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,46 | 46 | 0,81 | 81 | 0,61 | 61 | 0,67 | 67 | 0,63 |
| 20/05/00 | 6:30 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 14 | 30 | 21 | 21 | 21,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,8 | 80 | 0,63 | 63 | 0,68 | 68 | 0,64 |
| 20/05/00 | 6:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 14 | 25 | 20 | 19 | 19,67 | 0 | 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,49 | 49 | 0,8 | 80 | 0,62 | 62 | 0,66 | 66 | 0,64 |
| 20/05/00 | 6:50 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 12 | 21 | 20 | 17 | 17,67 | 0 | 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,45 | 45 | 0,78 | 78 | 0,61 | 61 | 0,64 | 64 | 0,61 |
| 20/05/00 | 7:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 13 | 21 | 20 | 18 | 18,00 | 0 | 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,47 | 47 | 0,78 | 78 | 0,61 | 61 | 0,64 | 64 | 0,62 |
| 20/05/00 | 7:10 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 11 | 21 | 20 | 17 | 17,33 | 0 | 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,43 | 43 | 0,79 | 79 | 0,61 | 61 | 0,64 | 64 | 0,61 |
| 20/05/00 | 7:20 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 13 | 21 | 20 | 18 | 18,00 | 0 | 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,48 | 48 | 0,78 | 78 | 0,61 | 61 | 0,65 | 65 | 0,62 |
| 20/05/00 | 7:30 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 12 | 21 | 20 | 17 | 17,67 | 0 | 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,45 | 45 | 0,78 | 78 | 0,61 | 61 | 0,64 | 64 | 0,61 |
| 20/05/00 | 7:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 11 | 20 | 19 | 16 | 16,67 | 0 | 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,44 | 44 | 0,78 | 78 | 0,62 | 62 | 0,64 | 64 | 0,61 |
| 20/05/00 | 7:50 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 17 | 25 | 19 | 20 | 20,33 | 1 | 2 | 1 | 4 | 4,00 | 0,63 | 63 | 0,85 | 85 | 0,61 | 61 | 0,71 | 71 | 0,70 |
| 20/05/00 | 8:00 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 20 | 27 | 19 | 22 | 22,00 | 1 | 2 | 1 | 4 | 4,00 | 0,71 | 71 | 0,87 | 87 | 0,6 | 60 | 0,74 | 74 | 0,73 |
| 20/05/00 | 8:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 29 | 27 | 20 | 25 | 25,33 | 3 | 2 | 1 | 6 | 6,00 | 0,85 | 85 | 0,85 | 85 | 0,63 | 63 | 0,79 | 79 | 0,78 |
| 20/05/00 | 8:20 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 32 | 27 | 20 | 26 | 26,33 | 3 | 2 | 1 | 6 | 6,00 | 0,91 | 91 | 0,83 | 83 | 0,65 | 65 | 0,81 | 81 | 0,80 |
| 20/05/00 | 8:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 36 | 27 | 21 | 28 | 28,00 | 4 | 2 | 2 | 8 | 8,00 | 0,91 | 91 | 0,84 | 84 | 0,73 | 73 | 0,84 | 84 | 0,83 |
| 20/05/00 | 8:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 47 | 28 | 23 | 32 | 32,67 | 5 | 2 | 2 | 9 | 9,00 | 0,92 | 92 | 0,83 | 83 | 0,83 | 83 | 0,88 | 88 | 0,86 |
| 20/05/00 | 8:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 45 | 27 | 23 | 31 | 31,67 | 5 | 2 | 2 | 9 | 9,00 | 0,92 | 92 | 0,84 | 84 | 0,85 | 85 | 0,88 | 88 | 0,87 |
| 20/05/00 | 9:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 27 | 27 | 20 | 24 | 24,67 | 3 | 2 | 1 | 6 | 6,00 | 0,89 | 89 | 0,86 | 86 | 0,7 | 70 | 0,82 | 82 | 0,82 |
| 20/05/00 | 9:19 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 25 | 26 | 19 | 23 | 23,33 | 2 | 2 | 1 | 5 | 5,00 | 0,87 | 87 | 0,84 | 84 | 0,64 | 64 | 0,8 | 80 | 0,78 |
| 20/05/00 | 9:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 24 | 27 | 20 | 23 | 23,67 | 2 | 3 | 1 | 6 | 6,00 | 0,88 | 88 | 0,87 | 87 | 0,66 | 66 | 0,81 | 81 | 0,80 |
| 20/05/00 | 9:30 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 26 | 27 | 20 | 24 | 24,33 | 2 | 3 | 1 | 6 | 6,00 | 0,83 | 83 | 0,87 | 87 | 0,63 | 63 | 0,79 | 79 | 0,78 |
| 20/05/00 | 9:40 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 21 | 26 | 19 | 22 | 22,00 | 1 | 3 | 1 | 5 | 5,00 | 0,74 | 74 | 0,88 | 88 | 0,61 | 61 | 0,76 | 76 | 0,74 |
| 20/05/00 | 9:50 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 19 | 26 | 19 | 21 | 21,33 | 1 | 3 | 1 | 5 | 5,00 | 0,74 | 74 | 0,88 | 88 | 0,61 | 61 | 0,76 | 76 | 0,74 |
| 20/05/00 | 10:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 20 | 30 | 20 | 23 | 23,33 | 1 | 3 | 1 | 5 | 5,00 | 0,76 | 76 | 0,91 | 91 | 0,6 | 60 | 0,78 | 78 | 0,76 |
| 20/05/00 | 10:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 26 | 34 | 20 | 26 | 26,67 | 2 | 4 | 1 | 7 | 7,00 | 0,84 | 84 | 0,93 | 93 | 0,58 | 58 | 0,81 | 81 | 0,78 |
| 20/05/00 | 10:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 29 | 27 | 22 | 26 | 26,00 | 3 | 3 | 1 | 7 | 7,00 | 0,84 | 84 | 0,89 | 89 | 0,69 | 69 | 0,81 | 81 | 0,81 |
| 20/05/00 | 10:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 28 | 27 | 24 | 26 | 26,33 | 2 | 3 | 2 | 7 | 7,00 | 0,84 | 84 | 0,89 | 89 | 0,75 | 75 | 0,83 | 83 | 0,83 |
| 20/05/00 | 10:40 | 600 | 125 | 127 | 126 | 126 | 126,00 | 26 | 27 | 24 | 25 | 25,67 | 2 | 3 | 2 | 7 | 7,00 | 0,85 | 85 | 0,89 | 89 | 0,75 | 75 | 0,83 | 83 | 0,83 |
| 20/05/00 | 10:50 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 26 | 33 | 22 | 27 | 27,00 | 2 | 3 | 1 | 6 | 6,00 | 0,86 | 86 | 0,93 | 93 | 0,67 | 67 | 0,83 | 83 | 0,82 |
| 20/05/00 | 11:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 27 | 34 | 20 | 27 | 27,00 | 2 | 4 | 1 | 7 | 7,00 | 0,86 | 86 | 0,93 | 93 | 0,6 | 60 | 0,83 | 83 | 0,80 |
| 20/05/00 | 11:10 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 27 | 34 | 20 | 27 | 27,00 | 2 | 4 | 1 | 7 | 7,00 | 0,86 | 86 | 0,94 | 94 | 0,59 | 59 | 0,83 | 83 | 0,80 |
| 20/05/00 | 11:20 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 24 | 27 | 10 | 20 | 20,33 | 2 | 3 | 0 | 5 | 5,00 | 0,88 | 88 | 0,97 | 97 | 0,2 | 20 | 0,8 | 80 | 0,68 |
| 20/05/00 | 11:30 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 17 | 26 | 9 | 17 | 17,33 | 1 | 3 | 0 | 4 | 4,00 | 0,77 | 77 | 0,98 | 98 | 0,09 | 9 | 0,75 | 75 | 0,61 |

Banco de Tranformadores Laboratorios y Fepol (3 X 100 KVA)

| Fecha | Hora | Per. | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 | %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII |
|----------|-------|------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|----|----|----|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|--------|-------|
| 20/05/00 | 11:40 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 17 | 26 | 9 | 17 | 17,33 | 1 | 3 | 0 | 4 | 4,00 | 0,75 | 75 | 0,98 | 98 | 0,06 | 6 | 0,74 | 74 | 0,60 |
| 20/05/00 | 11:50 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 18 | 26 | 9 | 17 | 17,67 | 1 | 3 | 0 | 4 | 4,00 | 0,74 | 74 | 0,98 | 98 | 0,06 | 6 | 0,74 | 74 | 0,59 |
| 20/05/00 | 12:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 15 | 26 | 9 | 16 | 16,67 | 1 | 3 | 0 | 4 | 4,00 | 0,66 | 66 | 0,98 | 98 | 0,05 | 5 | 0,71 | 71 | 0,56 |
| 20/05/00 | 12:10 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 13 | 26 | 9 | 16 | 16,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,48 | 48 | 0,98 | 98 | 0,05 | 5 | 0,67 | 67 | 0,50 |
| 20/05/00 | 12:20 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 10 | 26 | 9 | 15 | 15,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,42 | 42 | 0,98 | 98 | 0,05 | 5 | 0,66 | 66 | 0,48 |
| 20/05/00 | 12:30 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 10 | 20 | 9 | 13 | 13,00 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,43 | 43 | 0,96 | 96 | 0,05 | 5 | 0,61 | 61 | 0,48 |
| 20/05/00 | 12:40 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 9 | 17 | 9 | 11 | 11,67 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,38 | 38 | 0,94 | 94 | 0,05 | 5 | 0,56 | 56 | 0,46 |
| 20/05/00 | 12:50 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 9 | 17 | 9 | 11 | 11,67 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,36 | 36 | 0,94 | 94 | 0,05 | 5 | 0,55 | 55 | 0,45 |
| 20/05/00 | 13:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,77 | 77 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 |
| 20/05/00 | 13:10 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,77 | 77 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 |
| 20/05/00 | 13:20 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,77 | 77 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 |
| 20/05/00 | 13:30 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 8 | 10 | 9 | 9 | 9,00 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,77 | 77 | 0,05 | 5 | 0,4 | 40 | 0,39 |
| 20/05/00 | 13:40 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 | 126,00 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,77 | 77 | 0,05 | 5 | 0,4 | 40 | 0,39 |
| 20/05/00 | 13:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,43 | 43 | 0,77 | 77 | 0,04 | 4 | 0,42 | 42 | 0,41 |
| 20/05/00 | 14:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 11 | 10 | 9 | 10 | 10,00 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,44 | 44 | 0,77 | 77 | 0,05 | 5 | 0,43 | 43 | 0,42 |
| 20/05/00 | 14:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,37 | 37 | 0,77 | 77 | 0,05 | 5 | 0,4 | 40 | 0,40 |
| 20/05/00 | 14:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,76 | 76 | 0,05 | 5 | 0,4 | 40 | 0,39 |
| 20/05/00 | 14:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,76 | 76 | 0,05 | 5 | 0,4 | 40 | 0,39 |
| 20/05/00 | 14:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 11 | 10 | 9 | 10 | 10,00 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,46 | 46 | 0,76 | 76 | 0,05 | 5 | 0,43 | 43 | 0,42 |
| 20/05/00 | 14:50 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 11 | 10 | 9 | 10 | 10,00 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,76 | 76 | 0,06 | 6 | 0,42 | 42 | 0,41 |
| 20/05/00 | 15:00 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 11 | 10 | 9 | 10 | 10,00 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,41 | 41 | 0,76 | 76 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 |
| 20/05/00 | 15:10 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 11 | 10 | 9 | 10 | 10,00 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,76 | 76 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 |
| 20/05/00 | 15:20 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 12 | 10 | 9 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,43 | 43 | 0,76 | 76 | 0,06 | 6 | 0,43 | 43 | 0,42 |
| 20/05/00 | 15:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 14 | 10 | 9 | 11 | 11,00 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,5 | 50 | 0,76 | 76 | 0,05 | 5 | 0,45 | 45 | 0,44 |
| 20/05/00 | 15:40 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 13 | 10 | 9 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,46 | 46 | 0,76 | 76 | 0,05 | 5 | 0,43 | 43 | 0,42 |
| 20/05/00 | 15:50 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 11 | 10 | 9 | 10 | 10,00 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,76 | 76 | 0,06 | 6 | 0,42 | 42 | 0,41 |
| 20/05/00 | 16:00 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 11 | 10 | 9 | 10 | 10,00 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,76 | 76 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 |
| 20/05/00 | 16:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 13 | 10 | 9 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,46 | 46 | 0,76 | 76 | 0,06 | 6 | 0,44 | 44 | 0,43 |
| 20/05/00 | 16:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 13 | 10 | 9 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,48 | 48 | 0,76 | 76 | 0,05 | 5 | 0,44 | 44 | 0,43 |
| 20/05/00 | 16:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,76 | 76 | 0,06 | 6 | 0,41 | 41 | 0,40 |
| 20/05/00 | 16:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,76 | 76 | 0,05 | 5 | 0,4 | 40 | 0,39 |
| 20/05/00 | 16:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,76 | 76 | 0,06 | 6 | 0,41 | 41 | 0,40 |
| 20/05/00 | 17:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,41 | 41 | 0,76 | 76 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 |
| 20/05/00 | 17:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,76 | 76 | 0,05 | 5 | 0,41 | 41 | 0,40 |
| 20/05/00 | 17:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,4 | 40 | 0,76 | 76 | 0,05 | 5 | 0,41 | 41 | 0,40 |
| 20/05/00 | 17:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,76 | 76 | 0,05 | 5 | 0,39 | 39 | 0,38 |
| 20/05/00 | 17:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,76 | 76 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 |

| Fecha | Hora | Per. | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 | %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII |
|----------|-------|------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|----|----|----|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|--------|-------|
| 20/05/00 | 17:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,76 | 76 | 0,05 | 5 | 0,4 | 40 | 0,40 |
| 20/05/00 | 18:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,8 | 80 | 0,1 | 10 | 0,43 | 43 | 0,43 |
| 20/05/00 | 18:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10,00 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,41 | 41 | 0,83 | 83 | 0,14 | 14 | 0,47 | 47 | 0,46 |
| 20/05/00 | 18:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 18 | 12 | 13 | 13,00 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,83 | 83 | 0,15 | 15 | 0,51 | 51 | 0,46 |
| 20/05/00 | 18:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 10 | 25 | 16 | 17 | 17,00 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,42 | 42 | 0,85 | 85 | 0,18 | 18 | 0,55 | 55 | 0,48 |
| 20/05/00 | 18:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 25 | 16 | 16 | 16,67 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,34 | 34 | 0,84 | 84 | 0,18 | 18 | 0,54 | 54 | 0,45 |
| 20/05/00 | 18:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 25 | 16 | 16 | 16,67 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,38 | 38 | 0,84 | 84 | 0,18 | 18 | 0,54 | 54 | 0,47 |
| 20/05/00 | 19:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 10 | 25 | 16 | 17 | 17,00 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,42 | 42 | 0,84 | 84 | 0,18 | 18 | 0,55 | 55 | 0,48 |
| 20/05/00 | 19:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 10 | 25 | 16 | 17 | 17,00 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,42 | 42 | 0,84 | 84 | 0,17 | 17 | 0,55 | 55 | 0,48 |
| 20/05/00 | 19:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 26 | 17 | 17 | 17,33 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,38 | 38 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 |
| 20/05/00 | 19:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,48 |
| 20/05/00 | 19:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,37 | 37 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,49 |
| 20/05/00 | 19:50 | 600 | 124 | 127 | 127 | 126 | 126,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,45 | 45 | 0,88 | 88 | 0,21 | 21 | 0,58 | 58 | 0,51 |
| 20/05/00 | 20:00 | 600 | 124 | 127 | 127 | 126 | 126,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,42 | 42 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,51 |
| 20/05/00 | 20:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,48 |
| 20/05/00 | 20:20 | 600 | 124 | 127 | 127 | 126 | 126,00 | 8 | 27 | 18 | 17 | 17,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,88 | 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,48 |
| 20/05/00 | 20:30 | 600 | 124 | 127 | 127 | 126 | 126,00 | 9 | 26 | 17 | 17 | 17,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,89 | 89 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,50 |
| 20/05/00 | 20:40 | 600 | 124 | 126 | 127 | 125 | 125,67 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,48 | 48 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,59 | 59 | 0,53 |
| 20/05/00 | 20:50 | 600 | 124 | 127 | 127 | 126 | 126,00 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,50 |
| 20/05/00 | 21:00 | 600 | 124 | 127 | 127 | 126 | 126,00 | 8 | 27 | 18 | 17 | 17,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,48 |
| 20/05/00 | 21:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 8 | 27 | 18 | 17 | 17,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,48 |
| 20/05/00 | 21:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,88 | 88 | 0,21 | 21 | 0,58 | 58 | 0,50 |
| 20/05/00 | 21:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,46 | 46 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,52 |
| 20/05/00 | 21:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 11 | 26 | 17 | 18 | 18,00 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,42 | 42 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,51 |
| 20/05/00 | 21:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,88 | 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 |
| 20/05/00 | 22:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,42 | 42 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 |
| 20/05/00 | 22:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 13 | 27 | 17 | 19 | 19,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,46 | 46 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,58 | 58 | 0,51 |
| 20/05/00 | 22:20 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,46 | 46 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,52 |
| 20/05/00 | 22:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 10 | 27 | 17 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 |
| 20/05/00 | 22:40 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 20/05/00 | 22:50 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,49 |
| 20/05/00 | 23:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,88 | 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 |
| 20/05/00 | 23:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 |
| 20/05/00 | 23:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 |
| 20/05/00 | 23:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,36 | 36 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,48 |
| 20/05/00 | 23:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,49 |
| 20/05/00 | 23:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,36 | 36 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,48 |

| Fecha | Hora | Per. | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 | %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII |
|----------|------|------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|----|----|----|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|--------|-------|
| 21/05/00 | 0:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 |
| 21/05/00 | 0:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 |
| 21/05/00 | 0:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 |
| 21/05/00 | 0:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 |
| 21/05/00 | 0:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 21/05/00 | 0:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,37 | 37 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 |
| 21/05/00 | 1:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 |
| 21/05/00 | 1:10 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,42 | 42 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 |
| 21/05/00 | 1:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,37 | 37 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,48 |
| 21/05/00 | 1:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 21/05/00 | 1:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,48 |
| 21/05/00 | 1:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,44 | 44 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,51 |
| 21/05/00 | 2:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 |
| 21/05/00 | 2:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 21/05/00 | 2:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 21/05/00 | 2:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 21/05/00 | 2:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,46 | 46 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,58 | 58 | 0,51 |
| 21/05/00 | 2:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 |
| 21/05/00 | 3:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 21/05/00 | 3:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 21/05/00 | 3:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 10 | 27 | 17 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 |
| 21/05/00 | 3:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 11 | 27 | 17 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,45 | 45 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,51 |
| 21/05/00 | 3:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 |
| 21/05/00 | 3:50 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 21/05/00 | 4:00 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 21/05/00 | 4:10 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 11 | 27 | 17 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 |
| 21/05/00 | 4:20 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 |
| 21/05/00 | 4:30 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 |
| 21/05/00 | 4:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 9 | 26 | 17 | 17 | 17,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 21/05/00 | 4:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 |
| 21/05/00 | 5:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 |
| 21/05/00 | 5:10 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,36 | 36 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,48 |
| 21/05/00 | 5:20 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 |
| 21/05/00 | 5:30 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 21/05/00 | 5:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,43 | 43 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 |
| 21/05/00 | 5:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,42 | 42 | 0,86 | 86 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 |
| 21/05/00 | 6:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,86 | 86 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 |

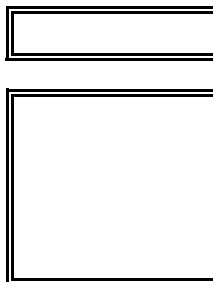
| Fecha | Hora | Per. | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 | %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII |
|----------|-------|------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|----|----|----|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|--------|-------|
| 21/05/00 | 6:10 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 13 | 24 | 15 | 17 | 17,33 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,44 | 44 | 0,82 | 82 | 0,09 | 9 | 0,51 | 51 | 0,45 |
| 21/05/00 | 6:20 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 13 | 21 | 12 | 15 | 15,33 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,44 | 44 | 0,81 | 81 | 0,12 | 12 | 0,53 | 53 | 0,46 |
| 21/05/00 | 6:30 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 11 | 21 | 12 | 14 | 14,67 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,4 | 40 | 0,81 | 81 | 0,15 | 15 | 0,53 | 53 | 0,45 |
| 21/05/00 | 6:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 9 | 21 | 11 | 13 | 13,67 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,35 | 35 | 0,82 | 82 | 0,13 | 13 | 0,53 | 53 | 0,43 |
| 21/05/00 | 6:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 9 | 20 | 11 | 13 | 13,33 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,34 | 34 | 0,79 | 79 | 0,15 | 15 | 0,52 | 52 | 0,43 |
| 21/05/00 | 7:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 10 | 20 | 11 | 13 | 13,67 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,39 | 39 | 0,79 | 79 | 0,15 | 15 | 0,52 | 52 | 0,44 |
| 21/05/00 | 7:10 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 11 | 20 | 11 | 14 | 14,00 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,44 | 44 | 0,79 | 79 | 0,15 | 15 | 0,53 | 53 | 0,46 |
| 21/05/00 | 7:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 10 | 20 | 11 | 13 | 13,67 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,39 | 39 | 0,8 | 80 | 0,1 | 10 | 0,51 | 51 | 0,43 |
| 21/05/00 | 7:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 21 | 11 | 13 | 13,67 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,34 | 34 | 0,8 | 80 | 0,09 | 9 | 0,5 | 50 | 0,41 |
| 21/05/00 | 7:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 21 | 11 | 13 | 13,67 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,34 | 34 | 0,8 | 80 | 0,09 | 9 | 0,51 | 51 | 0,41 |
| 21/05/00 | 7:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 10 | 20 | 11 | 13 | 13,67 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,37 | 37 | 0,8 | 80 | 0,13 | 13 | 0,52 | 52 | 0,43 |
| 21/05/00 | 8:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 12 | 20 | 11 | 14 | 14,33 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,46 | 46 | 0,8 | 80 | 0,11 | 11 | 0,53 | 53 | 0,46 |
| 21/05/00 | 8:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 19 | 11 | 13 | 13,00 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,38 | 38 | 0,8 | 80 | 0,11 | 11 | 0,51 | 51 | 0,43 |
| 21/05/00 | 8:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,78 | 78 | 0,12 | 12 | 0,43 | 43 | 0,41 |
| 21/05/00 | 8:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,79 | 79 | 0,12 | 12 | 0,43 | 43 | 0,42 |
| 21/05/00 | 8:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,8 | 80 | 0,12 | 12 | 0,44 | 44 | 0,44 |
| 21/05/00 | 8:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 12 | 11 | 11 | 11 | 11,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,45 | 45 | 0,8 | 80 | 0,13 | 13 | 0,46 | 46 | 0,46 |
| 21/05/00 | 9:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,79 | 79 | 0,14 | 14 | 0,44 | 44 | 0,44 |
| 21/05/00 | 9:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 12 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,79 | 79 | 0,09 | 9 | 0,42 | 42 | 0,41 |
| 21/05/00 | 9:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,79 | 79 | 0,11 | 11 | 0,43 | 43 | 0,41 |
| 21/05/00 | 9:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,79 | 79 | 0,12 | 12 | 0,45 | 45 | 0,44 |
| 21/05/00 | 9:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11,00 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,79 | 79 | 0,14 | 14 | 0,45 | 45 | 0,45 |
| 21/05/00 | 9:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,4 | 40 | 0,79 | 79 | 0,11 | 11 | 0,44 | 44 | 0,43 |
| 21/05/00 | 10:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,79 | 79 | 0,13 | 13 | 0,43 | 43 | 0,42 |
| 21/05/00 | 10:10 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,79 | 79 | 0,12 | 12 | 0,44 | 44 | 0,43 |
| 21/05/00 | 10:20 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,79 | 79 | 0,11 | 11 | 0,44 | 44 | 0,44 |
| 21/05/00 | 10:30 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,78 | 78 | 0,14 | 14 | 0,44 | 44 | 0,43 |
| 21/05/00 | 10:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,41 | 41 | 0,79 | 79 | 0,13 | 13 | 0,45 | 45 | 0,44 |
| 21/05/00 | 10:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,36 | 36 | 0,79 | 79 | 0,13 | 13 | 0,44 | 44 | 0,43 |
| 21/05/00 | 11:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,41 | 41 | 0,79 | 79 | 0,12 | 12 | 0,45 | 45 | 0,44 |
| 21/05/00 | 11:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,4 | 40 | 0,79 | 79 | 0,15 | 15 | 0,46 | 46 | 0,45 |
| 21/05/00 | 11:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,8 | 80 | 0,09 | 9 | 0,43 | 43 | 0,41 |
| 21/05/00 | 11:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,79 | 79 | 0,12 | 12 | 0,45 | 45 | 0,44 |
| 21/05/00 | 11:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,8 | 80 | 0,1 | 10 | 0,44 | 44 | 0,43 |
| 21/05/00 | 11:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,8 | 80 | 0,14 | 14 | 0,46 | 46 | 0,45 |
| 21/05/00 | 12:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,37 | 37 | 0,8 | 80 | 0,11 | 11 | 0,44 | 44 | 0,43 |
| 21/05/00 | 12:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,79 | 79 | 0,13 | 13 | 0,44 | 44 | 0,42 |

| Fecha | Hora | Per. | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 | %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII |
|----------|-------|------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|----|----|----|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|--------|-------|
| 21/05/00 | 12:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,4 | 40 | 0,79 | 79 | 0,12 | 12 | 0,45 | 45 | 0,44 |
| 21/05/00 | 12:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11,00 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,44 | 44 | 0,8 | 80 | 0,11 | 11 | 0,46 | 46 | 0,45 |
| 21/05/00 | 12:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,8 | 80 | 0,13 | 13 | 0,45 | 45 | 0,45 |
| 21/05/00 | 12:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,8 | 80 | 0,13 | 13 | 0,44 | 44 | 0,43 |
| 21/05/00 | 13:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,8 | 80 | 0,13 | 13 | 0,44 | 44 | 0,44 |
| 21/05/00 | 13:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 12 | 11 | 11 | 11 | 11,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,43 | 43 | 0,8 | 80 | 0,09 | 9 | 0,45 | 45 | 0,44 |
| 21/05/00 | 13:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 14 | 11 | 10 | 11 | 11,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,5 | 50 | 0,79 | 79 | 0,13 | 13 | 0,48 | 48 | 0,47 |
| 21/05/00 | 13:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 12 | 11 | 10 | 11 | 11,00 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,44 | 44 | 0,79 | 79 | 0,11 | 11 | 0,45 | 45 | 0,45 |
| 21/05/00 | 13:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11,00 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,79 | 79 | 0,14 | 14 | 0,46 | 46 | 0,45 |
| 21/05/00 | 13:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,8 | 80 | 0,12 | 12 | 0,44 | 44 | 0,43 |
| 21/05/00 | 14:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,8 | 80 | 0,13 | 13 | 0,45 | 45 | 0,44 |
| 21/05/00 | 14:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 12 | 11 | 11 | 11 | 11,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,47 | 47 | 0,79 | 79 | 0,1 | 10 | 0,46 | 46 | 0,45 |
| 21/05/00 | 14:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,8 | 80 | 0,11 | 11 | 0,44 | 44 | 0,43 |
| 21/05/00 | 14:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,79 | 79 | 0,11 | 11 | 0,43 | 43 | 0,42 |
| 21/05/00 | 14:40 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,79 | 79 | 0,11 | 11 | 0,43 | 43 | 0,42 |
| 21/05/00 | 14:50 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,4 | 40 | 0,78 | 78 | 0,12 | 12 | 0,44 | 44 | 0,43 |
| 21/05/00 | 15:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 12 | 11 | 11 | 11 | 11,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,46 | 46 | 0,8 | 80 | 0,13 | 13 | 0,47 | 47 | 0,46 |
| 21/05/00 | 15:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,8 | 80 | 0,11 | 11 | 0,44 | 44 | 0,43 |
| 21/05/00 | 15:20 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,79 | 79 | 0,14 | 14 | 0,44 | 44 | 0,42 |
| 21/05/00 | 15:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,79 | 79 | 0,12 | 12 | 0,43 | 43 | 0,42 |
| 21/05/00 | 15:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,43 | 43 | 0,8 | 80 | 0,11 | 11 | 0,45 | 45 | 0,45 |
| 21/05/00 | 15:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11,00 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,44 | 44 | 0,79 | 79 | 0,12 | 12 | 0,45 | 45 | 0,45 |
| 21/05/00 | 16:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,79 | 79 | 0,09 | 9 | 0,43 | 43 | 0,42 |
| 21/05/00 | 16:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,8 | 80 | 0,13 | 13 | 0,43 | 43 | 0,42 |
| 21/05/00 | 16:20 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 9 | 11 | 10 | 10 | 10,00 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,79 | 79 | 0,14 | 14 | 0,44 | 44 | 0,44 |
| 21/05/00 | 16:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,79 | 79 | 0,12 | 12 | 0,45 | 45 | 0,44 |
| 21/05/00 | 16:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,4 | 40 | 0,79 | 79 | 0,09 | 9 | 0,44 | 44 | 0,43 |
| 21/05/00 | 16:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,4 | 40 | 0,79 | 79 | 0,11 | 11 | 0,44 | 44 | 0,43 |
| 21/05/00 | 17:00 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,79 | 79 | 0,13 | 13 | 0,44 | 44 | 0,42 |
| 21/05/00 | 17:10 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,41 | 41 | 0,79 | 79 | 0,16 | 16 | 0,46 | 46 | 0,45 |
| 21/05/00 | 17:20 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,41 | 41 | 0,79 | 79 | 0,14 | 14 | 0,46 | 46 | 0,45 |
| 21/05/00 | 17:30 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,8 | 80 | 0,1 | 10 | 0,43 | 43 | 0,43 |
| 21/05/00 | 17:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 10 | 11 | 10 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,8 | 80 | 0,15 | 15 | 0,46 | 46 | 0,46 |
| 21/05/00 | 17:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,8 | 80 | 0,08 | 8 | 0,42 | 42 | 0,41 |
| 21/05/00 | 18:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,81 | 81 | 0,13 | 13 | 0,46 | 46 | 0,45 |
| 21/05/00 | 18:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 12 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,84 | 84 | 0,16 | 16 | 0,47 | 47 | 0,46 |
| 21/05/00 | 18:20 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 9 | 13 | 13 | 11 | 11,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,37 | 37 | 0,87 | 87 | 0,19 | 19 | 0,49 | 49 | 0,48 |

| Fecha | Hora | Per. | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 | %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII |
|----------|-------|------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|----|----|----|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|--------|-------|
| 21/05/00 | 18:30 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 10 | 17 | 17 | 14 | 14,67 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,41 | 41 | 0,91 | 91 | 0,22 | 22 | 0,53 | 53 | 0,51 |
| 21/05/00 | 18:40 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 9 | 18 | 18 | 15 | 15,00 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,39 | 39 | 0,9 | 90 | 0,21 | 21 | 0,52 | 52 | 0,50 |
| 21/05/00 | 18:50 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 10 | 17 | 17 | 14 | 14,67 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,42 | 42 | 0,91 | 91 | 0,21 | 21 | 0,53 | 53 | 0,51 |
| 21/05/00 | 19:00 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 9 | 17 | 17 | 14 | 14,33 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,36 | 36 | 0,9 | 90 | 0,21 | 21 | 0,52 | 52 | 0,49 |
| 21/05/00 | 19:10 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 9 | 18 | 18 | 15 | 15,00 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,35 | 35 | 0,91 | 91 | 0,22 | 22 | 0,52 | 52 | 0,49 |
| 21/05/00 | 19:20 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 10 | 20 | 17 | 15 | 15,67 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,42 | 42 | 0,88 | 88 | 0,21 | 21 | 0,54 | 54 | 0,50 |
| 21/05/00 | 19:30 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 10 | 26 | 17 | 17 | 17,67 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,43 | 43 | 0,86 | 86 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,50 |
| 21/05/00 | 19:40 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 10 | 27 | 17 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,50 |
| 21/05/00 | 19:50 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,48 |
| 21/05/00 | 20:00 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,48 |
| 21/05/00 | 20:10 | 600 | 125 | 128 | 128 | 127 | 127,00 | 10 | 27 | 17 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,87 | 87 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,50 |
| 21/05/00 | 20:20 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 12 | 27 | 17 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,45 | 45 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,52 |
| 21/05/00 | 20:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 12 | 27 | 17 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,43 | 43 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,51 |
| 21/05/00 | 20:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 11 | 27 | 17 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,50 |
| 21/05/00 | 20:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,50 |
| 21/05/00 | 21:00 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 12 | 27 | 17 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,45 | 45 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,58 | 58 | 0,51 |
| 21/05/00 | 21:10 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 11 | 26 | 17 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,45 | 45 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,52 |
| 21/05/00 | 21:20 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 9 | 26 | 17 | 17 | 17,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,36 | 36 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,49 |
| 21/05/00 | 21:30 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 9 | 26 | 17 | 17 | 17,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,88 | 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,48 |
| 21/05/00 | 21:40 | 600 | 125 | 128 | 128 | 127 | 127,00 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,88 | 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,48 |
| 21/05/00 | 21:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,43 | 43 | 0,88 | 88 | 0,21 | 21 | 0,58 | 58 | 0,51 |
| 21/05/00 | 22:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,44 | 44 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,51 |
| 21/05/00 | 22:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,47 |
| 21/05/00 | 22:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 26 | 17 | 17 | 17,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,88 | 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,48 |
| 21/05/00 | 22:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 21/05/00 | 22:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,43 | 43 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,51 |
| 21/05/00 | 22:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,44 | 44 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,51 |
| 21/05/00 | 23:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 26 | 17 | 17 | 17,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,48 |
| 21/05/00 | 23:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 21/05/00 | 23:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,48 |
| 21/05/00 | 23:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,42 | 42 | 0,88 | 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 |
| 21/05/00 | 23:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 11 | 27 | 17 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,43 | 43 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 |
| 21/05/00 | 23:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,36 | 36 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,48 |
| 22/05/00 | 0:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 22/05/00 | 0:10 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 |
| 22/05/00 | 0:20 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 |
| 22/05/00 | 0:30 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 11 | 27 | 17 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 |

| Fecha | Hora | Per. | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 | %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII |
|----------|------|------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|----|----|----|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|--------|-------|
| 22/05/00 | 0:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,37 | 37 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 |
| 22/05/00 | 0:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 22/05/00 | 1:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 |
| 22/05/00 | 1:10 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 |
| 22/05/00 | 1:20 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,86 | 86 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 |
| 22/05/00 | 1:30 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 |
| 22/05/00 | 1:40 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,86 | 86 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 22/05/00 | 1:50 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,49 |
| 22/05/00 | 2:00 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 |
| 22/05/00 | 2:10 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,37 | 37 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 |
| 22/05/00 | 2:20 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 |
| 22/05/00 | 2:30 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 22/05/00 | 2:40 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,88 | 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,50 |
| 22/05/00 | 2:50 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 9 | 28 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,36 | 36 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 |
| 22/05/00 | 3:00 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 9 | 28 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 22/05/00 | 3:10 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,49 |
| 22/05/00 | 3:20 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 10 | 28 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 |
| 22/05/00 | 3:30 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 11 | 28 | 18 | 19 | 19,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 |
| 22/05/00 | 3:40 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 9 | 28 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,33 | 33 | 0,88 | 88 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 22/05/00 | 3:50 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,33 | 33 | 0,88 | 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,47 |
| 22/05/00 | 4:00 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,88 | 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,49 |
| 22/05/00 | 4:10 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,88 | 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,50 |
| 22/05/00 | 4:20 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 10 | 28 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,89 | 89 | 0,21 | 21 | 0,58 | 58 | 0,50 |
| 22/05/00 | 4:30 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,33 | 33 | 0,88 | 88 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 22/05/00 | 4:40 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 9 | 28 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,33 | 33 | 0,88 | 88 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 22/05/00 | 4:50 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,88 | 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 |
| 22/05/00 | 5:00 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,44 | 44 | 0,88 | 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,51 |
| 22/05/00 | 5:10 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 10 | 27 | 17 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,37 | 37 | 0,88 | 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 |
| 22/05/00 | 5:20 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,88 | 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,48 |
| 22/05/00 | 5:30 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,89 | 89 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,49 |
| 22/05/00 | 5:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 13 | 27 | 18 | 19 | 19,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,43 | 43 | 0,88 | 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,50 |
| 22/05/00 | 5:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 15 | 27 | 18 | 20 | 20,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,48 | 48 | 0,89 | 89 | 0,2 | 20 | 0,58 | 58 | 0,52 |
| 22/05/00 | 6:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,88 | 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,50 |
| 22/05/00 | 6:10 | 600 | 126 | 128 | 129 | 127 | 127,67 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,89 | 89 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,49 |
| 22/05/00 | 6:20 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 9 | 23 | 13 | 15 | 15,00 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,34 | 34 | 0,84 | 84 | 0,12 | 12 | 0,53 | 53 | 0,43 |
| 22/05/00 | 6:30 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 10 | 21 | 12 | 14 | 14,33 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,38 | 38 | 0,84 | 84 | 0,13 | 13 | 0,54 | 54 | 0,45 |
| 22/05/00 | 6:40 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 13 | 12 | 11 | 12 | 12,00 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,45 | 45 | 0,83 | 83 | 0,14 | 14 | 0,49 | 49 | 0,47 |

| Fecha | Hora | Per. | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 | %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII |
|----------|-------|------|-----|-----|-----|------|--------|----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|--------|-------|
| 22/05/00 | 6:50 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 9 | 12 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,36 | 36 | 0,83 | 83 | 0,14 | 14 | 0,45 | 45 | 0,44 |
| 22/05/00 | 7:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 12 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,82 | 82 | 0,12 | 12 | 0,44 | 44 | 0,43 |
| 22/05/00 | 7:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 10 | 14 | 14 | 12 | 12,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,82 | 82 | 0,24 | 24 | 0,49 | 49 | 0,48 |
| 22/05/00 | 7:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 28 | 43 | 40 | 37 | 37,00 | 2 | 5 | 4 | 11 | 11,00 | 0,75 | 75 | 0,9 | 90 | 0,79 | 79 | 0,82 | 82 | 0,81 |
| 22/05/00 | 7:30 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 38 | 52 | 55 | 48 | 48,33 | 3 | 6 | 6 | 15 | 15,00 | 0,82 | 82 | 0,94 | 94 | 0,89 | 89 | 0,89 | 89 | 0,88 |
| 22/05/00 | 7:40 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 41 | 56 | 63 | 53 | 53,33 | 4 | 6 | 7 | 17 | 17,00 | 0,86 | 86 | 0,95 | 95 | 0,93 | 93 | 0,92 | 92 | 0,91 |
| 22/05/00 | 7:50 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 | 126,00 | 47 | 58 | 69 | 58 | 58,00 | 5 | 7 | 8 | 20 | 20,00 | 0,89 | 89 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 22/05/00 | 8:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 50 | 59 | 73 | 60 | 60,67 | 5 | 7 | 8 | 20 | 20,00 | 0,9 | 90 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 22/05/00 | 8:10 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 60 | 59 | 82 | 67 | 67,00 | 6 | 7 | 10 | 23 | 23,00 | 0,87 | 87 | 0,97 | 97 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 22/05/00 | 8:20 | 600 | 124 | 125 | 125 | 124 | 124,67 | 62 | 62 | 84 | 69 | 69,33 | 6 | 7 | 10 | 23 | 23,00 | 0,88 | 88 | 0,97 | 97 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,94 |
| 22/05/00 | 8:30 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 | 124,33 | 60 | 65 | 78 | 67 | 67,67 | 6 | 8 | 9 | 23 | 23,00 | 0,93 | 93 | 0,98 | 98 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 22/05/00 | 8:40 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 61 | 70 | 80 | 70 | 70,33 | 7 | 8 | 9 | 24 | 24,00 | 0,93 | 93 | 0,98 | 98 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 22/05/00 | 8:50 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 66 | 69 | 89 | 74 | 74,67 | 7 | 8 | 10 | 25 | 25,00 | 0,93 | 93 | 0,99 | 99 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 22/05/00 | 9:00 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 68 | 74 | 89 | 77 | 77,00 | 7 | 9 | 10 | 26 | 26,00 | 0,92 | 92 | 0,99 | 99 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 22/05/00 | 9:10 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 | 123,00 | 61 | 75 | 85 | 73 | 73,67 | 6 | 9 | 10 | 25 | 25,00 | 0,89 | 89 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 0,94 |
| 22/05/00 | 9:20 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 78 | 78 | 112 | 89 | 89,33 | 8 | 9 | 13 | 30 | 30,00 | 0,85 | 85 | 0,97 | 97 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,93 |
| 22/05/00 | 9:30 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 85 | 77 | 105 | 89 | 89,00 | 9 | 9 | 12 | 30 | 30,00 | 0,88 | 88 | 0,97 | 97 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 22/05/00 | 9:40 | 600 | 122 | 124 | 124 | 123 | 123,33 | 85 | 77 | 105 | 89 | 89,00 | 9 | 9 | 12 | 30 | 30,00 | 0,88 | 88 | 0,97 | 97 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 22/05/00 | 9:50 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 | 122,67 | 83 | 70 | 111 | 88 | 88,00 | 8 | 8 | 13 | 29 | 29,00 | 0,86 | 86 | 0,96 | 96 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,93 |
| 22/05/00 | 10:00 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 75 | 74 | 107 | 85 | 85,33 | 8 | 8 | 13 | 29 | 29,00 | 0,88 | 88 | 0,97 | 97 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 22/05/00 | 10:10 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 | 124,33 | 75 | 92 | 105 | 90 | 90,67 | 8 | 11 | 12 | 31 | 31,00 | 0,91 | 91 | 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 22/05/00 | 10:20 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 75 | 108 | 125 | 102 | 102,80 | 8 | 13 | 14 | 35 | 35,00 | 0,92 | 92 | 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,96 | 96 | 0,96 |



| Fecha | Hora | var1 | var2 | var3 | varIII | V12 | V23 | V31 | VavIII | VavIII | Kvall | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|------|------|------|--------|-----|-----|-----|--------|--------|-------|----|--------|--------|--------|
| 18/05/00 | 12:09 | 1 | 1 | 3 | 5 | 210 | 211 | 211 | 210 | 210,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 12:10 | 1 | 0 | 3 | 4 | 210 | 210 | 211 | 210 | 210,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 12:20 | 1 | 0 | 3 | 4 | 211 | 211 | 212 | 211 | 211,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 12:30 | 1 | 0 | 2 | 3 | 211 | 211 | 212 | 211 | 211,33 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 12:40 | 2 | 0 | 2 | 4 | 211 | 211 | 211 | 211 | 211 | 25 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 12:50 | 4 | 0 | 1 | 5 | 210 | 211 | 211 | 210 | 210,67 | 29 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 13:00 | 3 | 0 | 1 | 4 | 210 | 211 | 211 | 210 | 210,67 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 13:10 | 3 | 0 | 1 | 4 | 210 | 211 | 211 | 210 | 210,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 13:20 | 2 | 0 | 0 | 2 | 210 | 211 | 211 | 210 | 210,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 13:30 | 2 | 0 | 1 | 3 | 209 | 210 | 210 | 209 | 209,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 13:40 | 2 | 0 | 1 | 3 | 209 | 210 | 210 | 209 | 209,67 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 13:50 | 2 | 0 | 2 | 4 | 209 | 210 | 210 | 209 | 209,67 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 14:00 | 3 | 0 | 2 | 5 | 209 | 210 | 210 | 209 | 209,67 | 25 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 14:10 | 3 | 0 | 2 | 5 | 209 | 210 | 210 | 209 | 209,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 14:20 | 3 | 0 | 2 | 5 | 209 | 210 | 210 | 209 | 209,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 14:30 | 2 | 0 | 3 | 5 | 209 | 210 | 210 | 209 | 209,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 14:40 | 2 | 0 | 3 | 5 | 209 | 210 | 210 | 209 | 209,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 14:50 | 2 | 0 | 2 | 4 | 209 | 210 | 210 | 209 | 209,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 15:00 | 2 | 0 | 1 | 3 | 209 | 210 | 210 | 209 | 209,67 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 15:10 | 3 | 0 | 1 | 4 | 209 | 210 | 210 | 209 | 209,67 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 15:20 | 3 | 0 | 1 | 4 | 209 | 210 | 210 | 209 | 209,67 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 15:30 | 2 | 0 | 1 | 3 | 210 | 210 | 211 | 210 | 210,33 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 15:40 | 2 | 0 | 1 | 3 | 210 | 211 | 211 | 210 | 210,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 15:50 | 1 | 0 | 1 | 2 | 210 | 211 | 211 | 210 | 210,67 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 16:00 | 1 | 0 | 1 | 2 | 211 | 212 | 212 | 211 | 211,67 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 16:10 | 2 | 0 | 2 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 | 211,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 16:20 | 2 | 0 | 3 | 5 | 211 | 212 | 212 | 211 | 211,67 | 24 | 60 | V | A | kW |

| Fecha | Hora | var1 | var2 | var3 | varlll | V12 | V23 | V31 | Vavlll | Vavlll | Kvalll | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|------|------|------|--------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|------|--------|--------|--------|
| 18/05/00 | 16:30 | 2 | 1 | 2 | 5 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 16:40 | 3 | 1 | 4 | 8 | 212 | 212 | 213 | 212 | 212,33 | 30 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 16:50 | 3 | 1 | 5 | 9 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 37 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 17:00 | 2 | 2 | 4 | 8 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 35 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 17:10 | 3 | 2 | 4 | 9 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 36 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 17:20 | 2 | 1 | 4 | 7 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 35 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 17:30 | 3 | 2 | 4 | 9 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 37 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 17:40 | 3 | 2 | 4 | 9 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 37 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 17:50 | 2 | 2 | 3 | 7 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 18:00 | 2 | 1 | 3 | 6 | 212 | 214 | 214 | 213 | 213,33 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 18:10 | 2 | 1 | 4 | 7 | 212 | 214 | 214 | 213 | 213,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 18:20 | 2 | 2 | 5 | 9 | 212 | 214 | 214 | 213 | 213,33 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 18:30 | 1 | 2 | 4 | 7 | 212 | 213 | 214 | 213 | 213 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 18:40 | 1 | 1 | 3 | 5 | 212 | 214 | 214 | 213 | 213,33 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 18:50 | 1 | 2 | 3 | 6 | 213 | 215 | 215 | 214 | 214,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 19:00 | 1 | 2 | 3 | 6 | 213 | 215 | 215 | 214 | 214,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 19:10 | 1 | 2 | 3 | 6 | 213 | 215 | 215 | 214 | 214,33 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 19:20 | 1 | 2 | 3 | 6 | 214 | 216 | 216 | 215 | 215,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 19:30 | 1 | 2 | 3 | 6 | 214 | 215 | 216 | 215 | 215 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 19:40 | 1 | 2 | 3 | 6 | 214 | 216 | 216 | 215 | 215,33 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 19:50 | 1 | 2 | 3 | 6 | 213 | 215 | 215 | 214 | 214,33 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 20:00 | 1 | 2 | 3 | 6 | 213 | 215 | 215 | 214 | 214,33 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 20:10 | 1 | 2 | 3 | 6 | 213 | 215 | 215 | 214 | 214,33 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 20:20 | 1 | 2 | 3 | 6 | 213 | 215 | 215 | 214 | 214,33 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 20:30 | 1 | 2 | 3 | 6 | 214 | 215 | 216 | 215 | 215 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 20:40 | 0 | 2 | 3 | 5 | 214 | 216 | 216 | 215 | 215,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 20:50 | 0 | 2 | 3 | 5 | 213 | 215 | 215 | 214 | 214,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 21:00 | 0 | 2 | 3 | 5 | 213 | 215 | 215 | 214 | 214,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 21:10 | 0 | 2 | 3 | 5 | 214 | 215 | 215 | 214 | 214,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 21:20 | 0 | 2 | 3 | 5 | 214 | 216 | 216 | 215 | 215,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 21:30 | 0 | 2 | 3 | 5 | 214 | 216 | 215 | 215 | 215 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 21:40 | 0 | 2 | 3 | 5 | 214 | 216 | 216 | 215 | 215,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 21:50 | 0 | 2 | 3 | 5 | 214 | 216 | 216 | 215 | 215,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 22:00 | 0 | 2 | 3 | 5 | 214 | 216 | 216 | 215 | 215,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 22:10 | 0 | 2 | 3 | 5 | 214 | 216 | 216 | 215 | 215,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 22:20 | 0 | 2 | 3 | 5 | 214 | 216 | 216 | 215 | 215,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 22:30 | 0 | 2 | 3 | 5 | 215 | 217 | 216 | 216 | 216 | 7 | 60,1 | V | A | kW |

Banco de Tranformadores Laboratorios y Fepol (3 X 100 KVA)

| Fecha | Hora | var1 | var2 | var3 | varlll | V12 | V23 | V31 | Vavlll | Vavlll | Kvalll | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|------|------|------|--------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|----|--------|--------|--------|
| 18/05/00 | 22:40 | 0 | 2 | 3 | 5 | 215 | 217 | 217 | 216 | 216,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 22:50 | 0 | 2 | 3 | 5 | 215 | 217 | 217 | 216 | 216,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 23:00 | 0 | 2 | 3 | 5 | 216 | 217 | 217 | 216 | 216,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 23:10 | 0 | 2 | 3 | 5 | 216 | 217 | 217 | 216 | 216,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 23:20 | 0 | 2 | 3 | 5 | 216 | 218 | 217 | 217 | 217 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 23:30 | 0 | 2 | 3 | 5 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 23:40 | 0 | 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 23:50 | 0 | 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 0:00 | 0 | 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 0:10 | 0 | 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 0:20 | 0 | 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 0:30 | 0 | 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 0:40 | 0 | 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 0:50 | 0 | 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 1:00 | 0 | 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 1:10 | 0 | 2 | 3 | 5 | 217 | 218 | 218 | 217 | 217,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 1:20 | 0 | 2 | 3 | 5 | 217 | 218 | 218 | 217 | 217,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 1:30 | 0 | 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 1:40 | 0 | 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 1:50 | 0 | 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 2:00 | 0 | 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 2:10 | 0 | 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 2:20 | 0 | 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 2:30 | 0 | 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 2:40 | 0 | 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 2:50 | 0 | 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 3:00 | 0 | 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 219 | 218 | 218,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 3:10 | 0 | 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 3:20 | 0 | 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 3:30 | 0 | 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 3:40 | 0 | 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 3:50 | 0 | 2 | 3 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 4:00 | 0 | 2 | 3 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 4:10 | 0 | 2 | 3 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 4:20 | 0 | 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 4:30 | 1 | 2 | 3 | 6 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 4:40 | 1 | 2 | 3 | 6 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |

Banco de Tranformadores Laboratorios y Fepol (3 X 100 KVA)

| Fecha | Hora | var1 | var2 | var3 | varlll | V12 | V23 | V31 | Vavlll | Vavlll | Kvalll | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|------|------|------|--------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|----|--------|--------|--------|
| 19/05/00 | 4:50 | 1 | 2 | 3 | 6 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 5:00 | 0 | 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 5:10 | 0 | 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 5:20 | 1 | 2 | 3 | 6 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 5:30 | 0 | 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 5:40 | 0 | 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 5:50 | 0 | 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 219 | 218 | 218,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 6:00 | 0 | 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 219 | 218 | 218,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 6:10 | 0 | 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 219 | 218 | 218,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 6:20 | 0 | 2 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 | 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 6:30 | 0 | 2 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 | 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 6:40 | 0 | 1 | 2 | 3 | 219 | 220 | 220 | 219 | 219,67 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 6:50 | 0 | 1 | 2 | 3 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 7:00 | 0 | 1 | 2 | 3 | 217 | 219 | 219 | 218 | 218,33 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 7:10 | 0 | 1 | 1 | 2 | 217 | 219 | 219 | 218 | 218,33 | 2 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 7:20 | 0 | 1 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 7:30 | 0 | 1 | 1 | 2 | 216 | 218 | 217 | 217 | 217 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 7:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 217 | 217 | 216 | 216,67 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 7:50 | 2 | 2 | 2 | 6 | 216 | 217 | 217 | 216 | 216,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 8:00 | 2 | 1 | 2 | 5 | 215 | 217 | 217 | 216 | 216,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 8:10 | 2 | 1 | 2 | 5 | 214 | 215 | 215 | 214 | 214,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 8:20 | 2 | 1 | 2 | 5 | 213 | 214 | 214 | 213 | 213,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 8:30 | 2 | 1 | 2 | 5 | 215 | 216 | 216 | 215 | 215,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 8:40 | 2 | 1 | 2 | 5 | 215 | 216 | 216 | 215 | 215,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 8:50 | 2 | 1 | 3 | 6 | 214 | 215 | 216 | 215 | 215 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 9:00 | 2 | 1 | 3 | 6 | 214 | 214 | 215 | 214 | 214,33 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 9:10 | 2 | 1 | 2 | 5 | 213 | 214 | 214 | 213 | 213,67 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 9:20 | 3 | 1 | 2 | 6 | 213 | 214 | 214 | 213 | 213,67 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 9:30 | 3 | 1 | 1 | 5 | 213 | 214 | 214 | 213 | 213,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 9:40 | 4 | 1 | 1 | 6 | 213 | 214 | 214 | 213 | 213,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 9:50 | 3 | 2 | 1 | 6 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 10:00 | 3 | 2 | 1 | 6 | 212 | 213 | 214 | 213 | 213 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 10:10 | 3 | 1 | 2 | 6 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 10:20 | 3 | 1 | 2 | 6 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 10:30 | 3 | 1 | 2 | 6 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 10:40 | 4 | 1 | 2 | 7 | 211 | 212 | 212 | 211 | 211,67 | 29 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 10:50 | 4 | 1 | 2 | 7 | 212 | 212 | 212 | 212 | 212 | 30 | 60 | V | A | kW |

Banco de Tranformadores Laboratorios y Fepol (3 X 100 KVA)

| Fecha | Hora | var1 | var2 | var3 | varlll | V12 | V23 | V31 | Vavlll | Vavlll | Kvalll | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|------|------|------|--------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|------|--------|--------|--------|
| 19/05/00 | 11:00 | 4 | 0 | 2 | 6 | 211 | 212 | 212 | 211 | 211,67 | 29 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 11:10 | 4 | 0 | 1 | 5 | 211 | 212 | 211 | 211 | 211,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 11:20 | 3 | 0 | 0 | 3 | 211 | 212 | 212 | 211 | 211,67 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 11:30 | 3 | 0 | 0 | 3 | 211 | 212 | 212 | 211 | 211,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 11:40 | 3 | 0 | 0 | 3 | 211 | 212 | 212 | 211 | 211,67 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 11:50 | 3 | 0 | 1 | 4 | 212 | 212 | 212 | 212 | 212 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 12:00 | 3 | 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 12:10 | 3 | 0 | 1 | 4 | 212 | 212 | 213 | 212 | 212,33 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 12:20 | 3 | 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 12:30 | 3 | 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 12:40 | 3 | 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 12:50 | 3 | 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 13:00 | 3 | 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 13:10 | 3 | 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 13:20 | 3 | 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 13:30 | 3 | 0 | 1 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 | 211,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 13:40 | 3 | 0 | 1 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 | 211,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 13:50 | 3 | 0 | 1 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 | 211,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 14:00 | 3 | 0 | 1 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 | 211,67 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 14:10 | 3 | 0 | 0 | 3 | 211 | 212 | 212 | 211 | 211,67 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 14:20 | 3 | 0 | 1 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 | 211,67 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 14:30 | 3 | 0 | 1 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 | 211,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 14:40 | 3 | 1 | 1 | 5 | 211 | 212 | 212 | 211 | 211,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 14:50 | 3 | 1 | 1 | 5 | 211 | 212 | 212 | 211 | 211,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 15:00 | 2 | 1 | 1 | 4 | 211 | 211 | 212 | 211 | 211,33 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 15:10 | 3 | 1 | 0 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 | 211,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 15:20 | 3 | 1 | 0 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 | 211,67 | 17 | 60,1 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 15:30 | 3 | 0 | 1 | 4 | 209 | 211 | 211 | 210 | 210,33 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 15:40 | 3 | 0 | 1 | 4 | 213 | 213 | 213 | 213 | 213 | 17 | 60,1 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 15:50 | 2 | 0 | 1 | 3 | 215 | 216 | 216 | 215 | 215,67 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 16:00 | 1 | 0 | 1 | 2 | 215 | 216 | 216 | 215 | 215,67 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 16:10 | 2 | 0 | 1 | 3 | 216 | 217 | 217 | 216 | 216,67 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 16:20 | 1 | 1 | 0 | 2 | 216 | 218 | 217 | 217 | 217 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 16:30 | 1 | 1 | 0 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 | 216,67 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 16:40 | 1 | 1 | 0 | 2 | 215 | 217 | 217 | 216 | 216,33 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 16:50 | 1 | 1 | 0 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 | 216,67 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 17:00 | 1 | 2 | 0 | 3 | 215 | 217 | 217 | 216 | 216,33 | 15 | 60 | V | A | kW |

Banco de Tranformadores Laboratorios y Fepol (3 X 100 KVA)

| Fecha | Hora | var1 | var2 | var3 | varlll | V12 | V23 | V31 | Vavlll | Vavlll | Kvalll | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|------|------|------|--------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|------|--------|--------|--------|
| 19/05/00 | 17:10 | 2 | 2 | 2 | 6 | 215 | 217 | 217 | 216 | 216,33 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 17:20 | 1 | 3 | 2 | 6 | 215 | 216 | 216 | 215 | 215,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 17:30 | 1 | 3 | 2 | 6 | 215 | 217 | 217 | 216 | 216,33 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 17:40 | 1 | 3 | 2 | 6 | 215 | 217 | 217 | 216 | 216,33 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 17:50 | 2 | 3 | 3 | 8 | 215 | 217 | 217 | 216 | 216,33 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 18:00 | 2 | 3 | 4 | 9 | 215 | 217 | 217 | 216 | 216,33 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 18:10 | 2 | 3 | 4 | 9 | 215 | 217 | 217 | 216 | 216,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 18:20 | 3 | 4 | 4 | 11 | 216 | 218 | 219 | 217 | 217,67 | 29 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 18:30 | 2 | 3 | 2 | 7 | 217 | 219 | 219 | 218 | 218,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 18:40 | 2 | 3 | 2 | 7 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 18:50 | 2 | 3 | 2 | 7 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 19:00 | 2 | 2 | 3 | 7 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 19:10 | 2 | 2 | 3 | 7 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 19:20 | 2 | 2 | 3 | 7 | 216 | 219 | 219 | 218 | 218 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 19:30 | 2 | 2 | 3 | 7 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 19:40 | 2 | 2 | 3 | 7 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 19:50 | 2 | 2 | 3 | 7 | 215 | 217 | 217 | 216 | 216,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 20:00 | 2 | 2 | 3 | 7 | 215 | 217 | 217 | 216 | 216,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 20:10 | 2 | 2 | 2 | 6 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 20:20 | 2 | 2 | 2 | 6 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 20:30 | 2 | 2 | 2 | 6 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 20:40 | 2 | 2 | 2 | 6 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 20:50 | 1 | 2 | 2 | 5 | 215 | 217 | 217 | 216 | 216,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 21:00 | 1 | 2 | 2 | 5 | 215 | 217 | 217 | 216 | 216,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 21:10 | 1 | 2 | 2 | 5 | 216 | 218 | 217 | 217 | 217 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 21:20 | 1 | 2 | 2 | 5 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 21:30 | 1 | 2 | 2 | 5 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 21:40 | 1 | 2 | 2 | 5 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 21:50 | 1 | 2 | 2 | 5 | 215 | 217 | 217 | 216 | 216,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 22:00 | 1 | 2 | 2 | 5 | 215 | 217 | 217 | 216 | 216,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 22:10 | 1 | 2 | 2 | 5 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 22:20 | 1 | 2 | 2 | 5 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 22:30 | 1 | 2 | 2 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 22:40 | 1 | 2 | 2 | 5 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 8 | 60,1 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 22:50 | 1 | 2 | 2 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 23:00 | 1 | 2 | 2 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 23:10 | 1 | 2 | 3 | 6 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 8 | 60 | V | A | kW |

Banco de Tranformadores Laboratorios y Fepol (3 X 100 KVA)

| Fecha | Hora | var1 | var2 | var3 | varlll | V12 | V23 | V31 | Vavlll | Vavlll | Kvalll | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|------|------|------|--------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|----|--------|--------|--------|
| 19/05/00 | 23:20 | 1 | 2 | 3 | 6 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 23:30 | 1 | 2 | 3 | 6 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 23:40 | 1 | 2 | 3 | 6 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 23:50 | 1 | 2 | 3 | 6 | 219 | 220 | 220 | 219 | 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 0:00 | 1 | 2 | 3 | 6 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 0:10 | 1 | 2 | 3 | 6 | 219 | 220 | 220 | 219 | 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 0:20 | 1 | 2 | 3 | 6 | 219 | 220 | 220 | 219 | 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 0:30 | 1 | 2 | 3 | 6 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 0:40 | 1 | 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 0:50 | 1 | 2 | 2 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 1:00 | 1 | 2 | 2 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 1:10 | 1 | 2 | 2 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 1:20 | 1 | 2 | 2 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 1:30 | 1 | 2 | 2 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 1:40 | 1 | 2 | 2 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 1:50 | 1 | 2 | 2 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 2:00 | 1 | 2 | 2 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 2:10 | 1 | 2 | 2 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 2:20 | 1 | 2 | 2 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 2:30 | 1 | 2 | 2 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 2:40 | 1 | 2 | 2 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 2:50 | 1 | 2 | 2 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 3:00 | 1 | 2 | 2 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 3:10 | 1 | 2 | 2 | 5 | 219 | 220 | 220 | 219 | 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 3:20 | 1 | 2 | 2 | 5 | 219 | 220 | 220 | 219 | 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 3:30 | 1 | 2 | 2 | 5 | 219 | 220 | 219 | 219 | 219,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 3:40 | 1 | 2 | 2 | 5 | 219 | 220 | 220 | 219 | 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 3:50 | 1 | 2 | 2 | 5 | 219 | 220 | 220 | 219 | 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 4:00 | 1 | 2 | 2 | 5 | 219 | 220 | 220 | 219 | 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 4:10 | 1 | 2 | 2 | 5 | 219 | 220 | 220 | 219 | 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 4:20 | 1 | 2 | 2 | 5 | 219 | 220 | 220 | 219 | 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 4:30 | 1 | 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 4:40 | 1 | 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 4:50 | 1 | 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 5:00 | 1 | 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 5:10 | 1 | 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 5:20 | 1 | 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 8 | 60 | V | A | kW |

Banco de Tranformadores Laboratorios y Fepol (3 X 100 KVA)

| Fecha | Hora | var1 | var2 | var3 | varlll | V12 | V23 | V31 | Vavlll | Vavlll | Kvalll | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|------|------|------|--------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|----|--------|--------|--------|
| 20/05/00 | 5:30 | 1 | 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 5:40 | 1 | 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 5:50 | 1 | 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 6:00 | 1 | 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 6:10 | 1 | 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 6:20 | 1 | 2 | 2 | 5 | 218 | 220 | 220 | 219 | 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 6:30 | 1 | 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 6:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 6:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 | 220,33 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 7:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 7:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 7:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 220 | 220 | 219 | 219,67 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 7:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 7:40 | 1 | 1 | 1 | 3 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 7:50 | 1 | 1 | 1 | 3 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 8:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 220 | 220 | 219 | 219,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 8:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 8:20 | 1 | 1 | 1 | 3 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 8:30 | 1 | 1 | 1 | 3 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 8:40 | 2 | 1 | 1 | 4 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 8:50 | 2 | 1 | 1 | 4 | 216 | 218 | 217 | 217 | 217 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 9:00 | 1 | 1 | 1 | 3 | 216 | 217 | 217 | 216 | 216,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 9:19 | 1 | 1 | 1 | 3 | 217 | 218 | 217 | 217 | 217,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 9:20 | 1 | 1 | 1 | 3 | 216 | 218 | 217 | 217 | 217 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 9:30 | 1 | 1 | 1 | 3 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 9:40 | 1 | 1 | 1 | 3 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 9:50 | 1 | 1 | 1 | 3 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 10:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 217 | 218 | 218 | 217 | 217,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 10:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 217 | 218 | 217 | 217 | 217,33 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 10:20 | 2 | 1 | 2 | 5 | 216 | 218 | 217 | 217 | 217 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 10:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 218 | 217 | 217 | 217 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 10:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 218 | 217 | 217 | 217 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 10:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 217 | 217 | 216 | 216,67 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 11:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 217 | 217 | 216 | 216,67 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 11:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 215 | 217 | 216 | 216 | 216 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 11:20 | 1 | 0 | 1 | 2 | 215 | 217 | 216 | 216 | 216 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 11:30 | 1 | 0 | 1 | 2 | 215 | 217 | 216 | 216 | 216 | 6 | 60 | V | A | kW |

Banco de Tranformadores Laboratorios y Fepol (3 X 100 KVA)

| Fecha | Hora | var1 | var2 | var3 | varlll | V12 | V23 | V31 | Vavlll | Vavlll | Kvalll | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|------|------|------|--------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|----|--------|--------|--------|
| 20/05/00 | 11:40 | 1 | 0 | 1 | 2 | 215 | 217 | 216 | 216 | 216 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 11:50 | 1 | 0 | 1 | 2 | 215 | 217 | 216 | 216 | 216 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 12:00 | 1 | 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 | 216,67 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 12:10 | 1 | 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 | 216,67 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 12:20 | 1 | 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 | 216,67 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 12:30 | 1 | 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 | 216,67 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 12:40 | 1 | 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 | 216,67 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 12:50 | 1 | 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 | 216,67 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 13:00 | 1 | 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 | 216,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 13:10 | 1 | 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 | 216,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 13:20 | 1 | 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 | 216,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 13:30 | 1 | 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 | 216,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 13:40 | 1 | 0 | 1 | 2 | 216 | 218 | 217 | 217 | 217 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 13:50 | 1 | 0 | 1 | 2 | 216 | 218 | 217 | 217 | 217 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 14:00 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 218 | 218 | 217 | 217,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 14:10 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 218 | 218 | 217 | 217,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 14:20 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 14:30 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 14:40 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 14:50 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 15:00 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 15:10 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 15:20 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 15:30 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 15:40 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 219 | 218 | 218 | 218,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 15:50 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 219 | 218 | 218 | 218,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 16:00 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 16:10 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 16:20 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 16:30 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 16:40 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 16:50 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 17:00 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 17:10 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 17:20 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 17:30 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 17:40 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |

Banco de Tranformadores Laboratorios y Fepol (3 X 100 KVA)

| Fecha | Hora | var1 | var2 | var3 | varlll | V12 | V23 | V31 | Vavlll | Vavlll | Kvalll | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|------|------|------|--------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|----|--------|--------|--------|
| 20/05/00 | 17:50 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 18:00 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 219 | 218 | 218,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 18:10 | 1 | 0 | 1 | 2 | 216 | 219 | 218 | 217 | 217,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 18:20 | 1 | 1 | 1 | 3 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 18:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 215 | 218 | 218 | 217 | 217 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 18:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 18:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 | 218 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 19:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 | 218 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 19:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 | 218 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 19:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 218 | 217 | 217,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 19:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 | 218 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 19:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 218 | 217 | 217,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 19:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 215 | 218 | 218 | 217 | 217 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 20:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 215 | 218 | 218 | 217 | 217 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 20:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 20:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 215 | 218 | 218 | 217 | 217 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 20:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 215 | 218 | 218 | 217 | 217 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 20:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 215 | 217 | 217 | 216 | 216,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 20:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 215 | 218 | 218 | 217 | 217 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 21:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 215 | 218 | 218 | 217 | 217 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 21:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 21:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 21:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 21:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 21:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 22:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 | 218 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 22:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 217 | 219 | 219 | 218 | 218,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 22:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 217 | 219 | 219 | 218 | 218,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 22:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 217 | 219 | 219 | 218 | 218,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 22:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 217 | 219 | 219 | 218 | 218,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 22:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 217 | 219 | 219 | 218 | 218,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 23:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 23:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 23:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 23:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 23:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 23:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 6 | 60 | V | A | kW |

Banco de Tranformadores Laboratorios y Fepol (3 X 100 KVA)

| Fecha | Hora | var1 | var2 | var3 | varIII | V12 | V23 | V31 | VavIII | VavIII | KvallI | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|------|------|------|------|--------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|----|--------|--------|--------|
| 21/05/00 | 0:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 | 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 0:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 | 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 0:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 | 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 0:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 0:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 0:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 1:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 1:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 1:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 1:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 1:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 1:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 2:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 2:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 2:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 2:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 2:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 2:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 3:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 | 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 3:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 | 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 3:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 | 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 3:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 220 | 220 | 219 | 219,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 3:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 220 | 220 | 219 | 219,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 3:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 4:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 4:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 4:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 4:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 4:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 4:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 5:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 5:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 5:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 5:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 5:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 5:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 6:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |

| Fecha | Hora | var1 | var2 | var3 | varlll | V12 | V23 | V31 | Vavlll | Vavlll | Kvalll | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|------|------|------|--------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|------|--------|--------|--------|
| 21/05/00 | 6:10 | 1 | 1 | 1 | 3 | 220 | 222 | 221 | 221 | 221 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 6:20 | 1 | 1 | 1 | 3 | 220 | 222 | 221 | 221 | 221 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 6:30 | 1 | 1 | 1 | 3 | 220 | 222 | 221 | 221 | 221 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 6:40 | 1 | 1 | 1 | 3 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 6:50 | 1 | 1 | 1 | 3 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 7:00 | 1 | 1 | 1 | 3 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 7:10 | 1 | 1 | 1 | 3 | 218 | 221 | 220 | 219 | 219,67 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 7:20 | 1 | 1 | 1 | 3 | 218 | 220 | 220 | 219 | 219,33 | 4 | 59,9 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 7:30 | 1 | 1 | 1 | 3 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 7:40 | 1 | 1 | 1 | 3 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 7:50 | 1 | 1 | 1 | 3 | 218 | 220 | 220 | 219 | 219,33 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 8:00 | 1 | 1 | 1 | 3 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 8:10 | 1 | 1 | 1 | 3 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 8:20 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 8:30 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 8:40 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 8:50 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 9:00 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 9:10 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 9:20 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 9:30 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 9:40 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 9:50 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 10:00 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 10:10 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 10:20 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 218 | 218 | 218,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 10:30 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 10:40 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 10:50 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 11:00 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 11:10 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 11:20 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 11:30 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 11:40 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 11:50 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 12:00 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 12:10 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |

Banco de Tranformadores Laboratorios y Fepol (3 X 100 KVA)

| Fecha | Hora | var1 | var2 | var3 | varlll | V12 | V23 | V31 | Vavlll | Vavlll | Kvalll | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|------|------|------|--------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|----|--------|--------|--------|
| 21/05/00 | 12:20 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 12:30 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 12:40 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 12:50 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 13:00 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 13:10 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 13:20 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 13:30 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 13:40 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 13:50 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 14:00 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 14:10 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 14:20 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 14:30 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 14:40 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 14:50 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 15:00 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 15:10 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 15:20 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 15:30 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 15:40 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 15:50 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 16:00 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 16:10 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 16:20 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 16:30 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 16:40 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 16:50 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 17:00 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 17:10 | 1 | 0 | 2 | 3 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 17:20 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 219 | 218 | 218,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 17:30 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 219 | 218 | 218,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 17:40 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 219 | 218 | 218,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 17:50 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 219 | 218 | 218,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 18:00 | 1 | 0 | 1 | 2 | 216 | 219 | 218 | 217 | 217,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 18:10 | 1 | 0 | 1 | 2 | 216 | 219 | 218 | 217 | 217,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 18:20 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |

Banco de Tranformadores Laboratorios y Fepol (3 X 100 KVA)

| Fecha | Hora | var1 | var2 | var3 | varIIII | V12 | V23 | V31 | VavIII | VavIII | KvallI | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|------|------|------|---------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|----|--------|--------|--------|
| 21/05/00 | 18:30 | 1 | 0 | 2 | 3 | 217 | 219 | 219 | 218 | 218,33 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 18:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 | 218 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 18:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 | 218 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 19:00 | 1 | 0 | 2 | 3 | 216 | 219 | 219 | 218 | 218 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 19:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 | 218 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 19:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 | 218 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 19:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 | 218 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 19:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 | 218 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 19:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 | 218 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 20:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 20:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 20:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 | 218 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 20:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 | 218 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 20:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 | 218 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 20:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 | 218 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 21:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 | 218 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 21:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 | 218 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 21:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 | 218 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 21:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 21:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 21:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 22:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 22:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 22:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 | 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 22:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 | 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 22:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 22:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 23:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 23:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 23:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 23:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 23:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 23:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 | 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 0:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 0:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 0:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 0:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |

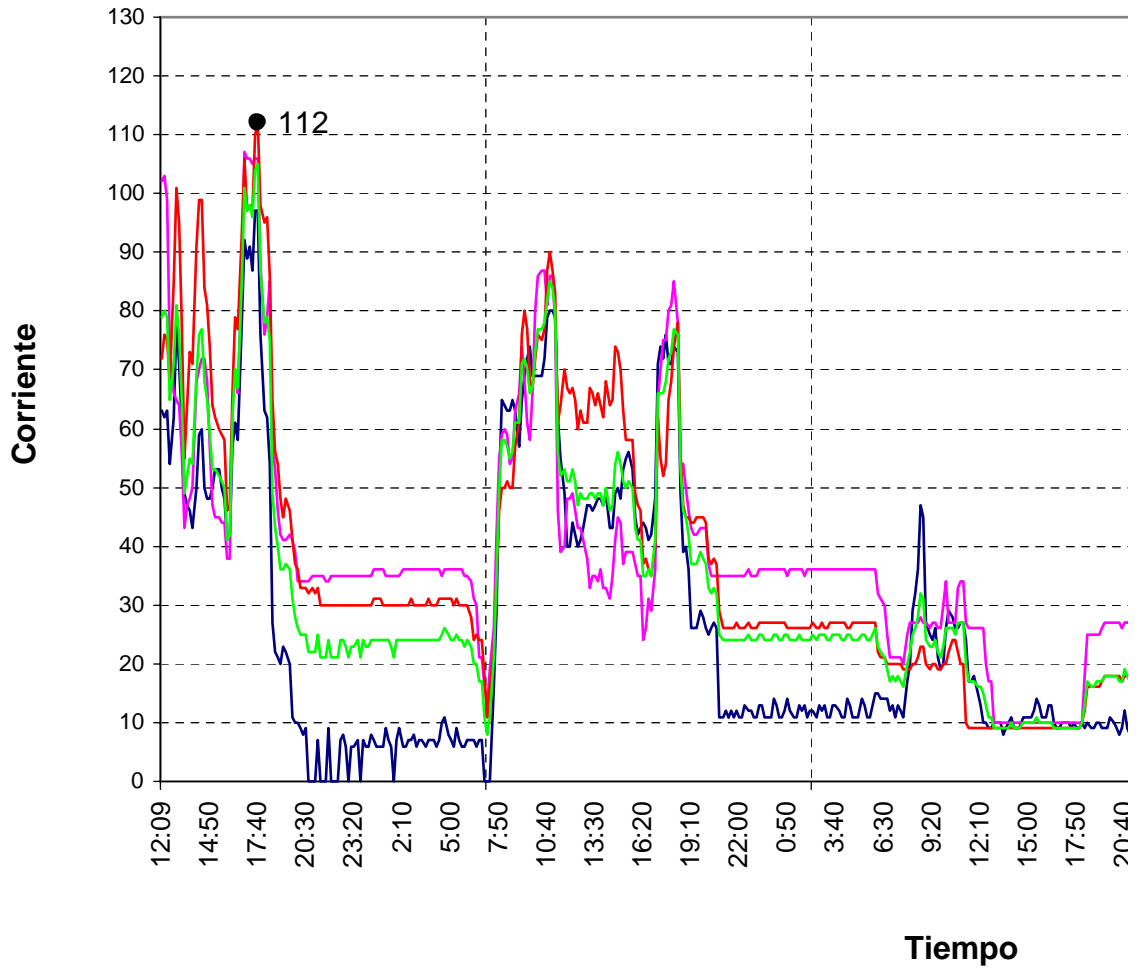
Banco de Tranformadores Laboratorios y Fepol (3 X 100 KVA)

| Fecha | Hora | var1 | var2 | var3 | varIII | V12 | V23 | V31 | VavIII | VavIII | KvallI | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|------|------|------|------|--------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|----|--------|--------|--------|
| 22/05/00 | 0:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 0:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 1:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 1:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 1:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 | 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 1:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 | 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 1:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 1:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 | 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 2:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 2:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 | 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 2:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 | 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 2:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 222 | 221 | 220 | 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 2:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 220 | 221 | 221 | 220 | 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 2:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 | 221 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 3:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 220 | 221 | 221 | 220 | 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 3:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 | 221 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 3:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 | 221 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 3:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 222 | 221 | 220 | 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 3:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 | 221 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 3:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 | 221 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 4:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 | 221 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 4:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 | 221 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 4:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 | 221 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 4:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 220 | 221 | 221 | 220 | 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 4:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 | 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 4:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 220 | 221 | 221 | 220 | 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 5:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 222 | 221 | 220 | 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 5:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 | 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 5:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 | 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 5:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 | 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 5:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 5:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 6:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 6:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 6:20 | 1 | 1 | 1 | 3 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 6:30 | 1 | 1 | 1 | 3 | 219 | 221 | 221 | 220 | 220,33 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 6:40 | 1 | 0 | 1 | 2 | 219 | 222 | 221 | 220 | 220,67 | 3 | 60 | V | A | kW |

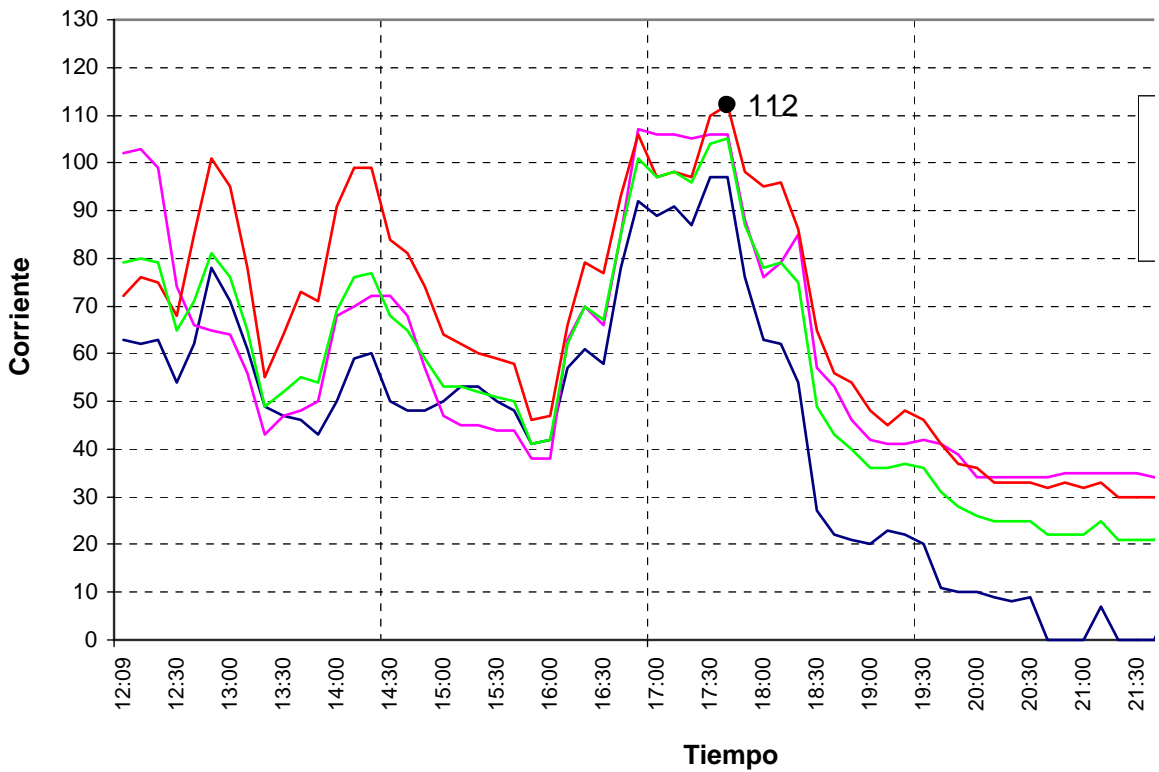
Banco de Tranformadores Laboratorios y Fepol (3 X 100 KVA)

| Fecha | Hora | var1 | var2 | var3 | varIIII | V12 | V23 | V31 | VavIII | VavIII | KvallI | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|------|------|------|---------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|------|--------|--------|--------|
| 22/05/00 | 6:50 | 1 | 0 | 1 | 2 | 219 | 221 | 221 | 220 | 220,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 7:00 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 220 | 219 | 219,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 7:10 | 1 | 1 | 1 | 3 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 7:20 | 2 | 2 | 3 | 7 | 216 | 218 | 217 | 217 | 217 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 7:30 | 2 | 2 | 3 | 7 | 215 | 217 | 216 | 216 | 216 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 7:40 | 2 | 2 | 2 | 6 | 215 | 217 | 216 | 216 | 216 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 7:50 | 2 | 1 | 2 | 5 | 216 | 217 | 216 | 216 | 216,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 8:00 | 2 | 1 | 2 | 5 | 215 | 217 | 216 | 216 | 216 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 8:10 | 3 | 1 | 2 | 6 | 215 | 216 | 215 | 215 | 215,33 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 8:20 | 3 | 1 | 2 | 6 | 214 | 215 | 215 | 214 | 214,67 | 24 | 60,1 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 8:30 | 2 | 1 | 2 | 5 | 213 | 214 | 214 | 213 | 213,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 8:40 | 2 | 1 | 2 | 5 | 212 | 213 | 212 | 212 | 212,33 | 25 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 8:50 | 3 | 1 | 2 | 6 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 9:00 | 3 | 1 | 2 | 6 | 212 | 213 | 212 | 212 | 212,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 9:10 | 3 | 1 | 3 | 7 | 211 | 212 | 212 | 211 | 211,67 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 9:20 | 5 | 2 | 3 | 10 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 9:30 | 4 | 2 | 2 | 8 | 212 | 213 | 212 | 212 | 212,33 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 9:40 | 4 | 2 | 2 | 8 | 211 | 212 | 212 | 211 | 211,67 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 9:50 | 5 | 2 | 2 | 9 | 211 | 212 | 211 | 211 | 211,33 | 31 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 10:00 | 4 | 2 | 2 | 8 | 212 | 213 | 212 | 212 | 212,33 | 31 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 10:10 | 3 | 2 | 3 | 8 | 213 | 214 | 213 | 213 | 213,33 | 33 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 10:20 | 3 | 1 | 4 | 8 | 213 | 213 | 213 | 213 | 213 | 37 | 60 | V | A | kW |

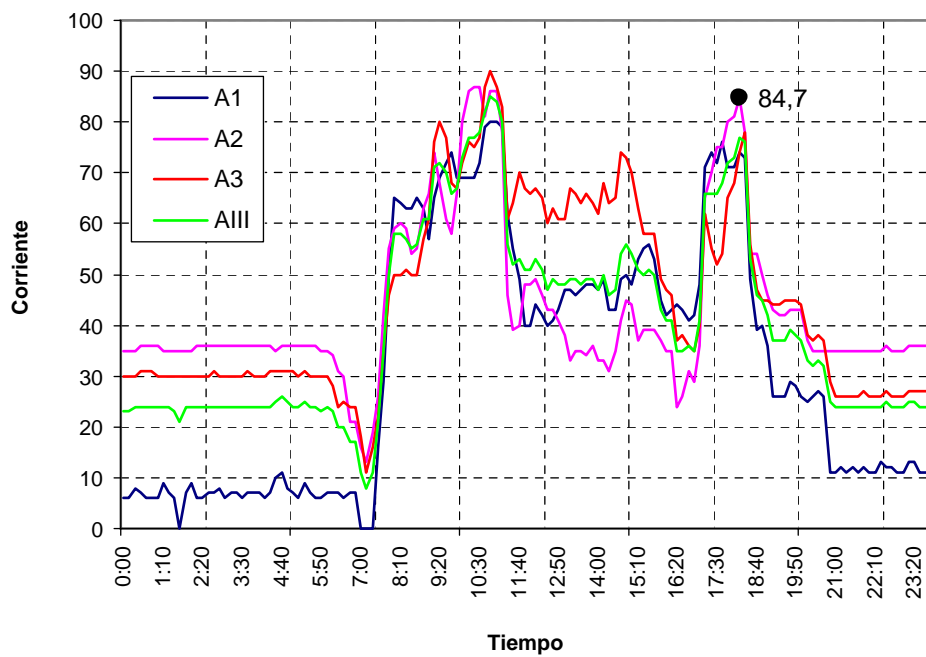
Banco de Transformadores Labor:
3 X 100 KVA.
(18/05/00 - 22/05/00)



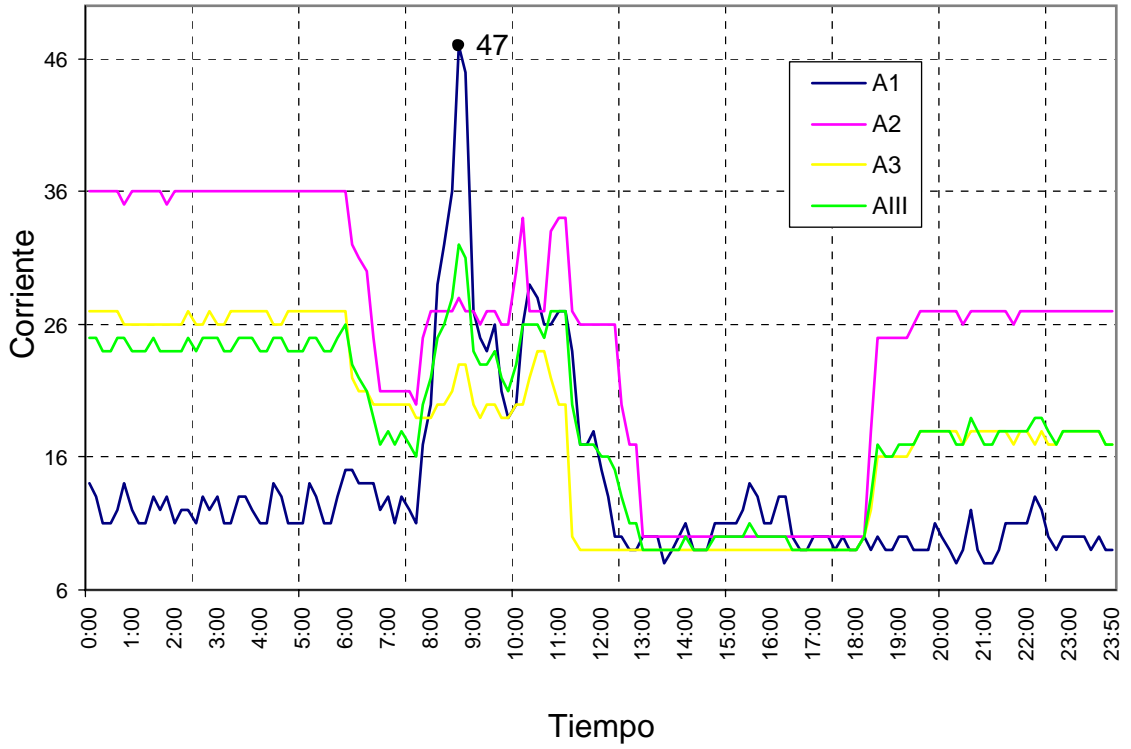
**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(18/05/00)**



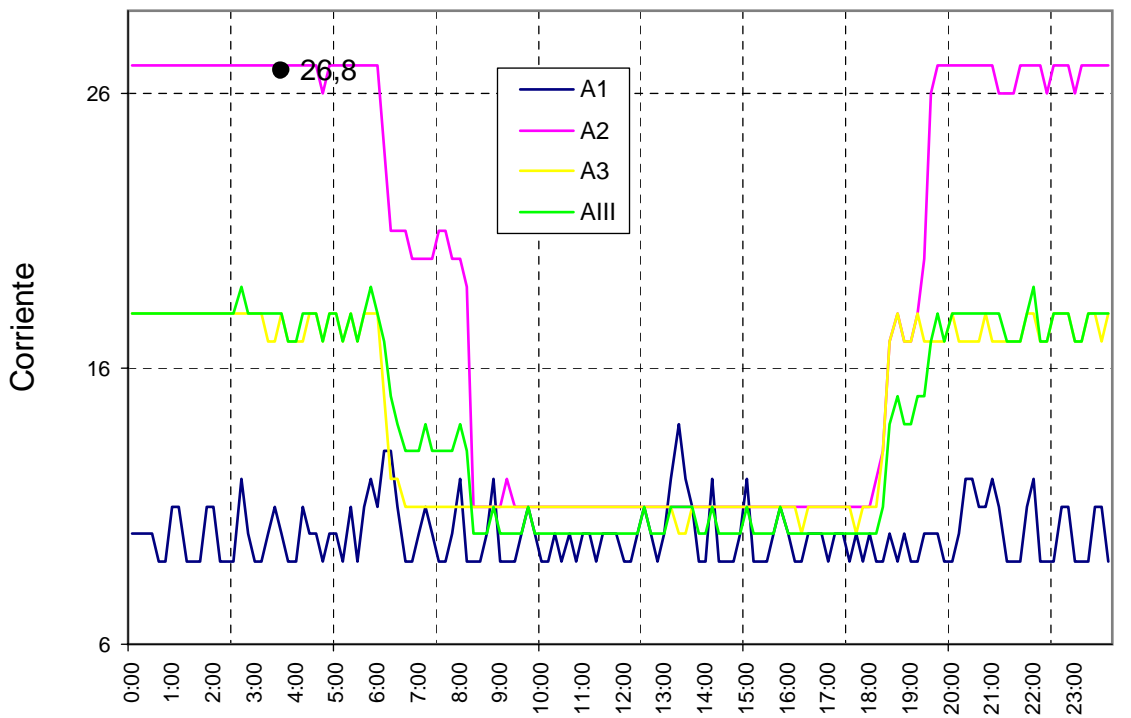
**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(19/05/00)**



Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(20/05/00)

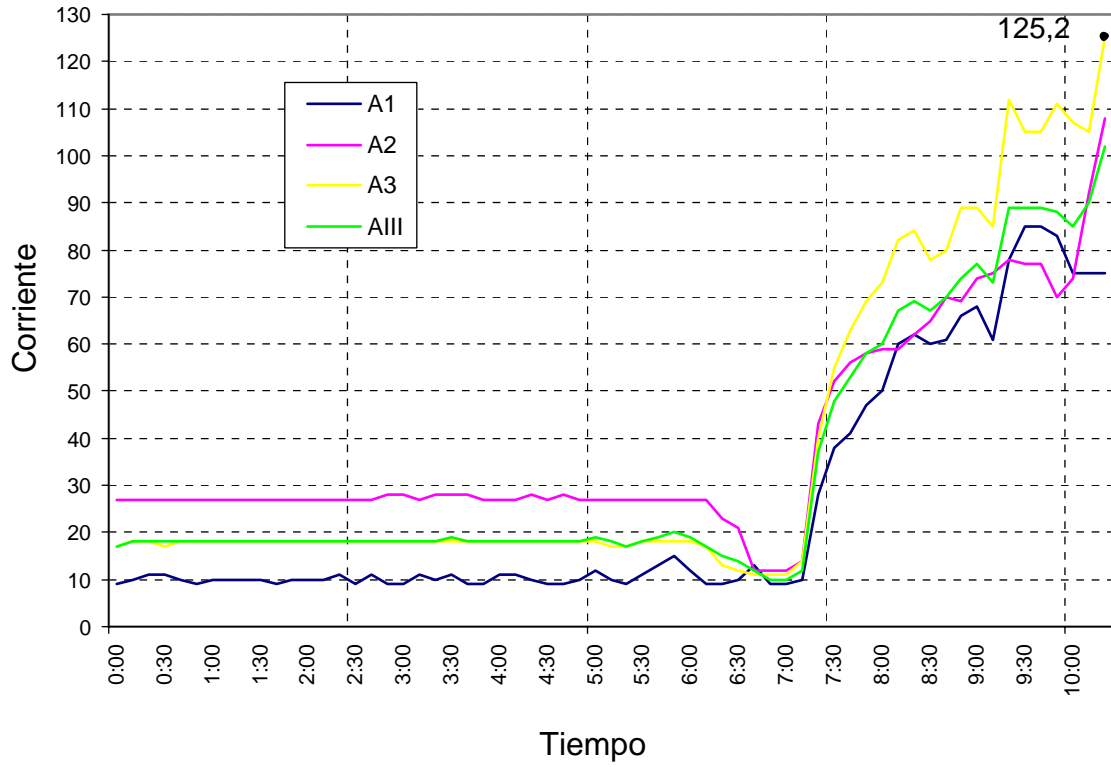


Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(21/05/00)



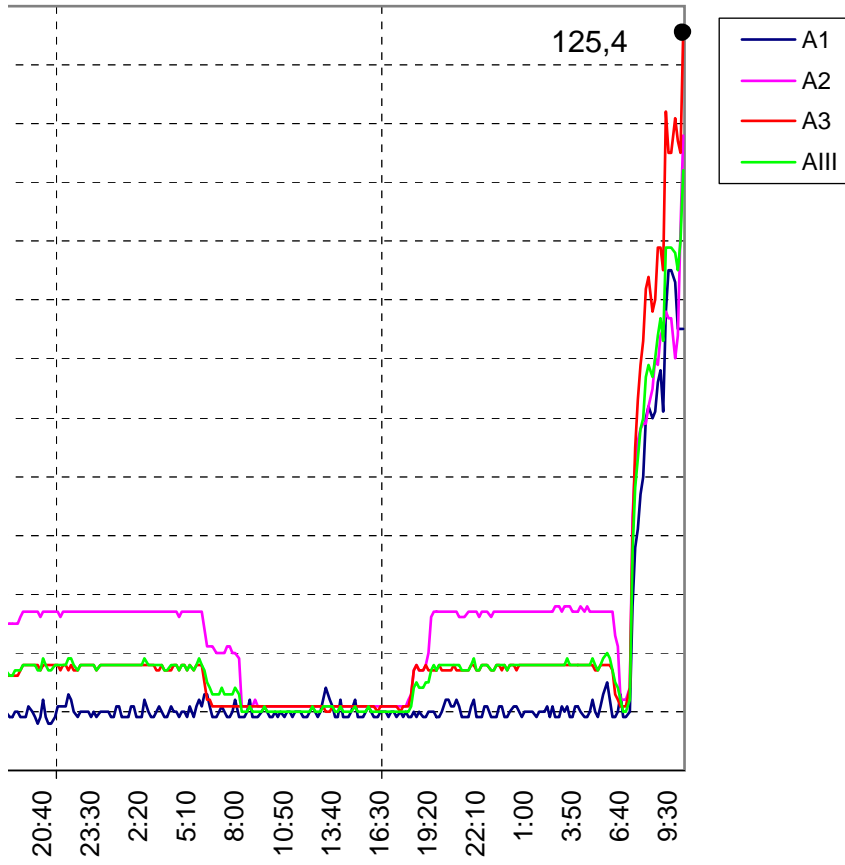
Tiempo

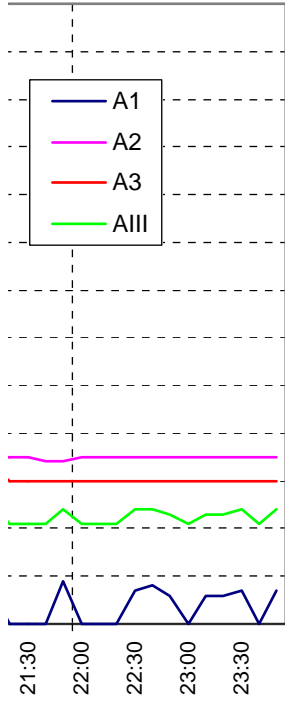
Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(22/05/00)

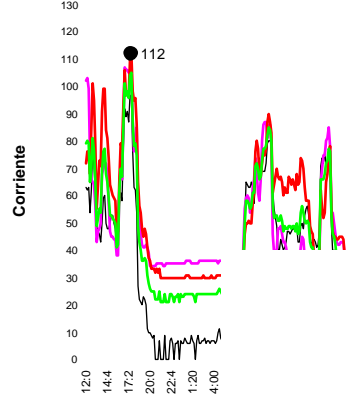


atorios y Fepol

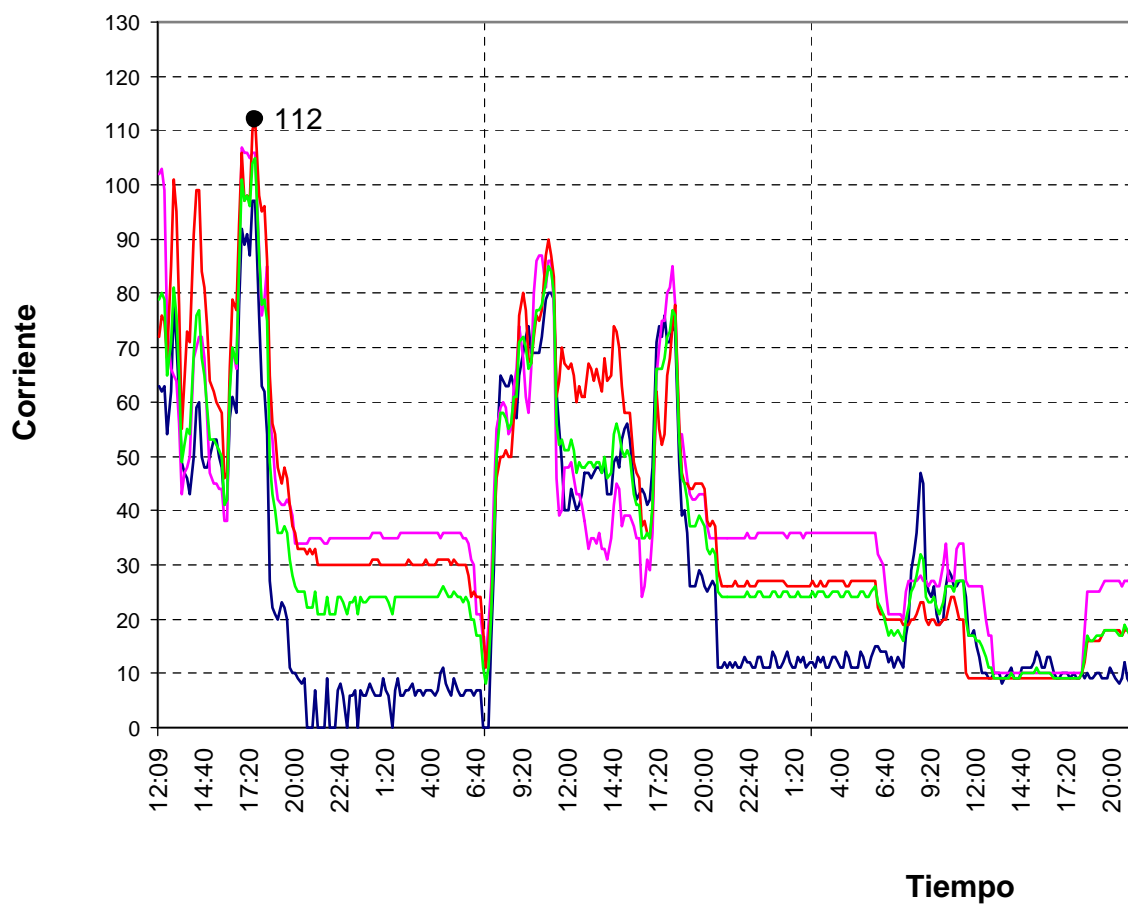
I



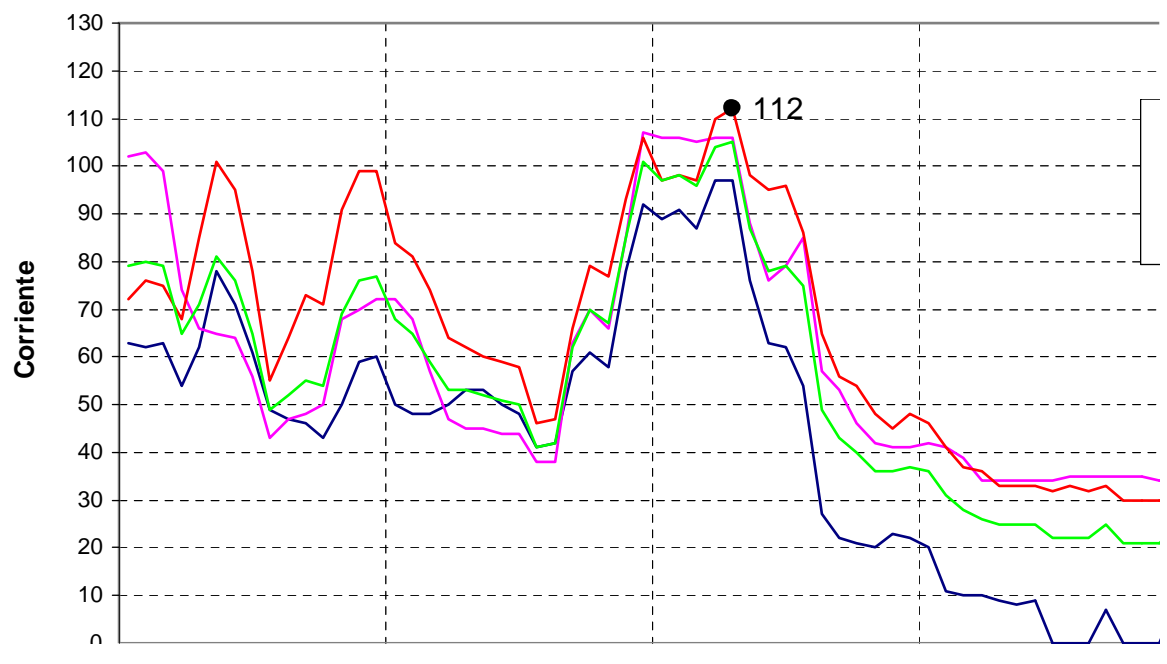


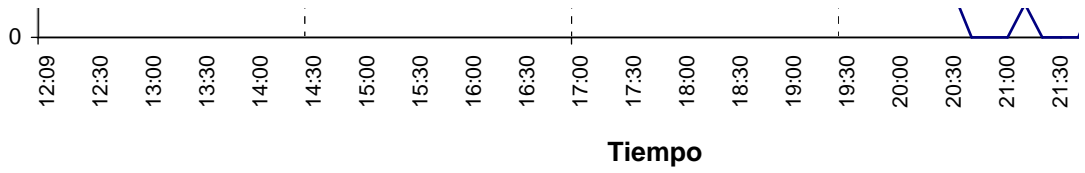


Banco de Transformadores Labo
3 x 100 KVA
(18/05/00 - 22/05/00)

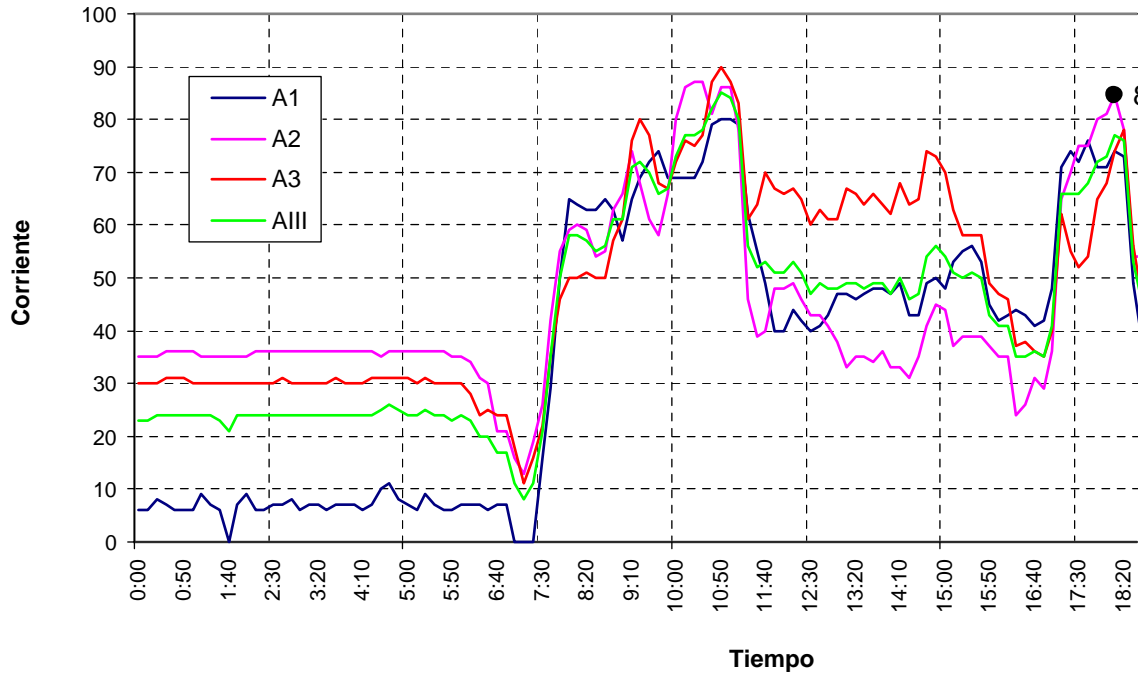


Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 x 100 KVA
(18/05/00)

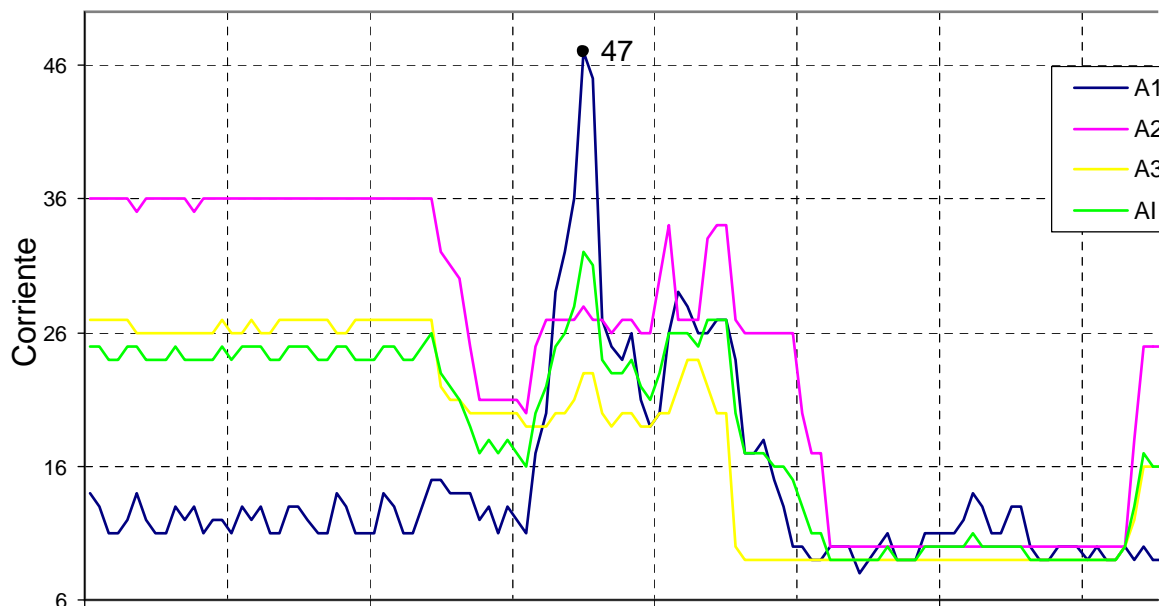


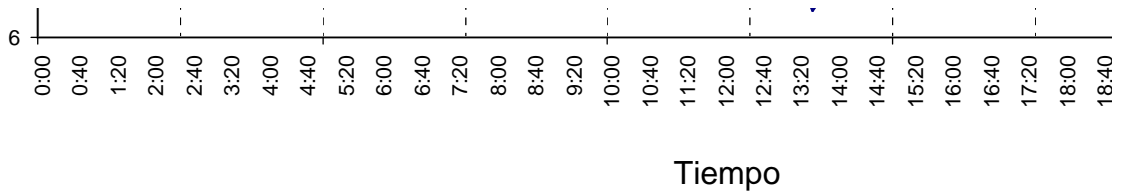


**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 x 100 KVA
(19/05/00)**

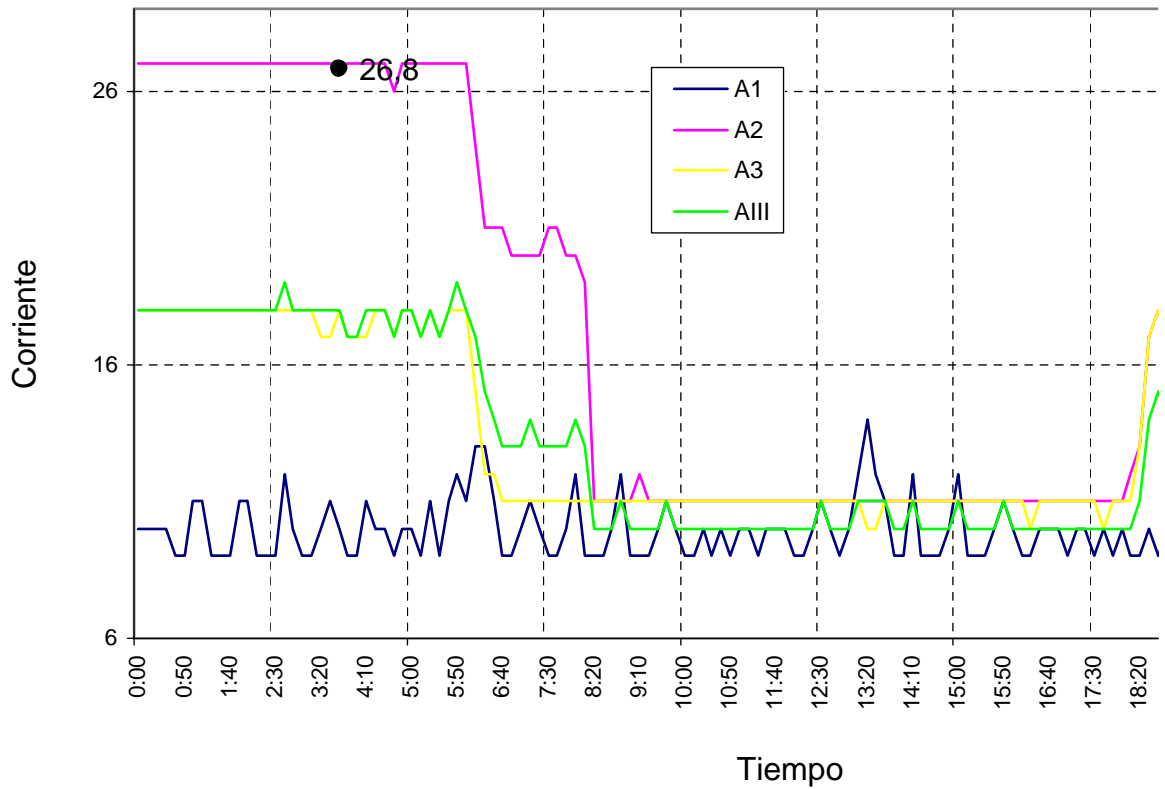


**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 x 100 KVA
(20/05/00)**

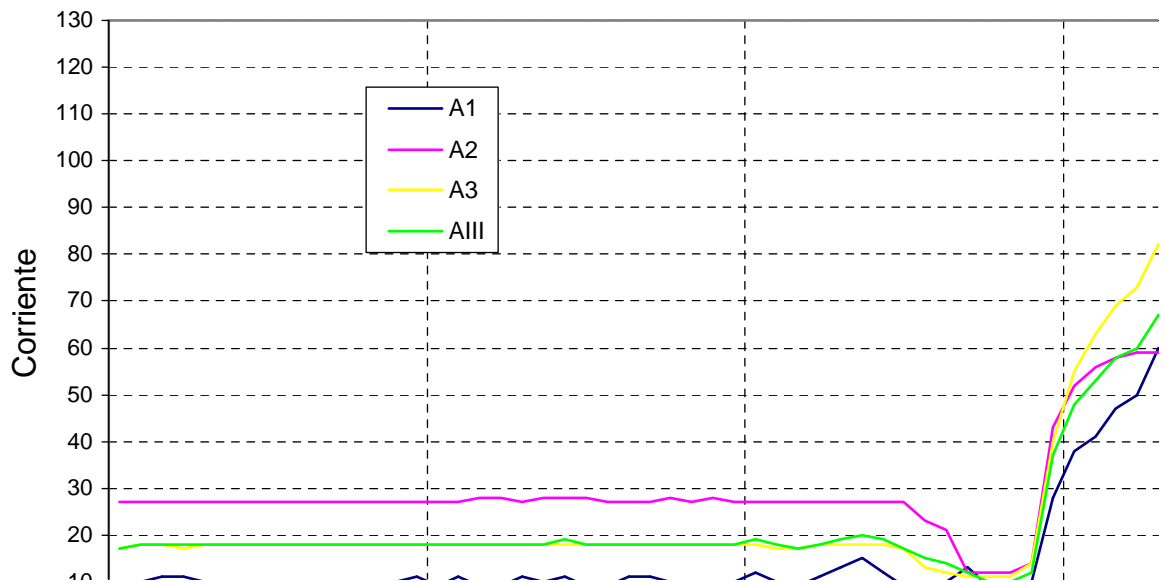


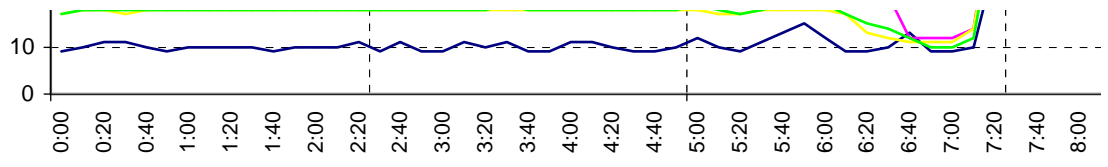


**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 x 100 KVA
(21/05/00)**



**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 x 100 KVA
(22/05/00)**

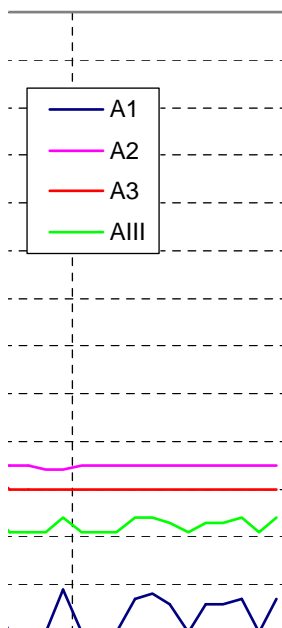
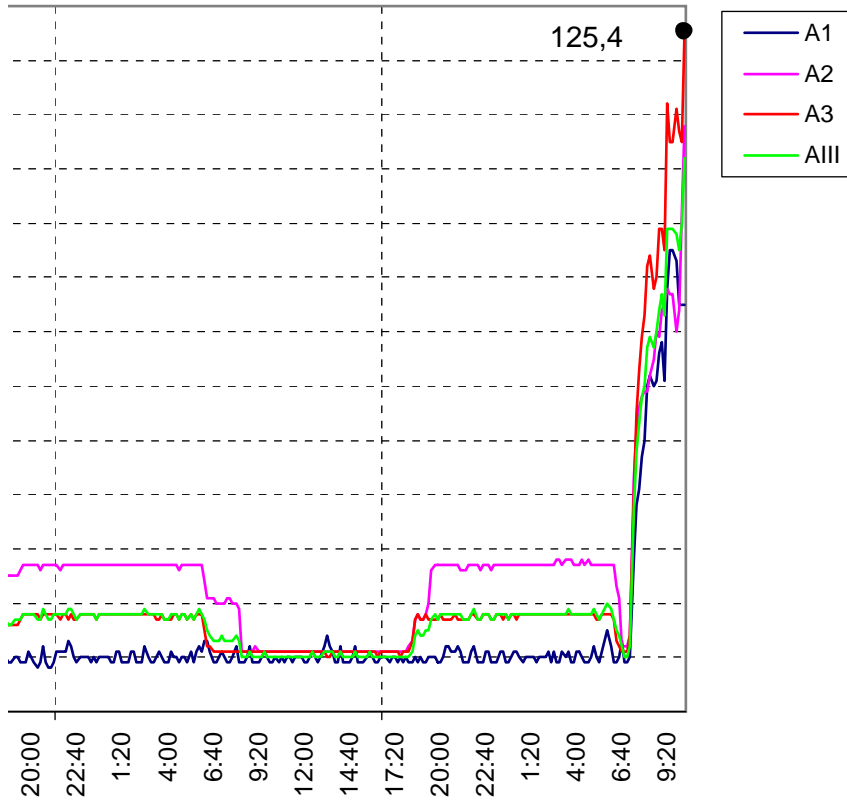


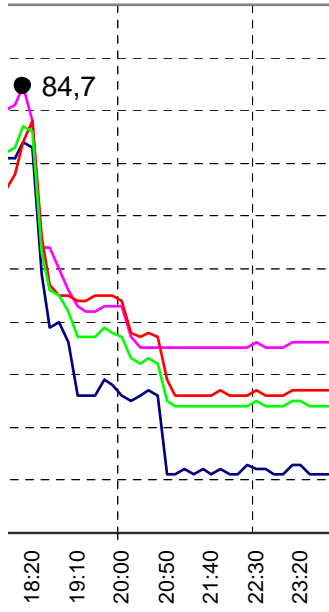
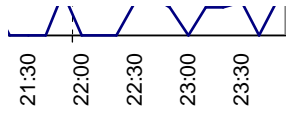


Tiempo

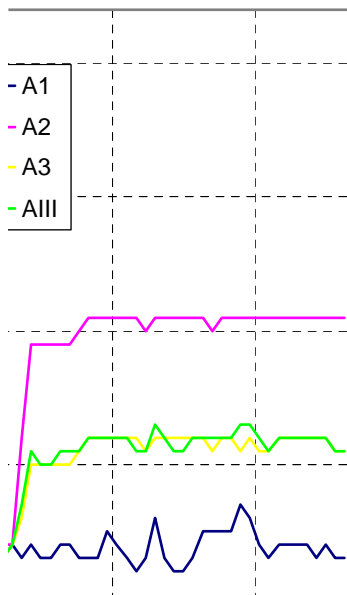
laboratorios y Fepol

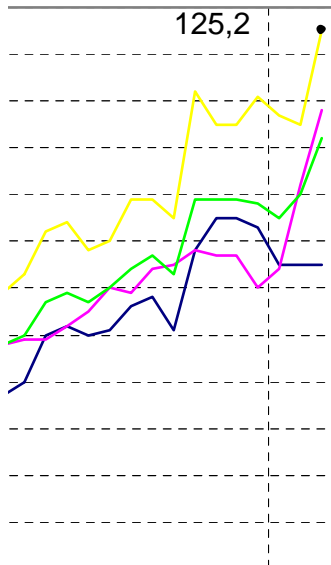
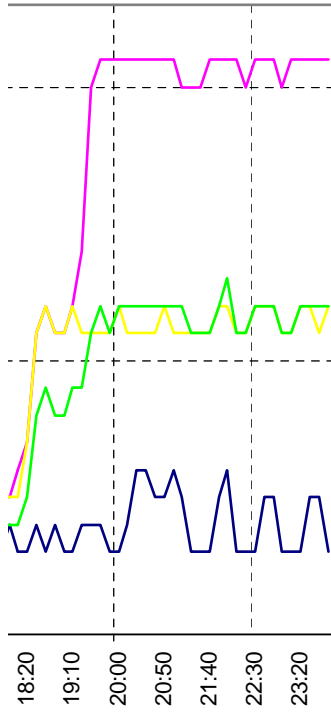
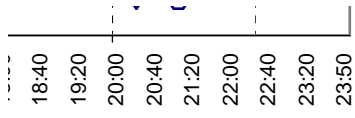
b))

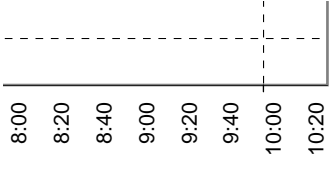




G







G

1-2

5

1-2

3-4

G

1-2

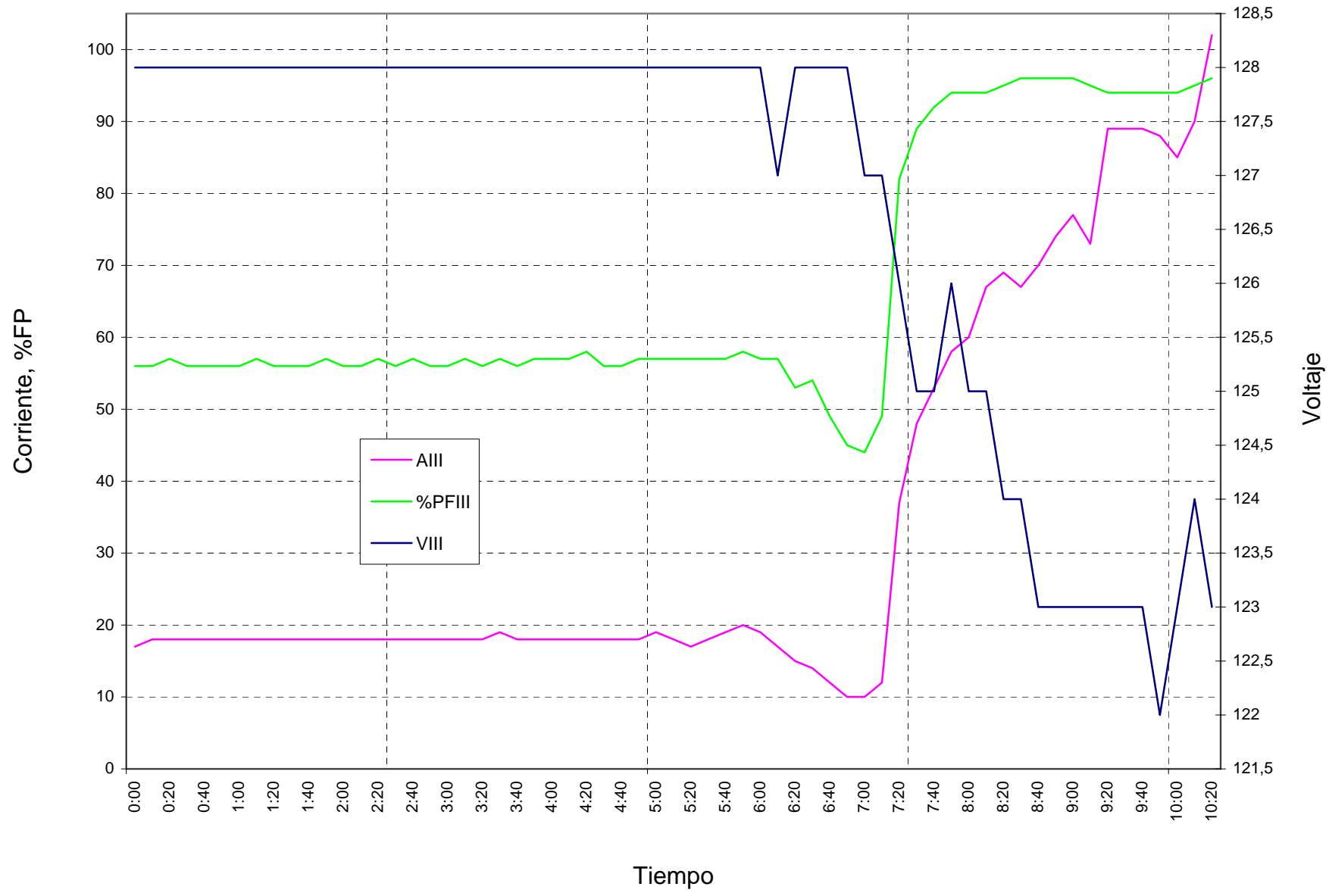
3-4

5

1-2

3-4

G



Análisis de las curvas obtenidas

Cada una de las gráficas fueron dibujadas tomando como eje horizontal el Tiempo y como eje vertical los diferentes parámetros que queremos analizar. El periodo de mediciones empezó el día Jueves 18/05/00 a las 12:10 p.m. y culminó el día Lunes 22/05/00 a las 10:20 a.m., es decir cinco días de mediciones. Los intervalos de tiempo para la toma de valores fueron de 10 minutos. El equipo (CVM), nos permitió tomar valores de Voltaje, Corriente, Potencia y Factor de Potencia, para cada fase y también los valores trifásicos.

La gráfica 1 nos muestra los voltajes en las tres fases comparadas con el voltaje trifásico, en esta curva observamos la tendencia de los voltajes en todos los días de mediciones; a primera vista observamos un aumento en el voltaje en las tres fases a partir de las 6:00 p.m. y luego disminuye a partir de aproximadamente las 8:00 a.m.. Esta tendencia se puede ver en los primeros dos días de medición, que corresponden a los días Jueves y Viernes de esa semana. En los días posteriores, se observa las mismas tendencias, pero con rangos más altos de voltaje, suponiendo que esto es debido a la disminución de la carga, lo cual es correcto, pues estos días corresponden ya a los días Sábado y Domingo, donde la actividad en la ESPOL es menor, y por lo tanto existe menos carga.

Con esto último podemos determinar que en los periodos de tiempo donde disminuye la carga, el voltaje tiende a aumentar. Lo que se puede observar más detalladamente en las gráficas dibujadas por cada día de medición. Gráficas 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, y 1.5

La gráfica 2 muestra las corrientes en las tres fases durante todos los días de medición. A primera vista podemos ver una tendencia muy similar a la que sucede con los voltajes pero en los periodos donde disminuye la carga la corriente tiende a disminuir. Esto se observa claramente en los días del fin de semana donde la curva se mantiene con valores bajos de corriente, con excepción de ciertos picos que se pueden apreciar más detalladamente en las posteriores gráficas.

En la curva de corriente para el día 18/05/00 (Jueves) gráfica 2.1 se puede apreciar que aproximadamente desde las 6:30 p.m. comienza a disminuir la corriente y continúa baja hasta el final del día, esto sucede debido a que las horas de trabajo terminan más o menos a esa hora, con lo que la carga comienza a disminuir.

En el primer gráfico donde se muestran los valores de corriente de todo el periodo de medición (gráfica 2) podemos observar que, la corriente en la fase 1 (I1) tiende a bajar después de las 4:30 p.m., esta es la fase en la que más baja la corriente, lo que nos permite deducir que esta fase posee en su mayoría carga dada por los aires acondicionados, porque estos se desconectan más o menos todos los días a esa hora. Luego, si se observa la corriente en la fase 3 (I3) podemos ver que sufre casi las mismas variaciones que la fase 1 por lo que asumimos que entre estas dos fases se encuentran conectados los aires acondicionados. Podemos observar esto en forma más detallada en las otras gráficas de corriente.

En la misma fase 1, y en todas las gráficas de corriente se aprecia que después de las 6:30 p.m., las curvas presentan muchas variaciones, en algunos casos dando valores de 0 A., los que seguramente son debido a la conexión de luces que se prenden y apagan repetidamente y estas variaciones son más grandes en esta fase debido a que posee mucho menos carga en este periodo de tiempo.

En el segundo día de medición (Viernes, gráfica 2.2), observamos las mismas tendencias de la corriente a disminuir a partir de las 6:30 p.m., esta vez también apreciamos que la corriente aumenta a partir de las 7:30 a.m. que es cuando comienzan las labores en la ESPOL, es decir aumenta la carga.

Lo mismo se puede ver en los días 20/05/00 (Sábado, gráfica 2.3) y 21/05/00 (Domingo, gráfica 2.4), como éstos no son días laborables, incluso en estos días no funcionan los laboratorios; las corrientes son bajas, y se observa que al contrario de los otros dos días a partir de las 7:30 a.m. las corrientes bajan aun más; esto es porque la carga que tenía en esos momentos el transformador era en su mayoría de las luminarias, las cuales se apagan en el día y se vuelven a prender en la noche, presentándose más o menos a las 6:30 p.m. otra vez un aumento.

La gráfica 3 muestra las potencias en KW, aquí se observa un pico máximo de 37 KW de potencia trifásica, la cual también se puede observar más claramente en la gráfica 3.1, ésta es la potencia máxima que se observa en todo el periodo de medición. Observamos otro pico de 28 KW de potencia trifásica; éstos corresponden a los picos de corriente que observamos en las curvas 2.1 y 2.2. Cuando observamos el día 21/05/00 (Domingo) del período de mediciones, podemos ver en la gráfica 3.4 que la potencia consumida por el transformador es casi en su totalidad asumida por la fase 2. En estas curvas de potencia el medidor ha tomado los valores de potencia de menos de 1 KW, que en la gráfica se ven como 0 KW, estos valores de potencia son bajos porque existe menor consumo y el factor de potencia tiene un promedio de 0.5.

Esta demanda máxima que mencionamos (**37 KW**) se registra el día 18/05/00 (Jueves) con un factor de potencia de **0.9**, con lo que se puede deducir que la cantidad de KVA máximo consumida por el transformador es de **42 KVA**.

Las gráficas que corresponden al Factor de Potencia, Voltaje y Corriente, muestran un factor de potencia de **-1** entre la 1:30 p.m. y 3:00 p.m. (gráfica fase 2), que me indica que existe una carga capacitiva, la cual no es de gran importancia en su valor de carga, ya que revisando los datos podemos ver que la variación del factor de potencia es de 0.99 hasta -0.99 lo que en realidad representa un factor de potencia de 1. Esta variación ocurre un día y en sólo una fase.

De manera general en éstas gráficas se puede apreciar que el factor de potencia no es muy bueno, se obtiene un promedio de 0.67; también en varios periodos se observan variaciones donde la carga se hace más inductiva, por eso se ve que el factor de potencia es 0. Además la tendencia del factor de potencia es a bajar cuando la carga disminuye.

Por último observamos en los datos que a las 9:10 a.m. del día 20/05/00 el CVM no tomó ningún dato, y más bien nos muestra un valor a las 9:19 a.m. lo que nos llevó a la conclusión de que hubo un corte de luz a esa hora. Que verificamos con el archivo **labfepol.cvp** que nos da el CVM.

Conclusiones y Recomendaciones

Lo primero que se puede observar es que el banco de transformadores tiene un consumo máximo de 42 KVA, como se mencionó en el análisis previo, lo que representa un 18% de su capacidad total, ya que el Banco es de 225 KVA. y como promedio su carga es de 8 KVA, que equivale a un 3.5% de su capacidad total. Esto nos permite concluir que el banco está sobredimensionado.

Debido a que el consumo total del banco es muy bajo, se podría reemplazar éste banco por uno de menor capacidad, que podría ser de 45 KVA. que, del consumo máximo actual representaría un 93% y del promedio 17%, lo que además nos traería como beneficio una disminución en las pérdidas causadas por el reactivo del transformador.

Una recomendación para aprovechar mejor la capacidad de este banco es aumentar su carga, transfiriendo la que se encuentra conectada a otros bancos.

También hemos mencionado en nuestro análisis previo, que existe una disminución del factor de potencia cuando la carga es menor, en éste caso el factor de potencia promedio es de 0.5. Por el contrario cuando existe un aumento de la carga, observamos que el factor de potencia promedio es de 0.9, lo que es bastante bueno. Lo que se puede obtener como conclusión es que cuando la carga disminuye, el factor de potencia se ve afectado por el transformador (inductivo del transformador).

Esta disminución del factor de potencia cuando existe menor carga, es lo que nos da en promedio un factor de potencia bajo, a pesar de que cuando existe un consumo normal de carga, como en los días y horas de trabajo, el valor del factor de potencia rodea 1.

Lo que recomendamos para mejorar el factor de potencia es colocar un banco fijo de capacitores en baja tensión que corresponda al 5% de la capacidad del banco de transformadores. En éste caso la capacidad del banco de capacitores debe ser de 11.25 KVAR. a 208 Voltios. En el caso de que no existan bancos de capacitores a este voltaje, se deberá hacer la respectiva corrección.

Observamos que el espacio considerado para el cuarto de transformadores no era lo suficientemente ventilado, y además faltaba iluminación. Debido a que no se puede aumentar el espacio del cuarto, se podría aumentar la ventilación y

la iluminación, además se recomienda una revisión del ajuste de los cables en los terminales de los breakers para evitar la vibración, ya que una mala conexión ocasiona el sobrecalentamiento de los bornes y una segura falla en el aislamiento y consecuente daño del breaker.

Datos de Banco

Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 K.V.A.
(18/05/00 - 22/05/00)

| Fecha | Hora | Per. | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 | %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII |
|----------|-------|------|-----|-----|-----|------|--------|----|-----|-----|------|-------|----|----|----|------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|--------|-------|
| 18/05/00 | 12:09 | 600 | 122 | 122 | 123 | 122 | 122,33 | 63 | 102 | 72 | 79 | 79,00 | 7 | 12 | 8 | 27 | 27,00 | 0,96 | 96 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 18/05/00 | 12:10 | 600 | 122 | 122 | 123 | 122 | 122,33 | 62 | 103 | 76 | 80 | 80,33 | 7 | 12 | 8 | 27 | 27,00 | 0,97 | 97 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 18/05/00 | 12:20 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 | 122,67 | 63 | 99 | 75 | 79 | 79,00 | 7 | 12 | 8 | 27 | 27,00 | 0,97 | 97 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 18/05/00 | 12:30 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 | 122,67 | 54 | 74 | 68 | 65 | 65,33 | 6 | 9 | 7 | 22 | 22,00 | 0,96 | 96 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 18/05/00 | 12:40 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 | 122,67 | 62 | 66 | 85 | 71 | 71,00 | 7 | 8 | 10 | 25 | 25,00 | 0,93 | 93 | 0,99 | 99 | 0,97 | 97 | 0,97 | 97 | 0,96 |
| 18/05/00 | 12:50 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 | 122,67 | 78 | 65 | 101 | 81 | 81,33 | 8 | 8 | 12 | 28 | 28,00 | 0,9 | 90 | 0,99 | 99 | 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 18/05/00 | 13:00 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 | 122,67 | 71 | 64 | 95 | 76 | 76,67 | 7 | 7 | 11 | 25 | 25,00 | 0,9 | 90 | 0,99 | 99 | 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 18/05/00 | 13:10 | 600 | 121 | 123 | 123 | 122 | 122,33 | 61 | 56 | 78 | 65 | 65,00 | 6 | 6 | 9 | 21 | 21,00 | 0,88 | 88 | 0,99 | 99 | 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,95 |
| 18/05/00 | 13:20 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 | 122,00 | 49 | 43 | 55 | 49 | 49,00 | 5 | 5 | 6 | 16 | 16,00 | 0,88 | 88 | 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,96 |
| 18/05/00 | 13:30 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 | 122,00 | 47 | 47 | 64 | 52 | 52,67 | 5 | 5 | 7 | 17 | 17,00 | 0,88 | 88 | -1 | -99 | 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,29 |
| 18/05/00 | 13:40 | 600 | 121 | 122 | 122 | 121 | 121,67 | 46 | 48 | 73 | 55 | 55,67 | 4 | 5 | 8 | 17 | 17,00 | 0,88 | 88 | -1 | -99 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,29 |
| 18/05/00 | 13:50 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 | 122,00 | 43 | 50 | 71 | 54 | 54,67 | 4 | 6 | 8 | 18 | 18,00 | 0,89 | 89 | -1 | -99 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,29 |
| 18/05/00 | 14:00 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 | 122,00 | 50 | 68 | 91 | 69 | 69,67 | 5 | 8 | 10 | 23 | 23,00 | 0,87 | 87 | -1 | -99 | 0,96 | 96 | 0,95 | 95 | 0,28 |
| 18/05/00 | 14:10 | 600 | 121 | 122 | 122 | 121 | 121,67 | 59 | 70 | 99 | 76 | 76,00 | 6 | 8 | 11 | 25 | 25,00 | 0,86 | 86 | -1 | -99 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,28 |
| 18/05/00 | 14:20 | 600 | 121 | 122 | 122 | 121 | 121,67 | 60 | 72 | 99 | 77 | 77,00 | 6 | 8 | 11 | 25 | 25,00 | 0,86 | 86 | -1 | -99 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,28 |
| 18/05/00 | 14:30 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 | 122,00 | 50 | 72 | 84 | 68 | 68,67 | 5 | 8 | 9 | 22 | 22,00 | 0,88 | 88 | -1 | -99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 94 | 0,28 |
| 18/05/00 | 14:40 | 600 | 121 | 122 | 122 | 121 | 121,67 | 48 | 68 | 81 | 65 | 65,67 | 5 | 8 | 9 | 22 | 22,00 | 0,88 | 88 | -1 | -99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 0,28 |
| 18/05/00 | 14:50 | 600 | 121 | 122 | 122 | 121 | 121,67 | 48 | 57 | 74 | 59 | 59,67 | 5 | 7 | 8 | 20 | 20,00 | 0,89 | 89 | -1 | -99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 0,28 |
| 18/05/00 | 15:00 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 | 122,00 | 50 | 47 | 64 | 53 | 53,67 | 5 | 5 | 7 | 17 | 17,00 | 0,88 | 88 | 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 18/05/00 | 15:10 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 | 122,00 | 53 | 45 | 62 | 53 | 53,33 | 5 | 5 | 7 | 17 | 17,00 | 0,88 | 88 | 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 18/05/00 | 15:20 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 | 122,00 | 53 | 45 | 60 | 52 | 52,67 | 5 | 5 | 7 | 17 | 17,00 | 0,88 | 88 | 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 18/05/00 | 15:30 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 | 122,00 | 50 | 44 | 59 | 51 | 51,00 | 5 | 5 | 7 | 17 | 17,00 | 0,89 | 89 | 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 18/05/00 | 15:40 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 | 122,00 | 48 | 44 | 58 | 50 | 50,00 | 5 | 5 | 7 | 17 | 17,00 | 0,9 | 90 | 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 18/05/00 | 15:50 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 | 122,67 | 41 | 38 | 46 | 41 | 41,67 | 4 | 4 | 5 | 13 | 13,00 | 0,93 | 93 | 1 | 100 | 0,95 | 95 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 18/05/00 | 16:00 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 | 123,00 | 42 | 38 | 47 | 42 | 42,33 | 4 | 4 | 5 | 13 | 13,00 | 0,92 | 92 | 1 | 100 | 0,95 | 95 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 18/05/00 | 16:10 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 | 123,00 | 57 | 63 | 66 | 62 | 62,00 | 6 | 7 | 7 | 20 | 20,00 | 0,92 | 92 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 18/05/00 | 16:20 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 | 123,00 | 61 | 70 | 79 | 70 | 70,00 | 6 | 8 | 9 | 23 | 23,00 | 0,92 | 92 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,96 | 96 | 0,95 |

| Fecha | Hora | Per. | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 | %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII |
|----------|-------|------|-----|-----|-----|------|--------|----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|--------|-------|
| 18/05/00 | 16:30 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 58 | 66 | 77 | 67 | 67,00 | 6 | 8 | 9 | 23 | 23,00 | 0,92 | 92 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 18/05/00 | 16:40 | 600 | 123 | 123 | 124 | 123 | 123,33 | 78 | 85 | 93 | 85 | 85,33 | 9 | 10 | 10 | 29 | 29,00 | 0,94 | 94 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 18/05/00 | 16:50 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 92 | 107 | 106 | 101 | 101,67 | 10 | 13 | 12 | 35 | 35,00 | 0,96 | 96 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 18/05/00 | 17:00 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 89 | 106 | 97 | 97 | 97,33 | 10 | 13 | 11 | 34 | 34,00 | 0,96 | 96 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 18/05/00 | 17:10 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 91 | 106 | 98 | 98 | 98,33 | 10 | 13 | 11 | 34 | 34,00 | 0,96 | 96 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 18/05/00 | 17:20 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 87 | 105 | 97 | 96 | 96,33 | 10 | 13 | 11 | 34 | 34,00 | 0,96 | 96 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 18/05/00 | 17:30 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 97 | 106 | 110 | 104 | 104,33 | 11 | 13 | 13 | 37 | 37,00 | 0,96 | 96 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 18/05/00 | 17:40 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 97 | 106 | 112 | 105 | 105,00 | 11 | 13 | 13 | 37 | 37,00 | 0,96 | 96 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 18/05/00 | 17:50 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 76 | 88 | 98 | 87 | 87,33 | 9 | 10 | 11 | 30 | 30,00 | 0,96 | 96 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 18/05/00 | 18:00 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 | 124,33 | 63 | 76 | 95 | 78 | 78,00 | 7 | 9 | 11 | 27 | 27,00 | 0,96 | 96 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 18/05/00 | 18:10 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 | 124,33 | 62 | 79 | 96 | 79 | 79,00 | 7 | 9 | 11 | 27 | 27,00 | 0,96 | 96 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 18/05/00 | 18:20 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 | 124,33 | 54 | 85 | 86 | 75 | 75,00 | 6 | 10 | 9 | 25 | 25,00 | 0,94 | 94 | 0,97 | 97 | 0,86 | 86 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 18/05/00 | 18:30 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 27 | 57 | 65 | 49 | 49,67 | 2 | 6 | 7 | 15 | 15,00 | 0,87 | 87 | 0,95 | 95 | 0,86 | 86 | 0,89 | 89 | 0,89 |
| 18/05/00 | 18:40 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 | 124,33 | 22 | 53 | 56 | 43 | 43,67 | 2 | 6 | 5 | 13 | 13,00 | 0,84 | 84 | 0,95 | 95 | 0,84 | 84 | 0,88 | 88 | 0,88 |
| 18/05/00 | 18:50 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 | 124,33 | 21 | 46 | 54 | 40 | 40,33 | 2 | 5 | 5 | 12 | 12,00 | 0,84 | 84 | 0,93 | 93 | 0,87 | 87 | 0,89 | 89 | 0,88 |
| 18/05/00 | 19:00 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 | 124,33 | 20 | 42 | 48 | 36 | 36,67 | 2 | 4 | 5 | 11 | 11,00 | 0,83 | 83 | 0,88 | 88 | 0,84 | 84 | 0,85 | 85 | 0,85 |
| 18/05/00 | 19:10 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 | 124,33 | 23 | 41 | 45 | 36 | 36,33 | 2 | 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,83 | 83 | 0,87 | 87 | 0,82 | 82 | 0,84 | 84 | 0,84 |
| 18/05/00 | 19:20 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 22 | 41 | 48 | 37 | 37,00 | 2 | 4 | 5 | 11 | 11,00 | 0,83 | 83 | 0,87 | 87 | 0,86 | 86 | 0,86 | 86 | 0,85 |
| 18/05/00 | 19:30 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 20 | 42 | 46 | 36 | 36,00 | 2 | 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,84 | 84 | 0,88 | 88 | 0,82 | 82 | 0,85 | 85 | 0,85 |
| 18/05/00 | 19:40 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 11 | 41 | 41 | 31 | 31,00 | 0 | 4 | 3 | 7 | 7,00 | 0,62 | 62 | 0,88 | 88 | 0,69 | 69 | 0,76 | 76 | 0,73 |
| 18/05/00 | 19:50 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 | 124,33 | 10 | 39 | 37 | 28 | 28,67 | 0 | 4 | 2 | 6 | 6,00 | 0,52 | 52 | 0,87 | 87 | 0,58 | 58 | 0,7 | 70 | 0,66 |
| 18/05/00 | 20:00 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 | 124,33 | 10 | 34 | 36 | 26 | 26,67 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,83 | 83 | 0,6 | 60 | 0,68 | 68 | 0,64 |
| 18/05/00 | 20:10 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 | 124,33 | 9 | 34 | 33 | 25 | 25,33 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,44 | 44 | 0,83 | 83 | 0,5 | 50 | 0,64 | 64 | 0,59 |
| 18/05/00 | 20:20 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 | 124,33 | 8 | 34 | 33 | 25 | 25,00 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,38 | 38 | 0,83 | 83 | 0,5 | 50 | 0,64 | 64 | 0,57 |
| 18/05/00 | 20:30 | 600 | 123 | 125 | 126 | 124 | 124,67 | 9 | 34 | 33 | 25 | 25,33 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,48 | 48 | 0,83 | 83 | 0,49 | 49 | 0,64 | 64 | 0,60 |
| 18/05/00 | 20:40 | 600 | 123 | 126 | 126 | 125 | 125,00 | 0 | 34 | 32 | 22 | 22,00 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0 | 0 | 0,83 | 83 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,44 |
| 18/05/00 | 20:50 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 | 124,33 | 0 | 35 | 33 | 22 | 22,67 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0 | 0 | 0,84 | 84 | 0,52 | 52 | 0,67 | 67 | 0,45 |
| 18/05/00 | 21:00 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 | 124,33 | 0 | 35 | 32 | 22 | 22,33 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0 | 0 | 0,84 | 84 | 0,51 | 51 | 0,66 | 66 | 0,45 |
| 18/05/00 | 21:10 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 | 124,33 | 7 | 35 | 33 | 25 | 25,00 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,47 | 47 | 0,85 | 85 | 0,52 | 52 | 0,67 | 67 | 0,61 |
| 18/05/00 | 21:20 | 600 | 123 | 125 | 126 | 124 | 124,67 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,85 | 85 | 0,49 | 49 | 0,68 | 68 | 0,45 |
| 18/05/00 | 21:30 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,85 | 85 | 0,49 | 49 | 0,69 | 69 | 0,45 |
| 18/05/00 | 21:40 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 0 | 34 | 30 | 21 | 21,33 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,85 | 85 | 0,49 | 49 | 0,67 | 67 | 0,45 |
| 18/05/00 | 21:50 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 9 | 34 | 30 | 24 | 24,33 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,51 | 51 | 0,85 | 85 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,62 |
| 18/05/00 | 22:00 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,85 | 85 | 0,49 | 49 | 0,67 | 67 | 0,45 |
| 18/05/00 | 22:10 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,85 | 85 | 0,49 | 49 | 0,68 | 68 | 0,45 |
| 18/05/00 | 22:20 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,85 | 85 | 0,49 | 49 | 0,68 | 68 | 0,45 |
| 18/05/00 | 22:30 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 7 | 35 | 30 | 24 | 24,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,85 | 85 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,61 |

| Fecha | Hora | Per. | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 | %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII |
|----------|-------|------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|----|----|----|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|--------|-------|
| 18/05/00 | 22:40 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 8 | 35 | 30 | 24 | 24,33 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 | 85 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,61 |
| 18/05/00 | 22:50 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 6 | 35 | 30 | 23 | 23,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,35 | 35 | 0,84 | 84 | 0,48 | 48 | 0,65 | 65 | 0,56 |
| 18/05/00 | 23:00 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 | 126,00 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,84 | 84 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,44 |
| 18/05/00 | 23:10 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 | 126,00 | 6 | 35 | 30 | 23 | 23,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,55 | 55 | 0,84 | 84 | 0,48 | 48 | 0,66 | 66 | 0,62 |
| 18/05/00 | 23:20 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 | 126,00 | 6 | 35 | 30 | 23 | 23,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,53 | 53 | 0,84 | 84 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,62 |
| 18/05/00 | 23:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 7 | 35 | 30 | 24 | 24,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,52 | 52 | 0,84 | 84 | 0,48 | 48 | 0,66 | 66 | 0,61 |
| 18/05/00 | 23:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0 | 0 | 0,84 | 84 | 0,48 | 48 | 0,66 | 66 | 0,44 |
| 18/05/00 | 23:50 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 7 | 35 | 30 | 24 | 24,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,51 | 51 | 0,84 | 84 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,61 |
| 19/05/00 | 0:00 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 6 | 35 | 30 | 23 | 23,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,84 | 84 | 0,5 | 50 | 0,67 | 67 | 0,61 |
| 19/05/00 | 0:10 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 6 | 35 | 30 | 23 | 23,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,84 | 84 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,61 |
| 19/05/00 | 0:20 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 8 | 35 | 30 | 24 | 24,33 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,84 | 84 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,61 |
| 19/05/00 | 0:30 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 7 | 36 | 31 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,53 | 53 | 0,84 | 84 | 0,5 | 50 | 0,67 | 67 | 0,62 |
| 19/05/00 | 0:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 6 | 36 | 31 | 24 | 24,33 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,84 | 84 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,61 |
| 19/05/00 | 0:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 6 | 36 | 31 | 24 | 24,33 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,84 | 84 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,59 |
| 19/05/00 | 1:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,47 | 47 | 0,84 | 84 | 0,52 | 52 | 0,67 | 67 | 0,61 |
| 19/05/00 | 1:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 35 | 30 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,56 | 56 | 0,84 | 84 | 0,55 | 55 | 0,69 | 69 | 0,65 |
| 19/05/00 | 1:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 7 | 35 | 30 | 24 | 24,00 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,49 | 49 | 0,85 | 85 | 0,54 | 54 | 0,69 | 69 | 0,63 |
| 19/05/00 | 1:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 6 | 35 | 30 | 23 | 23,67 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,44 | 44 | 0,85 | 85 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 |
| 19/05/00 | 1:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 0 | 35 | 30 | 21 | 21,67 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0 | 0 | 0,84 | 84 | 0,55 | 55 | 0,69 | 69 | 0,46 |
| 19/05/00 | 1:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 7 | 35 | 30 | 24 | 24,00 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,51 | 51 | 0,84 | 84 | 0,54 | 54 | 0,69 | 69 | 0,63 |
| 19/05/00 | 2:00 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 9 | 35 | 30 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,54 | 54 | 0,84 | 84 | 0,54 | 54 | 0,69 | 69 | 0,64 |
| 19/05/00 | 2:10 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,46 | 46 | 0,84 | 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 |
| 19/05/00 | 2:20 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,44 | 44 | 0,84 | 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 |
| 19/05/00 | 2:30 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 7 | 36 | 30 | 24 | 24,33 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,84 | 84 | 0,54 | 54 | 0,69 | 69 | 0,63 |
| 19/05/00 | 2:40 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 7 | 36 | 31 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,84 | 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 |
| 19/05/00 | 2:50 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 8 | 36 | 30 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,51 | 51 | 0,84 | 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 |
| 19/05/00 | 3:00 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,47 | 47 | 0,84 | 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,62 |
| 19/05/00 | 3:10 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 7 | 36 | 30 | 24 | 24,33 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,48 | 48 | 0,84 | 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,62 |
| 19/05/00 | 3:20 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 7 | 36 | 30 | 24 | 24,33 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,84 | 84 | 0,53 | 53 | 0,68 | 68 | 0,62 |
| 19/05/00 | 3:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,44 | 44 | 0,83 | 83 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,60 |
| 19/05/00 | 3:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 7 | 36 | 31 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,51 | 51 | 0,84 | 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 |
| 19/05/00 | 3:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 7 | 36 | 30 | 24 | 24,33 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,84 | 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 |
| 19/05/00 | 4:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 7 | 36 | 30 | 24 | 24,33 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,51 | 51 | 0,84 | 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 |
| 19/05/00 | 4:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,44 | 44 | 0,84 | 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 |
| 19/05/00 | 4:20 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 7 | 36 | 31 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,46 | 46 | 0,84 | 84 | 0,53 | 53 | 0,67 | 67 | 0,61 |
| 19/05/00 | 4:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 10 | 35 | 31 | 25 | 25,33 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,52 | 52 | 0,84 | 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 |
| 19/05/00 | 4:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 11 | 36 | 31 | 26 | 26,00 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,53 | 53 | 0,84 | 84 | 0,54 | 54 | 0,67 | 67 | 0,64 |

| Fecha | Hora | Per. | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 | %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII |
|----------|-------|------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|----|----|----|------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|--------|-------|
| 19/05/00 | 4:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 8 | 36 | 31 | 25 | 25,00 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,49 | 49 | 0,84 | 84 | 0,53 | 53 | 0,67 | 67 | 0,62 |
| 19/05/00 | 5:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 7 | 36 | 31 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,48 | 48 | 0,84 | 84 | 0,53 | 53 | 0,68 | 68 | 0,62 |
| 19/05/00 | 5:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,45 | 45 | 0,84 | 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 |
| 19/05/00 | 5:20 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 9 | 36 | 31 | 25 | 25,33 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,54 | 54 | 0,84 | 84 | 0,53 | 53 | 0,68 | 68 | 0,64 |
| 19/05/00 | 5:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 7 | 36 | 30 | 24 | 24,33 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,84 | 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,63 |
| 19/05/00 | 5:40 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 6 | 36 | 30 | 24 | 24,00 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,44 | 44 | 0,84 | 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 |
| 19/05/00 | 5:50 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 6 | 35 | 30 | 23 | 23,67 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,44 | 44 | 0,84 | 84 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,61 |
| 19/05/00 | 6:00 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 7 | 35 | 30 | 24 | 24,00 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,53 | 53 | 0,84 | 84 | 0,54 | 54 | 0,69 | 69 | 0,64 |
| 19/05/00 | 6:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 7 | 34 | 28 | 23 | 23,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,82 | 82 | 0,54 | 54 | 0,67 | 67 | 0,62 |
| 19/05/00 | 6:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 7 | 31 | 24 | 20 | 20,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,79 | 79 | 0,57 | 57 | 0,67 | 67 | 0,62 |
| 19/05/00 | 6:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 6 | 30 | 25 | 20 | 20,33 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,79 | 79 | 0,57 | 57 | 0,67 | 67 | 0,60 |
| 19/05/00 | 6:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 7 | 21 | 24 | 17 | 17,33 | 0 | 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,5 | 50 | 0,78 | 78 | 0,59 | 59 | 0,65 | 65 | 0,62 |
| 19/05/00 | 6:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 7 | 21 | 24 | 17 | 17,33 | 0 | 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,48 | 48 | 0,77 | 77 | 0,57 | 57 | 0,64 | 64 | 0,61 |
| 19/05/00 | 7:00 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 0 | 16 | 18 | 11 | 11,33 | 0 | 1 | 1 | 2 | 2,00 | 0 | 0 | 0,77 | 77 | 0,49 | 49 | 0,61 | 61 | 0,42 |
| 19/05/00 | 7:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 0 | 13 | 11 | 8 | 8,00 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0 | 0 | 0,81 | 81 | 0,21 | 21 | 0,53 | 53 | 0,34 |
| 19/05/00 | 7:20 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 0 | 19 | 16 | 11 | 11,67 | 0 | 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0 | 0 | 0,9 | 90 | 0,52 | 52 | 0,73 | 73 | 0,47 |
| 19/05/00 | 7:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 16 | 26 | 22 | 21 | 21,33 | 1 | 3 | 2 | 6 | 6,00 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,72 | 72 | 0,86 | 86 | 0,85 |
| 19/05/00 | 7:40 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 | 126,00 | 29 | 42 | 35 | 35 | 35,33 | 3 | 5 | 3 | 11 | 11,00 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,83 | 83 | 0,9 | 90 | 0,90 |
| 19/05/00 | 7:50 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 | 126,00 | 50 | 55 | 46 | 50 | 50,33 | 5 | 6 | 5 | 16 | 16,00 | 0,94 | 94 | 0,95 | 95 | 0,86 | 86 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 19/05/00 | 8:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 65 | 59 | 50 | 58 | 58,00 | 7 | 7 | 5 | 19 | 19,00 | 0,95 | 95 | 0,96 | 96 | 0,9 | 90 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 19/05/00 | 8:10 | 600 | 124 | 125 | 126 | 125 | 125,00 | 64 | 60 | 50 | 58 | 58,00 | 7 | 7 | 5 | 19 | 19,00 | 0,95 | 95 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,95 | 95 | 0,94 |
| 19/05/00 | 8:20 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 | 124,33 | 63 | 59 | 51 | 57 | 57,67 | 7 | 7 | 5 | 19 | 19,00 | 0,96 | 96 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 19/05/00 | 8:30 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 63 | 54 | 50 | 55 | 55,67 | 7 | 6 | 5 | 18 | 18,00 | 0,96 | 96 | 0,96 | 96 | 0,91 | 91 | 0,95 | 95 | 0,94 |
| 19/05/00 | 8:40 | 600 | 124 | 125 | 126 | 125 | 125,00 | 65 | 55 | 50 | 56 | 56,67 | 7 | 6 | 5 | 18 | 18,00 | 0,96 | 96 | 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 19/05/00 | 8:50 | 600 | 124 | 125 | 126 | 125 | 125,00 | 63 | 63 | 57 | 61 | 61,00 | 7 | 7 | 6 | 20 | 20,00 | 0,94 | 94 | 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,95 | 95 | 0,94 |
| 19/05/00 | 9:00 | 600 | 124 | 125 | 125 | 124 | 124,67 | 57 | 66 | 61 | 61 | 61,33 | 6 | 8 | 7 | 21 | 21,00 | 0,95 | 95 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 19/05/00 | 9:10 | 600 | 124 | 125 | 125 | 124 | 124,67 | 65 | 74 | 76 | 71 | 71,67 | 7 | 9 | 9 | 25 | 25,00 | 0,93 | 93 | 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 19/05/00 | 9:20 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 | 124,33 | 69 | 68 | 80 | 72 | 72,33 | 7 | 8 | 9 | 24 | 24,00 | 0,91 | 91 | 0,98 | 98 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,95 |
| 19/05/00 | 9:30 | 600 | 123 | 124 | 125 | 124 | 124,00 | 72 | 61 | 77 | 70 | 70,00 | 8 | 7 | 9 | 24 | 24,00 | 0,9 | 90 | 0,98 | 98 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 19/05/00 | 9:40 | 600 | 123 | 124 | 125 | 124 | 124,00 | 74 | 58 | 68 | 66 | 66,67 | 8 | 7 | 8 | 23 | 23,00 | 0,89 | 89 | 0,97 | 97 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 19/05/00 | 9:50 | 600 | 123 | 124 | 125 | 124 | 124,00 | 69 | 66 | 67 | 67 | 67,33 | 7 | 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,91 | 91 | 0,96 | 96 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 19/05/00 | 10:00 | 600 | 123 | 124 | 125 | 124 | 124,00 | 69 | 80 | 72 | 73 | 73,67 | 7 | 9 | 8 | 24 | 24,00 | 0,9 | 90 | 0,97 | 97 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 19/05/00 | 10:10 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 69 | 86 | 76 | 77 | 77,00 | 7 | 10 | 9 | 26 | 26,00 | 0,9 | 90 | 0,98 | 98 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 19/05/00 | 10:20 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 69 | 87 | 75 | 77 | 77,00 | 7 | 10 | 9 | 26 | 26,00 | 0,9 | 90 | 0,98 | 98 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 19/05/00 | 10:30 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 72 | 87 | 77 | 78 | 78,67 | 8 | 10 | 9 | 27 | 27,00 | 0,9 | 90 | 0,98 | 98 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 19/05/00 | 10:40 | 600 | 123 | 123 | 124 | 123 | 123,33 | 79 | 81 | 87 | 82 | 82,33 | 8 | 10 | 10 | 28 | 28,00 | 0,89 | 89 | 0,99 | 99 | 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,95 |
| 19/05/00 | 10:50 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 | 123,00 | 80 | 86 | 90 | 85 | 85,33 | 8 | 10 | 10 | 28 | 28,00 | 0,89 | 89 | 0,99 | 99 | 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,95 |

| Fecha | Hora | Per. | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 | %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII |
|----------|-------|------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|----|----|----|------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|--------|-------|
| 19/05/00 | 11:00 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 | 123,00 | 80 | 86 | 87 | 84 | 84,33 | 8 | 10 | 10 | 28 | 28,00 | 0,89 | 89 | 0,99 | 99 | 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,95 |
| 19/05/00 | 11:10 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 | 122,67 | 79 | 78 | 83 | 80 | 80,00 | 8 | 9 | 10 | 27 | 27,00 | 0,89 | 89 | 0,99 | 99 | 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,95 |
| 19/05/00 | 11:20 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 | 122,67 | 62 | 46 | 61 | 56 | 56,33 | 6 | 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,89 | 89 | 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,96 |
| 19/05/00 | 11:30 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 | 123,00 | 55 | 39 | 64 | 52 | 52,67 | 5 | 4 | 7 | 16 | 16,00 | 0,85 | 85 | 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 19/05/00 | 11:40 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 | 123,00 | 49 | 40 | 70 | 53 | 53,00 | 4 | 4 | 8 | 16 | 16,00 | 0,81 | 81 | 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,93 |
| 19/05/00 | 11:50 | 600 | 123 | 123 | 124 | 123 | 123,33 | 40 | 48 | 67 | 51 | 51,67 | 3 | 6 | 8 | 17 | 17,00 | 0,78 | 78 | 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,92 |
| 19/05/00 | 12:00 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 40 | 48 | 66 | 51 | 51,33 | 3 | 6 | 8 | 17 | 17,00 | 0,78 | 78 | 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,92 |
| 19/05/00 | 12:10 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 44 | 49 | 67 | 53 | 53,33 | 4 | 6 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,92 |
| 19/05/00 | 12:20 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 42 | 46 | 65 | 51 | 51,00 | 4 | 5 | 8 | 17 | 17,00 | 0,78 | 78 | 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,92 |
| 19/05/00 | 12:30 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 40 | 43 | 60 | 47 | 47,67 | 3 | 5 | 7 | 15 | 15,00 | 0,78 | 78 | 0,99 | 99 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,92 |
| 19/05/00 | 12:40 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 41 | 43 | 63 | 49 | 49,00 | 4 | 5 | 7 | 16 | 16,00 | 0,78 | 78 | 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,92 |
| 19/05/00 | 12:50 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 43 | 41 | 61 | 48 | 48,33 | 4 | 5 | 7 | 16 | 16,00 | 0,78 | 78 | 0,99 | 99 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,92 |
| 19/05/00 | 13:00 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 47 | 38 | 61 | 48 | 48,67 | 4 | 4 | 7 | 15 | 15,00 | 0,83 | 83 | 0,99 | 99 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,93 |
| 19/05/00 | 13:10 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 47 | 33 | 67 | 49 | 49,00 | 4 | 4 | 8 | 16 | 16,00 | 0,84 | 84 | 0,99 | 99 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 19/05/00 | 13:20 | 600 | 123 | 123 | 124 | 123 | 123,33 | 46 | 35 | 66 | 49 | 49,00 | 4 | 4 | 8 | 16 | 16,00 | 0,84 | 84 | 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 19/05/00 | 13:30 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 | 123,00 | 47 | 35 | 64 | 48 | 48,67 | 4 | 4 | 7 | 15 | 15,00 | 0,84 | 84 | 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 19/05/00 | 13:40 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 | 123,00 | 48 | 34 | 66 | 49 | 49,33 | 5 | 4 | 8 | 17 | 17,00 | 0,84 | 84 | 0,99 | 99 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 19/05/00 | 13:50 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 | 123,00 | 48 | 36 | 64 | 49 | 49,33 | 5 | 4 | 7 | 16 | 16,00 | 0,84 | 84 | 0,99 | 99 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 19/05/00 | 14:00 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 | 123,00 | 47 | 33 | 62 | 47 | 47,33 | 4 | 4 | 7 | 15 | 15,00 | 0,85 | 85 | 0,98 | 98 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 19/05/00 | 14:10 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 | 123,00 | 49 | 33 | 68 | 50 | 50,00 | 5 | 4 | 8 | 17 | 17,00 | 0,84 | 84 | 0,99 | 99 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 19/05/00 | 14:20 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 | 123,00 | 43 | 31 | 64 | 46 | 46,00 | 4 | 3 | 7 | 14 | 14,00 | 0,82 | 82 | 0,99 | 99 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,93 |
| 19/05/00 | 14:30 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 | 123,00 | 43 | 35 | 65 | 47 | 47,67 | 4 | 4 | 7 | 15 | 15,00 | 0,77 | 77 | 0,97 | 97 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,90 |
| 19/05/00 | 14:40 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 | 122,67 | 49 | 41 | 74 | 54 | 54,67 | 4 | 4 | 9 | 17 | 17,00 | 0,81 | 81 | 0,97 | 97 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,92 |
| 19/05/00 | 14:50 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 | 122,67 | 50 | 45 | 73 | 56 | 56,00 | 5 | 5 | 8 | 18 | 18,00 | 0,86 | 86 | 0,97 | 97 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 19/05/00 | 15:00 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 | 122,67 | 48 | 44 | 70 | 54 | 54,00 | 5 | 5 | 8 | 18 | 18,00 | 0,87 | 87 | 0,96 | 96 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 19/05/00 | 15:10 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 | 122,67 | 53 | 37 | 63 | 51 | 51,00 | 5 | 4 | 7 | 16 | 16,00 | 0,89 | 89 | 0,97 | 97 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 19/05/00 | 15:20 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 | 122,67 | 55 | 39 | 58 | 50 | 50,67 | 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,89 | 89 | 0,98 | 98 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 19/05/00 | 15:30 | 600 | 121 | 122 | 123 | 122 | 122,00 | 56 | 39 | 58 | 51 | 51,00 | 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,89 | 89 | 0,99 | 99 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,96 |
| 19/05/00 | 15:40 | 600 | 123 | 124 | 125 | 124 | 124,00 | 53 | 39 | 58 | 50 | 50,00 | 5 | 4 | 7 | 16 | 16,00 | 0,89 | 89 | 0,99 | 99 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 19/05/00 | 15:50 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 45 | 37 | 49 | 43 | 43,67 | 5 | 4 | 6 | 15 | 15,00 | 0,92 | 92 | 0,98 | 98 | 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 19/05/00 | 16:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 42 | 35 | 47 | 41 | 41,33 | 5 | 4 | 5 | 14 | 14,00 | 0,93 | 93 | 0,98 | 98 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 19/05/00 | 16:10 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 43 | 35 | 46 | 41 | 41,33 | 5 | 4 | 5 | 14 | 14,00 | 0,92 | 92 | 0,98 | 98 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 19/05/00 | 16:20 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 | 126,00 | 44 | 24 | 37 | 35 | 35,00 | 5 | 2 | 4 | 11 | 11,00 | 0,94 | 94 | 0,83 | 83 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,92 |
| 19/05/00 | 16:30 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 | 126,00 | 43 | 26 | 38 | 35 | 35,67 | 5 | 2 | 4 | 11 | 11,00 | 0,95 | 95 | 0,85 | 85 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,93 |
| 19/05/00 | 16:40 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 41 | 31 | 36 | 36 | 36,00 | 5 | 3 | 4 | 12 | 12,00 | 0,95 | 95 | 0,9 | 90 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 19/05/00 | 16:50 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 | 126,00 | 42 | 29 | 35 | 35 | 35,33 | 5 | 3 | 4 | 12 | 12,00 | 0,95 | 95 | 0,9 | 90 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 19/05/00 | 17:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 48 | 36 | 40 | 41 | 41,33 | 5 | 4 | 5 | 14 | 14,00 | 0,95 | 95 | 0,89 | 89 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 |

| Fecha | Hora | Per. | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 | %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII |
|----------|-------|------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|----|----|----|------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|--------|-------|
| 19/05/00 | 17:10 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 71 | 65 | 62 | 66 | 66,00 | 8 | 7 | 7 | 22 | 22,00 | 0,97 | 97 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 19/05/00 | 17:20 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 74 | 70 | 55 | 66 | 66,33 | 9 | 8 | 6 | 23 | 23,00 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 0,96 |
| 19/05/00 | 17:30 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 72 | 75 | 52 | 66 | 66,33 | 8 | 9 | 6 | 23 | 23,00 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,94 | 94 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 19/05/00 | 17:40 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 76 | 75 | 54 | 68 | 68,33 | 9 | 8 | 6 | 23 | 23,00 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 | 94 | 0,96 | 96 | 0,95 |
| 19/05/00 | 17:50 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 71 | 80 | 65 | 72 | 72,00 | 8 | 9 | 7 | 24 | 24,00 | 0,97 | 97 | 0,93 | 93 | 0,91 | 91 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 19/05/00 | 18:00 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 | 126,00 | 71 | 81 | 68 | 73 | 73,33 | 8 | 9 | 7 | 24 | 24,00 | 0,97 | 97 | 0,93 | 93 | 0,89 | 89 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 19/05/00 | 18:10 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 | 126,00 | 74 | 85 | 74 | 77 | 77,67 | 8 | 10 | 8 | 26 | 26,00 | 0,95 | 95 | 0,94 | 94 | 0,87 | 87 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 19/05/00 | 18:20 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 73 | 78 | 78 | 76 | 76,33 | 8 | 9 | 9 | 26 | 26,00 | 0,94 | 94 | 0,91 | 91 | 0,9 | 90 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 19/05/00 | 18:30 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 49 | 54 | 56 | 53 | 53,00 | 5 | 6 | 6 | 17 | 17,00 | 0,9 | 90 | 0,87 | 87 | 0,92 | 92 | 0,9 | 90 | 0,90 |
| 19/05/00 | 18:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 39 | 54 | 47 | 46 | 46,67 | 4 | 6 | 5 | 15 | 15,00 | 0,89 | 89 | 0,88 | 88 | 0,88 | 88 | 0,88 | 88 | 0,88 |
| 19/05/00 | 18:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 40 | 50 | 45 | 45 | 45,00 | 4 | 5 | 5 | 14 | 14,00 | 0,88 | 88 | 0,85 | 85 | 0,87 | 87 | 0,87 | 87 | 0,87 |
| 19/05/00 | 19:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 36 | 46 | 45 | 42 | 42,33 | 3 | 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,79 | 79 | 0,86 | 86 | 0,85 | 85 | 0,84 | 84 | 0,83 |
| 19/05/00 | 19:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 26 | 43 | 44 | 37 | 37,67 | 2 | 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,61 | 61 | 0,88 | 88 | 0,82 | 82 | 0,8 | 80 | 0,77 |
| 19/05/00 | 19:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 26 | 42 | 44 | 37 | 37,33 | 2 | 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,6 | 60 | 0,88 | 88 | 0,82 | 82 | 0,8 | 80 | 0,77 |
| 19/05/00 | 19:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 26 | 42 | 45 | 37 | 37,67 | 2 | 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,61 | 61 | 0,89 | 89 | 0,84 | 84 | 0,81 | 81 | 0,78 |
| 19/05/00 | 19:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 29 | 43 | 45 | 39 | 39,00 | 2 | 5 | 4 | 11 | 11,00 | 0,64 | 64 | 0,9 | 90 | 0,83 | 83 | 0,81 | 81 | 0,79 |
| 19/05/00 | 19:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 28 | 43 | 45 | 38 | 38,67 | 2 | 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,63 | 63 | 0,9 | 90 | 0,84 | 84 | 0,81 | 81 | 0,79 |
| 19/05/00 | 20:00 | 600 | 124 | 127 | 126 | 125 | 125,67 | 26 | 43 | 44 | 37 | 37,67 | 2 | 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,62 | 62 | 0,9 | 90 | 0,84 | 84 | 0,81 | 81 | 0,79 |
| 19/05/00 | 20:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 25 | 37 | 38 | 33 | 33,33 | 1 | 4 | 4 | 9 | 9,00 | 0,61 | 61 | 0,87 | 87 | 0,85 | 85 | 0,8 | 80 | 0,78 |
| 19/05/00 | 20:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 26 | 35 | 37 | 32 | 32,67 | 2 | 3 | 4 | 9 | 9,00 | 0,62 | 62 | 0,85 | 85 | 0,86 | 86 | 0,79 | 79 | 0,78 |
| 19/05/00 | 20:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 27 | 35 | 38 | 33 | 33,33 | 2 | 3 | 4 | 9 | 9,00 | 0,62 | 62 | 0,86 | 86 | 0,86 | 86 | 0,79 | 79 | 0,78 |
| 19/05/00 | 20:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 26 | 35 | 37 | 32 | 32,67 | 2 | 3 | 4 | 9 | 9,00 | 0,63 | 63 | 0,85 | 85 | 0,85 | 85 | 0,79 | 79 | 0,78 |
| 19/05/00 | 20:50 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 11 | 35 | 29 | 25 | 25,00 | 0 | 3 | 2 | 5 | 5,00 | 0,46 | 46 | 0,85 | 85 | 0,65 | 65 | 0,72 | 72 | 0,65 |
| 19/05/00 | 21:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 11 | 35 | 26 | 24 | 24,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,47 | 47 | 0,86 | 86 | 0,48 | 48 | 0,66 | 66 | 0,60 |
| 19/05/00 | 21:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 12 | 35 | 26 | 24 | 24,33 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,85 | 85 | 0,48 | 48 | 0,66 | 66 | 0,61 |
| 19/05/00 | 21:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 11 | 35 | 26 | 24 | 24,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 | 85 | 0,51 | 51 | 0,67 | 67 | 0,61 |
| 19/05/00 | 21:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 12 | 35 | 26 | 24 | 24,33 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,85 | 85 | 0,51 | 51 | 0,67 | 67 | 0,62 |
| 19/05/00 | 21:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 11 | 35 | 26 | 24 | 24,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,45 | 45 | 0,85 | 85 | 0,51 | 51 | 0,67 | 67 | 0,60 |
| 19/05/00 | 21:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 12 | 35 | 27 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,86 | 86 | 0,5 | 50 | 0,67 | 67 | 0,62 |
| 19/05/00 | 22:00 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 | 126,00 | 11 | 35 | 26 | 24 | 24,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,47 | 47 | 0,86 | 86 | 0,51 | 51 | 0,67 | 67 | 0,61 |
| 19/05/00 | 22:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 11 | 35 | 26 | 24 | 24,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,45 | 45 | 0,85 | 85 | 0,51 | 51 | 0,67 | 67 | 0,60 |
| 19/05/00 | 22:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 13 | 35 | 26 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,85 | 85 | 0,51 | 51 | 0,67 | 67 | 0,62 |
| 19/05/00 | 22:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 12 | 36 | 27 | 25 | 25,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,85 | 85 | 0,5 | 50 | 0,67 | 67 | 0,61 |
| 19/05/00 | 22:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 12 | 35 | 26 | 24 | 24,33 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 | 85 | 0,5 | 50 | 0,67 | 67 | 0,61 |
| 19/05/00 | 22:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 11 | 35 | 26 | 24 | 24,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,85 | 85 | 0,51 | 51 | 0,67 | 67 | 0,60 |
| 19/05/00 | 23:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 11 | 35 | 26 | 24 | 24,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,85 | 85 | 0,51 | 51 | 0,66 | 66 | 0,60 |
| 19/05/00 | 23:10 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 13 | 36 | 27 | 25 | 25,33 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,85 | 85 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,61 |

| Fecha | Hora | Per. | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 | %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII |
|----------|-------|------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|----|----|----|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|--------|-------|
| 19/05/00 | 23:20 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 13 | 36 | 27 | 25 | 25,33 | 0 | 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,85 | 85 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,61 |
| 19/05/00 | 23:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,45 | 45 | 0,85 | 85 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,60 |
| 19/05/00 | 23:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,84 | 84 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,59 |
| 19/05/00 | 23:50 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,84 | 84 | 0,5 | 50 | 0,65 | 65 | 0,59 |
| 20/05/00 | 0:00 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 14 | 36 | 27 | 25 | 25,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,84 | 84 | 0,49 | 49 | 0,66 | 66 | 0,61 |
| 20/05/00 | 0:10 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 13 | 36 | 27 | 25 | 25,33 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,84 | 84 | 0,5 | 50 | 0,66 | 66 | 0,61 |
| 20/05/00 | 0:20 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,85 | 85 | 0,52 | 52 | 0,66 | 66 | 0,60 |
| 20/05/00 | 0:30 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 | 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,43 | 43 | 0,84 | 84 | 0,51 | 51 | 0,66 | 66 | 0,59 |
| 20/05/00 | 0:40 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 12 | 36 | 27 | 25 | 25,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,46 | 46 | 0,85 | 85 | 0,54 | 54 | 0,67 | 67 | 0,62 |
| 20/05/00 | 0:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 14 | 35 | 26 | 25 | 25,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,84 | 84 | 0,55 | 55 | 0,68 | 68 | 0,63 |
| 20/05/00 | 1:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 12 | 36 | 26 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,47 | 47 | 0,85 | 85 | 0,54 | 54 | 0,68 | 68 | 0,62 |
| 20/05/00 | 1:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 11 | 36 | 26 | 24 | 24,33 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,85 | 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,61 |
| 20/05/00 | 1:20 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 11 | 36 | 26 | 24 | 24,33 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,85 | 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 |
| 20/05/00 | 1:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 13 | 36 | 26 | 25 | 25,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 | 85 | 0,56 | 56 | 0,69 | 69 | 0,63 |
| 20/05/00 | 1:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 12 | 36 | 26 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,47 | 47 | 0,85 | 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 |
| 20/05/00 | 1:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 13 | 35 | 26 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 | 85 | 0,57 | 57 | 0,69 | 69 | 0,63 |
| 20/05/00 | 2:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 11 | 36 | 26 | 24 | 24,33 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,85 | 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 |
| 20/05/00 | 2:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 12 | 36 | 26 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 | 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 |
| 20/05/00 | 2:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 12 | 36 | 27 | 25 | 25,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,47 | 47 | 0,85 | 85 | 0,56 | 56 | 0,69 | 69 | 0,63 |
| 20/05/00 | 2:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 11 | 36 | 26 | 24 | 24,33 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,45 | 45 | 0,85 | 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 |
| 20/05/00 | 2:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 13 | 36 | 26 | 25 | 25,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 | 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 |
| 20/05/00 | 2:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 12 | 36 | 27 | 25 | 25,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,46 | 46 | 0,85 | 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 |
| 20/05/00 | 3:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 13 | 36 | 26 | 25 | 25,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,84 | 84 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 |
| 20/05/00 | 3:10 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 11 | 36 | 26 | 24 | 24,33 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,84 | 84 | 0,57 | 57 | 0,68 | 68 | 0,61 |
| 20/05/00 | 3:20 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,85 | 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,61 |
| 20/05/00 | 3:30 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 13 | 36 | 27 | 25 | 25,33 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,85 | 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 |
| 20/05/00 | 3:40 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 13 | 36 | 27 | 25 | 25,33 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,49 | 49 | 0,85 | 85 | 0,56 | 56 | 0,69 | 69 | 0,63 |
| 20/05/00 | 3:50 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 12 | 36 | 27 | 25 | 25,00 | 0 | 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,45 | 45 | 0,84 | 84 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 |
| 20/05/00 | 4:00 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,85 | 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 |
| 20/05/00 | 4:10 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,85 | 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,61 |
| 20/05/00 | 4:20 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 14 | 36 | 26 | 25 | 25,33 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,5 | 50 | 0,85 | 85 | 0,56 | 56 | 0,69 | 69 | 0,64 |
| 20/05/00 | 4:30 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 13 | 36 | 26 | 25 | 25,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,84 | 84 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 |
| 20/05/00 | 4:40 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 | 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,43 | 43 | 0,85 | 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,61 |
| 20/05/00 | 4:50 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,85 | 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,61 |
| 20/05/00 | 5:00 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,44 | 44 | 0,85 | 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 |
| 20/05/00 | 5:10 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 14 | 36 | 27 | 25 | 25,67 | 0 | 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,5 | 50 | 0,84 | 84 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 |
| 20/05/00 | 5:20 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 13 | 36 | 27 | 25 | 25,33 | 0 | 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,47 | 47 | 0,85 | 85 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,63 |

| Fecha | Hora | Per. | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 | %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII |
|----------|-------|------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|----|----|----|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|--------|-------|
| 20/05/00 | 5:30 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,43 | 43 | 0,84 | 84 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,61 |
| 20/05/00 | 5:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 11 | 36 | 27 | 24 | 24,67 | 0 | 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,43 | 43 | 0,84 | 84 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,61 |
| 20/05/00 | 5:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 13 | 36 | 27 | 25 | 25,33 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,47 | 47 | 0,84 | 84 | 0,56 | 56 | 0,68 | 68 | 0,62 |
| 20/05/00 | 6:00 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 15 | 36 | 27 | 26 | 26,00 | 0 | 4 | 1 | 5 | 5,00 | 0,49 | 49 | 0,84 | 84 | 0,55 | 55 | 0,67 | 67 | 0,63 |
| 20/05/00 | 6:10 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 15 | 32 | 22 | 23 | 23,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,8 | 80 | 0,57 | 57 | 0,65 | 65 | 0,62 |
| 20/05/00 | 6:20 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 14 | 31 | 21 | 22 | 22,00 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,46 | 46 | 0,81 | 81 | 0,61 | 61 | 0,67 | 67 | 0,63 |
| 20/05/00 | 6:30 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 14 | 30 | 21 | 21 | 21,67 | 0 | 3 | 1 | 4 | 4,00 | 0,48 | 48 | 0,8 | 80 | 0,63 | 63 | 0,68 | 68 | 0,64 |
| 20/05/00 | 6:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 14 | 25 | 20 | 19 | 19,67 | 0 | 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,49 | 49 | 0,8 | 80 | 0,62 | 62 | 0,66 | 66 | 0,64 |
| 20/05/00 | 6:50 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 12 | 21 | 20 | 17 | 17,67 | 0 | 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,45 | 45 | 0,78 | 78 | 0,61 | 61 | 0,64 | 64 | 0,61 |
| 20/05/00 | 7:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 13 | 21 | 20 | 18 | 18,00 | 0 | 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,47 | 47 | 0,78 | 78 | 0,61 | 61 | 0,64 | 64 | 0,62 |
| 20/05/00 | 7:10 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 11 | 21 | 20 | 17 | 17,33 | 0 | 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,43 | 43 | 0,79 | 79 | 0,61 | 61 | 0,64 | 64 | 0,61 |
| 20/05/00 | 7:20 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 13 | 21 | 20 | 18 | 18,00 | 0 | 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,48 | 48 | 0,78 | 78 | 0,61 | 61 | 0,65 | 65 | 0,62 |
| 20/05/00 | 7:30 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 12 | 21 | 20 | 17 | 17,67 | 0 | 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,45 | 45 | 0,78 | 78 | 0,61 | 61 | 0,64 | 64 | 0,61 |
| 20/05/00 | 7:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 11 | 20 | 19 | 16 | 16,67 | 0 | 2 | 1 | 3 | 3,00 | 0,44 | 44 | 0,78 | 78 | 0,62 | 62 | 0,64 | 64 | 0,61 |
| 20/05/00 | 7:50 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 17 | 25 | 19 | 20 | 20,33 | 1 | 2 | 1 | 4 | 4,00 | 0,63 | 63 | 0,85 | 85 | 0,61 | 61 | 0,71 | 71 | 0,70 |
| 20/05/00 | 8:00 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 20 | 27 | 19 | 22 | 22,00 | 1 | 2 | 1 | 4 | 4,00 | 0,71 | 71 | 0,87 | 87 | 0,6 | 60 | 0,74 | 74 | 0,73 |
| 20/05/00 | 8:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 29 | 27 | 20 | 25 | 25,33 | 3 | 2 | 1 | 6 | 6,00 | 0,85 | 85 | 0,85 | 85 | 0,63 | 63 | 0,79 | 79 | 0,78 |
| 20/05/00 | 8:20 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 32 | 27 | 20 | 26 | 26,33 | 3 | 2 | 1 | 6 | 6,00 | 0,91 | 91 | 0,83 | 83 | 0,65 | 65 | 0,81 | 81 | 0,80 |
| 20/05/00 | 8:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 36 | 27 | 21 | 28 | 28,00 | 4 | 2 | 2 | 8 | 8,00 | 0,91 | 91 | 0,84 | 84 | 0,73 | 73 | 0,84 | 84 | 0,83 |
| 20/05/00 | 8:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 47 | 28 | 23 | 32 | 32,67 | 5 | 2 | 2 | 9 | 9,00 | 0,92 | 92 | 0,83 | 83 | 0,83 | 83 | 0,88 | 88 | 0,86 |
| 20/05/00 | 8:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 45 | 27 | 23 | 31 | 31,67 | 5 | 2 | 2 | 9 | 9,00 | 0,92 | 92 | 0,84 | 84 | 0,85 | 85 | 0,88 | 88 | 0,87 |
| 20/05/00 | 9:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 27 | 27 | 20 | 24 | 24,67 | 3 | 2 | 1 | 6 | 6,00 | 0,89 | 89 | 0,86 | 86 | 0,7 | 70 | 0,82 | 82 | 0,82 |
| 20/05/00 | 9:19 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 25 | 26 | 19 | 23 | 23,33 | 2 | 2 | 1 | 5 | 5,00 | 0,87 | 87 | 0,84 | 84 | 0,64 | 64 | 0,8 | 80 | 0,78 |
| 20/05/00 | 9:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 24 | 27 | 20 | 23 | 23,67 | 2 | 3 | 1 | 6 | 6,00 | 0,88 | 88 | 0,87 | 87 | 0,66 | 66 | 0,81 | 81 | 0,80 |
| 20/05/00 | 9:30 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 26 | 27 | 20 | 24 | 24,33 | 2 | 3 | 1 | 6 | 6,00 | 0,83 | 83 | 0,87 | 87 | 0,63 | 63 | 0,79 | 79 | 0,78 |
| 20/05/00 | 9:40 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 21 | 26 | 19 | 22 | 22,00 | 1 | 3 | 1 | 5 | 5,00 | 0,74 | 74 | 0,88 | 88 | 0,61 | 61 | 0,76 | 76 | 0,74 |
| 20/05/00 | 9:50 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 19 | 26 | 19 | 21 | 21,33 | 1 | 3 | 1 | 5 | 5,00 | 0,74 | 74 | 0,88 | 88 | 0,61 | 61 | 0,76 | 76 | 0,74 |
| 20/05/00 | 10:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 20 | 30 | 20 | 23 | 23,33 | 1 | 3 | 1 | 5 | 5,00 | 0,76 | 76 | 0,91 | 91 | 0,6 | 60 | 0,78 | 78 | 0,76 |
| 20/05/00 | 10:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 26 | 34 | 20 | 26 | 26,67 | 2 | 4 | 1 | 7 | 7,00 | 0,84 | 84 | 0,93 | 93 | 0,58 | 58 | 0,81 | 81 | 0,78 |
| 20/05/00 | 10:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 29 | 27 | 22 | 26 | 26,00 | 3 | 3 | 1 | 7 | 7,00 | 0,84 | 84 | 0,89 | 89 | 0,69 | 69 | 0,81 | 81 | 0,81 |
| 20/05/00 | 10:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 28 | 27 | 24 | 26 | 26,33 | 2 | 3 | 2 | 7 | 7,00 | 0,84 | 84 | 0,89 | 89 | 0,75 | 75 | 0,83 | 83 | 0,83 |
| 20/05/00 | 10:40 | 600 | 125 | 127 | 126 | 126 | 126,00 | 26 | 27 | 24 | 25 | 25,67 | 2 | 3 | 2 | 7 | 7,00 | 0,85 | 85 | 0,89 | 89 | 0,75 | 75 | 0,83 | 83 | 0,83 |
| 20/05/00 | 10:50 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 26 | 33 | 22 | 27 | 27,00 | 2 | 3 | 1 | 6 | 6,00 | 0,86 | 86 | 0,93 | 93 | 0,67 | 67 | 0,83 | 83 | 0,82 |
| 20/05/00 | 11:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 27 | 34 | 20 | 27 | 27,00 | 2 | 4 | 1 | 7 | 7,00 | 0,86 | 86 | 0,93 | 93 | 0,6 | 60 | 0,83 | 83 | 0,80 |
| 20/05/00 | 11:10 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 27 | 34 | 20 | 27 | 27,00 | 2 | 4 | 1 | 7 | 7,00 | 0,86 | 86 | 0,94 | 94 | 0,59 | 59 | 0,83 | 83 | 0,80 |
| 20/05/00 | 11:20 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 24 | 27 | 10 | 20 | 20,33 | 2 | 3 | 0 | 5 | 5,00 | 0,88 | 88 | 0,97 | 97 | 0,2 | 20 | 0,8 | 80 | 0,68 |
| 20/05/00 | 11:30 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 17 | 26 | 9 | 17 | 17,33 | 1 | 3 | 0 | 4 | 4,00 | 0,77 | 77 | 0,98 | 98 | 0,09 | 9 | 0,75 | 75 | 0,61 |

| Fecha | Hora | Per. | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 | %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII |
|----------|-------|------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|----|----|----|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|--------|-------|
| 20/05/00 | 11:40 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 17 | 26 | 9 | 17 | 17,33 | 1 | 3 | 0 | 4 | 4,00 | 0,75 | 75 | 0,98 | 98 | 0,06 | 6 | 0,74 | 74 | 0,60 |
| 20/05/00 | 11:50 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 18 | 26 | 9 | 17 | 17,67 | 1 | 3 | 0 | 4 | 4,00 | 0,74 | 74 | 0,98 | 98 | 0,06 | 6 | 0,74 | 74 | 0,59 |
| 20/05/00 | 12:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 15 | 26 | 9 | 16 | 16,67 | 1 | 3 | 0 | 4 | 4,00 | 0,66 | 66 | 0,98 | 98 | 0,05 | 5 | 0,71 | 71 | 0,56 |
| 20/05/00 | 12:10 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 13 | 26 | 9 | 16 | 16,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,48 | 48 | 0,98 | 98 | 0,05 | 5 | 0,67 | 67 | 0,50 |
| 20/05/00 | 12:20 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 10 | 26 | 9 | 15 | 15,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,42 | 42 | 0,98 | 98 | 0,05 | 5 | 0,66 | 66 | 0,48 |
| 20/05/00 | 12:30 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 10 | 20 | 9 | 13 | 13,00 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,43 | 43 | 0,96 | 96 | 0,05 | 5 | 0,61 | 61 | 0,48 |
| 20/05/00 | 12:40 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 9 | 17 | 9 | 11 | 11,67 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,38 | 38 | 0,94 | 94 | 0,05 | 5 | 0,56 | 56 | 0,46 |
| 20/05/00 | 12:50 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 9 | 17 | 9 | 11 | 11,67 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,36 | 36 | 0,94 | 94 | 0,05 | 5 | 0,55 | 55 | 0,45 |
| 20/05/00 | 13:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,77 | 77 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 |
| 20/05/00 | 13:10 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,77 | 77 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 |
| 20/05/00 | 13:20 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,77 | 77 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 |
| 20/05/00 | 13:30 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 8 | 10 | 9 | 9 | 9,00 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,77 | 77 | 0,05 | 5 | 0,4 | 40 | 0,39 |
| 20/05/00 | 13:40 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 | 126,00 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,77 | 77 | 0,05 | 5 | 0,4 | 40 | 0,39 |
| 20/05/00 | 13:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,43 | 43 | 0,77 | 77 | 0,04 | 4 | 0,42 | 42 | 0,41 |
| 20/05/00 | 14:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 11 | 10 | 9 | 10 | 10,00 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,44 | 44 | 0,77 | 77 | 0,05 | 5 | 0,43 | 43 | 0,42 |
| 20/05/00 | 14:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,37 | 37 | 0,77 | 77 | 0,05 | 5 | 0,4 | 40 | 0,40 |
| 20/05/00 | 14:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,76 | 76 | 0,05 | 5 | 0,4 | 40 | 0,39 |
| 20/05/00 | 14:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,76 | 76 | 0,05 | 5 | 0,4 | 40 | 0,39 |
| 20/05/00 | 14:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 11 | 10 | 9 | 10 | 10,00 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,46 | 46 | 0,76 | 76 | 0,05 | 5 | 0,43 | 43 | 0,42 |
| 20/05/00 | 14:50 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 11 | 10 | 9 | 10 | 10,00 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,76 | 76 | 0,06 | 6 | 0,42 | 42 | 0,41 |
| 20/05/00 | 15:00 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 11 | 10 | 9 | 10 | 10,00 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,41 | 41 | 0,76 | 76 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 |
| 20/05/00 | 15:10 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 11 | 10 | 9 | 10 | 10,00 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,76 | 76 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 |
| 20/05/00 | 15:20 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 12 | 10 | 9 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,43 | 43 | 0,76 | 76 | 0,06 | 6 | 0,43 | 43 | 0,42 |
| 20/05/00 | 15:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 14 | 10 | 9 | 11 | 11,00 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,5 | 50 | 0,76 | 76 | 0,05 | 5 | 0,45 | 45 | 0,44 |
| 20/05/00 | 15:40 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 13 | 10 | 9 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,46 | 46 | 0,76 | 76 | 0,05 | 5 | 0,43 | 43 | 0,42 |
| 20/05/00 | 15:50 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 11 | 10 | 9 | 10 | 10,00 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,76 | 76 | 0,06 | 6 | 0,42 | 42 | 0,41 |
| 20/05/00 | 16:00 | 600 | 126 | 127 | 127 | 126 | 126,67 | 11 | 10 | 9 | 10 | 10,00 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,76 | 76 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 |
| 20/05/00 | 16:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 13 | 10 | 9 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,46 | 46 | 0,76 | 76 | 0,06 | 6 | 0,44 | 44 | 0,43 |
| 20/05/00 | 16:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 13 | 10 | 9 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,48 | 48 | 0,76 | 76 | 0,05 | 5 | 0,44 | 44 | 0,43 |
| 20/05/00 | 16:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,76 | 76 | 0,06 | 6 | 0,41 | 41 | 0,40 |
| 20/05/00 | 16:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,76 | 76 | 0,05 | 5 | 0,4 | 40 | 0,39 |
| 20/05/00 | 16:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,76 | 76 | 0,06 | 6 | 0,41 | 41 | 0,40 |
| 20/05/00 | 17:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,41 | 41 | 0,76 | 76 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 |
| 20/05/00 | 17:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,76 | 76 | 0,05 | 5 | 0,41 | 41 | 0,40 |
| 20/05/00 | 17:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,4 | 40 | 0,76 | 76 | 0,05 | 5 | 0,41 | 41 | 0,40 |
| 20/05/00 | 17:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,76 | 76 | 0,05 | 5 | 0,39 | 39 | 0,38 |
| 20/05/00 | 17:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 10 | 10 | 9 | 9 | 9,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,76 | 76 | 0,05 | 5 | 0,42 | 42 | 0,41 |

| Fecha | Hora | Per. | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 | %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII |
|----------|-------|------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|----|----|----|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|--------|-------|
| 20/05/00 | 17:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,76 | 76 | 0,05 | 5 | 0,4 | 40 | 0,40 |
| 20/05/00 | 18:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 10 | 9 | 9 | 9,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,8 | 80 | 0,1 | 10 | 0,43 | 43 | 0,43 |
| 20/05/00 | 18:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10,00 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,41 | 41 | 0,83 | 83 | 0,14 | 14 | 0,47 | 47 | 0,46 |
| 20/05/00 | 18:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 18 | 12 | 13 | 13,00 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,83 | 83 | 0,15 | 15 | 0,51 | 51 | 0,46 |
| 20/05/00 | 18:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 10 | 25 | 16 | 17 | 17,00 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,42 | 42 | 0,85 | 85 | 0,18 | 18 | 0,55 | 55 | 0,48 |
| 20/05/00 | 18:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 25 | 16 | 16 | 16,67 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,34 | 34 | 0,84 | 84 | 0,18 | 18 | 0,54 | 54 | 0,45 |
| 20/05/00 | 18:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 25 | 16 | 16 | 16,67 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,38 | 38 | 0,84 | 84 | 0,18 | 18 | 0,54 | 54 | 0,47 |
| 20/05/00 | 19:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 10 | 25 | 16 | 17 | 17,00 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,42 | 42 | 0,84 | 84 | 0,18 | 18 | 0,55 | 55 | 0,48 |
| 20/05/00 | 19:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 10 | 25 | 16 | 17 | 17,00 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,42 | 42 | 0,84 | 84 | 0,17 | 17 | 0,55 | 55 | 0,48 |
| 20/05/00 | 19:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 26 | 17 | 17 | 17,33 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,38 | 38 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 |
| 20/05/00 | 19:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,48 |
| 20/05/00 | 19:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,37 | 37 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,49 |
| 20/05/00 | 19:50 | 600 | 124 | 127 | 127 | 126 | 126,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,45 | 45 | 0,88 | 88 | 0,21 | 21 | 0,58 | 58 | 0,51 |
| 20/05/00 | 20:00 | 600 | 124 | 127 | 127 | 126 | 126,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,42 | 42 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,51 |
| 20/05/00 | 20:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,48 |
| 20/05/00 | 20:20 | 600 | 124 | 127 | 127 | 126 | 126,00 | 8 | 27 | 18 | 17 | 17,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,88 | 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,48 |
| 20/05/00 | 20:30 | 600 | 124 | 127 | 127 | 126 | 126,00 | 9 | 26 | 17 | 17 | 17,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,89 | 89 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,50 |
| 20/05/00 | 20:40 | 600 | 124 | 126 | 127 | 125 | 125,67 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,48 | 48 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,59 | 59 | 0,53 |
| 20/05/00 | 20:50 | 600 | 124 | 127 | 127 | 126 | 126,00 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,50 |
| 20/05/00 | 21:00 | 600 | 124 | 127 | 127 | 126 | 126,00 | 8 | 27 | 18 | 17 | 17,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,48 |
| 20/05/00 | 21:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 8 | 27 | 18 | 17 | 17,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,48 |
| 20/05/00 | 21:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,88 | 88 | 0,21 | 21 | 0,58 | 58 | 0,50 |
| 20/05/00 | 21:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,46 | 46 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,52 |
| 20/05/00 | 21:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 11 | 26 | 17 | 18 | 18,00 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,42 | 42 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,51 |
| 20/05/00 | 21:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,88 | 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 |
| 20/05/00 | 22:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,42 | 42 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 |
| 20/05/00 | 22:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 13 | 27 | 17 | 19 | 19,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,46 | 46 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,58 | 58 | 0,51 |
| 20/05/00 | 22:20 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,46 | 46 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,52 |
| 20/05/00 | 22:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 10 | 27 | 17 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 |
| 20/05/00 | 22:40 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 20/05/00 | 22:50 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,49 |
| 20/05/00 | 23:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,88 | 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 |
| 20/05/00 | 23:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 |
| 20/05/00 | 23:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 |
| 20/05/00 | 23:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,36 | 36 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,48 |
| 20/05/00 | 23:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,49 |
| 20/05/00 | 23:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,36 | 36 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,48 |

| Fecha | Hora | Per. | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 | %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII |
|----------|------|------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|----|----|----|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|--------|-------|
| 21/05/00 | 0:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 |
| 21/05/00 | 0:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 |
| 21/05/00 | 0:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 |
| 21/05/00 | 0:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 |
| 21/05/00 | 0:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 21/05/00 | 0:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,37 | 37 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 |
| 21/05/00 | 1:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 |
| 21/05/00 | 1:10 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,42 | 42 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 |
| 21/05/00 | 1:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,37 | 37 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,48 |
| 21/05/00 | 1:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 21/05/00 | 1:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,48 |
| 21/05/00 | 1:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,44 | 44 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,51 |
| 21/05/00 | 2:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 |
| 21/05/00 | 2:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 21/05/00 | 2:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 21/05/00 | 2:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 21/05/00 | 2:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,46 | 46 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,58 | 58 | 0,51 |
| 21/05/00 | 2:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 |
| 21/05/00 | 3:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 21/05/00 | 3:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 21/05/00 | 3:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 10 | 27 | 17 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 |
| 21/05/00 | 3:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 11 | 27 | 17 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,45 | 45 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,51 |
| 21/05/00 | 3:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 |
| 21/05/00 | 3:50 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 21/05/00 | 4:00 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 21/05/00 | 4:10 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 11 | 27 | 17 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 |
| 21/05/00 | 4:20 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 |
| 21/05/00 | 4:30 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 |
| 21/05/00 | 4:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 9 | 26 | 17 | 17 | 17,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 21/05/00 | 4:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 |
| 21/05/00 | 5:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 |
| 21/05/00 | 5:10 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,36 | 36 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,48 |
| 21/05/00 | 5:20 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 |
| 21/05/00 | 5:30 | 600 | 127 | 128 | 128 | 127 | 127,67 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 21/05/00 | 5:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,43 | 43 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 |
| 21/05/00 | 5:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,42 | 42 | 0,86 | 86 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 |
| 21/05/00 | 6:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,86 | 86 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 |

| Fecha | Hora | Per. | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 | %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII |
|----------|-------|------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|----|----|----|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|--------|-------|
| 21/05/00 | 6:10 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 13 | 24 | 15 | 17 | 17,33 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,44 | 44 | 0,82 | 82 | 0,09 | 9 | 0,51 | 51 | 0,45 |
| 21/05/00 | 6:20 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 13 | 21 | 12 | 15 | 15,33 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,44 | 44 | 0,81 | 81 | 0,12 | 12 | 0,53 | 53 | 0,46 |
| 21/05/00 | 6:30 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 11 | 21 | 12 | 14 | 14,67 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,4 | 40 | 0,81 | 81 | 0,15 | 15 | 0,53 | 53 | 0,45 |
| 21/05/00 | 6:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 9 | 21 | 11 | 13 | 13,67 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,35 | 35 | 0,82 | 82 | 0,13 | 13 | 0,53 | 53 | 0,43 |
| 21/05/00 | 6:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 9 | 20 | 11 | 13 | 13,33 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,34 | 34 | 0,79 | 79 | 0,15 | 15 | 0,52 | 52 | 0,43 |
| 21/05/00 | 7:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 10 | 20 | 11 | 13 | 13,67 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,39 | 39 | 0,79 | 79 | 0,15 | 15 | 0,52 | 52 | 0,44 |
| 21/05/00 | 7:10 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 11 | 20 | 11 | 14 | 14,00 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,44 | 44 | 0,79 | 79 | 0,15 | 15 | 0,53 | 53 | 0,46 |
| 21/05/00 | 7:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 10 | 20 | 11 | 13 | 13,67 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,39 | 39 | 0,8 | 80 | 0,1 | 10 | 0,51 | 51 | 0,43 |
| 21/05/00 | 7:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 21 | 11 | 13 | 13,67 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,34 | 34 | 0,8 | 80 | 0,09 | 9 | 0,5 | 50 | 0,41 |
| 21/05/00 | 7:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 21 | 11 | 13 | 13,67 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,34 | 34 | 0,8 | 80 | 0,09 | 9 | 0,51 | 51 | 0,41 |
| 21/05/00 | 7:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 10 | 20 | 11 | 13 | 13,67 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,37 | 37 | 0,8 | 80 | 0,13 | 13 | 0,52 | 52 | 0,43 |
| 21/05/00 | 8:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 12 | 20 | 11 | 14 | 14,33 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,46 | 46 | 0,8 | 80 | 0,11 | 11 | 0,53 | 53 | 0,46 |
| 21/05/00 | 8:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 19 | 11 | 13 | 13,00 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,38 | 38 | 0,8 | 80 | 0,11 | 11 | 0,51 | 51 | 0,43 |
| 21/05/00 | 8:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,78 | 78 | 0,12 | 12 | 0,43 | 43 | 0,41 |
| 21/05/00 | 8:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,79 | 79 | 0,12 | 12 | 0,43 | 43 | 0,42 |
| 21/05/00 | 8:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,8 | 80 | 0,12 | 12 | 0,44 | 44 | 0,44 |
| 21/05/00 | 8:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 12 | 11 | 11 | 11 | 11,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,45 | 45 | 0,8 | 80 | 0,13 | 13 | 0,46 | 46 | 0,46 |
| 21/05/00 | 9:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,79 | 79 | 0,14 | 14 | 0,44 | 44 | 0,44 |
| 21/05/00 | 9:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 12 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,79 | 79 | 0,09 | 9 | 0,42 | 42 | 0,41 |
| 21/05/00 | 9:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,79 | 79 | 0,11 | 11 | 0,43 | 43 | 0,41 |
| 21/05/00 | 9:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,79 | 79 | 0,12 | 12 | 0,45 | 45 | 0,44 |
| 21/05/00 | 9:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11,00 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,79 | 79 | 0,14 | 14 | 0,45 | 45 | 0,45 |
| 21/05/00 | 9:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,4 | 40 | 0,79 | 79 | 0,11 | 11 | 0,44 | 44 | 0,43 |
| 21/05/00 | 10:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,79 | 79 | 0,13 | 13 | 0,43 | 43 | 0,42 |
| 21/05/00 | 10:10 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,79 | 79 | 0,12 | 12 | 0,44 | 44 | 0,43 |
| 21/05/00 | 10:20 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,79 | 79 | 0,11 | 11 | 0,44 | 44 | 0,44 |
| 21/05/00 | 10:30 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,78 | 78 | 0,14 | 14 | 0,44 | 44 | 0,43 |
| 21/05/00 | 10:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,41 | 41 | 0,79 | 79 | 0,13 | 13 | 0,45 | 45 | 0,44 |
| 21/05/00 | 10:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,36 | 36 | 0,79 | 79 | 0,13 | 13 | 0,44 | 44 | 0,43 |
| 21/05/00 | 11:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,41 | 41 | 0,79 | 79 | 0,12 | 12 | 0,45 | 45 | 0,44 |
| 21/05/00 | 11:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,4 | 40 | 0,79 | 79 | 0,15 | 15 | 0,46 | 46 | 0,45 |
| 21/05/00 | 11:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,8 | 80 | 0,09 | 9 | 0,43 | 43 | 0,41 |
| 21/05/00 | 11:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,79 | 79 | 0,12 | 12 | 0,45 | 45 | 0,44 |
| 21/05/00 | 11:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,8 | 80 | 0,1 | 10 | 0,44 | 44 | 0,43 |
| 21/05/00 | 11:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,8 | 80 | 0,14 | 14 | 0,46 | 46 | 0,45 |
| 21/05/00 | 12:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,37 | 37 | 0,8 | 80 | 0,11 | 11 | 0,44 | 44 | 0,43 |
| 21/05/00 | 12:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,79 | 79 | 0,13 | 13 | 0,44 | 44 | 0,42 |

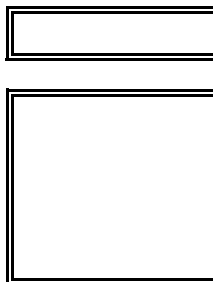
| Fecha | Hora | Per. | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 | %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII |
|----------|-------|------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|----|----|----|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|--------|-------|
| 21/05/00 | 12:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,4 | 40 | 0,79 | 79 | 0,12 | 12 | 0,45 | 45 | 0,44 |
| 21/05/00 | 12:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11,00 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,44 | 44 | 0,8 | 80 | 0,11 | 11 | 0,46 | 46 | 0,45 |
| 21/05/00 | 12:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,8 | 80 | 0,13 | 13 | 0,45 | 45 | 0,45 |
| 21/05/00 | 12:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,8 | 80 | 0,13 | 13 | 0,44 | 44 | 0,43 |
| 21/05/00 | 13:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,8 | 80 | 0,13 | 13 | 0,44 | 44 | 0,44 |
| 21/05/00 | 13:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 12 | 11 | 11 | 11 | 11,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,43 | 43 | 0,8 | 80 | 0,09 | 9 | 0,45 | 45 | 0,44 |
| 21/05/00 | 13:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 14 | 11 | 10 | 11 | 11,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,5 | 50 | 0,79 | 79 | 0,13 | 13 | 0,48 | 48 | 0,47 |
| 21/05/00 | 13:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 12 | 11 | 10 | 11 | 11,00 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,44 | 44 | 0,79 | 79 | 0,11 | 11 | 0,45 | 45 | 0,45 |
| 21/05/00 | 13:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11,00 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,79 | 79 | 0,14 | 14 | 0,46 | 46 | 0,45 |
| 21/05/00 | 13:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,8 | 80 | 0,12 | 12 | 0,44 | 44 | 0,43 |
| 21/05/00 | 14:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,8 | 80 | 0,13 | 13 | 0,45 | 45 | 0,44 |
| 21/05/00 | 14:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 12 | 11 | 11 | 11 | 11,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,47 | 47 | 0,79 | 79 | 0,1 | 10 | 0,46 | 46 | 0,45 |
| 21/05/00 | 14:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,8 | 80 | 0,11 | 11 | 0,44 | 44 | 0,43 |
| 21/05/00 | 14:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,79 | 79 | 0,11 | 11 | 0,43 | 43 | 0,42 |
| 21/05/00 | 14:40 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,79 | 79 | 0,11 | 11 | 0,43 | 43 | 0,42 |
| 21/05/00 | 14:50 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,4 | 40 | 0,78 | 78 | 0,12 | 12 | 0,44 | 44 | 0,43 |
| 21/05/00 | 15:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 12 | 11 | 11 | 11 | 11,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,46 | 46 | 0,8 | 80 | 0,13 | 13 | 0,47 | 47 | 0,46 |
| 21/05/00 | 15:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,8 | 80 | 0,11 | 11 | 0,44 | 44 | 0,43 |
| 21/05/00 | 15:20 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,79 | 79 | 0,14 | 14 | 0,44 | 44 | 0,42 |
| 21/05/00 | 15:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,79 | 79 | 0,12 | 12 | 0,43 | 43 | 0,42 |
| 21/05/00 | 15:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,43 | 43 | 0,8 | 80 | 0,11 | 11 | 0,45 | 45 | 0,45 |
| 21/05/00 | 15:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 11 | 11 | 11 | 11 | 11,00 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,44 | 44 | 0,79 | 79 | 0,12 | 12 | 0,45 | 45 | 0,45 |
| 21/05/00 | 16:00 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,79 | 79 | 0,09 | 9 | 0,43 | 43 | 0,42 |
| 21/05/00 | 16:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,8 | 80 | 0,13 | 13 | 0,43 | 43 | 0,42 |
| 21/05/00 | 16:20 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 9 | 11 | 10 | 10 | 10,00 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,79 | 79 | 0,14 | 14 | 0,44 | 44 | 0,44 |
| 21/05/00 | 16:30 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,79 | 79 | 0,12 | 12 | 0,45 | 45 | 0,44 |
| 21/05/00 | 16:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,4 | 40 | 0,79 | 79 | 0,09 | 9 | 0,44 | 44 | 0,43 |
| 21/05/00 | 16:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,4 | 40 | 0,79 | 79 | 0,11 | 11 | 0,44 | 44 | 0,43 |
| 21/05/00 | 17:00 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,79 | 79 | 0,13 | 13 | 0,44 | 44 | 0,42 |
| 21/05/00 | 17:10 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,41 | 41 | 0,79 | 79 | 0,16 | 16 | 0,46 | 46 | 0,45 |
| 21/05/00 | 17:20 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,41 | 41 | 0,79 | 79 | 0,14 | 14 | 0,46 | 46 | 0,45 |
| 21/05/00 | 17:30 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,8 | 80 | 0,1 | 10 | 0,43 | 43 | 0,43 |
| 21/05/00 | 17:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 10 | 11 | 10 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,8 | 80 | 0,15 | 15 | 0,46 | 46 | 0,46 |
| 21/05/00 | 17:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 11 | 11 | 10 | 10,33 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,35 | 35 | 0,8 | 80 | 0,08 | 8 | 0,42 | 42 | 0,41 |
| 21/05/00 | 18:00 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 10 | 11 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,42 | 42 | 0,81 | 81 | 0,13 | 13 | 0,46 | 46 | 0,45 |
| 21/05/00 | 18:10 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 9 | 12 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,38 | 38 | 0,84 | 84 | 0,16 | 16 | 0,47 | 47 | 0,46 |
| 21/05/00 | 18:20 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 9 | 13 | 13 | 11 | 11,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,37 | 37 | 0,87 | 87 | 0,19 | 19 | 0,49 | 49 | 0,48 |

| Fecha | Hora | Per. | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 | %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII |
|----------|-------|------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|----|----|----|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|--------|-------|
| 21/05/00 | 18:30 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 10 | 17 | 17 | 14 | 14,67 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,41 | 41 | 0,91 | 91 | 0,22 | 22 | 0,53 | 53 | 0,51 |
| 21/05/00 | 18:40 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 9 | 18 | 18 | 15 | 15,00 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,39 | 39 | 0,9 | 90 | 0,21 | 21 | 0,52 | 52 | 0,50 |
| 21/05/00 | 18:50 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 10 | 17 | 17 | 14 | 14,67 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,42 | 42 | 0,91 | 91 | 0,21 | 21 | 0,53 | 53 | 0,51 |
| 21/05/00 | 19:00 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 9 | 17 | 17 | 14 | 14,33 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,36 | 36 | 0,9 | 90 | 0,21 | 21 | 0,52 | 52 | 0,49 |
| 21/05/00 | 19:10 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 9 | 18 | 18 | 15 | 15,00 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,35 | 35 | 0,91 | 91 | 0,22 | 22 | 0,52 | 52 | 0,49 |
| 21/05/00 | 19:20 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 10 | 20 | 17 | 15 | 15,67 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,42 | 42 | 0,88 | 88 | 0,21 | 21 | 0,54 | 54 | 0,50 |
| 21/05/00 | 19:30 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 10 | 26 | 17 | 17 | 17,67 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,43 | 43 | 0,86 | 86 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,50 |
| 21/05/00 | 19:40 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 10 | 27 | 17 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,50 |
| 21/05/00 | 19:50 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,48 |
| 21/05/00 | 20:00 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,48 |
| 21/05/00 | 20:10 | 600 | 125 | 128 | 128 | 127 | 127,00 | 10 | 27 | 17 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,87 | 87 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,50 |
| 21/05/00 | 20:20 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 12 | 27 | 17 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,45 | 45 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,52 |
| 21/05/00 | 20:30 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 12 | 27 | 17 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,43 | 43 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,51 |
| 21/05/00 | 20:40 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 11 | 27 | 17 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,50 |
| 21/05/00 | 20:50 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,50 |
| 21/05/00 | 21:00 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 12 | 27 | 17 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,45 | 45 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,58 | 58 | 0,51 |
| 21/05/00 | 21:10 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 11 | 26 | 17 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,45 | 45 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,52 |
| 21/05/00 | 21:20 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 9 | 26 | 17 | 17 | 17,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,36 | 36 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,49 |
| 21/05/00 | 21:30 | 600 | 125 | 127 | 128 | 126 | 126,67 | 9 | 26 | 17 | 17 | 17,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,88 | 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,48 |
| 21/05/00 | 21:40 | 600 | 125 | 128 | 128 | 127 | 127,00 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,88 | 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,48 |
| 21/05/00 | 21:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,43 | 43 | 0,88 | 88 | 0,21 | 21 | 0,58 | 58 | 0,51 |
| 21/05/00 | 22:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,44 | 44 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,51 |
| 21/05/00 | 22:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,47 |
| 21/05/00 | 22:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 26 | 17 | 17 | 17,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,88 | 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,48 |
| 21/05/00 | 22:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 21/05/00 | 22:40 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,43 | 43 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,58 | 58 | 0,51 |
| 21/05/00 | 22:50 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,44 | 44 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,51 |
| 21/05/00 | 23:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 26 | 17 | 17 | 17,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,88 | 88 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,48 |
| 21/05/00 | 23:10 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 21/05/00 | 23:20 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,48 |
| 21/05/00 | 23:30 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,42 | 42 | 0,88 | 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 |
| 21/05/00 | 23:40 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 11 | 27 | 17 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,43 | 43 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,50 |
| 21/05/00 | 23:50 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,36 | 36 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,48 |
| 22/05/00 | 0:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 22/05/00 | 0:10 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 |
| 22/05/00 | 0:20 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 |
| 22/05/00 | 0:30 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 11 | 27 | 17 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 |

| Fecha | Hora | Per. | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 | %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII |
|----------|------|------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|----|----|----|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|--------|-------|
| 22/05/00 | 0:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,37 | 37 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 |
| 22/05/00 | 0:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 22/05/00 | 1:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,49 |
| 22/05/00 | 1:10 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 |
| 22/05/00 | 1:20 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,86 | 86 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 |
| 22/05/00 | 1:30 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 |
| 22/05/00 | 1:40 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,34 | 34 | 0,86 | 86 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 22/05/00 | 1:50 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,49 |
| 22/05/00 | 2:00 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,56 | 56 | 0,49 |
| 22/05/00 | 2:10 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,37 | 37 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 |
| 22/05/00 | 2:20 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 |
| 22/05/00 | 2:30 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 22/05/00 | 2:40 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,88 | 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,50 |
| 22/05/00 | 2:50 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 9 | 28 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,36 | 36 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 |
| 22/05/00 | 3:00 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 9 | 28 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 22/05/00 | 3:10 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,49 |
| 22/05/00 | 3:20 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 10 | 28 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,87 | 87 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,48 |
| 22/05/00 | 3:30 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 11 | 28 | 18 | 19 | 19,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,87 | 87 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 |
| 22/05/00 | 3:40 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 9 | 28 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,33 | 33 | 0,88 | 88 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 22/05/00 | 3:50 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,33 | 33 | 0,88 | 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,47 |
| 22/05/00 | 4:00 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,4 | 40 | 0,88 | 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,49 |
| 22/05/00 | 4:10 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,88 | 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,50 |
| 22/05/00 | 4:20 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 10 | 28 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,89 | 89 | 0,21 | 21 | 0,58 | 58 | 0,50 |
| 22/05/00 | 4:30 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 9 | 27 | 18 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,33 | 33 | 0,88 | 88 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 22/05/00 | 4:40 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 9 | 28 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,33 | 33 | 0,88 | 88 | 0,2 | 20 | 0,56 | 56 | 0,47 |
| 22/05/00 | 4:50 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 10 | 27 | 18 | 18 | 18,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,38 | 38 | 0,88 | 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 |
| 22/05/00 | 5:00 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,44 | 44 | 0,88 | 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,51 |
| 22/05/00 | 5:10 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 10 | 27 | 17 | 18 | 18,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,37 | 37 | 0,88 | 88 | 0,21 | 21 | 0,57 | 57 | 0,49 |
| 22/05/00 | 5:20 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,88 | 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,48 |
| 22/05/00 | 5:30 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 11 | 27 | 18 | 18 | 18,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,39 | 39 | 0,89 | 89 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,49 |
| 22/05/00 | 5:40 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 13 | 27 | 18 | 19 | 19,33 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,43 | 43 | 0,88 | 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,50 |
| 22/05/00 | 5:50 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 15 | 27 | 18 | 20 | 20,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,48 | 48 | 0,89 | 89 | 0,2 | 20 | 0,58 | 58 | 0,52 |
| 22/05/00 | 6:00 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 12 | 27 | 18 | 19 | 19,00 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,41 | 41 | 0,88 | 88 | 0,2 | 20 | 0,57 | 57 | 0,50 |
| 22/05/00 | 6:10 | 600 | 126 | 128 | 129 | 127 | 127,67 | 9 | 27 | 17 | 17 | 17,67 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3,00 | 0,35 | 35 | 0,89 | 89 | 0,22 | 22 | 0,57 | 57 | 0,49 |
| 22/05/00 | 6:20 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 9 | 23 | 13 | 15 | 15,00 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,34 | 34 | 0,84 | 84 | 0,12 | 12 | 0,53 | 53 | 0,43 |
| 22/05/00 | 6:30 | 600 | 127 | 128 | 129 | 128 | 128,00 | 10 | 21 | 12 | 14 | 14,33 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2,00 | 0,38 | 38 | 0,84 | 84 | 0,13 | 13 | 0,54 | 54 | 0,45 |
| 22/05/00 | 6:40 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 13 | 12 | 11 | 12 | 12,00 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,45 | 45 | 0,83 | 83 | 0,14 | 14 | 0,49 | 49 | 0,47 |

Banco de Tranformadores Laboratorios y Fepol (3 X 100 KVA)

| Fecha | Hora | Per. | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 | %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII |
|----------|-------|------|-----|-----|-----|------|--------|----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|------|------|------|------|------|------|-------|--------|-------|
| 22/05/00 | 6:50 | 600 | 127 | 129 | 129 | 128 | 128,33 | 9 | 12 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,36 | 36 | 0,83 | 83 | 0,14 | 14 | 0,45 | 45 | 0,44 |
| 22/05/00 | 7:00 | 600 | 126 | 128 | 128 | 127 | 127,33 | 9 | 12 | 11 | 10 | 10,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,34 | 34 | 0,82 | 82 | 0,12 | 12 | 0,44 | 44 | 0,43 |
| 22/05/00 | 7:10 | 600 | 126 | 127 | 128 | 127 | 127,00 | 10 | 14 | 14 | 12 | 12,67 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1,00 | 0,39 | 39 | 0,82 | 82 | 0,24 | 24 | 0,49 | 49 | 0,48 |
| 22/05/00 | 7:20 | 600 | 125 | 127 | 127 | 126 | 126,33 | 28 | 43 | 40 | 37 | 37,00 | 2 | 5 | 4 | 11 | 11,00 | 0,75 | 75 | 0,9 | 90 | 0,79 | 79 | 0,82 | 82 | 0,81 |
| 22/05/00 | 7:30 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 38 | 52 | 55 | 48 | 48,33 | 3 | 6 | 6 | 15 | 15,00 | 0,82 | 82 | 0,94 | 94 | 0,89 | 89 | 0,89 | 89 | 0,88 |
| 22/05/00 | 7:40 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 41 | 56 | 63 | 53 | 53,33 | 4 | 6 | 7 | 17 | 17,00 | 0,86 | 86 | 0,95 | 95 | 0,93 | 93 | 0,92 | 92 | 0,91 |
| 22/05/00 | 7:50 | 600 | 125 | 126 | 127 | 126 | 126,00 | 47 | 58 | 69 | 58 | 58,00 | 5 | 7 | 8 | 20 | 20,00 | 0,89 | 89 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 22/05/00 | 8:00 | 600 | 125 | 126 | 126 | 125 | 125,67 | 50 | 59 | 73 | 60 | 60,67 | 5 | 7 | 8 | 20 | 20,00 | 0,9 | 90 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 22/05/00 | 8:10 | 600 | 124 | 126 | 126 | 125 | 125,33 | 60 | 59 | 82 | 67 | 67,00 | 6 | 7 | 10 | 23 | 23,00 | 0,87 | 87 | 0,97 | 97 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 22/05/00 | 8:20 | 600 | 124 | 125 | 125 | 124 | 124,67 | 62 | 62 | 84 | 69 | 69,33 | 6 | 7 | 10 | 23 | 23,00 | 0,88 | 88 | 0,97 | 97 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,94 |
| 22/05/00 | 8:30 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 | 124,33 | 60 | 65 | 78 | 67 | 67,67 | 6 | 8 | 9 | 23 | 23,00 | 0,93 | 93 | 0,98 | 98 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 22/05/00 | 8:40 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 61 | 70 | 80 | 70 | 70,33 | 7 | 8 | 9 | 24 | 24,00 | 0,93 | 93 | 0,98 | 98 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 22/05/00 | 8:50 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 66 | 69 | 89 | 74 | 74,67 | 7 | 8 | 10 | 25 | 25,00 | 0,93 | 93 | 0,99 | 99 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 22/05/00 | 9:00 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 68 | 74 | 89 | 77 | 77,00 | 7 | 9 | 10 | 26 | 26,00 | 0,92 | 92 | 0,99 | 99 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 22/05/00 | 9:10 | 600 | 122 | 123 | 124 | 123 | 123,00 | 61 | 75 | 85 | 73 | 73,67 | 6 | 9 | 10 | 25 | 25,00 | 0,89 | 89 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 0,94 |
| 22/05/00 | 9:20 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 78 | 78 | 112 | 89 | 89,33 | 8 | 9 | 13 | 30 | 30,00 | 0,85 | 85 | 0,97 | 97 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,93 |
| 22/05/00 | 9:30 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 85 | 77 | 105 | 89 | 89,00 | 9 | 9 | 12 | 30 | 30,00 | 0,88 | 88 | 0,97 | 97 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 22/05/00 | 9:40 | 600 | 122 | 124 | 124 | 123 | 123,33 | 85 | 77 | 105 | 89 | 89,00 | 9 | 9 | 12 | 30 | 30,00 | 0,88 | 88 | 0,97 | 97 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 22/05/00 | 9:50 | 600 | 122 | 123 | 123 | 122 | 122,67 | 83 | 70 | 111 | 88 | 88,00 | 8 | 8 | 13 | 29 | 29,00 | 0,86 | 86 | 0,96 | 96 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,93 |
| 22/05/00 | 10:00 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 75 | 74 | 107 | 85 | 85,33 | 8 | 8 | 13 | 29 | 29,00 | 0,88 | 88 | 0,97 | 97 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 22/05/00 | 10:10 | 600 | 123 | 125 | 125 | 124 | 124,33 | 75 | 92 | 105 | 90 | 90,67 | 8 | 11 | 12 | 31 | 31,00 | 0,91 | 91 | 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 22/05/00 | 10:20 | 600 | 123 | 124 | 124 | 123 | 123,67 | 75 | 108 | 125 | 102 | 102,80 | 8 | 13 | 14 | 35 | 35,00 | 0,92 | 92 | 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,96 | 96 | 0,96 |



| Fecha | Hora | var1 | var2 | var3 | varIII | V12 | V23 | V31 | VavIII | VavIII | Kvall | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|------|------|------|--------|-----|-----|-----|--------|--------|-------|----|--------|--------|--------|
| 18/05/00 | 12:09 | 1 | 1 | 3 | 5 | 210 | 211 | 211 | 210 | 210,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 12:10 | 1 | 0 | 3 | 4 | 210 | 210 | 211 | 210 | 210,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 12:20 | 1 | 0 | 3 | 4 | 211 | 211 | 212 | 211 | 211,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 12:30 | 1 | 0 | 2 | 3 | 211 | 211 | 212 | 211 | 211,33 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 12:40 | 2 | 0 | 2 | 4 | 211 | 211 | 211 | 211 | 211 | 25 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 12:50 | 4 | 0 | 1 | 5 | 210 | 211 | 211 | 210 | 210,67 | 29 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 13:00 | 3 | 0 | 1 | 4 | 210 | 211 | 211 | 210 | 210,67 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 13:10 | 3 | 0 | 1 | 4 | 210 | 211 | 211 | 210 | 210,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 13:20 | 2 | 0 | 0 | 2 | 210 | 211 | 211 | 210 | 210,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 13:30 | 2 | 0 | 1 | 3 | 209 | 210 | 210 | 209 | 209,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 13:40 | 2 | 0 | 1 | 3 | 209 | 210 | 210 | 209 | 209,67 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 13:50 | 2 | 0 | 2 | 4 | 209 | 210 | 210 | 209 | 209,67 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 14:00 | 3 | 0 | 2 | 5 | 209 | 210 | 210 | 209 | 209,67 | 25 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 14:10 | 3 | 0 | 2 | 5 | 209 | 210 | 210 | 209 | 209,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 14:20 | 3 | 0 | 2 | 5 | 209 | 210 | 210 | 209 | 209,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 14:30 | 2 | 0 | 3 | 5 | 209 | 210 | 210 | 209 | 209,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 14:40 | 2 | 0 | 3 | 5 | 209 | 210 | 210 | 209 | 209,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 14:50 | 2 | 0 | 2 | 4 | 209 | 210 | 210 | 209 | 209,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 15:00 | 2 | 0 | 1 | 3 | 209 | 210 | 210 | 209 | 209,67 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 15:10 | 3 | 0 | 1 | 4 | 209 | 210 | 210 | 209 | 209,67 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 15:20 | 3 | 0 | 1 | 4 | 209 | 210 | 210 | 209 | 209,67 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 15:30 | 2 | 0 | 1 | 3 | 210 | 210 | 211 | 210 | 210,33 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 15:40 | 2 | 0 | 1 | 3 | 210 | 211 | 211 | 210 | 210,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 15:50 | 1 | 0 | 1 | 2 | 210 | 211 | 211 | 210 | 210,67 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 16:00 | 1 | 0 | 1 | 2 | 211 | 212 | 212 | 211 | 211,67 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 16:10 | 2 | 0 | 2 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 | 211,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 16:20 | 2 | 0 | 3 | 5 | 211 | 212 | 212 | 211 | 211,67 | 24 | 60 | V | A | kW |

| Fecha | Hora | var1 | var2 | var3 | varlll | V12 | V23 | V31 | Vavlll | Vavlll | Kvalll | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|------|------|------|--------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|------|--------|--------|--------|
| 18/05/00 | 16:30 | 2 | 1 | 2 | 5 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 16:40 | 3 | 1 | 4 | 8 | 212 | 212 | 213 | 212 | 212,33 | 30 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 16:50 | 3 | 1 | 5 | 9 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 37 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 17:00 | 2 | 2 | 4 | 8 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 35 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 17:10 | 3 | 2 | 4 | 9 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 36 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 17:20 | 2 | 1 | 4 | 7 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 35 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 17:30 | 3 | 2 | 4 | 9 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 37 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 17:40 | 3 | 2 | 4 | 9 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 37 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 17:50 | 2 | 2 | 3 | 7 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 18:00 | 2 | 1 | 3 | 6 | 212 | 214 | 214 | 213 | 213,33 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 18:10 | 2 | 1 | 4 | 7 | 212 | 214 | 214 | 213 | 213,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 18:20 | 2 | 2 | 5 | 9 | 212 | 214 | 214 | 213 | 213,33 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 18:30 | 1 | 2 | 4 | 7 | 212 | 213 | 214 | 213 | 213 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 18:40 | 1 | 1 | 3 | 5 | 212 | 214 | 214 | 213 | 213,33 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 18:50 | 1 | 2 | 3 | 6 | 213 | 215 | 215 | 214 | 214,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 19:00 | 1 | 2 | 3 | 6 | 213 | 215 | 215 | 214 | 214,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 19:10 | 1 | 2 | 3 | 6 | 213 | 215 | 215 | 214 | 214,33 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 19:20 | 1 | 2 | 3 | 6 | 214 | 216 | 216 | 215 | 215,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 19:30 | 1 | 2 | 3 | 6 | 214 | 215 | 216 | 215 | 215 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 19:40 | 1 | 2 | 3 | 6 | 214 | 216 | 216 | 215 | 215,33 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 19:50 | 1 | 2 | 3 | 6 | 213 | 215 | 215 | 214 | 214,33 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 20:00 | 1 | 2 | 3 | 6 | 213 | 215 | 215 | 214 | 214,33 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 20:10 | 1 | 2 | 3 | 6 | 213 | 215 | 215 | 214 | 214,33 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 20:20 | 1 | 2 | 3 | 6 | 213 | 215 | 215 | 214 | 214,33 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 20:30 | 1 | 2 | 3 | 6 | 214 | 215 | 216 | 215 | 215 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 20:40 | 0 | 2 | 3 | 5 | 214 | 216 | 216 | 215 | 215,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 20:50 | 0 | 2 | 3 | 5 | 213 | 215 | 215 | 214 | 214,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 21:00 | 0 | 2 | 3 | 5 | 213 | 215 | 215 | 214 | 214,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 21:10 | 0 | 2 | 3 | 5 | 214 | 215 | 215 | 214 | 214,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 21:20 | 0 | 2 | 3 | 5 | 214 | 216 | 216 | 215 | 215,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 21:30 | 0 | 2 | 3 | 5 | 214 | 216 | 215 | 215 | 215 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 21:40 | 0 | 2 | 3 | 5 | 214 | 216 | 216 | 215 | 215,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 21:50 | 0 | 2 | 3 | 5 | 214 | 216 | 216 | 215 | 215,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 22:00 | 0 | 2 | 3 | 5 | 214 | 216 | 216 | 215 | 215,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 22:10 | 0 | 2 | 3 | 5 | 214 | 216 | 216 | 215 | 215,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 22:20 | 0 | 2 | 3 | 5 | 214 | 216 | 216 | 215 | 215,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 22:30 | 0 | 2 | 3 | 5 | 215 | 217 | 216 | 216 | 216 | 7 | 60,1 | V | A | kW |

Banco de Tranformadores Laboratorios y Fepol (3 X 100 KVA)

| Fecha | Hora | var1 | var2 | var3 | varlll | V12 | V23 | V31 | Vavlll | Vavlll | Kvalll | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|------|------|------|--------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|----|--------|--------|--------|
| 18/05/00 | 22:40 | 0 | 2 | 3 | 5 | 215 | 217 | 217 | 216 | 216,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 22:50 | 0 | 2 | 3 | 5 | 215 | 217 | 217 | 216 | 216,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 23:00 | 0 | 2 | 3 | 5 | 216 | 217 | 217 | 216 | 216,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 23:10 | 0 | 2 | 3 | 5 | 216 | 217 | 217 | 216 | 216,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 23:20 | 0 | 2 | 3 | 5 | 216 | 218 | 217 | 217 | 217 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 23:30 | 0 | 2 | 3 | 5 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 23:40 | 0 | 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 18/05/00 | 23:50 | 0 | 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 0:00 | 0 | 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 0:10 | 0 | 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 0:20 | 0 | 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 0:30 | 0 | 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 0:40 | 0 | 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 0:50 | 0 | 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 1:00 | 0 | 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 1:10 | 0 | 2 | 3 | 5 | 217 | 218 | 218 | 217 | 217,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 1:20 | 0 | 2 | 3 | 5 | 217 | 218 | 218 | 217 | 217,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 1:30 | 0 | 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 1:40 | 0 | 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 1:50 | 0 | 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 2:00 | 0 | 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 2:10 | 0 | 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 2:20 | 0 | 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 2:30 | 0 | 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 2:40 | 0 | 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 2:50 | 0 | 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 3:00 | 0 | 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 219 | 218 | 218,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 3:10 | 0 | 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 3:20 | 0 | 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 3:30 | 0 | 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 3:40 | 0 | 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 3:50 | 0 | 2 | 3 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 4:00 | 0 | 2 | 3 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 4:10 | 0 | 2 | 3 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 4:20 | 0 | 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 4:30 | 1 | 2 | 3 | 6 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 4:40 | 1 | 2 | 3 | 6 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |

Banco de Tranformadores Laboratorios y Fepol (3 X 100 KVA)

| Fecha | Hora | var1 | var2 | var3 | varlll | V12 | V23 | V31 | Vavlll | Vavlll | Kvalll | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|------|------|------|--------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|----|--------|--------|--------|
| 19/05/00 | 4:50 | 1 | 2 | 3 | 6 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 5:00 | 0 | 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 5:10 | 0 | 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 5:20 | 1 | 2 | 3 | 6 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 5:30 | 0 | 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 5:40 | 0 | 2 | 3 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 5:50 | 0 | 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 219 | 218 | 218,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 6:00 | 0 | 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 219 | 218 | 218,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 6:10 | 0 | 2 | 3 | 5 | 217 | 219 | 219 | 218 | 218,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 6:20 | 0 | 2 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 | 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 6:30 | 0 | 2 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 | 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 6:40 | 0 | 1 | 2 | 3 | 219 | 220 | 220 | 219 | 219,67 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 6:50 | 0 | 1 | 2 | 3 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 7:00 | 0 | 1 | 2 | 3 | 217 | 219 | 219 | 218 | 218,33 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 7:10 | 0 | 1 | 1 | 2 | 217 | 219 | 219 | 218 | 218,33 | 2 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 7:20 | 0 | 1 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 7:30 | 0 | 1 | 1 | 2 | 216 | 218 | 217 | 217 | 217 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 7:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 217 | 217 | 216 | 216,67 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 7:50 | 2 | 2 | 2 | 6 | 216 | 217 | 217 | 216 | 216,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 8:00 | 2 | 1 | 2 | 5 | 215 | 217 | 217 | 216 | 216,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 8:10 | 2 | 1 | 2 | 5 | 214 | 215 | 215 | 214 | 214,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 8:20 | 2 | 1 | 2 | 5 | 213 | 214 | 214 | 213 | 213,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 8:30 | 2 | 1 | 2 | 5 | 215 | 216 | 216 | 215 | 215,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 8:40 | 2 | 1 | 2 | 5 | 215 | 216 | 216 | 215 | 215,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 8:50 | 2 | 1 | 3 | 6 | 214 | 215 | 216 | 215 | 215 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 9:00 | 2 | 1 | 3 | 6 | 214 | 214 | 215 | 214 | 214,33 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 9:10 | 2 | 1 | 2 | 5 | 213 | 214 | 214 | 213 | 213,67 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 9:20 | 3 | 1 | 2 | 6 | 213 | 214 | 214 | 213 | 213,67 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 9:30 | 3 | 1 | 1 | 5 | 213 | 214 | 214 | 213 | 213,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 9:40 | 4 | 1 | 1 | 6 | 213 | 214 | 214 | 213 | 213,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 9:50 | 3 | 2 | 1 | 6 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 10:00 | 3 | 2 | 1 | 6 | 212 | 213 | 214 | 213 | 213 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 10:10 | 3 | 1 | 2 | 6 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 10:20 | 3 | 1 | 2 | 6 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 10:30 | 3 | 1 | 2 | 6 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 10:40 | 4 | 1 | 2 | 7 | 211 | 212 | 212 | 211 | 211,67 | 29 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 10:50 | 4 | 1 | 2 | 7 | 212 | 212 | 212 | 212 | 212 | 30 | 60 | V | A | kW |

Banco de Tranformadores Laboratorios y Fepol (3 X 100 KVA)

| Fecha | Hora | var1 | var2 | var3 | varlll | V12 | V23 | V31 | Vavlll | Vavlll | Kvalll | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|------|------|------|--------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|------|--------|--------|--------|
| 19/05/00 | 11:00 | 4 | 0 | 2 | 6 | 211 | 212 | 212 | 211 | 211,67 | 29 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 11:10 | 4 | 0 | 1 | 5 | 211 | 212 | 211 | 211 | 211,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 11:20 | 3 | 0 | 0 | 3 | 211 | 212 | 212 | 211 | 211,67 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 11:30 | 3 | 0 | 0 | 3 | 211 | 212 | 212 | 211 | 211,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 11:40 | 3 | 0 | 0 | 3 | 211 | 212 | 212 | 211 | 211,67 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 11:50 | 3 | 0 | 1 | 4 | 212 | 212 | 212 | 212 | 212 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 12:00 | 3 | 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 12:10 | 3 | 0 | 1 | 4 | 212 | 212 | 213 | 212 | 212,33 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 12:20 | 3 | 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 12:30 | 3 | 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 12:40 | 3 | 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 12:50 | 3 | 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 13:00 | 3 | 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 13:10 | 3 | 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 13:20 | 3 | 0 | 1 | 4 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 13:30 | 3 | 0 | 1 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 | 211,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 13:40 | 3 | 0 | 1 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 | 211,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 13:50 | 3 | 0 | 1 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 | 211,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 14:00 | 3 | 0 | 1 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 | 211,67 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 14:10 | 3 | 0 | 0 | 3 | 211 | 212 | 212 | 211 | 211,67 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 14:20 | 3 | 0 | 1 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 | 211,67 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 14:30 | 3 | 0 | 1 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 | 211,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 14:40 | 3 | 1 | 1 | 5 | 211 | 212 | 212 | 211 | 211,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 14:50 | 3 | 1 | 1 | 5 | 211 | 212 | 212 | 211 | 211,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 15:00 | 2 | 1 | 1 | 4 | 211 | 211 | 212 | 211 | 211,33 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 15:10 | 3 | 1 | 0 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 | 211,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 15:20 | 3 | 1 | 0 | 4 | 211 | 212 | 212 | 211 | 211,67 | 17 | 60,1 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 15:30 | 3 | 0 | 1 | 4 | 209 | 211 | 211 | 210 | 210,33 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 15:40 | 3 | 0 | 1 | 4 | 213 | 213 | 213 | 213 | 213 | 17 | 60,1 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 15:50 | 2 | 0 | 1 | 3 | 215 | 216 | 216 | 215 | 215,67 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 16:00 | 1 | 0 | 1 | 2 | 215 | 216 | 216 | 215 | 215,67 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 16:10 | 2 | 0 | 1 | 3 | 216 | 217 | 217 | 216 | 216,67 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 16:20 | 1 | 1 | 0 | 2 | 216 | 218 | 217 | 217 | 217 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 16:30 | 1 | 1 | 0 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 | 216,67 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 16:40 | 1 | 1 | 0 | 2 | 215 | 217 | 217 | 216 | 216,33 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 16:50 | 1 | 1 | 0 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 | 216,67 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 17:00 | 1 | 2 | 0 | 3 | 215 | 217 | 217 | 216 | 216,33 | 15 | 60 | V | A | kW |

Banco de Tranformadores Laboratorios y Fepol (3 X 100 KVA)

| Fecha | Hora | var1 | var2 | var3 | varlll | V12 | V23 | V31 | Vavlll | Vavlll | Kvalll | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|------|------|------|--------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|------|--------|--------|--------|
| 19/05/00 | 17:10 | 2 | 2 | 2 | 6 | 215 | 217 | 217 | 216 | 216,33 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 17:20 | 1 | 3 | 2 | 6 | 215 | 216 | 216 | 215 | 215,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 17:30 | 1 | 3 | 2 | 6 | 215 | 217 | 217 | 216 | 216,33 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 17:40 | 1 | 3 | 2 | 6 | 215 | 217 | 217 | 216 | 216,33 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 17:50 | 2 | 3 | 3 | 8 | 215 | 217 | 217 | 216 | 216,33 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 18:00 | 2 | 3 | 4 | 9 | 215 | 217 | 217 | 216 | 216,33 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 18:10 | 2 | 3 | 4 | 9 | 215 | 217 | 217 | 216 | 216,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 18:20 | 3 | 4 | 4 | 11 | 216 | 218 | 219 | 217 | 217,67 | 29 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 18:30 | 2 | 3 | 2 | 7 | 217 | 219 | 219 | 218 | 218,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 18:40 | 2 | 3 | 2 | 7 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 18:50 | 2 | 3 | 2 | 7 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 19:00 | 2 | 2 | 3 | 7 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 19:10 | 2 | 2 | 3 | 7 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 19:20 | 2 | 2 | 3 | 7 | 216 | 219 | 219 | 218 | 218 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 19:30 | 2 | 2 | 3 | 7 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 19:40 | 2 | 2 | 3 | 7 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 19:50 | 2 | 2 | 3 | 7 | 215 | 217 | 217 | 216 | 216,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 20:00 | 2 | 2 | 3 | 7 | 215 | 217 | 217 | 216 | 216,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 20:10 | 2 | 2 | 2 | 6 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 20:20 | 2 | 2 | 2 | 6 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 20:30 | 2 | 2 | 2 | 6 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 20:40 | 2 | 2 | 2 | 6 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 20:50 | 1 | 2 | 2 | 5 | 215 | 217 | 217 | 216 | 216,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 21:00 | 1 | 2 | 2 | 5 | 215 | 217 | 217 | 216 | 216,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 21:10 | 1 | 2 | 2 | 5 | 216 | 218 | 217 | 217 | 217 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 21:20 | 1 | 2 | 2 | 5 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 21:30 | 1 | 2 | 2 | 5 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 21:40 | 1 | 2 | 2 | 5 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 21:50 | 1 | 2 | 2 | 5 | 215 | 217 | 217 | 216 | 216,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 22:00 | 1 | 2 | 2 | 5 | 215 | 217 | 217 | 216 | 216,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 22:10 | 1 | 2 | 2 | 5 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 22:20 | 1 | 2 | 2 | 5 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 22:30 | 1 | 2 | 2 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 22:40 | 1 | 2 | 2 | 5 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 8 | 60,1 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 22:50 | 1 | 2 | 2 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 23:00 | 1 | 2 | 2 | 5 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 23:10 | 1 | 2 | 3 | 6 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 8 | 60 | V | A | kW |

Banco de Tranformadores Laboratorios y Fepol (3 X 100 KVA)

| Fecha | Hora | var1 | var2 | var3 | varlll | V12 | V23 | V31 | Vavlll | Vavlll | Kvalll | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|------|------|------|--------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|----|--------|--------|--------|
| 19/05/00 | 23:20 | 1 | 2 | 3 | 6 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 23:30 | 1 | 2 | 3 | 6 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 23:40 | 1 | 2 | 3 | 6 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 19/05/00 | 23:50 | 1 | 2 | 3 | 6 | 219 | 220 | 220 | 219 | 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 0:00 | 1 | 2 | 3 | 6 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 0:10 | 1 | 2 | 3 | 6 | 219 | 220 | 220 | 219 | 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 0:20 | 1 | 2 | 3 | 6 | 219 | 220 | 220 | 219 | 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 0:30 | 1 | 2 | 3 | 6 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 0:40 | 1 | 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 0:50 | 1 | 2 | 2 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 1:00 | 1 | 2 | 2 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 1:10 | 1 | 2 | 2 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 1:20 | 1 | 2 | 2 | 5 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 1:30 | 1 | 2 | 2 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 1:40 | 1 | 2 | 2 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 1:50 | 1 | 2 | 2 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 2:00 | 1 | 2 | 2 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 2:10 | 1 | 2 | 2 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 2:20 | 1 | 2 | 2 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 2:30 | 1 | 2 | 2 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 2:40 | 1 | 2 | 2 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 2:50 | 1 | 2 | 2 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 3:00 | 1 | 2 | 2 | 5 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 3:10 | 1 | 2 | 2 | 5 | 219 | 220 | 220 | 219 | 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 3:20 | 1 | 2 | 2 | 5 | 219 | 220 | 220 | 219 | 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 3:30 | 1 | 2 | 2 | 5 | 219 | 220 | 219 | 219 | 219,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 3:40 | 1 | 2 | 2 | 5 | 219 | 220 | 220 | 219 | 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 3:50 | 1 | 2 | 2 | 5 | 219 | 220 | 220 | 219 | 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 4:00 | 1 | 2 | 2 | 5 | 219 | 220 | 220 | 219 | 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 4:10 | 1 | 2 | 2 | 5 | 219 | 220 | 220 | 219 | 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 4:20 | 1 | 2 | 2 | 5 | 219 | 220 | 220 | 219 | 219,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 4:30 | 1 | 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 4:40 | 1 | 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 4:50 | 1 | 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 5:00 | 1 | 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 5:10 | 1 | 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 5:20 | 1 | 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 8 | 60 | V | A | kW |

Banco de Tranformadores Laboratorios y Fepol (3 X 100 KVA)

| Fecha | Hora | var1 | var2 | var3 | varlll | V12 | V23 | V31 | Vavlll | Vavlll | Kvalll | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|------|------|------|--------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|----|--------|--------|--------|
| 20/05/00 | 5:30 | 1 | 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 5:40 | 1 | 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 5:50 | 1 | 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 6:00 | 1 | 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 6:10 | 1 | 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 6:20 | 1 | 2 | 2 | 5 | 218 | 220 | 220 | 219 | 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 6:30 | 1 | 2 | 2 | 5 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 6:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 6:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 | 220,33 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 7:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 7:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 7:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 220 | 220 | 219 | 219,67 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 7:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 7:40 | 1 | 1 | 1 | 3 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 7:50 | 1 | 1 | 1 | 3 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 8:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 220 | 220 | 219 | 219,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 8:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 8:20 | 1 | 1 | 1 | 3 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 8:30 | 1 | 1 | 1 | 3 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 8:40 | 2 | 1 | 1 | 4 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 8:50 | 2 | 1 | 1 | 4 | 216 | 218 | 217 | 217 | 217 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 9:00 | 1 | 1 | 1 | 3 | 216 | 217 | 217 | 216 | 216,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 9:19 | 1 | 1 | 1 | 3 | 217 | 218 | 217 | 217 | 217,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 9:20 | 1 | 1 | 1 | 3 | 216 | 218 | 217 | 217 | 217 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 9:30 | 1 | 1 | 1 | 3 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 9:40 | 1 | 1 | 1 | 3 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 9:50 | 1 | 1 | 1 | 3 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 10:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 217 | 218 | 218 | 217 | 217,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 10:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 217 | 218 | 217 | 217 | 217,33 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 10:20 | 2 | 1 | 2 | 5 | 216 | 218 | 217 | 217 | 217 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 10:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 218 | 217 | 217 | 217 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 10:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 218 | 217 | 217 | 217 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 10:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 217 | 217 | 216 | 216,67 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 11:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 217 | 217 | 216 | 216,67 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 11:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 215 | 217 | 216 | 216 | 216 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 11:20 | 1 | 0 | 1 | 2 | 215 | 217 | 216 | 216 | 216 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 11:30 | 1 | 0 | 1 | 2 | 215 | 217 | 216 | 216 | 216 | 6 | 60 | V | A | kW |

Banco de Tranformadores Laboratorios y Fepol (3 X 100 KVA)

| Fecha | Hora | var1 | var2 | var3 | varlll | V12 | V23 | V31 | Vavlll | Vavlll | Kvalll | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|------|------|------|--------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|----|--------|--------|--------|
| 20/05/00 | 11:40 | 1 | 0 | 1 | 2 | 215 | 217 | 216 | 216 | 216 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 11:50 | 1 | 0 | 1 | 2 | 215 | 217 | 216 | 216 | 216 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 12:00 | 1 | 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 | 216,67 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 12:10 | 1 | 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 | 216,67 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 12:20 | 1 | 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 | 216,67 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 12:30 | 1 | 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 | 216,67 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 12:40 | 1 | 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 | 216,67 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 12:50 | 1 | 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 | 216,67 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 13:00 | 1 | 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 | 216,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 13:10 | 1 | 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 | 216,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 13:20 | 1 | 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 | 216,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 13:30 | 1 | 0 | 1 | 2 | 216 | 217 | 217 | 216 | 216,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 13:40 | 1 | 0 | 1 | 2 | 216 | 218 | 217 | 217 | 217 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 13:50 | 1 | 0 | 1 | 2 | 216 | 218 | 217 | 217 | 217 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 14:00 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 218 | 218 | 217 | 217,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 14:10 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 218 | 218 | 217 | 217,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 14:20 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 14:30 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 14:40 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 14:50 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 15:00 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 15:10 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 15:20 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 15:30 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 15:40 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 219 | 218 | 218 | 218,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 15:50 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 219 | 218 | 218 | 218,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 16:00 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 16:10 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 219 | 219 | 218 | 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 16:20 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 16:30 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 16:40 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 16:50 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 17:00 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 17:10 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 17:20 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 17:30 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 17:40 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |

Banco de Tranformadores Laboratorios y Fepol (3 X 100 KVA)

| Fecha | Hora | var1 | var2 | var3 | varlll | V12 | V23 | V31 | Vavlll | Vavlll | Kvalll | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|------|------|------|--------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|----|--------|--------|--------|
| 20/05/00 | 17:50 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 18:00 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 219 | 218 | 218,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 18:10 | 1 | 0 | 1 | 2 | 216 | 219 | 218 | 217 | 217,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 18:20 | 1 | 1 | 1 | 3 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 18:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 215 | 218 | 218 | 217 | 217 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 18:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 18:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 | 218 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 19:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 | 218 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 19:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 | 218 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 19:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 218 | 217 | 217,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 19:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 | 218 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 19:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 218 | 217 | 217,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 19:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 215 | 218 | 218 | 217 | 217 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 20:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 215 | 218 | 218 | 217 | 217 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 20:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 20:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 215 | 218 | 218 | 217 | 217 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 20:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 215 | 218 | 218 | 217 | 217 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 20:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 215 | 217 | 217 | 216 | 216,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 20:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 215 | 218 | 218 | 217 | 217 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 21:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 215 | 218 | 218 | 217 | 217 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 21:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 21:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 21:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 21:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 21:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 218 | 218 | 217 | 217,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 22:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 | 218 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 22:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 217 | 219 | 219 | 218 | 218,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 22:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 217 | 219 | 219 | 218 | 218,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 22:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 217 | 219 | 219 | 218 | 218,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 22:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 217 | 219 | 219 | 218 | 218,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 22:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 217 | 219 | 219 | 218 | 218,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 23:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 23:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 23:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 23:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 23:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 20/05/00 | 23:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 6 | 60 | V | A | kW |

Banco de Tranformadores Laboratorios y Fepol (3 X 100 KVA)

| Fecha | Hora | var1 | var2 | var3 | varIII | V12 | V23 | V31 | VavIII | VavIII | Kvall | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|------|------|------|------|--------|-----|-----|-----|--------|--------|-------|----|--------|--------|--------|
| 21/05/00 | 0:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 | 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 0:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 | 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 0:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 | 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 0:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 0:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 0:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 1:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 1:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 1:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 1:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 1:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 1:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 2:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 2:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 2:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 2:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 2:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 2:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 3:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 | 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 3:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 | 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 3:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 | 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 3:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 220 | 220 | 219 | 219,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 3:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 220 | 220 | 219 | 219,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 3:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 4:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 4:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 4:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 4:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 4:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 4:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 5:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 5:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 5:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 5:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 5:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 5:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 6:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |

Banco de Tranformadores Laboratorios y Fepol (3 X 100 KVA)

| Fecha | Hora | var1 | var2 | var3 | varlll | V12 | V23 | V31 | Vavlll | Vavlll | Kvalll | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|------|------|------|--------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|------|--------|--------|--------|
| 21/05/00 | 6:10 | 1 | 1 | 1 | 3 | 220 | 222 | 221 | 221 | 221 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 6:20 | 1 | 1 | 1 | 3 | 220 | 222 | 221 | 221 | 221 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 6:30 | 1 | 1 | 1 | 3 | 220 | 222 | 221 | 221 | 221 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 6:40 | 1 | 1 | 1 | 3 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 6:50 | 1 | 1 | 1 | 3 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 7:00 | 1 | 1 | 1 | 3 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 7:10 | 1 | 1 | 1 | 3 | 218 | 221 | 220 | 219 | 219,67 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 7:20 | 1 | 1 | 1 | 3 | 218 | 220 | 220 | 219 | 219,33 | 4 | 59,9 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 7:30 | 1 | 1 | 1 | 3 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 7:40 | 1 | 1 | 1 | 3 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 7:50 | 1 | 1 | 1 | 3 | 218 | 220 | 220 | 219 | 219,33 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 8:00 | 1 | 1 | 1 | 3 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 8:10 | 1 | 1 | 1 | 3 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 8:20 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 8:30 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 8:40 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 8:50 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 9:00 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 9:10 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 9:20 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 9:30 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 9:40 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 9:50 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 10:00 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 10:10 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 10:20 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 218 | 218 | 218,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 10:30 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 10:40 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 10:50 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 11:00 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 11:10 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 11:20 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 11:30 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 11:40 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 11:50 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 12:00 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 12:10 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |

Banco de Tranformadores Laboratorios y Fepol (3 X 100 KVA)

| Fecha | Hora | var1 | var2 | var3 | varlll | V12 | V23 | V31 | Vavlll | Vavlll | Kvalll | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|------|------|------|--------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|----|--------|--------|--------|
| 21/05/00 | 12:20 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 12:30 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 12:40 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 12:50 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 13:00 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 13:10 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 13:20 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 13:30 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 13:40 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 13:50 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 14:00 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 14:10 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 14:20 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 14:30 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 14:40 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 14:50 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 15:00 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 15:10 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 15:20 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 15:30 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 15:40 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 15:50 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 16:00 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 16:10 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 16:20 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 16:30 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 16:40 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 16:50 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 17:00 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 17:10 | 1 | 0 | 2 | 3 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 17:20 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 219 | 218 | 218,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 17:30 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 219 | 218 | 218,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 17:40 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 219 | 218 | 218,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 17:50 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 219 | 219 | 218 | 218,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 18:00 | 1 | 0 | 1 | 2 | 216 | 219 | 218 | 217 | 217,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 18:10 | 1 | 0 | 1 | 2 | 216 | 219 | 218 | 217 | 217,67 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 18:20 | 1 | 0 | 1 | 2 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 3 | 60 | V | A | kW |

Banco de Tranformadores Laboratorios y Fepol (3 X 100 KVA)

| Fecha | Hora | var1 | var2 | var3 | varIIII | V12 | V23 | V31 | VavIII | VavIII | KvallI | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|------|------|------|---------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|----|--------|--------|--------|
| 21/05/00 | 18:30 | 1 | 0 | 2 | 3 | 217 | 219 | 219 | 218 | 218,33 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 18:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 | 218 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 18:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 | 218 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 19:00 | 1 | 0 | 2 | 3 | 216 | 219 | 219 | 218 | 218 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 19:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 | 218 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 19:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 | 218 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 19:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 | 218 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 19:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 | 218 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 19:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 | 218 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 20:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 20:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 20:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 | 218 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 20:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 | 218 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 20:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 | 218 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 20:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 | 218 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 21:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 | 218 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 21:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 | 218 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 21:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 216 | 219 | 219 | 218 | 218 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 21:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 21:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 21:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 22:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 22:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 22:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 | 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 22:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 | 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 22:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 22:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 217 | 220 | 219 | 218 | 218,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 23:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 23:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 23:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 23:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 23:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 219 | 219 | 219 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 21/05/00 | 23:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 218 | 220 | 220 | 219 | 219,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 0:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 0:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 0:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 0:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |

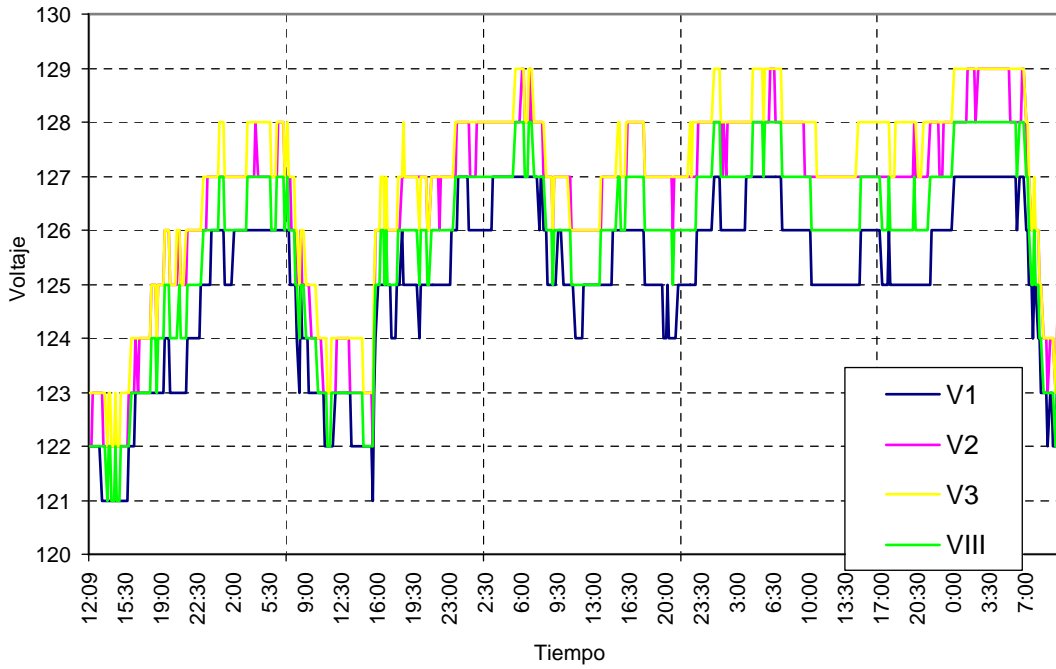
Banco de Tranformadores Laboratorios y Fepol (3 X 100 KVA)

| Fecha | Hora | var1 | var2 | var3 | varlll | V12 | V23 | V31 | Vavlll | Vavlll | Kvalll | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|------|------|------|------|--------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|----|--------|--------|--------|
| 22/05/00 | 0:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 0:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 1:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 1:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 1:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 | 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 1:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 | 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 1:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 1:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 | 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 2:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 2:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 | 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 2:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 | 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 2:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 222 | 221 | 220 | 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 2:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 220 | 221 | 221 | 220 | 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 2:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 | 221 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 3:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 220 | 221 | 221 | 220 | 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 3:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 | 221 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 3:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 | 221 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 3:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 222 | 221 | 220 | 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 3:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 | 221 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 3:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 | 221 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 4:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 | 221 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 4:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 | 221 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 4:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 220 | 222 | 221 | 221 | 221 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 4:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 220 | 221 | 221 | 220 | 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 4:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 | 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 4:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 220 | 221 | 221 | 220 | 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 5:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 222 | 221 | 220 | 220,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 5:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 | 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 5:20 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 | 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 5:30 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 221 | 220 | 220,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 5:40 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 5:50 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 6:00 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 6:10 | 1 | 1 | 2 | 4 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 6:20 | 1 | 1 | 1 | 3 | 219 | 221 | 220 | 220 | 220 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 6:30 | 1 | 1 | 1 | 3 | 219 | 221 | 221 | 220 | 220,33 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 6:40 | 1 | 0 | 1 | 2 | 219 | 222 | 221 | 220 | 220,67 | 3 | 60 | V | A | kW |

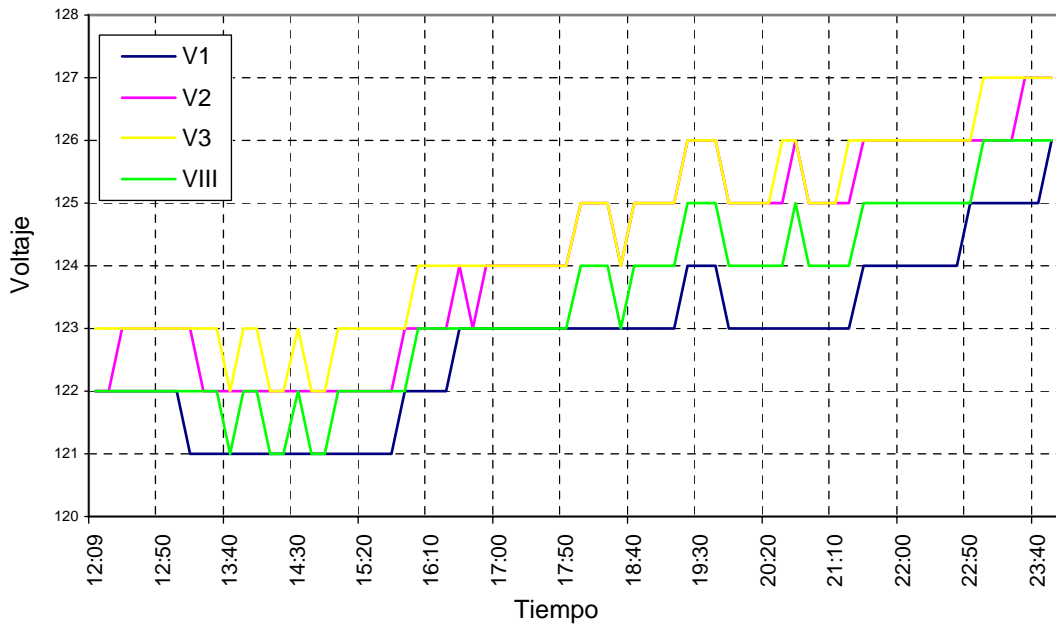
Banco de Tranformadores Laboratorios y Fepol (3 X 100 KVA)

| Fecha | Hora | var1 | var2 | var3 | varIIII | V12 | V23 | V31 | VavIII | VavIII | KvallI | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|------|------|------|---------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|------|--------|--------|--------|
| 22/05/00 | 6:50 | 1 | 0 | 1 | 2 | 219 | 221 | 221 | 220 | 220,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 7:00 | 1 | 0 | 1 | 2 | 218 | 220 | 220 | 219 | 219,33 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 7:10 | 1 | 1 | 1 | 3 | 217 | 219 | 218 | 218 | 218 | 3 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 7:20 | 2 | 2 | 3 | 7 | 216 | 218 | 217 | 217 | 217 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 7:30 | 2 | 2 | 3 | 7 | 215 | 217 | 216 | 216 | 216 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 7:40 | 2 | 2 | 2 | 6 | 215 | 217 | 216 | 216 | 216 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 7:50 | 2 | 1 | 2 | 5 | 216 | 217 | 216 | 216 | 216,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 8:00 | 2 | 1 | 2 | 5 | 215 | 217 | 216 | 216 | 216 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 8:10 | 3 | 1 | 2 | 6 | 215 | 216 | 215 | 215 | 215,33 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 8:20 | 3 | 1 | 2 | 6 | 214 | 215 | 215 | 214 | 214,67 | 24 | 60,1 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 8:30 | 2 | 1 | 2 | 5 | 213 | 214 | 214 | 213 | 213,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 8:40 | 2 | 1 | 2 | 5 | 212 | 213 | 212 | 212 | 212,33 | 25 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 8:50 | 3 | 1 | 2 | 6 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 9:00 | 3 | 1 | 2 | 6 | 212 | 213 | 212 | 212 | 212,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 9:10 | 3 | 1 | 3 | 7 | 211 | 212 | 212 | 211 | 211,67 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 9:20 | 5 | 2 | 3 | 10 | 212 | 213 | 213 | 212 | 212,67 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 9:30 | 4 | 2 | 2 | 8 | 212 | 213 | 212 | 212 | 212,33 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 9:40 | 4 | 2 | 2 | 8 | 211 | 212 | 212 | 211 | 211,67 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 9:50 | 5 | 2 | 2 | 9 | 211 | 212 | 211 | 211 | 211,33 | 31 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 10:00 | 4 | 2 | 2 | 8 | 212 | 213 | 212 | 212 | 212,33 | 31 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 10:10 | 3 | 2 | 3 | 8 | 213 | 214 | 213 | 213 | 213,33 | 33 | 60 | V | A | kW |
| 22/05/00 | 10:20 | 3 | 1 | 4 | 8 | 213 | 213 | 213 | 213 | 213 | 37 | 60 | V | A | kW |

**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(18/05/00 - 22/05/00)**

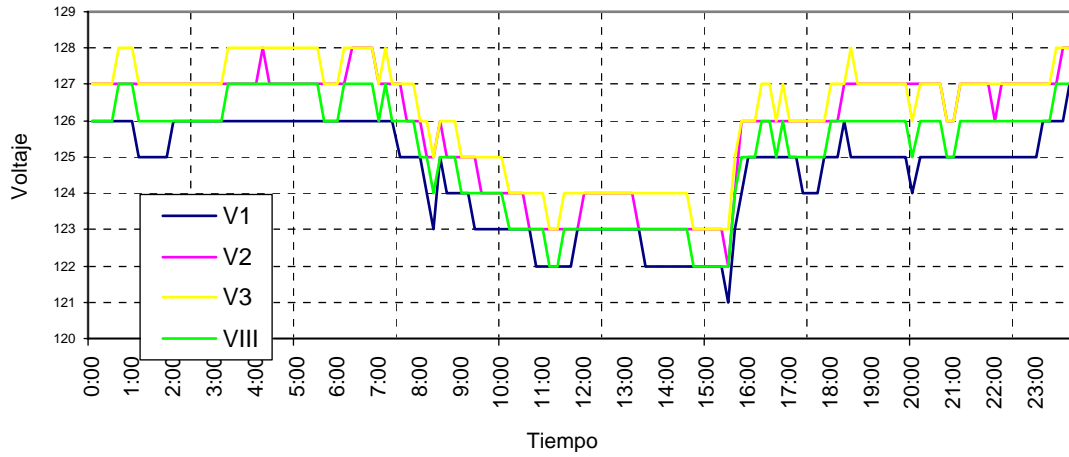


**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(18/05/00)**



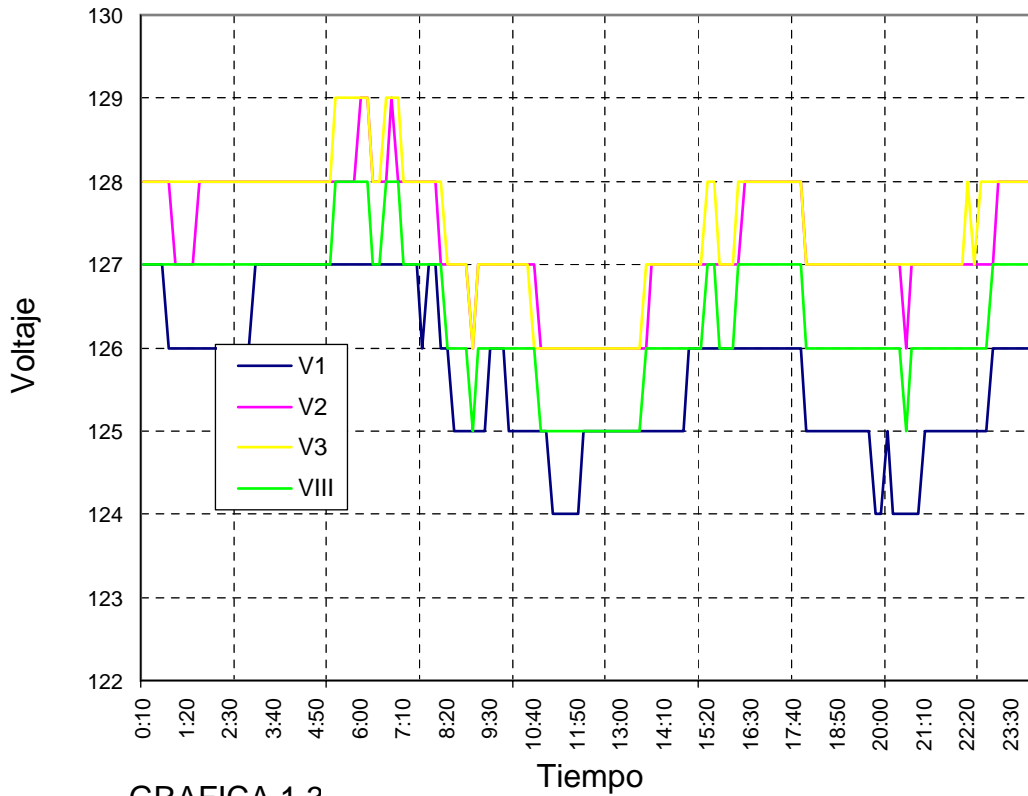
GRAFICA 1,1

**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(19/05/00)**



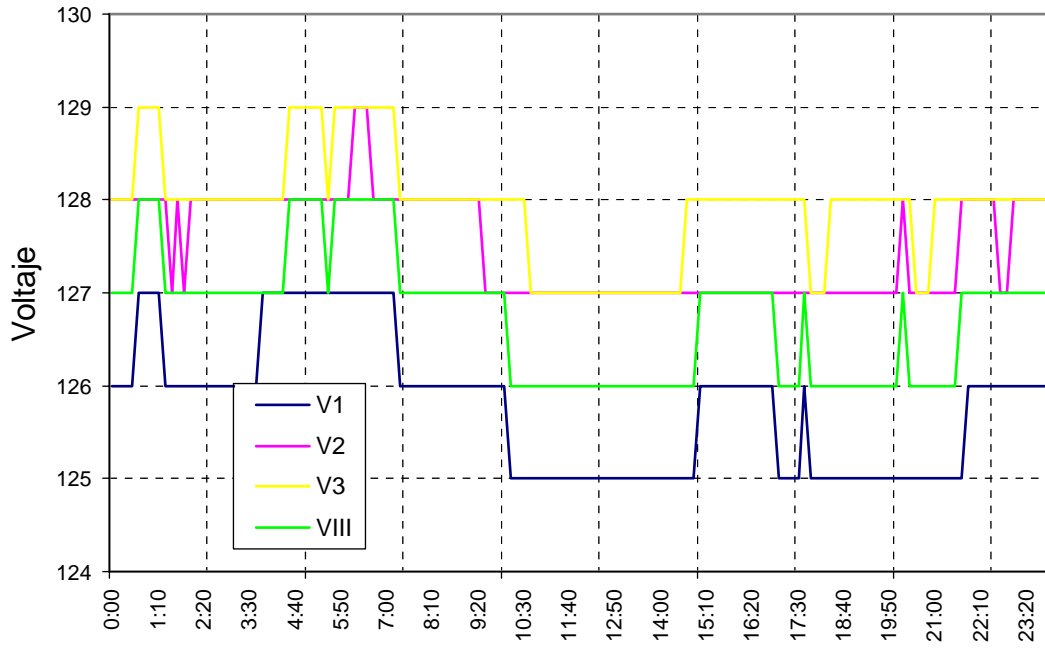
GRAFICA 1,2

**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(20/05/00)**



GRAFICA 1,3

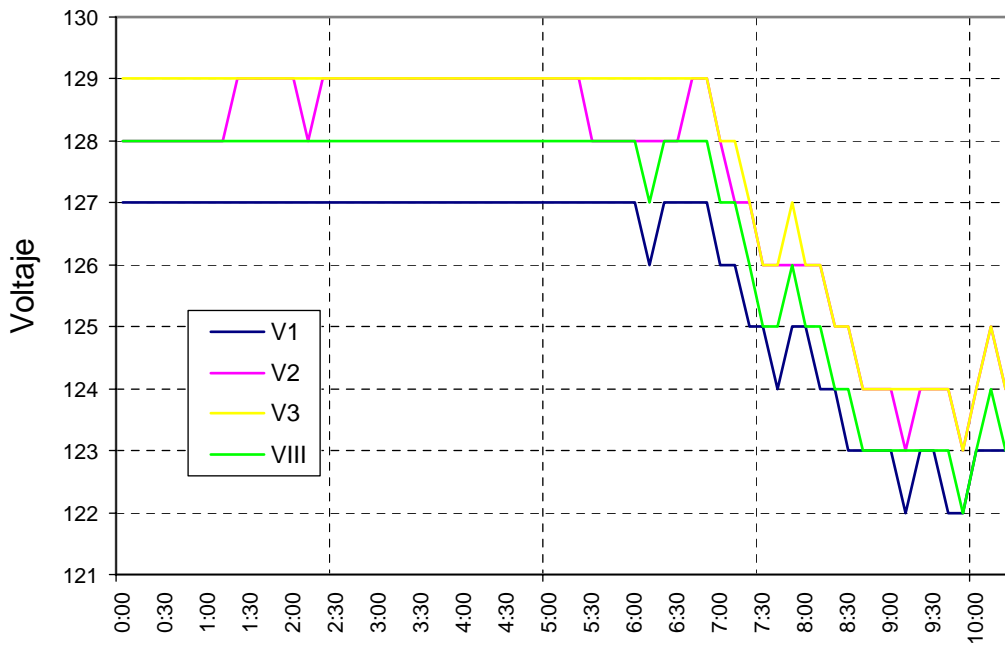
**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(21/05/00)**



GRAFICA 1,4

Tiempo

**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(22/05/00)**



Tiempo

Valores Máximos, Mínimos y Promedios

Voltaje (V.)

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|-------------------|------|--------|--------|----------|
| Voltaje trifásico | VIII | 121 | 128 | 126 |
| Voltaje fase 1 | V1 | 121 | 127 | 125 |
| Voltaje fase 2 | V2 | 122 | 129 | 127 |
| Voltaje fase 3 | V3 | 122 | 129 | 127 |

Corriente (A.)

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|---------------------|------|--------|--------|----------|
| Corriente trifásico | AIII | 8 | 105 | 29 |
| Corriente fase 1 | A1 | 0 | 97 | 22 |
| Corriente fase 2 | A2 | 10 | 108 | 34 |
| Corriente fase 3 | A3 | 9 | 125 | 31 |

Factor de Potencia

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|--------------|-------|--------|--------|----------|
| FP trifásico | PFIII | 0,39 | 0,97 | 0,67 |
| FP fase 1 | PF1 | 0,33 | 0,98 | 0,55 |
| FP fase 2 | PF2 | 0,76 | 1 | 0,87 |
| FP fase 3 | PF3 | 0,04 | 0,99 | 0,47 |

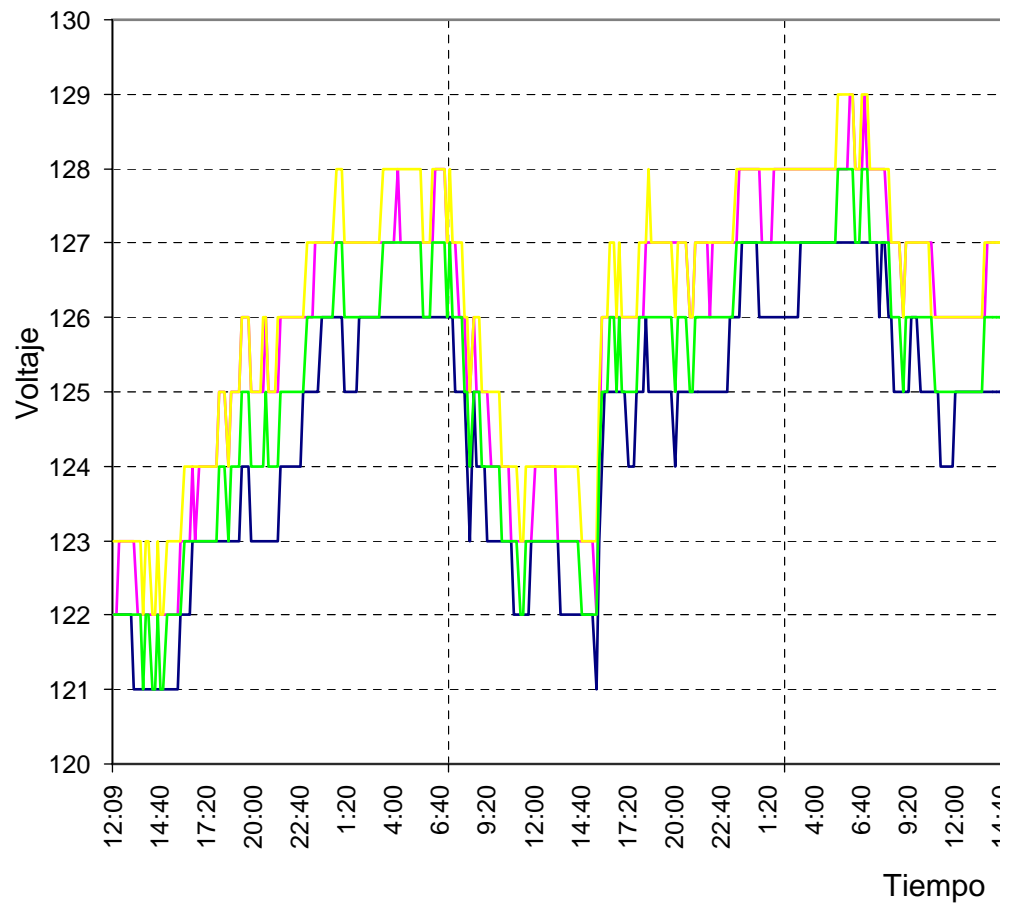
Potencia (KW.)

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|--------------------|------|--------|--------|----------|
| Potencia trifásica | WIII | 1 | 37 | 7 |
| Potencia fase 1 | W1 | 0 | 11 | 2 |
| Potencia fase 2 | W2 | 1 | 13 | 4 |
| Potencia fase 3 | W3 | 0 | 14 | 2 |

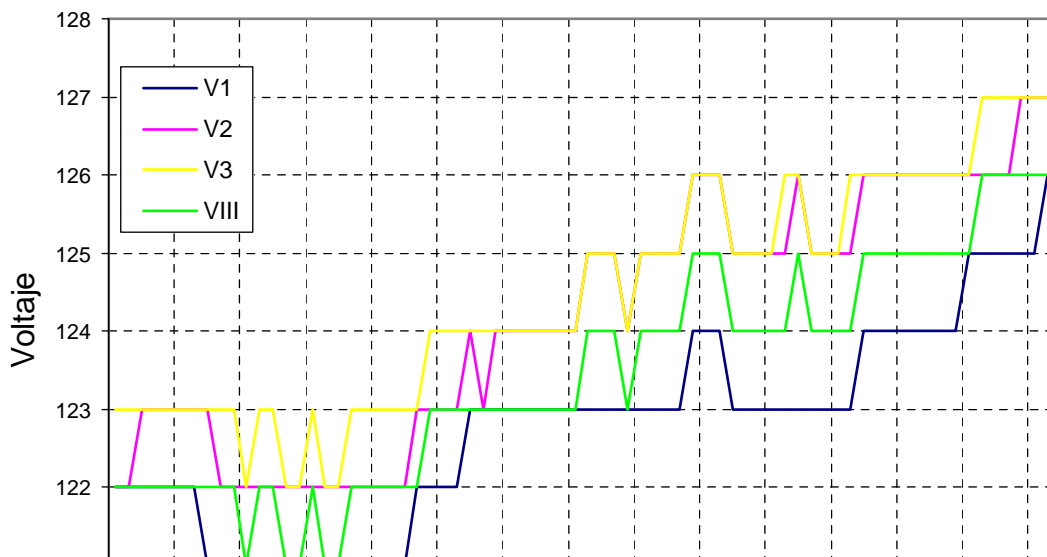
Voltajes de Fase (V.)

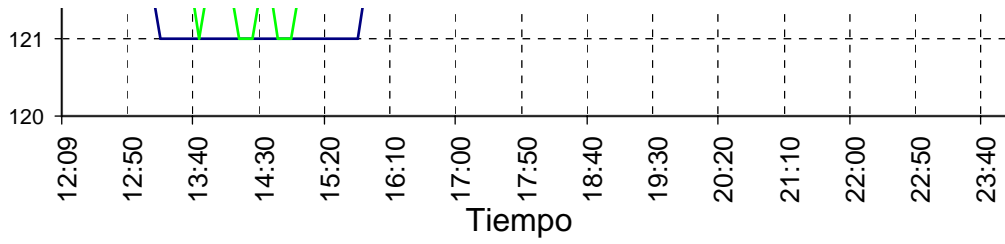
| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|---------------------------|--------|--------|--------|----------|
| Voltaje de fase trifásica | VavIII | 209 | 221 | 217 |
| Voltaje fases 12 | V12 | 209 | 220 | 216 |
| Voltaje fases 23 | V23 | 210 | 222 | 218 |
| Voltaje fases 31 | V31 | 210 | 221 | 218 |

**Banco de Transformadores Lak
3 X 100 KVA.
(18/05/00 - 22/05/00)**



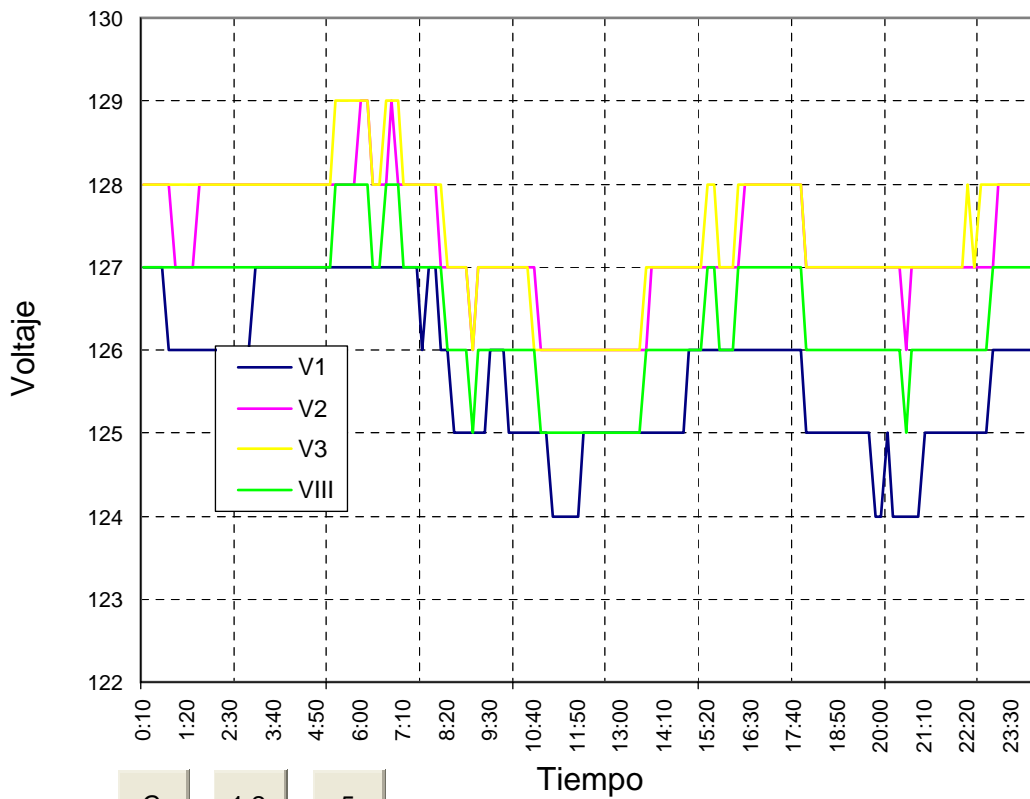
**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(18/05/00)**





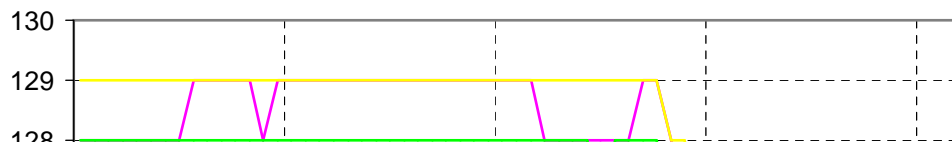
G 3-4 5

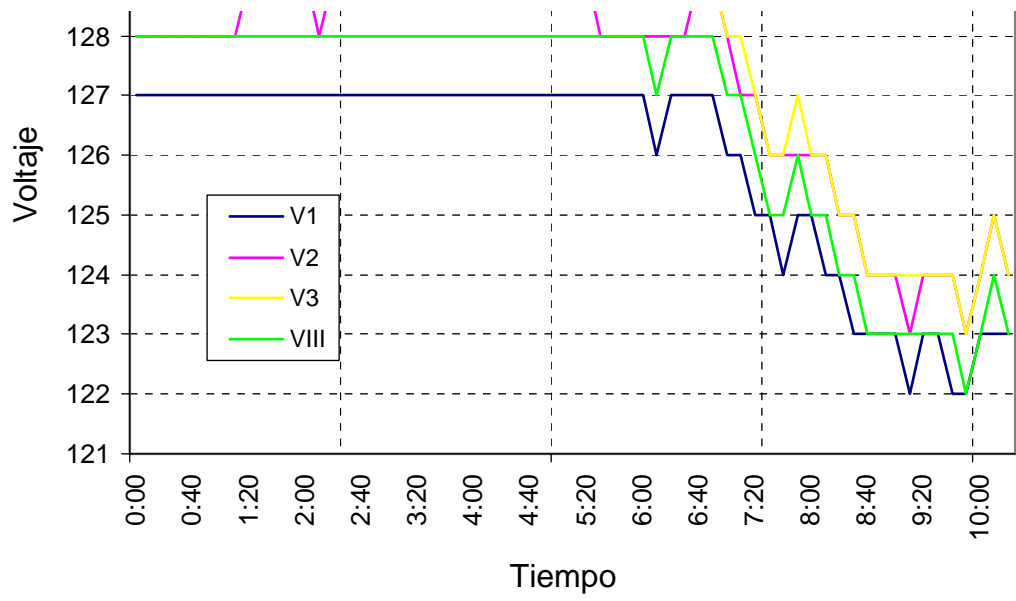
**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(20/05/00)**



G 1-2 5

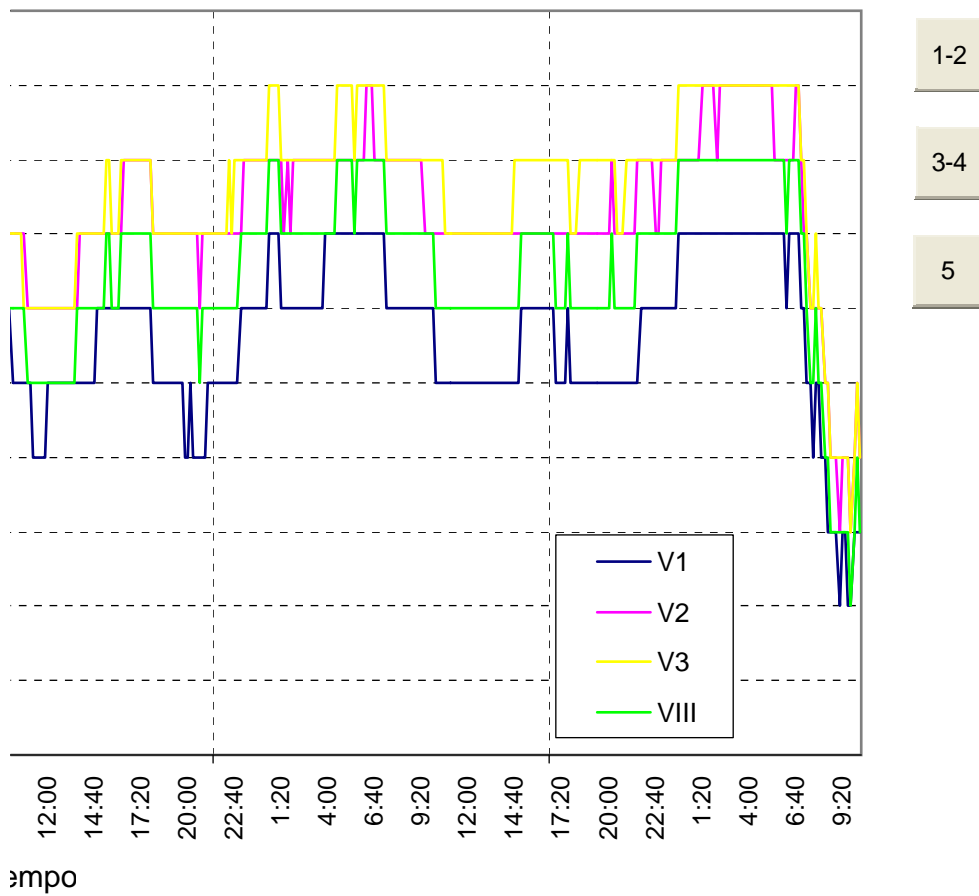
**Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol
3 X 100 KVA.
(22/05/00)**



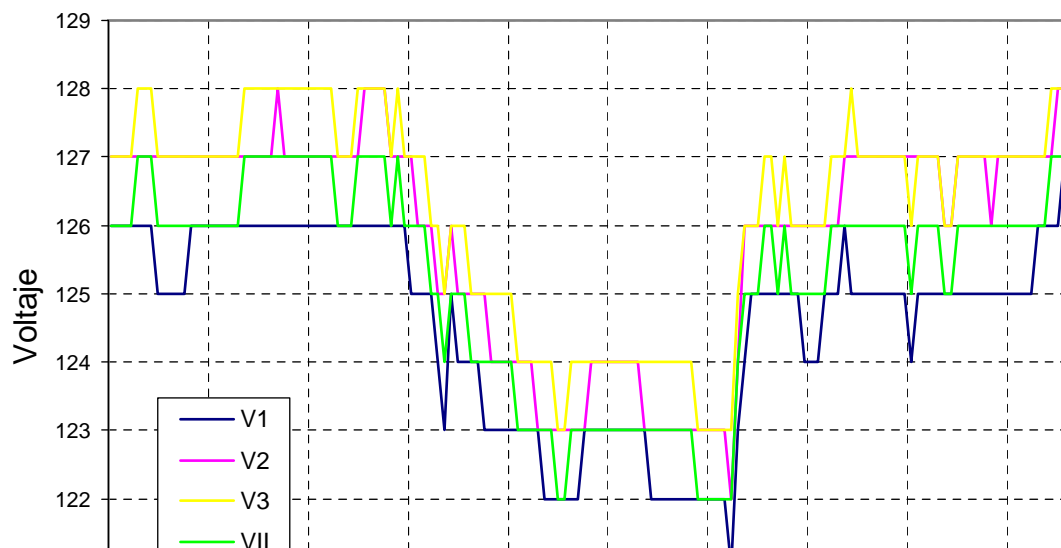


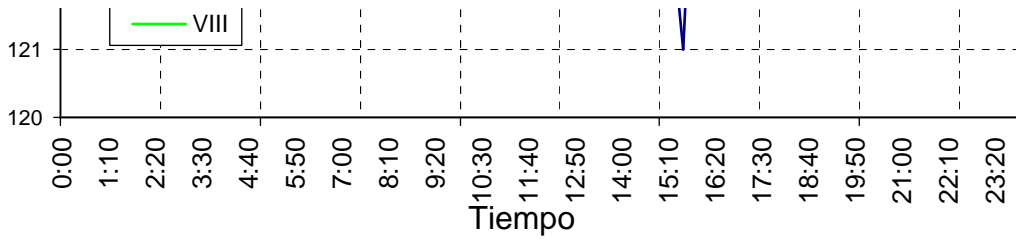
Laboratorios y Fepol

(00)

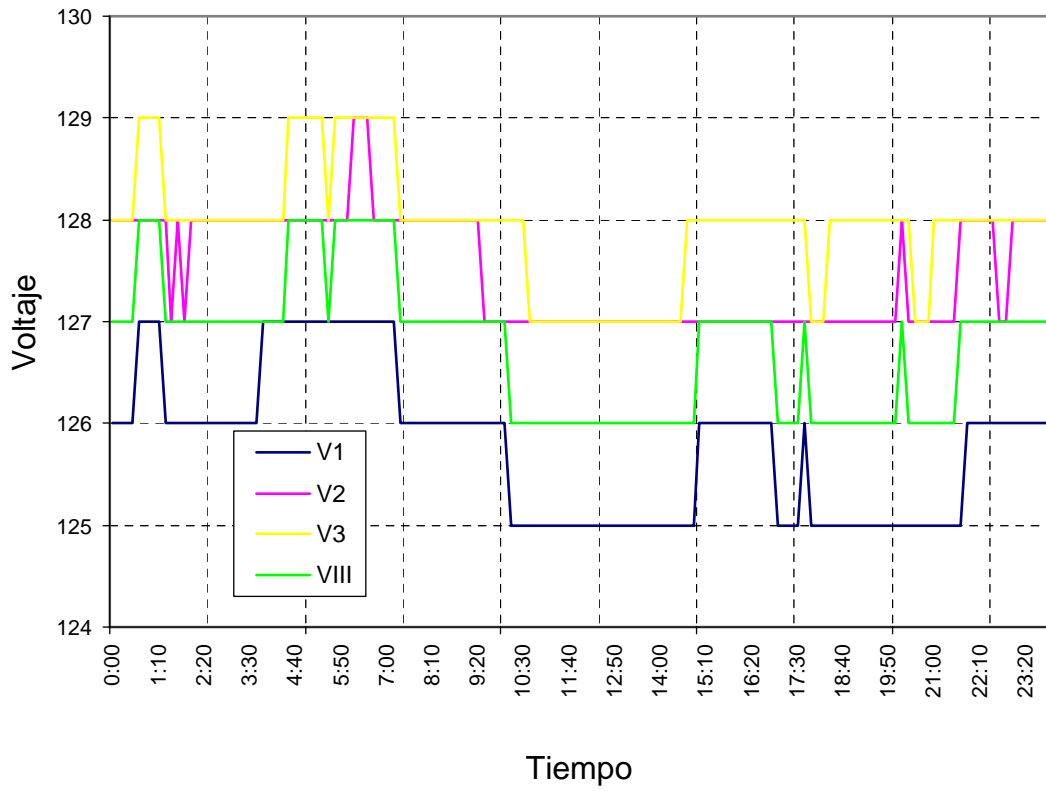


Banco de Transformadores Laboratorios y Fepol 3 X 100 KVA. (19/05/00)





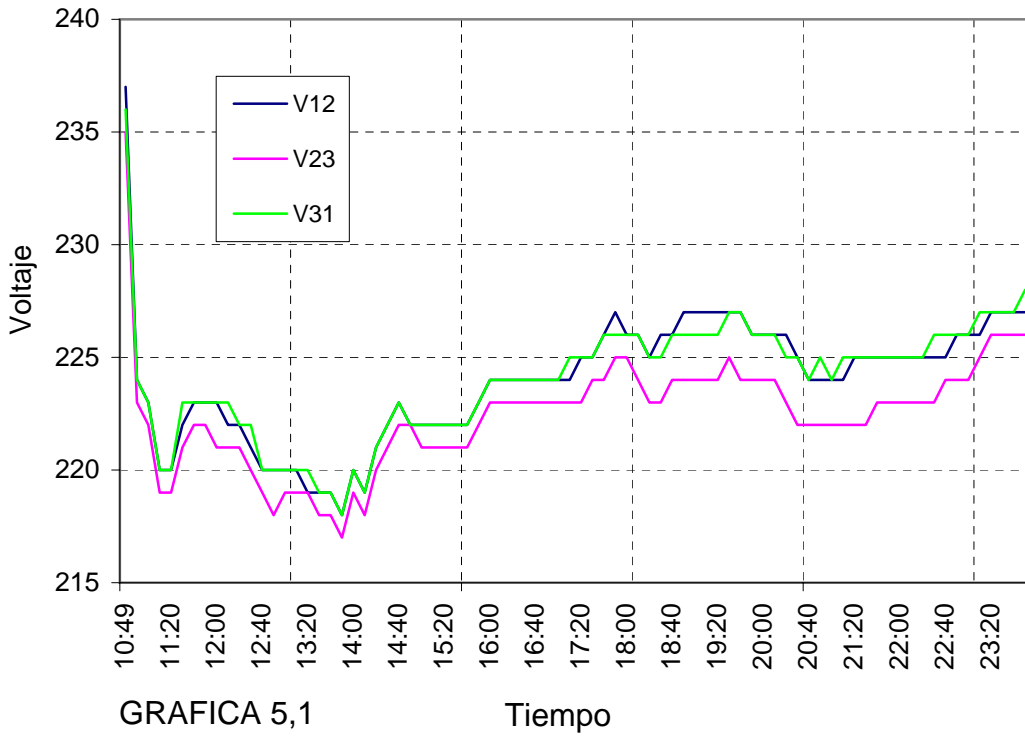
Banco de Transformadores Laboratorios y Fer
3 X 100 KVA.
(21/05/00)



1-2

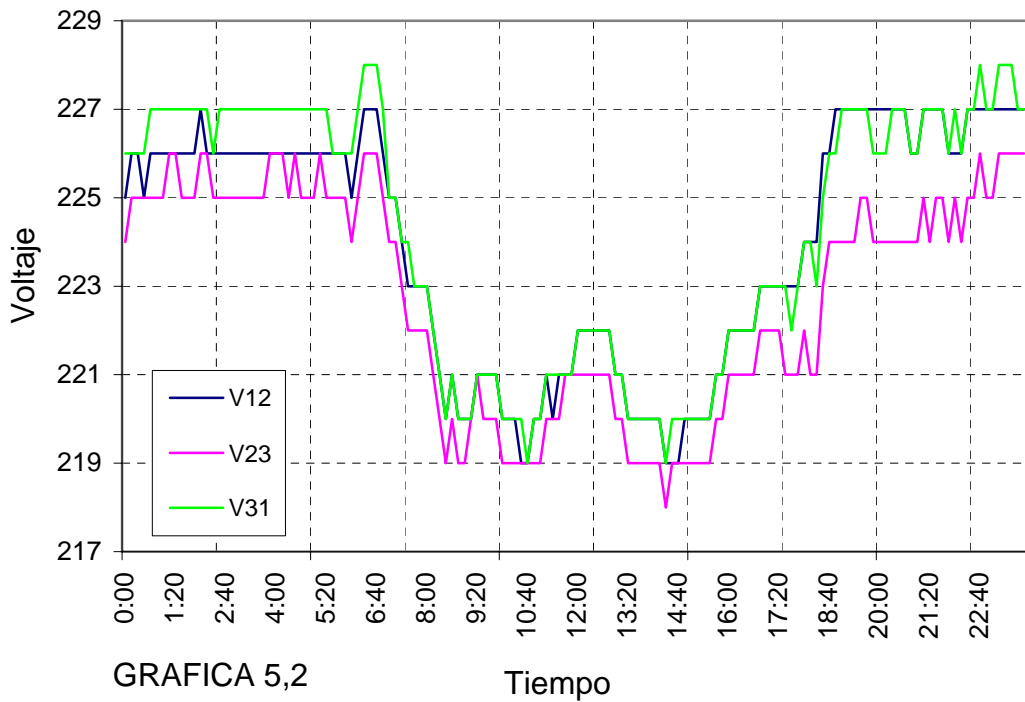
3-4

**Banco de Transformadores Rectorado
3 X 75 KVA.
(10/05/00)**



GRAFICA 5,1

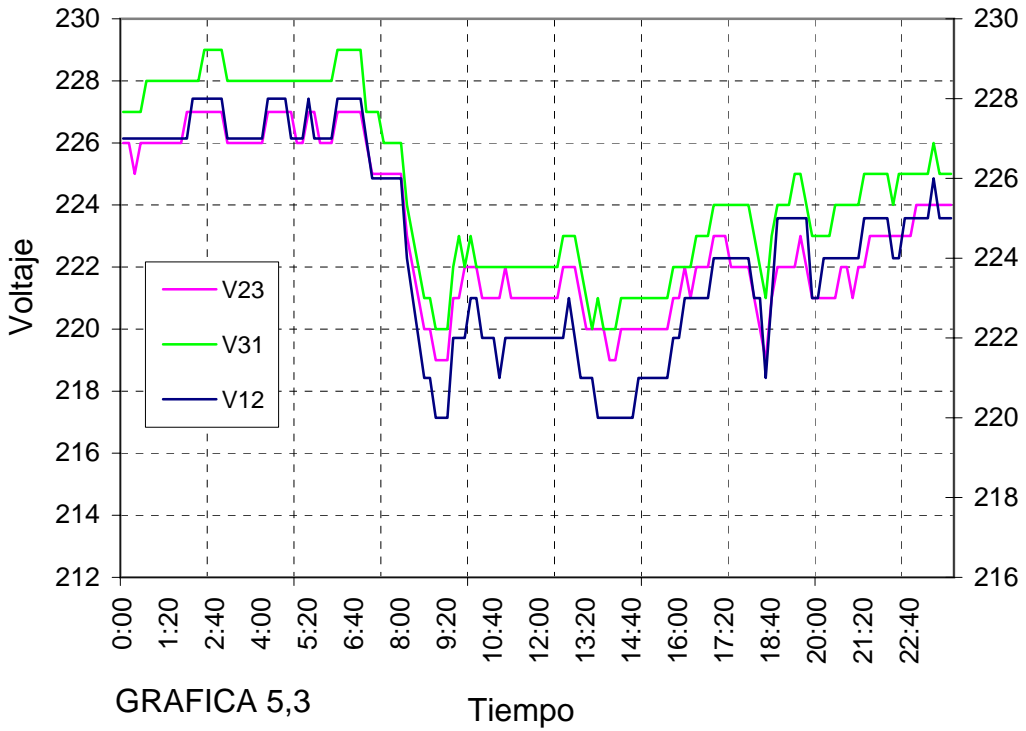
**Banco de Transformadores Rectorado
3 X 75 KVA.
(11/05/00)**



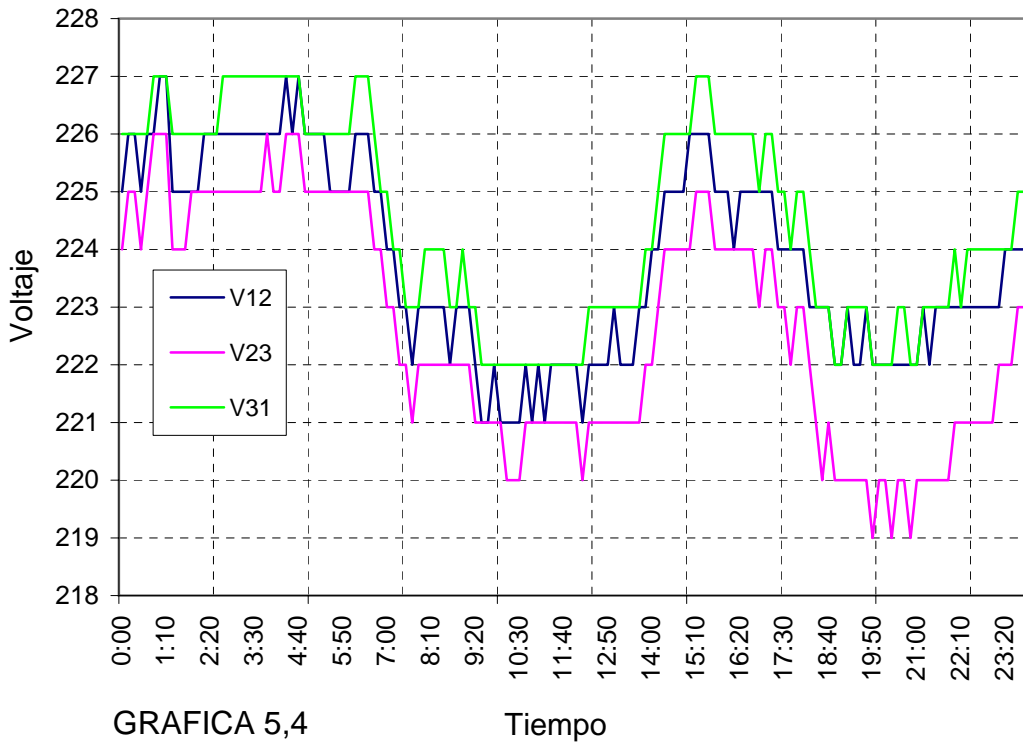
GRAFICA 5,2

Banco de Transformadores Rectorado

**3 X 75 KVA.
(12/05/00)**

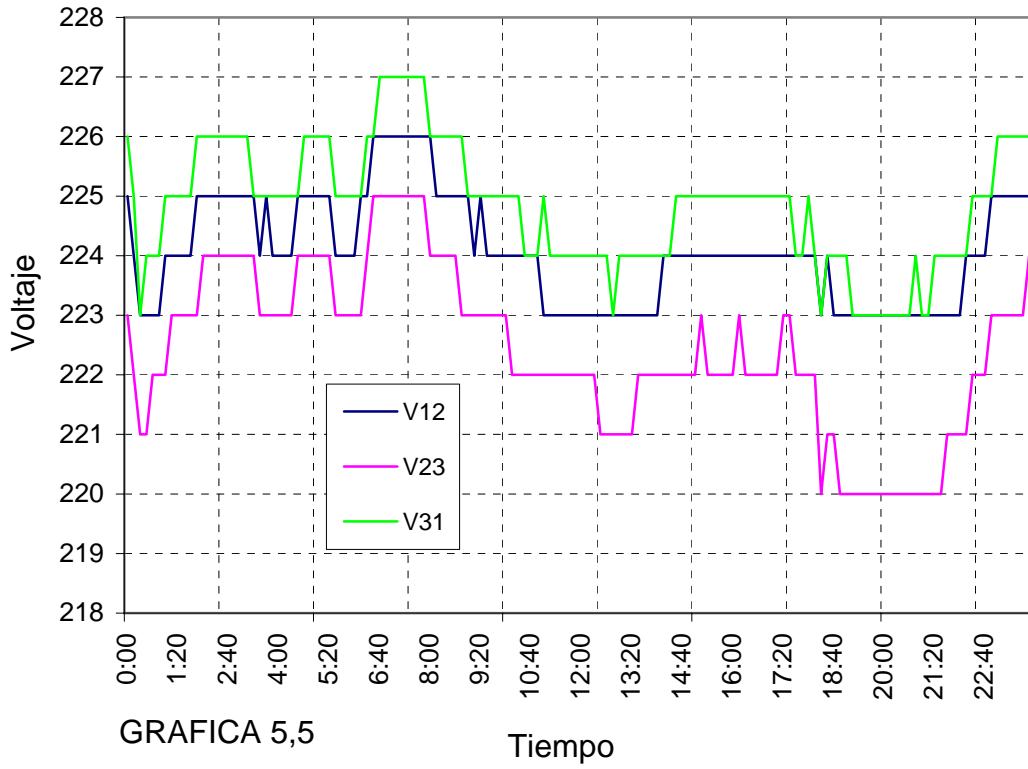


**Banco de Transformadores Rectorado
3 X 75 KVA.
(13/05/00)**

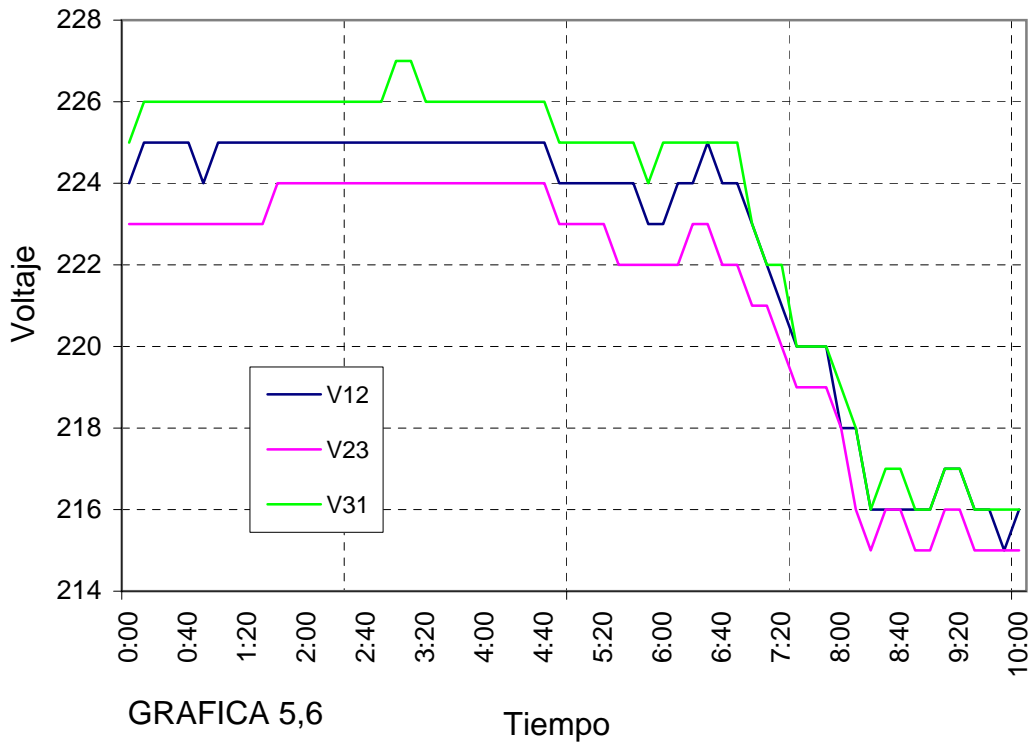


**Banco de Transformadores Rectorado
3 X 75 KVA.**

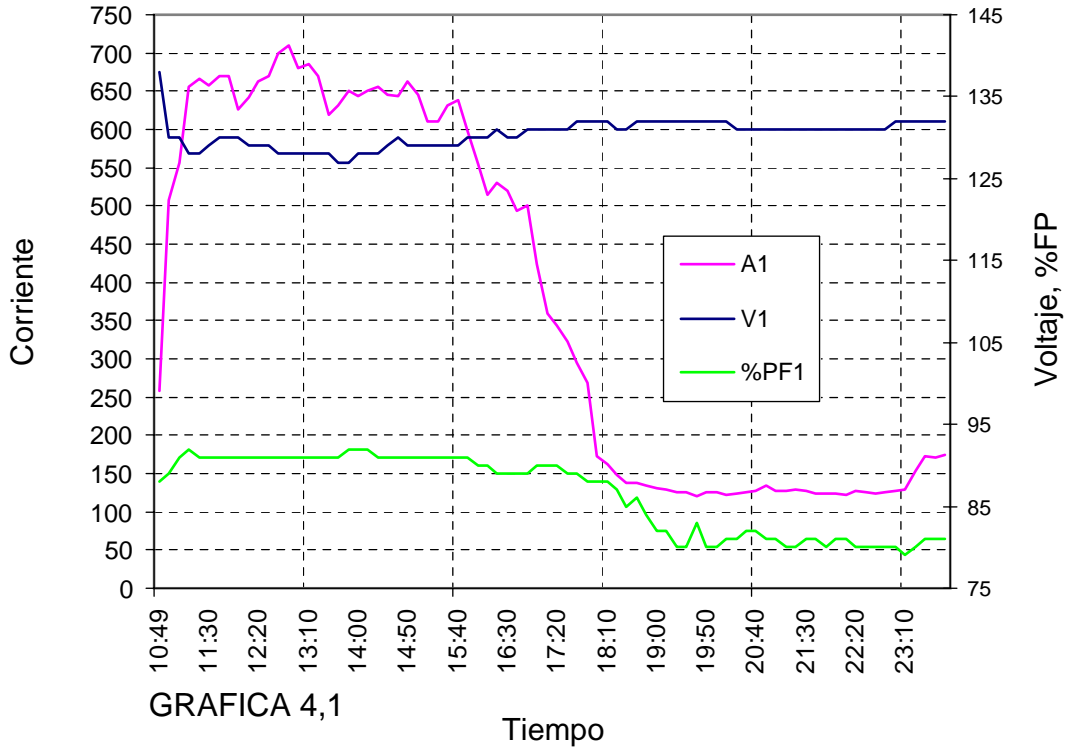
(14/05/00)



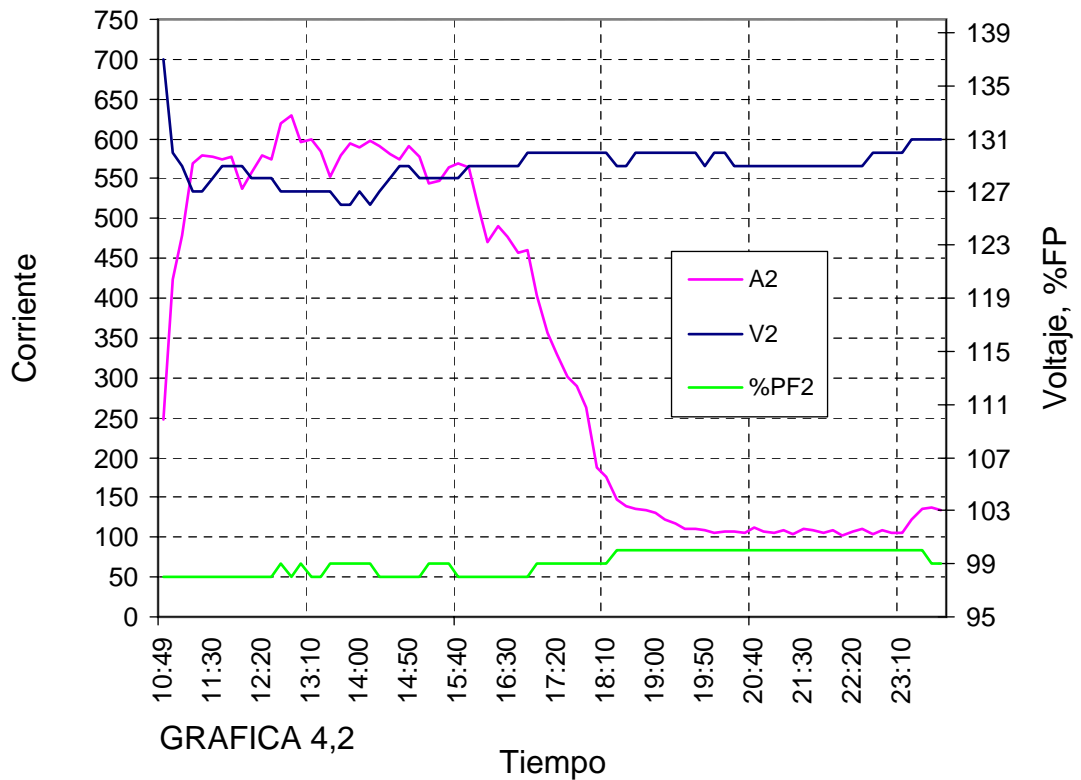
**Banco de Transformadores Rectorado
3 X 75 KVA.
(15/05/00)**



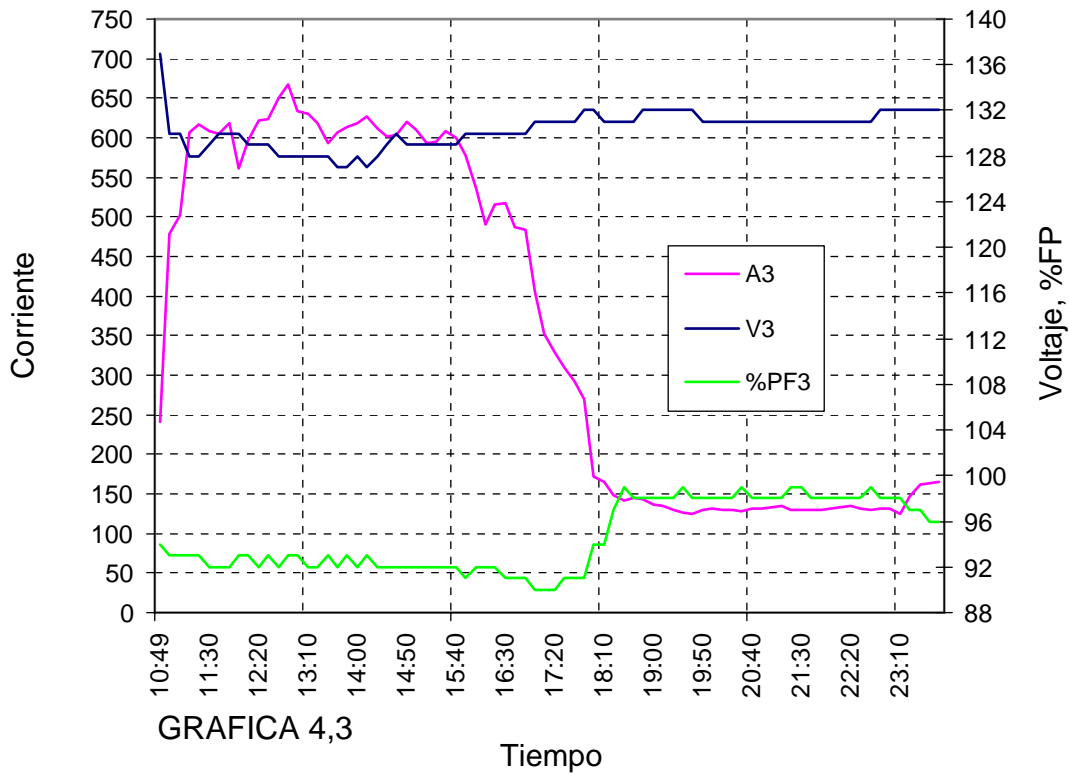
**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(10/05/00)**



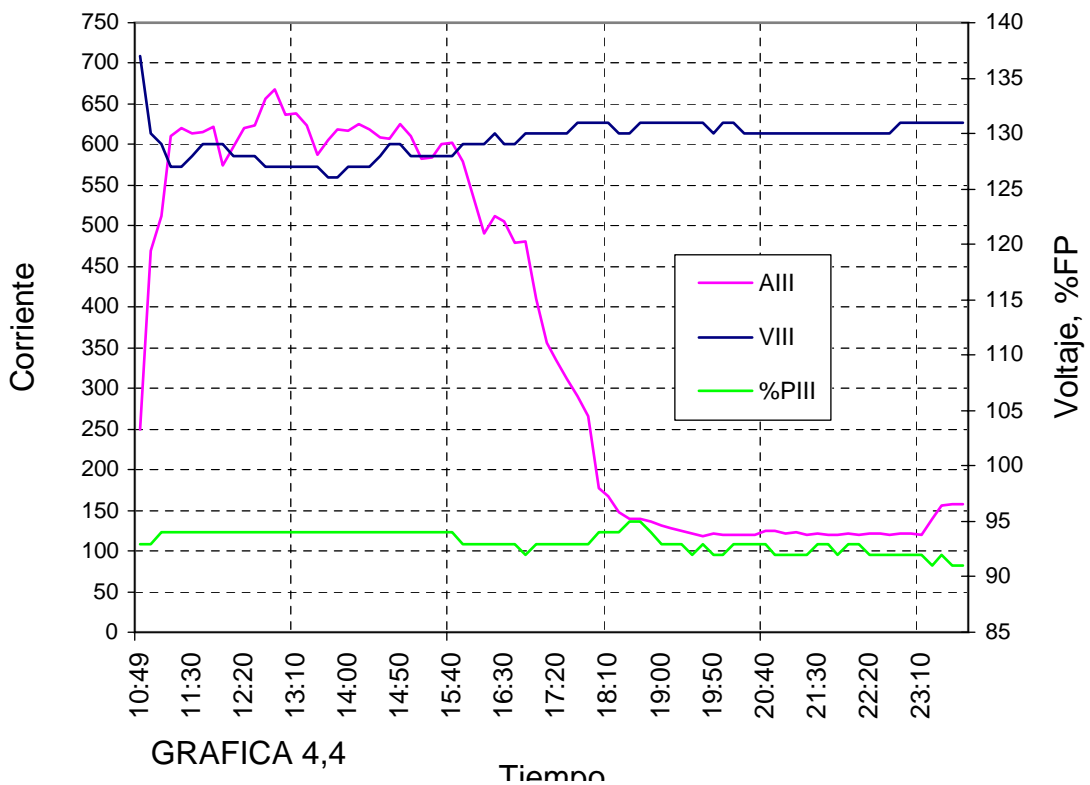
**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(10/05/00)**



**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(10/05/00)**



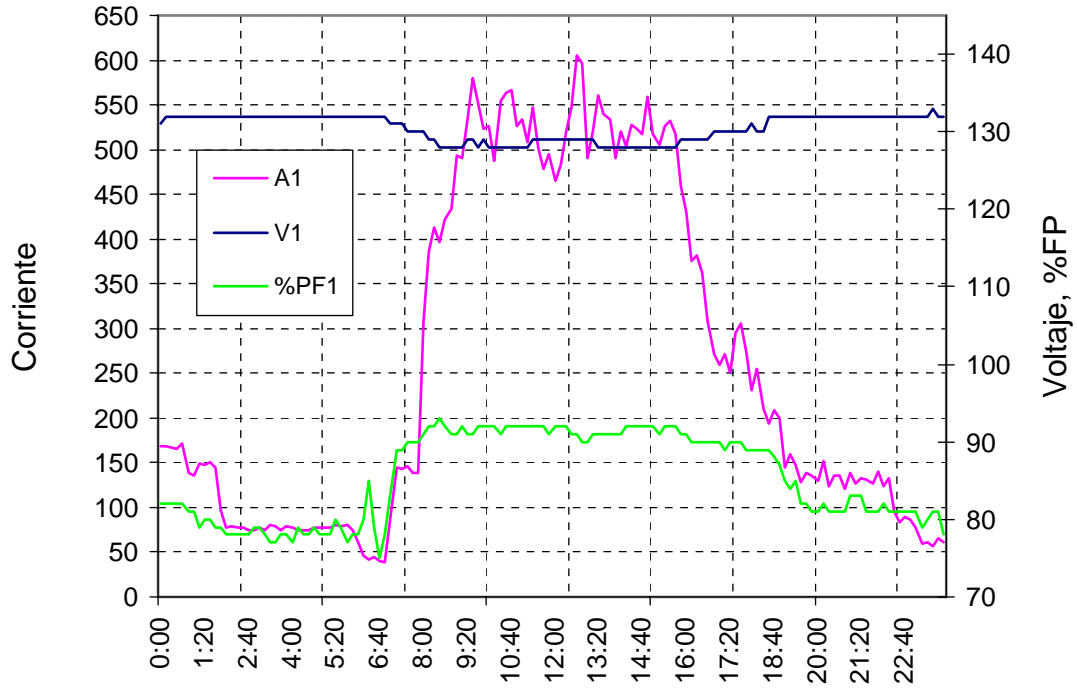
**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(10/05/00)**



GRAFICA 4,4

Tiempo

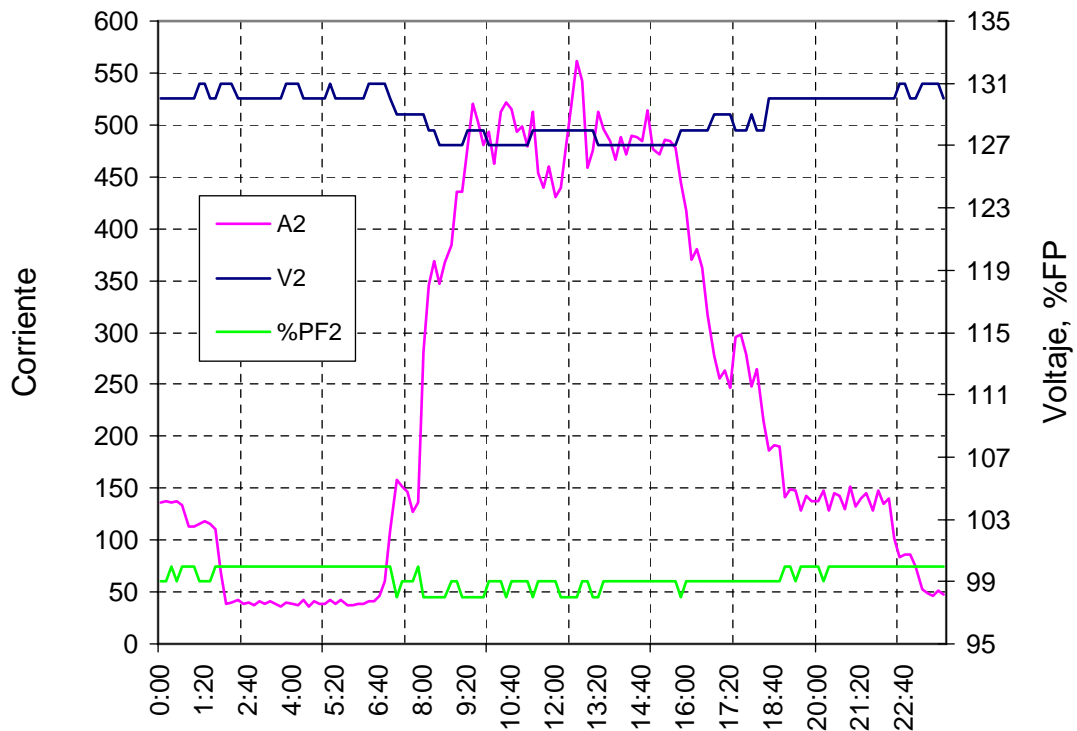
**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.**



GRAFICA 4,5

Tiempo

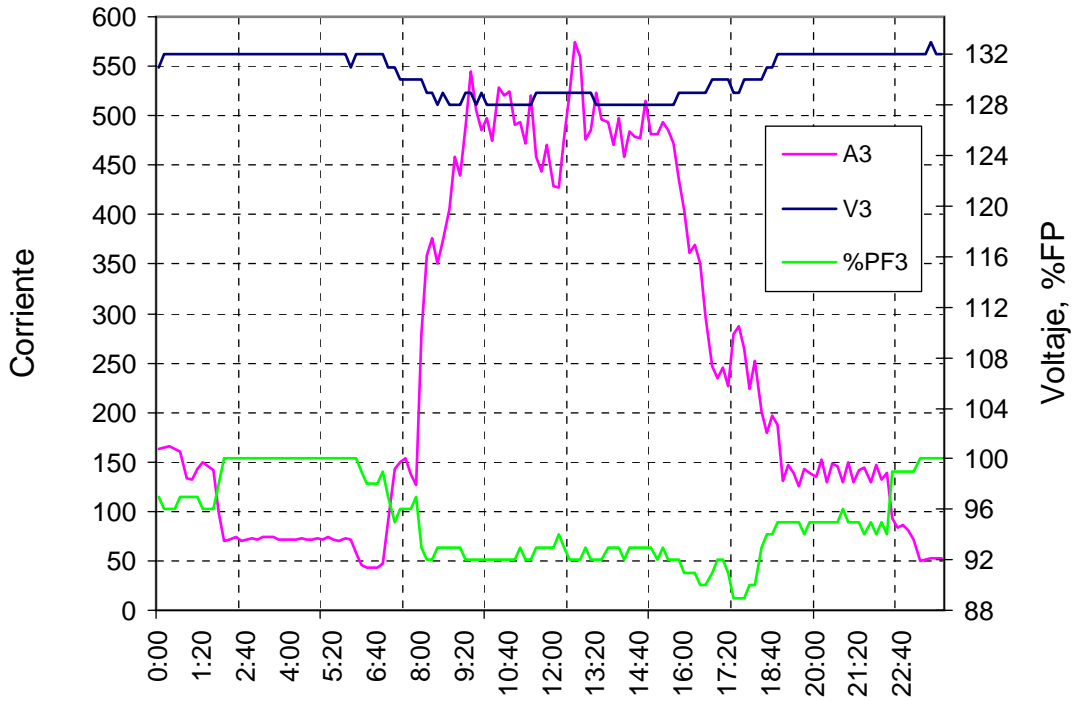
**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(11/05/00)**



GRAFICA 4,6

Tiempo

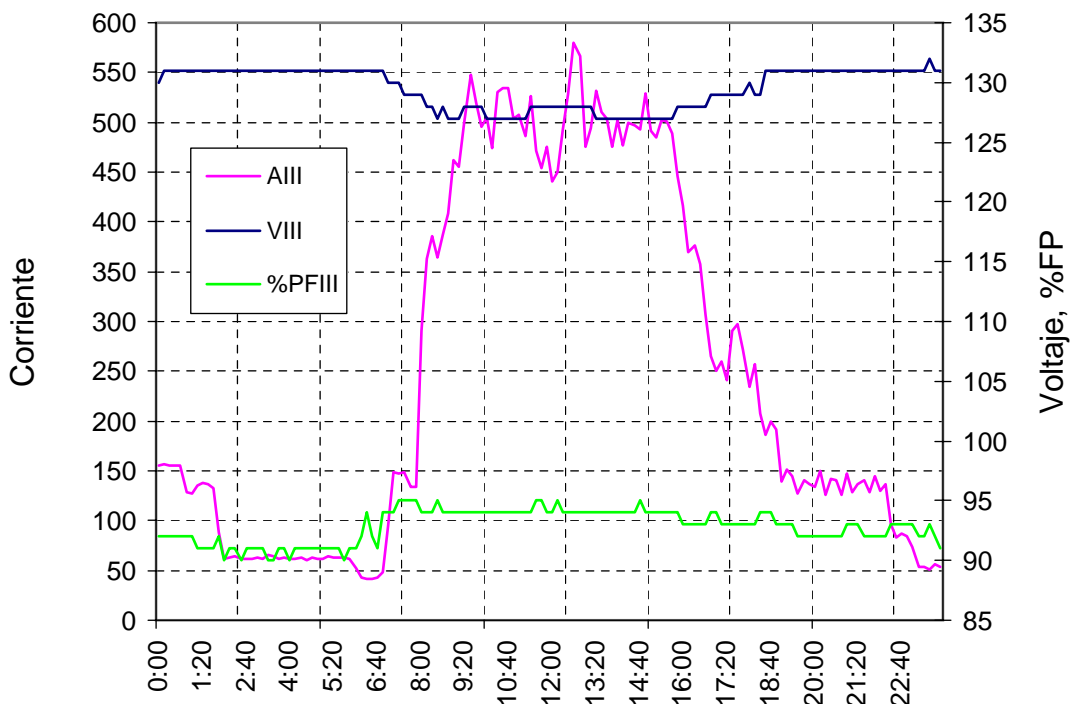
**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(11/05/00)**



GRAFICA 4,7

Tiempo

**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(11/05/00)**

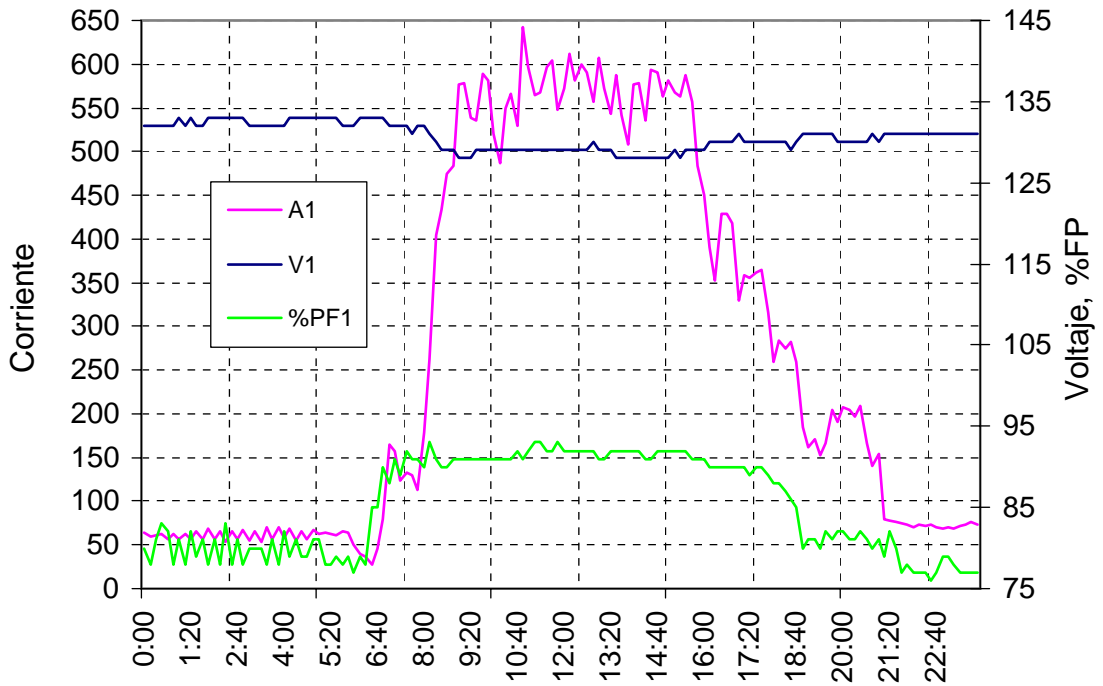


0 1 2 4 5 6 8 9 10 12 13 14 16 17 18 20 21 22

GRAFICA 4,8

Tiempo

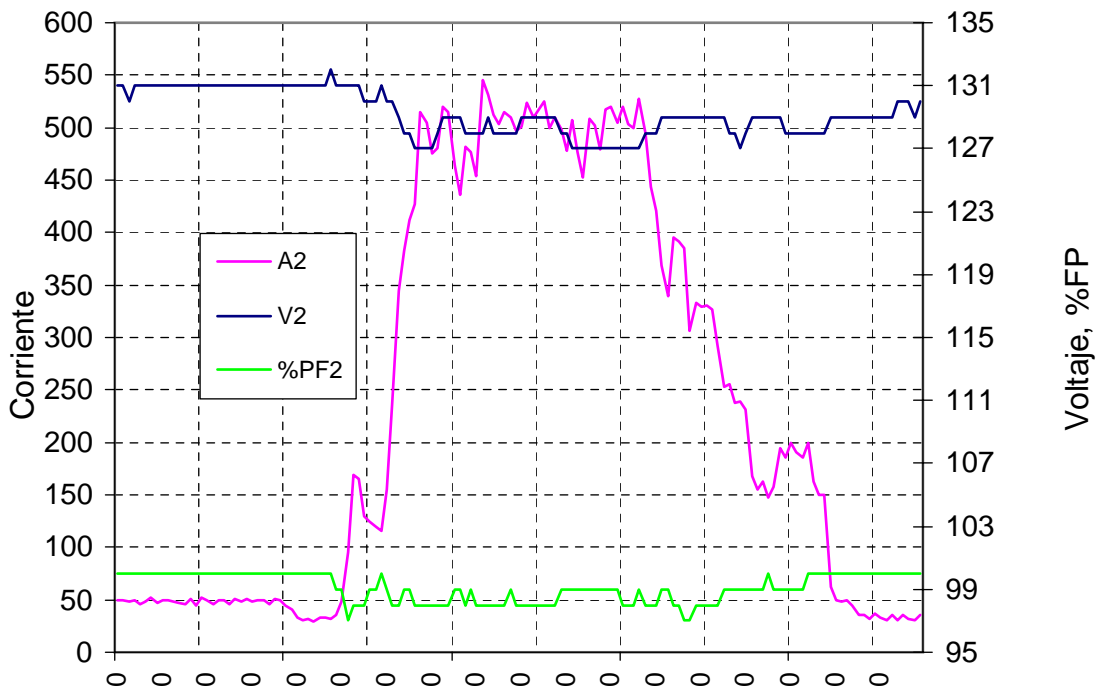
**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(12/05/00)**

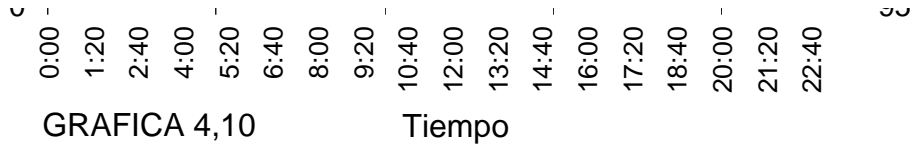


GRAFICA 4,9

Tiempo

**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(12/05/00)**

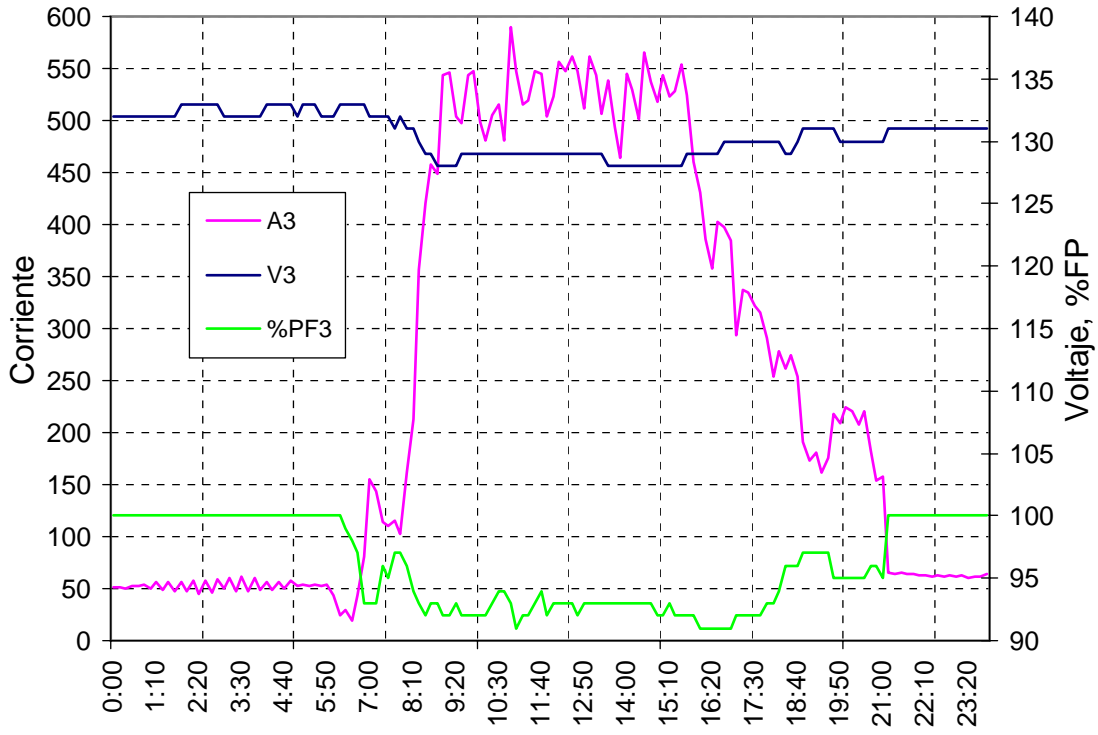




GRAFICA 4,10

Tiempo

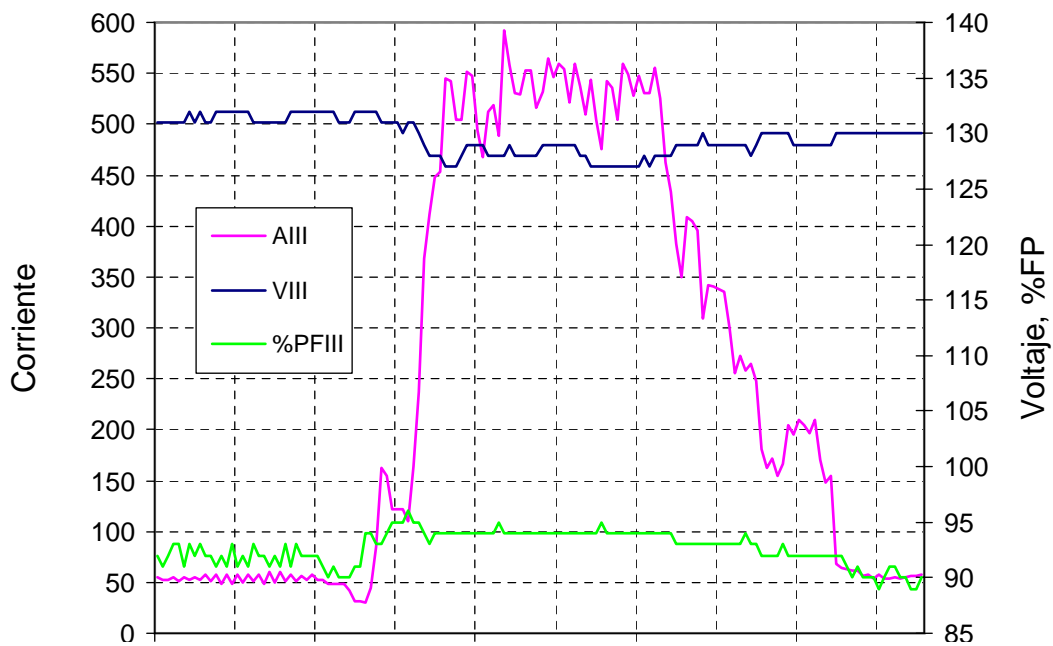
**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(12/05/00)**

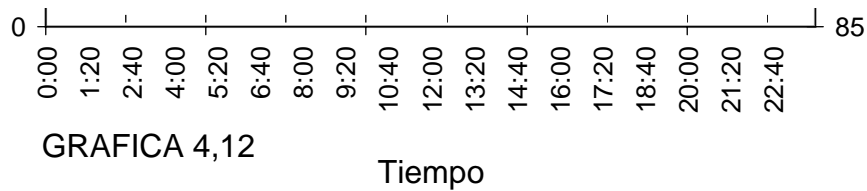


GRAFICA 4,11

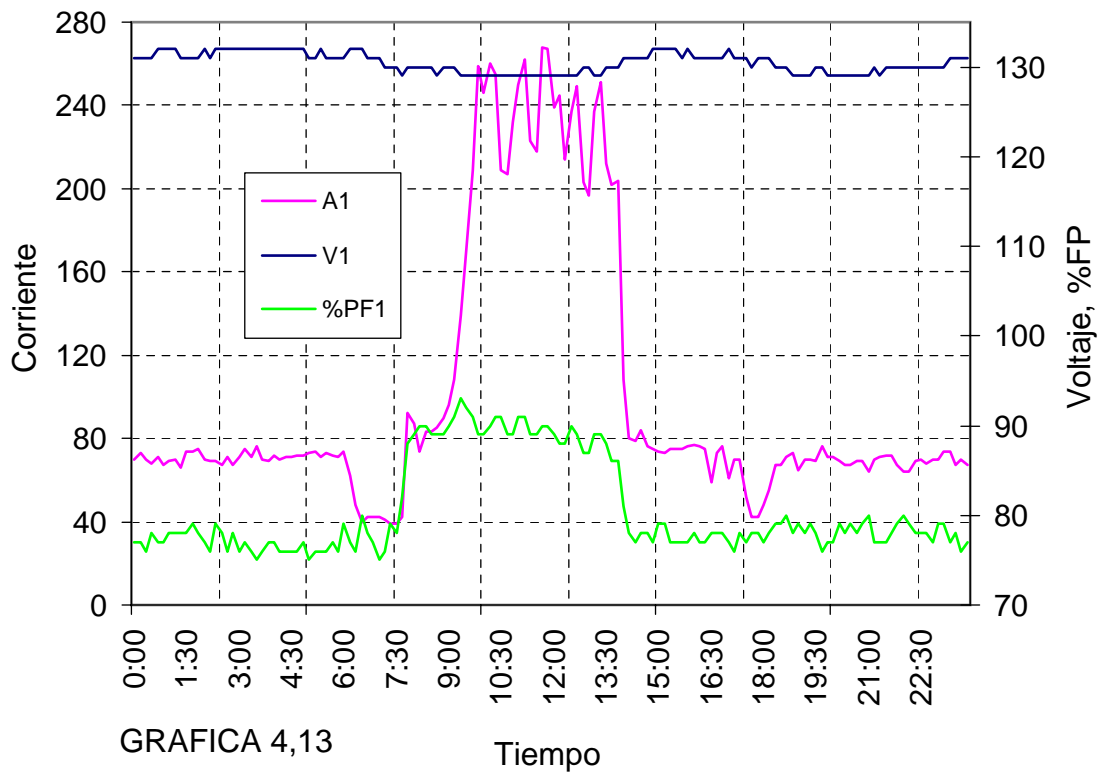
Tiempo

**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(12/05/00)**

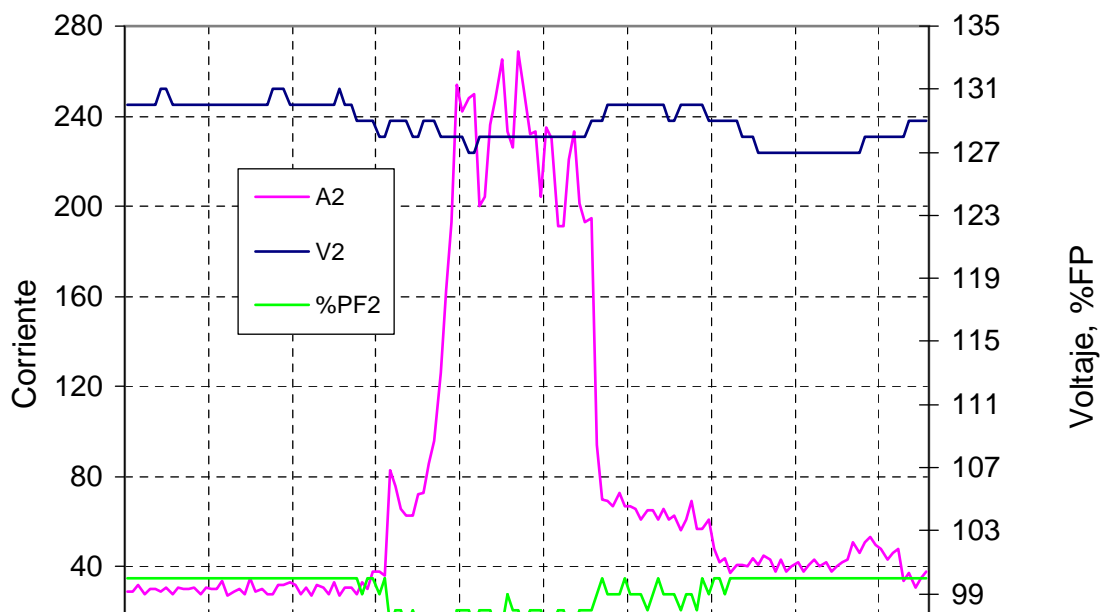


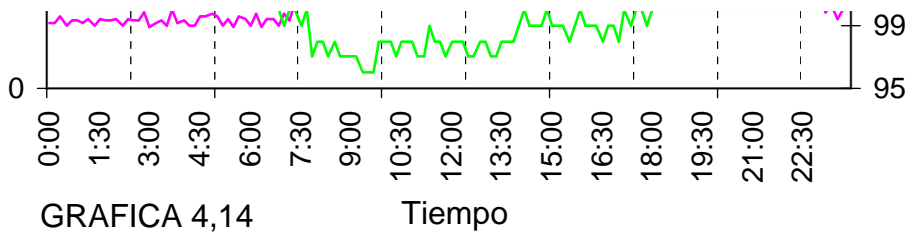


**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(13/05/00)**

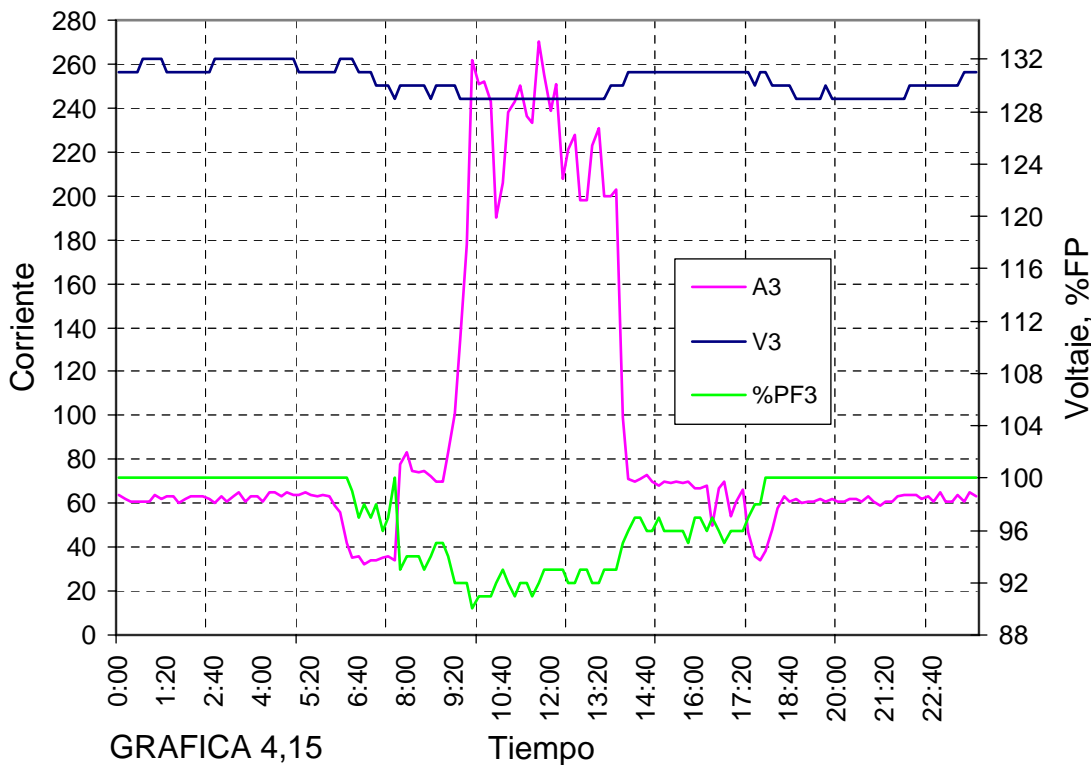


**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(13/05/00)**

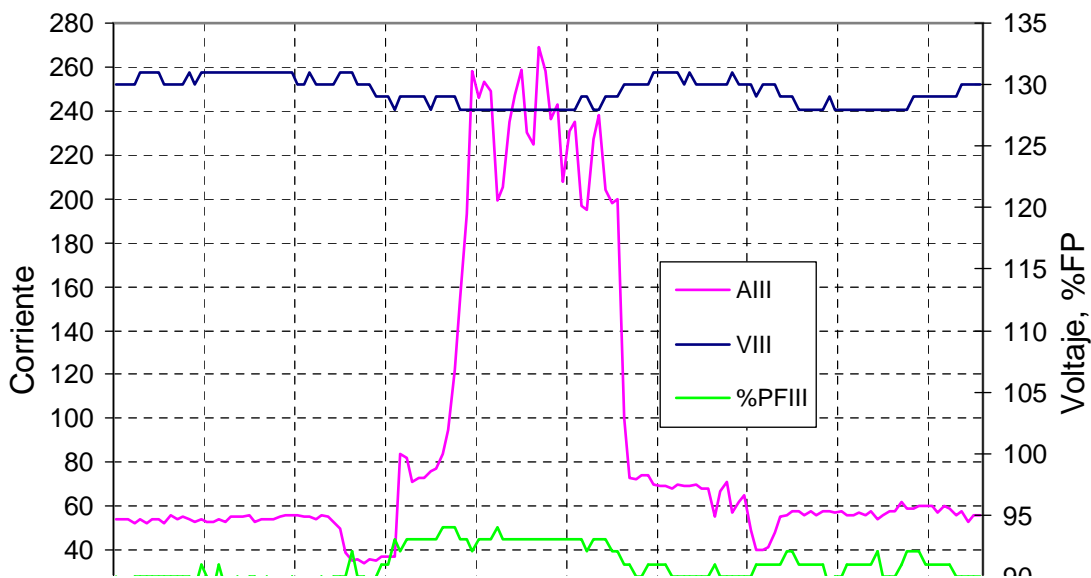


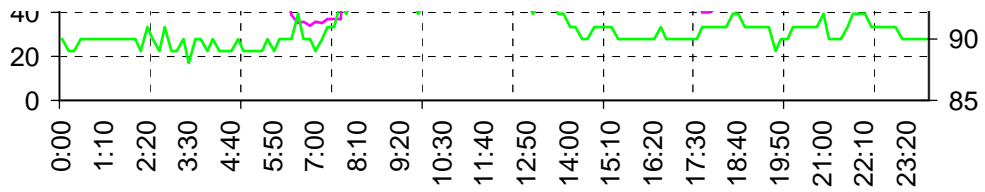


**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(13/05/00)**



**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(13/05/00)**

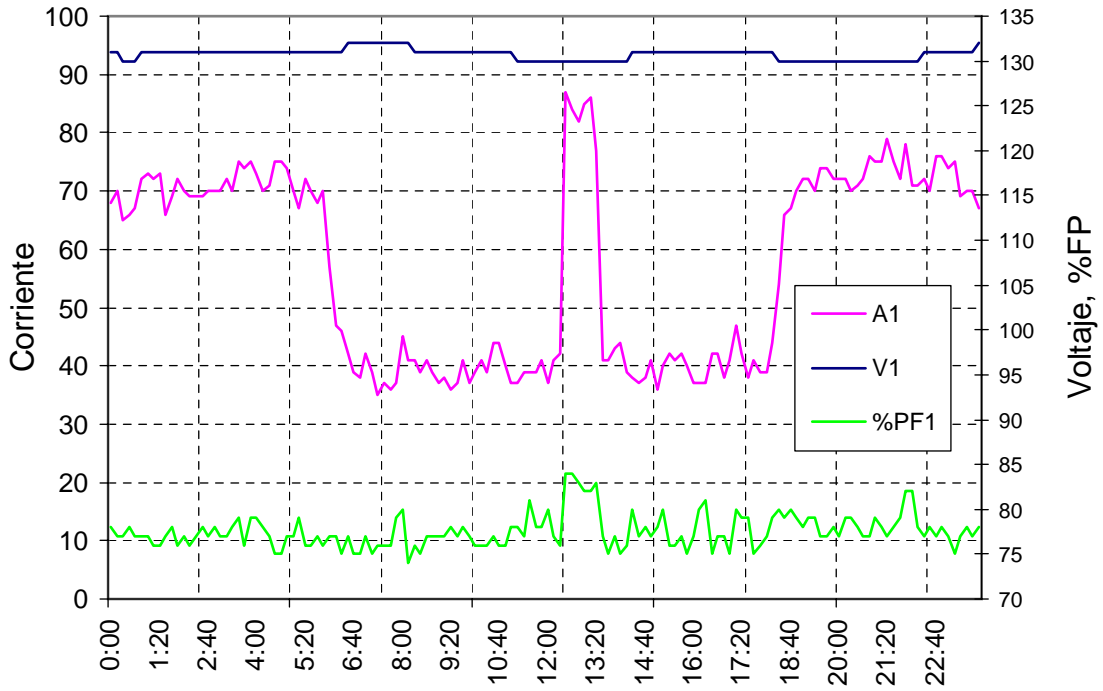




GRAFICA 4,16

Tiempo

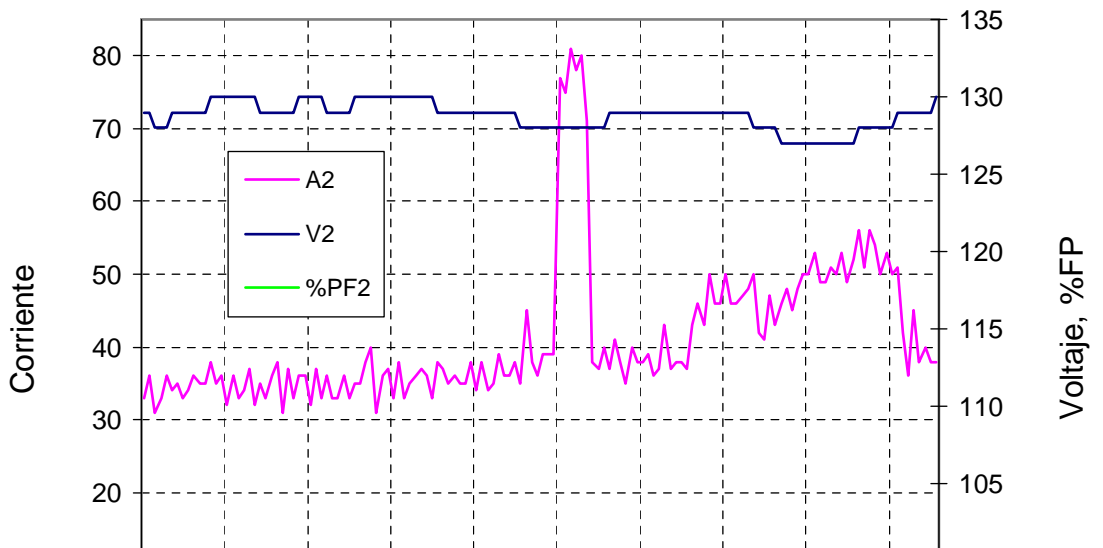
**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(14/05/00)**

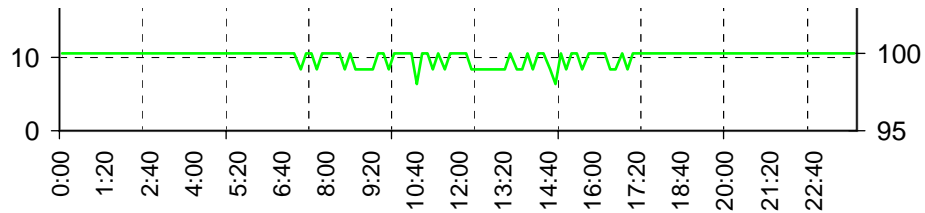


GRAFICA 4,17

Tiempo

**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(14/05/00)**

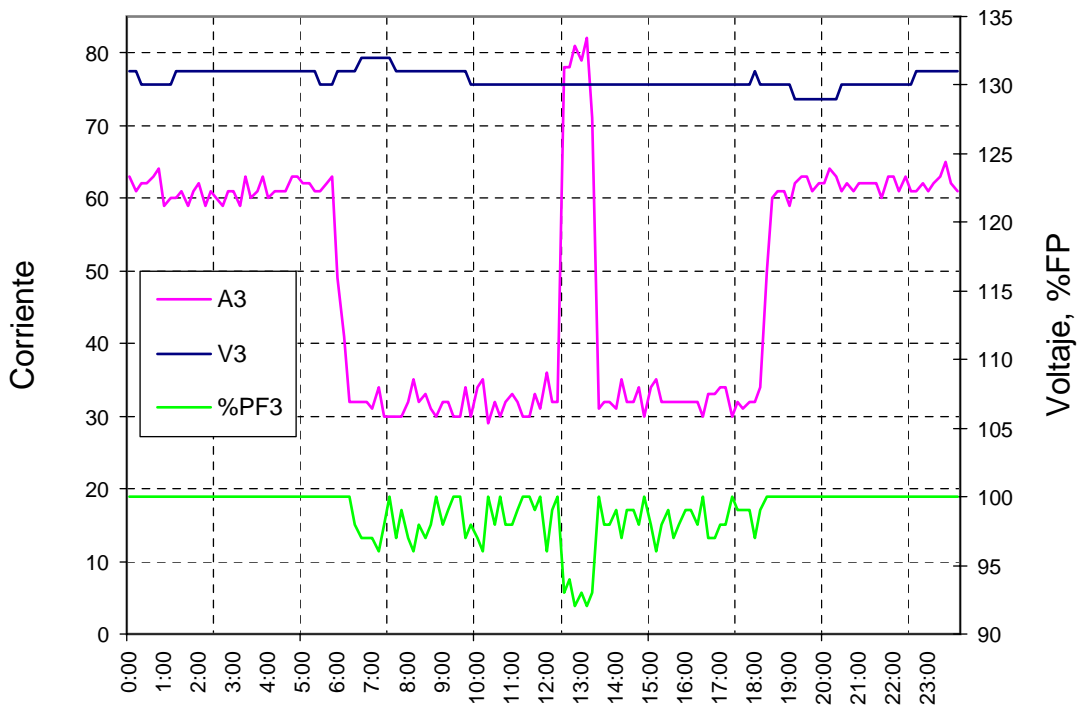




GRAFICA 4,18

Tiempo

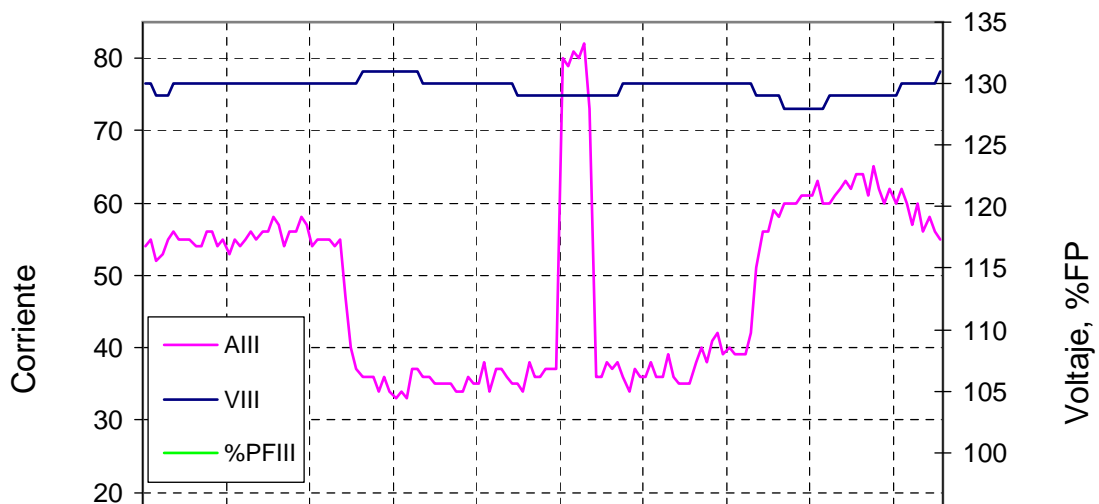
**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(14/05/00)**

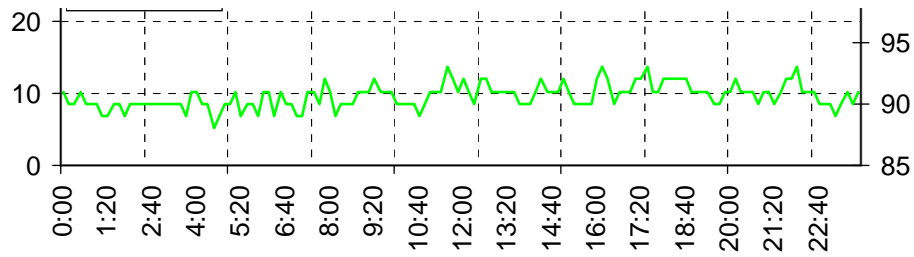


GRAFICA 4,19

Tiempo

**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(14/05/00)**

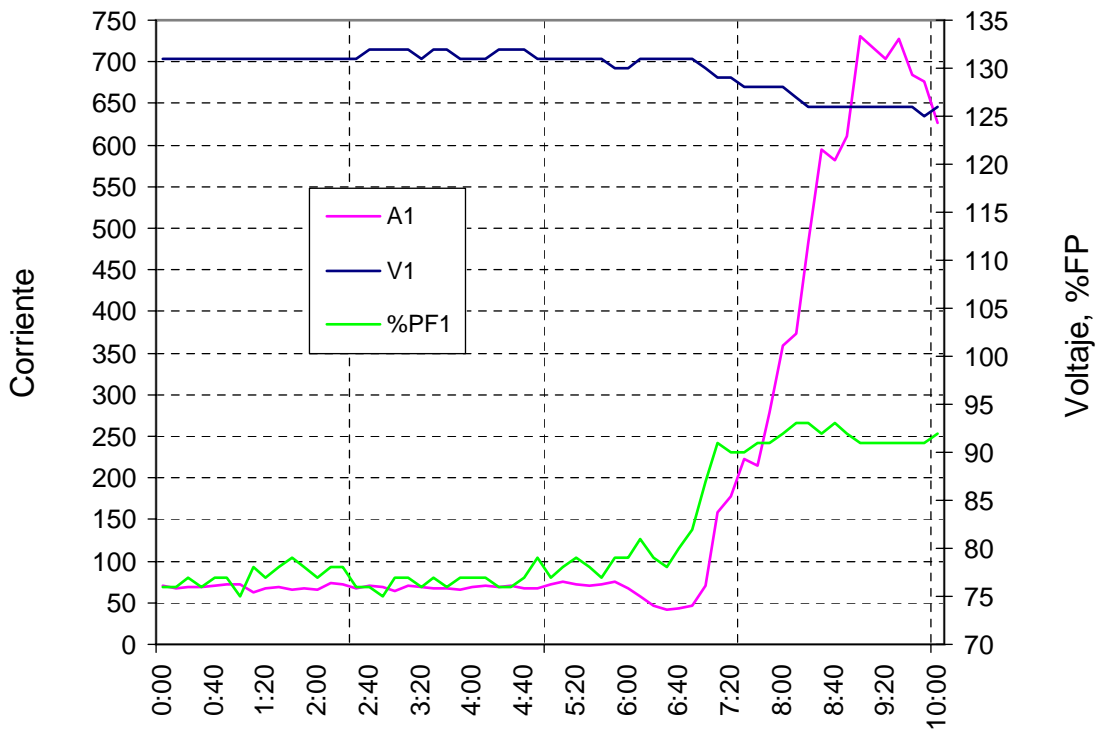




GRAFICA 4,20

Tiempo

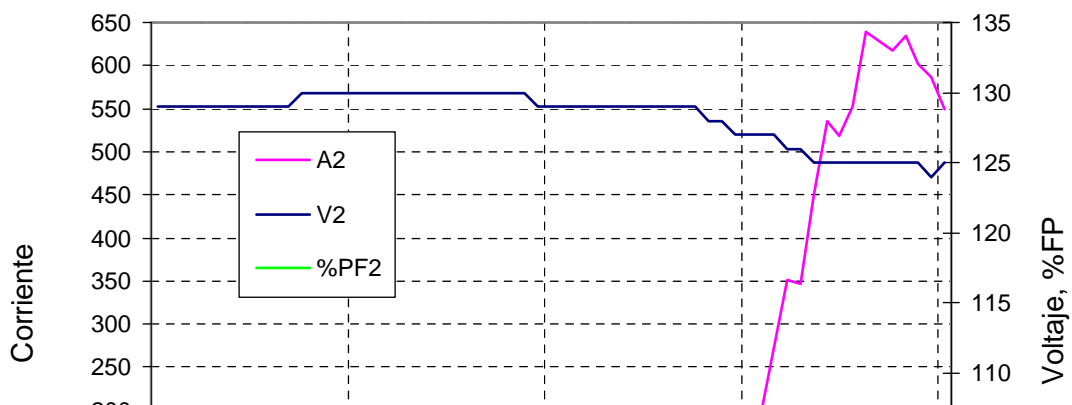
**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(15/05/00)**

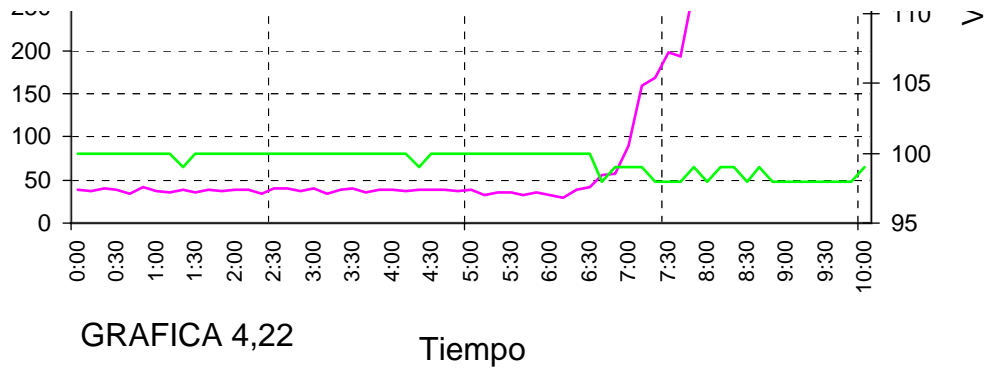


GRAFICA 4,21

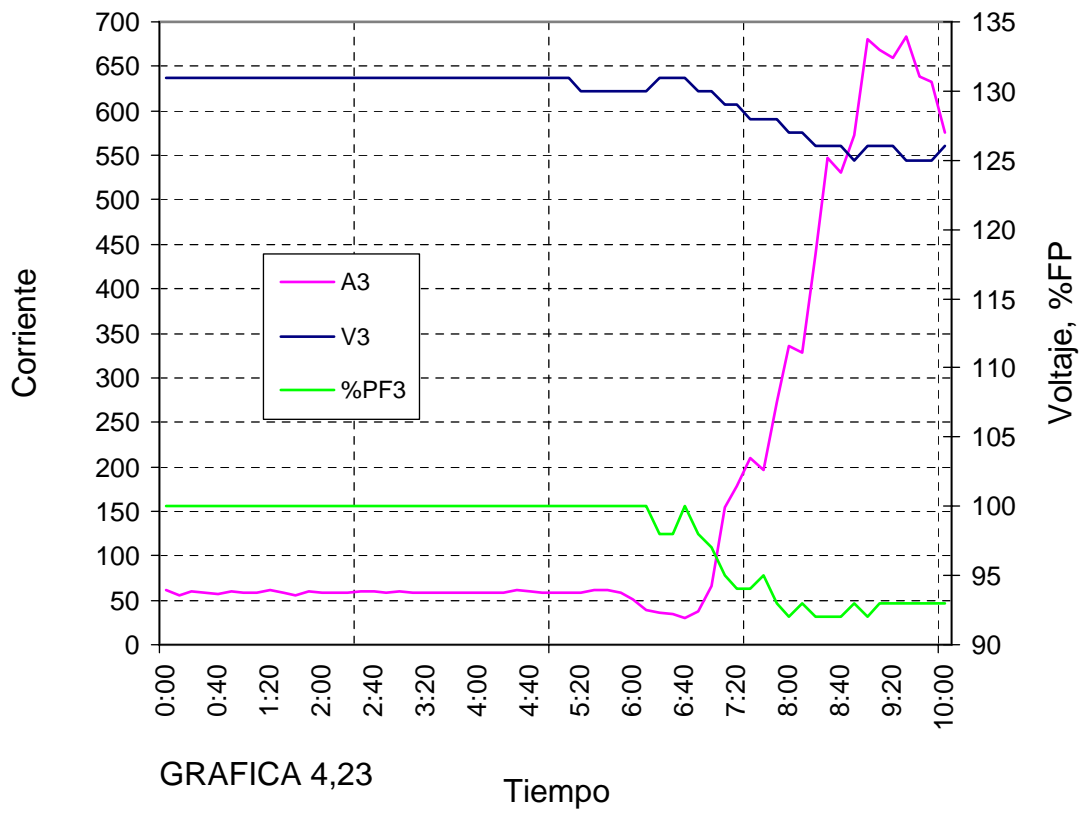
Tiempo

**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(15/05/00)**

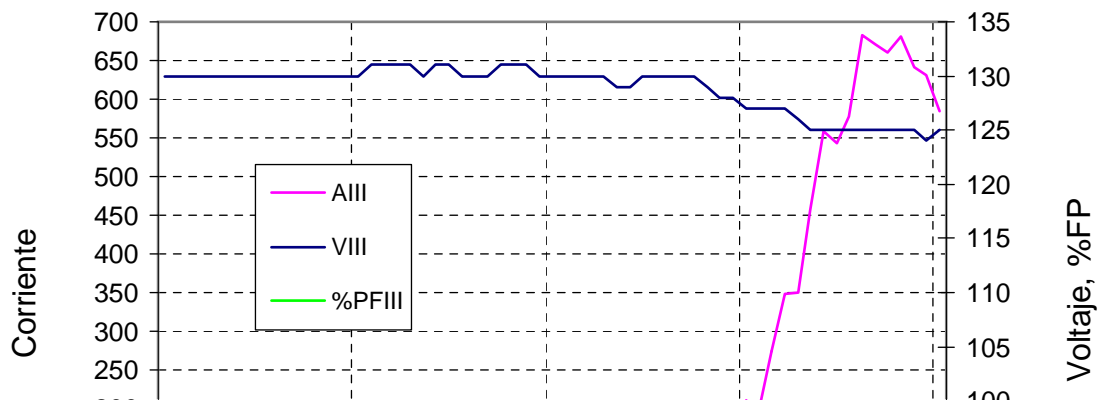


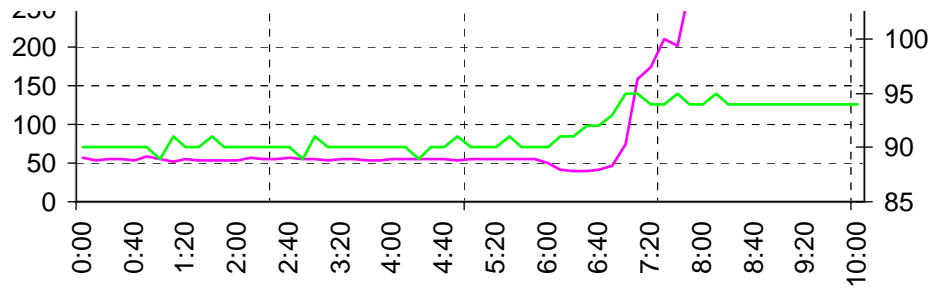


**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(15/05/00)**



**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(15/05/00)**

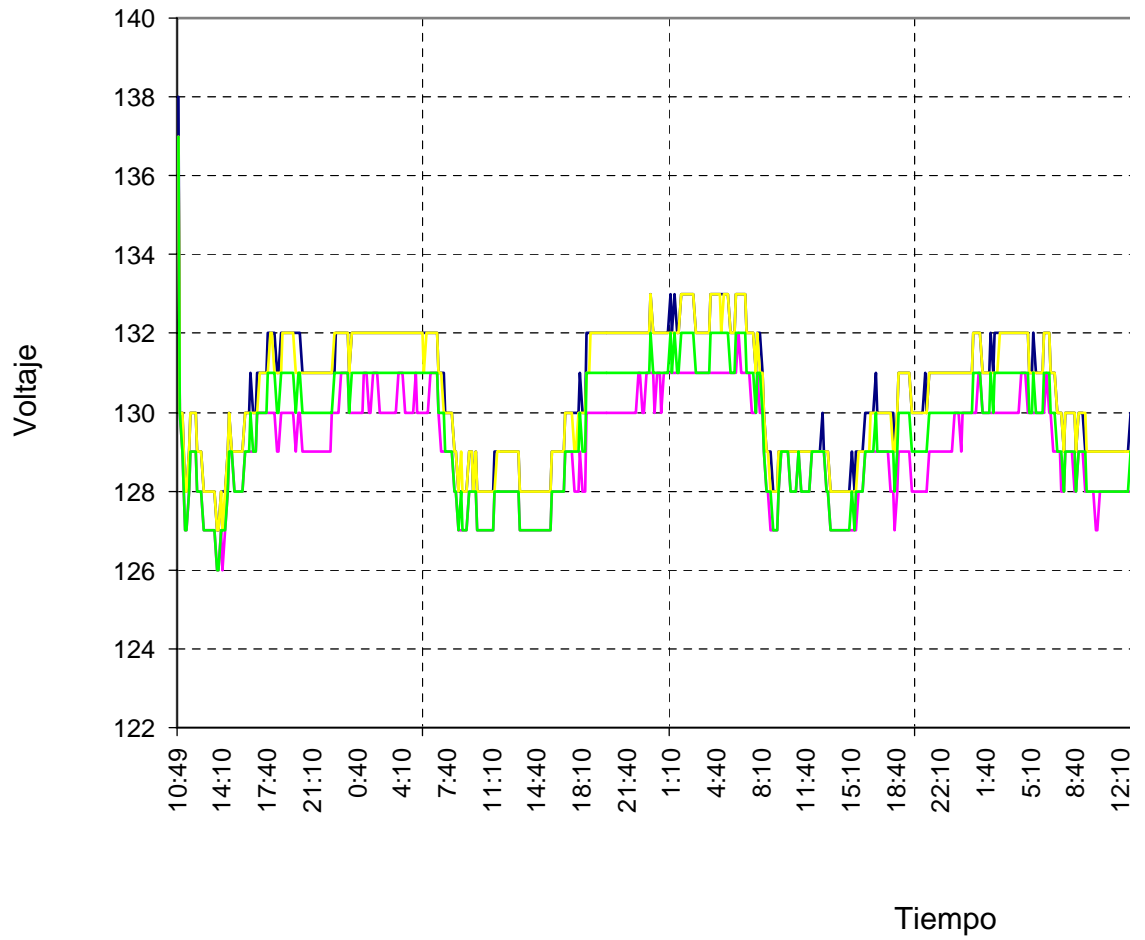




GRAFICA 4,24

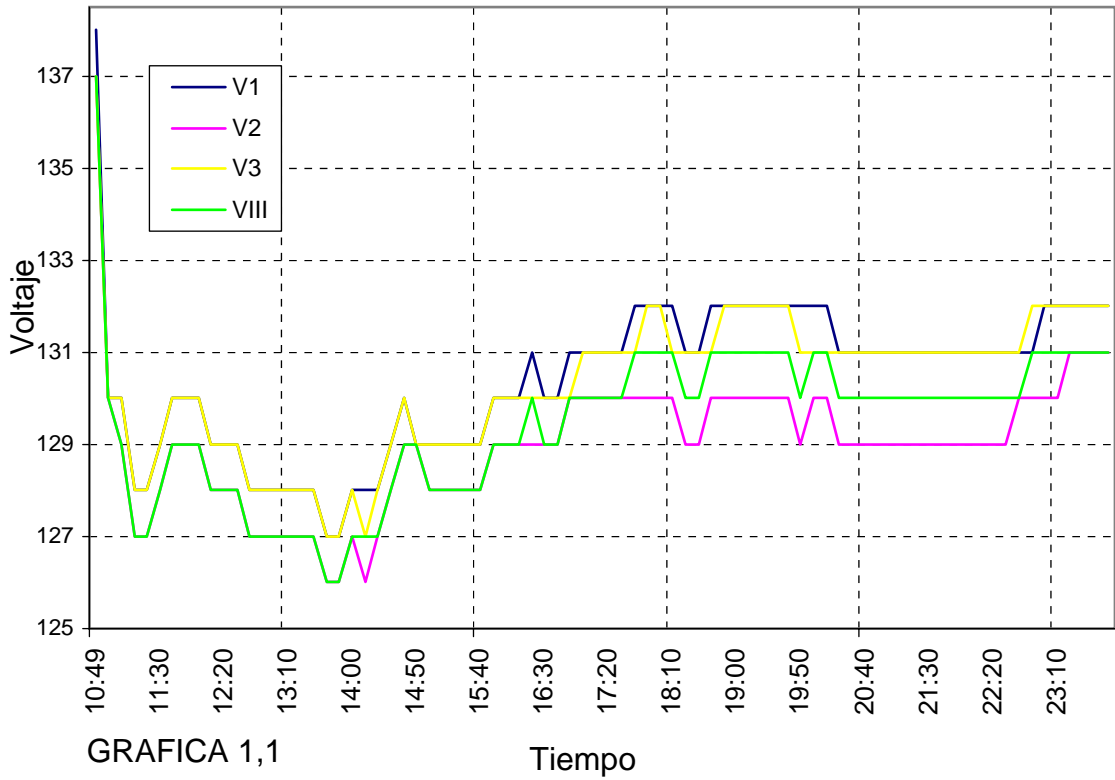
Tiempo

**Banco de Transformadores de
3 X 250 KVA.
(10/05/00 - 15/05/00)**

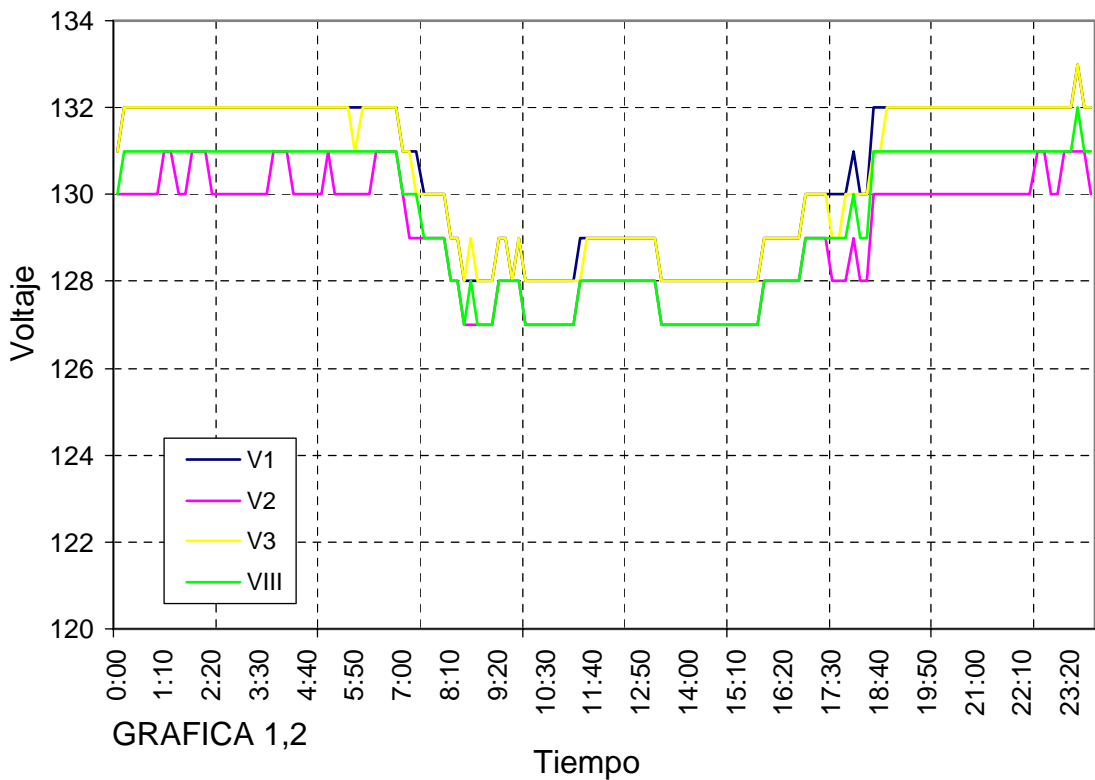


GRAFICA 1

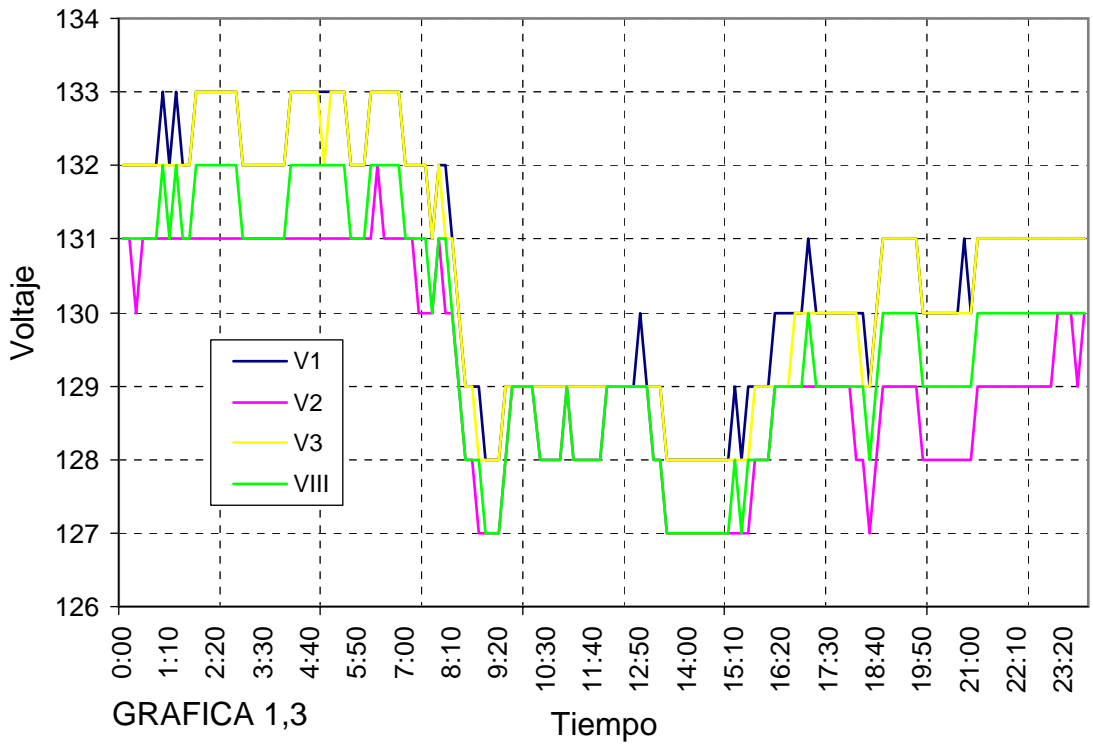
**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(10/05/00)**



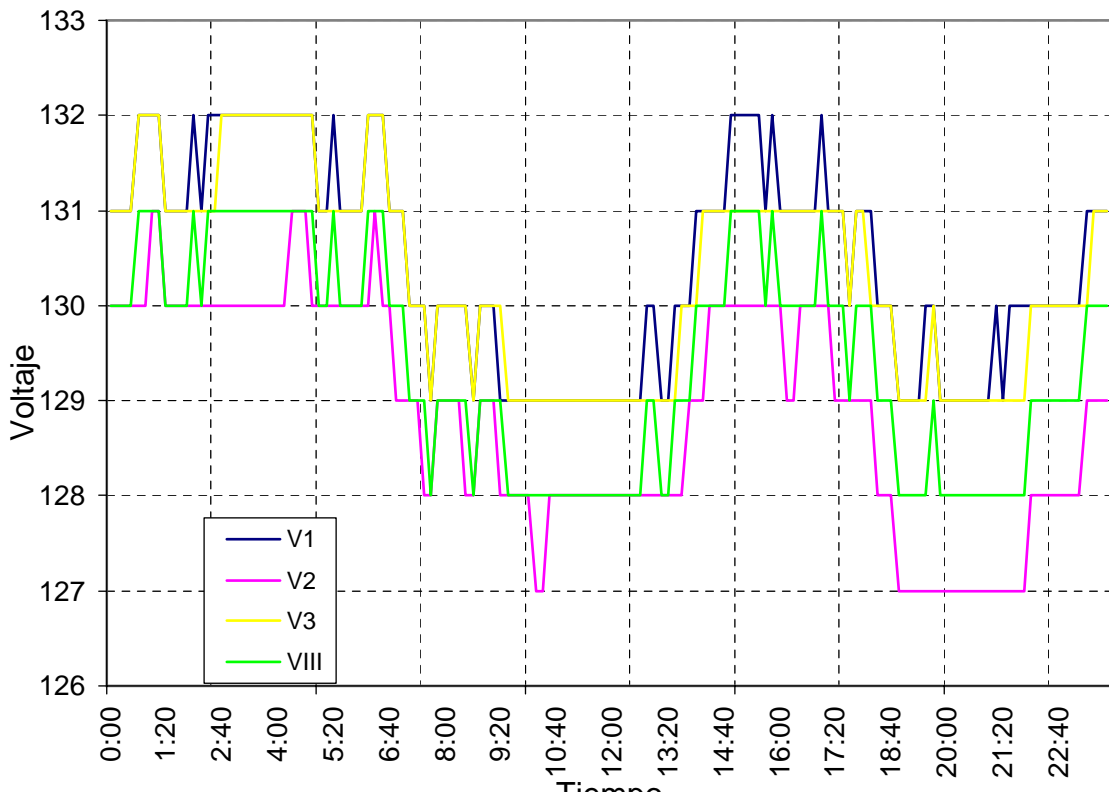
**Banco de Transformadores Rectorado
3 X 250 KVA.
(11/05/00)**



**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(12/05/00)**

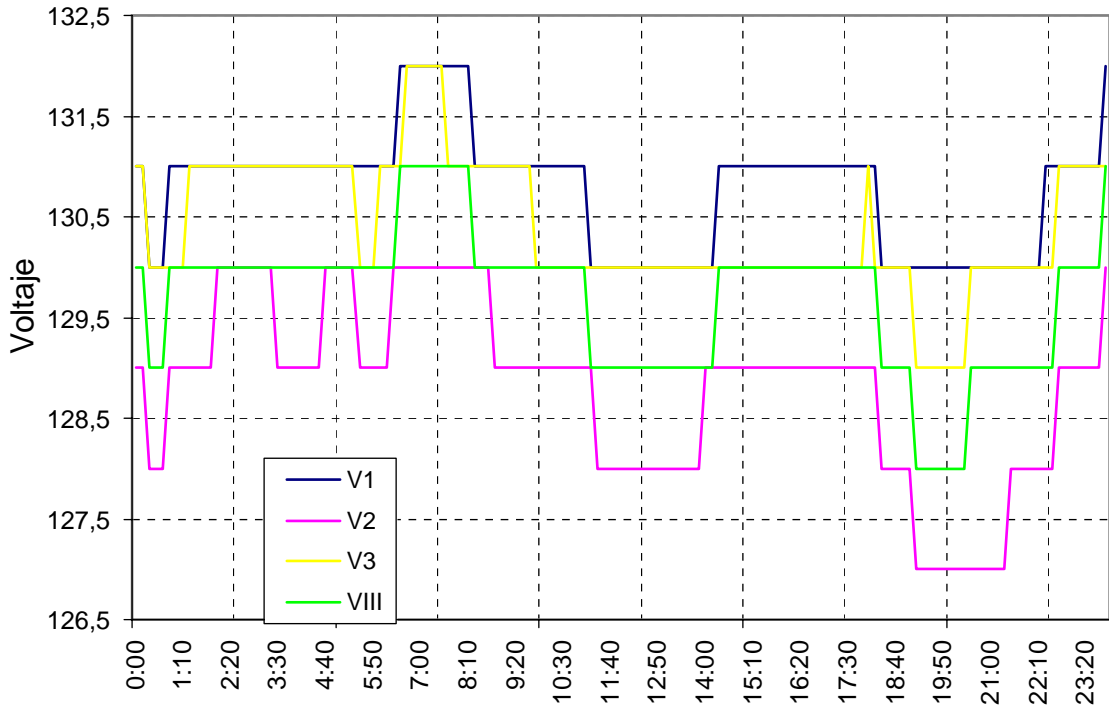


**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(13/05/00)**



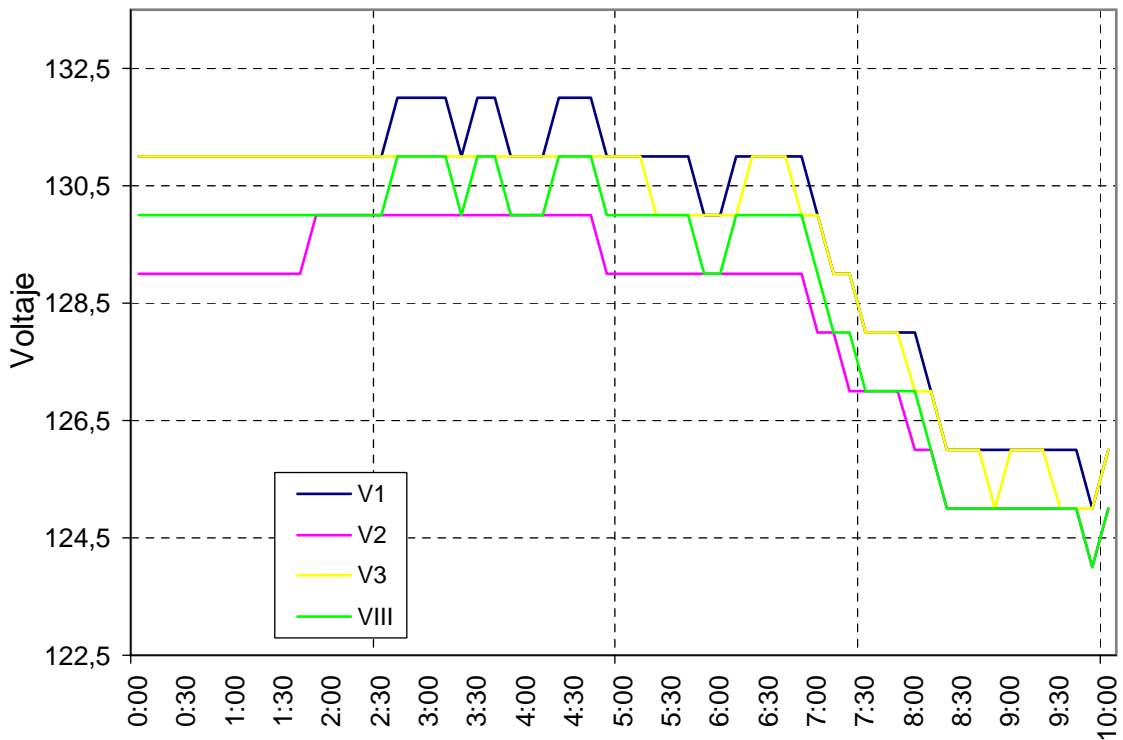
GRAFICA 1,4

**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(14/05/00)**



GRAFICA 1,5

**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(15/05/00)**

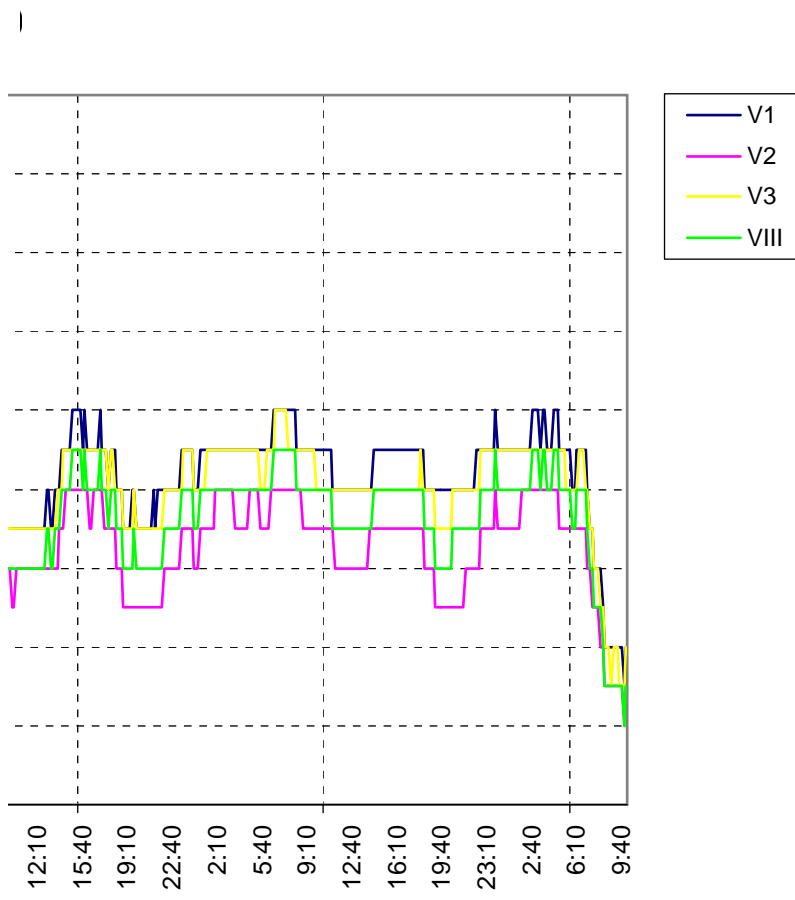


0 0 1 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 9 9 10

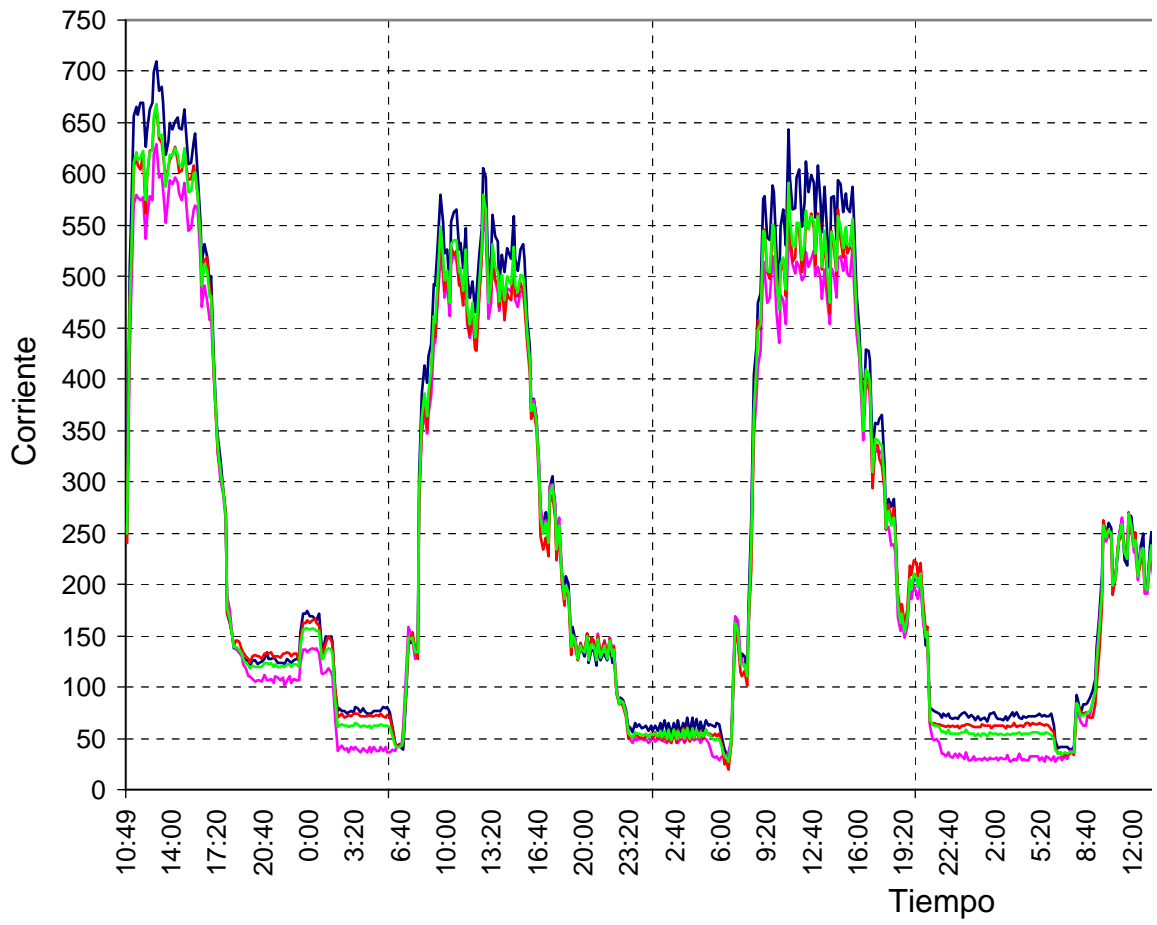
GRAFICA 1,6

Tiempo

Rectorado

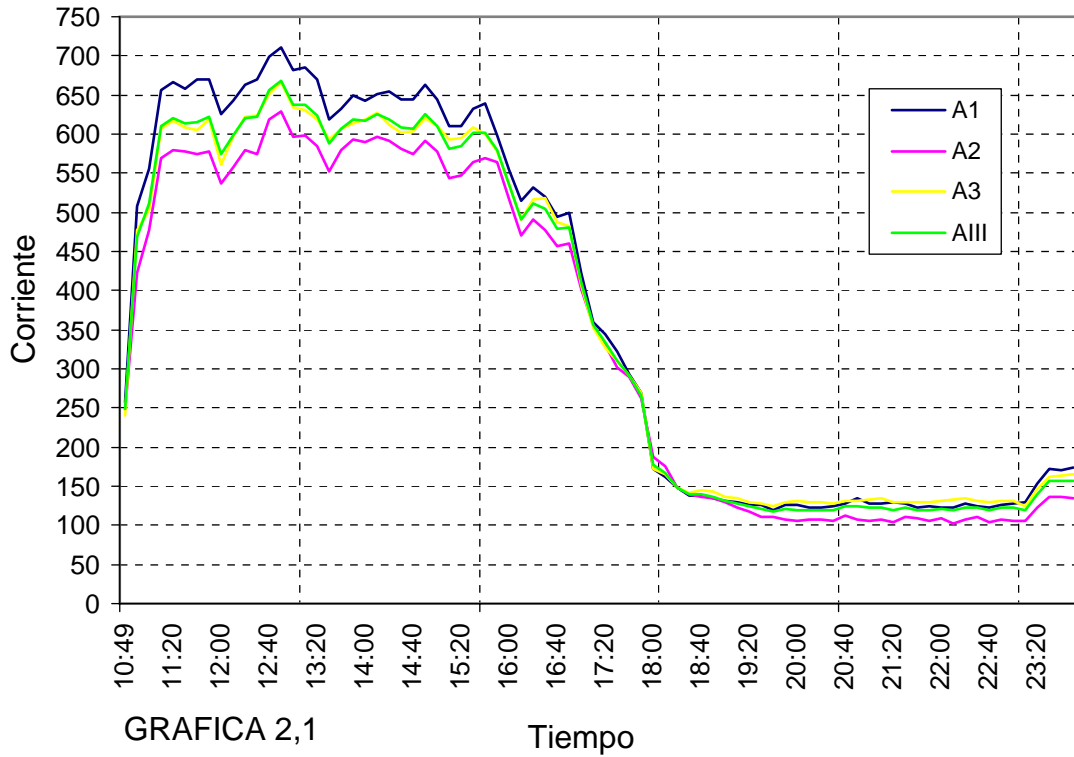


**Banco de Transformadores de Rect
3 X 250 KVA.
(10/05/00 - 15/05/00)**

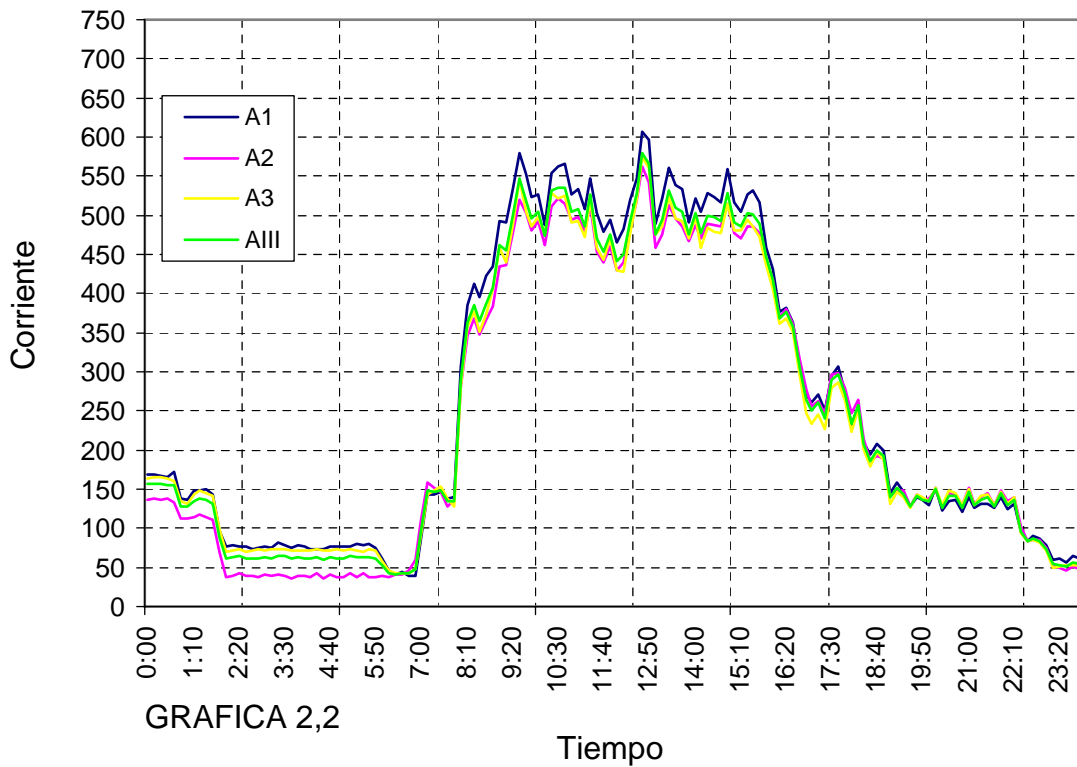


GRAFICA 2

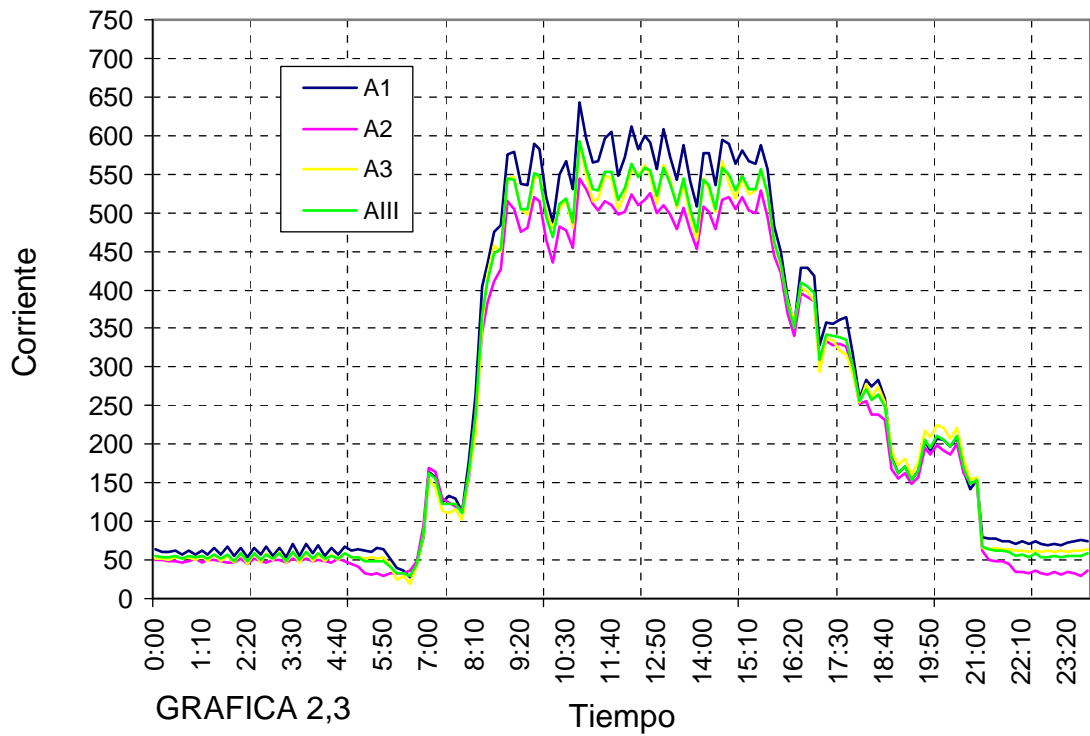
**Banco de Transformadores Rectorado
3 X 250 KVA.
(10/05/00)**



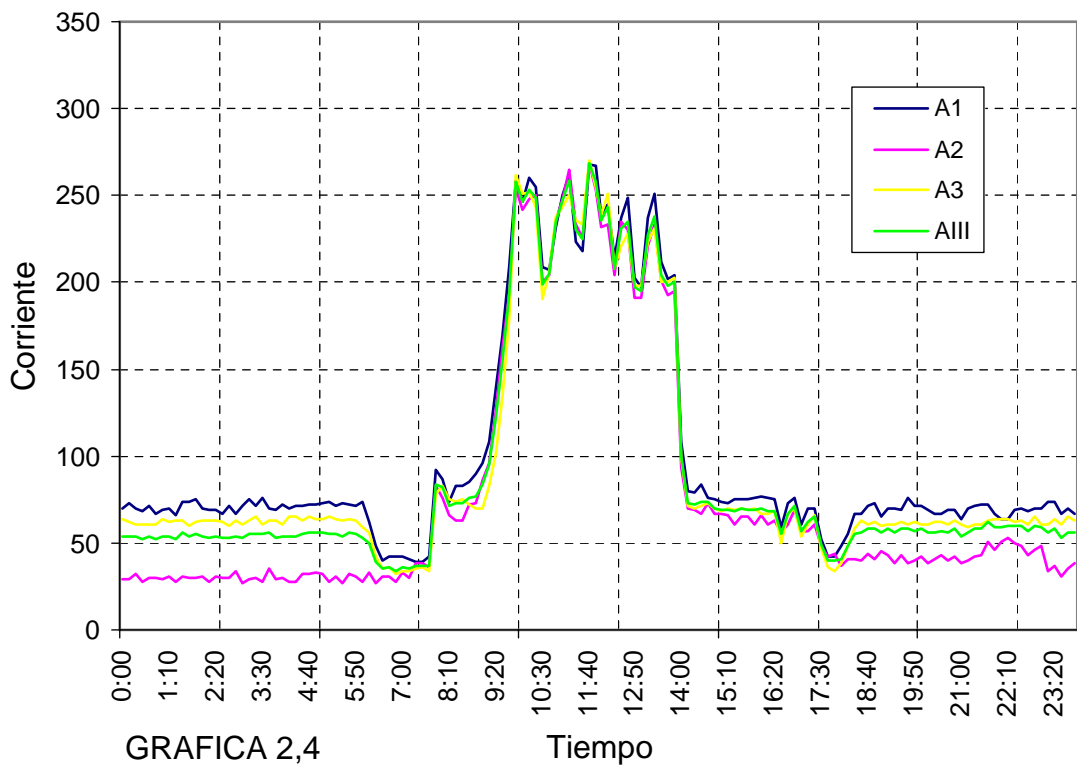
**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(11/05/00)**



**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(12/05/00)**



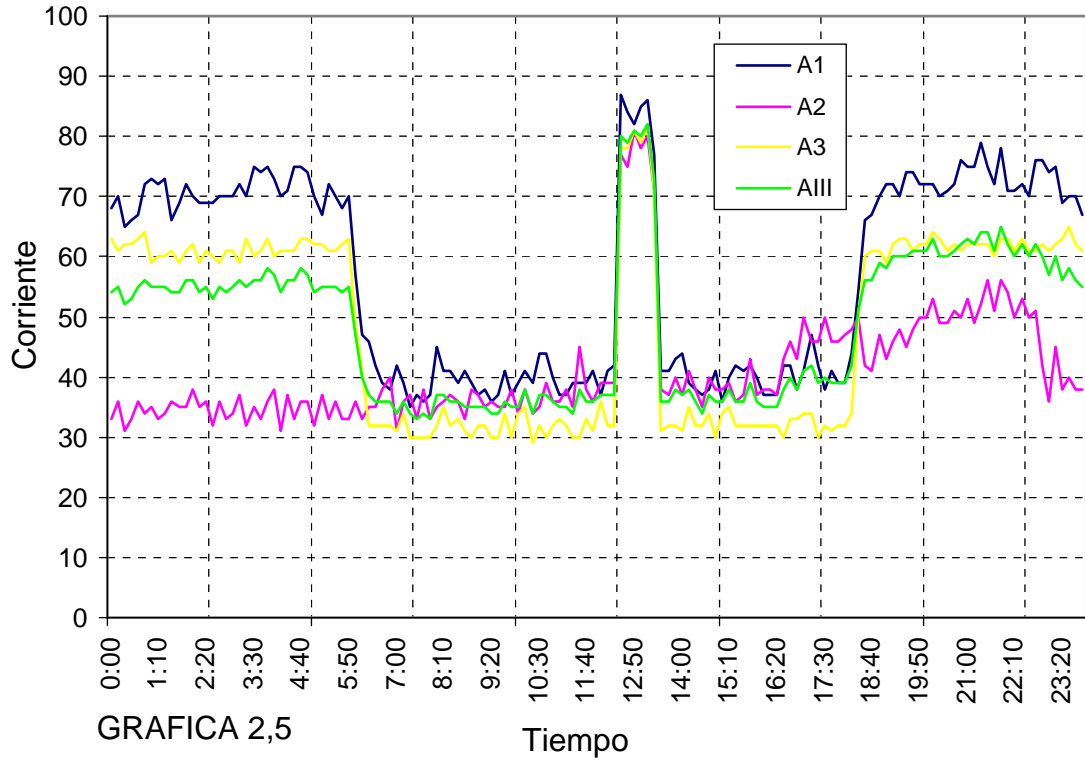
**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(13/05/00)**



GRAFICA 2,4

Tiempo

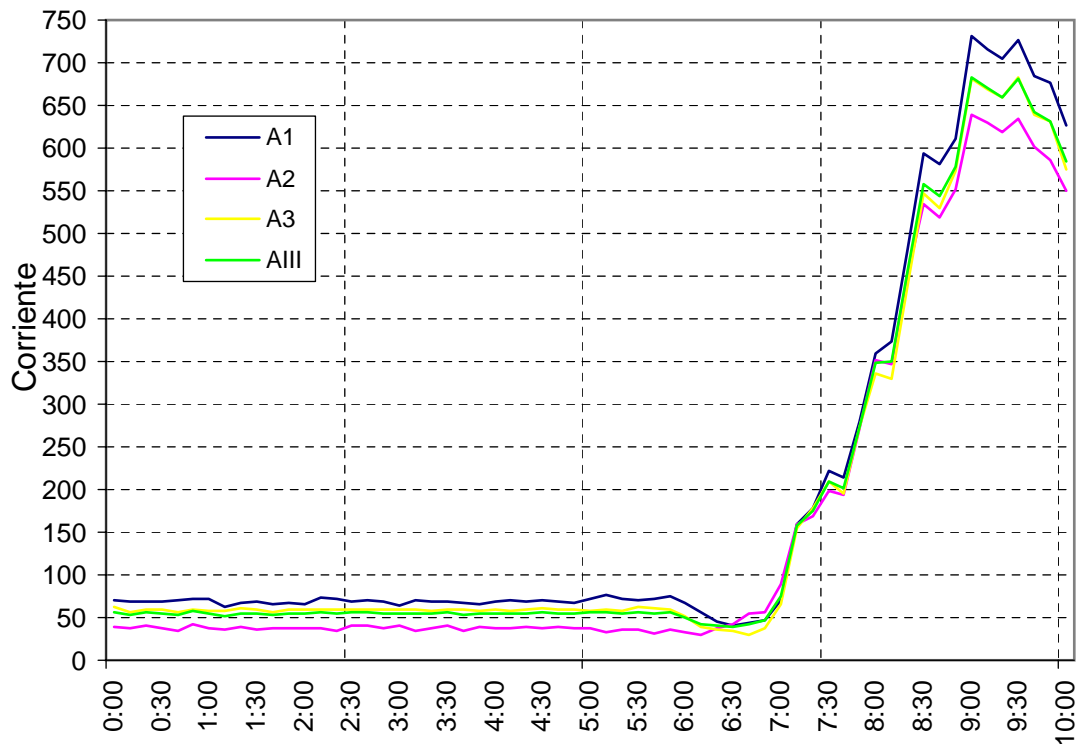
**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(14/05/00)**



GRAFICA 2,5

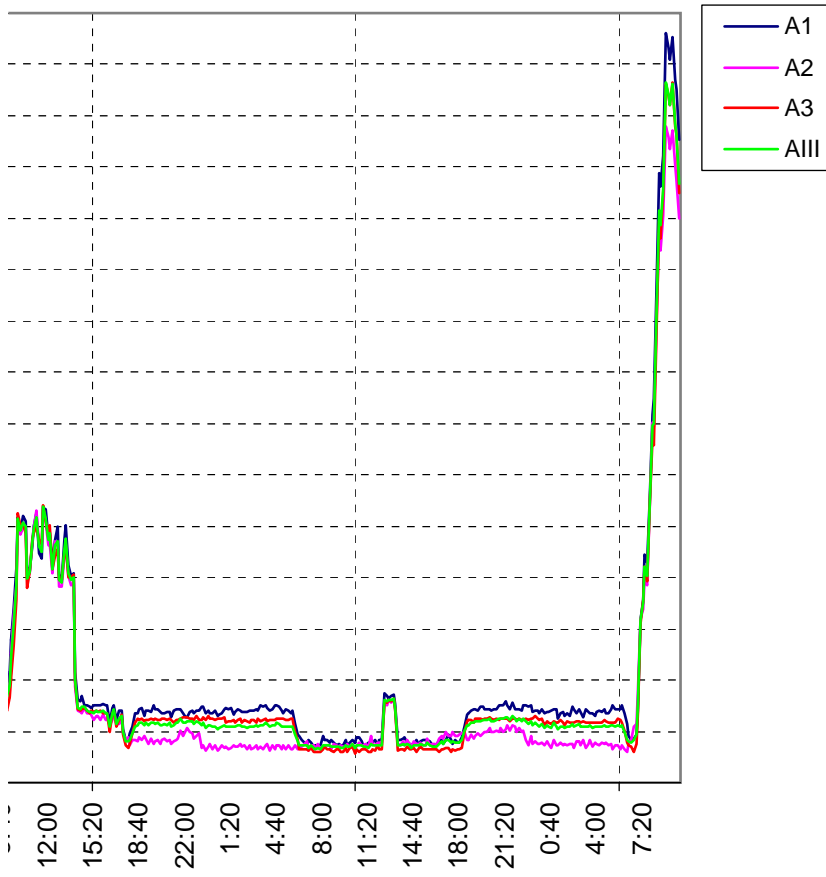
Tiempo

**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(15/05/00)**

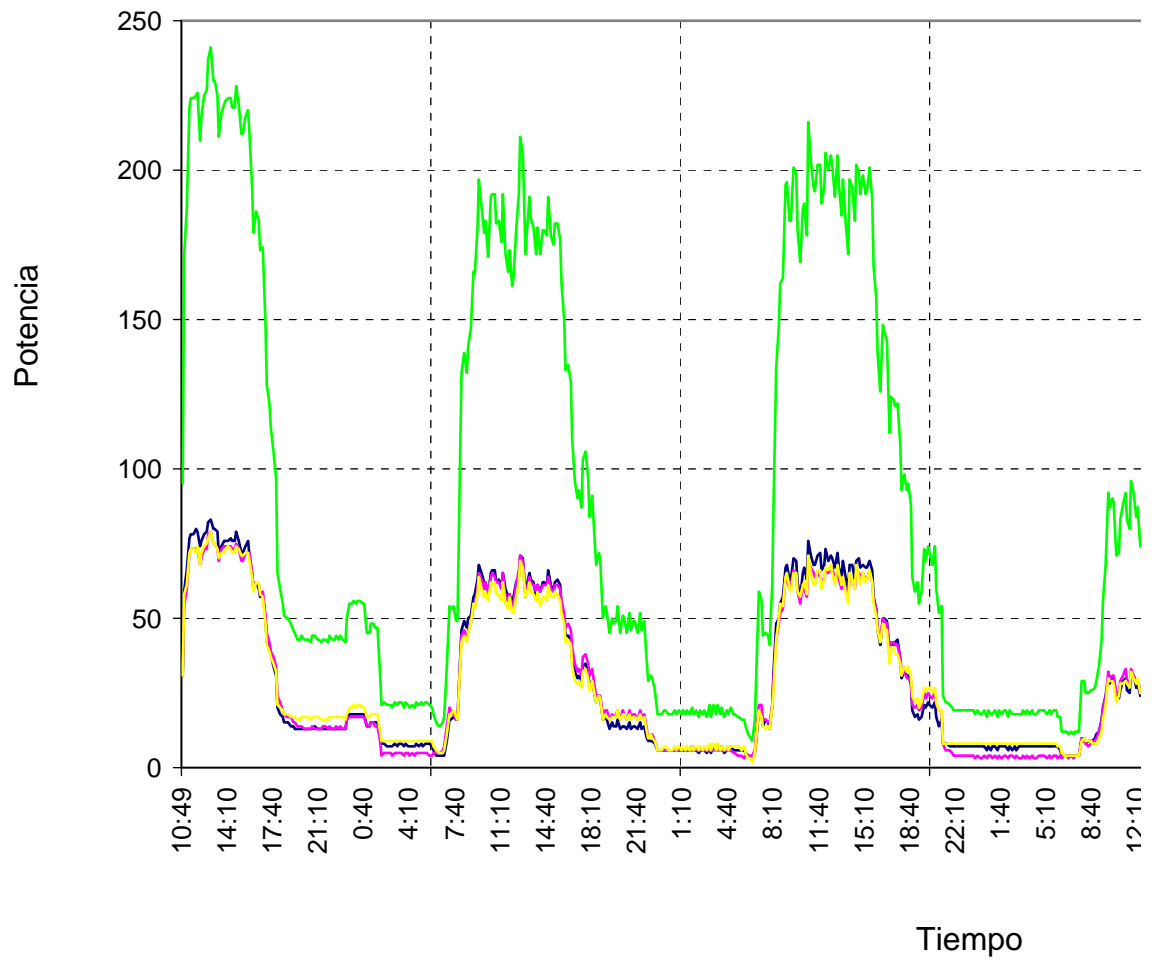


0: 0: 1: 1: 2: 2: 3: 3: 4: 4: 5: 5: 6: 6: 7: 7: 8: 8: 9: 9: 10:
GRAFICA 2,6 Tiempo

torado

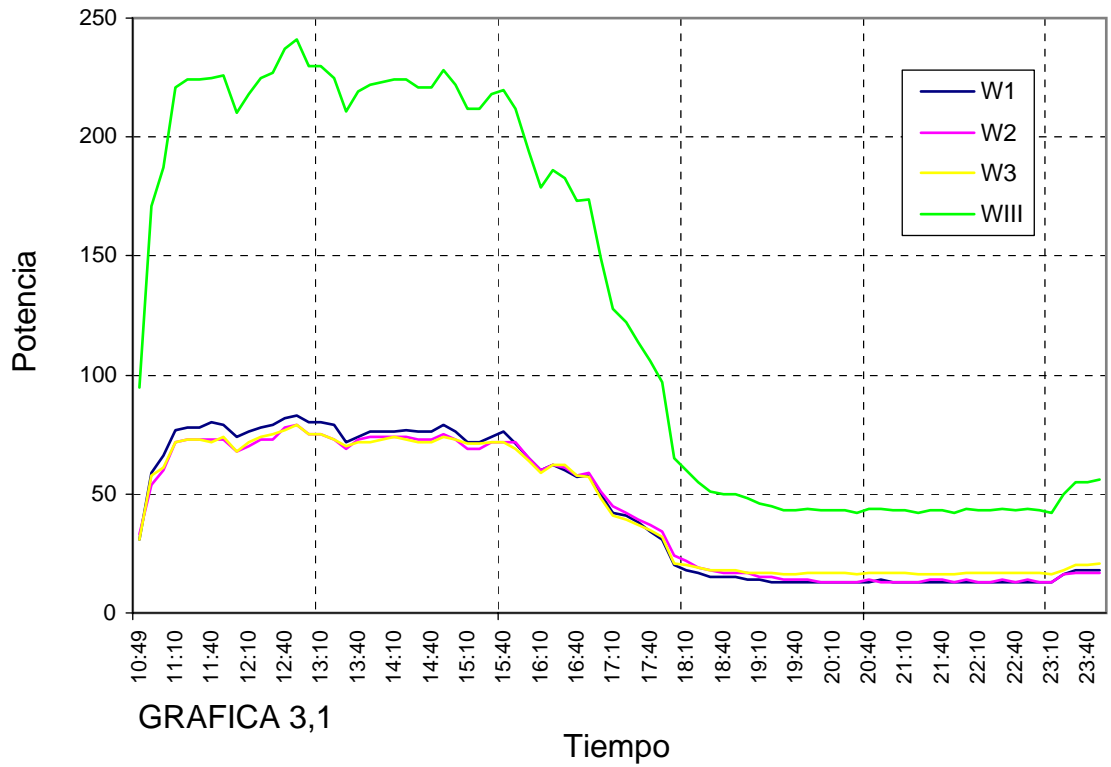


**Banco de Transformadores de Recti
3 X 250 KVA.
(10/05/00 - 15/05/00)**



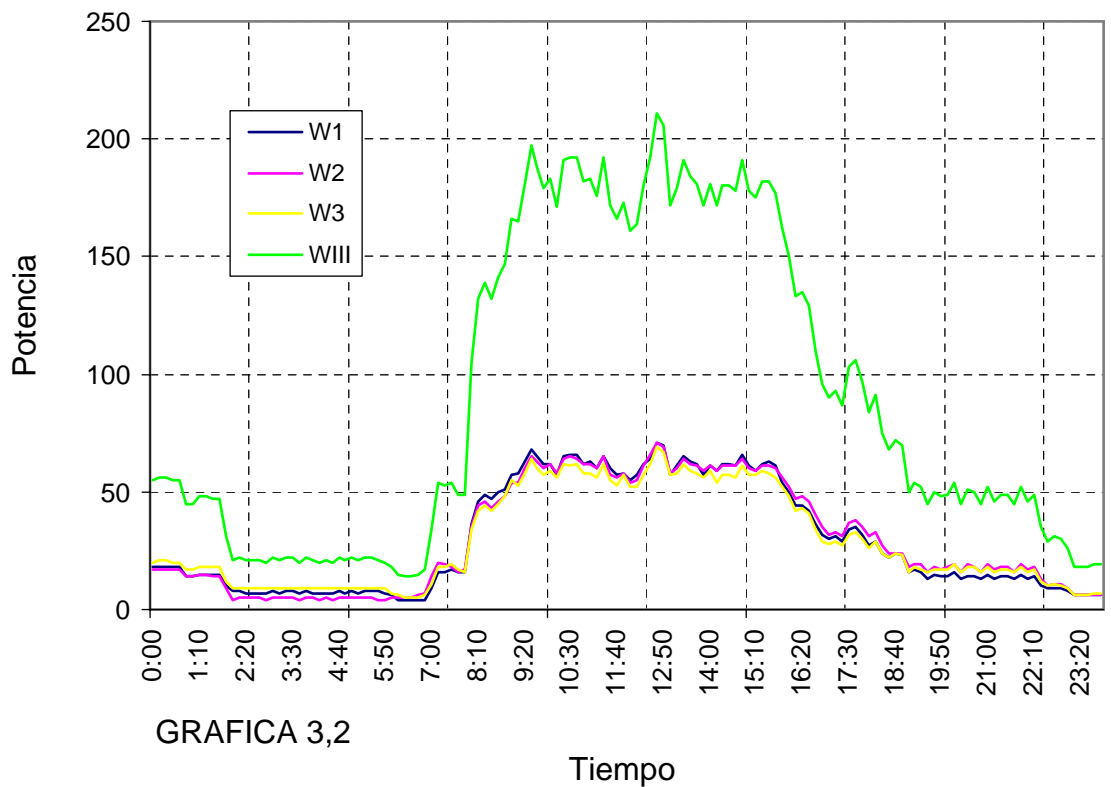
GRAFICA 3

Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(10/05/00)



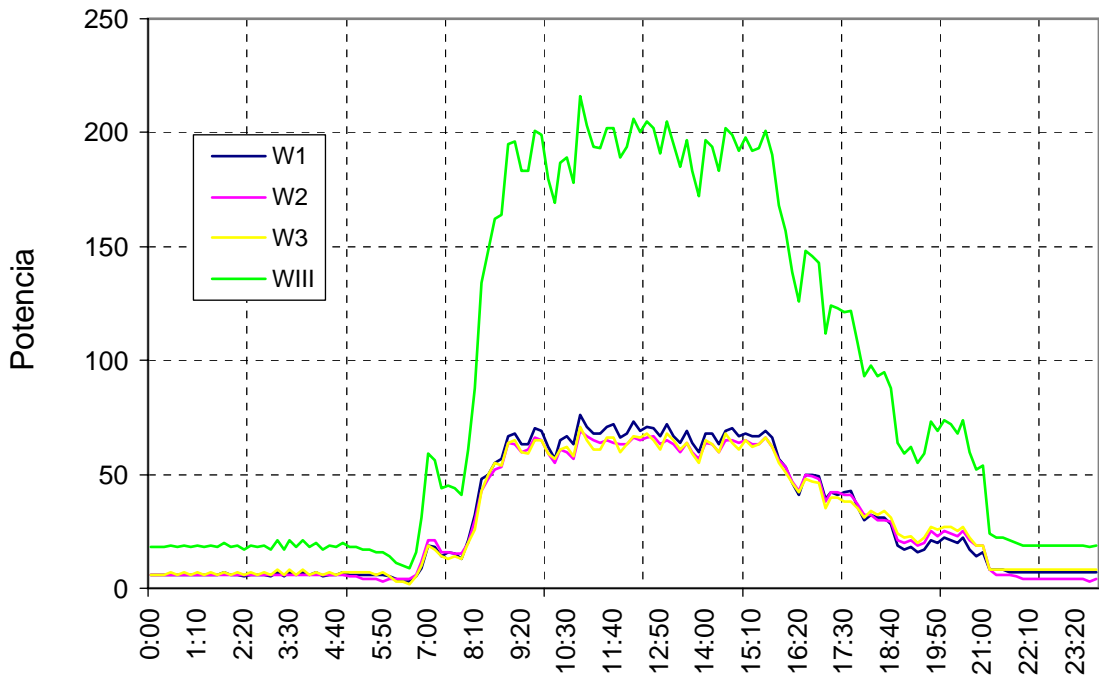
GRAFICA 3,1

Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(11/05/00)



GRAFICA 3,2

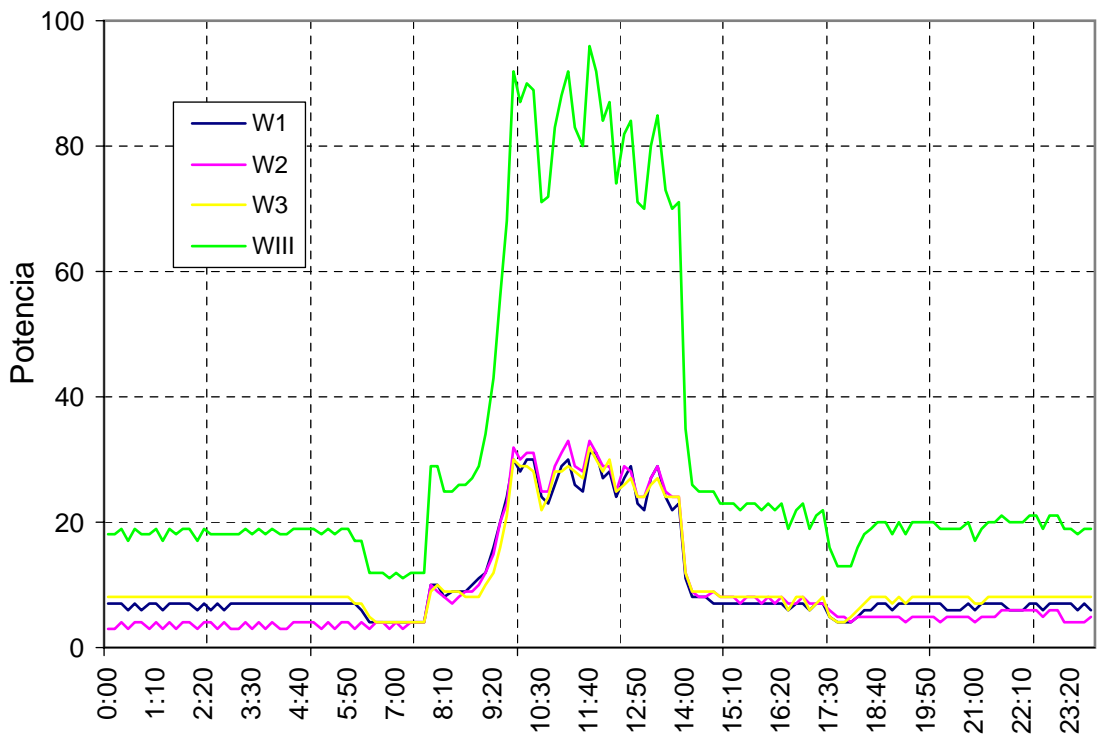
Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(12/05/00)



GRAFICA 3,3

Tiempo

Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(13/05/00)



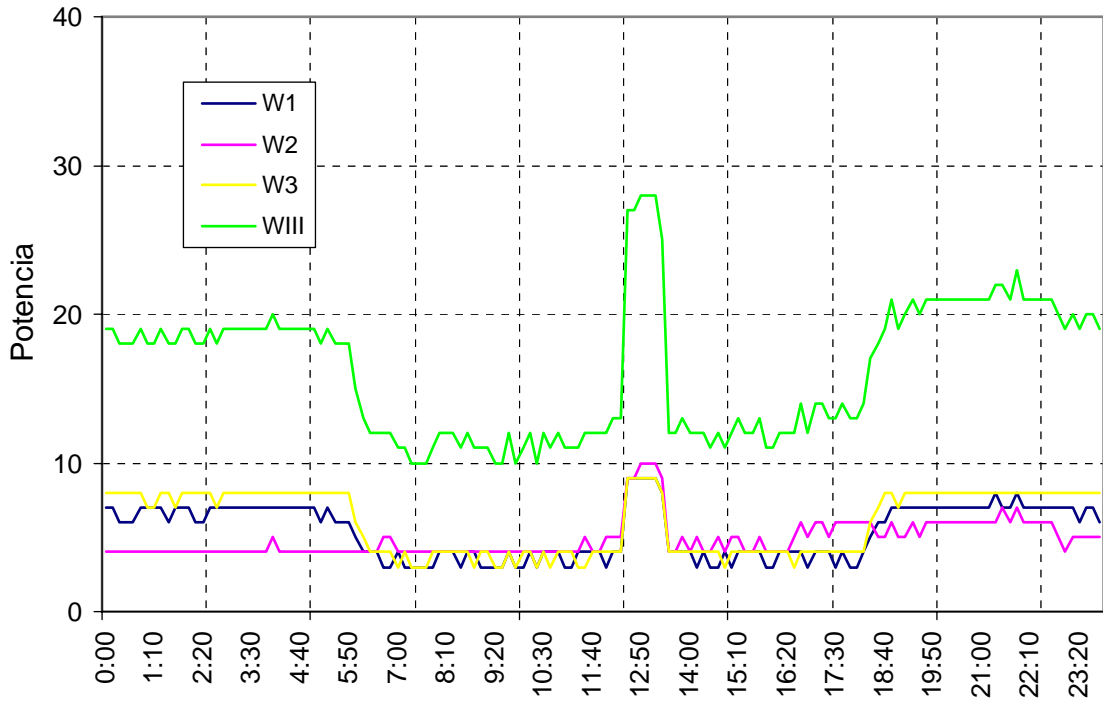
GRAFICA 3,4

Tiempo

GRAFICA 3,4

Tiempo

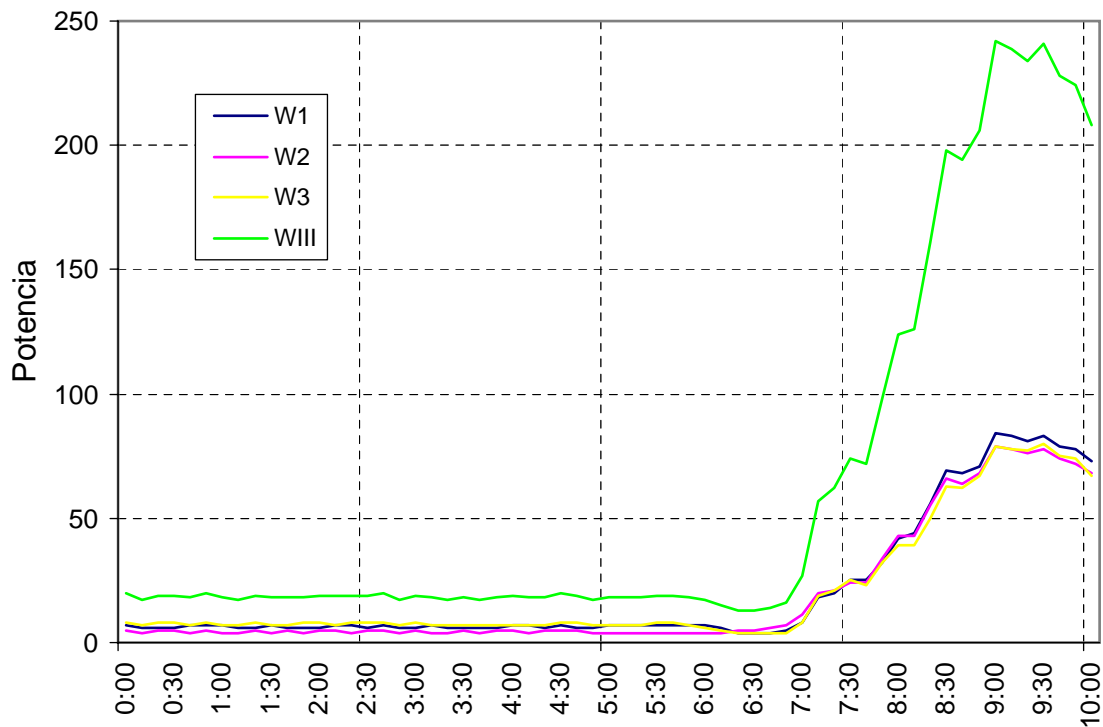
**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(14/05/00)**



GRAFICA 3,5

Tiempo

**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(15/05/00)**

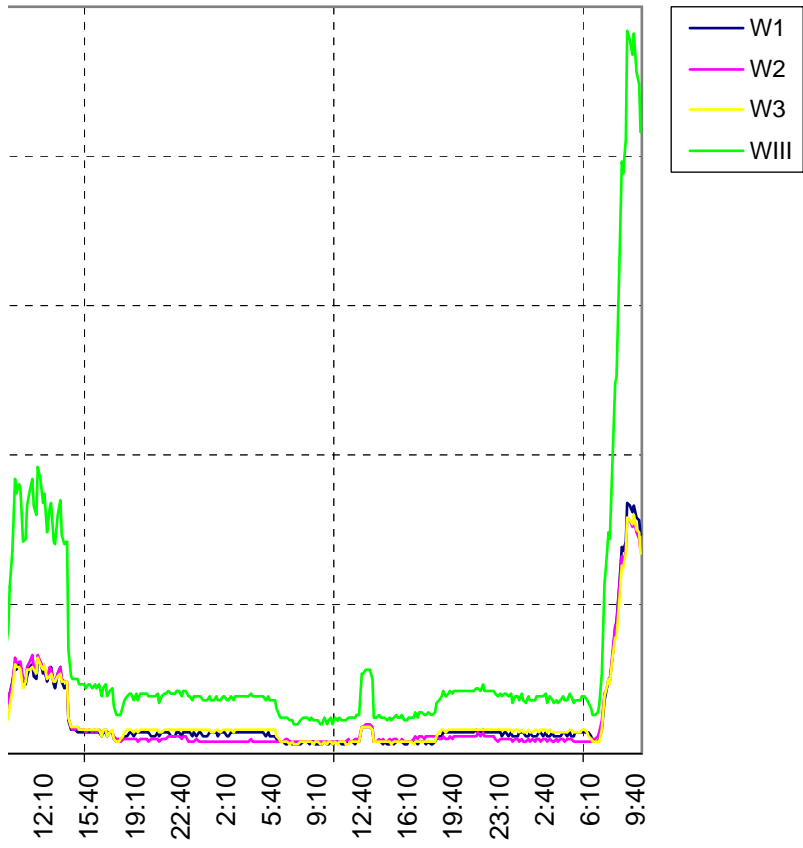


GRAFICA 3,6

Tiempo

↖

orado



| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------------|
| 10/05/00 | 10:49 | 600 | 138 | 137 | 137 | 137 |
| 10/05/00 | 10:50 | 600 | 130 | 130 | 130 | 130 |
| 10/05/00 | 11:00 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 10/05/00 | 11:10 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 10/05/00 | 11:20 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 10/05/00 | 11:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 10/05/00 | 11:40 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 10/05/00 | 11:50 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 10/05/00 | 12:00 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 10/05/00 | 12:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 10/05/00 | 12:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 10/05/00 | 12:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 10/05/00 | 12:40 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 10/05/00 | 12:50 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 10/05/00 | 13:00 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 10/05/00 | 13:10 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 10/05/00 | 13:20 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 10/05/00 | 13:30 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 10/05/00 | 13:40 | 600 | 127 | 126 | 127 | 126 |
| 10/05/00 | 13:50 | 600 | 127 | 126 | 127 | 126 |
| 10/05/00 | 14:00 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 10/05/00 | 14:10 | 600 | 128 | 126 | 127 | 127 |
| 10/05/00 | 14:20 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 10/05/00 | 14:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 10/05/00 | 14:40 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 10/05/00 | 14:50 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 |
| 10/05/00 | 15:00 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 10/05/00 | 15:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 10/05/00 | 15:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 10/05/00 | 15:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 10/05/00 | 15:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 10/05/00 | 15:50 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 10/05/00 | 16:00 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 10/05/00 | 16:10 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 10/05/00 | 16:20 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 10/05/00 | 16:30 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 10/05/00 | 16:40 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 10/05/00 | 16:50 | 600 | 131 | 130 | 130 | 130 |
| 10/05/00 | 17:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 17:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 17:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 17:30 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 17:40 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 10/05/00 | 17:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 10/05/00 | 18:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 10/05/00 | 18:10 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 10/05/00 | 18:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 18:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 18:40 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 10/05/00 | 18:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 10/05/00 | 19:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 10/05/00 | 19:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 10/05/00 | 19:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 10/05/00 | 19:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 10/05/00 | 19:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 10/05/00 | 19:50 | 600 | 132 | 129 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 20:00 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 10/05/00 | 20:10 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 10/05/00 | 20:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 20:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 20:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 20:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 21:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 21:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 21:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 21:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 21:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 21:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 22:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 22:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 22:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 22:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 22:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 22:50 | 600 | 131 | 130 | 132 | 131 |
| 10/05/00 | 23:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 10/05/00 | 23:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 10/05/00 | 23:20 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 10/05/00 | 23:30 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 10/05/00 | 23:40 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 10/05/00 | 23:50 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |

| VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 |
|---------------|-----------|-----------|-----------|-------------|---------------|-----------|
| 137,33 | 258 | 248 | 241 | 249 | 249,00 | 31 |
| 130,00 | 508 | 423 | 478 | 469 | 469,67 | 59 |
| 129,67 | 556 | 478 | 503 | 512 | 512,33 | 66 |
| 127,67 | 656 | 570 | 607 | 611 | 611,00 | 77 |
| 127,67 | 666 | 580 | 617 | 621 | 621,00 | 78 |
| 128,67 | 658 | 577 | 608 | 614 | 614,33 | 78 |
| 129,67 | 670 | 575 | 605 | 616 | 616,67 | 80 |
| 129,67 | 670 | 577 | 619 | 622 | 622,00 | 79 |
| 129,67 | 626 | 537 | 561 | 574 | 574,67 | 74 |
| 128,67 | 642 | 557 | 597 | 598 | 598,67 | 76 |
| 128,67 | 663 | 579 | 622 | 621 | 621,33 | 78 |
| 128,67 | 670 | 575 | 624 | 623 | 623,00 | 79 |
| 127,67 | 699 | 619 | 651 | 656 | 656,33 | 82 |
| 127,67 | 710 | 629 | 667 | 668 | 668,67 | 83 |
| 127,67 | 681 | 596 | 634 | 637 | 637,00 | 80 |
| 127,67 | 685 | 599 | 630 | 638 | 638,00 | 80 |
| 127,67 | 670 | 585 | 619 | 624 | 624,67 | 79 |
| 127,67 | 619 | 553 | 594 | 588 | 588,67 | 72 |
| 126,67 | 632 | 580 | 607 | 606 | 606,33 | 74 |
| 126,67 | 650 | 594 | 614 | 619 | 619,33 | 76 |
| 127,67 | 643 | 590 | 619 | 617 | 617,33 | 76 |
| 127,00 | 651 | 597 | 627 | 625 | 625,00 | 76 |
| 127,67 | 655 | 591 | 612 | 619 | 619,33 | 77 |
| 128,67 | 645 | 581 | 602 | 609 | 609,33 | 76 |
| 129,67 | 644 | 575 | 603 | 607 | 607,33 | 76 |
| 129,00 | 663 | 591 | 621 | 625 | 625,00 | 79 |
| 128,67 | 645 | 577 | 610 | 610 | 610,67 | 76 |
| 128,67 | 610 | 544 | 594 | 582 | 582,67 | 72 |
| 128,67 | 611 | 547 | 595 | 584 | 584,33 | 72 |
| 128,67 | 632 | 565 | 608 | 601 | 601,67 | 74 |
| 128,67 | 639 | 569 | 600 | 602 | 602,67 | 76 |
| 129,67 | 598 | 565 | 578 | 580 | 580,33 | 71 |
| 129,67 | 554 | 516 | 536 | 535 | 535,33 | 65 |
| 129,67 | 514 | 470 | 491 | 491 | 491,67 | 60 |
| 130,00 | 531 | 491 | 516 | 512 | 512,67 | 62 |
| 129,67 | 520 | 477 | 518 | 505 | 505,00 | 60 |
| 129,67 | 494 | 457 | 487 | 479 | 479,33 | 57 |
| 130,33 | 500 | 461 | 483 | 481 | 481,33 | 58 |
| 130,67 | 423 | 403 | 407 | 411 | 411,00 | 50 |
| 130,67 | 360 | 356 | 352 | 356 | 356,00 | 42 |
| 130,67 | 344 | 330 | 328 | 334 | 334,00 | 41 |
| 130,67 | 322 | 302 | 310 | 311 | 311,33 | 38 |
| 131,00 | 294 | 289 | 292 | 291 | 291,67 | 34 |
| 131,33 | 269 | 262 | 269 | 266 | 266,67 | 31 |
| 131,33 | 172 | 188 | 172 | 177 | 177,33 | 20 |
| 131,00 | 162 | 175 | 165 | 167 | 167,33 | 18 |
| 130,33 | 149 | 148 | 149 | 148 | 148,67 | 17 |
| 130,33 | 138 | 139 | 141 | 139 | 139,33 | 15 |
| 131,00 | 138 | 136 | 145 | 139 | 139,67 | 15 |
| 131,33 | 134 | 134 | 144 | 137 | 137,33 | 15 |
| 131,33 | 131 | 130 | 136 | 132 | 132,33 | 14 |

| | | | | | | |
|---------------|-----|-----|-----|------------|---------------|----|
| 131,33 | 129 | 122 | 134 | 128 | 128,33 | 14 |
| 131,33 | 126 | 118 | 130 | 124 | 124,67 | 13 |
| 131,33 | 126 | 110 | 127 | 121 | 121,00 | 13 |
| 131,33 | 120 | 111 | 124 | 118 | 118,33 | 13 |
| 130,67 | 126 | 108 | 130 | 121 | 121,33 | 13 |
| 131,00 | 126 | 105 | 131 | 120 | 120,67 | 13 |
| 131,00 | 122 | 107 | 130 | 119 | 119,67 | 13 |
| 130,33 | 123 | 107 | 130 | 120 | 120,00 | 13 |
| 130,33 | 125 | 105 | 128 | 119 | 119,33 | 13 |
| 130,33 | 128 | 112 | 132 | 124 | 124,00 | 13 |
| 130,33 | 134 | 107 | 132 | 124 | 124,33 | 14 |
| 130,33 | 127 | 106 | 133 | 122 | 122,00 | 13 |
| 130,33 | 127 | 108 | 134 | 123 | 123,00 | 13 |
| 130,33 | 129 | 104 | 129 | 120 | 120,67 | 13 |
| 130,33 | 127 | 110 | 130 | 122 | 122,33 | 13 |
| 130,33 | 123 | 109 | 130 | 120 | 120,67 | 13 |
| 130,33 | 124 | 106 | 129 | 119 | 119,67 | 13 |
| 130,33 | 123 | 109 | 132 | 121 | 121,33 | 13 |
| 130,33 | 122 | 102 | 133 | 119 | 119,00 | 13 |
| 130,33 | 127 | 107 | 134 | 122 | 122,67 | 13 |
| 130,33 | 125 | 110 | 132 | 122 | 122,33 | 13 |
| 130,67 | 123 | 104 | 130 | 119 | 119,00 | 13 |
| 131,00 | 126 | 108 | 132 | 122 | 122,00 | 13 |
| 131,33 | 128 | 106 | 132 | 122 | 122,00 | 13 |
| 131,33 | 129 | 106 | 125 | 120 | 120,00 | 13 |
| 131,67 | 153 | 123 | 146 | 140 | 140,67 | 16 |
| 131,67 | 172 | 136 | 162 | 156 | 156,67 | 18 |
| 131,67 | 171 | 137 | 163 | 157 | 157,00 | 18 |
| 131,67 | 174 | 134 | 165 | 157 | 157,67 | 18 |

| W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 |
|----|----|------|--------|------|------|------|
| 33 | 31 | 95 | 95,00 | 0,88 | 88 | 0,98 |
| 54 | 58 | 171 | 171,00 | 0,89 | 89 | 0,98 |
| 60 | 61 | 187 | 187,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 72 | 72 | 221 | 221,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 73 | 73 | 224 | 224,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 73 | 73 | 224 | 224,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 73 | 72 | 225 | 225,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 73 | 74 | 226 | 226,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 68 | 68 | 210 | 210,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 70 | 72 | 218 | 218,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 73 | 74 | 225 | 225,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 73 | 75 | 227 | 227,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 78 | 77 | 237 | 237,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 79 | 79 | 241 | 241,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 75 | 75 | 230 | 230,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 75 | 75 | 230 | 230,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 73 | 73 | 225 | 225,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 69 | 70 | 211 | 211,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 73 | 72 | 219 | 219,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 74 | 72 | 222 | 222,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 74 | 73 | 223 | 223,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 74 | 74 | 224 | 224,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 74 | 73 | 224 | 224,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 73 | 72 | 221 | 221,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 73 | 72 | 221 | 221,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 75 | 74 | 228 | 228,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 73 | 73 | 222 | 222,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 69 | 71 | 212 | 212,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 69 | 71 | 212 | 212,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 72 | 72 | 218 | 218,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 72 | 72 | 220 | 220,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 72 | 69 | 212 | 212,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 65 | 64 | 194 | 194,00 | 0,9 | 90 | 0,98 |
| 60 | 59 | 179 | 179,00 | 0,9 | 90 | 0,98 |
| 62 | 62 | 186 | 186,00 | 0,89 | 89 | 0,98 |
| 61 | 62 | 183 | 183,00 | 0,89 | 89 | 0,98 |
| 58 | 58 | 173 | 173,00 | 0,89 | 89 | 0,98 |
| 59 | 57 | 174 | 174,00 | 0,89 | 89 | 0,98 |
| 51 | 48 | 149 | 149,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 45 | 41 | 128 | 128,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 42 | 39 | 122 | 122,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 39 | 37 | 114 | 114,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 37 | 35 | 106 | 106,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 34 | 32 | 97 | 97,00 | 0,88 | 88 | 0,99 |
| 24 | 21 | 65 | 65,00 | 0,88 | 88 | 0,99 |
| 22 | 20 | 60 | 60,00 | 0,88 | 88 | 0,99 |
| 19 | 19 | 55 | 55,00 | 0,87 | 87 | 1 |
| 18 | 18 | 51 | 51,00 | 0,85 | 85 | 1 |
| 17 | 18 | 50 | 50,00 | 0,86 | 86 | 1 |
| 17 | 18 | 50 | 50,00 | 0,84 | 84 | 1 |
| 17 | 17 | 48 | 48,00 | 0,82 | 82 | 1 |

| | | | | | | |
|----|----|-----------|--------------|------|----|------|
| 15 | 17 | 46 | 46,00 | 0,82 | 82 | 1 |
| 15 | 17 | 45 | 45,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 14 | 16 | 43 | 43,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 14 | 16 | 43 | 43,00 | 0,83 | 83 | 1 |
| 14 | 17 | 44 | 44,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 13 | 16 | 42 | 42,00 | 0,82 | 82 | 1 |
| 14 | 17 | 44 | 44,00 | 0,82 | 82 | 1 |
| 13 | 17 | 44 | 44,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 13 | 16 | 42 | 42,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 14 | 16 | 43 | 43,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 14 | 16 | 43 | 43,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 13 | 16 | 42 | 42,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 14 | 17 | 44 | 44,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 14 | 17 | 44 | 44,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 14 | 17 | 44 | 44,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 13 | 16 | 42 | 42,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 16 | 18 | 50 | 50,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 17 | 20 | 55 | 55,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 17 | 20 | 55 | 55,00 | 0,81 | 81 | 0,99 |
| 17 | 21 | 56 | 56,00 | 0,81 | 81 | 0,99 |

| %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PIII | var11 | var12 |
|------|------|------|-------------|-------|-------|-------|
| 98 | 0,94 | 94 | 0,93 | 93 | 16 | 5 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | 30 | 8 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 29 | 11 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 33 | 12 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 34 | 12 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 35 | 12 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 35 | 13 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 35 | 12 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 32 | 11 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 33 | 11 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 35 | 12 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 35 | 12 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 36 | 12 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 37 | 12 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 35 | 11 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 35 | 11 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 34 | 11 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 32 | 8 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 32 | 10 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 32 | 11 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 32 | 11 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 32 | 11 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 33 | 12 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 34 | 12 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 34 | 12 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 34 | 12 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 33 | 12 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 32 | 9 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 33 | 9 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 33 | 10 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 33 | 12 |
| 98 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 32 | 13 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 31 | 12 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 29 | 11 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 31 | 11 |
| 98 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 31 | 9 |
| 98 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 29 | 9 |
| 98 | 0,91 | 91 | 0,92 | 92 | 30 | 9 |
| 99 | 0,9 | 90 | 0,93 | 93 | 24 | 7 |
| 99 | 0,9 | 90 | 0,93 | 93 | 20 | 6 |
| 99 | 0,9 | 90 | 0,93 | 93 | 19 | 5 |
| 99 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 19 | 5 |
| 99 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 17 | 5 |
| 99 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 17 | 4 |
| 99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 94 | 10 | 2 |
| 99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 94 | 10 | 2 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 9 | 0 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 9 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 9 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 9 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 10 | 0 |

| | | | | | | |
|-----|------|----|-------------|----|----|---|
| 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 9 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 10 | 0 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 10 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 9 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 10 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 10 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 9 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 9 | 0 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 9 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 9 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 10 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 10 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 10 | 0 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 10 | 0 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 10 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 9 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 9 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 9 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 9 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 10 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 9 | 0 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 9 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 10 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 10 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 10 | 0 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 12 | 1 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 13 | 1 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,91 | 91 | 13 | 2 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,91 | 91 | 13 | 2 |

| varI3 | varIII | V12 | V23 | V31 | VavIII | VavIII |
|-------|-----------|-----|-----|-----|------------|---------------|
| 11 | 32 | 237 | 235 | 236 | 236 | 236,00 |
| 20 | 58 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 |
| 23 | 63 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 |
| 28 | 73 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 |
| 29 | 75 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 |
| 30 | 77 | 222 | 221 | 223 | 222 | 222,00 |
| 30 | 78 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 |
| 30 | 77 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 |
| 26 | 69 | 223 | 221 | 223 | 222 | 222,33 |
| 28 | 72 | 222 | 221 | 223 | 222 | 222,00 |
| 30 | 77 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 29 | 76 | 221 | 220 | 222 | 221 | 221,00 |
| 31 | 79 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 |
| 31 | 80 | 220 | 218 | 220 | 219 | 219,33 |
| 30 | 76 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 |
| 30 | 76 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 |
| 30 | 75 | 219 | 219 | 220 | 219 | 219,33 |
| 28 | 68 | 219 | 218 | 219 | 218 | 218,67 |
| 29 | 71 | 219 | 218 | 219 | 218 | 218,67 |
| 29 | 72 | 218 | 217 | 218 | 217 | 217,67 |
| 30 | 73 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 |
| 29 | 72 | 219 | 218 | 219 | 218 | 218,67 |
| 29 | 74 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 |
| 29 | 75 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 30 | 76 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 |
| 31 | 77 | 222 | 222 | 222 | 222 | 222,00 |
| 30 | 75 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 29 | 70 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 29 | 71 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 30 | 73 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 29 | 74 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 30 | 75 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 |
| 27 | 70 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 |
| 24 | 64 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 |
| 26 | 68 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 |
| 27 | 67 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 |
| 25 | 63 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 |
| 26 | 65 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 |
| 23 | 54 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 |
| 19 | 45 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 |
| 18 | 42 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 |
| 16 | 40 | 225 | 224 | 225 | 224 | 224,67 |
| 15 | 37 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 |
| 14 | 35 | 227 | 225 | 226 | 226 | 226,00 |
| 8 | 20 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 |
| 7 | 19 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 |
| 4 | 13 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 |
| 2 | 11 | 226 | 223 | 225 | 224 | 224,67 |
| 3 | 12 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 |
| 3 | 12 | 227 | 224 | 226 | 225 | 225,67 |
| 3 | 13 | 227 | 224 | 226 | 225 | 225,67 |

| | | | | | | |
|---|-----------|-----|-----|-----|------------|---------------|
| 3 | 12 | 227 | 224 | 226 | 225 | 225,67 |
| 3 | 13 | 227 | 224 | 226 | 225 | 225,67 |
| 2 | 12 | 227 | 225 | 227 | 226 | 226,33 |
| 3 | 12 | 227 | 224 | 227 | 226 | 226,00 |
| 3 | 13 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 |
| 3 | 13 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 |
| 3 | 12 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 |
| 3 | 12 | 226 | 223 | 225 | 224 | 224,67 |
| 2 | 11 | 225 | 222 | 225 | 224 | 224,00 |
| 3 | 12 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 |
| 3 | 13 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 |
| 3 | 13 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 |
| 3 | 13 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 |
| 2 | 12 | 225 | 222 | 225 | 224 | 224,00 |
| 3 | 13 | 225 | 222 | 225 | 224 | 224,00 |
| 3 | 12 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 |
| 2 | 11 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 |
| 3 | 12 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 |
| 3 | 12 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 |
| 3 | 13 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 |
| 3 | 12 | 225 | 223 | 226 | 224 | 224,67 |
| 3 | 12 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 |
| 3 | 13 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 |
| 3 | 13 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 |
| 3 | 13 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 |
| 4 | 17 | 227 | 226 | 227 | 226 | 226,67 |
| 5 | 19 | 227 | 226 | 227 | 226 | 226,67 |
| 5 | 20 | 227 | 226 | 227 | 226 | 226,67 |
| 6 | 21 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 |

| Kvall | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|--------------|-----------|---------------|---------------|---------------|
| 102 | 60 | V | A | kW |
| 183 | 60 | V | A | kW |
| 199 | 60 | V | A | kW |
| 234 | 60 | V | A | kW |
| 238 | 60 | V | A | kW |
| 237 | 60 | V | A | kW |
| 240 | 60 | V | A | kW |
| 241 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 60 | V | A | kW |
| 231 | 60 | V | A | kW |
| 239 | 60 | V | A | kW |
| 239 | 60 | V | A | kW |
| 251 | 60 | V | A | kW |
| 256 | 60 | V | A | kW |
| 244 | 60 | V | A | kW |
| 244 | 60 | V | A | kW |
| 239 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 60 | V | A | kW |
| 230 | 60 | V | A | kW |
| 235 | 60 | V | A | kW |
| 236 | 60 | V | A | kW |
| 238 | 60 | V | A | kW |
| 237 | 60 | V | A | kW |
| 235 | 60 | V | A | kW |
| 235 | 60 | V | A | kW |
| 242 | 60 | V | A | kW |
| 236 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 60 | V | A | kW |
| 231 | 60 | V | A | kW |
| 232 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 60 | V | A | kW |
| 208 | 60 | V | A | kW |
| 191 | 60 | V | A | kW |
| 199 | 60 | V | A | kW |
| 196 | 60 | V | A | kW |
| 186 | 60 | V | A | kW |
| 188 | 60 | V | A | kW |
| 160 | 60 | V | A | kW |
| 139 | 60 | V | A | kW |
| 131 | 60 | V | A | kW |
| 121 | 60 | V | A | kW |
| 113 | 60 | V | A | kW |
| 104 | 60 | V | A | kW |
| 68 | 60 | V | A | kW |
| 64 | 60 | V | A | kW |
| 57 | 60 | V | A | kW |
| 54 | 60 | V | A | kW |
| 54 | 60 | V | A | kW |
| 53 | 60 | V | A | kW |
| 52 | 60 | V | A | kW |

| | | | | |
|----|----|---|---|----|
| 50 | 60 | V | A | kW |
| 48 | 60 | V | A | kW |
| 46 | 60 | V | A | kW |
| 45 | 60 | V | A | kW |
| 47 | 60 | V | A | kW |
| 46 | 60 | V | A | kW |
| 47 | 60 | V | A | kW |
| 47 | 60 | V | A | kW |
| 45 | 60 | V | A | kW |
| 47 | 60 | V | A | kW |
| 47 | 60 | V | A | kW |
| 46 | 60 | V | A | kW |
| 47 | 60 | V | A | kW |
| 46 | 60 | V | A | kW |
| 47 | 60 | V | A | kW |
| 47 | 60 | V | A | kW |
| 46 | 60 | V | A | kW |
| 47 | 60 | V | A | kW |
| 46 | 60 | V | A | kW |
| 47 | 60 | V | A | kW |
| 47 | 60 | V | A | kW |
| 46 | 60 | V | A | kW |
| 47 | 60 | V | A | kW |
| 46 | 60 | V | A | kW |
| 47 | 60 | V | A | kW |
| 46 | 60 | V | A | kW |
| 47 | 60 | V | A | kW |
| 55 | 60 | V | A | kW |
| 60 | 60 | V | A | kW |
| 61 | 60 | V | A | kW |
| 62 | 60 | V | A | kW |

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII |
|----------|------|--------|-----|-----|-----|------------|
| 11/05/00 | 0:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 11/05/00 | 0:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 0:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 0:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 0:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 0:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 1:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 1:10 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 1:20 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 1:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 1:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 1:50 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 2:00 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 2:10 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 2:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 2:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 2:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 2:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 3:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 3:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 3:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 3:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 3:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 3:50 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 4:00 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 4:10 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 4:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 4:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 4:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 4:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 5:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 5:10 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 5:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 5:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 5:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 5:50 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 11/05/00 | 6:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 6:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 6:20 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 6:30 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 6:40 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 6:50 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 7:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 11/05/00 | 7:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 11/05/00 | 7:20 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 11/05/00 | 7:30 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 11/05/00 | 7:40 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 11/05/00 | 7:50 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 11/05/00 | 8:00 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 11/05/00 | 8:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 8:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 11/05/00 | 8:30 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 8:40 | 600 | 128 | 127 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 8:50 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 9:00 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 9:10 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 9:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 9:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 9:40 | 600 | 128 | 128 | 128 | 128 |
| 11/05/00 | 9:50 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 10:00 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 10:10 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 10:20 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 10:30 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 10:40 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 10:50 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 11:00 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 11:10 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 11:20 | 600 | 129 | 128 | 128 | 128 |
| 11/05/00 | 11:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 11:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 11:50 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 12:00 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 12:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 12:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 12:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 12:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 12:50 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 13:00 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 13:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 13:20 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 13:30 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 13:40 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 13:50 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 14:00 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 14:10 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 14:20 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 14:30 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 14:40 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 14:50 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 15:00 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 15:10 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 15:20 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 15:30 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 15:40 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 15:50 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 16:00 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 16:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 16:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 16:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 16:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 16:50 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 11/05/00 | 17:00 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 11/05/00 | 17:10 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 11/05/00 | 17:20 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 11/05/00 | 17:30 | 600 | 130 | 128 | 129 | 129 |
| 11/05/00 | 17:40 | 600 | 130 | 128 | 129 | 129 |
| 11/05/00 | 17:50 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 11/05/00 | 18:00 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 11/05/00 | 18:10 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 11/05/00 | 18:20 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 11/05/00 | 18:30 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 11/05/00 | 18:40 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 11/05/00 | 18:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 19:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 19:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 19:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 19:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 19:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 19:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 20:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 20:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 20:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 20:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 20:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 20:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 21:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 21:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 21:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 21:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 21:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 21:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 22:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 22:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 22:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 22:30 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 22:40 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 22:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 23:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 23:10 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 23:20 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 23:30 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 |
| 11/05/00 | 23:40 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 23:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |

| VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 |
|---------------|-----------|-----------|-----------|-------------|---------------|-----------|
| 130,67 | 169 | 136 | 163 | 156 | 156,00 | 18 |
| 131,33 | 169 | 138 | 165 | 157 | 157,33 | 18 |
| 131,33 | 167 | 136 | 166 | 156 | 156,33 | 18 |
| 131,33 | 165 | 138 | 163 | 155 | 155,33 | 18 |
| 131,33 | 172 | 133 | 160 | 155 | 155,00 | 18 |
| 131,33 | 138 | 113 | 134 | 128 | 128,33 | 14 |
| 131,33 | 136 | 113 | 132 | 127 | 127,00 | 14 |
| 131,67 | 149 | 115 | 143 | 135 | 135,67 | 15 |
| 131,67 | 148 | 118 | 149 | 138 | 138,33 | 15 |
| 131,33 | 150 | 115 | 145 | 136 | 136,67 | 15 |
| 131,33 | 144 | 111 | 142 | 132 | 132,33 | 15 |
| 131,67 | 97 | 70 | 99 | 88 | 88,67 | 10 |
| 131,67 | 77 | 38 | 70 | 61 | 61,67 | 8 |
| 131,67 | 79 | 40 | 72 | 63 | 63,67 | 8 |
| 131,33 | 77 | 43 | 74 | 64 | 64,67 | 7 |
| 131,33 | 77 | 39 | 70 | 62 | 62,00 | 7 |
| 131,33 | 74 | 40 | 72 | 62 | 62,00 | 7 |
| 131,33 | 75 | 37 | 73 | 61 | 61,67 | 7 |
| 131,33 | 77 | 41 | 71 | 63 | 63,00 | 8 |
| 131,33 | 75 | 39 | 74 | 62 | 62,67 | 7 |
| 131,33 | 81 | 41 | 74 | 65 | 65,33 | 8 |
| 131,33 | 79 | 39 | 74 | 64 | 64,00 | 8 |
| 131,33 | 75 | 36 | 72 | 61 | 61,00 | 7 |
| 131,67 | 79 | 40 | 72 | 63 | 63,67 | 8 |
| 131,67 | 77 | 39 | 72 | 62 | 62,67 | 7 |
| 131,67 | 74 | 37 | 72 | 61 | 61,00 | 7 |
| 131,33 | 74 | 42 | 73 | 63 | 63,00 | 7 |
| 131,33 | 74 | 36 | 72 | 60 | 60,67 | 7 |
| 131,33 | 77 | 41 | 71 | 63 | 63,00 | 8 |
| 131,33 | 77 | 38 | 73 | 62 | 62,67 | 7 |
| 131,33 | 77 | 38 | 72 | 62 | 62,33 | 8 |
| 131,67 | 77 | 42 | 74 | 64 | 64,33 | 7 |
| 131,33 | 80 | 38 | 72 | 63 | 63,33 | 8 |
| 131,33 | 79 | 42 | 70 | 63 | 63,67 | 8 |
| 131,33 | 80 | 37 | 73 | 63 | 63,33 | 8 |
| 131,00 | 75 | 37 | 71 | 61 | 61,00 | 7 |
| 131,33 | 61 | 39 | 58 | 52 | 52,67 | 6 |
| 131,33 | 46 | 38 | 46 | 43 | 43,33 | 4 |
| 131,67 | 41 | 41 | 43 | 41 | 41,67 | 4 |
| 131,67 | 44 | 41 | 43 | 42 | 42,67 | 4 |
| 131,67 | 40 | 46 | 43 | 43 | 43,00 | 4 |
| 131,67 | 39 | 60 | 47 | 48 | 48,67 | 4 |
| 130,67 | 86 | 109 | 90 | 95 | 95,00 | 9 |
| 130,33 | 144 | 158 | 143 | 148 | 148,33 | 16 |
| 130,00 | 143 | 151 | 149 | 147 | 147,67 | 16 |
| 129,67 | 146 | 146 | 154 | 148 | 148,67 | 17 |
| 129,67 | 138 | 127 | 138 | 134 | 134,33 | 16 |
| 129,67 | 139 | 136 | 127 | 134 | 134,00 | 16 |
| 129,67 | 307 | 282 | 281 | 290 | 290,00 | 36 |
| 128,67 | 386 | 346 | 358 | 363 | 363,33 | 46 |
| 128,67 | 413 | 369 | 376 | 386 | 386,00 | 49 |

| | | | | | | |
|---------------|-----|-----|-----|------------|---------------|----|
| 127,67 | 396 | 347 | 351 | 364 | 364,67 | 47 |
| 128,00 | 422 | 367 | 374 | 387 | 387,67 | 50 |
| 127,67 | 434 | 384 | 406 | 408 | 408,00 | 51 |
| 127,67 | 493 | 435 | 458 | 462 | 462,00 | 57 |
| 127,67 | 491 | 436 | 440 | 455 | 455,67 | 58 |
| 128,67 | 533 | 478 | 488 | 499 | 499,67 | 63 |
| 128,67 | 580 | 520 | 545 | 548 | 548,33 | 68 |
| 128,00 | 552 | 502 | 505 | 519 | 519,67 | 65 |
| 128,67 | 523 | 480 | 486 | 496 | 496,33 | 62 |
| 127,67 | 526 | 493 | 497 | 505 | 505,33 | 62 |
| 127,67 | 487 | 462 | 475 | 474 | 474,67 | 57 |
| 127,67 | 554 | 512 | 529 | 531 | 531,67 | 65 |
| 127,67 | 563 | 522 | 521 | 535 | 535,33 | 66 |
| 127,67 | 566 | 515 | 525 | 535 | 535,33 | 66 |
| 127,67 | 527 | 494 | 491 | 504 | 504,00 | 62 |
| 127,67 | 533 | 498 | 493 | 508 | 508,00 | 63 |
| 127,67 | 508 | 479 | 472 | 486 | 486,33 | 60 |
| 128,33 | 547 | 513 | 520 | 526 | 526,67 | 65 |
| 128,67 | 502 | 454 | 458 | 471 | 471,33 | 60 |
| 128,67 | 479 | 440 | 443 | 454 | 454,00 | 57 |
| 128,67 | 495 | 460 | 471 | 475 | 475,33 | 58 |
| 128,67 | 465 | 430 | 429 | 441 | 441,33 | 55 |
| 128,67 | 483 | 440 | 428 | 450 | 450,33 | 57 |
| 128,67 | 520 | 481 | 478 | 493 | 493,00 | 62 |
| 128,67 | 547 | 520 | 522 | 529 | 529,67 | 64 |
| 128,67 | 606 | 562 | 574 | 580 | 580,67 | 71 |
| 128,67 | 596 | 542 | 560 | 566 | 566,00 | 70 |
| 128,67 | 490 | 459 | 476 | 475 | 475,00 | 57 |
| 128,67 | 521 | 475 | 486 | 494 | 494,00 | 61 |
| 127,67 | 560 | 513 | 523 | 532 | 532,00 | 65 |
| 127,67 | 539 | 496 | 496 | 510 | 510,33 | 63 |
| 127,67 | 534 | 485 | 493 | 504 | 504,00 | 62 |
| 127,67 | 491 | 467 | 471 | 476 | 476,33 | 57 |
| 127,67 | 521 | 488 | 498 | 502 | 502,33 | 61 |
| 127,67 | 504 | 471 | 458 | 477 | 477,67 | 59 |
| 127,67 | 528 | 489 | 484 | 500 | 500,33 | 62 |
| 127,67 | 524 | 488 | 479 | 497 | 497,00 | 62 |
| 127,67 | 517 | 485 | 477 | 493 | 493,00 | 61 |
| 127,67 | 559 | 514 | 515 | 529 | 529,33 | 66 |
| 127,67 | 517 | 477 | 481 | 491 | 491,67 | 61 |
| 127,67 | 505 | 471 | 481 | 485 | 485,67 | 59 |
| 127,67 | 526 | 486 | 494 | 502 | 502,00 | 62 |
| 127,67 | 532 | 485 | 486 | 501 | 501,00 | 63 |
| 127,67 | 517 | 478 | 472 | 489 | 489,00 | 61 |
| 128,67 | 459 | 444 | 436 | 446 | 446,33 | 54 |
| 128,67 | 431 | 417 | 405 | 417 | 417,67 | 50 |
| 128,67 | 376 | 370 | 361 | 369 | 369,00 | 44 |
| 128,67 | 381 | 380 | 369 | 376 | 376,67 | 44 |
| 128,67 | 363 | 362 | 351 | 358 | 358,67 | 42 |
| 128,67 | 309 | 317 | 296 | 307 | 307,33 | 36 |
| 129,67 | 271 | 277 | 247 | 265 | 265,00 | 32 |
| 129,67 | 260 | 256 | 234 | 250 | 250,00 | 30 |

| | | | | | | |
|---------------|-----|-----|-----|------------|---------------|----|
| 129,67 | 271 | 263 | 246 | 260 | 260,00 | 31 |
| 129,67 | 250 | 247 | 227 | 241 | 241,33 | 29 |
| 129,00 | 295 | 296 | 279 | 290 | 290,00 | 34 |
| 129,00 | 306 | 298 | 287 | 297 | 297,00 | 35 |
| 129,33 | 274 | 279 | 264 | 272 | 272,33 | 32 |
| 130,00 | 231 | 248 | 224 | 234 | 234,33 | 27 |
| 129,33 | 255 | 265 | 252 | 257 | 257,33 | 29 |
| 129,33 | 210 | 215 | 201 | 208 | 208,67 | 24 |
| 131,00 | 194 | 186 | 179 | 186 | 186,33 | 22 |
| 131,00 | 208 | 192 | 197 | 199 | 199,00 | 24 |
| 131,33 | 200 | 190 | 188 | 192 | 192,67 | 23 |
| 131,33 | 145 | 141 | 131 | 139 | 139,00 | 16 |
| 131,33 | 159 | 149 | 147 | 151 | 151,67 | 17 |
| 131,33 | 147 | 148 | 139 | 144 | 144,67 | 16 |
| 131,33 | 128 | 128 | 126 | 127 | 127,33 | 13 |
| 131,33 | 139 | 143 | 143 | 141 | 141,67 | 15 |
| 131,33 | 136 | 137 | 139 | 137 | 137,33 | 14 |
| 131,33 | 130 | 138 | 135 | 134 | 134,33 | 14 |
| 131,33 | 152 | 148 | 152 | 150 | 150,67 | 16 |
| 131,33 | 123 | 128 | 129 | 126 | 126,67 | 13 |
| 131,33 | 135 | 145 | 148 | 142 | 142,67 | 14 |
| 131,33 | 136 | 143 | 145 | 141 | 141,33 | 14 |
| 131,33 | 121 | 130 | 129 | 126 | 126,67 | 13 |
| 131,33 | 139 | 152 | 150 | 147 | 147,00 | 15 |
| 131,33 | 126 | 132 | 130 | 129 | 129,33 | 13 |
| 131,33 | 132 | 140 | 141 | 137 | 137,67 | 14 |
| 131,33 | 131 | 145 | 144 | 140 | 140,00 | 14 |
| 131,33 | 126 | 129 | 130 | 128 | 128,33 | 13 |
| 131,33 | 140 | 148 | 147 | 145 | 145,00 | 15 |
| 131,33 | 124 | 135 | 132 | 130 | 130,33 | 13 |
| 131,33 | 132 | 140 | 139 | 137 | 137,00 | 14 |
| 131,33 | 95 | 102 | 93 | 96 | 96,67 | 10 |
| 131,67 | 84 | 83 | 83 | 83 | 83,33 | 9 |
| 131,67 | 90 | 86 | 86 | 87 | 87,33 | 9 |
| 131,33 | 87 | 86 | 81 | 84 | 84,67 | 9 |
| 131,33 | 78 | 75 | 71 | 74 | 74,67 | 8 |
| 131,67 | 60 | 53 | 50 | 54 | 54,33 | 6 |
| 131,67 | 61 | 49 | 51 | 53 | 53,67 | 6 |
| 132,33 | 56 | 46 | 52 | 51 | 51,33 | 6 |
| 131,67 | 65 | 51 | 53 | 56 | 56,33 | 6 |
| 131,33 | 61 | 48 | 53 | 54 | 54,00 | 6 |

| W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 |
|----|----|------|--------|------|------|------|
| 17 | 20 | 55 | 55,00 | 0,82 | 82 | 0,99 |
| 17 | 21 | 56 | 56,00 | 0,82 | 82 | 0,99 |
| 17 | 21 | 56 | 56,00 | 0,82 | 82 | 1 |
| 17 | 20 | 55 | 55,00 | 0,82 | 82 | 0,99 |
| 17 | 20 | 55 | 55,00 | 0,82 | 82 | 1 |
| 14 | 17 | 45 | 45,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 14 | 17 | 45 | 45,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 15 | 18 | 48 | 48,00 | 0,79 | 79 | 0,99 |
| 15 | 18 | 48 | 48,00 | 0,8 | 80 | 0,99 |
| 14 | 18 | 47 | 47,00 | 0,8 | 80 | 0,99 |
| 14 | 18 | 47 | 47,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 9 | 12 | 31 | 31,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 9 | 20 | 20,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 9 | 20 | 20,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 9 | 20 | 20,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 9 | 20 | 20,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 9 | 21 | 21,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 9 | 20 | 20,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 6 | 15 | 15,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 5 | 5 | 14 | 14,00 | 0,85 | 85 | 1 |
| 5 | 5 | 14 | 14,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 6 | 5 | 15 | 15,00 | 0,75 | 75 | 1 |
| 7 | 6 | 17 | 17,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 14 | 11 | 34 | 34,00 | 0,83 | 83 | 1 |
| 20 | 18 | 54 | 54,00 | 0,89 | 89 | 0,98 |
| 19 | 18 | 53 | 53,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 18 | 19 | 54 | 54,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 16 | 17 | 49 | 49,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 17 | 16 | 49 | 49,00 | 0,9 | 90 | 1 |
| 35 | 34 | 105 | 105,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 44 | 42 | 132 | 132,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 46 | 44 | 139 | 139,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |

| | | | | | | |
|----|----|------------|---------------|------|----|------|
| 43 | 42 | 132 | 132,00 | 0,93 | 93 | 0,98 |
| 46 | 45 | 141 | 141,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 48 | 48 | 147 | 147,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 54 | 55 | 166 | 166,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 54 | 53 | 165 | 165,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 60 | 58 | 181 | 181,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 65 | 64 | 197 | 197,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 63 | 60 | 188 | 188,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 60 | 57 | 179 | 179,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 62 | 59 | 183 | 183,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 58 | 56 | 171 | 171,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 64 | 62 | 191 | 191,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 65 | 61 | 192 | 192,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 64 | 62 | 192 | 192,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 62 | 58 | 182 | 182,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 62 | 58 | 183 | 183,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 60 | 56 | 176 | 176,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 65 | 62 | 192 | 192,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 57 | 55 | 172 | 172,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 56 | 53 | 166 | 166,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 58 | 57 | 173 | 173,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 54 | 52 | 161 | 161,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 55 | 52 | 164 | 164,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 61 | 57 | 180 | 180,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 66 | 62 | 192 | 192,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 71 | 69 | 211 | 211,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 69 | 67 | 206 | 206,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 58 | 57 | 172 | 172,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 60 | 58 | 179 | 179,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 64 | 62 | 191 | 191,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 62 | 59 | 184 | 184,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 61 | 58 | 181 | 181,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 59 | 56 | 172 | 172,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 61 | 59 | 181 | 181,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 59 | 54 | 172 | 172,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 61 | 57 | 180 | 180,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 61 | 57 | 180 | 180,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 61 | 56 | 178 | 178,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 64 | 61 | 191 | 191,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 60 | 57 | 178 | 178,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 59 | 57 | 175 | 175,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 61 | 59 | 182 | 182,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 61 | 58 | 182 | 182,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 60 | 56 | 177 | 177,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 56 | 52 | 162 | 162,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 52 | 48 | 150 | 150,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 47 | 42 | 133 | 133,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 48 | 43 | 135 | 135,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 46 | 41 | 129 | 129,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 40 | 34 | 110 | 110,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 35 | 29 | 96 | 96,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 32 | 28 | 90 | 90,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |

| | | | | | | |
|----|----|-----|--------|------|----|------|
| 33 | 29 | 93 | 93,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 31 | 27 | 87 | 87,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 37 | 32 | 103 | 103,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 38 | 33 | 106 | 106,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 35 | 30 | 97 | 97,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 31 | 26 | 84 | 84,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 33 | 29 | 91 | 91,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 27 | 24 | 75 | 75,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 24 | 22 | 68 | 68,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 24 | 24 | 72 | 72,00 | 0,88 | 88 | 0,99 |
| 24 | 23 | 70 | 70,00 | 0,87 | 87 | 0,99 |
| 18 | 16 | 50 | 50,00 | 0,85 | 85 | 1 |
| 19 | 18 | 54 | 54,00 | 0,84 | 84 | 1 |
| 19 | 17 | 52 | 52,00 | 0,85 | 85 | 0,99 |
| 16 | 16 | 45 | 45,00 | 0,82 | 82 | 1 |
| 18 | 17 | 50 | 50,00 | 0,82 | 82 | 1 |
| 17 | 17 | 48 | 48,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 18 | 17 | 49 | 49,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 19 | 19 | 54 | 54,00 | 0,82 | 82 | 0,99 |
| 16 | 16 | 45 | 45,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 19 | 18 | 51 | 51,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 18 | 18 | 50 | 50,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 16 | 16 | 45 | 45,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 19 | 18 | 52 | 52,00 | 0,83 | 83 | 1 |
| 17 | 16 | 46 | 46,00 | 0,83 | 83 | 1 |
| 18 | 17 | 49 | 49,00 | 0,83 | 83 | 1 |
| 18 | 17 | 49 | 49,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 16 | 16 | 45 | 45,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 19 | 18 | 52 | 52,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 17 | 16 | 46 | 46,00 | 0,82 | 82 | 1 |
| 18 | 17 | 49 | 49,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 13 | 12 | 35 | 35,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 10 | 10 | 29 | 29,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 11 | 11 | 31 | 31,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 11 | 10 | 30 | 30,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 9 | 9 | 26 | 26,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |

| %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII | var1 |
|------|------|------|-------------|--------|-------------|------|
| 99 | 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,93 | 12 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,92 | 92 | 0,92 | 12 |
| 100 | 0,96 | 96 | 0,92 | 92 | 0,93 | 12 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,92 | 92 | 0,92 | 12 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,93 | 13 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,93 | 10 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,93 | 10 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,92 | 12 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,91 | 91 | 0,92 | 11 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,91 | 91 | 0,92 | 11 |
| 100 | 0,96 | 96 | 0,91 | 91 | 0,92 | 11 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,92 | 7 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,93 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 | 2 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,92 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,91 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,92 | 3 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,93 | 6 |
| 98 | 0,95 | 95 | 0,94 | 94 | 0,94 | 8 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,95 | 95 | 0,95 | 8 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,95 | 95 | 0,95 | 8 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,95 | 95 | 0,95 | 7 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,96 | 7 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 | 16 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 19 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 20 |

| | | | | | | |
|----|------|----|-------------|----|-------------|----|
| 98 | 0,93 | 93 | 0,95 | 95 | 0,95 | 18 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 | 20 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 | 22 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 | 26 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 | 25 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 27 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 30 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 28 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 26 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 26 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 24 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 28 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 27 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 28 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 26 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 | 26 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 25 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 27 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,95 | 95 | 0,95 | 24 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,95 | 95 | 0,95 | 23 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 | 26 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 | 23 |
| 98 | 0,94 | 94 | 0,95 | 95 | 0,95 | 24 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 | 26 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 29 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 32 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 32 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 | 26 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 28 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 29 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 28 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 | 27 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 | 25 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 | 27 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 24 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 | 26 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 | 25 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,95 | 95 | 0,95 | 25 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 | 28 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 | 25 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 26 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 | 26 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 26 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 26 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 24 |
| 99 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,94 | 23 |
| 99 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 | 21 |
| 99 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 | 21 |
| 99 | 0,9 | 90 | 0,93 | 93 | 0,93 | 20 |
| 99 | 0,9 | 90 | 0,93 | 93 | 0,93 | 17 |
| 99 | 0,91 | 91 | 0,94 | 94 | 0,93 | 15 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 14 |

| | | | | | | |
|-----|------|-----|-------------|----|-------------|----|
| 99 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 0,93 | 15 |
| 99 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 | 13 |
| 99 | 0,89 | 89 | 0,93 | 93 | 0,93 | 16 |
| 99 | 0,89 | 89 | 0,93 | 93 | 0,93 | 17 |
| 99 | 0,89 | 89 | 0,93 | 93 | 0,92 | 15 |
| 99 | 0,9 | 90 | 0,93 | 93 | 0,93 | 13 |
| 99 | 0,9 | 90 | 0,93 | 93 | 0,93 | 15 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 | 12 |
| 99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 94 | 0,94 | 11 |
| 99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 94 | 0,94 | 12 |
| 99 | 0,95 | 95 | 0,93 | 93 | 0,94 | 12 |
| 100 | 0,95 | 95 | 0,93 | 93 | 0,93 | 10 |
| 100 | 0,95 | 95 | 0,93 | 93 | 0,93 | 11 |
| 99 | 0,95 | 95 | 0,93 | 93 | 0,93 | 10 |
| 100 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 | 9 |
| 100 | 0,94 | 94 | 0,92 | 92 | 0,92 | 10 |
| 100 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 | 10 |
| 100 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 | 10 |
| 99 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 | 11 |
| 100 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 | 9 |
| 100 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 | 10 |
| 100 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 | 10 |
| 100 | 0,96 | 96 | 0,92 | 92 | 0,92 | 9 |
| 100 | 0,95 | 95 | 0,93 | 93 | 0,93 | 10 |
| 100 | 0,95 | 95 | 0,93 | 93 | 0,93 | 9 |
| 100 | 0,95 | 95 | 0,93 | 93 | 0,93 | 10 |
| 100 | 0,94 | 94 | 0,92 | 92 | 0,92 | 10 |
| 100 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 | 9 |
| 100 | 0,94 | 94 | 0,92 | 92 | 0,92 | 10 |
| 100 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 | 9 |
| 100 | 0,94 | 94 | 0,92 | 92 | 0,92 | 10 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,93 | 7 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,93 | 6 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,93 | 7 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,93 | 6 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 | 4 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 0,94 | 4 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,94 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |

| varI2 | varI3 | varIIII | V12 | V23 | V31 | VavIII |
|-------|-------|-----------|-----|-----|-----|------------|
| 2 | 5 | 19 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 2 | 5 | 19 | 226 | 225 | 226 | 225 |
| 1 | 6 | 19 | 226 | 225 | 226 | 225 |
| 2 | 5 | 19 | 225 | 225 | 226 | 225 |
| 1 | 5 | 19 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 1 | 4 | 15 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 1 | 4 | 15 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 1 | 4 | 17 | 226 | 226 | 227 | 226 |
| 1 | 5 | 17 | 226 | 226 | 227 | 226 |
| 1 | 4 | 16 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 1 | 5 | 17 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 2 | 9 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 227 | 226 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 226 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 226 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 226 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 226 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 226 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 3 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 1 | 3 | 227 | 226 | 228 | 227 |
| 0 | 1 | 4 | 227 | 226 | 228 | 227 |
| 0 | 1 | 4 | 227 | 226 | 228 | 227 |
| 0 | 1 | 4 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 1 | 2 | 9 | 225 | 224 | 225 | 224 |
| 3 | 5 | 16 | 225 | 224 | 225 | 224 |
| 2 | 5 | 15 | 224 | 223 | 224 | 223 |
| 2 | 5 | 15 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 1 | 4 | 12 | 223 | 222 | 223 | 222 |
| 1 | 3 | 11 | 223 | 222 | 223 | 222 |
| 6 | 13 | 35 | 223 | 222 | 223 | 222 |
| 7 | 18 | 44 | 222 | 221 | 222 | 221 |
| 8 | 19 | 47 | 221 | 220 | 221 | 220 |

| | | | | | | |
|----|----|-----------|-----|-----|-----|------------|
| 7 | 16 | 41 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 7 | 17 | 44 | 221 | 220 | 221 | 220 |
| 7 | 19 | 48 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 7 | 21 | 54 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 9 | 20 | 54 | 220 | 220 | 220 | 220 |
| 11 | 24 | 62 | 221 | 221 | 221 | 221 |
| 11 | 27 | 68 | 221 | 220 | 221 | 220 |
| 11 | 25 | 64 | 221 | 220 | 221 | 220 |
| 9 | 24 | 59 | 221 | 220 | 221 | 220 |
| 9 | 24 | 59 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 6 | 23 | 53 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 8 | 26 | 62 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 10 | 25 | 62 | 219 | 219 | 220 | 219 |
| 9 | 25 | 62 | 219 | 219 | 219 | 219 |
| 9 | 23 | 58 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 9 | 23 | 58 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 8 | 22 | 55 | 221 | 220 | 221 | 220 |
| 9 | 25 | 61 | 220 | 220 | 221 | 220 |
| 8 | 21 | 53 | 221 | 220 | 221 | 220 |
| 7 | 20 | 50 | 221 | 221 | 221 | 221 |
| 6 | 21 | 53 | 221 | 221 | 221 | 221 |
| 6 | 20 | 49 | 222 | 221 | 222 | 221 |
| 9 | 19 | 52 | 222 | 221 | 222 | 221 |
| 9 | 22 | 57 | 222 | 221 | 222 | 221 |
| 10 | 25 | 64 | 222 | 221 | 222 | 221 |
| 11 | 28 | 71 | 222 | 221 | 222 | 221 |
| 10 | 27 | 69 | 222 | 221 | 222 | 221 |
| 7 | 22 | 55 | 221 | 220 | 221 | 220 |
| 9 | 23 | 60 | 221 | 220 | 221 | 220 |
| 10 | 25 | 64 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 10 | 24 | 62 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 9 | 23 | 59 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 7 | 22 | 54 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 7 | 23 | 57 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 8 | 22 | 54 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 9 | 23 | 58 | 219 | 218 | 219 | 218 |
| 8 | 22 | 55 | 219 | 219 | 220 | 219 |
| 8 | 22 | 55 | 219 | 219 | 220 | 219 |
| 9 | 24 | 61 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 7 | 23 | 55 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 6 | 23 | 55 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 8 | 23 | 57 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 8 | 23 | 57 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 9 | 22 | 57 | 221 | 220 | 221 | 220 |
| 8 | 21 | 53 | 221 | 220 | 221 | 220 |
| 8 | 21 | 52 | 222 | 221 | 222 | 221 |
| 6 | 19 | 46 | 222 | 221 | 222 | 221 |
| 6 | 19 | 46 | 222 | 221 | 222 | 221 |
| 6 | 19 | 45 | 222 | 221 | 222 | 221 |
| 5 | 16 | 38 | 222 | 221 | 222 | 221 |
| 4 | 13 | 32 | 223 | 222 | 223 | 222 |
| 4 | 12 | 30 | 223 | 222 | 223 | 222 |

| | | | | | | |
|---|----|-----------|-----|-----|-----|------------|
| 5 | 12 | 32 | 223 | 222 | 223 | 222 |
| 4 | 12 | 29 | 223 | 222 | 223 | 222 |
| 5 | 16 | 37 | 223 | 221 | 223 | 222 |
| 5 | 16 | 38 | 223 | 221 | 222 | 222 |
| 4 | 15 | 34 | 223 | 221 | 223 | 222 |
| 4 | 12 | 29 | 224 | 222 | 224 | 223 |
| 4 | 14 | 33 | 224 | 221 | 224 | 223 |
| 3 | 9 | 24 | 224 | 221 | 223 | 222 |
| 2 | 7 | 20 | 226 | 223 | 225 | 224 |
| 2 | 9 | 23 | 226 | 224 | 226 | 225 |
| 2 | 8 | 22 | 227 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 5 | 15 | 227 | 224 | 227 | 226 |
| 1 | 6 | 18 | 227 | 224 | 227 | 226 |
| 1 | 6 | 17 | 227 | 224 | 227 | 226 |
| 0 | 5 | 14 | 227 | 225 | 227 | 226 |
| 2 | 6 | 18 | 227 | 225 | 227 | 226 |
| 1 | 5 | 16 | 227 | 224 | 226 | 225 |
| 1 | 5 | 16 | 227 | 224 | 226 | 225 |
| 1 | 6 | 18 | 227 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 5 | 14 | 227 | 224 | 227 | 226 |
| 1 | 6 | 17 | 227 | 224 | 227 | 226 |
| 1 | 6 | 17 | 227 | 224 | 227 | 226 |
| 0 | 5 | 14 | 226 | 224 | 226 | 225 |
| 1 | 6 | 17 | 226 | 224 | 226 | 225 |
| 1 | 5 | 15 | 227 | 225 | 227 | 226 |
| 1 | 6 | 17 | 227 | 224 | 227 | 226 |
| 1 | 6 | 17 | 227 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 5 | 14 | 227 | 225 | 227 | 226 |
| 1 | 6 | 17 | 226 | 224 | 226 | 225 |
| 1 | 5 | 15 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 1 | 6 | 17 | 226 | 224 | 226 | 225 |
| 1 | 1 | 9 | 227 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 2 | 8 | 227 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 2 | 9 | 227 | 226 | 228 | 227 |
| 0 | 2 | 8 | 227 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 1 | 7 | 227 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 4 | 227 | 226 | 228 | 227 |
| 0 | 0 | 5 | 227 | 226 | 228 | 227 |
| 0 | 0 | 4 | 227 | 226 | 228 | 227 |
| 0 | 0 | 5 | 227 | 226 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 5 | 227 | 226 | 227 | 226 |

| VavIII | KvallI | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|---------------|---------------|-----------|---------------|---------------|---------------|
| 225,00 | 60 | 60 | V | A | kW |
| 225,67 | 61 | 60 | V | A | kW |
| 225,67 | 60 | 60 | V | A | kW |
| 225,33 | 60 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 60 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 49 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 49 | 60 | V | A | kW |
| 226,33 | 52 | 60 | V | A | kW |
| 226,33 | 53 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 53 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 51 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 34 | 60 | V | A | kW |
| 226,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226,33 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 225,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 226,33 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226,33 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226,33 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 226,33 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226,33 | 24 | 60,1 | V | A | kW |
| 226,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 225,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 225,67 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 225,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 227,00 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 227,00 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 227,00 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 224,67 | 36 | 60 | V | A | kW |
| 224,67 | 57 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 56 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 58 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 52 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 51 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 112 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 140 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 148 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|--------|-----|----|---|---|----|
| 219,67 | 140 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 148 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 156 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 176 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 174 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 193 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 210 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 200 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 190 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 194 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 181 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 203 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 204 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 204 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 193 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 194 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 186 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 202 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 181 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 174 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 183 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 170 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 173 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 190 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 203 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 224 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 218 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 182 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 189 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 204 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 195 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 192 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 182 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 191 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 181 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 191 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 190 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 188 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 202 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 187 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 185 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 192 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 191 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 187 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 172 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 160 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 141 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 144 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 138 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 118 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 102 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 96 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|--------|-----|------|---|---|----|
| 222,67 | 100 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 92 | 60 | V | A | kW |
| 222,33 | 112 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 114 | 60 | V | A | kW |
| 222,33 | 104 | 60 | V | A | kW |
| 223,33 | 91 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 99 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 80 | 60 | V | A | kW |
| 224,67 | 72 | 59,9 | V | A | kW |
| 225,33 | 78 | 60 | V | A | kW |
| 225,67 | 74 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 54 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 59 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 56 | 60 | V | A | kW |
| 226,33 | 49 | 60,1 | V | A | kW |
| 226,33 | 54 | 60,1 | V | A | kW |
| 225,67 | 53 | 60 | V | A | kW |
| 225,67 | 52 | 60,1 | V | A | kW |
| 225,67 | 59 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 49 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 55 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 55 | 60 | V | A | kW |
| 225,33 | 50 | 60 | V | A | kW |
| 225,33 | 56 | 60 | V | A | kW |
| 226,33 | 50 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 53 | 60 | V | A | kW |
| 226,33 | 54 | 60 | V | A | kW |
| 226,33 | 49 | 60 | V | A | kW |
| 225,33 | 56 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 50 | 60 | V | A | kW |
| 225,33 | 53 | 60 | V | A | kW |
| 226,33 | 37 | 60 | V | A | kW |
| 226,33 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 227,00 | 33 | 60 | V | A | kW |
| 226,33 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 226,33 | 29 | 60 | V | A | kW |
| 227,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 227,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 227,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 226,67 | 21 | 60 | V | A | kW |

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII |
|----------|------|--------|-----|-----|-----|------|
| 12/05/00 | 0:00 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 0:10 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 0:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 0:30 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 0:40 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 0:50 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 1:00 | 600 | 133 | 131 | 132 | 132 |
| 12/05/00 | 1:10 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 1:20 | 600 | 133 | 131 | 132 | 132 |
| 12/05/00 | 1:30 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 1:40 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 1:50 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 |
| 12/05/00 | 2:00 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 |
| 12/05/00 | 2:10 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 |
| 12/05/00 | 2:20 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 |
| 12/05/00 | 2:30 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 |
| 12/05/00 | 2:40 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 |
| 12/05/00 | 2:50 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 |
| 12/05/00 | 3:00 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 3:10 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 3:20 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 3:30 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 3:40 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 3:50 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 4:00 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 4:10 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 |
| 12/05/00 | 4:20 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 |
| 12/05/00 | 4:30 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 |
| 12/05/00 | 4:40 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 |
| 12/05/00 | 4:50 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 |
| 12/05/00 | 5:00 | 600 | 133 | 131 | 132 | 132 |
| 12/05/00 | 5:10 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 |
| 12/05/00 | 5:20 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 |
| 12/05/00 | 5:30 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 |
| 12/05/00 | 5:40 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 5:50 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 6:00 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 6:10 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 |
| 12/05/00 | 6:20 | 600 | 133 | 132 | 133 | 132 |
| 12/05/00 | 6:30 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 |
| 12/05/00 | 6:40 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 |
| 12/05/00 | 6:50 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 |
| 12/05/00 | 7:00 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 7:10 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 7:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 7:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 7:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 7:50 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 8:00 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 12/05/00 | 8:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 8:20 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 12/05/00 | 8:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 12/05/00 | 8:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 12/05/00 | 8:50 | 600 | 129 | 127 | 128 | 128 |
| 12/05/00 | 9:00 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 12/05/00 | 9:10 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 12/05/00 | 9:20 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 12/05/00 | 9:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 12/05/00 | 9:40 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 9:50 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 10:00 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 10:10 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 10:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 12/05/00 | 10:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 12/05/00 | 10:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 12/05/00 | 10:50 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 12/05/00 | 11:00 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 11:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 12/05/00 | 11:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 12/05/00 | 11:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 12/05/00 | 11:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 12/05/00 | 11:50 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 12/05/00 | 12:00 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 12:10 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 12:20 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 12:30 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 12:40 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 12:50 | 600 | 130 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 13:00 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 13:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 12/05/00 | 13:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 12/05/00 | 13:30 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 12/05/00 | 13:40 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 12/05/00 | 13:50 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 12/05/00 | 14:00 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 12/05/00 | 14:10 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 12/05/00 | 14:20 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 12/05/00 | 14:30 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 12/05/00 | 14:40 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 12/05/00 | 14:50 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 12/05/00 | 15:00 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 12/05/00 | 15:10 | 600 | 129 | 127 | 128 | 128 |
| 12/05/00 | 15:20 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 12/05/00 | 15:30 | 600 | 129 | 127 | 128 | 128 |
| 12/05/00 | 15:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 12/05/00 | 15:50 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 12/05/00 | 16:00 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 12/05/00 | 16:10 | 600 | 130 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 16:20 | 600 | 130 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 16:30 | 600 | 130 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 16:40 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 12/05/00 | 16:50 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 12/05/00 | 17:00 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 12/05/00 | 17:10 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 12/05/00 | 17:20 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 12/05/00 | 17:30 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 12/05/00 | 17:40 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 12/05/00 | 17:50 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 12/05/00 | 18:00 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 12/05/00 | 18:10 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 12/05/00 | 18:20 | 600 | 130 | 128 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 18:30 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 |
| 12/05/00 | 18:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 12/05/00 | 18:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 19:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 19:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 19:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 19:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 19:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 19:50 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 12/05/00 | 20:00 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 12/05/00 | 20:10 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 12/05/00 | 20:20 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 12/05/00 | 20:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 12/05/00 | 20:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 12/05/00 | 20:50 | 600 | 131 | 128 | 130 | 129 |
| 12/05/00 | 21:00 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 12/05/00 | 21:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 21:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 21:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 21:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 21:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 22:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 22:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 22:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 22:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 22:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 22:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 23:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 23:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 23:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 23:30 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 23:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 23:50 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |

| VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 |
|---------------|-----------|-----------|-----------|-------------|---------------|-----------|
| 131,67 | 64 | 50 | 51 | 55 | 55,00 | 6 |
| 131,67 | 60 | 50 | 51 | 53 | 53,67 | 6 |
| 131,33 | 61 | 48 | 50 | 53 | 53,00 | 6 |
| 131,67 | 63 | 49 | 53 | 55 | 55,00 | 6 |
| 131,67 | 57 | 46 | 52 | 51 | 51,67 | 6 |
| 131,67 | 63 | 48 | 54 | 55 | 55,00 | 6 |
| 132,00 | 57 | 52 | 50 | 53 | 53,00 | 6 |
| 131,67 | 62 | 47 | 56 | 55 | 55,00 | 6 |
| 132,00 | 57 | 50 | 49 | 52 | 52,00 | 6 |
| 131,67 | 65 | 50 | 57 | 57 | 57,33 | 6 |
| 131,67 | 57 | 48 | 48 | 51 | 51,00 | 6 |
| 132,33 | 68 | 47 | 56 | 57 | 57,00 | 7 |
| 132,33 | 56 | 46 | 47 | 49 | 49,67 | 6 |
| 132,33 | 65 | 51 | 58 | 58 | 58,00 | 6 |
| 132,33 | 54 | 45 | 45 | 48 | 48,00 | 5 |
| 132,33 | 65 | 52 | 58 | 58 | 58,33 | 6 |
| 132,33 | 57 | 49 | 46 | 50 | 50,67 | 6 |
| 132,33 | 67 | 46 | 59 | 57 | 57,33 | 6 |
| 131,67 | 55 | 50 | 50 | 51 | 51,67 | 5 |
| 131,67 | 65 | 50 | 60 | 58 | 58,33 | 7 |
| 131,67 | 54 | 46 | 47 | 49 | 49,00 | 5 |
| 131,67 | 70 | 51 | 61 | 60 | 60,67 | 7 |
| 131,67 | 56 | 48 | 47 | 50 | 50,33 | 6 |
| 131,67 | 70 | 51 | 60 | 60 | 60,33 | 7 |
| 131,67 | 58 | 48 | 49 | 51 | 51,67 | 6 |
| 132,33 | 69 | 50 | 57 | 58 | 58,67 | 7 |
| 132,33 | 55 | 49 | 49 | 51 | 51,00 | 5 |
| 132,33 | 66 | 46 | 57 | 56 | 56,33 | 6 |
| 132,33 | 57 | 51 | 50 | 52 | 52,67 | 6 |
| 132,33 | 67 | 49 | 58 | 58 | 58,00 | 7 |
| 132,00 | 62 | 45 | 53 | 53 | 53,33 | 6 |
| 132,33 | 64 | 41 | 54 | 53 | 53,00 | 6 |
| 132,33 | 62 | 33 | 52 | 49 | 49,00 | 6 |
| 132,33 | 61 | 31 | 54 | 48 | 48,67 | 6 |
| 131,67 | 65 | 32 | 52 | 49 | 49,67 | 6 |
| 131,67 | 64 | 29 | 54 | 49 | 49,00 | 6 |
| 131,67 | 51 | 33 | 44 | 42 | 42,67 | 5 |
| 132,33 | 39 | 33 | 25 | 32 | 32,33 | 4 |
| 132,67 | 36 | 32 | 29 | 32 | 32,33 | 3 |
| 132,33 | 28 | 36 | 19 | 30 | 27,67 | 3 |
| 132,33 | 46 | 48 | 43 | 45 | 45,67 | 5 |
| 132,33 | 79 | 95 | 81 | 85 | 85,00 | 9 |
| 131,67 | 165 | 169 | 155 | 163 | 163,00 | 19 |
| 131,67 | 157 | 165 | 143 | 155 | 155,00 | 18 |
| 131,33 | 124 | 130 | 114 | 122 | 122,67 | 14 |
| 131,33 | 133 | 125 | 110 | 122 | 122,67 | 16 |
| 130,67 | 130 | 120 | 116 | 122 | 122,00 | 15 |
| 131,67 | 113 | 116 | 102 | 110 | 110,33 | 13 |
| 131,00 | 178 | 155 | 161 | 164 | 164,67 | 21 |
| 130,67 | 263 | 237 | 213 | 237 | 237,67 | 32 |
| 129,67 | 404 | 345 | 356 | 368 | 368,33 | 48 |

| | | | | | | |
|---------------|-----|-----|-----|------------|---------------|----|
| 128,67 | 433 | 383 | 420 | 412 | 412,00 | 50 |
| 128,67 | 475 | 412 | 458 | 448 | 448,33 | 55 |
| 128,00 | 484 | 427 | 449 | 453 | 453,33 | 57 |
| 127,67 | 576 | 515 | 544 | 545 | 545,00 | 67 |
| 127,67 | 579 | 505 | 546 | 543 | 543,33 | 68 |
| 127,67 | 538 | 475 | 504 | 505 | 505,67 | 63 |
| 128,67 | 536 | 480 | 498 | 504 | 504,67 | 63 |
| 129,00 | 589 | 520 | 544 | 551 | 551,00 | 70 |
| 129,00 | 582 | 515 | 547 | 548 | 548,00 | 69 |
| 129,00 | 521 | 464 | 499 | 494 | 494,67 | 62 |
| 129,00 | 487 | 436 | 481 | 468 | 468,00 | 57 |
| 128,67 | 549 | 482 | 505 | 512 | 512,00 | 65 |
| 128,67 | 566 | 477 | 516 | 519 | 519,67 | 67 |
| 128,67 | 530 | 454 | 481 | 488 | 488,33 | 63 |
| 128,67 | 643 | 545 | 590 | 592 | 592,67 | 76 |
| 129,00 | 597 | 531 | 547 | 558 | 558,33 | 71 |
| 128,67 | 565 | 512 | 515 | 530 | 530,67 | 68 |
| 128,67 | 567 | 503 | 519 | 529 | 529,67 | 68 |
| 128,67 | 596 | 515 | 548 | 553 | 553,00 | 71 |
| 128,67 | 604 | 510 | 545 | 553 | 553,00 | 72 |
| 128,67 | 548 | 497 | 504 | 516 | 516,33 | 66 |
| 129,00 | 572 | 501 | 523 | 532 | 532,00 | 68 |
| 129,00 | 612 | 524 | 556 | 564 | 564,00 | 73 |
| 129,00 | 582 | 510 | 547 | 546 | 546,33 | 69 |
| 129,00 | 599 | 517 | 562 | 559 | 559,33 | 71 |
| 129,00 | 591 | 525 | 547 | 554 | 554,33 | 70 |
| 129,33 | 557 | 500 | 511 | 522 | 522,67 | 67 |
| 129,00 | 608 | 510 | 561 | 559 | 559,67 | 72 |
| 128,67 | 572 | 498 | 543 | 537 | 537,67 | 67 |
| 128,67 | 543 | 478 | 507 | 509 | 509,33 | 64 |
| 127,67 | 587 | 507 | 538 | 544 | 544,00 | 69 |
| 127,67 | 541 | 477 | 494 | 504 | 504,00 | 64 |
| 127,67 | 508 | 453 | 464 | 475 | 475,00 | 60 |
| 127,67 | 577 | 508 | 545 | 543 | 543,33 | 68 |
| 127,67 | 578 | 502 | 529 | 536 | 536,33 | 68 |
| 127,67 | 536 | 479 | 501 | 505 | 505,33 | 63 |
| 127,67 | 594 | 517 | 566 | 559 | 559,00 | 69 |
| 127,67 | 590 | 520 | 537 | 549 | 549,00 | 70 |
| 127,67 | 563 | 505 | 518 | 528 | 528,67 | 67 |
| 127,67 | 581 | 520 | 544 | 548 | 548,33 | 68 |
| 128,00 | 567 | 503 | 523 | 531 | 531,00 | 67 |
| 127,67 | 563 | 500 | 528 | 530 | 530,33 | 67 |
| 128,00 | 587 | 528 | 554 | 556 | 556,33 | 69 |
| 128,67 | 557 | 495 | 524 | 525 | 525,33 | 66 |
| 128,67 | 483 | 444 | 460 | 462 | 462,33 | 57 |
| 128,67 | 450 | 421 | 431 | 434 | 434,00 | 53 |
| 129,33 | 391 | 369 | 386 | 382 | 382,00 | 46 |
| 129,33 | 353 | 340 | 358 | 350 | 350,33 | 41 |
| 129,33 | 429 | 395 | 403 | 409 | 409,00 | 50 |
| 129,67 | 428 | 391 | 398 | 405 | 405,67 | 50 |
| 129,67 | 418 | 385 | 385 | 396 | 396,00 | 49 |
| 130,00 | 329 | 306 | 294 | 309 | 309,67 | 39 |

| | | | | | | |
|---------------|-----|-----|-----|------------|---------------|----|
| 129,67 | 358 | 333 | 337 | 342 | 342,67 | 42 |
| 129,67 | 356 | 329 | 335 | 340 | 340,00 | 41 |
| 129,67 | 362 | 330 | 322 | 338 | 338,00 | 42 |
| 129,67 | 365 | 327 | 316 | 336 | 336,00 | 43 |
| 129,67 | 316 | 293 | 291 | 300 | 300,00 | 36 |
| 129,67 | 260 | 253 | 254 | 255 | 255,67 | 30 |
| 129,33 | 284 | 256 | 278 | 272 | 272,67 | 32 |
| 129,00 | 275 | 238 | 261 | 258 | 258,00 | 31 |
| 128,33 | 283 | 239 | 274 | 265 | 265,33 | 31 |
| 129,33 | 259 | 231 | 254 | 248 | 248,00 | 28 |
| 130,33 | 184 | 168 | 191 | 181 | 181,00 | 19 |
| 130,33 | 162 | 155 | 173 | 163 | 163,33 | 17 |
| 130,33 | 171 | 163 | 181 | 171 | 171,67 | 18 |
| 130,33 | 153 | 148 | 161 | 154 | 154,00 | 16 |
| 130,33 | 166 | 158 | 176 | 166 | 166,67 | 17 |
| 130,33 | 204 | 195 | 218 | 205 | 205,67 | 21 |
| 129,33 | 191 | 186 | 209 | 195 | 195,33 | 20 |
| 129,33 | 207 | 199 | 224 | 210 | 210,00 | 22 |
| 129,33 | 205 | 191 | 221 | 205 | 205,67 | 21 |
| 129,33 | 197 | 186 | 208 | 197 | 197,00 | 20 |
| 129,33 | 209 | 200 | 221 | 210 | 210,00 | 22 |
| 129,33 | 166 | 163 | 182 | 170 | 170,33 | 17 |
| 129,67 | 141 | 150 | 154 | 148 | 148,33 | 14 |
| 129,33 | 154 | 150 | 158 | 154 | 154,00 | 16 |
| 130,33 | 79 | 62 | 65 | 68 | 68,67 | 8 |
| 130,33 | 78 | 50 | 64 | 64 | 64,00 | 8 |
| 130,33 | 77 | 48 | 65 | 63 | 63,33 | 8 |
| 130,33 | 75 | 49 | 64 | 62 | 62,67 | 7 |
| 130,33 | 74 | 45 | 64 | 61 | 61,00 | 7 |
| 130,33 | 70 | 35 | 63 | 56 | 56,00 | 7 |
| 130,33 | 74 | 35 | 63 | 57 | 57,33 | 7 |
| 130,33 | 71 | 32 | 61 | 54 | 54,67 | 7 |
| 130,33 | 74 | 37 | 63 | 58 | 58,00 | 7 |
| 130,33 | 70 | 33 | 61 | 54 | 54,67 | 7 |
| 130,33 | 69 | 31 | 63 | 54 | 54,33 | 7 |
| 130,33 | 70 | 35 | 61 | 55 | 55,33 | 7 |
| 130,67 | 69 | 31 | 63 | 54 | 54,33 | 7 |
| 130,67 | 72 | 35 | 60 | 55 | 55,67 | 7 |
| 130,67 | 74 | 32 | 62 | 56 | 56,00 | 7 |
| 130,33 | 76 | 30 | 62 | 56 | 56,00 | 7 |
| 130,67 | 74 | 36 | 64 | 58 | 58,00 | 7 |

| W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 |
|----|----|------|--------|------|------|------|
| 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,83 | 83 | 1 |
| 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,82 | 82 | 1 |
| 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,82 | 82 | 1 |
| 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 6 | 7 | 20 | 20,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 6 | 17 | 17,00 | 0,83 | 83 | 1 |
| 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 6 | 17 | 17,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 6 | 6 | 17 | 17,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,82 | 82 | 1 |
| 6 | 7 | 20 | 20,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 6 | 6 | 17 | 17,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 6 | 7 | 20 | 20,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 6 | 16 | 16,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 3 | 7 | 16 | 16,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 5 | 14 | 14,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 3 | 11 | 11,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 2 | 9 | 9,00 | 0,85 | 85 | 0,99 |
| 6 | 5 | 16 | 16,00 | 0,85 | 85 | 0,99 |
| 12 | 10 | 31 | 31,00 | 0,9 | 90 | 0,97 |
| 21 | 19 | 59 | 59,00 | 0,88 | 88 | 0,98 |
| 21 | 17 | 56 | 56,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 16 | 14 | 44 | 44,00 | 0,89 | 89 | 0,98 |
| 16 | 13 | 45 | 45,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 15 | 14 | 44 | 44,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 15 | 13 | 41 | 41,00 | 0,91 | 91 | 1 |
| 20 | 20 | 61 | 61,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 30 | 26 | 88 | 88,00 | 0,93 | 93 | 0,98 |
| 43 | 43 | 134 | 134,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |

| | | | | | | |
|----|----|------------|---------------|------|----|------|
| 48 | 50 | 148 | 148,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 52 | 55 | 162 | 162,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 53 | 54 | 164 | 164,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 64 | 64 | 195 | 195,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 63 | 65 | 196 | 196,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 60 | 60 | 183 | 183,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 61 | 59 | 183 | 183,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 66 | 65 | 201 | 201,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 65 | 65 | 199 | 199,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 59 | 59 | 180 | 180,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 55 | 57 | 169 | 169,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 61 | 61 | 187 | 187,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 60 | 62 | 189 | 189,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 57 | 58 | 178 | 178,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 69 | 71 | 216 | 216,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 67 | 65 | 203 | 203,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 65 | 61 | 194 | 194,00 | 0,93 | 93 | 0,98 |
| 64 | 61 | 193 | 193,00 | 0,93 | 93 | 0,98 |
| 65 | 66 | 202 | 202,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 64 | 66 | 202 | 202,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 63 | 60 | 189 | 189,00 | 0,93 | 93 | 0,98 |
| 63 | 63 | 194 | 194,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 66 | 67 | 206 | 206,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 65 | 66 | 200 | 200,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 66 | 68 | 205 | 205,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 67 | 65 | 202 | 202,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 63 | 61 | 191 | 191,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 65 | 68 | 205 | 205,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 63 | 65 | 195 | 195,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 60 | 61 | 185 | 185,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 64 | 64 | 197 | 197,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 60 | 59 | 183 | 183,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 57 | 55 | 172 | 172,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 64 | 65 | 197 | 197,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 63 | 63 | 194 | 194,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 60 | 60 | 183 | 183,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 65 | 68 | 202 | 202,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 65 | 64 | 199 | 199,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 64 | 61 | 192 | 192,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 65 | 65 | 198 | 198,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 63 | 62 | 192 | 192,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 63 | 63 | 193 | 193,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 66 | 66 | 201 | 201,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 62 | 62 | 190 | 190,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 56 | 55 | 168 | 168,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 53 | 51 | 157 | 157,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 47 | 46 | 139 | 139,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 43 | 42 | 126 | 126,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 50 | 48 | 148 | 148,00 | 0,9 | 90 | 0,98 |
| 49 | 47 | 146 | 146,00 | 0,9 | 90 | 0,98 |
| 48 | 46 | 143 | 143,00 | 0,9 | 90 | 0,97 |
| 38 | 35 | 112 | 112,00 | 0,9 | 90 | 0,97 |

| | | | | | | |
|----|----|------------|---------------|------|----|------|
| 42 | 40 | 124 | 124,00 | 0,9 | 90 | 0,98 |
| 42 | 40 | 123 | 123,00 | 0,89 | 89 | 0,98 |
| 41 | 38 | 121 | 121,00 | 0,9 | 90 | 0,98 |
| 41 | 38 | 122 | 122,00 | 0,9 | 90 | 0,98 |
| 37 | 35 | 108 | 108,00 | 0,89 | 89 | 0,98 |
| 32 | 31 | 93 | 93,00 | 0,88 | 88 | 0,99 |
| 32 | 34 | 98 | 98,00 | 0,88 | 88 | 0,99 |
| 30 | 32 | 93 | 93,00 | 0,87 | 87 | 0,99 |
| 30 | 34 | 95 | 95,00 | 0,86 | 86 | 0,99 |
| 29 | 31 | 88 | 88,00 | 0,85 | 85 | 0,99 |
| 21 | 24 | 64 | 64,00 | 0,8 | 80 | 0,99 |
| 20 | 22 | 59 | 59,00 | 0,81 | 81 | 0,99 |
| 21 | 23 | 62 | 62,00 | 0,81 | 81 | 0,99 |
| 19 | 20 | 55 | 55,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 20 | 22 | 59 | 59,00 | 0,82 | 82 | 0,99 |
| 25 | 27 | 73 | 73,00 | 0,81 | 81 | 0,99 |
| 23 | 26 | 69 | 69,00 | 0,82 | 82 | 0,99 |
| 25 | 27 | 74 | 74,00 | 0,82 | 82 | 0,99 |
| 24 | 27 | 72 | 72,00 | 0,81 | 81 | 0,99 |
| 23 | 25 | 68 | 68,00 | 0,81 | 81 | 0,99 |
| 25 | 27 | 74 | 74,00 | 0,82 | 82 | 1 |
| 21 | 22 | 60 | 60,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 19 | 19 | 52 | 52,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 19 | 19 | 54 | 54,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 8 | 8 | 24 | 24,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 6 | 8 | 22 | 22,00 | 0,82 | 82 | 1 |
| 6 | 8 | 22 | 22,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |

| %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | var1 | var2 |
|------|------|------|-------------|--------|------|------|
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 4 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 4 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 4 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 4 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 4 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 4 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 4 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 4 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 4 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 4 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 4 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 4 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 4 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 3 | 0 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 3 | 0 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 1 | 1 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 3 | 0 |
| 97 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | 4 | 3 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | 10 | 4 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 8 | 4 |
| 98 | 0,96 | 96 | 0,95 | 95 | 7 | 3 |
| 99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 6 | 2 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 7 | 2 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 6 | 1 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,95 | 95 | 10 | 1 |
| 98 | 0,94 | 94 | 0,95 | 95 | 12 | 5 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 21 | 8 |

| | | | | | | |
|----|------|----|-------------|----|----|----|
| 99 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 24 | 6 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 26 | 8 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 25 | 9 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 30 | 11 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 30 | 10 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 27 | 9 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 28 | 10 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 31 | 11 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 30 | 11 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 27 | 8 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 26 | 7 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 28 | 9 |
| 99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 94 | 29 | 9 |
| 98 | 0,94 | 94 | 0,95 | 95 | 26 | 9 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 33 | 11 |
| 98 | 0,91 | 91 | 0,94 | 94 | 29 | 11 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 27 | 11 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 26 | 10 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 30 | 10 |
| 99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 94 | 30 | 10 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 26 | 10 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 29 | 9 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 31 | 10 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 29 | 10 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 30 | 10 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 30 | 10 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 27 | 10 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 32 | 10 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 30 | 8 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 27 | 7 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 28 | 9 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 27 | 9 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,95 | 95 | 24 | 8 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 29 | 9 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 29 | 9 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 27 | 7 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 32 | 7 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 30 | 10 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 28 | 10 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 29 | 10 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 29 | 10 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 28 | 10 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 29 | 10 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 28 | 10 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 25 | 9 |
| 98 | 0,91 | 91 | 0,94 | 94 | 23 | 9 |
| 99 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 21 | 6 |
| 99 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 20 | 6 |
| 98 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 23 | 10 |
| 98 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 24 | 10 |
| 97 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 23 | 10 |
| 97 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 18 | 8 |

| | | | | | | |
|-----|------|-----|-------------|----|----|---|
| 98 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 20 | 7 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 20 | 6 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 20 | 8 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 20 | 8 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | 18 | 6 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | 16 | 4 |
| 99 | 0,94 | 94 | 0,93 | 93 | 18 | 4 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,94 | 94 | 17 | 4 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,93 | 93 | 18 | 3 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,93 | 93 | 17 | 4 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 14 | 2 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 12 | 1 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 13 | 2 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 12 | 1 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,93 | 93 | 12 | 1 |
| 99 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 15 | 2 |
| 99 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 14 | 2 |
| 99 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 15 | 2 |
| 99 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 15 | 1 |
| 99 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 15 | 2 |
| 100 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 15 | 2 |
| 100 | 0,96 | 96 | 0,92 | 92 | 13 | 1 |
| 100 | 0,96 | 96 | 0,92 | 92 | 11 | 1 |
| 100 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 11 | 1 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 6 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 6 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 6 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 6 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 6 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 6 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 6 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 6 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 6 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 6 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 6 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 6 | 0 |

| varI3 | varIII | V12 | V23 | V31 | VavIII | VavIII |
|-------|--------|-----|-----|-----|--------|--------|
| 0 | 5 | 227 | 226 | 227 | 226 | 226,67 |
| 0 | 5 | 227 | 226 | 227 | 226 | 226,67 |
| 0 | 4 | 227 | 225 | 227 | 226 | 226,33 |
| 0 | 4 | 227 | 226 | 227 | 226 | 226,67 |
| 0 | 4 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 |
| 0 | 5 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 |
| 0 | 4 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 |
| 0 | 5 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 |
| 0 | 4 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 |
| 0 | 5 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 |
| 0 | 4 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 |
| 0 | 5 | 227 | 227 | 228 | 227 | 227,33 |
| 0 | 4 | 228 | 227 | 228 | 227 | 227,67 |
| 0 | 5 | 228 | 227 | 228 | 227 | 227,67 |
| 0 | 4 | 228 | 227 | 229 | 228 | 228,00 |
| 0 | 5 | 228 | 227 | 229 | 228 | 228,00 |
| 0 | 4 | 228 | 227 | 229 | 228 | 228,00 |
| 0 | 5 | 228 | 227 | 229 | 228 | 228,00 |
| 0 | 4 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 |
| 0 | 5 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 |
| 0 | 4 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 |
| 0 | 5 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 |
| 0 | 4 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 |
| 0 | 5 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 |
| 0 | 4 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 |
| 0 | 5 | 228 | 227 | 228 | 227 | 227,67 |
| 0 | 4 | 228 | 227 | 228 | 227 | 227,67 |
| 0 | 5 | 228 | 227 | 228 | 227 | 227,67 |
| 0 | 4 | 228 | 227 | 228 | 227 | 227,67 |
| 0 | 5 | 227 | 227 | 228 | 227 | 227,33 |
| 0 | 5 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 |
| 0 | 5 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 |
| 0 | 5 | 228 | 227 | 228 | 227 | 227,67 |
| 0 | 5 | 227 | 227 | 228 | 227 | 227,33 |
| 0 | 5 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 |
| 0 | 5 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 |
| 0 | 4 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 |
| 0 | 3 | 228 | 227 | 229 | 228 | 228,00 |
| 0 | 3 | 228 | 227 | 229 | 228 | 228,00 |
| 0 | 2 | 228 | 227 | 229 | 228 | 228,00 |
| 1 | 4 | 228 | 227 | 229 | 228 | 228,00 |
| 4 | 11 | 228 | 227 | 229 | 228 | 228,00 |
| 7 | 21 | 227 | 226 | 227 | 226 | 226,67 |
| 6 | 18 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 |
| 4 | 14 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 |
| 4 | 12 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 |
| 3 | 12 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 |
| 3 | 10 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 |
| 5 | 16 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 |
| 9 | 26 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 |
| 17 | 46 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 |

| | | | | | | |
|----|-----------|-----|-----|-----|-----|---------------|
| 20 | 50 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 21 | 55 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 |
| 21 | 55 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 |
| 26 | 67 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 |
| 26 | 66 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 |
| 24 | 60 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 |
| 24 | 62 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 27 | 69 | 222 | 221 | 223 | 222 | 222,00 |
| 27 | 68 | 222 | 222 | 222 | 222 | 222,00 |
| 25 | 60 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 |
| 23 | 56 | 223 | 222 | 222 | 222 | 222,33 |
| 23 | 60 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 22 | 60 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 21 | 56 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 28 | 72 | 221 | 221 | 222 | 221 | 221,33 |
| 28 | 68 | 222 | 222 | 222 | 222 | 222,00 |
| 26 | 64 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 26 | 62 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 26 | 66 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 24 | 64 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 26 | 62 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 24 | 62 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 25 | 66 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 25 | 64 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 25 | 65 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 26 | 66 | 222 | 222 | 223 | 222 | 222,33 |
| 24 | 61 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 |
| 25 | 67 | 222 | 222 | 223 | 222 | 222,33 |
| 25 | 63 | 221 | 221 | 222 | 221 | 221,33 |
| 23 | 57 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 |
| 24 | 61 | 221 | 220 | 220 | 220 | 220,33 |
| 22 | 58 | 220 | 220 | 221 | 220 | 220,33 |
| 21 | 53 | 220 | 220 | 220 | 220 | 220,00 |
| 25 | 63 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 |
| 23 | 61 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 |
| 23 | 57 | 220 | 220 | 221 | 220 | 220,33 |
| 26 | 65 | 220 | 220 | 221 | 220 | 220,33 |
| 25 | 65 | 220 | 220 | 221 | 220 | 220,33 |
| 25 | 63 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 |
| 26 | 65 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 |
| 25 | 64 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 |
| 25 | 63 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 |
| 27 | 66 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 |
| 25 | 63 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 |
| 23 | 57 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 22 | 54 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 20 | 47 | 223 | 222 | 222 | 222 | 222,33 |
| 18 | 44 | 223 | 221 | 222 | 222 | 222,00 |
| 20 | 53 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 |
| 20 | 54 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 |
| 20 | 53 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 |
| 14 | 40 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 |

| | | | | | | |
|----|-----------|-----|-----|-----|------------|---------------|
| 17 | 44 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 |
| 16 | 42 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 |
| 16 | 44 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 |
| 15 | 43 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 |
| 14 | 38 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 |
| 11 | 31 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 |
| 11 | 33 | 223 | 221 | 223 | 222 | 222,33 |
| 9 | 30 | 223 | 220 | 222 | 221 | 221,67 |
| 10 | 31 | 221 | 219 | 221 | 220 | 220,33 |
| 9 | 30 | 223 | 221 | 223 | 222 | 222,33 |
| 6 | 22 | 225 | 222 | 224 | 223 | 223,67 |
| 5 | 18 | 225 | 222 | 224 | 223 | 223,67 |
| 6 | 21 | 225 | 222 | 224 | 223 | 223,67 |
| 4 | 17 | 225 | 222 | 225 | 224 | 224,00 |
| 5 | 18 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 |
| 8 | 25 | 225 | 222 | 224 | 223 | 223,67 |
| 8 | 24 | 223 | 221 | 223 | 222 | 222,33 |
| 9 | 26 | 223 | 221 | 223 | 222 | 222,33 |
| 9 | 25 | 224 | 221 | 223 | 222 | 222,67 |
| 8 | 25 | 224 | 221 | 223 | 222 | 222,67 |
| 8 | 25 | 224 | 221 | 224 | 223 | 223,00 |
| 6 | 20 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 |
| 5 | 17 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 |
| 6 | 18 | 224 | 221 | 224 | 223 | 223,00 |
| 0 | 6 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 |
| 0 | 5 | 225 | 222 | 225 | 224 | 224,00 |
| 0 | 6 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 |
| 0 | 6 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 |
| 0 | 6 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 |
| 0 | 5 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 |
| 0 | 6 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 |
| 0 | 6 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 |
| 0 | 6 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 |
| 0 | 6 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 |
| 0 | 5 | 225 | 224 | 225 | 224 | 224,67 |
| 0 | 5 | 225 | 224 | 225 | 224 | 224,67 |
| 0 | 5 | 225 | 224 | 225 | 224 | 224,67 |
| 0 | 6 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 |
| 0 | 6 | 225 | 224 | 225 | 224 | 224,67 |
| 0 | 6 | 225 | 224 | 225 | 224 | 224,67 |
| 0 | 6 | 225 | 224 | 225 | 224 | 224,67 |

| Kvall | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|--------------|-----------|---------------|---------------|---------------|
| 20 | 60 | V | A | kW |
| 20 | 60 | V | A | kW |
| 20 | 60 | V | A | kW |
| 21 | 60 | V | A | kW |
| 20 | 60 | V | A | kW |
| 21 | 60 | V | A | kW |
| 19 | 60 | V | A | kW |
| 21 | 60 | V | A | kW |
| 19 | 60 | V | A | kW |
| 21 | 60 | V | A | kW |
| 19 | 60 | V | A | kW |
| 22 | 60 | V | A | kW |
| 19 | 60 | V | A | kW |
| 21 | 60 | V | A | kW |
| 19 | 60 | V | A | kW |
| 21 | 60 | V | A | kW |
| 19 | 60 | V | A | kW |
| 21 | 60 | V | A | kW |
| 19 | 60 | V | A | kW |
| 22 | 60 | V | A | kW |
| 19 | 60 | V | A | kW |
| 23 | 60 | V | A | kW |
| 19 | 60 | V | A | kW |
| 23 | 60 | V | A | kW |
| 19 | 60 | V | A | kW |
| 22 | 60 | V | A | kW |
| 19 | 60 | V | A | kW |
| 21 | 60 | V | A | kW |
| 19 | 60 | V | A | kW |
| 22 | 60 | V | A | kW |
| 20 | 60 | V | A | kW |
| 20 | 60 | V | A | kW |
| 19 | 60 | V | A | kW |
| 19 | 60 | V | A | kW |
| 19 | 60 | V | A | kW |
| 18 | 60 | V | A | kW |
| 15 | 60 | V | A | kW |
| 12 | 60 | V | A | kW |
| 11 | 60 | V | A | kW |
| 9 | 60 | V | A | kW |
| 17 | 60 | V | A | kW |
| 32 | 60 | V | A | kW |
| 63 | 60 | V | A | kW |
| 60 | 60 | V | A | kW |
| 48 | 60 | V | A | kW |
| 47 | 60 | V | A | kW |
| 47 | 60 | V | A | kW |
| 42 | 60 | V | A | kW |
| 64 | 60 | V | A | kW |
| 92 | 60 | V | A | kW |
| 142 | 60 | V | A | kW |

| | | | | |
|-----|------|---|---|----|
| 159 | 60 | V | A | kW |
| 172 | 60 | V | A | kW |
| 173 | 60 | V | A | kW |
| 208 | 60 | V | A | kW |
| 208 | 60 | V | A | kW |
| 193 | 60 | V | A | kW |
| 194 | 60 | V | A | kW |
| 213 | 60 | V | A | kW |
| 212 | 60,1 | V | A | kW |
| 191 | 60 | V | A | kW |
| 181 | 60 | V | A | kW |
| 198 | 60 | V | A | kW |
| 200 | 60 | V | A | kW |
| 188 | 60 | V | A | kW |
| 229 | 60 | V | A | kW |
| 216 | 60 | V | A | kW |
| 204 | 60 | V | A | kW |
| 204 | 60 | V | A | kW |
| 214 | 60 | V | A | kW |
| 213 | 60 | V | A | kW |
| 200 | 60 | V | A | kW |
| 205 | 60 | V | A | kW |
| 218 | 60 | V | A | kW |
| 210 | 60 | V | A | kW |
| 215 | 60 | V | A | kW |
| 214 | 60 | V | A | kW |
| 202 | 60 | V | A | kW |
| 217 | 60 | V | A | kW |
| 208 | 60 | V | A | kW |
| 196 | 60 | V | A | kW |
| 208 | 60 | V | A | kW |
| 193 | 60 | V | A | kW |
| 182 | 60 | V | A | kW |
| 208 | 60 | V | A | kW |
| 206 | 60 | V | A | kW |
| 194 | 60 | V | A | kW |
| 214 | 60,1 | V | A | kW |
| 211 | 60 | V | A | kW |
| 202 | 60 | V | A | kW |
| 210 | 60 | V | A | kW |
| 204 | 60 | V | A | kW |
| 204 | 60 | V | A | kW |
| 213 | 60 | V | A | kW |
| 202 | 60 | V | A | kW |
| 178 | 60 | V | A | kW |
| 167 | 60 | V | A | kW |
| 147 | 60 | V | A | kW |
| 135 | 60 | V | A | kW |
| 158 | 60 | V | A | kW |
| 156 | 60 | V | A | kW |
| 153 | 60 | V | A | kW |
| 120 | 60 | V | A | kW |

| | | | | |
|-----|----|---|---|----|
| 133 | 60 | V | A | kW |
| 131 | 60 | V | A | kW |
| 131 | 60 | V | A | kW |
| 130 | 60 | V | A | kW |
| 116 | 60 | V | A | kW |
| 99 | 60 | V | A | kW |
| 106 | 60 | V | A | kW |
| 99 | 60 | V | A | kW |
| 101 | 60 | V | A | kW |
| 95 | 60 | V | A | kW |
| 70 | 60 | V | A | kW |
| 63 | 60 | V | A | kW |
| 66 | 60 | V | A | kW |
| 60 | 60 | V | A | kW |
| 64 | 60 | V | A | kW |
| 79 | 60 | V | A | kW |
| 75 | 60 | V | A | kW |
| 81 | 60 | V | A | kW |
| 78 | 60 | V | A | kW |
| 76 | 60 | V | A | kW |
| 80 | 60 | V | A | kW |
| 65 | 60 | V | A | kW |
| 57 | 60 | V | A | kW |
| 59 | 60 | V | A | kW |
| 26 | 60 | V | A | kW |
| 24 | 60 | V | A | kW |
| 24 | 60 | V | A | kW |
| 23 | 60 | V | A | kW |
| 22 | 60 | V | A | kW |
| 21 | 60 | V | A | kW |
| 21 | 60 | V | A | kW |
| 21 | 60 | V | A | kW |
| 21 | 60 | V | A | kW |
| 21 | 60 | V | A | kW |
| 21 | 60 | V | A | kW |
| 21 | 60 | V | A | kW |
| 21 | 60 | V | A | kW |
| 21 | 60 | V | A | kW |
| 21 | 60 | V | A | kW |
| 22 | 60 | V | A | kW |
| 21 | 60 | V | A | kW |

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII |
|----------|------|--------|-----|-----|-----|------------|
| 13/05/00 | 0:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 0:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 0:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 0:30 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 0:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 13/05/00 | 0:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 13/05/00 | 1:00 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 13/05/00 | 1:10 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 13/05/00 | 1:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 1:30 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 1:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 1:50 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 2:00 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 13/05/00 | 2:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 2:20 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 13/05/00 | 2:30 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 13/05/00 | 2:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 13/05/00 | 2:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 13/05/00 | 3:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 13/05/00 | 3:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 13/05/00 | 3:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 13/05/00 | 3:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 13/05/00 | 3:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 13/05/00 | 3:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 13/05/00 | 4:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 13/05/00 | 4:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 13/05/00 | 4:20 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 13/05/00 | 4:30 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 13/05/00 | 4:40 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 13/05/00 | 4:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 13/05/00 | 5:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 5:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 5:20 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 13/05/00 | 5:30 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 5:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 5:50 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 6:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 6:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 13/05/00 | 6:20 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 13/05/00 | 6:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 13/05/00 | 6:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 6:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 7:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 7:10 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 7:20 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 7:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 7:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 7:50 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 8:00 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 8:10 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 8:20 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 13/05/00 | 8:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 8:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 8:50 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 9:00 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 9:10 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 9:20 | 600 | 129 | 128 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 9:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 9:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 9:50 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 10:00 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 10:10 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 10:20 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 10:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 10:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 10:50 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 11:00 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 11:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 11:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 11:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 11:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 11:50 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 12:00 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 12:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 12:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 12:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 12:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 12:50 | 600 | 130 | 128 | 129 | 129 |
| 13/05/00 | 13:00 | 600 | 130 | 128 | 129 | 129 |
| 13/05/00 | 13:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 13:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 13:30 | 600 | 130 | 128 | 129 | 129 |
| 13/05/00 | 13:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 13:50 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 14:00 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 13/05/00 | 14:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 14:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 14:30 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 14:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 14:50 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 13/05/00 | 15:00 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 13/05/00 | 15:10 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 13/05/00 | 15:20 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 13/05/00 | 15:30 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 13/05/00 | 15:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 15:50 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 13/05/00 | 16:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 16:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 16:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 16:30 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 16:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 16:50 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 17:00 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 13/05/00 | 17:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 17:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 17:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 17:40 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 17:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 18:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 18:10 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 13/05/00 | 18:20 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 18:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 18:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 18:50 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 19:00 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 19:10 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 19:20 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 19:30 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 19:40 | 600 | 130 | 127 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 19:50 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 20:00 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 20:10 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 20:20 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 20:30 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 20:40 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 20:50 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 21:00 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 21:10 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 21:20 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 21:30 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 21:40 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 21:50 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 22:00 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 22:10 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 22:20 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 22:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 22:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 22:50 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 23:00 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 23:10 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 23:20 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 13/05/00 | 23:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 23:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 23:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |

| VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 |
|---------------|-----------|-----------|-----------|-------------|--------------|-----------|
| 130,67 | 70 | 29 | 64 | 54 | 54,33 | 7 |
| 130,67 | 73 | 29 | 62 | 54 | 54,67 | 7 |
| 130,67 | 70 | 32 | 61 | 54 | 54,33 | 7 |
| 130,67 | 68 | 28 | 61 | 52 | 52,33 | 6 |
| 131,33 | 71 | 30 | 61 | 54 | 54,00 | 7 |
| 131,33 | 67 | 30 | 61 | 52 | 52,67 | 6 |
| 131,67 | 69 | 29 | 64 | 54 | 54,00 | 7 |
| 131,67 | 70 | 31 | 62 | 54 | 54,33 | 7 |
| 130,67 | 66 | 28 | 63 | 52 | 52,33 | 6 |
| 130,67 | 74 | 31 | 63 | 56 | 56,00 | 7 |
| 130,67 | 74 | 30 | 60 | 54 | 54,67 | 7 |
| 130,67 | 75 | 30 | 62 | 55 | 55,67 | 7 |
| 131,00 | 70 | 31 | 63 | 54 | 54,67 | 7 |
| 130,67 | 69 | 28 | 63 | 53 | 53,33 | 6 |
| 131,00 | 69 | 31 | 63 | 54 | 54,33 | 7 |
| 131,00 | 67 | 30 | 62 | 53 | 53,00 | 6 |
| 131,33 | 71 | 30 | 60 | 53 | 53,67 | 7 |
| 131,33 | 67 | 34 | 63 | 54 | 54,67 | 6 |
| 131,33 | 71 | 27 | 61 | 53 | 53,00 | 7 |
| 131,33 | 75 | 29 | 63 | 55 | 55,67 | 7 |
| 131,33 | 71 | 30 | 65 | 55 | 55,33 | 7 |
| 131,33 | 76 | 28 | 61 | 55 | 55,00 | 7 |
| 131,33 | 70 | 35 | 63 | 56 | 56,00 | 7 |
| 131,33 | 69 | 29 | 63 | 53 | 53,67 | 7 |
| 131,33 | 72 | 30 | 61 | 54 | 54,33 | 7 |
| 131,33 | 70 | 28 | 65 | 54 | 54,33 | 7 |
| 131,67 | 71 | 28 | 65 | 54 | 54,67 | 7 |
| 131,67 | 71 | 32 | 63 | 55 | 55,33 | 7 |
| 131,67 | 72 | 32 | 65 | 56 | 56,33 | 7 |
| 131,33 | 72 | 33 | 64 | 56 | 56,33 | 7 |
| 130,67 | 73 | 32 | 64 | 56 | 56,33 | 7 |
| 130,67 | 74 | 28 | 65 | 55 | 55,67 | 7 |
| 131,00 | 71 | 31 | 64 | 55 | 55,33 | 7 |
| 130,67 | 73 | 27 | 63 | 54 | 54,33 | 7 |
| 130,67 | 72 | 32 | 64 | 56 | 56,00 | 7 |
| 130,67 | 71 | 31 | 63 | 55 | 55,00 | 7 |
| 130,67 | 74 | 28 | 59 | 53 | 53,67 | 7 |
| 131,33 | 62 | 33 | 56 | 50 | 50,33 | 6 |
| 131,67 | 48 | 27 | 42 | 39 | 39,00 | 4 |
| 131,33 | 40 | 31 | 35 | 35 | 35,33 | 4 |
| 130,67 | 42 | 31 | 36 | 36 | 36,33 | 4 |
| 130,33 | 42 | 28 | 32 | 34 | 34,00 | 4 |
| 130,33 | 42 | 33 | 34 | 36 | 36,33 | 4 |
| 129,67 | 41 | 30 | 34 | 35 | 35,00 | 4 |
| 129,67 | 39 | 38 | 35 | 37 | 37,33 | 4 |
| 129,33 | 39 | 38 | 36 | 37 | 37,67 | 4 |
| 128,67 | 42 | 36 | 34 | 37 | 37,33 | 4 |
| 129,67 | 92 | 83 | 78 | 84 | 84,33 | 10 |
| 129,67 | 87 | 76 | 83 | 82 | 82,00 | 10 |
| 129,67 | 74 | 66 | 75 | 71 | 71,67 | 8 |
| 129,67 | 83 | 63 | 74 | 73 | 73,33 | 9 |

| | | | | | | |
|---------------|-----|-----|-----|------------|---------------|----|
| 129,33 | 83 | 63 | 75 | 73 | 73,67 | 9 |
| 128,67 | 85 | 72 | 72 | 76 | 76,33 | 9 |
| 129,67 | 90 | 73 | 70 | 77 | 77,67 | 10 |
| 129,67 | 96 | 86 | 70 | 84 | 84,00 | 11 |
| 129,67 | 108 | 96 | 83 | 95 | 95,67 | 12 |
| 129,00 | 139 | 126 | 101 | 122 | 122,00 | 16 |
| 128,67 | 170 | 163 | 134 | 155 | 155,67 | 20 |
| 128,67 | 209 | 193 | 178 | 193 | 193,33 | 24 |
| 128,67 | 259 | 254 | 262 | 258 | 258,33 | 30 |
| 128,67 | 246 | 242 | 251 | 246 | 246,33 | 28 |
| 128,33 | 260 | 248 | 252 | 253 | 253,33 | 30 |
| 128,33 | 255 | 250 | 243 | 249 | 249,33 | 30 |
| 128,67 | 209 | 200 | 190 | 199 | 199,67 | 24 |
| 128,67 | 207 | 204 | 206 | 205 | 205,67 | 23 |
| 128,67 | 232 | 236 | 238 | 235 | 235,33 | 26 |
| 128,67 | 250 | 248 | 243 | 247 | 247,00 | 29 |
| 128,67 | 262 | 265 | 250 | 259 | 259,00 | 30 |
| 128,67 | 223 | 233 | 236 | 230 | 230,67 | 26 |
| 128,67 | 218 | 226 | 233 | 225 | 225,67 | 25 |
| 128,67 | 268 | 269 | 270 | 269 | 269,00 | 31 |
| 128,67 | 267 | 253 | 255 | 258 | 258,33 | 31 |
| 128,67 | 239 | 232 | 239 | 236 | 236,67 | 27 |
| 128,67 | 245 | 233 | 251 | 243 | 243,00 | 28 |
| 128,67 | 214 | 204 | 208 | 208 | 208,67 | 24 |
| 128,67 | 237 | 235 | 221 | 231 | 231,00 | 27 |
| 128,67 | 249 | 230 | 228 | 235 | 235,67 | 29 |
| 129,00 | 203 | 191 | 198 | 197 | 197,33 | 23 |
| 129,00 | 197 | 191 | 198 | 195 | 195,33 | 22 |
| 128,67 | 237 | 221 | 223 | 227 | 227,00 | 27 |
| 128,67 | 251 | 233 | 231 | 238 | 238,33 | 29 |
| 129,00 | 212 | 201 | 200 | 204 | 204,33 | 24 |
| 129,33 | 202 | 193 | 200 | 198 | 198,33 | 22 |
| 129,67 | 204 | 195 | 203 | 200 | 200,67 | 23 |
| 130,00 | 108 | 94 | 99 | 100 | 100,33 | 11 |
| 130,33 | 80 | 70 | 71 | 73 | 73,67 | 8 |
| 130,67 | 79 | 69 | 70 | 72 | 72,67 | 8 |
| 130,67 | 84 | 67 | 71 | 74 | 74,00 | 8 |
| 130,67 | 76 | 73 | 73 | 74 | 74,00 | 7 |
| 131,00 | 75 | 67 | 70 | 70 | 70,67 | 7 |
| 131,00 | 74 | 67 | 68 | 69 | 69,67 | 7 |
| 131,00 | 73 | 66 | 70 | 69 | 69,67 | 7 |
| 131,00 | 75 | 61 | 69 | 68 | 68,33 | 7 |
| 131,00 | 75 | 65 | 70 | 70 | 70,00 | 7 |
| 130,67 | 75 | 65 | 69 | 69 | 69,67 | 7 |
| 131,00 | 76 | 61 | 70 | 69 | 69,00 | 7 |
| 130,67 | 77 | 66 | 67 | 70 | 70,00 | 7 |
| 130,33 | 76 | 61 | 67 | 68 | 68,00 | 7 |
| 130,33 | 75 | 63 | 68 | 68 | 68,67 | 7 |
| 130,67 | 59 | 56 | 50 | 55 | 55,00 | 6 |
| 130,67 | 73 | 61 | 67 | 67 | 67,00 | 7 |
| 130,67 | 76 | 69 | 70 | 71 | 71,67 | 7 |
| 131,00 | 61 | 57 | 54 | 57 | 57,33 | 6 |

| | | | | | | |
|---------------|----|----|----|-----------|--------------|---|
| 130,67 | 70 | 57 | 61 | 62 | 62,67 | 7 |
| 130,33 | 70 | 61 | 66 | 65 | 65,67 | 7 |
| 130,33 | 52 | 48 | 47 | 49 | 49,00 | 5 |
| 129,67 | 42 | 42 | 36 | 40 | 40,00 | 4 |
| 130,33 | 42 | 44 | 34 | 40 | 40,00 | 4 |
| 130,33 | 48 | 37 | 38 | 41 | 41,00 | 4 |
| 130,00 | 55 | 41 | 48 | 48 | 48,00 | 5 |
| 129,33 | 67 | 41 | 58 | 55 | 55,33 | 6 |
| 129,33 | 67 | 40 | 63 | 56 | 56,67 | 6 |
| 129,33 | 71 | 44 | 61 | 58 | 58,67 | 7 |
| 128,33 | 73 | 41 | 62 | 58 | 58,67 | 7 |
| 128,33 | 65 | 45 | 60 | 56 | 56,67 | 6 |
| 128,33 | 70 | 43 | 61 | 58 | 58,00 | 7 |
| 128,33 | 70 | 38 | 61 | 56 | 56,33 | 7 |
| 128,67 | 69 | 43 | 62 | 58 | 58,00 | 7 |
| 129,00 | 76 | 38 | 61 | 58 | 58,33 | 7 |
| 128,33 | 71 | 40 | 62 | 57 | 57,67 | 7 |
| 128,33 | 71 | 42 | 61 | 58 | 58,00 | 7 |
| 128,33 | 69 | 38 | 61 | 56 | 56,00 | 7 |
| 128,33 | 67 | 41 | 62 | 56 | 56,67 | 6 |
| 128,33 | 67 | 43 | 62 | 57 | 57,33 | 6 |
| 128,33 | 69 | 40 | 61 | 56 | 56,67 | 6 |
| 128,33 | 69 | 42 | 63 | 58 | 58,00 | 7 |
| 128,33 | 64 | 38 | 61 | 54 | 54,33 | 6 |
| 128,67 | 70 | 40 | 59 | 56 | 56,33 | 7 |
| 128,33 | 71 | 42 | 61 | 58 | 58,00 | 7 |
| 128,67 | 72 | 43 | 61 | 58 | 58,67 | 7 |
| 128,67 | 72 | 51 | 63 | 62 | 62,00 | 7 |
| 128,67 | 67 | 46 | 64 | 59 | 59,00 | 6 |
| 129,33 | 64 | 51 | 64 | 59 | 59,67 | 6 |
| 129,33 | 64 | 53 | 64 | 60 | 60,33 | 6 |
| 129,33 | 69 | 50 | 62 | 60 | 60,33 | 7 |
| 129,33 | 70 | 48 | 63 | 60 | 60,33 | 7 |
| 129,33 | 68 | 43 | 61 | 57 | 57,33 | 6 |
| 129,33 | 70 | 46 | 65 | 60 | 60,33 | 7 |
| 129,33 | 70 | 48 | 61 | 59 | 59,67 | 7 |
| 129,33 | 74 | 34 | 61 | 56 | 56,33 | 7 |
| 130,00 | 74 | 37 | 64 | 58 | 58,33 | 7 |
| 130,33 | 67 | 31 | 61 | 53 | 53,00 | 6 |
| 130,33 | 70 | 35 | 65 | 56 | 56,67 | 7 |
| 130,33 | 67 | 38 | 63 | 56 | 56,00 | 6 |

| W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 |
|----|----|------|-------|------|------|------|
| 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 3 | 8 | 17 | 17,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 3 | 8 | 17 | 17,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 3 | 8 | 17 | 17,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,75 | 75 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,75 | 75 | 1 |
| 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 3 | 7 | 17 | 17,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 3 | 5 | 12 | 12,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 3 | 4 | 11 | 11,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,75 | 75 | 0,99 |
| 3 | 4 | 11 | 11,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,78 | 78 | 0,99 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,82 | 82 | 1 |
| 10 | 9 | 29 | 29,00 | 0,88 | 88 | 0,97 |
| 9 | 10 | 29 | 29,00 | 0,89 | 89 | 0,98 |
| 8 | 9 | 25 | 25,00 | 0,9 | 90 | 0,98 |
| 7 | 9 | 25 | 25,00 | 0,9 | 90 | 0,97 |

| | | | | | | |
|----|----|----|-------|------|----|------|
| 8 | 9 | 26 | 26,00 | 0,89 | 89 | 0,98 |
| 9 | 8 | 26 | 26,00 | 0,89 | 89 | 0,97 |
| 9 | 8 | 27 | 27,00 | 0,89 | 89 | 0,97 |
| 10 | 8 | 29 | 29,00 | 0,9 | 90 | 0,97 |
| 12 | 10 | 34 | 34,00 | 0,91 | 91 | 0,97 |
| 15 | 12 | 43 | 43,00 | 0,93 | 93 | 0,96 |
| 20 | 16 | 56 | 56,00 | 0,92 | 92 | 0,96 |
| 23 | 21 | 68 | 68,00 | 0,91 | 91 | 0,96 |
| 32 | 30 | 92 | 92,00 | 0,89 | 89 | 0,98 |
| 30 | 29 | 87 | 87,00 | 0,89 | 89 | 0,98 |
| 31 | 29 | 90 | 90,00 | 0,9 | 90 | 0,98 |
| 31 | 28 | 89 | 89,00 | 0,91 | 91 | 0,97 |
| 25 | 22 | 71 | 71,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 25 | 24 | 72 | 72,00 | 0,89 | 89 | 0,98 |
| 29 | 28 | 83 | 83,00 | 0,89 | 89 | 0,98 |
| 31 | 28 | 88 | 88,00 | 0,91 | 91 | 0,97 |
| 33 | 29 | 92 | 92,00 | 0,91 | 91 | 0,97 |
| 29 | 28 | 83 | 83,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 28 | 27 | 80 | 80,00 | 0,89 | 89 | 0,98 |
| 33 | 32 | 96 | 96,00 | 0,9 | 90 | 0,98 |
| 31 | 30 | 92 | 92,00 | 0,9 | 90 | 0,97 |
| 29 | 28 | 84 | 84,00 | 0,89 | 89 | 0,98 |
| 29 | 30 | 87 | 87,00 | 0,88 | 88 | 0,98 |
| 25 | 25 | 74 | 74,00 | 0,88 | 88 | 0,98 |
| 29 | 26 | 82 | 82,00 | 0,9 | 90 | 0,97 |
| 28 | 27 | 84 | 84,00 | 0,89 | 89 | 0,97 |
| 24 | 24 | 71 | 71,00 | 0,87 | 87 | 0,98 |
| 24 | 24 | 70 | 70,00 | 0,87 | 87 | 0,98 |
| 27 | 26 | 80 | 80,00 | 0,89 | 89 | 0,97 |
| 29 | 27 | 85 | 85,00 | 0,89 | 89 | 0,97 |
| 25 | 24 | 73 | 73,00 | 0,88 | 88 | 0,98 |
| 24 | 24 | 70 | 70,00 | 0,86 | 86 | 0,98 |
| 24 | 24 | 71 | 71,00 | 0,86 | 86 | 0,98 |
| 12 | 12 | 35 | 35,00 | 0,81 | 81 | 0,99 |
| 9 | 9 | 26 | 26,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 8 | 9 | 25 | 25,00 | 0,77 | 77 | 0,99 |
| 8 | 9 | 25 | 25,00 | 0,78 | 78 | 0,99 |
| 9 | 9 | 25 | 25,00 | 0,78 | 78 | 0,99 |
| 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,79 | 79 | 0,99 |
| 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,79 | 79 | 0,99 |
| 7 | 8 | 22 | 22,00 | 0,77 | 77 | 0,99 |
| 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,77 | 77 | 0,98 |
| 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,77 | 77 | 0,99 |
| 7 | 8 | 22 | 22,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,78 | 78 | 0,99 |
| 7 | 8 | 22 | 22,00 | 0,77 | 77 | 0,99 |
| 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,77 | 77 | 0,99 |
| 7 | 6 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 0,98 |
| 7 | 8 | 22 | 22,00 | 0,78 | 78 | 0,99 |
| 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,78 | 78 | 0,99 |
| 7 | 6 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 0,98 |

| | | | | | | |
|---|---|----|-------|------|----|------|
| 7 | 7 | 21 | 21,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 7 | 8 | 22 | 22,00 | 0,78 | 78 | 0,99 |
| 6 | 5 | 16 | 16,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,78 | 78 | 0,99 |
| 4 | 5 | 13 | 13,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 6 | 16 | 16,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 5 | 7 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 8 | 20 | 20,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 6 | 8 | 20 | 20,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 6 | 8 | 20 | 20,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |

| %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII | var1 |
|-------------|------------|-------------|--------------|---------------|--------------|-------------|
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,88 | 88 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 4 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,93 | 3 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,9 | 90 | 0,92 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,9 | 90 | 0,92 | 3 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,89 | 89 | 0,90 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,9 | 90 | 0,91 | 3 |
| 100 | 0,96 | 96 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,91 | 3 |
| 100 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 0,94 | 3 |
| 97 | 0,93 | 93 | 0,92 | 92 | 0,93 | 5 |
| 98 | 0,94 | 94 | 0,93 | 93 | 0,94 | 5 |
| 98 | 0,94 | 94 | 0,93 | 93 | 0,94 | 4 |
| 97 | 0,94 | 94 | 0,93 | 93 | 0,94 | 4 |

| | | | | | | |
|-----|------|----|-------------|----|-------------|----|
| 98 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | 0,93 | 5 |
| 97 | 0,94 | 94 | 0,93 | 93 | 0,93 | 5 |
| 97 | 0,95 | 95 | 0,93 | 93 | 0,94 | 5 |
| 97 | 0,95 | 95 | 0,94 | 94 | 0,94 | 5 |
| 97 | 0,94 | 94 | 0,94 | 94 | 0,94 | 5 |
| 96 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 6 |
| 96 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 0,93 | 8 |
| 96 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 0,93 | 11 |
| 98 | 0,9 | 90 | 0,92 | 92 | 0,92 | 15 |
| 98 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 | 14 |
| 98 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 | 14 |
| 97 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 | 13 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 11 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | 0,93 | 12 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 0,93 | 13 |
| 97 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 | 13 |
| 97 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 0,93 | 14 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 0,93 | 13 |
| 98 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 | 12 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 0,93 | 15 |
| 97 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | 0,93 | 15 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | 0,93 | 14 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | 0,93 | 15 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | 0,93 | 13 |
| 97 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 0,93 | 13 |
| 97 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 0,93 | 14 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | 0,93 | 12 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,92 | 92 | 0,93 | 12 |
| 97 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 0,93 | 14 |
| 97 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 0,93 | 15 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | 0,93 | 13 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,92 | 92 | 0,92 | 13 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,92 | 92 | 0,92 | 13 |
| 99 | 0,95 | 95 | 0,91 | 91 | 0,92 | 8 |
| 100 | 0,96 | 96 | 0,91 | 91 | 0,91 | 6 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,9 | 90 | 0,91 | 6 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,9 | 90 | 0,91 | 6 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,91 | 91 | 0,91 | 6 |
| 100 | 0,96 | 96 | 0,91 | 91 | 0,91 | 6 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,92 | 5 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,91 | 91 | 0,91 | 5 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,9 | 90 | 0,91 | 6 |
| 98 | 0,96 | 96 | 0,9 | 90 | 0,90 | 6 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,9 | 90 | 0,91 | 6 |
| 100 | 0,95 | 95 | 0,9 | 90 | 0,91 | 6 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,9 | 90 | 0,91 | 6 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,9 | 90 | 0,91 | 6 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,9 | 90 | 0,91 | 6 |
| 98 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,91 | 4 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,9 | 90 | 0,91 | 6 |
| 99 | 0,95 | 95 | 0,9 | 90 | 0,91 | 6 |
| 98 | 0,96 | 96 | 0,9 | 90 | 0,90 | 5 |

| | | | | | | |
|-----|------|-----|-------------|----|-------------|---|
| 100 | 0,96 | 96 | 0,9 | 90 | 0,91 | 6 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,9 | 90 | 0,91 | 5 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,9 | 90 | 0,91 | 4 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 | 4 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 4 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 5 |

| varl2 | varl3 | varlll | V12 | V23 | V31 | Vavlll |
|-------|-------|--------|-----|-----|-----|--------|
| 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 226 | 226 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 5 | 227 | 226 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 5 | 227 | 226 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 225 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 225 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 226 | 225 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 226 | 225 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 226 | 225 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 5 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 5 | 226 | 226 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 227 | 226 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 226 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 227 | 226 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 225 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 225 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 225 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 4 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 3 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 1 | 4 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 3 | 225 | 224 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 3 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 1 | 4 | 224 | 223 | 224 | 223 |
| 0 | 1 | 4 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 223 | 222 | 223 | 222 |
| 0 | 0 | 3 | 222 | 221 | 223 | 222 |
| 2 | 3 | 10 | 223 | 222 | 223 | 222 |
| 2 | 3 | 10 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 2 | 3 | 9 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 2 | 3 | 9 | 223 | 222 | 224 | 223 |

| | | | | | | |
|---|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 1 | 3 | 9 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 2 | 3 | 10 | 222 | 222 | 223 | 222 |
| 2 | 2 | 9 | 223 | 222 | 223 | 222 |
| 2 | 2 | 9 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 2 | 3 | 10 | 223 | 222 | 223 | 222 |
| 4 | 4 | 14 | 222 | 221 | 223 | 222 |
| 5 | 6 | 19 | 221 | 221 | 222 | 221 |
| 6 | 9 | 26 | 221 | 221 | 222 | 221 |
| 6 | 14 | 35 | 222 | 221 | 222 | 221 |
| 5 | 13 | 32 | 221 | 221 | 222 | 221 |
| 6 | 13 | 33 | 221 | 220 | 222 | 221 |
| 7 | 12 | 32 | 221 | 220 | 222 | 221 |
| 5 | 9 | 25 | 221 | 220 | 222 | 221 |
| 4 | 9 | 25 | 222 | 221 | 222 | 221 |
| 5 | 12 | 30 | 221 | 221 | 222 | 221 |
| 7 | 12 | 32 | 222 | 221 | 222 | 221 |
| 7 | 12 | 33 | 221 | 221 | 222 | 221 |
| 4 | 12 | 29 | 222 | 221 | 222 | 221 |
| 4 | 12 | 28 | 222 | 221 | 222 | 221 |
| 6 | 13 | 34 | 222 | 221 | 222 | 221 |
| 7 | 12 | 34 | 222 | 221 | 222 | 221 |
| 6 | 11 | 31 | 222 | 221 | 222 | 221 |
| 5 | 11 | 31 | 221 | 220 | 222 | 221 |
| 4 | 9 | 26 | 222 | 221 | 223 | 222 |
| 7 | 10 | 30 | 222 | 221 | 223 | 222 |
| 6 | 11 | 31 | 222 | 221 | 223 | 222 |
| 4 | 9 | 25 | 222 | 221 | 223 | 222 |
| 4 | 9 | 25 | 223 | 221 | 223 | 222 |
| 6 | 11 | 31 | 222 | 221 | 223 | 222 |
| 7 | 11 | 33 | 222 | 221 | 223 | 222 |
| 5 | 9 | 27 | 222 | 221 | 223 | 222 |
| 4 | 9 | 26 | 223 | 221 | 223 | 222 |
| 4 | 9 | 26 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 1 | 3 | 12 | 224 | 222 | 224 | 223 |
| 1 | 2 | 9 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 1 | 2 | 9 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 1 | 2 | 9 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 1 | 2 | 9 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 1 | 2 | 8 | 226 | 224 | 226 | 225 |
| 1 | 2 | 8 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 1 | 2 | 9 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 1 | 2 | 9 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 1 | 2 | 9 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 2 | 8 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 1 | 2 | 9 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 1 | 2 | 9 | 224 | 224 | 226 | 224 |
| 1 | 2 | 9 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 1 | 1 | 6 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 1 | 2 | 9 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 1 | 2 | 9 | 225 | 223 | 225 | 224 |
| 1 | 2 | 8 | 225 | 224 | 226 | 225 |

| | | | | | | |
|---|---|----------|-----|-----|-----|------------|
| 1 | 2 | 9 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 1 | 2 | 8 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 1 | 1 | 6 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 4 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 4 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 223 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 220 | 223 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 223 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 222 | 220 | 222 | 221 |
| 0 | 0 | 5 | 222 | 220 | 222 | 221 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 220 | 223 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 222 | 220 | 223 | 221 |
| 0 | 0 | 5 | 222 | 220 | 223 | 221 |
| 0 | 0 | 6 | 223 | 220 | 223 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 222 | 219 | 222 | 221 |
| 0 | 0 | 5 | 222 | 220 | 222 | 221 |
| 0 | 0 | 5 | 222 | 220 | 222 | 221 |
| 0 | 0 | 5 | 222 | 219 | 222 | 221 |
| 0 | 0 | 5 | 222 | 220 | 223 | 221 |
| 0 | 0 | 5 | 222 | 220 | 223 | 221 |
| 0 | 0 | 5 | 222 | 219 | 222 | 221 |
| 0 | 0 | 5 | 222 | 220 | 222 | 221 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 220 | 223 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 222 | 220 | 223 | 221 |
| 0 | 0 | 6 | 223 | 220 | 223 | 222 |
| 0 | 0 | 6 | 223 | 220 | 223 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 220 | 223 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 224 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 223 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 224 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 224 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 224 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 224 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 224 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 224 | 222 |
| 0 | 0 | 6 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 0 | 6 | 224 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 0 | 5 | 224 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 0 | 6 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 5 | 224 | 223 | 225 | 224 |

| VavIII | KvavIII | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|---------------|----------------|-----------|---------------|---------------|---------------|
| 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 226,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 226,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 226,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 224,67 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 30 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 27 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|--------|-----|----|---|---|----|
| 223,00 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 222,33 | 29 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 29 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 36 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 47 | 60 | V | A | kW |
| 221,33 | 59 | 60 | V | A | kW |
| 221,33 | 74 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 98 | 60 | V | A | kW |
| 221,33 | 94 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 96 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 95 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 76 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 78 | 60 | V | A | kW |
| 221,33 | 90 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 94 | 60 | V | A | kW |
| 221,33 | 98 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 88 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 87 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 103 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 99 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 91 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 93 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 80 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 88 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 90 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 75 | 60 | V | A | kW |
| 222,33 | 74 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 87 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 92 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 78 | 60 | V | A | kW |
| 222,33 | 76 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 77 | 60 | V | A | kW |
| 223,33 | 39 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 225,33 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 224,67 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 25 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 25 | 60 | V | A | kW |
| 224,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 22 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|--------|----|----|---|---|----|
| 225,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 223,33 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 222,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 222,33 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 221,33 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 221,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 221,33 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 221,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 221,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 222,33 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 223,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 223,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII |
|----------|------|--------|-----|-----|-----|------------|
| 14/05/00 | 0:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 0:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 0:20 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 0:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 0:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 0:50 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 1:00 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 1:10 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 1:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 1:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 1:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 1:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 2:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 2:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 2:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 2:30 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 2:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 2:50 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 3:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 3:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 3:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 3:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 3:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 3:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 4:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 4:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 4:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 4:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 4:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 4:50 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 5:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 5:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 5:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 5:30 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 5:40 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 5:50 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 6:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 6:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 6:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 6:30 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 14/05/00 | 6:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 14/05/00 | 6:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 14/05/00 | 7:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 14/05/00 | 7:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 14/05/00 | 7:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 14/05/00 | 7:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 14/05/00 | 7:40 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 14/05/00 | 7:50 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 14/05/00 | 8:00 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 14/05/00 | 8:10 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 14/05/00 | 8:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 14/05/00 | 8:30 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 8:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 8:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 9:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 9:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 9:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 9:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 9:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 9:50 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 10:00 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 10:10 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 10:20 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 10:30 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 10:40 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 10:50 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 11:00 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 11:10 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 11:20 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 11:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 11:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 11:50 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 12:00 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 12:10 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 12:20 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 12:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 12:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 12:50 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 13:00 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 13:10 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 13:20 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 13:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 13:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 13:50 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 14:00 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 14:10 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 14:20 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 14:30 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 14:40 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 14:50 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 15:00 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 15:10 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 15:20 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 15:30 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 15:40 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 15:50 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 16:00 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 16:10 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 16:20 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 16:30 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 16:40 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 16:50 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 17:00 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 14/05/00 | 17:10 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 17:20 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 17:30 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 17:40 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 17:50 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 18:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 18:10 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 18:20 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 18:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 18:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 18:50 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 19:00 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 19:10 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 |
| 14/05/00 | 19:20 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 |
| 14/05/00 | 19:30 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 |
| 14/05/00 | 19:40 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 |
| 14/05/00 | 19:50 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 |
| 14/05/00 | 20:00 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 |
| 14/05/00 | 20:10 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 |
| 14/05/00 | 20:20 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 |
| 14/05/00 | 20:30 | 600 | 130 | 127 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 20:40 | 600 | 130 | 127 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 20:50 | 600 | 130 | 127 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 21:00 | 600 | 130 | 127 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 21:10 | 600 | 130 | 127 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 21:20 | 600 | 130 | 127 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 21:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 21:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 21:50 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 22:00 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 22:10 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 22:20 | 600 | 131 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 22:30 | 600 | 131 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 22:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 22:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 23:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 23:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 23:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 23:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 23:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 23:50 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |

| VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 |
|---------------|-----------|-----------|-----------|-------------|--------------|-----------|
| 130,33 | 68 | 33 | 63 | 54 | 54,67 | 7 |
| 130,33 | 70 | 36 | 61 | 55 | 55,67 | 7 |
| 129,33 | 65 | 31 | 62 | 52 | 52,67 | 6 |
| 129,33 | 66 | 33 | 62 | 53 | 53,67 | 6 |
| 129,33 | 67 | 36 | 63 | 55 | 55,33 | 6 |
| 130,00 | 72 | 34 | 64 | 56 | 56,67 | 7 |
| 130,00 | 73 | 35 | 59 | 55 | 55,67 | 7 |
| 130,00 | 72 | 33 | 60 | 55 | 55,00 | 7 |
| 130,33 | 73 | 34 | 60 | 55 | 55,67 | 7 |
| 130,33 | 66 | 36 | 61 | 54 | 54,33 | 6 |
| 130,33 | 69 | 35 | 59 | 54 | 54,33 | 7 |
| 130,33 | 72 | 35 | 61 | 56 | 56,00 | 7 |
| 130,67 | 70 | 38 | 62 | 56 | 56,67 | 7 |
| 130,67 | 69 | 35 | 59 | 54 | 54,33 | 6 |
| 130,67 | 69 | 36 | 61 | 55 | 55,33 | 6 |
| 130,67 | 69 | 32 | 60 | 53 | 53,67 | 7 |
| 130,67 | 70 | 36 | 59 | 55 | 55,00 | 7 |
| 130,67 | 70 | 33 | 61 | 54 | 54,67 | 7 |
| 130,67 | 70 | 34 | 61 | 55 | 55,00 | 7 |
| 130,67 | 72 | 37 | 59 | 56 | 56,00 | 7 |
| 130,67 | 70 | 32 | 63 | 55 | 55,00 | 7 |
| 130,33 | 75 | 35 | 60 | 56 | 56,67 | 7 |
| 130,33 | 74 | 33 | 61 | 56 | 56,00 | 7 |
| 130,33 | 75 | 36 | 63 | 58 | 58,00 | 7 |
| 130,33 | 73 | 38 | 60 | 57 | 57,00 | 7 |
| 130,33 | 70 | 31 | 61 | 54 | 54,00 | 7 |
| 130,33 | 71 | 37 | 61 | 56 | 56,33 | 7 |
| 130,33 | 75 | 33 | 61 | 56 | 56,33 | 7 |
| 130,67 | 75 | 36 | 63 | 58 | 58,00 | 7 |
| 130,67 | 74 | 36 | 63 | 57 | 57,67 | 7 |
| 130,67 | 70 | 32 | 62 | 54 | 54,67 | 7 |
| 130,67 | 67 | 37 | 62 | 55 | 55,33 | 6 |
| 130,67 | 72 | 33 | 61 | 55 | 55,33 | 7 |
| 130,00 | 70 | 36 | 61 | 55 | 55,67 | 6 |
| 130,00 | 68 | 33 | 62 | 54 | 54,33 | 6 |
| 130,00 | 70 | 33 | 63 | 55 | 55,33 | 6 |
| 130,33 | 57 | 36 | 49 | 47 | 47,33 | 5 |
| 130,33 | 47 | 33 | 41 | 40 | 40,33 | 4 |
| 130,67 | 46 | 35 | 32 | 37 | 37,67 | 4 |
| 131,00 | 42 | 35 | 32 | 36 | 36,33 | 4 |
| 131,33 | 39 | 38 | 32 | 36 | 36,33 | 3 |
| 131,33 | 38 | 40 | 32 | 36 | 36,67 | 3 |
| 131,33 | 42 | 31 | 31 | 34 | 34,67 | 4 |
| 131,33 | 39 | 36 | 34 | 36 | 36,33 | 3 |
| 131,33 | 35 | 37 | 30 | 34 | 34,00 | 3 |
| 131,33 | 37 | 33 | 30 | 33 | 33,33 | 3 |
| 131,00 | 36 | 38 | 30 | 34 | 34,67 | 3 |
| 131,00 | 37 | 33 | 30 | 33 | 33,33 | 3 |
| 131,00 | 45 | 35 | 32 | 37 | 37,33 | 4 |
| 131,00 | 41 | 36 | 35 | 37 | 37,33 | 4 |
| 130,67 | 41 | 37 | 32 | 36 | 36,67 | 4 |

| | | | | | | |
|---------------|----|----|----|-----------|--------------|---|
| 130,67 | 39 | 36 | 33 | 36 | 36,00 | 3 |
| 130,67 | 41 | 33 | 31 | 35 | 35,00 | 4 |
| 130,33 | 39 | 38 | 30 | 35 | 35,67 | 4 |
| 130,33 | 37 | 37 | 32 | 35 | 35,33 | 3 |
| 130,33 | 38 | 35 | 32 | 35 | 35,00 | 3 |
| 130,33 | 36 | 36 | 30 | 34 | 34,00 | 3 |
| 130,33 | 37 | 35 | 30 | 34 | 34,00 | 3 |
| 130,33 | 41 | 35 | 34 | 36 | 36,67 | 4 |
| 130,00 | 37 | 38 | 30 | 35 | 35,00 | 3 |
| 130,00 | 39 | 34 | 34 | 35 | 35,67 | 3 |
| 130,00 | 41 | 38 | 35 | 38 | 38,00 | 4 |
| 130,00 | 39 | 34 | 29 | 34 | 34,00 | 3 |
| 130,00 | 44 | 35 | 32 | 37 | 37,00 | 4 |
| 130,00 | 44 | 39 | 30 | 37 | 37,67 | 4 |
| 130,00 | 40 | 36 | 32 | 36 | 36,00 | 4 |
| 130,00 | 37 | 36 | 33 | 35 | 35,33 | 3 |
| 129,67 | 37 | 38 | 32 | 35 | 35,67 | 3 |
| 129,33 | 39 | 35 | 30 | 34 | 34,67 | 4 |
| 129,33 | 39 | 45 | 30 | 38 | 38,00 | 4 |
| 129,33 | 39 | 38 | 33 | 36 | 36,67 | 4 |
| 129,33 | 41 | 36 | 31 | 36 | 36,00 | 4 |
| 129,33 | 37 | 39 | 36 | 37 | 37,33 | 3 |
| 129,33 | 41 | 39 | 32 | 37 | 37,33 | 4 |
| 129,33 | 42 | 39 | 32 | 37 | 37,67 | 4 |
| 129,33 | 87 | 77 | 78 | 80 | 80,67 | 9 |
| 129,33 | 84 | 75 | 78 | 79 | 79,00 | 9 |
| 129,33 | 82 | 81 | 81 | 81 | 81,33 | 9 |
| 129,33 | 85 | 78 | 79 | 80 | 80,67 | 9 |
| 129,33 | 86 | 80 | 82 | 82 | 82,67 | 9 |
| 129,33 | 77 | 71 | 71 | 73 | 73,00 | 8 |
| 129,33 | 41 | 38 | 31 | 36 | 36,67 | 4 |
| 129,33 | 41 | 37 | 32 | 36 | 36,67 | 4 |
| 129,33 | 43 | 40 | 32 | 38 | 38,33 | 4 |
| 129,67 | 44 | 37 | 31 | 37 | 37,33 | 4 |
| 129,67 | 39 | 41 | 35 | 38 | 38,33 | 3 |
| 130,00 | 38 | 38 | 32 | 36 | 36,00 | 4 |
| 130,00 | 37 | 35 | 32 | 34 | 34,67 | 3 |
| 130,00 | 38 | 40 | 34 | 37 | 37,33 | 3 |
| 130,00 | 41 | 38 | 30 | 36 | 36,33 | 4 |
| 130,00 | 36 | 38 | 34 | 36 | 36,00 | 3 |
| 130,00 | 40 | 39 | 35 | 38 | 38,00 | 4 |
| 130,00 | 42 | 36 | 32 | 36 | 36,67 | 4 |
| 130,00 | 41 | 37 | 32 | 36 | 36,67 | 4 |
| 130,00 | 42 | 43 | 32 | 39 | 39,00 | 4 |
| 130,00 | 40 | 37 | 32 | 36 | 36,33 | 3 |
| 130,00 | 37 | 38 | 32 | 35 | 35,67 | 3 |
| 130,00 | 37 | 38 | 32 | 35 | 35,67 | 4 |
| 130,00 | 37 | 37 | 32 | 35 | 35,33 | 4 |
| 130,00 | 42 | 43 | 30 | 38 | 38,33 | 4 |
| 130,00 | 42 | 46 | 33 | 40 | 40,33 | 4 |
| 130,00 | 38 | 43 | 33 | 38 | 38,00 | 3 |
| 130,00 | 41 | 50 | 34 | 41 | 41,67 | 4 |

| | | | | | | |
|---------------|----|----|----|-----------|--------------|---|
| 130,00 | 47 | 46 | 34 | 42 | 42,33 | 4 |
| 130,00 | 42 | 46 | 30 | 39 | 39,33 | 4 |
| 130,00 | 38 | 50 | 32 | 40 | 40,00 | 3 |
| 130,00 | 41 | 46 | 31 | 39 | 39,33 | 4 |
| 130,00 | 39 | 46 | 32 | 39 | 39,00 | 3 |
| 130,33 | 39 | 47 | 32 | 39 | 39,33 | 3 |
| 130,00 | 44 | 48 | 34 | 42 | 42,00 | 4 |
| 129,33 | 54 | 50 | 50 | 51 | 51,33 | 5 |
| 129,33 | 66 | 42 | 60 | 56 | 56,00 | 6 |
| 129,33 | 67 | 41 | 61 | 56 | 56,33 | 6 |
| 129,33 | 70 | 47 | 61 | 59 | 59,33 | 7 |
| 129,33 | 72 | 43 | 59 | 58 | 58,00 | 7 |
| 128,67 | 72 | 46 | 62 | 60 | 60,00 | 7 |
| 128,67 | 70 | 48 | 63 | 60 | 60,33 | 7 |
| 128,67 | 74 | 45 | 63 | 60 | 60,67 | 7 |
| 128,67 | 74 | 48 | 61 | 61 | 61,00 | 7 |
| 128,67 | 72 | 50 | 62 | 61 | 61,33 | 7 |
| 128,67 | 72 | 50 | 62 | 61 | 61,33 | 7 |
| 128,67 | 72 | 53 | 64 | 63 | 63,00 | 7 |
| 128,67 | 70 | 49 | 63 | 60 | 60,67 | 7 |
| 129,00 | 71 | 49 | 61 | 60 | 60,33 | 7 |
| 129,00 | 72 | 51 | 62 | 61 | 61,67 | 7 |
| 129,00 | 76 | 50 | 61 | 62 | 62,33 | 7 |
| 129,00 | 75 | 53 | 62 | 63 | 63,33 | 7 |
| 129,00 | 75 | 49 | 62 | 62 | 62,00 | 7 |
| 129,00 | 79 | 52 | 62 | 64 | 64,33 | 8 |
| 129,33 | 75 | 56 | 62 | 64 | 64,33 | 7 |
| 129,33 | 72 | 51 | 60 | 61 | 61,00 | 7 |
| 129,33 | 78 | 56 | 63 | 65 | 65,67 | 8 |
| 129,33 | 71 | 54 | 63 | 62 | 62,67 | 7 |
| 129,33 | 71 | 50 | 61 | 60 | 60,67 | 7 |
| 129,67 | 72 | 53 | 63 | 62 | 62,67 | 7 |
| 129,67 | 70 | 50 | 61 | 60 | 60,33 | 7 |
| 130,33 | 76 | 51 | 61 | 62 | 62,67 | 7 |
| 130,33 | 76 | 42 | 62 | 60 | 60,00 | 7 |
| 130,33 | 74 | 36 | 61 | 57 | 57,00 | 7 |
| 130,33 | 75 | 45 | 62 | 60 | 60,67 | 7 |
| 130,33 | 69 | 38 | 63 | 56 | 56,67 | 6 |
| 130,33 | 70 | 40 | 65 | 58 | 58,33 | 7 |
| 130,33 | 70 | 38 | 62 | 56 | 56,67 | 7 |
| 131,00 | 67 | 38 | 61 | 55 | 55,33 | 6 |

| W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 |
|----|----|------|-------|------|------|------|
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,75 | 75 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,75 | 75 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 6 | 15 | 15,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 5 | 13 | 13,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,75 | 75 | 1 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,75 | 75 | 1 |
| 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,75 | 75 | 1 |
| 4 | 3 | 11 | 11,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,75 | 75 | 0,99 |
| 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,76 | 76 | 0,99 |
| 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,74 | 74 | 1 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,76 | 76 | 1 |

| | | | | | | |
|----|---|----|-------|------|----|------|
| 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,75 | 75 | 0,99 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 3 | 11 | 11,00 | 0,77 | 77 | 0,99 |
| 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,77 | 77 | 0,99 |
| 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,77 | 77 | 0,99 |
| 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,78 | 78 | 0,99 |
| 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,77 | 77 | 0,99 |
| 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 3 | 11 | 11,00 | 0,76 | 76 | 0,98 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,78 | 78 | 0,99 |
| 4 | 3 | 11 | 11,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 3 | 12 | 12,00 | 0,81 | 81 | 0,99 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,76 | 76 | 0,99 |
| 9 | 9 | 27 | 27,00 | 0,84 | 84 | 0,99 |
| 9 | 9 | 27 | 27,00 | 0,84 | 84 | 0,99 |
| 10 | 9 | 28 | 28,00 | 0,83 | 83 | 0,99 |
| 10 | 9 | 28 | 28,00 | 0,82 | 82 | 0,99 |
| 10 | 9 | 28 | 28,00 | 0,82 | 82 | 0,99 |
| 9 | 8 | 25 | 25,00 | 0,83 | 83 | 0,99 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,75 | 75 | 0,99 |
| 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,77 | 77 | 0,99 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,75 | 75 | 1 |
| 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,76 | 76 | 0,99 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,78 | 78 | 0,99 |
| 4 | 3 | 11 | 11,00 | 0,77 | 77 | 0,98 |
| 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,8 | 80 | 0,99 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,77 | 77 | 0,99 |
| 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,75 | 75 | 1 |
| 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 5 | 3 | 12 | 12,00 | 0,75 | 75 | 0,99 |
| 6 | 4 | 14 | 14,00 | 0,77 | 77 | 0,99 |
| 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 6 | 4 | 14 | 14,00 | 0,75 | 75 | 0,99 |

| | | | | | | |
|---|---|----|-------|------|----|---|
| 6 | 4 | 14 | 14,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 6 | 4 | 13 | 13,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 6 | 4 | 14 | 14,00 | 0,75 | 75 | 1 |
| 6 | 4 | 13 | 13,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 6 | 4 | 13 | 13,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 6 | 4 | 14 | 14,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 6 | 6 | 17 | 17,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 5 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 8 | 22 | 22,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 7 | 8 | 22 | 22,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 7 | 8 | 23 | 23,00 | 0,82 | 82 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,82 | 82 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,75 | 75 | 1 |
| 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |

| %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII | var1 |
|------|------|------|-------------|--------|-------------|------|
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,88 | 88 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 | 4 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 | 4 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 4 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,9 | 90 | 0,91 | 3 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,9 | 90 | 0,91 | 3 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,89 | 89 | 0,91 | 3 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,89 | 89 | 0,90 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,91 | 3 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,9 | 90 | 0,91 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,93 | 3 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 100 | 0,96 | 96 | 0,89 | 89 | 0,90 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,9 | 90 | 0,91 | 3 |

| | | | | | | |
|-----|------|-----|-------------|----|-------------|---|
| 99 | 0,97 | 97 | 0,9 | 90 | 0,90 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,9 | 90 | 0,92 | 3 |
| 99 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,91 | 3 |
| 99 | 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 99 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,92 | 3 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,91 | 3 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,9 | 90 | 0,91 | 3 |
| 100 | 0,96 | 96 | 0,9 | 90 | 0,91 | 3 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,9 | 90 | 0,92 | 3 |
| 98 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,91 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,9 | 90 | 0,91 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 99 | 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 99 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 0,93 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,92 | 3 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 3 |
| 100 | 0,96 | 96 | 0,92 | 92 | 0,92 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 99 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 3 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,92 | 92 | 0,92 | 6 |
| 99 | 0,94 | 94 | 0,92 | 92 | 0,92 | 5 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,91 | 91 | 0,91 | 5 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,91 | 91 | 0,91 | 6 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,91 | 91 | 0,91 | 6 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,91 | 91 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,9 | 90 | 0,91 | 3 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,9 | 90 | 0,91 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,9 | 90 | 0,91 | 3 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,91 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,93 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 98 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,92 | 3 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,9 | 90 | 0,91 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,9 | 90 | 0,92 | 3 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,9 | 90 | 0,91 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,9 | 90 | 0,91 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,92 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,93 | 2 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 | 2 |
| 99 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,91 | 3 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,91 | 3 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,91 | 3 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,91 | 3 |

| | | | | | | |
|-----|------|-----|-------------|----|-------------|---|
| 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 | 3 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,93 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,91 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,91 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,93 | 3 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 | 4 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,94 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 0,94 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |

| varl2 | varl3 | varlll | V12 | V23 | V31 | Vavll |
|-------|-------|--------|-----|-----|-----|-------|
| 0 | 0 | 5 | 225 | 223 | 226 | 224 |
| 0 | 0 | 5 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 223 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 224 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 0 | 6 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 0 | 6 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 0 | 6 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 6 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 5 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 5 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 223 | 226 | 224 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 6 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 6 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 5 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 5 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 6 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 5 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 6 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 4 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 4 | 225 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 4 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 3 | 226 | 225 | 226 | 225 |
| 0 | 1 | 4 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 1 | 1 | 5 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 3 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 1 | 4 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 3 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 3 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 1 | 0 | 4 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 3 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 1 | 4 | 226 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 1 | 4 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 1 | 4 | 225 | 224 | 226 | 225 |

| | | | | | | |
|---|---|----|-----|-----|-----|-----|
| 0 | 1 | 4 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 1 | 4 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 3 | 225 | 223 | 226 | 224 |
| 0 | 1 | 4 | 225 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 1 | 4 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 3 | 225 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 3 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 1 | 4 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 3 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 1 | 4 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 224 | 223 |
| 1 | 0 | 4 | 224 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 1 | 4 | 223 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 1 | 0 | 4 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 1 | 4 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 1 | 4 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 1 | 3 | 10 | 223 | 221 | 224 | 222 |
| 1 | 3 | 9 | 223 | 221 | 224 | 222 |
| 1 | 4 | 10 | 223 | 221 | 223 | 222 |
| 1 | 3 | 10 | 223 | 221 | 224 | 222 |
| 1 | 4 | 11 | 223 | 221 | 224 | 222 |
| 1 | 3 | 9 | 223 | 221 | 224 | 222 |
| 0 | 0 | 3 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 1 | 4 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 0 | 2 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 2 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 1 | 0 | 4 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 1 | 1 | 5 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 1 | 1 | 5 | 224 | 222 | 225 | 223 |

| | | | | | | |
|---|---|----------|-----|-----|-----|------------|
| 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 1 | 0 | 4 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 0 | 4 | 223 | 220 | 223 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 224 | 221 | 224 | 223 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 224 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 220 | 224 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 220 | 223 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 220 | 223 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 220 | 223 | 222 |
| 0 | 0 | 6 | 223 | 220 | 223 | 222 |
| 0 | 0 | 6 | 223 | 220 | 223 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 220 | 223 | 222 |
| 0 | 0 | 6 | 223 | 220 | 223 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 220 | 223 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 220 | 223 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 220 | 223 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 220 | 223 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 220 | 223 | 222 |
| 0 | 0 | 6 | 223 | 220 | 224 | 222 |
| 0 | 0 | 6 | 223 | 220 | 223 | 222 |
| 0 | 0 | 6 | 223 | 220 | 223 | 222 |
| 0 | 0 | 6 | 223 | 220 | 224 | 222 |
| 0 | 0 | 6 | 223 | 220 | 224 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 224 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 224 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 224 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 224 | 221 | 224 | 223 |
| 0 | 0 | 6 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 0 | 5 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 0 | 6 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 223 | 226 | 224 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 223 | 226 | 224 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 223 | 226 | 224 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 223 | 226 | 224 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 223 | 226 | 224 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 | 225 |

| VavIII | KvallI | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|---------------|---------------|-----------|---------------|---------------|---------------|
| 224,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 222,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 224,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 224,33 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 225,67 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 225,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 13 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|--------|----|----|---|---|----|
| 225,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 224,67 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 224,33 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 224,33 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 223,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223,33 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 30 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 30 | 60 | V | A | kW |
| 222,33 | 30 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 31 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 31 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223,33 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 223,33 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 15 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|--------|----|------|---|---|----|
| 223,67 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 223,33 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 223,33 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 223,33 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 222,33 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 23 | 60,1 | V | A | kW |
| 222,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222,33 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222,33 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 222,33 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 25 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 224,33 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 224,67 | 21 | 60,1 | V | A | kW |
| 224,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 224,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 224,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 224,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII |
|----------|------|--------|-----|-----|-----|------|
| 15/05/00 | 0:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 0:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 0:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 0:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 0:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 0:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 1:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 1:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 1:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 1:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 1:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 1:50 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 2:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 2:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 2:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 2:30 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 2:40 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 15/05/00 | 2:50 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 15/05/00 | 3:00 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 15/05/00 | 3:10 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 15/05/00 | 3:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 3:30 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 15/05/00 | 3:40 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 15/05/00 | 3:50 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 4:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 4:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 4:20 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 15/05/00 | 4:30 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 15/05/00 | 4:40 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 15/05/00 | 4:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 5:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 5:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 5:20 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 15/05/00 | 5:30 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 15/05/00 | 5:40 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 15/05/00 | 5:50 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 15/05/00 | 6:00 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 15/05/00 | 6:10 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 15/05/00 | 6:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 6:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 6:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 6:50 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 15/05/00 | 7:00 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 15/05/00 | 7:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 15/05/00 | 7:20 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 |
| 15/05/00 | 7:30 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 15/05/00 | 7:40 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 15/05/00 | 7:50 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 15/05/00 | 8:00 | 600 | 128 | 126 | 127 | 127 |
| 15/05/00 | 8:10 | 600 | 127 | 126 | 127 | 126 |
| 15/05/00 | 8:20 | 600 | 126 | 125 | 126 | 125 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 15/05/00 | 8:30 | 600 | 126 | 125 | 126 | 125 |
| 15/05/00 | 8:40 | 600 | 126 | 125 | 126 | 125 |
| 15/05/00 | 8:50 | 600 | 126 | 125 | 125 | 125 |
| 15/05/00 | 9:00 | 600 | 126 | 125 | 126 | 125 |
| 15/05/00 | 9:10 | 600 | 126 | 125 | 126 | 125 |
| 15/05/00 | 9:20 | 600 | 126 | 125 | 126 | 125 |
| 15/05/00 | 9:30 | 600 | 126 | 125 | 125 | 125 |
| 15/05/00 | 9:40 | 600 | 126 | 125 | 125 | 125 |
| 15/05/00 | 9:50 | 600 | 125 | 124 | 125 | 124 |
| 15/05/00 | 10:00 | 600 | 126 | 125 | 126 | 125 |

| VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 |
|---------------|-----------|-----------|-----------|-------------|---------------|-----------|
| 130,33 | 71 | 39 | 62 | 57 | 57,33 | 7 |
| 130,33 | 68 | 37 | 56 | 53 | 53,67 | 6 |
| 130,33 | 69 | 40 | 60 | 56 | 56,33 | 6 |
| 130,33 | 69 | 38 | 59 | 55 | 55,33 | 6 |
| 130,33 | 70 | 34 | 57 | 53 | 53,67 | 7 |
| 130,33 | 72 | 42 | 60 | 58 | 58,00 | 7 |
| 130,33 | 72 | 37 | 58 | 55 | 55,67 | 7 |
| 130,33 | 62 | 36 | 58 | 52 | 52,00 | 6 |
| 130,33 | 67 | 39 | 61 | 55 | 55,67 | 6 |
| 130,33 | 69 | 36 | 59 | 54 | 54,67 | 7 |
| 130,33 | 65 | 38 | 56 | 53 | 53,00 | 6 |
| 130,67 | 67 | 37 | 60 | 54 | 54,67 | 6 |
| 130,67 | 65 | 38 | 59 | 54 | 54,00 | 6 |
| 130,67 | 74 | 38 | 59 | 57 | 57,00 | 7 |
| 130,67 | 72 | 34 | 59 | 55 | 55,00 | 7 |
| 130,67 | 68 | 40 | 60 | 56 | 56,00 | 6 |
| 131,00 | 71 | 40 | 60 | 57 | 57,00 | 7 |
| 131,00 | 69 | 37 | 59 | 55 | 55,00 | 6 |
| 131,00 | 64 | 41 | 60 | 55 | 55,00 | 6 |
| 131,00 | 71 | 34 | 59 | 54 | 54,67 | 7 |
| 130,67 | 69 | 38 | 58 | 55 | 55,00 | 6 |
| 131,00 | 68 | 41 | 59 | 56 | 56,00 | 6 |
| 131,00 | 67 | 35 | 59 | 53 | 53,67 | 6 |
| 130,67 | 65 | 39 | 58 | 54 | 54,00 | 6 |
| 130,67 | 69 | 38 | 59 | 55 | 55,33 | 7 |
| 130,67 | 70 | 37 | 58 | 55 | 55,00 | 7 |
| 131,00 | 69 | 39 | 59 | 55 | 55,67 | 6 |
| 131,00 | 71 | 38 | 61 | 56 | 56,67 | 7 |
| 131,00 | 68 | 39 | 60 | 55 | 55,67 | 6 |
| 130,33 | 67 | 37 | 59 | 54 | 54,33 | 6 |
| 130,33 | 72 | 38 | 58 | 56 | 56,00 | 7 |
| 130,33 | 76 | 33 | 59 | 56 | 56,00 | 7 |
| 130,00 | 72 | 36 | 58 | 55 | 55,33 | 7 |
| 130,00 | 71 | 36 | 62 | 56 | 56,33 | 7 |
| 130,00 | 72 | 32 | 61 | 55 | 55,00 | 7 |
| 129,67 | 75 | 36 | 59 | 56 | 56,67 | 7 |
| 129,67 | 67 | 33 | 51 | 50 | 50,33 | 7 |
| 130,00 | 57 | 30 | 39 | 42 | 42,00 | 6 |
| 130,33 | 46 | 38 | 36 | 40 | 40,00 | 4 |
| 130,33 | 41 | 42 | 35 | 39 | 39,33 | 4 |
| 130,33 | 43 | 55 | 30 | 42 | 42,67 | 4 |
| 130,00 | 47 | 57 | 38 | 47 | 47,33 | 5 |
| 129,33 | 70 | 89 | 66 | 75 | 75,00 | 8 |
| 128,67 | 159 | 160 | 155 | 158 | 158,00 | 18 |
| 128,33 | 178 | 169 | 178 | 175 | 175,00 | 20 |
| 127,67 | 222 | 198 | 210 | 210 | 210,00 | 25 |
| 127,67 | 214 | 193 | 196 | 201 | 201,00 | 25 |
| 127,67 | 279 | 272 | 273 | 274 | 274,67 | 32 |
| 127,00 | 359 | 351 | 336 | 348 | 348,67 | 42 |
| 126,67 | 374 | 347 | 329 | 350 | 350,00 | 44 |
| 125,67 | 482 | 451 | 439 | 457 | 457,33 | 56 |

| | | | | | | |
|---------------|-----|-----|-----|------------|---------------|----|
| 125,67 | 594 | 535 | 547 | 558 | 558,67 | 69 |
| 125,67 | 581 | 518 | 530 | 543 | 543,00 | 68 |
| 125,33 | 611 | 552 | 573 | 578 | 578,67 | 71 |
| 125,67 | 731 | 639 | 681 | 683 | 683,67 | 84 |
| 125,67 | 716 | 629 | 669 | 671 | 671,33 | 83 |
| 125,67 | 704 | 618 | 660 | 660 | 660,67 | 81 |
| 125,33 | 727 | 635 | 683 | 681 | 681,67 | 83 |
| 125,33 | 685 | 602 | 639 | 642 | 642,00 | 79 |
| 124,67 | 676 | 586 | 632 | 631 | 631,33 | 78 |
| 125,67 | 627 | 550 | 575 | 584 | 584,00 | 73 |

| W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 |
|----|----|------|--------|------|------|------|
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,75 | 75 | 1 |
| 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 0,99 |
| 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,75 | 75 | 1 |
| 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 7 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 | 0,99 |
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 6 | 17 | 17,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 5 | 15 | 15,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 4 | 14 | 14,00 | 0,8 | 80 | 0,98 |
| 7 | 4 | 16 | 16,00 | 0,82 | 82 | 0,99 |
| 11 | 8 | 27 | 27,00 | 0,87 | 87 | 0,99 |
| 20 | 19 | 57 | 57,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 21 | 21 | 62 | 62,00 | 0,9 | 90 | 0,98 |
| 24 | 25 | 74 | 74,00 | 0,9 | 90 | 0,98 |
| 24 | 23 | 72 | 72,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 34 | 32 | 98 | 98,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 43 | 39 | 124 | 124,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 43 | 39 | 126 | 126,00 | 0,93 | 93 | 0,99 |
| 55 | 50 | 161 | 161,00 | 0,93 | 93 | 0,99 |

| | | | | | | |
|----|----|------------|---------------|------|----|------|
| 66 | 63 | 198 | 198,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 64 | 62 | 194 | 194,00 | 0,93 | 93 | 0,99 |
| 68 | 67 | 206 | 206,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 79 | 79 | 242 | 242,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 78 | 78 | 239 | 239,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 76 | 77 | 234 | 234,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 78 | 80 | 241 | 241,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 74 | 75 | 228 | 228,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 72 | 74 | 224 | 224,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 68 | 67 | 208 | 208,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |

| | | | | | | |
|----|------|----|-------------|----|-------------|----|
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 28 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,95 | 27 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 | 29 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 37 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 | 36 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 | 36 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 | 37 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 | 34 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 | 34 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 | 30 |

| varI2 | varI3 | varIII | V12 | V23 | V31 | VavIII |
|-------|-------|--------|-----|-----|-----|--------|
| 0 | 0 | 6 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 223 | 226 | 224 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 223 | 226 | 224 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 223 | 226 | 224 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 223 | 226 | 224 |
| 0 | 0 | 6 | 224 | 223 | 226 | 224 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 223 | 226 | 224 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 223 | 226 | 224 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 223 | 226 | 224 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 223 | 226 | 224 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 227 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 227 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 6 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 5 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 5 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 0 | 6 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 0 | 6 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 0 | 4 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 1 | 4 | 225 | 223 | 225 | 224 |
| 1 | 0 | 4 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 2 | 6 | 223 | 221 | 223 | 222 |
| 3 | 6 | 17 | 222 | 221 | 222 | 221 |
| 3 | 7 | 19 | 221 | 220 | 222 | 221 |
| 4 | 9 | 25 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 4 | 8 | 23 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 5 | 12 | 31 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 7 | 16 | 40 | 218 | 218 | 219 | 218 |
| 6 | 15 | 38 | 218 | 216 | 218 | 217 |
| 8 | 21 | 51 | 216 | 215 | 216 | 215 |

| | | | | | | |
|----|----|-----------|-----|-----|-----|------------|
| 11 | 26 | 65 | 216 | 216 | 217 | 216 |
| 10 | 25 | 62 | 216 | 216 | 217 | 216 |
| 11 | 26 | 66 | 216 | 215 | 216 | 215 |
| 13 | 32 | 82 | 216 | 215 | 216 | 215 |
| 13 | 31 | 80 | 217 | 216 | 217 | 216 |
| 13 | 31 | 80 | 217 | 216 | 217 | 216 |
| 13 | 32 | 82 | 216 | 215 | 216 | 215 |
| 12 | 29 | 75 | 216 | 215 | 216 | 215 |
| 11 | 28 | 73 | 215 | 215 | 216 | 215 |
| 10 | 25 | 65 | 216 | 215 | 216 | 215 |

| VavIII | KvallI | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|---------------|---------------|-----------|---------------|---------------|---------------|
| 224,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 224,67 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 224,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 224,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 224,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 224,33 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 224,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 224,67 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 224,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 223,33 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 224,33 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 222,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 60 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 67 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 80 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 76 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 104 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 132 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 131 | 60 | V | A | kW |
| 215,67 | 172 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|---------------|------------|----|---|---|----|
| 216,33 | 211 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 205 | 60 | V | A | kW |
| 215,67 | 218 | 60 | V | A | kW |
| 215,67 | 257 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 253 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 249 | 60 | V | A | kW |
| 215,67 | 256 | 60 | V | A | kW |
| 215,67 | 241 | 60 | V | A | kW |
| 215,33 | 237 | 60 | V | A | kW |
| 215,67 | 219 | 60 | V | A | kW |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.
(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------------|---------------|-----|-----|-----|------------|---------------|----|----|----|------------|---------------|------|------|------|-------------|-------------|
| 10/05/00 | 10:49 | 600 | 138 | 137 | 137 | 137 | 137,33 | 258 | 248 | 241 | 249 | 249,00 | 31 | 33 | 31 | 95 | 95,00 | 0,88 | 0,98 | 0,94 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 10:50 | 600 | 130 | 130 | 130 | 130 | 130,00 | 508 | 423 | 478 | 469 | 469,67 | 59 | 54 | 58 | 171 | 171,00 | 0,89 | 0,98 | 0,93 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 11:00 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 556 | 478 | 503 | 512 | 512,33 | 66 | 60 | 61 | 187 | 187,00 | 0,91 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 11:10 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 656 | 570 | 607 | 611 | 611,00 | 77 | 72 | 72 | 221 | 221,00 | 0,92 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 11:20 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 666 | 580 | 617 | 621 | 621,00 | 78 | 73 | 73 | 224 | 224,00 | 0,91 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 11:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 658 | 577 | 608 | 614 | 614,33 | 78 | 73 | 73 | 224 | 224,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 11:40 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 670 | 575 | 605 | 616 | 616,67 | 80 | 73 | 72 | 225 | 225,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 11:50 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 670 | 577 | 619 | 622 | 622,00 | 79 | 73 | 74 | 226 | 226,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 12:00 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 626 | 537 | 561 | 574 | 574,67 | 74 | 68 | 68 | 210 | 210,00 | 0,91 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 12:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 642 | 557 | 597 | 598 | 598,67 | 76 | 70 | 72 | 218 | 218,00 | 0,91 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 12:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 663 | 579 | 622 | 621 | 621,33 | 78 | 73 | 74 | 225 | 225,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 12:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 670 | 575 | 624 | 623 | 623,00 | 79 | 73 | 75 | 227 | 227,00 | 0,91 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 12:40 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 699 | 619 | 651 | 656 | 656,33 | 82 | 78 | 77 | 237 | 237,00 | 0,91 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 12:50 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 710 | 629 | 667 | 668 | 668,67 | 83 | 79 | 79 | 241 | 241,00 | 0,91 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 13:00 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 681 | 596 | 634 | 637 | 637,00 | 80 | 75 | 75 | 230 | 230,00 | 0,91 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 13:10 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 685 | 599 | 630 | 638 | 638,00 | 80 | 75 | 75 | 230 | 230,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 13:20 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 670 | 585 | 619 | 624 | 624,67 | 79 | 73 | 73 | 225 | 225,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 13:30 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 619 | 553 | 594 | 588 | 588,67 | 72 | 69 | 70 | 211 | 211,00 | 0,91 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 13:40 | 600 | 127 | 126 | 127 | 126 | 126,67 | 632 | 580 | 607 | 606 | 606,33 | 74 | 73 | 72 | 219 | 219,00 | 0,91 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 13:50 | 600 | 127 | 126 | 127 | 126 | 126,67 | 650 | 594 | 614 | 619 | 619,33 | 76 | 74 | 72 | 222 | 222,00 | 0,92 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,95 |
| 10/05/00 | 14:00 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 643 | 590 | 619 | 617 | 617,33 | 76 | 74 | 73 | 223 | 223,00 | 0,92 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 14:10 | 600 | 128 | 126 | 127 | 127 | 127,00 | 651 | 597 | 627 | 625 | 625,00 | 76 | 74 | 74 | 224 | 224,00 | 0,92 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,95 |
| 10/05/00 | 14:20 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 655 | 591 | 612 | 619 | 619,33 | 77 | 74 | 73 | 224 | 224,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 14:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 645 | 581 | 602 | 609 | 609,33 | 76 | 73 | 72 | 221 | 221,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 14:40 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 644 | 575 | 603 | 607 | 607,33 | 76 | 73 | 72 | 221 | 221,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 14:50 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 | 129,00 | 663 | 591 | 621 | 625 | 625,00 | 79 | 75 | 74 | 228 | 228,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 15:00 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 645 | 577 | 610 | 610 | 610,67 | 76 | 73 | 73 | 222 | 222,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 15:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 610 | 544 | 594 | 582 | 582,67 | 72 | 69 | 71 | 212 | 212,00 | 0,91 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 15:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 611 | 547 | 595 | 584 | 584,33 | 72 | 69 | 71 | 212 | 212,00 | 0,91 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.
(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------------|---------------|-----|-----|-----|------------|---------------|----|----|----|------------|---------------|------|------|------|-------------|-------------|
| 10/05/00 | 15:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 632 | 565 | 608 | 601 | 601,67 | 74 | 72 | 72 | 218 | 218,00 | 0,91 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 15:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 639 | 569 | 600 | 602 | 602,67 | 76 | 72 | 72 | 220 | 220,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 15:50 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 598 | 565 | 578 | 580 | 580,33 | 71 | 72 | 69 | 212 | 212,00 | 0,91 | 0,98 | 0,91 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 16:00 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 554 | 516 | 536 | 535 | 535,33 | 65 | 65 | 64 | 194 | 194,00 | 0,9 | 0,98 | 0,92 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 16:10 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 514 | 470 | 491 | 491 | 491,67 | 60 | 60 | 59 | 179 | 179,00 | 0,9 | 0,98 | 0,92 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 16:20 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 531 | 491 | 516 | 512 | 512,67 | 62 | 62 | 62 | 186 | 186,00 | 0,89 | 0,98 | 0,92 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 16:30 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 520 | 477 | 518 | 505 | 505,00 | 60 | 61 | 62 | 183 | 183,00 | 0,89 | 0,98 | 0,91 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 16:40 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 494 | 457 | 487 | 479 | 479,33 | 57 | 58 | 58 | 173 | 173,00 | 0,89 | 0,98 | 0,91 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 16:50 | 600 | 131 | 130 | 130 | 130 | 130,33 | 500 | 461 | 483 | 481 | 481,33 | 58 | 59 | 57 | 174 | 174,00 | 0,89 | 0,98 | 0,91 | 0,92 | 0,93 |
| 10/05/00 | 17:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 423 | 403 | 407 | 411 | 411,00 | 50 | 51 | 48 | 149 | 149,00 | 0,9 | 0,99 | 0,9 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 17:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 360 | 356 | 352 | 356 | 356,00 | 42 | 45 | 41 | 128 | 128,00 | 0,9 | 0,99 | 0,9 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 17:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 344 | 330 | 328 | 334 | 334,00 | 41 | 42 | 39 | 122 | 122,00 | 0,9 | 0,99 | 0,9 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 17:30 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 322 | 302 | 310 | 311 | 311,33 | 38 | 39 | 37 | 114 | 114,00 | 0,89 | 0,99 | 0,91 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 17:40 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 294 | 289 | 292 | 291 | 291,67 | 34 | 37 | 35 | 106 | 106,00 | 0,89 | 0,99 | 0,91 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 17:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 269 | 262 | 269 | 266 | 266,67 | 31 | 34 | 32 | 97 | 97,00 | 0,88 | 0,99 | 0,91 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 18:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 172 | 188 | 172 | 177 | 177,33 | 20 | 24 | 21 | 65 | 65,00 | 0,88 | 0,99 | 0,94 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 18:10 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 162 | 175 | 165 | 167 | 167,33 | 18 | 22 | 20 | 60 | 60,00 | 0,88 | 0,99 | 0,94 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 18:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 149 | 148 | 149 | 148 | 148,67 | 17 | 19 | 19 | 55 | 55,00 | 0,87 | 1 | 0,97 | 0,94 | 0,95 |
| 10/05/00 | 18:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 138 | 139 | 141 | 139 | 139,33 | 15 | 18 | 18 | 51 | 51,00 | 0,85 | 1 | 0,99 | 0,95 | 0,95 |
| 10/05/00 | 18:40 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 138 | 136 | 145 | 139 | 139,67 | 15 | 17 | 18 | 50 | 50,00 | 0,86 | 1 | 0,98 | 0,95 | 0,95 |
| 10/05/00 | 18:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 134 | 134 | 144 | 137 | 137,33 | 15 | 17 | 18 | 50 | 50,00 | 0,84 | 1 | 0,98 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 19:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 131 | 130 | 136 | 132 | 132,33 | 14 | 17 | 17 | 48 | 48,00 | 0,82 | 1 | 0,98 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 19:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 129 | 122 | 134 | 128 | 128,33 | 14 | 15 | 17 | 46 | 46,00 | 0,82 | 1 | 0,98 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 19:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 126 | 118 | 130 | 124 | 124,67 | 13 | 15 | 17 | 45 | 45,00 | 0,8 | 1 | 0,98 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 19:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 126 | 110 | 127 | 121 | 121,00 | 13 | 14 | 16 | 43 | 43,00 | 0,8 | 1 | 0,99 | 0,92 | 0,93 |
| 10/05/00 | 19:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 120 | 111 | 124 | 118 | 118,33 | 13 | 14 | 16 | 43 | 43,00 | 0,83 | 1 | 0,98 | 0,93 | 0,94 |
| 10/05/00 | 19:50 | 600 | 132 | 129 | 131 | 130 | 130,67 | 126 | 108 | 130 | 121 | 121,33 | 13 | 14 | 17 | 44 | 44,00 | 0,8 | 1 | 0,98 | 0,92 | 0,93 |
| 10/05/00 | 20:00 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 126 | 105 | 131 | 120 | 120,67 | 13 | 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,8 | 1 | 0,98 | 0,92 | 0,93 |
| 10/05/00 | 20:10 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 122 | 107 | 130 | 119 | 119,67 | 13 | 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,81 | 1 | 0,98 | 0,93 | 0,93 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.

(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------|--------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|------|------|------|-------|-------|
| 10/05/00 | 20:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 123 | 107 | 130 | 120 | 120,00 | 13 | 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,81 | 1 | 0,98 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 20:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 125 | 105 | 128 | 119 | 119,33 | 13 | 13 | 16 | 42 | 42,00 | 0,82 | 1 | 0,99 | 0,93 | 0,94 |
| 10/05/00 | 20:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 128 | 112 | 132 | 124 | 124,00 | 13 | 14 | 17 | 44 | 44,00 | 0,82 | 1 | 0,98 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 20:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 134 | 107 | 132 | 124 | 124,33 | 14 | 13 | 17 | 44 | 44,00 | 0,81 | 1 | 0,98 | 0,92 | 0,93 |
| 10/05/00 | 21:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 127 | 106 | 133 | 122 | 122,00 | 13 | 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,81 | 1 | 0,98 | 0,92 | 0,93 |
| 10/05/00 | 21:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 127 | 108 | 134 | 123 | 123,00 | 13 | 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,8 | 1 | 0,98 | 0,92 | 0,93 |
| 10/05/00 | 21:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 129 | 104 | 129 | 120 | 120,67 | 13 | 13 | 16 | 42 | 42,00 | 0,8 | 1 | 0,99 | 0,92 | 0,93 |
| 10/05/00 | 21:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 127 | 110 | 130 | 122 | 122,33 | 13 | 14 | 16 | 43 | 43,00 | 0,81 | 1 | 0,99 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 21:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 123 | 109 | 130 | 120 | 120,67 | 13 | 14 | 16 | 43 | 43,00 | 0,81 | 1 | 0,98 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 21:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 124 | 106 | 129 | 119 | 119,67 | 13 | 13 | 16 | 42 | 42,00 | 0,8 | 1 | 0,98 | 0,92 | 0,93 |
| 10/05/00 | 22:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 123 | 109 | 132 | 121 | 121,33 | 13 | 14 | 17 | 44 | 44,00 | 0,81 | 1 | 0,98 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 22:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 122 | 102 | 133 | 119 | 119,00 | 13 | 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,81 | 1 | 0,98 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 22:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 127 | 107 | 134 | 122 | 122,67 | 13 | 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,8 | 1 | 0,98 | 0,92 | 0,93 |
| 10/05/00 | 22:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 125 | 110 | 132 | 122 | 122,33 | 13 | 14 | 17 | 44 | 44,00 | 0,8 | 1 | 0,98 | 0,92 | 0,93 |
| 10/05/00 | 22:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 123 | 104 | 130 | 119 | 119,00 | 13 | 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,8 | 1 | 0,99 | 0,92 | 0,93 |
| 10/05/00 | 22:50 | 600 | 131 | 130 | 132 | 131 | 131,00 | 126 | 108 | 132 | 122 | 122,00 | 13 | 14 | 17 | 44 | 44,00 | 0,8 | 1 | 0,98 | 0,92 | 0,93 |
| 10/05/00 | 23:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 128 | 106 | 132 | 122 | 122,00 | 13 | 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,8 | 1 | 0,98 | 0,92 | 0,93 |
| 10/05/00 | 23:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 129 | 106 | 125 | 120 | 120,00 | 13 | 13 | 16 | 42 | 42,00 | 0,79 | 1 | 0,98 | 0,92 | 0,92 |
| 10/05/00 | 23:20 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 153 | 123 | 146 | 140 | 140,67 | 16 | 16 | 18 | 50 | 50,00 | 0,8 | 1 | 0,97 | 0,91 | 0,92 |
| 10/05/00 | 23:30 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 172 | 136 | 162 | 156 | 156,67 | 18 | 17 | 20 | 55 | 55,00 | 0,81 | 1 | 0,97 | 0,92 | 0,93 |
| 10/05/00 | 23:40 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 171 | 137 | 163 | 157 | 157,00 | 18 | 17 | 20 | 55 | 55,00 | 0,81 | 0,99 | 0,96 | 0,91 | 0,92 |
| 10/05/00 | 23:50 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 174 | 134 | 165 | 157 | 157,67 | 18 | 17 | 21 | 56 | 56,00 | 0,81 | 0,99 | 0,96 | 0,91 | 0,92 |
| 11/05/00 | 0:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 169 | 136 | 163 | 156 | 156,00 | 18 | 17 | 20 | 55 | 55,00 | 0,82 | 0,99 | 0,97 | 0,92 | 0,93 |
| 11/05/00 | 0:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 169 | 138 | 165 | 157 | 157,33 | 18 | 17 | 21 | 56 | 56,00 | 0,82 | 0,99 | 0,96 | 0,92 | 0,92 |
| 11/05/00 | 0:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 167 | 136 | 166 | 156 | 156,33 | 18 | 17 | 21 | 56 | 56,00 | 0,82 | 1 | 0,96 | 0,92 | 0,93 |
| 11/05/00 | 0:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 165 | 138 | 163 | 155 | 155,33 | 18 | 17 | 20 | 55 | 55,00 | 0,82 | 0,99 | 0,96 | 0,92 | 0,92 |
| 11/05/00 | 0:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 172 | 133 | 160 | 155 | 155,00 | 18 | 17 | 20 | 55 | 55,00 | 0,82 | 1 | 0,97 | 0,92 | 0,93 |
| 11/05/00 | 0:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 138 | 113 | 134 | 128 | 128,33 | 14 | 14 | 17 | 45 | 45,00 | 0,81 | 1 | 0,97 | 0,92 | 0,93 |
| 11/05/00 | 1:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 136 | 113 | 132 | 127 | 127,00 | 14 | 14 | 17 | 45 | 45,00 | 0,81 | 1 | 0,97 | 0,92 | 0,93 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.

(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|------|--------|-----|-----|-----|------|--------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|------|------|------|-------|-------|
| 11/05/00 | 1:10 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 149 | 115 | 143 | 135 | 135,67 | 15 | 15 | 18 | 48 | 48,00 | 0,79 | 0,99 | 0,97 | 0,91 | 0,92 |
| 11/05/00 | 1:20 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 148 | 118 | 149 | 138 | 138,33 | 15 | 15 | 18 | 48 | 48,00 | 0,8 | 0,99 | 0,96 | 0,91 | 0,92 |
| 11/05/00 | 1:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 150 | 115 | 145 | 136 | 136,67 | 15 | 14 | 18 | 47 | 47,00 | 0,8 | 0,99 | 0,96 | 0,91 | 0,92 |
| 11/05/00 | 1:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 144 | 111 | 142 | 132 | 132,33 | 15 | 14 | 18 | 47 | 47,00 | 0,79 | 1 | 0,96 | 0,91 | 0,92 |
| 11/05/00 | 1:50 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 97 | 70 | 99 | 88 | 88,67 | 10 | 9 | 12 | 31 | 31,00 | 0,79 | 1 | 0,98 | 0,92 | 0,92 |
| 11/05/00 | 2:00 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 77 | 38 | 70 | 61 | 61,67 | 8 | 4 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 11/05/00 | 2:10 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 79 | 40 | 72 | 63 | 63,67 | 8 | 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 11/05/00 | 2:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 77 | 43 | 74 | 64 | 64,67 | 7 | 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 11/05/00 | 2:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 77 | 39 | 70 | 62 | 62,00 | 7 | 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 11/05/00 | 2:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 74 | 40 | 72 | 62 | 62,00 | 7 | 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 11/05/00 | 2:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 75 | 37 | 73 | 61 | 61,67 | 7 | 4 | 9 | 20 | 20,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 11/05/00 | 3:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 77 | 41 | 71 | 63 | 63,00 | 8 | 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 11/05/00 | 3:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 75 | 39 | 74 | 62 | 62,67 | 7 | 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 11/05/00 | 3:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 81 | 41 | 74 | 65 | 65,33 | 8 | 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 11/05/00 | 3:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 79 | 39 | 74 | 64 | 64,00 | 8 | 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 11/05/00 | 3:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 75 | 36 | 72 | 61 | 61,00 | 7 | 4 | 9 | 20 | 20,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 11/05/00 | 3:50 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 79 | 40 | 72 | 63 | 63,67 | 8 | 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 11/05/00 | 4:00 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 77 | 39 | 72 | 62 | 62,67 | 7 | 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 11/05/00 | 4:10 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 74 | 37 | 72 | 61 | 61,00 | 7 | 4 | 9 | 20 | 20,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 11/05/00 | 4:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 74 | 42 | 73 | 63 | 63,00 | 7 | 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 11/05/00 | 4:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 74 | 36 | 72 | 60 | 60,67 | 7 | 4 | 9 | 20 | 20,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 11/05/00 | 4:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 77 | 41 | 71 | 63 | 63,00 | 8 | 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 11/05/00 | 4:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 77 | 38 | 73 | 62 | 62,67 | 7 | 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 11/05/00 | 5:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 77 | 38 | 72 | 62 | 62,33 | 8 | 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 11/05/00 | 5:10 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 77 | 42 | 74 | 64 | 64,33 | 7 | 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 11/05/00 | 5:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 80 | 38 | 72 | 63 | 63,33 | 8 | 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,8 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 11/05/00 | 5:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 79 | 42 | 70 | 63 | 63,67 | 8 | 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 11/05/00 | 5:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 80 | 37 | 73 | 63 | 63,33 | 8 | 4 | 9 | 21 | 21,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 11/05/00 | 5:50 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 75 | 37 | 71 | 61 | 61,00 | 7 | 4 | 9 | 20 | 20,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.
(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------|--------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|--------|------|------|------|-------|-------|
| 11/05/00 | 6:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 61 | 39 | 58 | 52 | 52,67 | 6 | 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 11/05/00 | 6:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 46 | 38 | 46 | 43 | 43,33 | 4 | 5 | 6 | 15 | 15,00 | 0,8 | 1 | 0,99 | 0,92 | 0,93 |
| 11/05/00 | 6:20 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 41 | 41 | 43 | 41 | 41,67 | 4 | 5 | 5 | 14 | 14,00 | 0,85 | 1 | 0,98 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 6:30 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 44 | 41 | 43 | 42 | 42,67 | 4 | 5 | 5 | 14 | 14,00 | 0,79 | 1 | 0,98 | 0,92 | 0,92 |
| 11/05/00 | 6:40 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 40 | 46 | 43 | 43 | 43,00 | 4 | 6 | 5 | 15 | 15,00 | 0,75 | 1 | 0,98 | 0,91 | 0,91 |
| 11/05/00 | 6:50 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 39 | 60 | 47 | 48 | 48,67 | 4 | 7 | 6 | 17 | 17,00 | 0,78 | 1 | 0,99 | 0,94 | 0,92 |
| 11/05/00 | 7:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 86 | 109 | 90 | 95 | 95,00 | 9 | 14 | 11 | 34 | 34,00 | 0,83 | 1 | 0,97 | 0,94 | 0,93 |
| 11/05/00 | 7:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 144 | 158 | 143 | 148 | 148,33 | 16 | 20 | 18 | 54 | 54,00 | 0,89 | 0,98 | 0,95 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 7:20 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 143 | 151 | 149 | 147 | 147,67 | 16 | 19 | 18 | 53 | 53,00 | 0,89 | 0,99 | 0,96 | 0,95 | 0,95 |
| 11/05/00 | 7:30 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 146 | 146 | 154 | 148 | 148,67 | 17 | 18 | 19 | 54 | 54,00 | 0,9 | 0,99 | 0,96 | 0,95 | 0,95 |
| 11/05/00 | 7:40 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 138 | 127 | 138 | 134 | 134,33 | 16 | 16 | 17 | 49 | 49,00 | 0,9 | 0,99 | 0,96 | 0,95 | 0,95 |
| 11/05/00 | 7:50 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 139 | 136 | 127 | 134 | 134,00 | 16 | 17 | 16 | 49 | 49,00 | 0,9 | 1 | 0,97 | 0,95 | 0,96 |
| 11/05/00 | 8:00 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 307 | 282 | 281 | 290 | 290,00 | 36 | 35 | 34 | 105 | 105,00 | 0,91 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 8:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 386 | 346 | 358 | 363 | 363,33 | 46 | 44 | 42 | 132 | 132,00 | 0,92 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 8:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 413 | 369 | 376 | 386 | 386,00 | 49 | 46 | 44 | 139 | 139,00 | 0,92 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 8:30 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 396 | 347 | 351 | 364 | 364,67 | 47 | 43 | 42 | 132 | 132,00 | 0,93 | 0,98 | 0,93 | 0,95 | 0,95 |
| 11/05/00 | 8:40 | 600 | 128 | 127 | 129 | 128 | 128,00 | 422 | 367 | 374 | 387 | 387,67 | 50 | 46 | 45 | 141 | 141,00 | 0,92 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 8:50 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 434 | 384 | 406 | 408 | 408,00 | 51 | 48 | 48 | 147 | 147,00 | 0,91 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 9:00 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 493 | 435 | 458 | 462 | 462,00 | 57 | 54 | 55 | 166 | 166,00 | 0,91 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 9:10 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 491 | 436 | 440 | 455 | 455,67 | 58 | 54 | 53 | 165 | 165,00 | 0,92 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 9:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 533 | 478 | 488 | 499 | 499,67 | 63 | 60 | 58 | 181 | 181,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 9:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 580 | 520 | 545 | 548 | 548,33 | 68 | 65 | 64 | 197 | 197,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 9:40 | 600 | 128 | 128 | 128 | 128 | 128,00 | 552 | 502 | 505 | 519 | 519,67 | 65 | 63 | 60 | 188 | 188,00 | 0,92 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 9:50 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 523 | 480 | 486 | 496 | 496,33 | 62 | 60 | 57 | 179 | 179,00 | 0,92 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 10:00 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 526 | 493 | 497 | 505 | 505,33 | 62 | 62 | 59 | 183 | 183,00 | 0,92 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 10:10 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 487 | 462 | 475 | 474 | 474,67 | 57 | 58 | 56 | 171 | 171,00 | 0,92 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 10:20 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 554 | 512 | 529 | 531 | 531,67 | 65 | 64 | 62 | 191 | 191,00 | 0,91 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 10:30 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 563 | 522 | 521 | 535 | 535,33 | 66 | 65 | 61 | 192 | 192,00 | 0,92 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 10:40 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 566 | 515 | 525 | 535 | 535,33 | 66 | 64 | 62 | 192 | 192,00 | 0,92 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.
(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------------|---------------|-----|-----|-----|------------|---------------|----|----|----|------------|---------------|------|------|------|-------------|-------------|
| 11/05/00 | 10:50 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 527 | 494 | 491 | 504 | 504,00 | 62 | 62 | 58 | 182 | 182,00 | 0,92 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 11:00 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 533 | 498 | 493 | 508 | 508,00 | 63 | 62 | 58 | 183 | 183,00 | 0,92 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,95 |
| 11/05/00 | 11:10 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 508 | 479 | 472 | 486 | 486,33 | 60 | 60 | 56 | 176 | 176,00 | 0,92 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 11:20 | 600 | 129 | 128 | 128 | 128 | 128,33 | 547 | 513 | 520 | 526 | 526,67 | 65 | 65 | 62 | 192 | 192,00 | 0,92 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 11:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 502 | 454 | 458 | 471 | 471,33 | 60 | 57 | 55 | 172 | 172,00 | 0,92 | 0,99 | 0,93 | 0,95 | 0,95 |
| 11/05/00 | 11:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 479 | 440 | 443 | 454 | 454,00 | 57 | 56 | 53 | 166 | 166,00 | 0,92 | 0,99 | 0,93 | 0,95 | 0,95 |
| 11/05/00 | 11:50 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 495 | 460 | 471 | 475 | 475,33 | 58 | 58 | 57 | 173 | 173,00 | 0,91 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 12:00 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 465 | 430 | 429 | 441 | 441,33 | 55 | 54 | 52 | 161 | 161,00 | 0,92 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,95 |
| 11/05/00 | 12:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 483 | 440 | 428 | 450 | 450,33 | 57 | 55 | 52 | 164 | 164,00 | 0,92 | 0,98 | 0,94 | 0,95 | 0,95 |
| 11/05/00 | 12:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 520 | 481 | 478 | 493 | 493,00 | 62 | 61 | 57 | 180 | 180,00 | 0,92 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 12:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 547 | 520 | 522 | 529 | 529,67 | 64 | 66 | 62 | 192 | 192,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 12:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 606 | 562 | 574 | 580 | 580,67 | 71 | 71 | 69 | 211 | 211,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 12:50 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 596 | 542 | 560 | 566 | 566,00 | 70 | 69 | 67 | 206 | 206,00 | 0,9 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 13:00 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 490 | 459 | 476 | 475 | 475,00 | 57 | 58 | 57 | 172 | 172,00 | 0,9 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 13:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 521 | 475 | 486 | 494 | 494,00 | 61 | 60 | 58 | 179 | 179,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 13:20 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 560 | 513 | 523 | 532 | 532,00 | 65 | 64 | 62 | 191 | 191,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 13:30 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 539 | 496 | 496 | 510 | 510,33 | 63 | 62 | 59 | 184 | 184,00 | 0,91 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 13:40 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 534 | 485 | 493 | 504 | 504,00 | 62 | 61 | 58 | 181 | 181,00 | 0,91 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 13:50 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 491 | 467 | 471 | 476 | 476,33 | 57 | 59 | 56 | 172 | 172,00 | 0,91 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 14:00 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 521 | 488 | 498 | 502 | 502,33 | 61 | 61 | 59 | 181 | 181,00 | 0,91 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 14:10 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 504 | 471 | 458 | 477 | 477,67 | 59 | 59 | 54 | 172 | 172,00 | 0,92 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 14:20 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 528 | 489 | 484 | 500 | 500,33 | 62 | 61 | 57 | 180 | 180,00 | 0,92 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,95 |
| 11/05/00 | 14:30 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 524 | 488 | 479 | 497 | 497,00 | 62 | 61 | 57 | 180 | 180,00 | 0,92 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,95 |
| 11/05/00 | 14:40 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 517 | 485 | 477 | 493 | 493,00 | 61 | 61 | 56 | 178 | 178,00 | 0,92 | 0,99 | 0,93 | 0,95 | 0,95 |
| 11/05/00 | 14:50 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 559 | 514 | 515 | 529 | 529,33 | 66 | 64 | 61 | 191 | 191,00 | 0,92 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,95 |
| 11/05/00 | 15:00 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 517 | 477 | 481 | 491 | 491,67 | 61 | 60 | 57 | 178 | 178,00 | 0,92 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,95 |
| 11/05/00 | 15:10 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 505 | 471 | 481 | 485 | 485,67 | 59 | 59 | 57 | 175 | 175,00 | 0,91 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 15:20 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 526 | 486 | 494 | 502 | 502,00 | 62 | 61 | 59 | 182 | 182,00 | 0,92 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,95 |
| 11/05/00 | 15:30 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 532 | 485 | 486 | 501 | 501,00 | 63 | 61 | 58 | 182 | 182,00 | 0,92 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.
(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------------|---------------|-----|-----|-----|------------|---------------|----|----|----|------------|---------------|------|------|------|-------------|-------------|
| 11/05/00 | 15:40 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 517 | 478 | 472 | 489 | 489,00 | 61 | 60 | 56 | 177 | 177,00 | 0,92 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 15:50 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 459 | 444 | 436 | 446 | 446,33 | 54 | 56 | 52 | 162 | 162,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 16:00 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 431 | 417 | 405 | 417 | 417,67 | 50 | 52 | 48 | 150 | 150,00 | 0,91 | 0,99 | 0,91 | 0,93 | 0,94 |
| 11/05/00 | 16:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 376 | 370 | 361 | 369 | 369,00 | 44 | 47 | 42 | 133 | 133,00 | 0,9 | 0,99 | 0,91 | 0,93 | 0,93 |
| 11/05/00 | 16:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 381 | 380 | 369 | 376 | 376,67 | 44 | 48 | 43 | 135 | 135,00 | 0,9 | 0,99 | 0,91 | 0,93 | 0,93 |
| 11/05/00 | 16:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 363 | 362 | 351 | 358 | 358,67 | 42 | 46 | 41 | 129 | 129,00 | 0,9 | 0,99 | 0,9 | 0,93 | 0,93 |
| 11/05/00 | 16:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 309 | 317 | 296 | 307 | 307,33 | 36 | 40 | 34 | 110 | 110,00 | 0,9 | 0,99 | 0,9 | 0,93 | 0,93 |
| 11/05/00 | 16:50 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 271 | 277 | 247 | 265 | 265,00 | 32 | 35 | 29 | 96 | 96,00 | 0,9 | 0,99 | 0,91 | 0,94 | 0,93 |
| 11/05/00 | 17:00 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 260 | 256 | 234 | 250 | 250,00 | 30 | 32 | 28 | 90 | 90,00 | 0,9 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 17:10 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 271 | 263 | 246 | 260 | 260,00 | 31 | 33 | 29 | 93 | 93,00 | 0,89 | 0,99 | 0,92 | 0,93 | 0,93 |
| 11/05/00 | 17:20 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 250 | 247 | 227 | 241 | 241,33 | 29 | 31 | 27 | 87 | 87,00 | 0,9 | 0,99 | 0,91 | 0,93 | 0,93 |
| 11/05/00 | 17:30 | 600 | 130 | 128 | 129 | 129 | 129,00 | 295 | 296 | 279 | 290 | 290,00 | 34 | 37 | 32 | 103 | 103,00 | 0,9 | 0,99 | 0,89 | 0,93 | 0,93 |
| 11/05/00 | 17:40 | 600 | 130 | 128 | 129 | 129 | 129,00 | 306 | 298 | 287 | 297 | 297,00 | 35 | 38 | 33 | 106 | 106,00 | 0,9 | 0,99 | 0,89 | 0,93 | 0,93 |
| 11/05/00 | 17:50 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 274 | 279 | 264 | 272 | 272,33 | 32 | 35 | 30 | 97 | 97,00 | 0,89 | 0,99 | 0,89 | 0,93 | 0,92 |
| 11/05/00 | 18:00 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 231 | 248 | 224 | 234 | 234,33 | 27 | 31 | 26 | 84 | 84,00 | 0,89 | 0,99 | 0,9 | 0,93 | 0,93 |
| 11/05/00 | 18:10 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 255 | 265 | 252 | 257 | 257,33 | 29 | 33 | 29 | 91 | 91,00 | 0,89 | 0,99 | 0,9 | 0,93 | 0,93 |
| 11/05/00 | 18:20 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 210 | 215 | 201 | 208 | 208,67 | 24 | 27 | 24 | 75 | 75,00 | 0,89 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 18:30 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 194 | 186 | 179 | 186 | 186,33 | 22 | 24 | 22 | 68 | 68,00 | 0,89 | 0,99 | 0,94 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 18:40 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 208 | 192 | 197 | 199 | 199,00 | 24 | 24 | 24 | 72 | 72,00 | 0,88 | 0,99 | 0,94 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 18:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 200 | 190 | 188 | 192 | 192,67 | 23 | 24 | 23 | 70 | 70,00 | 0,87 | 0,99 | 0,95 | 0,93 | 0,94 |
| 11/05/00 | 19:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 145 | 141 | 131 | 139 | 139,00 | 16 | 18 | 16 | 50 | 50,00 | 0,85 | 1 | 0,95 | 0,93 | 0,93 |
| 11/05/00 | 19:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 159 | 149 | 147 | 151 | 151,67 | 17 | 19 | 18 | 54 | 54,00 | 0,84 | 1 | 0,95 | 0,93 | 0,93 |
| 11/05/00 | 19:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 147 | 148 | 139 | 144 | 144,67 | 16 | 19 | 17 | 52 | 52,00 | 0,85 | 0,99 | 0,95 | 0,93 | 0,93 |
| 11/05/00 | 19:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 128 | 128 | 126 | 127 | 127,33 | 13 | 16 | 16 | 45 | 45,00 | 0,82 | 1 | 0,95 | 0,92 | 0,92 |
| 11/05/00 | 19:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 139 | 143 | 143 | 141 | 141,67 | 15 | 18 | 17 | 50 | 50,00 | 0,82 | 1 | 0,94 | 0,92 | 0,92 |
| 11/05/00 | 19:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 136 | 137 | 139 | 137 | 137,33 | 14 | 17 | 17 | 48 | 48,00 | 0,81 | 1 | 0,95 | 0,92 | 0,92 |
| 11/05/00 | 20:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 130 | 138 | 135 | 134 | 134,33 | 14 | 18 | 17 | 49 | 49,00 | 0,81 | 1 | 0,95 | 0,92 | 0,92 |
| 11/05/00 | 20:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 152 | 148 | 152 | 150 | 150,67 | 16 | 19 | 19 | 54 | 54,00 | 0,82 | 0,99 | 0,95 | 0,92 | 0,92 |
| 11/05/00 | 20:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 123 | 128 | 129 | 126 | 126,67 | 13 | 16 | 16 | 45 | 45,00 | 0,81 | 1 | 0,95 | 0,92 | 0,92 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.
(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------|--------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|------|-----|------|-------|-------|
| 11/05/00 | 20:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 135 | 145 | 148 | 142 | 142,67 | 14 | 19 | 18 | 51 | 51,00 | 0,81 | 1 | 0,95 | 0,92 | 0,92 |
| 11/05/00 | 20:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 136 | 143 | 145 | 141 | 141,33 | 14 | 18 | 18 | 50 | 50,00 | 0,81 | 1 | 0,95 | 0,92 | 0,92 |
| 11/05/00 | 20:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 121 | 130 | 129 | 126 | 126,67 | 13 | 16 | 16 | 45 | 45,00 | 0,81 | 1 | 0,96 | 0,92 | 0,92 |
| 11/05/00 | 21:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 139 | 152 | 150 | 147 | 147,00 | 15 | 19 | 18 | 52 | 52,00 | 0,83 | 1 | 0,95 | 0,93 | 0,93 |
| 11/05/00 | 21:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 126 | 132 | 130 | 129 | 129,33 | 13 | 17 | 16 | 46 | 46,00 | 0,83 | 1 | 0,95 | 0,93 | 0,93 |
| 11/05/00 | 21:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 132 | 140 | 141 | 137 | 137,67 | 14 | 18 | 17 | 49 | 49,00 | 0,83 | 1 | 0,95 | 0,93 | 0,93 |
| 11/05/00 | 21:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 131 | 145 | 144 | 140 | 140,00 | 14 | 18 | 17 | 49 | 49,00 | 0,81 | 1 | 0,94 | 0,92 | 0,92 |
| 11/05/00 | 21:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 126 | 129 | 130 | 128 | 128,33 | 13 | 16 | 16 | 45 | 45,00 | 0,81 | 1 | 0,95 | 0,92 | 0,92 |
| 11/05/00 | 21:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 140 | 148 | 147 | 145 | 145,00 | 15 | 19 | 18 | 52 | 52,00 | 0,81 | 1 | 0,94 | 0,92 | 0,92 |
| 11/05/00 | 22:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 124 | 135 | 132 | 130 | 130,33 | 13 | 17 | 16 | 46 | 46,00 | 0,82 | 1 | 0,95 | 0,92 | 0,92 |
| 11/05/00 | 22:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 132 | 140 | 139 | 137 | 137,00 | 14 | 18 | 17 | 49 | 49,00 | 0,81 | 1 | 0,94 | 0,92 | 0,92 |
| 11/05/00 | 22:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 95 | 102 | 93 | 96 | 96,67 | 10 | 13 | 12 | 35 | 35,00 | 0,81 | 1 | 0,99 | 0,93 | 0,93 |
| 11/05/00 | 22:30 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 84 | 83 | 83 | 83 | 83,33 | 9 | 10 | 10 | 29 | 29,00 | 0,81 | 1 | 0,99 | 0,93 | 0,93 |
| 11/05/00 | 22:40 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 90 | 86 | 86 | 87 | 87,33 | 9 | 11 | 11 | 31 | 31,00 | 0,81 | 1 | 0,99 | 0,93 | 0,93 |
| 11/05/00 | 22:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 87 | 86 | 81 | 84 | 84,67 | 9 | 11 | 10 | 30 | 30,00 | 0,81 | 1 | 0,99 | 0,93 | 0,93 |
| 11/05/00 | 23:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 78 | 75 | 71 | 74 | 74,67 | 8 | 9 | 9 | 26 | 26,00 | 0,81 | 1 | 0,99 | 0,93 | 0,93 |
| 11/05/00 | 23:10 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 60 | 53 | 50 | 54 | 54,33 | 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 11/05/00 | 23:20 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 61 | 49 | 51 | 53 | 53,67 | 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,8 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 11/05/00 | 23:30 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 | 132,33 | 56 | 46 | 52 | 51 | 51,33 | 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,81 | 1 | 1 | 0,93 | 0,94 |
| 11/05/00 | 23:40 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 65 | 51 | 53 | 56 | 56,33 | 6 | 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,81 | 1 | 1 | 0,92 | 0,94 |
| 11/05/00 | 23:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 61 | 48 | 53 | 54 | 54,00 | 6 | 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 12/05/00 | 0:00 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 64 | 50 | 51 | 55 | 55,00 | 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,8 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 12/05/00 | 0:10 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 60 | 50 | 51 | 53 | 53,67 | 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 12/05/00 | 0:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 61 | 48 | 50 | 53 | 53,00 | 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,81 | 1 | 1 | 0,92 | 0,94 |
| 12/05/00 | 0:30 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 63 | 49 | 53 | 55 | 55,00 | 6 | 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,83 | 1 | 1 | 0,93 | 0,94 |
| 12/05/00 | 0:40 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 57 | 46 | 52 | 51 | 51,67 | 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,82 | 1 | 1 | 0,93 | 0,94 |
| 12/05/00 | 0:50 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 63 | 48 | 54 | 55 | 55,00 | 6 | 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 12/05/00 | 1:00 | 600 | 133 | 131 | 132 | 132 | 132,00 | 57 | 52 | 50 | 53 | 53,00 | 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,81 | 1 | 1 | 0,93 | 0,94 |
| 12/05/00 | 1:10 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 62 | 47 | 56 | 55 | 55,00 | 6 | 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.
(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|------|--------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|----|----|----|------|-------|------|-----|-------|-------|-------|
| 12/05/00 | 1:20 | 600 | 133 | 131 | 132 | 132 | 132,00 | 57 | 50 | 49 | 52 | 52,00 | 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,82 | 1 | 1 | 0,93 | 0,94 |
| 12/05/00 | 1:30 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 65 | 50 | 57 | 57 | 57,33 | 6 | 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 12/05/00 | 1:40 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 57 | 48 | 48 | 51 | 51,00 | 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,81 | 1 | 1 | 0,92 | 0,94 |
| 12/05/00 | 1:50 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 | 132,33 | 68 | 47 | 56 | 57 | 57,00 | 7 | 6 | 7 | 20 | 20,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 12/05/00 | 2:00 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 | 132,33 | 56 | 46 | 47 | 49 | 49,67 | 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,81 | 1 | 1 | 0,92 | 0,94 |
| 12/05/00 | 2:10 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 | 132,33 | 65 | 51 | 58 | 58 | 58,00 | 6 | 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 12/05/00 | 2:20 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 | 132,33 | 54 | 45 | 45 | 48 | 48,00 | 5 | 6 | 6 | 17 | 17,00 | 0,83 | 1 | 1 | 0,93 | 0,94 |
| 12/05/00 | 2:30 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 | 132,33 | 65 | 52 | 58 | 58 | 58,33 | 6 | 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 12/05/00 | 2:40 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 | 132,33 | 57 | 49 | 46 | 50 | 50,67 | 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,81 | 1 | 1 | 0,92 | 0,94 |
| 12/05/00 | 2:50 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 | 132,33 | 67 | 46 | 59 | 57 | 57,33 | 6 | 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 12/05/00 | 3:00 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 55 | 50 | 50 | 51 | 51,67 | 5 | 6 | 6 | 17 | 17,00 | 0,8 | 1 | 1 | 0,93 | 0,93 |
| 12/05/00 | 3:10 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 65 | 50 | 60 | 58 | 58,33 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,8 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 12/05/00 | 3:20 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 54 | 46 | 47 | 49 | 49,00 | 5 | 6 | 6 | 17 | 17,00 | 0,8 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 12/05/00 | 3:30 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 70 | 51 | 61 | 60 | 60,67 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 12/05/00 | 3:40 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 56 | 48 | 47 | 50 | 50,33 | 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,81 | 1 | 1 | 0,92 | 0,94 |
| 12/05/00 | 3:50 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 70 | 51 | 60 | 60 | 60,33 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 12/05/00 | 4:00 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 58 | 48 | 49 | 51 | 51,67 | 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,82 | 1 | 1 | 0,93 | 0,94 |
| 12/05/00 | 4:10 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 | 132,33 | 69 | 50 | 57 | 58 | 58,67 | 7 | 6 | 7 | 20 | 20,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 12/05/00 | 4:20 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 | 132,33 | 55 | 49 | 49 | 51 | 51,00 | 5 | 6 | 6 | 17 | 17,00 | 0,81 | 1 | 1 | 0,93 | 0,94 |
| 12/05/00 | 4:30 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 | 132,33 | 66 | 46 | 57 | 56 | 56,33 | 6 | 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 12/05/00 | 4:40 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 | 132,33 | 57 | 51 | 50 | 52 | 52,67 | 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 12/05/00 | 4:50 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 | 132,33 | 67 | 49 | 58 | 58 | 58,00 | 7 | 6 | 7 | 20 | 20,00 | 0,81 | 1 | 1 | 0,92 | 0,94 |
| 12/05/00 | 5:00 | 600 | 133 | 131 | 132 | 132 | 132,00 | 62 | 45 | 53 | 53 | 53,33 | 6 | 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,81 | 1 | 1 | 0,92 | 0,94 |
| 12/05/00 | 5:10 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 | 132,33 | 64 | 41 | 54 | 53 | 53,00 | 6 | 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,78 | 1 | -0,99 | 0,91 | 0,26 |
| 12/05/00 | 5:20 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 | 132,33 | 62 | 33 | 52 | 49 | 49,00 | 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 12/05/00 | 5:30 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 | 132,33 | 61 | 31 | 54 | 48 | 48,67 | 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 12/05/00 | 5:40 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 65 | 32 | 52 | 49 | 49,67 | 6 | 4 | 6 | 16 | 16,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 12/05/00 | 5:50 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 64 | 29 | 54 | 49 | 49,00 | 6 | 3 | 7 | 16 | 16,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 12/05/00 | 6:00 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 51 | 33 | 44 | 42 | 42,67 | 5 | 4 | 5 | 14 | 14,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.
(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------|--------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|--------|------|------|------|-------|-------|
| 12/05/00 | 6:10 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 | 132,33 | 39 | 33 | 25 | 32 | 32,33 | 4 | 4 | 3 | 11 | 11,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 12/05/00 | 6:20 | 600 | 133 | 132 | 133 | 132 | 132,67 | 36 | 32 | 29 | 32 | 32,33 | 3 | 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,78 | 1 | 0,99 | 0,91 | 0,92 |
| 12/05/00 | 6:30 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 | 132,33 | 28 | 36 | 19 | 27 | 27,67 | 3 | 4 | 2 | 9 | 9,00 | 0,85 | 0,99 | 0,98 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 6:40 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 | 132,33 | 46 | 48 | 43 | 45 | 45,67 | 5 | 6 | 5 | 16 | 16,00 | 0,85 | 0,99 | 0,97 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 6:50 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 | 132,33 | 79 | 95 | 81 | 85 | 85,00 | 9 | 12 | 10 | 31 | 31,00 | 0,9 | 0,97 | 0,93 | 0,93 | 0,93 |
| 12/05/00 | 7:00 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 165 | 169 | 155 | 163 | 163,00 | 19 | 21 | 19 | 59 | 59,00 | 0,88 | 0,98 | 0,93 | 0,93 | 0,93 |
| 12/05/00 | 7:10 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 157 | 165 | 143 | 155 | 155,00 | 18 | 21 | 17 | 56 | 56,00 | 0,91 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 7:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 124 | 130 | 114 | 122 | 122,67 | 14 | 16 | 14 | 44 | 44,00 | 0,89 | 0,98 | 0,96 | 0,95 | 0,94 |
| 12/05/00 | 7:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 133 | 125 | 110 | 122 | 122,67 | 16 | 16 | 13 | 45 | 45,00 | 0,92 | 0,99 | 0,95 | 0,95 | 0,95 |
| 12/05/00 | 7:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 130 | 120 | 116 | 122 | 122,00 | 15 | 15 | 14 | 44 | 44,00 | 0,91 | 0,99 | 0,97 | 0,95 | 0,96 |
| 12/05/00 | 7:50 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 113 | 116 | 102 | 110 | 110,33 | 13 | 15 | 13 | 41 | 41,00 | 0,91 | 1 | 0,97 | 0,96 | 0,96 |
| 12/05/00 | 8:00 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 178 | 155 | 161 | 164 | 164,67 | 21 | 20 | 20 | 61 | 61,00 | 0,9 | 0,99 | 0,96 | 0,95 | 0,95 |
| 12/05/00 | 8:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 263 | 237 | 213 | 237 | 237,67 | 32 | 30 | 26 | 88 | 88,00 | 0,93 | 0,98 | 0,94 | 0,95 | 0,95 |
| 12/05/00 | 8:20 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 404 | 345 | 356 | 368 | 368,33 | 48 | 43 | 43 | 134 | 134,00 | 0,91 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 8:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 433 | 383 | 420 | 412 | 412,00 | 50 | 48 | 50 | 148 | 148,00 | 0,9 | 0,99 | 0,92 | 0,93 | 0,94 |
| 12/05/00 | 8:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 475 | 412 | 458 | 448 | 448,33 | 55 | 52 | 55 | 162 | 162,00 | 0,9 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 8:50 | 600 | 129 | 127 | 128 | 128 | 128,00 | 484 | 427 | 449 | 453 | 453,33 | 57 | 53 | 54 | 164 | 164,00 | 0,91 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 9:00 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 576 | 515 | 544 | 545 | 545,00 | 67 | 64 | 64 | 195 | 195,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 9:10 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 579 | 505 | 546 | 543 | 543,33 | 68 | 63 | 65 | 196 | 196,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 9:20 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 538 | 475 | 504 | 505 | 505,67 | 63 | 60 | 60 | 183 | 183,00 | 0,91 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 9:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 536 | 480 | 498 | 504 | 504,67 | 63 | 61 | 59 | 183 | 183,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 9:40 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 | 129,00 | 589 | 520 | 544 | 551 | 551,00 | 70 | 66 | 65 | 201 | 201,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 9:50 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 | 129,00 | 582 | 515 | 547 | 548 | 548,00 | 69 | 65 | 65 | 199 | 199,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 10:00 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 | 129,00 | 521 | 464 | 499 | 494 | 494,67 | 62 | 59 | 59 | 180 | 180,00 | 0,91 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 10:10 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 | 129,00 | 487 | 436 | 481 | 468 | 468,00 | 57 | 55 | 57 | 169 | 169,00 | 0,91 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 10:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 549 | 482 | 505 | 512 | 512,00 | 65 | 61 | 61 | 187 | 187,00 | 0,91 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 10:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 566 | 477 | 516 | 519 | 519,67 | 67 | 60 | 62 | 189 | 189,00 | 0,91 | 0,99 | 0,94 | 0,94 | 0,95 |
| 12/05/00 | 10:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 530 | 454 | 481 | 488 | 488,33 | 63 | 57 | 58 | 178 | 178,00 | 0,92 | 0,98 | 0,94 | 0,95 | 0,95 |
| 12/05/00 | 10:50 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 643 | 545 | 590 | 592 | 592,67 | 76 | 69 | 71 | 216 | 216,00 | 0,91 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.
(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------------|---------------|-----|-----|-----|------------|---------------|----|----|----|------------|---------------|------|------|------|-------------|-------------|
| 12/05/00 | 11:00 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 | 129,00 | 597 | 531 | 547 | 558 | 558,33 | 71 | 67 | 65 | 203 | 203,00 | 0,92 | 0,98 | 0,91 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 11:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 565 | 512 | 515 | 530 | 530,67 | 68 | 65 | 61 | 194 | 194,00 | 0,93 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 11:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 567 | 503 | 519 | 529 | 529,67 | 68 | 64 | 61 | 193 | 193,00 | 0,93 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 11:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 596 | 515 | 548 | 553 | 553,00 | 71 | 65 | 66 | 202 | 202,00 | 0,92 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 11:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 604 | 510 | 545 | 553 | 553,00 | 72 | 64 | 66 | 202 | 202,00 | 0,92 | 0,99 | 0,94 | 0,94 | 0,95 |
| 12/05/00 | 11:50 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 548 | 497 | 504 | 516 | 516,33 | 66 | 63 | 60 | 189 | 189,00 | 0,93 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 12:00 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 | 129,00 | 572 | 501 | 523 | 532 | 532,00 | 68 | 63 | 63 | 194 | 194,00 | 0,92 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 12:10 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 | 129,00 | 612 | 524 | 556 | 564 | 564,00 | 73 | 66 | 67 | 206 | 206,00 | 0,92 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 12:20 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 | 129,00 | 582 | 510 | 547 | 546 | 546,33 | 69 | 65 | 66 | 200 | 200,00 | 0,92 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 12:30 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 | 129,00 | 599 | 517 | 562 | 559 | 559,33 | 71 | 66 | 68 | 205 | 205,00 | 0,92 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 12:40 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 | 129,00 | 591 | 525 | 547 | 554 | 554,33 | 70 | 67 | 65 | 202 | 202,00 | 0,92 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 12:50 | 600 | 130 | 129 | 129 | 129 | 129,33 | 557 | 500 | 511 | 522 | 522,67 | 67 | 63 | 61 | 191 | 191,00 | 0,92 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 13:00 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 | 129,00 | 608 | 510 | 561 | 559 | 559,67 | 72 | 65 | 68 | 205 | 205,00 | 0,91 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 13:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 572 | 498 | 543 | 537 | 537,67 | 67 | 63 | 65 | 195 | 195,00 | 0,91 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 13:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 543 | 478 | 507 | 509 | 509,33 | 64 | 60 | 61 | 185 | 185,00 | 0,92 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,95 |
| 12/05/00 | 13:30 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 587 | 507 | 538 | 544 | 544,00 | 69 | 64 | 64 | 197 | 197,00 | 0,92 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,95 |
| 12/05/00 | 13:40 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 541 | 477 | 494 | 504 | 504,00 | 64 | 60 | 59 | 183 | 183,00 | 0,92 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,95 |
| 12/05/00 | 13:50 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 508 | 453 | 464 | 475 | 475,00 | 60 | 57 | 55 | 172 | 172,00 | 0,92 | 0,99 | 0,93 | 0,95 | 0,95 |
| 12/05/00 | 14:00 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 577 | 508 | 545 | 543 | 543,33 | 68 | 64 | 65 | 197 | 197,00 | 0,92 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,95 |
| 12/05/00 | 14:10 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 578 | 502 | 529 | 536 | 536,33 | 68 | 63 | 63 | 194 | 194,00 | 0,92 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,95 |
| 12/05/00 | 14:20 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 536 | 479 | 501 | 505 | 505,33 | 63 | 60 | 60 | 183 | 183,00 | 0,91 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 14:30 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 594 | 517 | 566 | 559 | 559,00 | 69 | 65 | 68 | 202 | 202,00 | 0,91 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 14:40 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 590 | 520 | 537 | 549 | 549,00 | 70 | 65 | 64 | 199 | 199,00 | 0,92 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,95 |
| 12/05/00 | 14:50 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 563 | 505 | 518 | 528 | 528,67 | 67 | 64 | 61 | 192 | 192,00 | 0,92 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 15:00 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 581 | 520 | 544 | 548 | 548,33 | 68 | 65 | 65 | 198 | 198,00 | 0,92 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 15:10 | 600 | 129 | 127 | 128 | 128 | 128,00 | 567 | 503 | 523 | 531 | 531,00 | 67 | 63 | 62 | 192 | 192,00 | 0,92 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 15:20 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 563 | 500 | 528 | 530 | 530,33 | 67 | 63 | 63 | 193 | 193,00 | 0,92 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 15:30 | 600 | 129 | 127 | 128 | 128 | 128,00 | 587 | 528 | 554 | 556 | 556,33 | 69 | 66 | 66 | 201 | 201,00 | 0,92 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 15:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 557 | 495 | 524 | 525 | 525,33 | 66 | 62 | 62 | 190 | 190,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.
(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------------|---------------|-----|-----|-----|------------|---------------|----|----|----|------------|---------------|------|------|------|-------------|-------------|
| 12/05/00 | 15:50 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 483 | 444 | 460 | 462 | 462,33 | 57 | 56 | 55 | 168 | 168,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 16:00 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 450 | 421 | 431 | 434 | 434,00 | 53 | 53 | 51 | 157 | 157,00 | 0,91 | 0,98 | 0,91 | 0,94 | 0,93 |
| 12/05/00 | 16:10 | 600 | 130 | 129 | 129 | 129 | 129,33 | 391 | 369 | 386 | 382 | 382,00 | 46 | 47 | 46 | 139 | 139,00 | 0,9 | 0,99 | 0,91 | 0,93 | 0,93 |
| 12/05/00 | 16:20 | 600 | 130 | 129 | 129 | 129 | 129,33 | 353 | 340 | 358 | 350 | 350,33 | 41 | 43 | 42 | 126 | 126,00 | 0,9 | 0,99 | 0,91 | 0,93 | 0,93 |
| 12/05/00 | 16:30 | 600 | 130 | 129 | 129 | 129 | 129,33 | 429 | 395 | 403 | 409 | 409,00 | 50 | 50 | 48 | 148 | 148,00 | 0,9 | 0,98 | 0,91 | 0,93 | 0,93 |
| 12/05/00 | 16:40 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 428 | 391 | 398 | 405 | 405,67 | 50 | 49 | 47 | 146 | 146,00 | 0,9 | 0,98 | 0,91 | 0,93 | 0,93 |
| 12/05/00 | 16:50 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 418 | 385 | 385 | 396 | 396,00 | 49 | 48 | 46 | 143 | 143,00 | 0,9 | 0,97 | 0,91 | 0,93 | 0,93 |
| 12/05/00 | 17:00 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 329 | 306 | 294 | 309 | 309,67 | 39 | 38 | 35 | 112 | 112,00 | 0,9 | 0,97 | 0,92 | 0,93 | 0,93 |
| 12/05/00 | 17:10 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 358 | 333 | 337 | 342 | 342,67 | 42 | 42 | 40 | 124 | 124,00 | 0,9 | 0,98 | 0,92 | 0,93 | 0,93 |
| 12/05/00 | 17:20 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 356 | 329 | 335 | 340 | 340,00 | 41 | 42 | 40 | 123 | 123,00 | 0,89 | 0,98 | 0,92 | 0,93 | 0,93 |
| 12/05/00 | 17:30 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 362 | 330 | 322 | 338 | 338,00 | 42 | 41 | 38 | 121 | 121,00 | 0,9 | 0,98 | 0,92 | 0,93 | 0,93 |
| 12/05/00 | 17:40 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 365 | 327 | 316 | 336 | 336,00 | 43 | 41 | 38 | 122 | 122,00 | 0,9 | 0,98 | 0,92 | 0,93 | 0,93 |
| 12/05/00 | 17:50 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 316 | 293 | 291 | 300 | 300,00 | 36 | 37 | 35 | 108 | 108,00 | 0,89 | 0,98 | 0,93 | 0,93 | 0,93 |
| 12/05/00 | 18:00 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 260 | 253 | 254 | 255 | 255,67 | 30 | 32 | 31 | 93 | 93,00 | 0,88 | 0,99 | 0,93 | 0,93 | 0,93 |
| 12/05/00 | 18:10 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 284 | 256 | 278 | 272 | 272,67 | 32 | 32 | 34 | 98 | 98,00 | 0,88 | 0,99 | 0,94 | 0,93 | 0,94 |
| 12/05/00 | 18:20 | 600 | 130 | 128 | 129 | 129 | 129,00 | 275 | 238 | 261 | 258 | 258,00 | 31 | 30 | 32 | 93 | 93,00 | 0,87 | 0,99 | 0,96 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 18:30 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 | 128,33 | 283 | 239 | 274 | 265 | 265,33 | 31 | 30 | 34 | 95 | 95,00 | 0,86 | 0,99 | 0,96 | 0,93 | 0,94 |
| 12/05/00 | 18:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 259 | 231 | 254 | 248 | 248,00 | 28 | 29 | 31 | 88 | 88,00 | 0,85 | 0,99 | 0,96 | 0,93 | 0,93 |
| 12/05/00 | 18:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 184 | 168 | 191 | 181 | 181,00 | 19 | 21 | 24 | 64 | 64,00 | 0,8 | 0,99 | 0,97 | 0,92 | 0,92 |
| 12/05/00 | 19:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 162 | 155 | 173 | 163 | 163,33 | 17 | 20 | 22 | 59 | 59,00 | 0,81 | 0,99 | 0,97 | 0,92 | 0,92 |
| 12/05/00 | 19:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 171 | 163 | 181 | 171 | 171,67 | 18 | 21 | 23 | 62 | 62,00 | 0,81 | 0,99 | 0,97 | 0,92 | 0,92 |
| 12/05/00 | 19:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 153 | 148 | 161 | 154 | 154,00 | 16 | 19 | 20 | 55 | 55,00 | 0,8 | 1 | 0,97 | 0,92 | 0,92 |
| 12/05/00 | 19:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 166 | 158 | 176 | 166 | 166,67 | 17 | 20 | 22 | 59 | 59,00 | 0,82 | 0,99 | 0,97 | 0,93 | 0,93 |
| 12/05/00 | 19:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 204 | 195 | 218 | 205 | 205,67 | 21 | 25 | 27 | 73 | 73,00 | 0,81 | 0,99 | 0,95 | 0,92 | 0,92 |
| 12/05/00 | 19:50 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 191 | 186 | 209 | 195 | 195,33 | 20 | 23 | 26 | 69 | 69,00 | 0,82 | 0,99 | 0,95 | 0,92 | 0,92 |
| 12/05/00 | 20:00 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 207 | 199 | 224 | 210 | 210,00 | 22 | 25 | 27 | 74 | 74,00 | 0,82 | 0,99 | 0,95 | 0,92 | 0,92 |
| 12/05/00 | 20:10 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 205 | 191 | 221 | 205 | 205,67 | 21 | 24 | 27 | 72 | 72,00 | 0,81 | 0,99 | 0,95 | 0,92 | 0,92 |
| 12/05/00 | 20:20 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 197 | 186 | 208 | 197 | 197,00 | 20 | 23 | 25 | 68 | 68,00 | 0,81 | 0,99 | 0,95 | 0,92 | 0,92 |
| 12/05/00 | 20:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 209 | 200 | 221 | 210 | 210,00 | 22 | 25 | 27 | 74 | 74,00 | 0,82 | 1 | 0,95 | 0,92 | 0,92 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.
(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------|--------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|------|-----|------|-------|-------|
| 12/05/00 | 20:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 166 | 163 | 182 | 170 | 170,33 | 17 | 21 | 22 | 60 | 60,00 | 0,81 | 1 | 0,96 | 0,92 | 0,92 |
| 12/05/00 | 20:50 | 600 | 131 | 128 | 130 | 129 | 129,67 | 141 | 150 | 154 | 148 | 148,33 | 14 | 19 | 19 | 52 | 52,00 | 0,8 | 1 | 0,96 | 0,92 | 0,92 |
| 12/05/00 | 21:00 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 154 | 150 | 158 | 154 | 154,00 | 16 | 19 | 19 | 54 | 54,00 | 0,81 | 1 | 0,95 | 0,92 | 0,92 |
| 12/05/00 | 21:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 79 | 62 | 65 | 68 | 68,67 | 8 | 8 | 8 | 24 | 24,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 12/05/00 | 21:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 78 | 50 | 64 | 64 | 64,00 | 8 | 6 | 8 | 22 | 22,00 | 0,82 | 1 | 1 | 0,92 | 0,94 |
| 12/05/00 | 21:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 77 | 48 | 65 | 63 | 63,33 | 8 | 6 | 8 | 22 | 22,00 | 0,8 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 12/05/00 | 21:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 75 | 49 | 64 | 62 | 62,67 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 12/05/00 | 21:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 74 | 45 | 64 | 61 | 61,00 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 12/05/00 | 22:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 70 | 35 | 63 | 56 | 56,00 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 12/05/00 | 22:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 74 | 35 | 63 | 57 | 57,33 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 12/05/00 | 22:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 71 | 32 | 61 | 54 | 54,67 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 12/05/00 | 22:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 74 | 37 | 63 | 58 | 58,00 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 12/05/00 | 22:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 70 | 33 | 61 | 54 | 54,67 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 12/05/00 | 22:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 69 | 31 | 63 | 54 | 54,33 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 12/05/00 | 23:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 70 | 35 | 61 | 55 | 55,33 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 12/05/00 | 23:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 69 | 31 | 63 | 54 | 54,33 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 12/05/00 | 23:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 72 | 35 | 60 | 55 | 55,67 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 12/05/00 | 23:30 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 74 | 32 | 62 | 56 | 56,00 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 12/05/00 | 23:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 76 | 30 | 62 | 56 | 56,00 | 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 12/05/00 | 23:50 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 74 | 36 | 64 | 58 | 58,00 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 13/05/00 | 0:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 70 | 29 | 64 | 54 | 54,33 | 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 13/05/00 | 0:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 73 | 29 | 62 | 54 | 54,67 | 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 13/05/00 | 0:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 70 | 32 | 61 | 54 | 54,33 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 13/05/00 | 0:30 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 68 | 28 | 61 | 52 | 52,33 | 6 | 3 | 8 | 17 | 17,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 13/05/00 | 0:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 71 | 30 | 61 | 54 | 54,00 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 13/05/00 | 0:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 67 | 30 | 61 | 52 | 52,67 | 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 13/05/00 | 1:00 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 69 | 29 | 64 | 54 | 54,00 | 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 13/05/00 | 1:10 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 70 | 31 | 62 | 54 | 54,33 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 13/05/00 | 1:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 66 | 28 | 63 | 52 | 52,33 | 6 | 3 | 8 | 17 | 17,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.
(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|------|--------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|----|----|----|------|-------|------|-----|-----|-------|-------|
| 13/05/00 | 1:30 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 74 | 31 | 63 | 56 | 56,00 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 13/05/00 | 1:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 74 | 30 | 60 | 54 | 54,67 | 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 13/05/00 | 1:50 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 75 | 30 | 62 | 55 | 55,67 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 13/05/00 | 2:00 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 70 | 31 | 63 | 54 | 54,67 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 13/05/00 | 2:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 69 | 28 | 63 | 53 | 53,33 | 6 | 3 | 8 | 17 | 17,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 13/05/00 | 2:20 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 69 | 31 | 63 | 54 | 54,33 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 13/05/00 | 2:30 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 67 | 30 | 62 | 53 | 53,00 | 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 13/05/00 | 2:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 71 | 30 | 60 | 53 | 53,67 | 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 13/05/00 | 2:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 67 | 34 | 63 | 54 | 54,67 | 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 13/05/00 | 3:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 71 | 27 | 61 | 53 | 53,00 | 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 13/05/00 | 3:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 75 | 29 | 63 | 55 | 55,67 | 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 13/05/00 | 3:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 71 | 30 | 65 | 55 | 55,33 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 13/05/00 | 3:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 76 | 28 | 61 | 55 | 55,00 | 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,75 | 1 | 1 | 0,88 | 0,92 |
| 13/05/00 | 3:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 70 | 35 | 63 | 56 | 56,00 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 13/05/00 | 3:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 69 | 29 | 63 | 53 | 53,67 | 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 13/05/00 | 4:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 72 | 30 | 61 | 54 | 54,33 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 13/05/00 | 4:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 70 | 28 | 65 | 54 | 54,33 | 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 13/05/00 | 4:20 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 71 | 28 | 65 | 54 | 54,67 | 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 13/05/00 | 4:30 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 71 | 32 | 63 | 55 | 55,33 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 13/05/00 | 4:40 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 72 | 32 | 65 | 56 | 56,33 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 13/05/00 | 4:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 72 | 33 | 64 | 56 | 56,33 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 13/05/00 | 5:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 73 | 32 | 64 | 56 | 56,33 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,75 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 13/05/00 | 5:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 74 | 28 | 65 | 55 | 55,67 | 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 13/05/00 | 5:20 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 71 | 31 | 64 | 55 | 55,33 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 13/05/00 | 5:30 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 73 | 27 | 63 | 54 | 54,33 | 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 13/05/00 | 5:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 72 | 32 | 64 | 56 | 56,00 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 13/05/00 | 5:50 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 71 | 31 | 63 | 55 | 55,00 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 13/05/00 | 6:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 74 | 28 | 59 | 53 | 53,67 | 7 | 3 | 7 | 17 | 17,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 13/05/00 | 6:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 62 | 33 | 56 | 50 | 50,33 | 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.
(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------|--------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|------|------|------|-------|-------|
| 13/05/00 | 6:20 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 48 | 27 | 42 | 39 | 39,00 | 4 | 3 | 5 | 12 | 12,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 13/05/00 | 6:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 40 | 31 | 35 | 35 | 35,33 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,8 | 1 | 0,99 | 0,92 | 0,93 |
| 13/05/00 | 6:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 42 | 31 | 36 | 36 | 36,33 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,78 | 1 | 0,97 | 0,9 | 0,92 |
| 13/05/00 | 6:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 42 | 28 | 32 | 34 | 34,00 | 4 | 3 | 4 | 11 | 11,00 | 0,77 | 1 | 0,98 | 0,9 | 0,92 |
| 13/05/00 | 7:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 42 | 33 | 34 | 36 | 36,33 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,75 | 0,99 | 0,97 | 0,89 | 0,90 |
| 13/05/00 | 7:10 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 41 | 30 | 34 | 35 | 35,00 | 4 | 3 | 4 | 11 | 11,00 | 0,76 | 1 | 0,98 | 0,9 | 0,91 |
| 13/05/00 | 7:20 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 39 | 38 | 35 | 37 | 37,33 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,79 | 1 | 0,96 | 0,91 | 0,92 |
| 13/05/00 | 7:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 39 | 38 | 36 | 37 | 37,67 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,78 | 0,99 | 0,97 | 0,91 | 0,91 |
| 13/05/00 | 7:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 42 | 36 | 34 | 37 | 37,33 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,82 | 1 | 1 | 0,93 | 0,94 |
| 13/05/00 | 7:50 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 92 | 83 | 78 | 84 | 84,33 | 10 | 10 | 9 | 29 | 29,00 | 0,88 | 0,97 | 0,93 | 0,92 | 0,93 |
| 13/05/00 | 8:00 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 87 | 76 | 83 | 82 | 82,00 | 10 | 9 | 10 | 29 | 29,00 | 0,89 | 0,98 | 0,94 | 0,93 | 0,94 |
| 13/05/00 | 8:10 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 74 | 66 | 75 | 71 | 71,67 | 8 | 8 | 9 | 25 | 25,00 | 0,9 | 0,98 | 0,94 | 0,93 | 0,94 |
| 13/05/00 | 8:20 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 83 | 63 | 74 | 73 | 73,33 | 9 | 7 | 9 | 25 | 25,00 | 0,9 | 0,97 | 0,94 | 0,93 | 0,94 |
| 13/05/00 | 8:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 83 | 63 | 75 | 73 | 73,67 | 9 | 8 | 9 | 26 | 26,00 | 0,89 | 0,98 | 0,93 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 8:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 85 | 72 | 72 | 76 | 76,33 | 9 | 9 | 8 | 26 | 26,00 | 0,89 | 0,97 | 0,94 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 8:50 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 90 | 73 | 70 | 77 | 77,67 | 10 | 9 | 8 | 27 | 27,00 | 0,89 | 0,97 | 0,95 | 0,93 | 0,94 |
| 13/05/00 | 9:00 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 96 | 86 | 70 | 84 | 84,00 | 11 | 10 | 8 | 29 | 29,00 | 0,9 | 0,97 | 0,95 | 0,94 | 0,94 |
| 13/05/00 | 9:10 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 108 | 96 | 83 | 95 | 95,67 | 12 | 12 | 10 | 34 | 34,00 | 0,91 | 0,97 | 0,94 | 0,94 | 0,94 |
| 13/05/00 | 9:20 | 600 | 129 | 128 | 130 | 129 | 129,00 | 139 | 126 | 101 | 122 | 122,00 | 16 | 15 | 12 | 43 | 43,00 | 0,93 | 0,96 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 13/05/00 | 9:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 170 | 163 | 134 | 155 | 155,67 | 20 | 20 | 16 | 56 | 56,00 | 0,92 | 0,96 | 0,92 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 9:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 209 | 193 | 178 | 193 | 193,33 | 24 | 23 | 21 | 68 | 68,00 | 0,91 | 0,96 | 0,92 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 9:50 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 259 | 254 | 262 | 258 | 258,33 | 30 | 32 | 30 | 92 | 92,00 | 0,89 | 0,98 | 0,9 | 0,92 | 0,92 |
| 13/05/00 | 10:00 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 246 | 242 | 251 | 246 | 246,33 | 28 | 30 | 29 | 87 | 87,00 | 0,89 | 0,98 | 0,91 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 10:10 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 | 128,33 | 260 | 248 | 252 | 253 | 253,33 | 30 | 31 | 29 | 90 | 90,00 | 0,9 | 0,98 | 0,91 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 10:20 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 | 128,33 | 255 | 250 | 243 | 249 | 249,33 | 30 | 31 | 28 | 89 | 89,00 | 0,91 | 0,97 | 0,91 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 10:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 209 | 200 | 190 | 199 | 199,67 | 24 | 25 | 22 | 71 | 71,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 13/05/00 | 10:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 207 | 204 | 206 | 205 | 205,67 | 23 | 25 | 24 | 72 | 72,00 | 0,89 | 0,98 | 0,93 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 10:50 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 232 | 236 | 238 | 235 | 235,33 | 26 | 29 | 28 | 83 | 83,00 | 0,89 | 0,98 | 0,92 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 11:00 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 250 | 248 | 243 | 247 | 247,00 | 29 | 31 | 28 | 88 | 88,00 | 0,91 | 0,97 | 0,91 | 0,93 | 0,93 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.
(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------------|---------------|-----|-----|-----|------------|---------------|----|----|----|-----------|--------------|------|------|------|-------------|-------------|
| 13/05/00 | 11:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 262 | 265 | 250 | 259 | 259,00 | 30 | 33 | 29 | 92 | 92,00 | 0,91 | 0,97 | 0,92 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 11:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 223 | 233 | 236 | 230 | 230,67 | 26 | 29 | 28 | 83 | 83,00 | 0,89 | 0,99 | 0,92 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 11:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 218 | 226 | 233 | 225 | 225,67 | 25 | 28 | 27 | 80 | 80,00 | 0,89 | 0,98 | 0,91 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 11:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 268 | 269 | 270 | 269 | 269,00 | 31 | 33 | 32 | 96 | 96,00 | 0,9 | 0,98 | 0,92 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 11:50 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 267 | 253 | 255 | 258 | 258,33 | 31 | 31 | 30 | 92 | 92,00 | 0,9 | 0,97 | 0,93 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 12:00 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 239 | 232 | 239 | 236 | 236,67 | 27 | 29 | 28 | 84 | 84,00 | 0,89 | 0,98 | 0,93 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 12:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 245 | 233 | 251 | 243 | 243,00 | 28 | 29 | 30 | 87 | 87,00 | 0,88 | 0,98 | 0,93 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 12:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 214 | 204 | 208 | 208 | 208,67 | 24 | 25 | 25 | 74 | 74,00 | 0,88 | 0,98 | 0,93 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 12:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 237 | 235 | 221 | 231 | 231,00 | 27 | 29 | 26 | 82 | 82,00 | 0,9 | 0,97 | 0,92 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 12:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 249 | 230 | 228 | 235 | 235,67 | 29 | 28 | 27 | 84 | 84,00 | 0,89 | 0,97 | 0,92 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 12:50 | 600 | 130 | 128 | 129 | 129 | 129,00 | 203 | 191 | 198 | 197 | 197,33 | 23 | 24 | 24 | 71 | 71,00 | 0,87 | 0,98 | 0,93 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 13:00 | 600 | 130 | 128 | 129 | 129 | 129,00 | 197 | 191 | 198 | 195 | 195,33 | 22 | 24 | 24 | 70 | 70,00 | 0,87 | 0,98 | 0,93 | 0,92 | 0,93 |
| 13/05/00 | 13:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 237 | 221 | 223 | 227 | 227,00 | 27 | 27 | 26 | 80 | 80,00 | 0,89 | 0,97 | 0,92 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 13:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 251 | 233 | 231 | 238 | 238,33 | 29 | 29 | 27 | 85 | 85,00 | 0,89 | 0,97 | 0,92 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 13:30 | 600 | 130 | 128 | 129 | 129 | 129,00 | 212 | 201 | 200 | 204 | 204,33 | 24 | 25 | 24 | 73 | 73,00 | 0,88 | 0,98 | 0,93 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 13:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 202 | 193 | 200 | 198 | 198,33 | 22 | 24 | 24 | 70 | 70,00 | 0,86 | 0,98 | 0,93 | 0,92 | 0,92 |
| 13/05/00 | 13:50 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 204 | 195 | 203 | 200 | 200,67 | 23 | 24 | 24 | 71 | 71,00 | 0,86 | 0,98 | 0,93 | 0,92 | 0,92 |
| 13/05/00 | 14:00 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 108 | 94 | 99 | 100 | 100,33 | 11 | 12 | 12 | 35 | 35,00 | 0,81 | 0,99 | 0,95 | 0,91 | 0,92 |
| 13/05/00 | 14:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 80 | 70 | 71 | 73 | 73,67 | 8 | 9 | 9 | 26 | 26,00 | 0,78 | 1 | 0,96 | 0,91 | 0,91 |
| 13/05/00 | 14:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 79 | 69 | 70 | 72 | 72,67 | 8 | 8 | 9 | 25 | 25,00 | 0,77 | 0,99 | 0,97 | 0,9 | 0,91 |
| 13/05/00 | 14:30 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 84 | 67 | 71 | 74 | 74,00 | 8 | 8 | 9 | 25 | 25,00 | 0,78 | 0,99 | 0,97 | 0,9 | 0,91 |
| 13/05/00 | 14:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 76 | 73 | 73 | 74 | 74,00 | 7 | 9 | 9 | 25 | 25,00 | 0,78 | 0,99 | 0,96 | 0,91 | 0,91 |
| 13/05/00 | 14:50 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 75 | 67 | 70 | 70 | 70,67 | 7 | 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,77 | 1 | 0,96 | 0,91 | 0,91 |
| 13/05/00 | 15:00 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 74 | 67 | 68 | 69 | 69,67 | 7 | 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,79 | 0,99 | 0,97 | 0,91 | 0,92 |
| 13/05/00 | 15:10 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 73 | 66 | 70 | 69 | 69,67 | 7 | 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,79 | 0,99 | 0,96 | 0,91 | 0,91 |
| 13/05/00 | 15:20 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 75 | 61 | 69 | 68 | 68,33 | 7 | 7 | 8 | 22 | 22,00 | 0,77 | 0,99 | 0,96 | 0,9 | 0,91 |
| 13/05/00 | 15:30 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 75 | 65 | 70 | 70 | 70,00 | 7 | 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,77 | 0,98 | 0,96 | 0,9 | 0,90 |
| 13/05/00 | 15:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 75 | 65 | 69 | 69 | 69,67 | 7 | 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,77 | 0,99 | 0,96 | 0,9 | 0,91 |
| 13/05/00 | 15:50 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 76 | 61 | 70 | 69 | 69,00 | 7 | 7 | 8 | 22 | 22,00 | 0,77 | 1 | 0,95 | 0,9 | 0,91 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.
(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------------|---------------|----|----|----|-----------|--------------|----|----|----|-----------|--------------|------|------|------|-------------|-------------|
| 13/05/00 | 16:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 77 | 66 | 67 | 70 | 70,00 | 7 | 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,78 | 0,99 | 0,97 | 0,9 | 0,91 |
| 13/05/00 | 16:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 76 | 61 | 67 | 68 | 68,00 | 7 | 7 | 8 | 22 | 22,00 | 0,77 | 0,99 | 0,97 | 0,9 | 0,91 |
| 13/05/00 | 16:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 75 | 63 | 68 | 68 | 68,67 | 7 | 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,77 | 0,99 | 0,96 | 0,9 | 0,91 |
| 13/05/00 | 16:30 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 59 | 56 | 50 | 55 | 55,00 | 6 | 7 | 6 | 19 | 19,00 | 0,78 | 0,98 | 0,97 | 0,91 | 0,91 |
| 13/05/00 | 16:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 73 | 61 | 67 | 67 | 67,00 | 7 | 7 | 8 | 22 | 22,00 | 0,78 | 0,99 | 0,96 | 0,9 | 0,91 |
| 13/05/00 | 16:50 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 76 | 69 | 70 | 71 | 71,67 | 7 | 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,78 | 0,99 | 0,95 | 0,9 | 0,91 |
| 13/05/00 | 17:00 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 61 | 57 | 54 | 57 | 57,33 | 6 | 7 | 6 | 19 | 19,00 | 0,77 | 0,98 | 0,96 | 0,9 | 0,90 |
| 13/05/00 | 17:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 70 | 57 | 61 | 62 | 62,67 | 7 | 7 | 7 | 21 | 21,00 | 0,76 | 1 | 0,96 | 0,9 | 0,91 |
| 13/05/00 | 17:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 70 | 61 | 66 | 65 | 65,67 | 7 | 7 | 8 | 22 | 22,00 | 0,78 | 0,99 | 0,96 | 0,9 | 0,91 |
| 13/05/00 | 17:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 52 | 48 | 47 | 49 | 49,00 | 5 | 6 | 5 | 16 | 16,00 | 0,77 | 1 | 0,97 | 0,9 | 0,91 |
| 13/05/00 | 17:40 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 42 | 42 | 36 | 40 | 40,00 | 4 | 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,78 | 1 | 0,98 | 0,91 | 0,92 |
| 13/05/00 | 17:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 42 | 44 | 34 | 40 | 40,00 | 4 | 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,78 | 0,99 | 0,98 | 0,91 | 0,92 |
| 13/05/00 | 18:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 48 | 37 | 38 | 41 | 41,00 | 4 | 4 | 5 | 13 | 13,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,91 | 0,92 |
| 13/05/00 | 18:10 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 55 | 41 | 48 | 48 | 48,00 | 5 | 5 | 6 | 16 | 16,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 13/05/00 | 18:20 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 67 | 41 | 58 | 55 | 55,33 | 6 | 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 13/05/00 | 18:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 67 | 40 | 63 | 56 | 56,67 | 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 13/05/00 | 18:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 71 | 44 | 61 | 58 | 58,67 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,8 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 13/05/00 | 18:50 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 | 128,33 | 73 | 41 | 62 | 58 | 58,67 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 13/05/00 | 19:00 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 | 128,33 | 65 | 45 | 60 | 56 | 56,67 | 6 | 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 13/05/00 | 19:10 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 | 128,33 | 70 | 43 | 61 | 58 | 58,00 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 13/05/00 | 19:20 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 | 128,33 | 70 | 38 | 61 | 56 | 56,33 | 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 13/05/00 | 19:30 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 | 128,67 | 69 | 43 | 62 | 58 | 58,00 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 13/05/00 | 19:40 | 600 | 130 | 127 | 130 | 129 | 129,00 | 76 | 38 | 61 | 58 | 58,33 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 13/05/00 | 19:50 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 | 128,33 | 71 | 40 | 62 | 57 | 57,67 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 13/05/00 | 20:00 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 | 128,33 | 71 | 42 | 61 | 58 | 58,00 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 13/05/00 | 20:10 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 | 128,33 | 69 | 38 | 61 | 56 | 56,00 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 13/05/00 | 20:20 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 | 128,33 | 67 | 41 | 62 | 56 | 56,67 | 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 13/05/00 | 20:30 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 | 128,33 | 67 | 43 | 62 | 57 | 57,33 | 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 13/05/00 | 20:40 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 | 128,33 | 69 | 40 | 61 | 56 | 56,67 | 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.
(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------------|---------------|----|----|----|-----------|--------------|----|----|----|-----------|--------------|------|-----|-----|-------------|-------------|
| 13/05/00 | 20:50 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 | 128,33 | 69 | 42 | 63 | 58 | 58,00 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 13/05/00 | 21:00 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 | 128,33 | 64 | 38 | 61 | 54 | 54,33 | 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,8 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 13/05/00 | 21:10 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 | 128,67 | 70 | 40 | 59 | 56 | 56,33 | 7 | 5 | 7 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 13/05/00 | 21:20 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 | 128,33 | 71 | 42 | 61 | 58 | 58,00 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 13/05/00 | 21:30 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 | 128,67 | 72 | 43 | 61 | 58 | 58,67 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 13/05/00 | 21:40 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 | 128,67 | 72 | 51 | 63 | 62 | 62,00 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 13/05/00 | 21:50 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 | 128,67 | 67 | 46 | 64 | 59 | 59,00 | 6 | 6 | 8 | 20 | 20,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 13/05/00 | 22:00 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 64 | 51 | 64 | 59 | 59,67 | 6 | 6 | 8 | 20 | 20,00 | 0,8 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 13/05/00 | 22:10 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 64 | 53 | 64 | 60 | 60,33 | 6 | 6 | 8 | 20 | 20,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 13/05/00 | 22:20 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 69 | 50 | 62 | 60 | 60,33 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 13/05/00 | 22:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 70 | 48 | 63 | 60 | 60,33 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 13/05/00 | 22:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 68 | 43 | 61 | 57 | 57,33 | 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 13/05/00 | 22:50 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 70 | 46 | 65 | 60 | 60,33 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,91 | 0,92 |
| 13/05/00 | 23:00 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 70 | 48 | 61 | 59 | 59,67 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 13/05/00 | 23:10 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 74 | 34 | 61 | 56 | 56,33 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 13/05/00 | 23:20 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 74 | 37 | 64 | 58 | 58,33 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 13/05/00 | 23:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 67 | 31 | 61 | 53 | 53,00 | 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 13/05/00 | 23:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 70 | 35 | 65 | 56 | 56,67 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 13/05/00 | 23:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 67 | 38 | 63 | 56 | 56,00 | 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 0:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 68 | 33 | 63 | 54 | 54,67 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 14/05/00 | 0:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 70 | 36 | 61 | 55 | 55,67 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 0:20 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 65 | 31 | 62 | 52 | 52,67 | 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 0:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 66 | 33 | 62 | 53 | 53,67 | 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 14/05/00 | 0:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 67 | 36 | 63 | 55 | 55,33 | 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 0:50 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 72 | 34 | 64 | 56 | 56,67 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 1:00 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 73 | 35 | 59 | 55 | 55,67 | 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 1:10 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 72 | 33 | 60 | 55 | 55,00 | 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 14/05/00 | 1:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 73 | 34 | 60 | 55 | 55,67 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 14/05/00 | 1:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 66 | 36 | 61 | 54 | 54,33 | 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.

(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|------|--------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|----|----|----|------|-------|------|-----|-----|-------|-------|
| 14/05/00 | 1:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 69 | 35 | 59 | 54 | 54,33 | 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 14/05/00 | 1:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 72 | 35 | 61 | 56 | 56,00 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 14/05/00 | 2:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 70 | 38 | 62 | 56 | 56,67 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 2:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 69 | 35 | 59 | 54 | 54,33 | 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 2:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 69 | 36 | 61 | 55 | 55,33 | 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 2:30 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 69 | 32 | 60 | 53 | 53,67 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 14/05/00 | 2:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 70 | 36 | 59 | 55 | 55,00 | 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 2:50 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 70 | 33 | 61 | 54 | 54,67 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 14/05/00 | 3:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 70 | 34 | 61 | 55 | 55,00 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 3:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 72 | 37 | 59 | 56 | 56,00 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 3:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 70 | 32 | 63 | 55 | 55,00 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 14/05/00 | 3:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 75 | 35 | 60 | 56 | 56,67 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 14/05/00 | 3:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 74 | 33 | 61 | 56 | 56,00 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 14/05/00 | 3:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 75 | 36 | 63 | 58 | 58,00 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 14/05/00 | 4:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 73 | 38 | 60 | 57 | 57,00 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 14/05/00 | 4:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 70 | 31 | 61 | 54 | 54,00 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 14/05/00 | 4:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 71 | 37 | 61 | 56 | 56,33 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 4:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 75 | 33 | 61 | 56 | 56,33 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,75 | 1 | 1 | 0,88 | 0,92 |
| 14/05/00 | 4:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 75 | 36 | 63 | 58 | 58,00 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,75 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 14/05/00 | 4:50 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 74 | 36 | 63 | 57 | 57,67 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 5:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 70 | 32 | 62 | 54 | 54,67 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 5:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 67 | 37 | 62 | 55 | 55,33 | 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 14/05/00 | 5:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 72 | 33 | 61 | 55 | 55,33 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 14/05/00 | 5:30 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 70 | 36 | 61 | 55 | 55,67 | 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 5:40 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 68 | 33 | 62 | 54 | 54,33 | 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 5:50 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 70 | 33 | 63 | 55 | 55,33 | 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 14/05/00 | 6:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 57 | 36 | 49 | 47 | 47,33 | 5 | 4 | 6 | 15 | 15,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 6:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 47 | 33 | 41 | 40 | 40,33 | 4 | 4 | 5 | 13 | 13,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 6:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 46 | 35 | 32 | 37 | 37,67 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,75 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.

(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|----|----|----|------|-------|------|------|------|-------|-------|
| 14/05/00 | 6:30 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 42 | 35 | 32 | 36 | 36,33 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,77 | 1 | 0,98 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 6:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 39 | 38 | 32 | 36 | 36,33 | 3 | 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,75 | 1 | 0,97 | 0,9 | 0,91 |
| 14/05/00 | 6:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 38 | 40 | 32 | 36 | 36,67 | 3 | 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,75 | 1 | 0,97 | 0,9 | 0,91 |
| 14/05/00 | 7:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 42 | 31 | 31 | 34 | 34,67 | 4 | 4 | 3 | 11 | 11,00 | 0,77 | 1 | 0,97 | 0,89 | 0,91 |
| 14/05/00 | 7:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 39 | 36 | 34 | 36 | 36,33 | 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,75 | 0,99 | 0,96 | 0,89 | 0,90 |
| 14/05/00 | 7:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 35 | 37 | 30 | 34 | 34,00 | 3 | 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,76 | 1 | 0,98 | 0,91 | 0,91 |
| 14/05/00 | 7:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 37 | 33 | 30 | 33 | 33,33 | 3 | 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 7:40 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 36 | 38 | 30 | 34 | 34,67 | 3 | 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,76 | 0,99 | 0,97 | 0,9 | 0,91 |
| 14/05/00 | 7:50 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 37 | 33 | 30 | 33 | 33,33 | 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,79 | 1 | 0,99 | 0,92 | 0,93 |
| 14/05/00 | 8:00 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 45 | 35 | 32 | 37 | 37,33 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,8 | 1 | 0,97 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 8:10 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 41 | 36 | 35 | 37 | 37,33 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,74 | 1 | 0,96 | 0,89 | 0,90 |
| 14/05/00 | 8:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 41 | 37 | 32 | 36 | 36,67 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,76 | 1 | 0,98 | 0,9 | 0,91 |
| 14/05/00 | 8:30 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 39 | 36 | 33 | 36 | 36,00 | 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,75 | 0,99 | 0,97 | 0,9 | 0,90 |
| 14/05/00 | 8:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 41 | 33 | 31 | 35 | 35,00 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,77 | 1 | 0,98 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 8:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 39 | 38 | 30 | 35 | 35,67 | 4 | 4 | 3 | 11 | 11,00 | 0,77 | 0,99 | 1 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 9:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 37 | 37 | 32 | 35 | 35,33 | 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,77 | 0,99 | 0,98 | 0,91 | 0,91 |
| 14/05/00 | 9:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 38 | 35 | 32 | 35 | 35,00 | 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,77 | 0,99 | 0,99 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 9:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 36 | 36 | 30 | 34 | 34,00 | 3 | 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,78 | 0,99 | 1 | 0,92 | 0,92 |
| 14/05/00 | 9:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 37 | 35 | 30 | 34 | 34,00 | 3 | 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 9:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 41 | 35 | 34 | 36 | 36,67 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,78 | 1 | 0,97 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 9:50 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 37 | 38 | 30 | 35 | 35,00 | 3 | 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,77 | 0,99 | 0,98 | 0,91 | 0,91 |
| 14/05/00 | 10:00 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 39 | 34 | 34 | 35 | 35,67 | 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,76 | 1 | 0,97 | 0,9 | 0,91 |
| 14/05/00 | 10:10 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 41 | 38 | 35 | 38 | 38,00 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,76 | 1 | 0,96 | 0,9 | 0,91 |
| 14/05/00 | 10:20 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 39 | 34 | 29 | 34 | 34,00 | 3 | 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 10:30 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 44 | 35 | 32 | 37 | 37,00 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,77 | 1 | 0,98 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 10:40 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 44 | 39 | 30 | 37 | 37,67 | 4 | 4 | 3 | 11 | 11,00 | 0,76 | 0,98 | 1 | 0,89 | 0,91 |
| 14/05/00 | 10:50 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 40 | 36 | 32 | 36 | 36,00 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,76 | 1 | 0,98 | 0,9 | 0,91 |
| 14/05/00 | 11:00 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 37 | 36 | 33 | 35 | 35,33 | 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,78 | 1 | 0,98 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 11:10 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 37 | 38 | 32 | 35 | 35,67 | 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,78 | 0,99 | 0,99 | 0,91 | 0,92 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.
(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|----|----|----|------|-------|------|------|------|-------|-------|
| 14/05/00 | 11:20 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 39 | 35 | 30 | 34 | 34,67 | 4 | 4 | 3 | 11 | 11,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 11:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 39 | 45 | 30 | 38 | 38,00 | 4 | 5 | 3 | 12 | 12,00 | 0,81 | 0,99 | 1 | 0,93 | 0,93 |
| 14/05/00 | 11:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 39 | 38 | 33 | 36 | 36,67 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,78 | 1 | 0,99 | 0,92 | 0,92 |
| 14/05/00 | 11:50 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 41 | 36 | 31 | 36 | 36,00 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 14/05/00 | 12:00 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 37 | 39 | 36 | 37 | 37,33 | 3 | 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,8 | 1 | 0,96 | 0,92 | 0,92 |
| 14/05/00 | 12:10 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 41 | 39 | 32 | 37 | 37,33 | 4 | 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,77 | 1 | 0,99 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 12:20 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 42 | 39 | 32 | 37 | 37,67 | 4 | 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,76 | 0,99 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 12:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 87 | 77 | 78 | 80 | 80,67 | 9 | 9 | 9 | 27 | 27,00 | 0,84 | 0,99 | 0,93 | 0,92 | 0,92 |
| 14/05/00 | 12:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 84 | 75 | 78 | 79 | 79,00 | 9 | 9 | 9 | 27 | 27,00 | 0,84 | 0,99 | 0,94 | 0,92 | 0,92 |
| 14/05/00 | 12:50 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 82 | 81 | 81 | 81 | 81,33 | 9 | 10 | 9 | 28 | 28,00 | 0,83 | 0,99 | 0,92 | 0,91 | 0,91 |
| 14/05/00 | 13:00 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 85 | 78 | 79 | 80 | 80,67 | 9 | 10 | 9 | 28 | 28,00 | 0,82 | 0,99 | 0,93 | 0,91 | 0,91 |
| 14/05/00 | 13:10 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 86 | 80 | 82 | 82 | 82,67 | 9 | 10 | 9 | 28 | 28,00 | 0,82 | 0,99 | 0,92 | 0,91 | 0,91 |
| 14/05/00 | 13:20 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 77 | 71 | 71 | 73 | 73,00 | 8 | 9 | 8 | 25 | 25,00 | 0,83 | 0,99 | 0,93 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 13:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 41 | 38 | 31 | 36 | 36,67 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 13:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 41 | 37 | 32 | 36 | 36,67 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,75 | 0,99 | 0,98 | 0,9 | 0,91 |
| 14/05/00 | 13:50 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 43 | 40 | 32 | 38 | 38,33 | 4 | 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,77 | 0,99 | 0,98 | 0,9 | 0,91 |
| 14/05/00 | 14:00 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 44 | 37 | 31 | 37 | 37,33 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,75 | 1 | 0,99 | 0,9 | 0,91 |
| 14/05/00 | 14:10 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 39 | 41 | 35 | 38 | 38,33 | 3 | 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,76 | 0,99 | 0,97 | 0,91 | 0,91 |
| 14/05/00 | 14:20 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 38 | 38 | 32 | 36 | 36,00 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,8 | 1 | 0,99 | 0,92 | 0,93 |
| 14/05/00 | 14:30 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 37 | 35 | 32 | 34 | 34,67 | 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,77 | 1 | 0,99 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 14:40 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 38 | 40 | 34 | 37 | 37,33 | 3 | 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,78 | 0,99 | 0,98 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 14:50 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 41 | 38 | 30 | 36 | 36,33 | 4 | 4 | 3 | 11 | 11,00 | 0,77 | 0,98 | 1 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 15:00 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 36 | 38 | 34 | 36 | 36,00 | 3 | 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,78 | 1 | 0,98 | 0,92 | 0,92 |
| 14/05/00 | 15:10 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 40 | 39 | 35 | 38 | 38,00 | 4 | 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,8 | 0,99 | 0,96 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 15:20 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 42 | 36 | 32 | 36 | 36,67 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,76 | 1 | 0,98 | 0,9 | 0,91 |
| 14/05/00 | 15:30 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 41 | 37 | 32 | 36 | 36,67 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,76 | 1 | 0,99 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 15:40 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 42 | 43 | 32 | 39 | 39,00 | 4 | 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,77 | 0,99 | 0,97 | 0,9 | 0,91 |
| 14/05/00 | 15:50 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 40 | 37 | 32 | 36 | 36,33 | 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,75 | 1 | 0,98 | 0,9 | 0,91 |
| 14/05/00 | 16:00 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 37 | 38 | 32 | 35 | 35,67 | 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,77 | 1 | 0,99 | 0,92 | 0,92 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.
(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------------|---------------|----|----|----|-----------|--------------|----|----|----|-----------|--------------|------|------|------|-------------|-------------|
| 14/05/00 | 16:10 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 37 | 38 | 32 | 35 | 35,67 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,8 | 1 | 0,99 | 0,93 | 0,93 |
| 14/05/00 | 16:20 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 37 | 37 | 32 | 35 | 35,33 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,81 | 1 | 0,98 | 0,92 | 0,93 |
| 14/05/00 | 16:30 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 42 | 43 | 30 | 38 | 38,33 | 4 | 5 | 3 | 12 | 12,00 | 0,75 | 0,99 | 1 | 0,9 | 0,91 |
| 14/05/00 | 16:40 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 42 | 46 | 33 | 40 | 40,33 | 4 | 6 | 4 | 14 | 14,00 | 0,77 | 0,99 | 0,97 | 0,91 | 0,91 |
| 14/05/00 | 16:50 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 38 | 43 | 33 | 38 | 38,00 | 3 | 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,77 | 1 | 0,97 | 0,91 | 0,91 |
| 14/05/00 | 17:00 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 41 | 50 | 34 | 41 | 41,67 | 4 | 6 | 4 | 14 | 14,00 | 0,75 | 0,99 | 0,98 | 0,91 | 0,91 |
| 14/05/00 | 17:10 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 47 | 46 | 34 | 42 | 42,33 | 4 | 6 | 4 | 14 | 14,00 | 0,8 | 1 | 0,98 | 0,92 | 0,93 |
| 14/05/00 | 17:20 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 42 | 46 | 30 | 39 | 39,33 | 4 | 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 14/05/00 | 17:30 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 38 | 50 | 32 | 40 | 40,00 | 3 | 6 | 4 | 13 | 13,00 | 0,79 | 1 | 0,99 | 0,93 | 0,93 |
| 14/05/00 | 17:40 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 41 | 46 | 31 | 39 | 39,33 | 4 | 6 | 4 | 14 | 14,00 | 0,75 | 1 | 0,99 | 0,91 | 0,91 |
| 14/05/00 | 17:50 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 39 | 46 | 32 | 39 | 39,00 | 3 | 6 | 4 | 13 | 13,00 | 0,76 | 1 | 0,99 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 18:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 39 | 47 | 32 | 39 | 39,33 | 3 | 6 | 4 | 13 | 13,00 | 0,77 | 1 | 0,97 | 0,92 | 0,91 |
| 14/05/00 | 18:10 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 44 | 48 | 34 | 42 | 42,00 | 4 | 6 | 4 | 14 | 14,00 | 0,79 | 1 | 0,99 | 0,92 | 0,93 |
| 14/05/00 | 18:20 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 54 | 50 | 50 | 51 | 51,33 | 5 | 6 | 6 | 17 | 17,00 | 0,8 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 14/05/00 | 18:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 66 | 42 | 60 | 56 | 56,00 | 6 | 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 14/05/00 | 18:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 67 | 41 | 61 | 56 | 56,33 | 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,8 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 14/05/00 | 18:50 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 70 | 47 | 61 | 59 | 59,33 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 14/05/00 | 19:00 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 72 | 43 | 59 | 58 | 58,00 | 7 | 5 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 14/05/00 | 19:10 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 | 128,67 | 72 | 46 | 62 | 60 | 60,00 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 14/05/00 | 19:20 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 | 128,67 | 70 | 48 | 63 | 60 | 60,33 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 14/05/00 | 19:30 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 | 128,67 | 74 | 45 | 63 | 60 | 60,67 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 19:40 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 | 128,67 | 74 | 48 | 61 | 61 | 61,00 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 19:50 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 | 128,67 | 72 | 50 | 62 | 61 | 61,33 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 14/05/00 | 20:00 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 | 128,67 | 72 | 50 | 62 | 61 | 61,33 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 20:10 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 | 128,67 | 72 | 53 | 64 | 63 | 63,00 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 14/05/00 | 20:20 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 | 128,67 | 70 | 49 | 63 | 60 | 60,67 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 14/05/00 | 20:30 | 600 | 130 | 127 | 130 | 129 | 129,00 | 71 | 49 | 61 | 60 | 60,33 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 14/05/00 | 20:40 | 600 | 130 | 127 | 130 | 129 | 129,00 | 72 | 51 | 62 | 61 | 61,67 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 20:50 | 600 | 130 | 127 | 130 | 129 | 129,00 | 76 | 50 | 61 | 62 | 62,33 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.
(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------------|---------------|----|----|----|-----------|--------------|----|----|----|-----------|--------------|------|------|-----|-------------|-------------|
| 14/05/00 | 21:00 | 600 | 130 | 127 | 130 | 129 | 129,00 | 75 | 53 | 62 | 63 | 63,33 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 14/05/00 | 21:10 | 600 | 130 | 127 | 130 | 129 | 129,00 | 75 | 49 | 62 | 62 | 62,00 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 14/05/00 | 21:20 | 600 | 130 | 127 | 130 | 129 | 129,00 | 79 | 52 | 62 | 64 | 64,33 | 8 | 6 | 8 | 22 | 22,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 21:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 75 | 56 | 62 | 64 | 64,33 | 7 | 7 | 8 | 22 | 22,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 14/05/00 | 21:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 72 | 51 | 60 | 61 | 61,00 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 14/05/00 | 21:50 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 78 | 56 | 63 | 65 | 65,67 | 8 | 7 | 8 | 23 | 23,00 | 0,82 | 1 | 1 | 0,92 | 0,94 |
| 14/05/00 | 22:00 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 71 | 54 | 63 | 62 | 62,67 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,82 | 1 | 1 | 0,93 | 0,94 |
| 14/05/00 | 22:10 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 71 | 50 | 61 | 60 | 60,67 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 14/05/00 | 22:20 | 600 | 131 | 128 | 130 | 129 | 129,67 | 72 | 53 | 63 | 62 | 62,67 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 22:30 | 600 | 131 | 128 | 130 | 129 | 129,67 | 70 | 50 | 61 | 60 | 60,33 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 14/05/00 | 22:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 76 | 51 | 61 | 62 | 62,67 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 22:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 76 | 42 | 62 | 60 | 60,00 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 14/05/00 | 23:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 74 | 36 | 61 | 57 | 57,00 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 23:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 75 | 45 | 62 | 60 | 60,67 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,75 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 14/05/00 | 23:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 69 | 38 | 63 | 56 | 56,67 | 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 23:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 70 | 40 | 65 | 58 | 58,33 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 14/05/00 | 23:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 70 | 38 | 62 | 56 | 56,67 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 23:50 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 67 | 38 | 61 | 55 | 55,33 | 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 15/05/00 | 0:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 71 | 39 | 62 | 57 | 57,33 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 15/05/00 | 0:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 68 | 37 | 56 | 53 | 53,67 | 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 15/05/00 | 0:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 69 | 40 | 60 | 56 | 56,33 | 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 15/05/00 | 0:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 69 | 38 | 59 | 55 | 55,33 | 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 15/05/00 | 0:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 70 | 34 | 57 | 53 | 53,67 | 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 15/05/00 | 0:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 72 | 42 | 60 | 58 | 58,00 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 15/05/00 | 1:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 72 | 37 | 58 | 55 | 55,67 | 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,75 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 15/05/00 | 1:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 62 | 36 | 58 | 52 | 52,00 | 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 15/05/00 | 1:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 67 | 39 | 61 | 55 | 55,67 | 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 0,99 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 15/05/00 | 1:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 69 | 36 | 59 | 54 | 54,67 | 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 15/05/00 | 1:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 65 | 38 | 56 | 53 | 53,00 | 6 | 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.
(10/05/00 - 15/05/00)

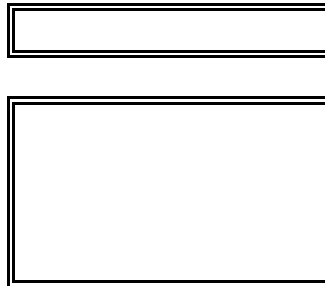
| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|------|--------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|----|----|----|------|-------|------|------|------|-------|-------|
| 15/05/00 | 1:50 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 67 | 37 | 60 | 54 | 54,67 | 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 15/05/00 | 2:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 65 | 38 | 59 | 54 | 54,00 | 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 15/05/00 | 2:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 74 | 38 | 59 | 57 | 57,00 | 7 | 5 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 15/05/00 | 2:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 72 | 34 | 59 | 55 | 55,00 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 15/05/00 | 2:30 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 68 | 40 | 60 | 56 | 56,00 | 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 15/05/00 | 2:40 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 71 | 40 | 60 | 57 | 57,00 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 15/05/00 | 2:50 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 69 | 37 | 59 | 55 | 55,00 | 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,75 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 15/05/00 | 3:00 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 64 | 41 | 60 | 55 | 55,00 | 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,91 | 0,92 |
| 15/05/00 | 3:10 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 71 | 34 | 59 | 54 | 54,67 | 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 15/05/00 | 3:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 69 | 38 | 58 | 55 | 55,00 | 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 15/05/00 | 3:30 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 68 | 41 | 59 | 56 | 56,00 | 6 | 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 15/05/00 | 3:40 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 67 | 35 | 59 | 53 | 53,67 | 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 15/05/00 | 3:50 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 65 | 39 | 58 | 54 | 54,00 | 6 | 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 15/05/00 | 4:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 69 | 38 | 59 | 55 | 55,33 | 7 | 5 | 7 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 15/05/00 | 4:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 70 | 37 | 58 | 55 | 55,00 | 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 15/05/00 | 4:20 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 69 | 39 | 59 | 55 | 55,67 | 6 | 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,76 | 0,99 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 15/05/00 | 4:30 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 71 | 38 | 61 | 56 | 56,67 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 15/05/00 | 4:40 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 68 | 39 | 60 | 55 | 55,67 | 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 15/05/00 | 4:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 67 | 37 | 59 | 54 | 54,33 | 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 15/05/00 | 5:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 72 | 38 | 58 | 56 | 56,00 | 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 15/05/00 | 5:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 76 | 33 | 59 | 56 | 56,00 | 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 15/05/00 | 5:20 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 72 | 36 | 58 | 55 | 55,33 | 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 15/05/00 | 5:30 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 71 | 36 | 62 | 56 | 56,33 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 15/05/00 | 5:40 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 72 | 32 | 61 | 55 | 55,00 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 15/05/00 | 5:50 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 75 | 36 | 59 | 56 | 56,67 | 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 15/05/00 | 6:00 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 67 | 33 | 51 | 50 | 50,33 | 7 | 4 | 6 | 17 | 17,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 15/05/00 | 6:10 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 57 | 30 | 39 | 42 | 42,00 | 6 | 4 | 5 | 15 | 15,00 | 0,81 | 1 | 1 | 0,91 | 0,94 |
| 15/05/00 | 6:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 46 | 38 | 36 | 40 | 40,00 | 4 | 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,79 | 1 | 0,98 | 0,91 | 0,92 |
| 15/05/00 | 6:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 41 | 42 | 35 | 39 | 39,33 | 4 | 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,78 | 1 | 0,98 | 0,92 | 0,92 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.
(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------------|---------------|-----|-----|-----|------------|---------------|----|----|----|------------|---------------|------|------|------|-------------|-------------|
| 15/05/00 | 6:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 43 | 55 | 30 | 42 | 42,67 | 4 | 6 | 4 | 14 | 14,00 | 0,8 | 0,98 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 15/05/00 | 6:50 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 47 | 57 | 38 | 47 | 47,33 | 5 | 7 | 4 | 16 | 16,00 | 0,82 | 0,99 | 0,98 | 0,93 | 0,93 |
| 15/05/00 | 7:00 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 70 | 89 | 66 | 75 | 75,00 | 8 | 11 | 8 | 27 | 27,00 | 0,87 | 0,99 | 0,97 | 0,95 | 0,94 |
| 15/05/00 | 7:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 159 | 160 | 155 | 158 | 158,00 | 18 | 20 | 19 | 57 | 57,00 | 0,91 | 0,99 | 0,95 | 0,95 | 0,95 |
| 15/05/00 | 7:20 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 | 128,33 | 178 | 169 | 178 | 175 | 175,00 | 20 | 21 | 21 | 62 | 62,00 | 0,9 | 0,98 | 0,94 | 0,94 | 0,94 |
| 15/05/00 | 7:30 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 222 | 198 | 210 | 210 | 210,00 | 25 | 24 | 25 | 74 | 74,00 | 0,9 | 0,98 | 0,94 | 0,94 | 0,94 |
| 15/05/00 | 7:40 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 214 | 193 | 196 | 201 | 201,00 | 25 | 24 | 23 | 72 | 72,00 | 0,91 | 0,98 | 0,95 | 0,95 | 0,95 |
| 15/05/00 | 7:50 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 279 | 272 | 273 | 274 | 274,67 | 32 | 34 | 32 | 98 | 98,00 | 0,91 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 15/05/00 | 8:00 | 600 | 128 | 126 | 127 | 127 | 127,00 | 359 | 351 | 336 | 348 | 348,67 | 42 | 43 | 39 | 124 | 124,00 | 0,92 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 15/05/00 | 8:10 | 600 | 127 | 126 | 127 | 126 | 126,67 | 374 | 347 | 329 | 350 | 350,00 | 44 | 43 | 39 | 126 | 126,00 | 0,93 | 0,99 | 0,93 | 0,95 | 0,95 |
| 15/05/00 | 8:20 | 600 | 126 | 125 | 126 | 125 | 125,67 | 482 | 451 | 439 | 457 | 457,33 | 56 | 55 | 50 | 161 | 161,00 | 0,93 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,95 |
| 15/05/00 | 8:30 | 600 | 126 | 125 | 126 | 125 | 125,67 | 594 | 535 | 547 | 558 | 558,67 | 69 | 66 | 63 | 198 | 198,00 | 0,92 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 15/05/00 | 8:40 | 600 | 126 | 125 | 126 | 125 | 125,67 | 581 | 518 | 530 | 543 | 543,00 | 68 | 64 | 62 | 194 | 194,00 | 0,93 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,95 |
| 15/05/00 | 8:50 | 600 | 126 | 125 | 125 | 125 | 125,33 | 611 | 552 | 573 | 578 | 578,67 | 71 | 68 | 67 | 206 | 206,00 | 0,92 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 15/05/00 | 9:00 | 600 | 126 | 125 | 126 | 125 | 125,67 | 731 | 639 | 681 | 683 | 683,67 | 84 | 79 | 79 | 242 | 242,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 15/05/00 | 9:10 | 600 | 126 | 125 | 126 | 125 | 125,67 | 716 | 629 | 669 | 671 | 671,33 | 83 | 78 | 78 | 239 | 239,00 | 0,91 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 15/05/00 | 9:20 | 600 | 126 | 125 | 126 | 125 | 125,67 | 704 | 618 | 660 | 660 | 660,67 | 81 | 76 | 77 | 234 | 234,00 | 0,91 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 15/05/00 | 9:30 | 600 | 126 | 125 | 125 | 125 | 125,33 | 727 | 635 | 683 | 681 | 681,67 | 83 | 78 | 80 | 241 | 241,00 | 0,91 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 15/05/00 | 9:40 | 600 | 126 | 125 | 125 | 125 | 125,33 | 685 | 602 | 639 | 642 | 642,00 | 79 | 74 | 75 | 228 | 228,00 | 0,91 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 15/05/00 | 9:50 | 600 | 125 | 124 | 125 | 124 | 124,67 | 676 | 586 | 632 | 631 | 631,33 | 78 | 72 | 74 | 224 | 224,00 | 0,91 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 15/05/00 | 10:00 | 600 | 126 | 125 | 126 | 125 | 125,67 | 627 | 550 | 575 | 584 | 584,00 | 73 | 68 | 67 | 208 | 208,00 | 0,92 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,95 |



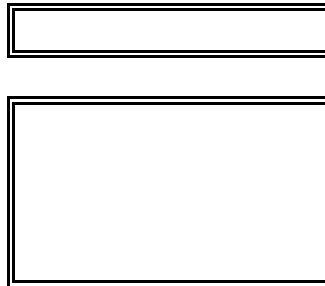
| Fecha | Hora | Period | var1 | var2 | var3 | var4 | V12 | V23 | V31 | Vav1 | Vav2 | Kvall | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|--------|------|------|------|--------------|-----|-----|-----|------------|---------------|---------------|--------------|--------|--------|--------|
| 10/05/00 | 10:49 | 600 | 16 | 5 | 11 | 32,00 | 237 | 235 | 236 | 236 | 236,00 | 102,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 10:50 | 600 | 30 | 8 | 20 | 58,00 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 | 183,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 11:00 | 600 | 29 | 11 | 23 | 63,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 199,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 11:10 | 600 | 33 | 12 | 28 | 73,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 234,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 11:20 | 600 | 34 | 12 | 29 | 75,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 238,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 11:30 | 600 | 35 | 12 | 30 | 77,00 | 222 | 221 | 223 | 222 | 222,00 | 237,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 11:40 | 600 | 35 | 13 | 30 | 78,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 240,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 11:50 | 600 | 35 | 12 | 30 | 77,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 241,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 12:00 | 600 | 32 | 11 | 26 | 69,00 | 223 | 221 | 223 | 222 | 222,33 | 223,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 12:10 | 600 | 33 | 11 | 28 | 72,00 | 222 | 221 | 223 | 222 | 222,00 | 231,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 12:20 | 600 | 35 | 12 | 30 | 77,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 239,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 12:30 | 600 | 35 | 12 | 29 | 76,00 | 221 | 220 | 222 | 221 | 221,00 | 239,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 12:40 | 600 | 36 | 12 | 31 | 79,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 251,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 12:50 | 600 | 37 | 12 | 31 | 80,00 | 220 | 218 | 220 | 219 | 219,33 | 256,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 13:00 | 600 | 35 | 11 | 30 | 76,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 244,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 13:10 | 600 | 35 | 11 | 30 | 76,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 244,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 13:20 | 600 | 34 | 11 | 30 | 75,00 | 219 | 219 | 220 | 219 | 219,33 | 239,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 13:30 | 600 | 32 | 8 | 28 | 68,00 | 219 | 218 | 219 | 218 | 218,67 | 225,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 13:40 | 600 | 32 | 10 | 29 | 71,00 | 219 | 218 | 219 | 218 | 218,67 | 230,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 13:50 | 600 | 32 | 11 | 29 | 72,00 | 218 | 217 | 218 | 217 | 217,67 | 235,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 14:00 | 600 | 32 | 11 | 30 | 73,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 236,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 14:10 | 600 | 32 | 11 | 29 | 72,00 | 219 | 218 | 219 | 218 | 218,67 | 238,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 14:20 | 600 | 33 | 12 | 29 | 74,00 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 | 237,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 14:30 | 600 | 34 | 12 | 29 | 75,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 235,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 14:40 | 600 | 34 | 12 | 30 | 76,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 235,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 14:50 | 600 | 34 | 12 | 31 | 77,00 | 222 | 222 | 222 | 222 | 222,00 | 242,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 15:00 | 600 | 33 | 12 | 30 | 75,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 236,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 15:10 | 600 | 32 | 9 | 29 | 70,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 225,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 15:20 | 600 | 33 | 9 | 29 | 71,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 226,00 | 60,00 | V | A | kW |

| |
|--|
| |
| |

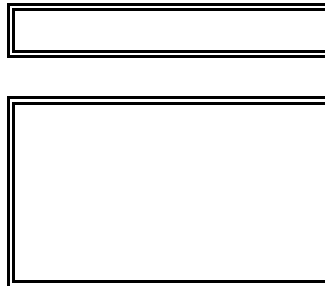
| Fecha | Hora | Period | var11 | var12 | var13 | var111 | V12 | V23 | V31 | Vav11 | Vav111 | Kvall1 | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|-----|-----|-----|-------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|
| 10/05/00 | 15:30 | 600 | 33 | 10 | 30 | 73,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 231,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 15:40 | 600 | 33 | 12 | 29 | 74,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 232,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 15:50 | 600 | 32 | 13 | 30 | 75,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 225,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 16:00 | 600 | 31 | 12 | 27 | 70,00 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 | 208,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 16:10 | 600 | 29 | 11 | 24 | 64,00 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 | 191,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 16:20 | 600 | 31 | 11 | 26 | 68,00 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 | 199,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 16:30 | 600 | 31 | 9 | 27 | 67,00 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 | 196,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 16:40 | 600 | 29 | 9 | 25 | 63,00 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 | 186,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 16:50 | 600 | 30 | 9 | 26 | 65,00 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 | 188,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 17:00 | 600 | 24 | 7 | 23 | 54,00 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 | 160,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 17:10 | 600 | 20 | 6 | 19 | 45,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 139,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 17:20 | 600 | 19 | 5 | 18 | 42,00 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 | 131,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 17:30 | 600 | 19 | 5 | 16 | 40,00 | 225 | 224 | 225 | 224 | 224,67 | 121,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 17:40 | 600 | 17 | 5 | 15 | 37,00 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 | 113,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 17:50 | 600 | 17 | 4 | 14 | 35,00 | 227 | 225 | 226 | 226 | 226,00 | 104,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 18:00 | 600 | 10 | 2 | 8 | 20,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 68,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 18:10 | 600 | 10 | 2 | 7 | 19,00 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 | 64,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 18:20 | 600 | 9 | 0 | 4 | 13,00 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 | 57,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 18:30 | 600 | 9 | 0 | 2 | 11,00 | 226 | 223 | 225 | 224 | 224,67 | 54,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 18:40 | 600 | 9 | 0 | 3 | 12,00 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 | 54,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 18:50 | 600 | 9 | 0 | 3 | 12,00 | 227 | 224 | 226 | 225 | 225,67 | 53,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 19:00 | 600 | 10 | 0 | 3 | 13,00 | 227 | 224 | 226 | 225 | 225,67 | 52,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 19:10 | 600 | 9 | 0 | 3 | 12,00 | 227 | 224 | 226 | 225 | 225,67 | 50,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 19:20 | 600 | 10 | 0 | 3 | 13,00 | 227 | 224 | 226 | 225 | 225,67 | 48,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 19:30 | 600 | 10 | 0 | 2 | 12,00 | 227 | 225 | 227 | 226 | 226,33 | 46,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 19:40 | 600 | 9 | 0 | 3 | 12,00 | 227 | 224 | 227 | 226 | 226,00 | 45,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 19:50 | 600 | 10 | 0 | 3 | 13,00 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 | 47,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 20:00 | 600 | 10 | 0 | 3 | 13,00 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 | 46,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 20:10 | 600 | 9 | 0 | 3 | 12,00 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 | 47,00 | 60,00 | V | A | kW |

| |
|--|
| |
| |

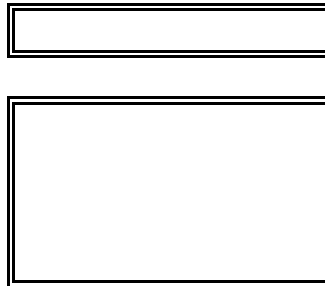
| Fecha | Hora | Period | var11 | var12 | var13 | var111 | V12 | V23 | V31 | Vav11 | Vav111 | Kvall1 | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|-----|-----|-----|-------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|
| 10/05/00 | 20:20 | 600 | 9 | 0 | 3 | 12,00 | 226 | 223 | 225 | 224 | 224,67 | 47,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 20:30 | 600 | 9 | 0 | 2 | 11,00 | 225 | 222 | 225 | 224 | 224,00 | 45,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 20:40 | 600 | 9 | 0 | 3 | 12,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 47,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 20:50 | 600 | 10 | 0 | 3 | 13,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 47,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 21:00 | 600 | 10 | 0 | 3 | 13,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 46,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 21:10 | 600 | 10 | 0 | 3 | 13,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 47,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 21:20 | 600 | 10 | 0 | 2 | 12,00 | 225 | 222 | 225 | 224 | 224,00 | 46,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 21:30 | 600 | 10 | 0 | 3 | 13,00 | 225 | 222 | 225 | 224 | 224,00 | 47,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 21:40 | 600 | 9 | 0 | 3 | 12,00 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 | 47,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 21:50 | 600 | 9 | 0 | 2 | 11,00 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 | 46,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 22:00 | 600 | 9 | 0 | 3 | 12,00 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 | 47,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 22:10 | 600 | 9 | 0 | 3 | 12,00 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 | 46,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 22:20 | 600 | 10 | 0 | 3 | 13,00 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 | 47,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 22:30 | 600 | 9 | 0 | 3 | 12,00 | 225 | 223 | 226 | 224 | 224,67 | 47,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 22:40 | 600 | 9 | 0 | 3 | 12,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 46,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 22:50 | 600 | 10 | 0 | 3 | 13,00 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 | 47,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 23:00 | 600 | 10 | 0 | 3 | 13,00 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 | 46,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 23:10 | 600 | 10 | 0 | 3 | 13,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 47,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 23:20 | 600 | 12 | 1 | 4 | 17,00 | 227 | 226 | 227 | 226 | 226,67 | 55,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 23:30 | 600 | 13 | 1 | 5 | 19,00 | 227 | 226 | 227 | 226 | 226,67 | 60,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 23:40 | 600 | 13 | 2 | 5 | 20,00 | 227 | 226 | 227 | 226 | 226,67 | 61,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 23:50 | 600 | 13 | 2 | 6 | 21,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 62,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 0:00 | 600 | 12 | 2 | 5 | 19,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 60,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 0:10 | 600 | 12 | 2 | 5 | 19,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 61,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 0:20 | 600 | 12 | 1 | 6 | 19,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 60,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 0:30 | 600 | 12 | 2 | 5 | 19,00 | 225 | 225 | 226 | 225 | 225,33 | 60,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 0:40 | 600 | 13 | 1 | 5 | 19,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 60,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 0:50 | 600 | 10 | 1 | 4 | 15,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 49,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 1:00 | 600 | 10 | 1 | 4 | 15,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 49,00 | 60,00 | V | A | kW |



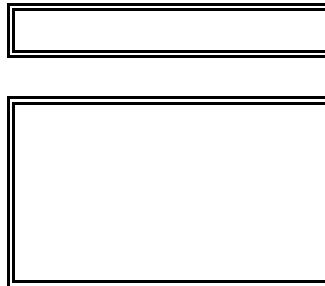
| Fecha | Hora | Period | var11 | var12 | var13 | var1111 | V12 | V23 | V31 | Vav111 | Vav1111 | Kvall1 | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|------|--------|-------|-------|-------|---------|-----|-----|-----|--------|---------|--------|-------|--------|--------|--------|
| 11/05/00 | 1:10 | 600 | 12 | 1 | 4 | 17,00 | 226 | 226 | 227 | 226 | 226,33 | 52,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 1:20 | 600 | 11 | 1 | 5 | 17,00 | 226 | 226 | 227 | 226 | 226,33 | 53,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 1:30 | 600 | 11 | 1 | 4 | 16,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 53,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 1:40 | 600 | 11 | 1 | 5 | 17,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 51,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 1:50 | 600 | 7 | 0 | 2 | 9,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 34,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 2:00 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 227 | 226 | 227 | 226 | 226,67 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 2:10 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 226 | 227 | 226 | 226,33 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 2:20 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 2:30 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 2:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 2:50 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 3:00 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 3:10 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 3:20 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 3:30 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 3:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 3:50 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 226 | 227 | 226 | 226,33 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 4:00 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 226 | 227 | 226 | 226,33 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 4:10 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 226 | 227 | 226 | 226,33 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 4:20 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 4:30 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 226 | 227 | 226 | 226,33 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 4:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 4:50 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 5:00 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 5:10 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 226 | 227 | 226 | 226,33 | 24,00 | 60,10 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 5:20 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 5:30 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 5:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 5:50 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |



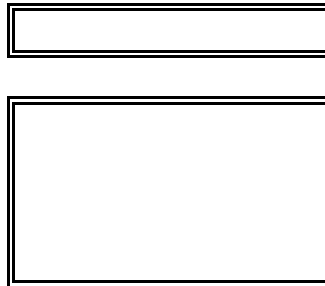
| Fecha | Hora | Period | var1 | var2 | var3 | varlll | V12 | V23 | V31 | Vavlll | Vavlll | Kvalll | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|--------|------|------|------|--------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|
| 11/05/00 | 6:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 6:10 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 17,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 6:20 | 600 | 2 | 0 | 1 | 3,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 15,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 6:30 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 15,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 6:40 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 16,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 6:50 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 18,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 7:00 | 600 | 6 | 1 | 2 | 9,00 | 225 | 224 | 225 | 224 | 224,67 | 36,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 7:10 | 600 | 8 | 3 | 5 | 16,00 | 225 | 224 | 225 | 224 | 224,67 | 57,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 7:20 | 600 | 8 | 2 | 5 | 15,00 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 | 56,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 7:30 | 600 | 8 | 2 | 5 | 15,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 58,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 7:40 | 600 | 7 | 1 | 4 | 12,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 52,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 7:50 | 600 | 7 | 1 | 3 | 11,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 51,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 8:00 | 600 | 16 | 6 | 13 | 35,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 112,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 8:10 | 600 | 19 | 7 | 18 | 44,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 140,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 8:20 | 600 | 20 | 8 | 19 | 47,00 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 | 148,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 8:30 | 600 | 18 | 7 | 16 | 41,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 140,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 8:40 | 600 | 20 | 7 | 17 | 44,00 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 | 148,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 8:50 | 600 | 22 | 7 | 19 | 48,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 156,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 9:00 | 600 | 26 | 7 | 21 | 54,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 176,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 9:10 | 600 | 25 | 9 | 20 | 54,00 | 220 | 220 | 220 | 220 | 220,00 | 174,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 9:20 | 600 | 27 | 11 | 24 | 62,00 | 221 | 221 | 221 | 221 | 221,00 | 193,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 9:30 | 600 | 30 | 11 | 27 | 68,00 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 | 210,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 9:40 | 600 | 28 | 11 | 25 | 64,00 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 | 200,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 9:50 | 600 | 26 | 9 | 24 | 59,00 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 | 190,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 10:00 | 600 | 26 | 9 | 24 | 59,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 194,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 10:10 | 600 | 24 | 6 | 23 | 53,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 181,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 10:20 | 600 | 28 | 8 | 26 | 62,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 203,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 10:30 | 600 | 27 | 10 | 25 | 62,00 | 219 | 219 | 220 | 219 | 219,33 | 204,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 10:40 | 600 | 28 | 9 | 25 | 62,00 | 219 | 219 | 219 | 219 | 219,00 | 204,00 | 60,00 | V | A | kW |



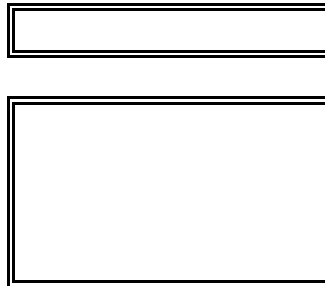
| Fecha | Hora | Period | var11 | var12 | var13 | var111 | V12 | V23 | V31 | Vav11 | Vav111 | Kvall1 | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|-----|-----|-----|-------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|
| 11/05/00 | 10:50 | 600 | 26 | 9 | 23 | 58,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 193,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 11:00 | 600 | 26 | 9 | 23 | 58,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 194,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 11:10 | 600 | 25 | 8 | 22 | 55,00 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 | 186,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 11:20 | 600 | 27 | 9 | 25 | 61,00 | 220 | 220 | 221 | 220 | 220,33 | 202,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 11:30 | 600 | 24 | 8 | 21 | 53,00 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 | 181,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 11:40 | 600 | 23 | 7 | 20 | 50,00 | 221 | 221 | 221 | 221 | 221,00 | 174,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 11:50 | 600 | 26 | 6 | 21 | 53,00 | 221 | 221 | 221 | 221 | 221,00 | 183,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 12:00 | 600 | 23 | 6 | 20 | 49,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 170,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 12:10 | 600 | 24 | 9 | 19 | 52,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 173,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 12:20 | 600 | 26 | 9 | 22 | 57,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 190,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 12:30 | 600 | 29 | 10 | 25 | 64,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 203,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 12:40 | 600 | 32 | 11 | 28 | 71,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 224,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 12:50 | 600 | 32 | 10 | 27 | 69,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 218,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 13:00 | 600 | 26 | 7 | 22 | 55,00 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 | 182,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 13:10 | 600 | 28 | 9 | 23 | 60,00 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 | 189,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 13:20 | 600 | 29 | 10 | 25 | 64,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 204,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 13:30 | 600 | 28 | 10 | 24 | 62,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 195,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 13:40 | 600 | 27 | 9 | 23 | 59,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 192,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 13:50 | 600 | 25 | 7 | 22 | 54,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 182,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 14:00 | 600 | 27 | 7 | 23 | 57,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 191,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 14:10 | 600 | 24 | 8 | 22 | 54,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 181,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 14:20 | 600 | 26 | 9 | 23 | 58,00 | 219 | 218 | 219 | 218 | 218,67 | 191,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 14:30 | 600 | 25 | 8 | 22 | 55,00 | 219 | 219 | 220 | 219 | 219,33 | 190,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 14:40 | 600 | 25 | 8 | 22 | 55,00 | 219 | 219 | 220 | 219 | 219,33 | 188,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 14:50 | 600 | 28 | 9 | 24 | 61,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 202,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 15:00 | 600 | 25 | 7 | 23 | 55,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 187,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 15:10 | 600 | 26 | 6 | 23 | 55,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 185,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 15:20 | 600 | 26 | 8 | 23 | 57,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 192,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 15:30 | 600 | 26 | 8 | 23 | 57,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 191,00 | 60,00 | V | A | kW |



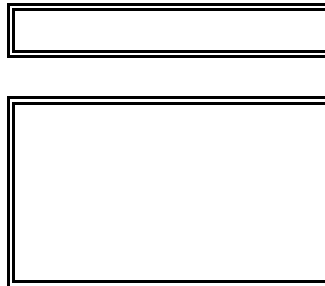
| Fecha | Hora | Period | var11 | var12 | var13 | var111 | V12 | V23 | V31 | Vav11 | Vav111 | Kvall1 | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|-----|-----|-----|-------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|
| 11/05/00 | 15:40 | 600 | 26 | 9 | 22 | 57,00 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 | 187,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 15:50 | 600 | 24 | 8 | 21 | 53,00 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 | 172,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 16:00 | 600 | 23 | 8 | 21 | 52,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 160,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 16:10 | 600 | 21 | 6 | 19 | 46,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 141,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 16:20 | 600 | 21 | 6 | 19 | 46,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 144,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 16:30 | 600 | 20 | 6 | 19 | 45,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 138,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 16:40 | 600 | 17 | 5 | 16 | 38,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 118,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 16:50 | 600 | 15 | 4 | 13 | 32,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 102,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 17:00 | 600 | 14 | 4 | 12 | 30,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 96,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 17:10 | 600 | 15 | 5 | 12 | 32,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 100,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 17:20 | 600 | 13 | 4 | 12 | 29,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 92,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 17:30 | 600 | 16 | 5 | 16 | 37,00 | 223 | 221 | 223 | 222 | 222,33 | 112,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 17:40 | 600 | 17 | 5 | 16 | 38,00 | 223 | 221 | 222 | 222 | 222,00 | 114,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 17:50 | 600 | 15 | 4 | 15 | 34,00 | 223 | 221 | 223 | 222 | 222,33 | 104,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 18:00 | 600 | 13 | 4 | 12 | 29,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 91,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 18:10 | 600 | 15 | 4 | 14 | 33,00 | 224 | 221 | 224 | 223 | 223,00 | 99,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 18:20 | 600 | 12 | 3 | 9 | 24,00 | 224 | 221 | 223 | 222 | 222,67 | 80,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 18:30 | 600 | 11 | 2 | 7 | 20,00 | 226 | 223 | 225 | 224 | 224,67 | 72,00 | 59,90 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 18:40 | 600 | 12 | 2 | 9 | 23,00 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 | 78,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 18:50 | 600 | 12 | 2 | 8 | 22,00 | 227 | 224 | 226 | 225 | 225,67 | 74,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 19:00 | 600 | 10 | 0 | 5 | 15,00 | 227 | 224 | 227 | 226 | 226,00 | 54,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 19:10 | 600 | 11 | 1 | 6 | 18,00 | 227 | 224 | 227 | 226 | 226,00 | 59,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 19:20 | 600 | 10 | 1 | 6 | 17,00 | 227 | 224 | 227 | 226 | 226,00 | 56,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 19:30 | 600 | 9 | 0 | 5 | 14,00 | 227 | 225 | 227 | 226 | 226,33 | 49,00 | 60,10 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 19:40 | 600 | 10 | 2 | 6 | 18,00 | 227 | 225 | 227 | 226 | 226,33 | 54,00 | 60,10 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 19:50 | 600 | 10 | 1 | 5 | 16,00 | 227 | 224 | 226 | 225 | 225,67 | 53,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 20:00 | 600 | 10 | 1 | 5 | 16,00 | 227 | 224 | 226 | 225 | 225,67 | 52,00 | 60,10 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 20:10 | 600 | 11 | 1 | 6 | 18,00 | 227 | 224 | 226 | 225 | 225,67 | 59,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 20:20 | 600 | 9 | 0 | 5 | 14,00 | 227 | 224 | 227 | 226 | 226,00 | 49,00 | 60,00 | V | A | kW |



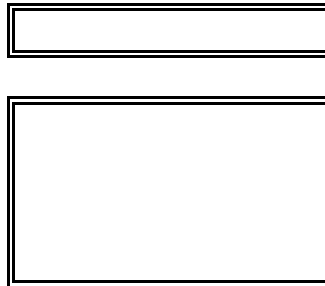
| Fecha | Hora | Period | var11 | var12 | var13 | var1111 | V12 | V23 | V31 | Vav111 | Vav1111 | Kvall1 | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|--------|-------|-------|-------|---------|-----|-----|-----|--------|---------|--------|-------|--------|--------|--------|
| 11/05/00 | 20:30 | 600 | 10 | 1 | 6 | 17,00 | 227 | 224 | 227 | 226 | 226,00 | 55,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 20:40 | 600 | 10 | 1 | 6 | 17,00 | 227 | 224 | 227 | 226 | 226,00 | 55,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 20:50 | 600 | 9 | 0 | 5 | 14,00 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 | 50,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 21:00 | 600 | 10 | 1 | 6 | 17,00 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 | 56,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 21:10 | 600 | 9 | 1 | 5 | 15,00 | 227 | 225 | 227 | 226 | 226,33 | 50,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 21:20 | 600 | 10 | 1 | 6 | 17,00 | 227 | 224 | 227 | 226 | 226,00 | 53,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 21:30 | 600 | 10 | 1 | 6 | 17,00 | 227 | 225 | 227 | 226 | 226,33 | 54,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 21:40 | 600 | 9 | 0 | 5 | 14,00 | 227 | 225 | 227 | 226 | 226,33 | 49,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 21:50 | 600 | 10 | 1 | 6 | 17,00 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 | 56,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 22:00 | 600 | 9 | 1 | 5 | 15,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 50,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 22:10 | 600 | 10 | 1 | 6 | 17,00 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 | 53,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 22:20 | 600 | 7 | 1 | 1 | 9,00 | 227 | 225 | 227 | 226 | 226,33 | 37,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 22:30 | 600 | 6 | 0 | 2 | 8,00 | 227 | 225 | 227 | 226 | 226,33 | 32,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 22:40 | 600 | 7 | 0 | 2 | 9,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 33,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 22:50 | 600 | 6 | 0 | 2 | 8,00 | 227 | 225 | 227 | 226 | 226,33 | 32,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 23:00 | 600 | 6 | 0 | 1 | 7,00 | 227 | 225 | 227 | 226 | 226,33 | 29,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 23:10 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 23:20 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 23:30 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 23:40 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 227 | 226 | 227 | 226 | 226,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 23:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 227 | 226 | 227 | 226 | 226,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 0:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 227 | 226 | 227 | 226 | 226,67 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 0:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 227 | 226 | 227 | 226 | 226,67 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 0:20 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 227 | 225 | 227 | 226 | 226,33 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 0:30 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 227 | 226 | 227 | 226 | 226,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 0:40 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 0:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 1:00 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 1:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |



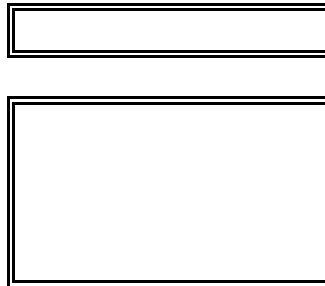
| Fecha | Hora | Period | var1 | var2 | var3 | var111 | V12 | V23 | V31 | Vav111 | Vav111 | Kvall1 | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|------|--------|------|------|------|--------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|
| 12/05/00 | 1:20 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 1:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 1:40 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 1:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 227 | 227 | 228 | 227 | 227,33 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 2:00 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 228 | 227 | 228 | 227 | 227,67 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 2:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 228 | 227 | 228 | 227 | 227,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 2:20 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 228 | 227 | 229 | 228 | 228,00 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 2:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 228 | 227 | 229 | 228 | 228,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 2:40 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 228 | 227 | 229 | 228 | 228,00 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 2:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 228 | 227 | 229 | 228 | 228,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 3:00 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 3:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 3:20 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 3:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 3:40 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 3:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 4:00 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 4:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 228 | 227 | 228 | 227 | 227,67 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 4:20 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 228 | 227 | 228 | 227 | 227,67 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 4:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 228 | 227 | 228 | 227 | 227,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 4:40 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 228 | 227 | 228 | 227 | 227,67 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 4:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 227 | 227 | 228 | 227 | 227,33 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 5:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 5:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 5:20 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 228 | 227 | 228 | 227 | 227,67 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 5:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 227 | 227 | 228 | 227 | 227,33 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 5:40 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 5:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 18,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 6:00 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 15,00 | 60,00 | V | A | kW |



| Fecha | Hora | Period | var11 | var12 | var13 | var1111 | V12 | V23 | V31 | Vav111 | Vav1111 | Kvall1 | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|--------|-------|-------|-------|---------|-----|-----|-----|--------|---------|--------|-------|--------|--------|--------|
| 12/05/00 | 6:10 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 228 | 227 | 229 | 228 | 228,00 | 12,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 6:20 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 228 | 227 | 229 | 228 | 228,00 | 11,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 6:30 | 600 | 1 | 1 | 0 | 2,00 | 228 | 227 | 229 | 228 | 228,00 | 9,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 6:40 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 228 | 227 | 229 | 228 | 228,00 | 17,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 6:50 | 600 | 4 | 3 | 4 | 11,00 | 228 | 227 | 229 | 228 | 228,00 | 32,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 7:00 | 600 | 10 | 4 | 7 | 21,00 | 227 | 226 | 227 | 226 | 226,67 | 63,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 7:10 | 600 | 8 | 4 | 6 | 18,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 60,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 7:20 | 600 | 7 | 3 | 4 | 14,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 48,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 7:30 | 600 | 6 | 2 | 4 | 12,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 47,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 7:40 | 600 | 7 | 2 | 3 | 12,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 47,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 7:50 | 600 | 6 | 1 | 3 | 10,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 42,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 8:00 | 600 | 10 | 1 | 5 | 16,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 64,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 8:10 | 600 | 12 | 5 | 9 | 26,00 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 | 92,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 8:20 | 600 | 21 | 8 | 17 | 46,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 142,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 8:30 | 600 | 24 | 6 | 20 | 50,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 159,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 8:40 | 600 | 26 | 8 | 21 | 55,00 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 | 172,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 8:50 | 600 | 25 | 9 | 21 | 55,00 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 | 173,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 9:00 | 600 | 30 | 11 | 26 | 67,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 208,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 9:10 | 600 | 30 | 10 | 26 | 66,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 208,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 9:20 | 600 | 27 | 9 | 24 | 60,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 193,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 9:30 | 600 | 28 | 10 | 24 | 62,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 194,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 9:40 | 600 | 31 | 11 | 27 | 69,00 | 222 | 221 | 223 | 222 | 222,00 | 213,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 9:50 | 600 | 30 | 11 | 27 | 68,00 | 222 | 222 | 222 | 222 | 222,00 | 212,00 | 60,10 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 10:00 | 600 | 27 | 8 | 25 | 60,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 191,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 10:10 | 600 | 26 | 7 | 23 | 56,00 | 223 | 222 | 222 | 222 | 222,33 | 181,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 10:20 | 600 | 28 | 9 | 23 | 60,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 198,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 10:30 | 600 | 29 | 9 | 22 | 60,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 200,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 10:40 | 600 | 26 | 9 | 21 | 56,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 188,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 10:50 | 600 | 33 | 11 | 28 | 72,00 | 221 | 221 | 222 | 221 | 221,33 | 229,00 | 60,00 | V | A | kW |



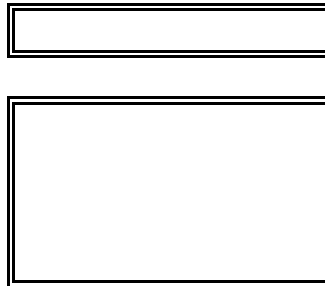
| Fecha | Hora | Period | var11 | var12 | var13 | var111 | V12 | V23 | V31 | Vav11 | Vav111 | Kvall1 | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|--------|-------|-------|-------|--------------|-----|-----|-----|------------|---------------|---------------|--------------|--------|--------|--------|
| 12/05/00 | 11:00 | 600 | 29 | 11 | 28 | 68,00 | 222 | 222 | 222 | 222 | 222,00 | 216,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 11:10 | 600 | 27 | 11 | 26 | 64,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 204,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 11:20 | 600 | 26 | 10 | 26 | 62,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 204,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 11:30 | 600 | 30 | 10 | 26 | 66,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 214,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 11:40 | 600 | 30 | 10 | 24 | 64,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 213,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 11:50 | 600 | 26 | 10 | 26 | 62,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 200,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 12:00 | 600 | 29 | 9 | 24 | 62,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 205,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 12:10 | 600 | 31 | 10 | 25 | 66,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 218,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 12:20 | 600 | 29 | 10 | 25 | 64,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 210,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 12:30 | 600 | 30 | 10 | 25 | 65,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 215,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 12:40 | 600 | 30 | 10 | 26 | 66,00 | 222 | 222 | 223 | 222 | 222,33 | 214,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 12:50 | 600 | 27 | 10 | 24 | 61,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 202,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 13:00 | 600 | 32 | 10 | 25 | 67,00 | 222 | 222 | 223 | 222 | 222,33 | 217,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 13:10 | 600 | 30 | 8 | 25 | 63,00 | 221 | 221 | 222 | 221 | 221,33 | 208,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 13:20 | 600 | 27 | 7 | 23 | 57,00 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 | 196,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 13:30 | 600 | 28 | 9 | 24 | 61,00 | 221 | 220 | 220 | 220 | 220,33 | 208,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 13:40 | 600 | 27 | 9 | 22 | 58,00 | 220 | 220 | 221 | 220 | 220,33 | 193,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 13:50 | 600 | 24 | 8 | 21 | 53,00 | 220 | 220 | 220 | 220 | 220,00 | 182,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 14:00 | 600 | 29 | 9 | 25 | 63,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 208,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 14:10 | 600 | 29 | 9 | 23 | 61,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 206,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 14:20 | 600 | 27 | 7 | 23 | 57,00 | 220 | 220 | 221 | 220 | 220,33 | 194,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 14:30 | 600 | 32 | 7 | 26 | 65,00 | 220 | 220 | 221 | 220 | 220,33 | 214,00 | 60,10 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 14:40 | 600 | 30 | 10 | 25 | 65,00 | 220 | 220 | 221 | 220 | 220,33 | 211,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 14:50 | 600 | 28 | 10 | 25 | 63,00 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 | 202,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 15:00 | 600 | 29 | 10 | 26 | 65,00 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 | 210,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 15:10 | 600 | 29 | 10 | 25 | 64,00 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 | 204,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 15:20 | 600 | 28 | 10 | 25 | 63,00 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 | 204,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 15:30 | 600 | 29 | 10 | 27 | 66,00 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 | 213,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 15:40 | 600 | 28 | 10 | 25 | 63,00 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 | 202,00 | 60,00 | V | A | kW |



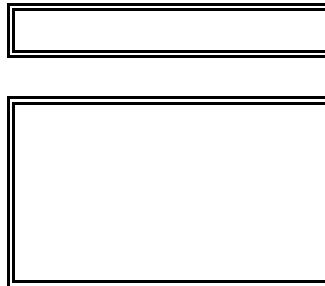
| Fecha | Hora | Period | var11 | var12 | var13 | var111 | V12 | V23 | V31 | Vav11 | Vav111 | Kvall1 | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|-----|-----|-----|-------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|
| 12/05/00 | 15:50 | 600 | 25 | 9 | 23 | 57,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 178,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 16:00 | 600 | 23 | 9 | 22 | 54,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 167,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 16:10 | 600 | 21 | 6 | 20 | 47,00 | 223 | 222 | 222 | 222 | 222,33 | 147,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 16:20 | 600 | 20 | 6 | 18 | 44,00 | 223 | 221 | 222 | 222 | 222,00 | 135,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 16:30 | 600 | 23 | 10 | 20 | 53,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 158,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 16:40 | 600 | 24 | 10 | 20 | 54,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 156,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 16:50 | 600 | 23 | 10 | 20 | 53,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 153,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 17:00 | 600 | 18 | 8 | 14 | 40,00 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 | 120,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 17:10 | 600 | 20 | 7 | 17 | 44,00 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 | 133,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 17:20 | 600 | 20 | 6 | 16 | 42,00 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 | 131,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 17:30 | 600 | 20 | 8 | 16 | 44,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 131,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 17:40 | 600 | 20 | 8 | 15 | 43,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 130,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 17:50 | 600 | 18 | 6 | 14 | 38,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 116,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 18:00 | 600 | 16 | 4 | 11 | 31,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 99,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 18:10 | 600 | 18 | 4 | 11 | 33,00 | 223 | 221 | 223 | 222 | 222,33 | 106,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 18:20 | 600 | 17 | 4 | 9 | 30,00 | 223 | 220 | 222 | 221 | 221,67 | 99,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 18:30 | 600 | 18 | 3 | 10 | 31,00 | 221 | 219 | 221 | 220 | 220,33 | 101,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 18:40 | 600 | 17 | 4 | 9 | 30,00 | 223 | 221 | 223 | 222 | 222,33 | 95,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 18:50 | 600 | 14 | 2 | 6 | 22,00 | 225 | 222 | 224 | 223 | 223,67 | 70,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 19:00 | 600 | 12 | 1 | 5 | 18,00 | 225 | 222 | 224 | 223 | 223,67 | 63,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 19:10 | 600 | 13 | 2 | 6 | 21,00 | 225 | 222 | 224 | 223 | 223,67 | 66,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 19:20 | 600 | 12 | 1 | 4 | 17,00 | 225 | 222 | 225 | 224 | 224,00 | 60,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 19:30 | 600 | 12 | 1 | 5 | 18,00 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 | 64,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 19:40 | 600 | 15 | 2 | 8 | 25,00 | 225 | 222 | 224 | 223 | 223,67 | 79,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 19:50 | 600 | 14 | 2 | 8 | 24,00 | 223 | 221 | 223 | 222 | 222,33 | 75,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 20:00 | 600 | 15 | 2 | 9 | 26,00 | 223 | 221 | 223 | 222 | 222,33 | 81,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 20:10 | 600 | 15 | 1 | 9 | 25,00 | 224 | 221 | 223 | 222 | 222,67 | 78,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 20:20 | 600 | 15 | 2 | 8 | 25,00 | 224 | 221 | 223 | 222 | 222,67 | 76,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 20:30 | 600 | 15 | 2 | 8 | 25,00 | 224 | 221 | 224 | 223 | 223,00 | 80,00 | 60,00 | V | A | kW |

| |
|--|
| |
| |

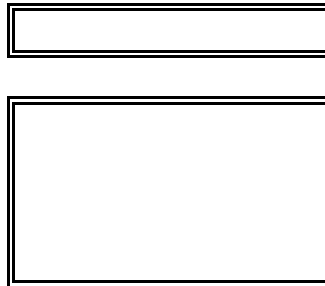
| Fecha | Hora | Period | var11 | var12 | var13 | var1111 | V12 | V23 | V31 | Vav111 | Vav1111 | Kvall1 | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|--------|-------|-------|-------|---------|-----|-----|-----|--------|---------|--------|-------|--------|--------|--------|
| 12/05/00 | 20:40 | 600 | 13 | 1 | 6 | 20,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 65,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 20:50 | 600 | 11 | 1 | 5 | 17,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 57,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 21:00 | 600 | 11 | 1 | 6 | 18,00 | 224 | 221 | 224 | 223 | 223,00 | 59,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 21:10 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 26,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 21:20 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 222 | 225 | 224 | 224,00 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 21:30 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 21:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 21:50 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 22:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 22:10 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 22:20 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 22:30 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 22:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 22:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 225 | 224 | 224,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 23:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 225 | 224 | 224,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 23:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 225 | 224 | 224,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 23:20 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 23:30 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 224 | 225 | 224 | 224,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 23:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 224 | 225 | 224 | 224,67 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 23:50 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 224 | 225 | 224 | 224,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 0:00 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 0:10 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 0:20 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 0:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 0:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 0:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 226 | 226 | 227 | 226 | 226,33 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 1:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 227 | 226 | 227 | 226 | 226,67 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 1:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 227 | 226 | 227 | 226 | 226,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 1:20 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |



| Fecha | Hora | Period | var11 | var12 | var13 | var1111 | V12 | V23 | V31 | Vav111 | Vav1111 | Kvall1 | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|------|--------|-------|-------|-------|---------|-----|-----|-----|--------|---------|--------|-------|--------|--------|--------|
| 13/05/00 | 1:30 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 1:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 1:50 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 225 | 226 | 225 | 225,33 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 2:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 225 | 226 | 225 | 225,33 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 2:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 2:20 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 2:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 2:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 2:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 3:00 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 3:10 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 3:20 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 3:30 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 3:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 3:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 226 | 226 | 227 | 226 | 226,33 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 4:00 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 4:10 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 4:20 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 227 | 226 | 227 | 226 | 226,67 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 4:30 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 226 | 227 | 226 | 226,33 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 4:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 227 | 226 | 227 | 226 | 226,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 4:50 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 5:00 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 5:10 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 5:20 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 5:30 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 225 | 226 | 225 | 225,33 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 5:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 225 | 226 | 225 | 225,33 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 5:50 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 225 | 226 | 225 | 225,33 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 6:00 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 225 | 226 | 225 | 225,33 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 6:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |

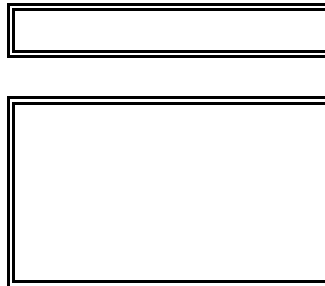


| Fecha | Hora | Period | var1 | var2 | var3 | var4 | V12 | V23 | V31 | Vav1 | Vav2 | Kvall | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|--------|------|------|------|-------|-----|-----|-----|------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|
| 13/05/00 | 6:20 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 14,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 6:30 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 6:40 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 6:50 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 225 | 224 | 225 | 224 | 224,67 | 12,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 7:00 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 7:10 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 | 12,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 7:20 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 7:30 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 7:40 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 222 | 221 | 223 | 222 | 222,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 7:50 | 600 | 5 | 2 | 3 | 10,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 32,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 8:00 | 600 | 5 | 2 | 3 | 10,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 30,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 8:10 | 600 | 4 | 2 | 3 | 9,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 26,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 8:20 | 600 | 4 | 2 | 3 | 9,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 27,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 8:30 | 600 | 5 | 1 | 3 | 9,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 27,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 8:40 | 600 | 5 | 2 | 3 | 10,00 | 222 | 222 | 223 | 222 | 222,33 | 29,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 8:50 | 600 | 5 | 2 | 2 | 9,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 29,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 9:00 | 600 | 5 | 2 | 2 | 9,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 32,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 9:10 | 600 | 5 | 2 | 3 | 10,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 36,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 9:20 | 600 | 6 | 4 | 4 | 14,00 | 222 | 221 | 223 | 222 | 222,00 | 47,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 9:30 | 600 | 8 | 5 | 6 | 19,00 | 221 | 221 | 222 | 221 | 221,33 | 59,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 9:40 | 600 | 11 | 6 | 9 | 26,00 | 221 | 221 | 222 | 221 | 221,33 | 74,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 9:50 | 600 | 15 | 6 | 14 | 35,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 98,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 10:00 | 600 | 14 | 5 | 13 | 32,00 | 221 | 221 | 222 | 221 | 221,33 | 94,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 10:10 | 600 | 14 | 6 | 13 | 33,00 | 221 | 220 | 222 | 221 | 221,00 | 96,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 10:20 | 600 | 13 | 7 | 12 | 32,00 | 221 | 220 | 222 | 221 | 221,00 | 95,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 10:30 | 600 | 11 | 5 | 9 | 25,00 | 221 | 220 | 222 | 221 | 221,00 | 76,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 10:40 | 600 | 12 | 4 | 9 | 25,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 78,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 10:50 | 600 | 13 | 5 | 12 | 30,00 | 221 | 221 | 222 | 221 | 221,33 | 90,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 11:00 | 600 | 13 | 7 | 12 | 32,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 94,00 | 60,00 | V | A | kW |

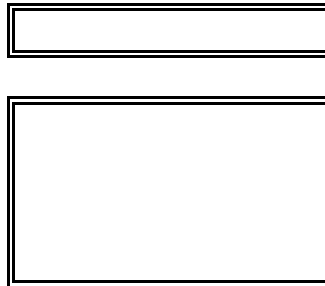


| Fecha | Hora | Period | var11 | var12 | var13 | var111 | V12 | V23 | V31 | Vav11 | Vav111 | Kvall1 | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|--------|-------|-------|-------|--------------|-----|-----|-----|------------|---------------|---------------|--------------|--------|--------|--------|
| 13/05/00 | 11:10 | 600 | 14 | 7 | 12 | 33,00 | 221 | 221 | 222 | 221 | 221,33 | 98,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 11:20 | 600 | 13 | 4 | 12 | 29,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 88,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 11:30 | 600 | 12 | 4 | 12 | 28,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 87,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 11:40 | 600 | 15 | 6 | 13 | 34,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 103,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 11:50 | 600 | 15 | 7 | 12 | 34,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 99,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 12:00 | 600 | 14 | 6 | 11 | 31,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 91,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 12:10 | 600 | 15 | 5 | 11 | 31,00 | 221 | 220 | 222 | 221 | 221,00 | 93,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 12:20 | 600 | 13 | 4 | 9 | 26,00 | 222 | 221 | 223 | 222 | 222,00 | 80,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 12:30 | 600 | 13 | 7 | 10 | 30,00 | 222 | 221 | 223 | 222 | 222,00 | 88,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 12:40 | 600 | 14 | 6 | 11 | 31,00 | 222 | 221 | 223 | 222 | 222,00 | 90,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 12:50 | 600 | 12 | 4 | 9 | 25,00 | 222 | 221 | 223 | 222 | 222,00 | 75,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 13:00 | 600 | 12 | 4 | 9 | 25,00 | 223 | 221 | 223 | 222 | 222,33 | 74,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 13:10 | 600 | 14 | 6 | 11 | 31,00 | 222 | 221 | 223 | 222 | 222,00 | 87,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 13:20 | 600 | 15 | 7 | 11 | 33,00 | 222 | 221 | 223 | 222 | 222,00 | 92,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 13:30 | 600 | 13 | 5 | 9 | 27,00 | 222 | 221 | 223 | 222 | 222,00 | 78,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 13:40 | 600 | 13 | 4 | 9 | 26,00 | 223 | 221 | 223 | 222 | 222,33 | 76,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 13:50 | 600 | 13 | 4 | 9 | 26,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 77,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 14:00 | 600 | 8 | 1 | 3 | 12,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 39,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 14:10 | 600 | 6 | 1 | 2 | 9,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 28,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 14:20 | 600 | 6 | 1 | 2 | 9,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 28,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 14:30 | 600 | 6 | 1 | 2 | 9,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 28,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 14:40 | 600 | 6 | 1 | 2 | 9,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 28,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 14:50 | 600 | 6 | 1 | 2 | 9,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 26,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 15:00 | 600 | 5 | 1 | 2 | 8,00 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 | 26,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 15:10 | 600 | 5 | 1 | 2 | 8,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 26,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 15:20 | 600 | 6 | 1 | 2 | 9,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 26,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 15:30 | 600 | 6 | 1 | 2 | 9,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 27,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 15:40 | 600 | 6 | 1 | 2 | 9,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 26,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 15:50 | 600 | 6 | 0 | 2 | 8,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 27,00 | 60,00 | V | A | kW |

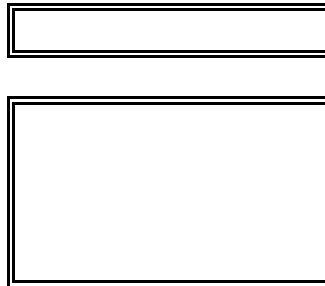
| Fecha | Hora | Period | varI1 | varI2 | varI3 | varIIII | V12 | V23 | V31 | VavIII | VavIII | KvallI | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|--------|-------|-------|-------|---------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|
| 13/05/00 | 16:00 | 600 | 6 | 1 | 2 | 9,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 26,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 16:10 | 600 | 6 | 1 | 2 | 9,00 | 224 | 224 | 226 | 224 | 224,67 | 26,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 16:20 | 600 | 6 | 1 | 2 | 9,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 25,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 16:30 | 600 | 4 | 1 | 1 | 6,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 16:40 | 600 | 6 | 1 | 2 | 9,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 25,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 16:50 | 600 | 6 | 1 | 2 | 9,00 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 | 28,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 17:00 | 600 | 5 | 1 | 2 | 8,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 17:10 | 600 | 6 | 1 | 2 | 9,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 17:20 | 600 | 5 | 1 | 2 | 8,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 17:30 | 600 | 4 | 1 | 1 | 6,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 18,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 17:40 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 14,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 17:50 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 14,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 18:00 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 15,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 18:10 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 18,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 18:20 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 221 | 223 | 222 | 222,33 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 18:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 220 | 223 | 222 | 222,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 18:40 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 221 | 223 | 222 | 222,33 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 18:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 222 | 220 | 222 | 221 | 221,33 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 19:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 222 | 220 | 222 | 221 | 221,33 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 19:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 220 | 223 | 222 | 222,00 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 19:20 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 222 | 220 | 223 | 221 | 221,67 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 19:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 222 | 220 | 223 | 221 | 221,67 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 19:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 223 | 220 | 223 | 222 | 222,00 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 19:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 222 | 219 | 222 | 221 | 221,00 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 20:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 222 | 220 | 222 | 221 | 221,33 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 20:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 222 | 220 | 222 | 221 | 221,33 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 20:20 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 222 | 219 | 222 | 221 | 221,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 20:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 222 | 220 | 223 | 221 | 221,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 20:40 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 222 | 220 | 223 | 221 | 221,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |



| Fecha | Hora | Period | var1 | var2 | var3 | var111 | V12 | V23 | V31 | Vav11 | Vav111 | Kvall | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|--------|------|------|------|--------|-----|-----|-----|-------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|
| 13/05/00 | 20:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 222 | 219 | 222 | 221 | 221,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 21:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 222 | 220 | 222 | 221 | 221,33 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 21:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 220 | 223 | 222 | 222,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 21:20 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 222 | 220 | 223 | 221 | 221,67 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 21:30 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 223 | 220 | 223 | 222 | 222,00 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 21:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 223 | 220 | 223 | 222 | 222,00 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 21:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 220 | 223 | 222 | 222,00 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 22:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 221 | 224 | 222 | 222,67 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 22:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 221 | 223 | 222 | 222,33 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 22:20 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 221 | 224 | 222 | 222,67 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 22:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 221 | 224 | 222 | 222,67 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 22:40 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 221 | 224 | 222 | 222,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 22:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 221 | 224 | 222 | 222,67 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 23:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 221 | 224 | 222 | 222,67 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 23:10 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 23:20 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 23:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 23:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 23:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 0:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 223 | 226 | 224 | 224,67 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 0:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 0:20 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 221 | 223 | 222 | 222,33 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 0:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 221 | 224 | 222 | 222,67 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 0:40 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 0:50 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 1:00 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 1:10 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 1:20 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 1:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |



| Fecha | Hora | Period | var1 | var2 | var3 | var111 | V12 | V23 | V31 | Vav11 | Vav111 | Kvall1 | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|------|--------|------|------|------|--------|-----|-----|-----|-------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|
| 14/05/00 | 1:40 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 1:50 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 223 | 226 | 224 | 224,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 2:00 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 2:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 2:20 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 2:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 2:40 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 2:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 3:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 3:10 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 3:20 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 225 | 224 | 224,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 3:30 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 3:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 3:50 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 4:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 4:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 4:20 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 4:30 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 224 | 225 | 224 | 224,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 4:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 4:50 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 5:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 5:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 5:20 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 5:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 5:40 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 5:50 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 6:00 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 17,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 6:10 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 | 15,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 6:20 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 14,00 | 60,00 | V | A | kW |

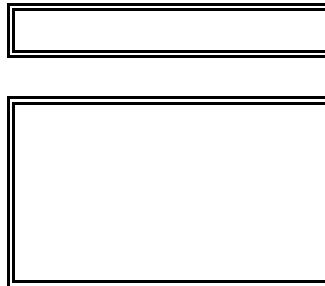


| Fecha | Hora | Period | var1 | var2 | var3 | var111 | V12 | V23 | V31 | Vav11 | Vav111 | Kvall | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|--------|------|------|------|--------|-----|-----|-----|-------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|
| 14/05/00 | 6:30 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 6:40 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 14,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 6:50 | 600 | 3 | 1 | 1 | 5,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 14,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 7:00 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 7:10 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 7:20 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 12,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 7:30 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 7:40 | 600 | 3 | 1 | 0 | 4,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 12,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 7:50 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 8:00 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 8:10 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 8:20 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 8:30 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 8:40 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 8:50 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 225 | 223 | 226 | 224 | 224,67 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 9:00 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 | 12,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 9:10 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 9:20 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 | 12,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 9:30 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 11,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 9:40 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 9:50 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 12,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 10:00 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 10:10 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 10:20 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 12,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 10:30 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 10:40 | 600 | 3 | 1 | 0 | 4,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 10:50 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 11:00 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 223 | 222 | 225 | 223 | 223,33 | 12,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 11:10 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 12,00 | 60,00 | V | A | kW |

| Fecha | Hora | Period | var1 | var2 | var3 | var4 | V12 | V23 | V31 | Vav1 | Vav2 | Kvall | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|--------|------|------|------|-------|-----|-----|-----|------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|
| 14/05/00 | 11:20 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 11:30 | 600 | 3 | 1 | 0 | 4,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 14,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 11:40 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 11:50 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 12:00 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 12:10 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 14,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 12:20 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 14,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 12:30 | 600 | 6 | 1 | 3 | 10,00 | 223 | 221 | 224 | 222 | 222,67 | 30,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 12:40 | 600 | 5 | 1 | 3 | 9,00 | 223 | 221 | 224 | 222 | 222,67 | 30,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 12:50 | 600 | 5 | 1 | 4 | 10,00 | 223 | 221 | 223 | 222 | 222,33 | 30,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 13:00 | 600 | 6 | 1 | 3 | 10,00 | 223 | 221 | 224 | 222 | 222,67 | 31,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 13:10 | 600 | 6 | 1 | 4 | 11,00 | 223 | 221 | 224 | 222 | 222,67 | 31,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 13:20 | 600 | 5 | 1 | 3 | 9,00 | 223 | 221 | 224 | 222 | 222,67 | 28,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 13:30 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 13:40 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 13:50 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 14,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 14:00 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 14:10 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 14,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 14:20 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 14,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 14:30 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 12,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 14:40 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 14,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 14:50 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 14,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 15:00 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 15:10 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 14,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 15:20 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 15:30 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 15:40 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 14,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 15:50 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 16:00 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 12,00 | 60,00 | V | A | kW |

| |
|--|
| |
| |

| Fecha | Hora | Period | var1 | var2 | var3 | var111 | V12 | V23 | V31 | Vav11 | Vav111 | Kvall | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|--------|------|------|------|--------|-----|-----|-----|-------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|
| 14/05/00 | 16:10 | 600 | 2 | 0 | 0 | 2,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 12,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 16:20 | 600 | 2 | 0 | 0 | 2,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 12,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 16:30 | 600 | 3 | 1 | 0 | 4,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 16:40 | 600 | 3 | 1 | 1 | 5,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 15,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 16:50 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 14,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 17:00 | 600 | 3 | 1 | 1 | 5,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 15,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 17:10 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 16,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 17:20 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 14,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 17:30 | 600 | 3 | 1 | 0 | 4,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 15,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 17:40 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 15,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 17:50 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 15,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 18:00 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 15,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 18:10 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 15,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 18:20 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 223 | 220 | 223 | 222 | 222,00 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 18:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 224 | 221 | 224 | 223 | 223,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 18:40 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 221 | 224 | 222 | 222,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 18:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 220 | 224 | 222 | 222,33 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 19:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 220 | 224 | 222 | 222,33 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 19:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 220 | 223 | 222 | 222,00 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 19:20 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 220 | 223 | 222 | 222,00 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 19:30 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 223 | 220 | 223 | 222 | 222,00 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 19:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 223 | 220 | 223 | 222 | 222,00 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 19:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 220 | 223 | 222 | 222,00 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 20:00 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 223 | 220 | 223 | 222 | 222,00 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 20:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 220 | 223 | 222 | 222,00 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 20:20 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 220 | 223 | 222 | 222,00 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 20:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 220 | 223 | 222 | 222,00 | 23,00 | 60,10 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 20:40 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 220 | 223 | 222 | 222,00 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 20:50 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 223 | 220 | 224 | 222 | 222,33 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |



| Fecha | Hora | Period | var1 | var2 | var3 | var111 | V12 | V23 | V31 | Vav11 | Vav111 | Kvall | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|--------|------|------|------|--------|-----|-----|-----|-------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|
| 14/05/00 | 21:00 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 223 | 220 | 223 | 222 | 222,00 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 21:10 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 223 | 220 | 223 | 222 | 222,00 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 21:20 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 223 | 220 | 224 | 222 | 222,33 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 21:30 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 223 | 220 | 224 | 222 | 222,33 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 21:40 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 221 | 224 | 222 | 222,67 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 21:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 221 | 224 | 222 | 222,67 | 25,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 22:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 221 | 224 | 222 | 222,67 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 22:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 224 | 221 | 224 | 223 | 223,00 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 22:20 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 22:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 22:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 22:50 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 23:00 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 223 | 226 | 224 | 224,67 | 21,00 | 60,10 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 23:10 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 223 | 226 | 224 | 224,67 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 23:20 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 223 | 226 | 224 | 224,67 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 23:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 223 | 226 | 224 | 224,67 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 23:40 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 223 | 226 | 224 | 224,67 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 23:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 0:00 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 0:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 223 | 226 | 224 | 224,67 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 0:20 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 223 | 226 | 224 | 224,67 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 0:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 223 | 226 | 224 | 224,67 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 0:40 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 223 | 226 | 224 | 224,67 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 0:50 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 224 | 223 | 226 | 224 | 224,33 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 1:00 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 223 | 226 | 224 | 224,67 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 1:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 223 | 226 | 224 | 224,67 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 1:20 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 223 | 226 | 224 | 224,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 1:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 223 | 226 | 224 | 224,67 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 1:40 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |

| |
|--|
| |
| |

| Fecha | Hora | Period | var1 | var2 | var3 | var4 | V12 | V23 | V31 | Vav1 | Vav2 | Kvall | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|------|--------|------|------|------|------|-----|-----|-----|------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|
| 15/05/00 | 1:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 2:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 2:10 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 2:20 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 2:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 2:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 2:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 3:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 227 | 225 | 225,33 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 3:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 227 | 225 | 225,33 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 3:20 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 3:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 3:40 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 3:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 4:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 4:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 4:20 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 4:30 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 4:40 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 4:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 5:00 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 5:10 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 5:20 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 5:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 5:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 5:50 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 6:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 222 | 225 | 223 | 223,33 | 18,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 6:10 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 16,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 6:20 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 15,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 6:30 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 | 14,00 | 60,00 | V | A | kW |

| |
|--|
| |
| |

| Fecha | Hora | Period | var11 | var12 | var13 | var1111 | V12 | V23 | V31 | Vav111 | Vav1111 | Kvall1 | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|--------|-------|-------|-------|--------------|-----|-----|-----|------------|---------------|---------------|--------------|--------|--------|--------|
| 15/05/00 | 6:40 | 600 | 3 | 1 | 0 | 4,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 16,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 6:50 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 18,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 7:00 | 600 | 4 | 0 | 2 | 6,00 | 223 | 221 | 223 | 222 | 222,33 | 28,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 7:10 | 600 | 8 | 3 | 6 | 17,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 60,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 7:20 | 600 | 9 | 3 | 7 | 19,00 | 221 | 220 | 222 | 221 | 221,00 | 67,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 7:30 | 600 | 12 | 4 | 9 | 25,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 80,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 7:40 | 600 | 11 | 4 | 8 | 23,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 76,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 7:50 | 600 | 14 | 5 | 12 | 31,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 104,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 8:00 | 600 | 17 | 7 | 16 | 40,00 | 218 | 218 | 219 | 218 | 218,33 | 132,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 8:10 | 600 | 17 | 6 | 15 | 38,00 | 218 | 216 | 218 | 217 | 217,33 | 131,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 8:20 | 600 | 22 | 8 | 21 | 51,00 | 216 | 215 | 216 | 215 | 215,67 | 172,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 8:30 | 600 | 28 | 11 | 26 | 65,00 | 216 | 216 | 217 | 216 | 216,33 | 211,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 8:40 | 600 | 27 | 10 | 25 | 62,00 | 216 | 216 | 217 | 216 | 216,33 | 205,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 8:50 | 600 | 29 | 11 | 26 | 66,00 | 216 | 215 | 216 | 215 | 215,67 | 218,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 9:00 | 600 | 37 | 13 | 32 | 82,00 | 216 | 215 | 216 | 215 | 215,67 | 257,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 9:10 | 600 | 36 | 13 | 31 | 80,00 | 217 | 216 | 217 | 216 | 216,67 | 253,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 9:20 | 600 | 36 | 13 | 31 | 80,00 | 217 | 216 | 217 | 216 | 216,67 | 249,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 9:30 | 600 | 37 | 13 | 32 | 82,00 | 216 | 215 | 216 | 215 | 215,67 | 256,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 9:40 | 600 | 34 | 12 | 29 | 75,00 | 216 | 215 | 216 | 215 | 215,67 | 241,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 9:50 | 600 | 34 | 11 | 28 | 73,00 | 215 | 215 | 216 | 215 | 215,33 | 237,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 10:00 | 600 | 30 | 10 | 25 | 65,00 | 216 | 215 | 216 | 215 | 215,67 | 219,00 | 60,00 | V | A | kW |

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|
| 10/05/00 | 10:49 | 600 | 138 | 137 | 137 |
| 10/05/00 | 10:50 | 600 | 130 | 130 | 130 |
| 10/05/00 | 11:00 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 10/05/00 | 11:10 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 10/05/00 | 11:20 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 10/05/00 | 11:30 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 10/05/00 | 11:40 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 10/05/00 | 11:50 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 10/05/00 | 12:00 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 10/05/00 | 12:10 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 10/05/00 | 12:20 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 10/05/00 | 12:30 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 10/05/00 | 12:40 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 10/05/00 | 12:50 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 10/05/00 | 13:00 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 10/05/00 | 13:10 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 10/05/00 | 13:20 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 10/05/00 | 13:30 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 10/05/00 | 13:40 | 600 | 127 | 126 | 127 |
| 10/05/00 | 13:50 | 600 | 127 | 126 | 127 |
| 10/05/00 | 14:00 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 10/05/00 | 14:10 | 600 | 128 | 126 | 127 |
| 10/05/00 | 14:20 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 10/05/00 | 14:30 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 10/05/00 | 14:40 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 10/05/00 | 14:50 | 600 | 129 | 129 | 129 |
| 10/05/00 | 15:00 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 10/05/00 | 15:10 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 10/05/00 | 15:20 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 10/05/00 | 15:30 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 10/05/00 | 15:40 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 10/05/00 | 15:50 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 10/05/00 | 16:00 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 10/05/00 | 16:10 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 10/05/00 | 16:20 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 10/05/00 | 16:30 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 10/05/00 | 16:40 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 10/05/00 | 16:50 | 600 | 131 | 130 | 130 |
| 10/05/00 | 17:00 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 10/05/00 | 17:10 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 10/05/00 | 17:20 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 10/05/00 | 17:30 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 10/05/00 | 17:40 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 10/05/00 | 17:50 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 10/05/00 | 18:00 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 10/05/00 | 18:10 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 10/05/00 | 18:20 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 10/05/00 | 18:30 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 10/05/00 | 18:40 | 600 | 132 | 130 | 131 |

| | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 10/05/00 | 18:50 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 10/05/00 | 19:00 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 10/05/00 | 19:10 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 10/05/00 | 19:20 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 10/05/00 | 19:30 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 10/05/00 | 19:40 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 10/05/00 | 19:50 | 600 | 132 | 129 | 131 |
| 10/05/00 | 20:00 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 10/05/00 | 20:10 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 10/05/00 | 20:20 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 10/05/00 | 20:30 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 10/05/00 | 20:40 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 10/05/00 | 20:50 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 10/05/00 | 21:00 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 10/05/00 | 21:10 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 10/05/00 | 21:20 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 10/05/00 | 21:30 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 10/05/00 | 21:40 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 10/05/00 | 21:50 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 10/05/00 | 22:00 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 10/05/00 | 22:10 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 10/05/00 | 22:20 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 10/05/00 | 22:30 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 10/05/00 | 22:40 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 10/05/00 | 22:50 | 600 | 131 | 130 | 132 |
| 10/05/00 | 23:00 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 10/05/00 | 23:10 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 10/05/00 | 23:20 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 10/05/00 | 23:30 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 10/05/00 | 23:40 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 10/05/00 | 23:50 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 11/05/00 | 0:00 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 11/05/00 | 0:10 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 0:20 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 0:30 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 0:40 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 0:50 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 1:00 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 1:10 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 11/05/00 | 1:20 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 11/05/00 | 1:30 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 1:40 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 1:50 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 11/05/00 | 2:00 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 11/05/00 | 2:10 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 11/05/00 | 2:20 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 2:30 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 2:40 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 2:50 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 3:00 | 600 | 132 | 130 | 132 |

| | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 11/05/00 | 3:10 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 3:20 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 3:30 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 3:40 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 3:50 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 11/05/00 | 4:00 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 11/05/00 | 4:10 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 11/05/00 | 4:20 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 4:30 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 4:40 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 4:50 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 5:00 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 5:10 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 11/05/00 | 5:20 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 5:30 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 5:40 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 5:50 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 11/05/00 | 6:00 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 6:10 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 6:20 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 11/05/00 | 6:30 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 11/05/00 | 6:40 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 11/05/00 | 6:50 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 11/05/00 | 7:00 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 11/05/00 | 7:10 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 11/05/00 | 7:20 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 11/05/00 | 7:30 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 11/05/00 | 7:40 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 11/05/00 | 7:50 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 11/05/00 | 8:00 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 11/05/00 | 8:10 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 8:20 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 8:30 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 8:40 | 600 | 128 | 127 | 129 |
| 11/05/00 | 8:50 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 9:00 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 9:10 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 9:20 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 9:30 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 9:40 | 600 | 128 | 128 | 128 |
| 11/05/00 | 9:50 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 10:00 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 10:10 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 10:20 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 10:30 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 10:40 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 10:50 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 11:00 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 11:10 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 11:20 | 600 | 129 | 128 | 128 |

| | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 11/05/00 | 11:30 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 11:40 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 11:50 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 12:00 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 12:10 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 12:20 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 12:30 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 12:40 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 12:50 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 13:00 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 13:10 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 13:20 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 13:30 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 13:40 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 13:50 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 14:00 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 14:10 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 14:20 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 14:30 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 14:40 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 14:50 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 15:00 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 15:10 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 15:20 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 15:30 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 15:40 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 15:50 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 16:00 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 16:10 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 16:20 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 16:30 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 16:40 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 16:50 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 11/05/00 | 17:00 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 11/05/00 | 17:10 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 11/05/00 | 17:20 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 11/05/00 | 17:30 | 600 | 130 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 17:40 | 600 | 130 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 17:50 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 11/05/00 | 18:00 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 11/05/00 | 18:10 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 11/05/00 | 18:20 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 11/05/00 | 18:30 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 11/05/00 | 18:40 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 11/05/00 | 18:50 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 19:00 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 19:10 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 19:20 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 19:30 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 19:40 | 600 | 132 | 130 | 132 |

| | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 11/05/00 | 19:50 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 20:00 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 20:10 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 20:20 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 20:30 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 20:40 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 20:50 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 21:00 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 21:10 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 21:20 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 21:30 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 21:40 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 21:50 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 22:00 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 22:10 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 22:20 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 22:30 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 11/05/00 | 22:40 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 11/05/00 | 22:50 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 23:00 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 23:10 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 11/05/00 | 23:20 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 11/05/00 | 23:30 | 600 | 133 | 131 | 133 |
| 11/05/00 | 23:40 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 11/05/00 | 23:50 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 12/05/00 | 0:00 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 0:10 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 0:20 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 12/05/00 | 0:30 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 0:40 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 0:50 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 1:00 | 600 | 133 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 1:10 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 1:20 | 600 | 133 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 1:30 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 1:40 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 1:50 | 600 | 133 | 131 | 133 |
| 12/05/00 | 2:00 | 600 | 133 | 131 | 133 |
| 12/05/00 | 2:10 | 600 | 133 | 131 | 133 |
| 12/05/00 | 2:20 | 600 | 133 | 131 | 133 |
| 12/05/00 | 2:30 | 600 | 133 | 131 | 133 |
| 12/05/00 | 2:40 | 600 | 133 | 131 | 133 |
| 12/05/00 | 2:50 | 600 | 133 | 131 | 133 |
| 12/05/00 | 3:00 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 3:10 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 3:20 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 3:30 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 3:40 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 3:50 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 4:00 | 600 | 132 | 131 | 132 |

| | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 12/05/00 | 4:10 | 600 | 133 | 131 | 133 |
| 12/05/00 | 4:20 | 600 | 133 | 131 | 133 |
| 12/05/00 | 4:30 | 600 | 133 | 131 | 133 |
| 12/05/00 | 4:40 | 600 | 133 | 131 | 133 |
| 12/05/00 | 4:50 | 600 | 133 | 131 | 133 |
| 12/05/00 | 5:00 | 600 | 133 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 5:10 | 600 | 133 | 131 | 133 |
| 12/05/00 | 5:20 | 600 | 133 | 131 | 133 |
| 12/05/00 | 5:30 | 600 | 133 | 131 | 133 |
| 12/05/00 | 5:40 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 5:50 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 6:00 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 6:10 | 600 | 133 | 131 | 133 |
| 12/05/00 | 6:20 | 600 | 133 | 132 | 133 |
| 12/05/00 | 6:30 | 600 | 133 | 131 | 133 |
| 12/05/00 | 6:40 | 600 | 133 | 131 | 133 |
| 12/05/00 | 6:50 | 600 | 133 | 131 | 133 |
| 12/05/00 | 7:00 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 7:10 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 7:20 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 12/05/00 | 7:30 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 12/05/00 | 7:40 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 12/05/00 | 7:50 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 8:00 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 12/05/00 | 8:10 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 12/05/00 | 8:20 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 12/05/00 | 8:30 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 12/05/00 | 8:40 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 12/05/00 | 8:50 | 600 | 129 | 127 | 128 |
| 12/05/00 | 9:00 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 12/05/00 | 9:10 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 12/05/00 | 9:20 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 12/05/00 | 9:30 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 12/05/00 | 9:40 | 600 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 9:50 | 600 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 10:00 | 600 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 10:10 | 600 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 10:20 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 12/05/00 | 10:30 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 12/05/00 | 10:40 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 12/05/00 | 10:50 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 12/05/00 | 11:00 | 600 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 11:10 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 12/05/00 | 11:20 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 12/05/00 | 11:30 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 12/05/00 | 11:40 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 12/05/00 | 11:50 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 12/05/00 | 12:00 | 600 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 12:10 | 600 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 12:20 | 600 | 129 | 129 | 129 |

| | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 12/05/00 | 12:30 | 600 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 12:40 | 600 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 12:50 | 600 | 130 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 13:00 | 600 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 13:10 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 12/05/00 | 13:20 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 12/05/00 | 13:30 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 12/05/00 | 13:40 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 12/05/00 | 13:50 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 12/05/00 | 14:00 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 12/05/00 | 14:10 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 12/05/00 | 14:20 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 12/05/00 | 14:30 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 12/05/00 | 14:40 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 12/05/00 | 14:50 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 12/05/00 | 15:00 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 12/05/00 | 15:10 | 600 | 129 | 127 | 128 |
| 12/05/00 | 15:20 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 12/05/00 | 15:30 | 600 | 129 | 127 | 128 |
| 12/05/00 | 15:40 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 12/05/00 | 15:50 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 12/05/00 | 16:00 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 12/05/00 | 16:10 | 600 | 130 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 16:20 | 600 | 130 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 16:30 | 600 | 130 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 16:40 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 12/05/00 | 16:50 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 12/05/00 | 17:00 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 12/05/00 | 17:10 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 12/05/00 | 17:20 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 12/05/00 | 17:30 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 12/05/00 | 17:40 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 12/05/00 | 17:50 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 12/05/00 | 18:00 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 12/05/00 | 18:10 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 12/05/00 | 18:20 | 600 | 130 | 128 | 129 |
| 12/05/00 | 18:30 | 600 | 129 | 127 | 129 |
| 12/05/00 | 18:40 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 12/05/00 | 18:50 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 12/05/00 | 19:00 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 12/05/00 | 19:10 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 12/05/00 | 19:20 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 12/05/00 | 19:30 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 12/05/00 | 19:40 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 12/05/00 | 19:50 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 12/05/00 | 20:00 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 12/05/00 | 20:10 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 12/05/00 | 20:20 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 12/05/00 | 20:30 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 12/05/00 | 20:40 | 600 | 130 | 128 | 130 |

| | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 12/05/00 | 20:50 | 600 | 131 | 128 | 130 |
| 12/05/00 | 21:00 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 12/05/00 | 21:10 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 12/05/00 | 21:20 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 12/05/00 | 21:30 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 12/05/00 | 21:40 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 12/05/00 | 21:50 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 12/05/00 | 22:00 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 12/05/00 | 22:10 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 12/05/00 | 22:20 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 12/05/00 | 22:30 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 12/05/00 | 22:40 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 12/05/00 | 22:50 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 12/05/00 | 23:00 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 12/05/00 | 23:10 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 12/05/00 | 23:20 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 12/05/00 | 23:30 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 12/05/00 | 23:40 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 12/05/00 | 23:50 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 0:00 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 0:10 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 0:20 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 0:30 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 0:40 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 13/05/00 | 0:50 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 13/05/00 | 1:00 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 13/05/00 | 1:10 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 13/05/00 | 1:20 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 1:30 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 1:40 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 1:50 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 2:00 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 2:10 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 2:20 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 2:30 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 2:40 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 13/05/00 | 2:50 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 13/05/00 | 3:00 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 13/05/00 | 3:10 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 13/05/00 | 3:20 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 13/05/00 | 3:30 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 13/05/00 | 3:40 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 13/05/00 | 3:50 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 13/05/00 | 4:00 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 13/05/00 | 4:10 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 13/05/00 | 4:20 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 13/05/00 | 4:30 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 13/05/00 | 4:40 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 13/05/00 | 4:50 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 13/05/00 | 5:00 | 600 | 131 | 130 | 131 |

| | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 13/05/00 | 5:10 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 5:20 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 5:30 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 5:40 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 5:50 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 6:00 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 6:10 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 13/05/00 | 6:20 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 13/05/00 | 6:30 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 13/05/00 | 6:40 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 6:50 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 13/05/00 | 7:00 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 13/05/00 | 7:10 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 13/05/00 | 7:20 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 13/05/00 | 7:30 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 13/05/00 | 7:40 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 7:50 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 13/05/00 | 8:00 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 13/05/00 | 8:10 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 13/05/00 | 8:20 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 13/05/00 | 8:30 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 13/05/00 | 8:40 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 8:50 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 13/05/00 | 9:00 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 13/05/00 | 9:10 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 13/05/00 | 9:20 | 600 | 129 | 128 | 130 |
| 13/05/00 | 9:30 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 9:40 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 9:50 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 10:00 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 10:10 | 600 | 129 | 127 | 129 |
| 13/05/00 | 10:20 | 600 | 129 | 127 | 129 |
| 13/05/00 | 10:30 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 10:40 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 10:50 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 11:00 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 11:10 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 11:20 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 11:30 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 11:40 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 11:50 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 12:00 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 12:10 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 12:20 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 12:30 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 12:40 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 12:50 | 600 | 130 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 13:00 | 600 | 130 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 13:10 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 13:20 | 600 | 129 | 128 | 129 |

| | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 13/05/00 | 13:30 | 600 | 130 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 13:40 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 13/05/00 | 13:50 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 13/05/00 | 14:00 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 13/05/00 | 14:10 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 13/05/00 | 14:20 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 14:30 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 14:40 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 14:50 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 15:00 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 15:10 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 15:20 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 15:30 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 15:40 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 15:50 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 16:00 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 16:10 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 13/05/00 | 16:20 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 13/05/00 | 16:30 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 16:40 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 16:50 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 17:00 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 17:10 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 17:20 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 13/05/00 | 17:30 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 13/05/00 | 17:40 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 13/05/00 | 17:50 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 13/05/00 | 18:00 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 13/05/00 | 18:10 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 13/05/00 | 18:20 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 13/05/00 | 18:30 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 13/05/00 | 18:40 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 13/05/00 | 18:50 | 600 | 129 | 127 | 129 |
| 13/05/00 | 19:00 | 600 | 129 | 127 | 129 |
| 13/05/00 | 19:10 | 600 | 129 | 127 | 129 |
| 13/05/00 | 19:20 | 600 | 129 | 127 | 129 |
| 13/05/00 | 19:30 | 600 | 130 | 127 | 129 |
| 13/05/00 | 19:40 | 600 | 130 | 127 | 130 |
| 13/05/00 | 19:50 | 600 | 129 | 127 | 129 |
| 13/05/00 | 20:00 | 600 | 129 | 127 | 129 |
| 13/05/00 | 20:10 | 600 | 129 | 127 | 129 |
| 13/05/00 | 20:20 | 600 | 129 | 127 | 129 |
| 13/05/00 | 20:30 | 600 | 129 | 127 | 129 |
| 13/05/00 | 20:40 | 600 | 129 | 127 | 129 |
| 13/05/00 | 20:50 | 600 | 129 | 127 | 129 |
| 13/05/00 | 21:00 | 600 | 129 | 127 | 129 |
| 13/05/00 | 21:10 | 600 | 130 | 127 | 129 |
| 13/05/00 | 21:20 | 600 | 129 | 127 | 129 |
| 13/05/00 | 21:30 | 600 | 130 | 127 | 129 |
| 13/05/00 | 21:40 | 600 | 130 | 127 | 129 |

| | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 13/05/00 | 21:50 | 600 | 130 | 127 | 129 |
| 13/05/00 | 22:00 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 13/05/00 | 22:10 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 13/05/00 | 22:20 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 13/05/00 | 22:30 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 13/05/00 | 22:40 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 13/05/00 | 22:50 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 13/05/00 | 23:00 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 13/05/00 | 23:10 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 13/05/00 | 23:20 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 13/05/00 | 23:30 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 13/05/00 | 23:40 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 13/05/00 | 23:50 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 0:00 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 0:10 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 0:20 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 0:30 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 0:40 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 0:50 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 1:00 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 1:10 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 1:20 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 1:30 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 1:40 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 1:50 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 2:00 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 2:10 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 2:20 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 2:30 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 2:40 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 2:50 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 3:00 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 3:10 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 3:20 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 3:30 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 3:40 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 3:50 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 4:00 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 4:10 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 4:20 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 4:30 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 4:40 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 4:50 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 5:00 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 5:10 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 5:20 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 5:30 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 5:40 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 5:50 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 6:00 | 600 | 131 | 129 | 131 |

| | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 14/05/00 | 6:10 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 6:20 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 6:30 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 6:40 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 14/05/00 | 6:50 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 14/05/00 | 7:00 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 14/05/00 | 7:10 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 14/05/00 | 7:20 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 14/05/00 | 7:30 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 14/05/00 | 7:40 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 7:50 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 8:00 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 8:10 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 8:20 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 8:30 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 8:40 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 8:50 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 9:00 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 9:10 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 9:20 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 9:30 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 9:40 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 9:50 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 10:00 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 10:10 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 10:20 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 10:30 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 10:40 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 10:50 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 11:00 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 11:10 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 11:20 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 11:30 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 11:40 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 11:50 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 12:00 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 12:10 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 12:20 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 12:30 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 12:40 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 12:50 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 13:00 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 13:10 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 13:20 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 13:30 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 13:40 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 13:50 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 14:00 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 14:10 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 14:20 | 600 | 131 | 129 | 130 |

| | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 14/05/00 | 14:30 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 14:40 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 14:50 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 15:00 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 15:10 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 15:20 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 15:30 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 15:40 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 15:50 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 16:00 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 16:10 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 16:20 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 16:30 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 16:40 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 16:50 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 17:00 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 17:10 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 17:20 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 17:30 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 17:40 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 17:50 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 18:00 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 18:10 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 18:20 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 18:30 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 18:40 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 18:50 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 19:00 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 19:10 | 600 | 130 | 127 | 129 |
| 14/05/00 | 19:20 | 600 | 130 | 127 | 129 |
| 14/05/00 | 19:30 | 600 | 130 | 127 | 129 |
| 14/05/00 | 19:40 | 600 | 130 | 127 | 129 |
| 14/05/00 | 19:50 | 600 | 130 | 127 | 129 |
| 14/05/00 | 20:00 | 600 | 130 | 127 | 129 |
| 14/05/00 | 20:10 | 600 | 130 | 127 | 129 |
| 14/05/00 | 20:20 | 600 | 130 | 127 | 129 |
| 14/05/00 | 20:30 | 600 | 130 | 127 | 130 |
| 14/05/00 | 20:40 | 600 | 130 | 127 | 130 |
| 14/05/00 | 20:50 | 600 | 130 | 127 | 130 |
| 14/05/00 | 21:00 | 600 | 130 | 127 | 130 |
| 14/05/00 | 21:10 | 600 | 130 | 127 | 130 |
| 14/05/00 | 21:20 | 600 | 130 | 127 | 130 |
| 14/05/00 | 21:30 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 21:40 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 21:50 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 22:00 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 22:10 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 22:20 | 600 | 131 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 22:30 | 600 | 131 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 22:40 | 600 | 131 | 129 | 131 |

| | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 14/05/00 | 22:50 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 23:00 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 23:10 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 23:20 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 23:30 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 23:40 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 23:50 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 15/05/00 | 0:00 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 15/05/00 | 0:10 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 15/05/00 | 0:20 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 15/05/00 | 0:30 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 15/05/00 | 0:40 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 15/05/00 | 0:50 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 15/05/00 | 1:00 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 15/05/00 | 1:10 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 15/05/00 | 1:20 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 15/05/00 | 1:30 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 15/05/00 | 1:40 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 15/05/00 | 1:50 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 15/05/00 | 2:00 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 15/05/00 | 2:10 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 15/05/00 | 2:20 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 15/05/00 | 2:30 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 15/05/00 | 2:40 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 15/05/00 | 2:50 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 15/05/00 | 3:00 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 15/05/00 | 3:10 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 15/05/00 | 3:20 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 15/05/00 | 3:30 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 15/05/00 | 3:40 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 15/05/00 | 3:50 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 15/05/00 | 4:00 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 15/05/00 | 4:10 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 15/05/00 | 4:20 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 15/05/00 | 4:30 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 15/05/00 | 4:40 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 15/05/00 | 4:50 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 15/05/00 | 5:00 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 15/05/00 | 5:10 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 15/05/00 | 5:20 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 15/05/00 | 5:30 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 15/05/00 | 5:40 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 15/05/00 | 5:50 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 15/05/00 | 6:00 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 15/05/00 | 6:10 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 15/05/00 | 6:20 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 15/05/00 | 6:30 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 15/05/00 | 6:40 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 15/05/00 | 6:50 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 15/05/00 | 7:00 | 600 | 130 | 128 | 130 |

| | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 15/05/00 | 7:10 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 15/05/00 | 7:20 | 600 | 129 | 127 | 129 |
| 15/05/00 | 7:30 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 15/05/00 | 7:40 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 15/05/00 | 7:50 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 15/05/00 | 8:00 | 600 | 128 | 126 | 127 |
| 15/05/00 | 8:10 | 600 | 127 | 126 | 127 |
| 15/05/00 | 8:20 | 600 | 126 | 125 | 126 |
| 15/05/00 | 8:30 | 600 | 126 | 125 | 126 |
| 15/05/00 | 8:40 | 600 | 126 | 125 | 126 |
| 15/05/00 | 8:50 | 600 | 126 | 125 | 125 |
| 15/05/00 | 9:00 | 600 | 126 | 125 | 126 |
| 15/05/00 | 9:10 | 600 | 126 | 125 | 126 |
| 15/05/00 | 9:20 | 600 | 126 | 125 | 126 |
| 15/05/00 | 9:30 | 600 | 126 | 125 | 125 |
| 15/05/00 | 9:40 | 600 | 126 | 125 | 125 |
| 15/05/00 | 9:50 | 600 | 125 | 124 | 125 |
| 15/05/00 | 10:00 | 600 | 126 | 125 | 126 |

| VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII |
|------|--------|-----|-----|-----|------|--------|
| 137 | 137,33 | 258 | 248 | 241 | 249 | 249,00 |
| 130 | 130,00 | 508 | 423 | 478 | 469 | 469,67 |
| 129 | 129,67 | 556 | 478 | 503 | 512 | 512,33 |
| 127 | 127,67 | 656 | 570 | 607 | 611 | 611,00 |
| 127 | 127,67 | 666 | 580 | 617 | 621 | 621,00 |
| 128 | 128,67 | 658 | 577 | 608 | 614 | 614,33 |
| 129 | 129,67 | 670 | 575 | 605 | 616 | 616,67 |
| 129 | 129,67 | 670 | 577 | 619 | 622 | 622,00 |
| 129 | 129,67 | 626 | 537 | 561 | 574 | 574,67 |
| 128 | 128,67 | 642 | 557 | 597 | 598 | 598,67 |
| 128 | 128,67 | 663 | 579 | 622 | 621 | 621,33 |
| 128 | 128,67 | 670 | 575 | 624 | 623 | 623,00 |
| 127 | 127,67 | 699 | 619 | 651 | 656 | 656,33 |
| 127 | 127,67 | 710 | 629 | 667 | 668 | 668,67 |
| 127 | 127,67 | 681 | 596 | 634 | 637 | 637,00 |
| 127 | 127,67 | 685 | 599 | 630 | 638 | 638,00 |
| 127 | 127,67 | 670 | 585 | 619 | 624 | 624,67 |
| 127 | 127,67 | 619 | 553 | 594 | 588 | 588,67 |
| 126 | 126,67 | 632 | 580 | 607 | 606 | 606,33 |
| 126 | 126,67 | 650 | 594 | 614 | 619 | 619,33 |
| 127 | 127,67 | 643 | 590 | 619 | 617 | 617,33 |
| 127 | 127,00 | 651 | 597 | 627 | 625 | 625,00 |
| 127 | 127,67 | 655 | 591 | 612 | 619 | 619,33 |
| 128 | 128,67 | 645 | 581 | 602 | 609 | 609,33 |
| 129 | 129,67 | 644 | 575 | 603 | 607 | 607,33 |
| 129 | 129,00 | 663 | 591 | 621 | 625 | 625,00 |
| 128 | 128,67 | 645 | 577 | 610 | 610 | 610,67 |
| 128 | 128,67 | 610 | 544 | 594 | 582 | 582,67 |
| 128 | 128,67 | 611 | 547 | 595 | 584 | 584,33 |
| 128 | 128,67 | 632 | 565 | 608 | 601 | 601,67 |
| 128 | 128,67 | 639 | 569 | 600 | 602 | 602,67 |
| 129 | 129,67 | 598 | 565 | 578 | 580 | 580,33 |
| 129 | 129,67 | 554 | 516 | 536 | 535 | 535,33 |
| 129 | 129,67 | 514 | 470 | 491 | 491 | 491,67 |
| 130 | 130,00 | 531 | 491 | 516 | 512 | 512,67 |
| 129 | 129,67 | 520 | 477 | 518 | 505 | 505,00 |
| 129 | 129,67 | 494 | 457 | 487 | 479 | 479,33 |
| 130 | 130,33 | 500 | 461 | 483 | 481 | 481,33 |
| 130 | 130,67 | 423 | 403 | 407 | 411 | 411,00 |
| 130 | 130,67 | 360 | 356 | 352 | 356 | 356,00 |
| 130 | 130,67 | 344 | 330 | 328 | 334 | 334,00 |
| 130 | 130,67 | 322 | 302 | 310 | 311 | 311,33 |
| 131 | 131,00 | 294 | 289 | 292 | 291 | 291,67 |
| 131 | 131,33 | 269 | 262 | 269 | 266 | 266,67 |
| 131 | 131,33 | 172 | 188 | 172 | 177 | 177,33 |
| 131 | 131,00 | 162 | 175 | 165 | 167 | 167,33 |
| 130 | 130,33 | 149 | 148 | 149 | 148 | 148,67 |
| 130 | 130,33 | 138 | 139 | 141 | 139 | 139,33 |
| 131 | 131,00 | 138 | 136 | 145 | 139 | 139,67 |

| | | | | | | |
|-----|---------------|-----|-----|-----|-----|---------------|
| 131 | 131,33 | 134 | 134 | 144 | 137 | 137,33 |
| 131 | 131,33 | 131 | 130 | 136 | 132 | 132,33 |
| 131 | 131,33 | 129 | 122 | 134 | 128 | 128,33 |
| 131 | 131,33 | 126 | 118 | 130 | 124 | 124,67 |
| 131 | 131,33 | 126 | 110 | 127 | 121 | 121,00 |
| 131 | 131,33 | 120 | 111 | 124 | 118 | 118,33 |
| 130 | 130,67 | 126 | 108 | 130 | 121 | 121,33 |
| 131 | 131,00 | 126 | 105 | 131 | 120 | 120,67 |
| 131 | 131,00 | 122 | 107 | 130 | 119 | 119,67 |
| 130 | 130,33 | 123 | 107 | 130 | 120 | 120,00 |
| 130 | 130,33 | 125 | 105 | 128 | 119 | 119,33 |
| 130 | 130,33 | 128 | 112 | 132 | 124 | 124,00 |
| 130 | 130,33 | 134 | 107 | 132 | 124 | 124,33 |
| 130 | 130,33 | 127 | 106 | 133 | 122 | 122,00 |
| 130 | 130,33 | 127 | 108 | 134 | 123 | 123,00 |
| 130 | 130,33 | 129 | 104 | 129 | 120 | 120,67 |
| 130 | 130,33 | 127 | 110 | 130 | 122 | 122,33 |
| 130 | 130,33 | 123 | 109 | 130 | 120 | 120,67 |
| 130 | 130,33 | 124 | 106 | 129 | 119 | 119,67 |
| 130 | 130,33 | 123 | 109 | 132 | 121 | 121,33 |
| 130 | 130,33 | 122 | 102 | 133 | 119 | 119,00 |
| 130 | 130,33 | 127 | 107 | 134 | 122 | 122,67 |
| 130 | 130,33 | 125 | 110 | 132 | 122 | 122,33 |
| 130 | 130,67 | 123 | 104 | 130 | 119 | 119,00 |
| 131 | 131,00 | 126 | 108 | 132 | 122 | 122,00 |
| 131 | 131,33 | 128 | 106 | 132 | 122 | 122,00 |
| 131 | 131,33 | 129 | 106 | 125 | 120 | 120,00 |
| 131 | 131,67 | 153 | 123 | 146 | 140 | 140,67 |
| 131 | 131,67 | 172 | 136 | 162 | 156 | 156,67 |
| 131 | 131,67 | 171 | 137 | 163 | 157 | 157,00 |
| 131 | 131,67 | 174 | 134 | 165 | 157 | 157,67 |
| 130 | 130,67 | 169 | 136 | 163 | 156 | 156,00 |
| 131 | 131,33 | 169 | 138 | 165 | 157 | 157,33 |
| 131 | 131,33 | 167 | 136 | 166 | 156 | 156,33 |
| 131 | 131,33 | 165 | 138 | 163 | 155 | 155,33 |
| 131 | 131,33 | 172 | 133 | 160 | 155 | 155,00 |
| 131 | 131,33 | 138 | 113 | 134 | 128 | 128,33 |
| 131 | 131,33 | 136 | 113 | 132 | 127 | 127,00 |
| 131 | 131,67 | 149 | 115 | 143 | 135 | 135,67 |
| 131 | 131,67 | 148 | 118 | 149 | 138 | 138,33 |
| 131 | 131,33 | 150 | 115 | 145 | 136 | 136,67 |
| 131 | 131,33 | 144 | 111 | 142 | 132 | 132,33 |
| 131 | 131,67 | 97 | 70 | 99 | 88 | 88,67 |
| 131 | 131,67 | 77 | 38 | 70 | 61 | 61,67 |
| 131 | 131,67 | 79 | 40 | 72 | 63 | 63,67 |
| 131 | 131,33 | 77 | 43 | 74 | 64 | 64,67 |
| 131 | 131,33 | 77 | 39 | 70 | 62 | 62,00 |
| 131 | 131,33 | 74 | 40 | 72 | 62 | 62,00 |
| 131 | 131,33 | 75 | 37 | 73 | 61 | 61,67 |
| 131 | 131,33 | 77 | 41 | 71 | 63 | 63,00 |

| | | | | | | |
|-----|---------------|-----|-----|-----|-----|---------------|
| 131 | 131,33 | 75 | 39 | 74 | 62 | 62,67 |
| 131 | 131,33 | 81 | 41 | 74 | 65 | 65,33 |
| 131 | 131,33 | 79 | 39 | 74 | 64 | 64,00 |
| 131 | 131,33 | 75 | 36 | 72 | 61 | 61,00 |
| 131 | 131,67 | 79 | 40 | 72 | 63 | 63,67 |
| 131 | 131,67 | 77 | 39 | 72 | 62 | 62,67 |
| 131 | 131,67 | 74 | 37 | 72 | 61 | 61,00 |
| 131 | 131,33 | 74 | 42 | 73 | 63 | 63,00 |
| 131 | 131,33 | 74 | 36 | 72 | 60 | 60,67 |
| 131 | 131,33 | 77 | 41 | 71 | 63 | 63,00 |
| 131 | 131,33 | 77 | 38 | 73 | 62 | 62,67 |
| 131 | 131,33 | 77 | 38 | 72 | 62 | 62,33 |
| 131 | 131,67 | 77 | 42 | 74 | 64 | 64,33 |
| 131 | 131,33 | 80 | 38 | 72 | 63 | 63,33 |
| 131 | 131,33 | 79 | 42 | 70 | 63 | 63,67 |
| 131 | 131,33 | 80 | 37 | 73 | 63 | 63,33 |
| 131 | 131,00 | 75 | 37 | 71 | 61 | 61,00 |
| 131 | 131,33 | 61 | 39 | 58 | 52 | 52,67 |
| 131 | 131,33 | 46 | 38 | 46 | 43 | 43,33 |
| 131 | 131,67 | 41 | 41 | 43 | 41 | 41,67 |
| 131 | 131,67 | 44 | 41 | 43 | 42 | 42,67 |
| 131 | 131,67 | 40 | 46 | 43 | 43 | 43,00 |
| 131 | 131,67 | 39 | 60 | 47 | 48 | 48,67 |
| 130 | 130,67 | 86 | 109 | 90 | 95 | 95,00 |
| 130 | 130,33 | 144 | 158 | 143 | 148 | 148,33 |
| 130 | 130,00 | 143 | 151 | 149 | 147 | 147,67 |
| 129 | 129,67 | 146 | 146 | 154 | 148 | 148,67 |
| 129 | 129,67 | 138 | 127 | 138 | 134 | 134,33 |
| 129 | 129,67 | 139 | 136 | 127 | 134 | 134,00 |
| 129 | 129,67 | 307 | 282 | 281 | 290 | 290,00 |
| 128 | 128,67 | 386 | 346 | 358 | 363 | 363,33 |
| 128 | 128,67 | 413 | 369 | 376 | 386 | 386,00 |
| 127 | 127,67 | 396 | 347 | 351 | 364 | 364,67 |
| 128 | 128,00 | 422 | 367 | 374 | 387 | 387,67 |
| 127 | 127,67 | 434 | 384 | 406 | 408 | 408,00 |
| 127 | 127,67 | 493 | 435 | 458 | 462 | 462,00 |
| 127 | 127,67 | 491 | 436 | 440 | 455 | 455,67 |
| 128 | 128,67 | 533 | 478 | 488 | 499 | 499,67 |
| 128 | 128,67 | 580 | 520 | 545 | 548 | 548,33 |
| 128 | 128,00 | 552 | 502 | 505 | 519 | 519,67 |
| 128 | 128,67 | 523 | 480 | 486 | 496 | 496,33 |
| 127 | 127,67 | 526 | 493 | 497 | 505 | 505,33 |
| 127 | 127,67 | 487 | 462 | 475 | 474 | 474,67 |
| 127 | 127,67 | 554 | 512 | 529 | 531 | 531,67 |
| 127 | 127,67 | 563 | 522 | 521 | 535 | 535,33 |
| 127 | 127,67 | 566 | 515 | 525 | 535 | 535,33 |
| 127 | 127,67 | 527 | 494 | 491 | 504 | 504,00 |
| 127 | 127,67 | 533 | 498 | 493 | 508 | 508,00 |
| 127 | 127,67 | 508 | 479 | 472 | 486 | 486,33 |
| 128 | 128,33 | 547 | 513 | 520 | 526 | 526,67 |

| | | | | | | |
|-----|--------|-----|-----|-----|-----|--------|
| 128 | 128,67 | 502 | 454 | 458 | 471 | 471,33 |
| 128 | 128,67 | 479 | 440 | 443 | 454 | 454,00 |
| 128 | 128,67 | 495 | 460 | 471 | 475 | 475,33 |
| 128 | 128,67 | 465 | 430 | 429 | 441 | 441,33 |
| 128 | 128,67 | 483 | 440 | 428 | 450 | 450,33 |
| 128 | 128,67 | 520 | 481 | 478 | 493 | 493,00 |
| 128 | 128,67 | 547 | 520 | 522 | 529 | 529,67 |
| 128 | 128,67 | 606 | 562 | 574 | 580 | 580,67 |
| 128 | 128,67 | 596 | 542 | 560 | 566 | 566,00 |
| 128 | 128,67 | 490 | 459 | 476 | 475 | 475,00 |
| 128 | 128,67 | 521 | 475 | 486 | 494 | 494,00 |
| 127 | 127,67 | 560 | 513 | 523 | 532 | 532,00 |
| 127 | 127,67 | 539 | 496 | 496 | 510 | 510,33 |
| 127 | 127,67 | 534 | 485 | 493 | 504 | 504,00 |
| 127 | 127,67 | 491 | 467 | 471 | 476 | 476,33 |
| 127 | 127,67 | 521 | 488 | 498 | 502 | 502,33 |
| 127 | 127,67 | 504 | 471 | 458 | 477 | 477,67 |
| 127 | 127,67 | 528 | 489 | 484 | 500 | 500,33 |
| 127 | 127,67 | 524 | 488 | 479 | 497 | 497,00 |
| 127 | 127,67 | 517 | 485 | 477 | 493 | 493,00 |
| 127 | 127,67 | 559 | 514 | 515 | 529 | 529,33 |
| 127 | 127,67 | 517 | 477 | 481 | 491 | 491,67 |
| 127 | 127,67 | 505 | 471 | 481 | 485 | 485,67 |
| 127 | 127,67 | 526 | 486 | 494 | 502 | 502,00 |
| 127 | 127,67 | 532 | 485 | 486 | 501 | 501,00 |
| 127 | 127,67 | 517 | 478 | 472 | 489 | 489,00 |
| 128 | 128,67 | 459 | 444 | 436 | 446 | 446,33 |
| 128 | 128,67 | 431 | 417 | 405 | 417 | 417,67 |
| 128 | 128,67 | 376 | 370 | 361 | 369 | 369,00 |
| 128 | 128,67 | 381 | 380 | 369 | 376 | 376,67 |
| 128 | 128,67 | 363 | 362 | 351 | 358 | 358,67 |
| 128 | 128,67 | 309 | 317 | 296 | 307 | 307,33 |
| 129 | 129,67 | 271 | 277 | 247 | 265 | 265,00 |
| 129 | 129,67 | 260 | 256 | 234 | 250 | 250,00 |
| 129 | 129,67 | 271 | 263 | 246 | 260 | 260,00 |
| 129 | 129,67 | 250 | 247 | 227 | 241 | 241,33 |
| 129 | 129,00 | 295 | 296 | 279 | 290 | 290,00 |
| 129 | 129,00 | 306 | 298 | 287 | 297 | 297,00 |
| 129 | 129,33 | 274 | 279 | 264 | 272 | 272,33 |
| 130 | 130,00 | 231 | 248 | 224 | 234 | 234,33 |
| 129 | 129,33 | 255 | 265 | 252 | 257 | 257,33 |
| 129 | 129,33 | 210 | 215 | 201 | 208 | 208,67 |
| 131 | 131,00 | 194 | 186 | 179 | 186 | 186,33 |
| 131 | 131,00 | 208 | 192 | 197 | 199 | 199,00 |
| 131 | 131,33 | 200 | 190 | 188 | 192 | 192,67 |
| 131 | 131,33 | 145 | 141 | 131 | 139 | 139,00 |
| 131 | 131,33 | 159 | 149 | 147 | 151 | 151,67 |
| 131 | 131,33 | 147 | 148 | 139 | 144 | 144,67 |
| 131 | 131,33 | 128 | 128 | 126 | 127 | 127,33 |
| 131 | 131,33 | 139 | 143 | 143 | 141 | 141,67 |

| | | | | | | |
|-----|---------------|-----|-----|-----|------------|---------------|
| 131 | 131,33 | 136 | 137 | 139 | 137 | 137,33 |
| 131 | 131,33 | 130 | 138 | 135 | 134 | 134,33 |
| 131 | 131,33 | 152 | 148 | 152 | 150 | 150,67 |
| 131 | 131,33 | 123 | 128 | 129 | 126 | 126,67 |
| 131 | 131,33 | 135 | 145 | 148 | 142 | 142,67 |
| 131 | 131,33 | 136 | 143 | 145 | 141 | 141,33 |
| 131 | 131,33 | 121 | 130 | 129 | 126 | 126,67 |
| 131 | 131,33 | 139 | 152 | 150 | 147 | 147,00 |
| 131 | 131,33 | 126 | 132 | 130 | 129 | 129,33 |
| 131 | 131,33 | 132 | 140 | 141 | 137 | 137,67 |
| 131 | 131,33 | 131 | 145 | 144 | 140 | 140,00 |
| 131 | 131,33 | 126 | 129 | 130 | 128 | 128,33 |
| 131 | 131,33 | 140 | 148 | 147 | 145 | 145,00 |
| 131 | 131,33 | 124 | 135 | 132 | 130 | 130,33 |
| 131 | 131,33 | 132 | 140 | 139 | 137 | 137,00 |
| 131 | 131,33 | 95 | 102 | 93 | 96 | 96,67 |
| 131 | 131,67 | 84 | 83 | 83 | 83 | 83,33 |
| 131 | 131,67 | 90 | 86 | 86 | 87 | 87,33 |
| 131 | 131,33 | 87 | 86 | 81 | 84 | 84,67 |
| 131 | 131,33 | 78 | 75 | 71 | 74 | 74,67 |
| 131 | 131,67 | 60 | 53 | 50 | 54 | 54,33 |
| 131 | 131,67 | 61 | 49 | 51 | 53 | 53,67 |
| 132 | 132,33 | 56 | 46 | 52 | 51 | 51,33 |
| 131 | 131,67 | 65 | 51 | 53 | 56 | 56,33 |
| 131 | 131,33 | 61 | 48 | 53 | 54 | 54,00 |
| 131 | 131,67 | 64 | 50 | 51 | 55 | 55,00 |
| 131 | 131,67 | 60 | 50 | 51 | 53 | 53,67 |
| 131 | 131,33 | 61 | 48 | 50 | 53 | 53,00 |
| 131 | 131,67 | 63 | 49 | 53 | 55 | 55,00 |
| 131 | 131,67 | 57 | 46 | 52 | 51 | 51,67 |
| 131 | 131,67 | 63 | 48 | 54 | 55 | 55,00 |
| 132 | 132,00 | 57 | 52 | 50 | 53 | 53,00 |
| 131 | 131,67 | 62 | 47 | 56 | 55 | 55,00 |
| 132 | 132,00 | 57 | 50 | 49 | 52 | 52,00 |
| 131 | 131,67 | 65 | 50 | 57 | 57 | 57,33 |
| 131 | 131,67 | 57 | 48 | 48 | 51 | 51,00 |
| 132 | 132,33 | 68 | 47 | 56 | 57 | 57,00 |
| 132 | 132,33 | 56 | 46 | 47 | 49 | 49,67 |
| 132 | 132,33 | 65 | 51 | 58 | 58 | 58,00 |
| 132 | 132,33 | 54 | 45 | 45 | 48 | 48,00 |
| 132 | 132,33 | 65 | 52 | 58 | 58 | 58,33 |
| 132 | 132,33 | 57 | 49 | 46 | 50 | 50,67 |
| 132 | 132,33 | 67 | 46 | 59 | 57 | 57,33 |
| 131 | 131,67 | 55 | 50 | 50 | 51 | 51,67 |
| 131 | 131,67 | 65 | 50 | 60 | 58 | 58,33 |
| 131 | 131,67 | 54 | 46 | 47 | 49 | 49,00 |
| 131 | 131,67 | 70 | 51 | 61 | 60 | 60,67 |
| 131 | 131,67 | 56 | 48 | 47 | 50 | 50,33 |
| 131 | 131,67 | 70 | 51 | 60 | 60 | 60,33 |
| 131 | 131,67 | 58 | 48 | 49 | 51 | 51,67 |

| | | | | | | |
|-----|--------|-----|-----|-----|-----|--------|
| 132 | 132,33 | 69 | 50 | 57 | 58 | 58,67 |
| 132 | 132,33 | 55 | 49 | 49 | 51 | 51,00 |
| 132 | 132,33 | 66 | 46 | 57 | 56 | 56,33 |
| 132 | 132,33 | 57 | 51 | 50 | 52 | 52,67 |
| 132 | 132,33 | 67 | 49 | 58 | 58 | 58,00 |
| 132 | 132,00 | 62 | 45 | 53 | 53 | 53,33 |
| 132 | 132,33 | 64 | 41 | 54 | 53 | 53,00 |
| 132 | 132,33 | 62 | 33 | 52 | 49 | 49,00 |
| 132 | 132,33 | 61 | 31 | 54 | 48 | 48,67 |
| 131 | 131,67 | 65 | 32 | 52 | 49 | 49,67 |
| 131 | 131,67 | 64 | 29 | 54 | 49 | 49,00 |
| 131 | 131,67 | 51 | 33 | 44 | 42 | 42,67 |
| 132 | 132,33 | 39 | 33 | 25 | 32 | 32,33 |
| 132 | 132,67 | 36 | 32 | 29 | 32 | 32,33 |
| 132 | 132,33 | 28 | 36 | 19 | 27 | 27,67 |
| 132 | 132,33 | 46 | 48 | 43 | 45 | 45,67 |
| 132 | 132,33 | 79 | 95 | 81 | 85 | 85,00 |
| 131 | 131,67 | 165 | 169 | 155 | 163 | 163,00 |
| 131 | 131,67 | 157 | 165 | 143 | 155 | 155,00 |
| 131 | 131,33 | 124 | 130 | 114 | 122 | 122,67 |
| 131 | 131,33 | 133 | 125 | 110 | 122 | 122,67 |
| 130 | 130,67 | 130 | 120 | 116 | 122 | 122,00 |
| 131 | 131,67 | 113 | 116 | 102 | 110 | 110,33 |
| 131 | 131,00 | 178 | 155 | 161 | 164 | 164,67 |
| 130 | 130,67 | 263 | 237 | 213 | 237 | 237,67 |
| 129 | 129,67 | 404 | 345 | 356 | 368 | 368,33 |
| 128 | 128,67 | 433 | 383 | 420 | 412 | 412,00 |
| 128 | 128,67 | 475 | 412 | 458 | 448 | 448,33 |
| 128 | 128,00 | 484 | 427 | 449 | 453 | 453,33 |
| 127 | 127,67 | 576 | 515 | 544 | 545 | 545,00 |
| 127 | 127,67 | 579 | 505 | 546 | 543 | 543,33 |
| 127 | 127,67 | 538 | 475 | 504 | 505 | 505,67 |
| 128 | 128,67 | 536 | 480 | 498 | 504 | 504,67 |
| 129 | 129,00 | 589 | 520 | 544 | 551 | 551,00 |
| 129 | 129,00 | 582 | 515 | 547 | 548 | 548,00 |
| 129 | 129,00 | 521 | 464 | 499 | 494 | 494,67 |
| 129 | 129,00 | 487 | 436 | 481 | 468 | 468,00 |
| 128 | 128,67 | 549 | 482 | 505 | 512 | 512,00 |
| 128 | 128,67 | 566 | 477 | 516 | 519 | 519,67 |
| 128 | 128,67 | 530 | 454 | 481 | 488 | 488,33 |
| 128 | 128,67 | 643 | 545 | 590 | 592 | 592,67 |
| 129 | 129,00 | 597 | 531 | 547 | 558 | 558,33 |
| 128 | 128,67 | 565 | 512 | 515 | 530 | 530,67 |
| 128 | 128,67 | 567 | 503 | 519 | 529 | 529,67 |
| 128 | 128,67 | 596 | 515 | 548 | 553 | 553,00 |
| 128 | 128,67 | 604 | 510 | 545 | 553 | 553,00 |
| 128 | 128,67 | 548 | 497 | 504 | 516 | 516,33 |
| 129 | 129,00 | 572 | 501 | 523 | 532 | 532,00 |
| 129 | 129,00 | 612 | 524 | 556 | 564 | 564,00 |
| 129 | 129,00 | 582 | 510 | 547 | 546 | 546,33 |

| | | | | | | |
|-----|--------|-----|-----|-----|-----|--------|
| 129 | 129,00 | 599 | 517 | 562 | 559 | 559,33 |
| 129 | 129,00 | 591 | 525 | 547 | 554 | 554,33 |
| 129 | 129,33 | 557 | 500 | 511 | 522 | 522,67 |
| 129 | 129,00 | 608 | 510 | 561 | 559 | 559,67 |
| 128 | 128,67 | 572 | 498 | 543 | 537 | 537,67 |
| 128 | 128,67 | 543 | 478 | 507 | 509 | 509,33 |
| 127 | 127,67 | 587 | 507 | 538 | 544 | 544,00 |
| 127 | 127,67 | 541 | 477 | 494 | 504 | 504,00 |
| 127 | 127,67 | 508 | 453 | 464 | 475 | 475,00 |
| 127 | 127,67 | 577 | 508 | 545 | 543 | 543,33 |
| 127 | 127,67 | 578 | 502 | 529 | 536 | 536,33 |
| 127 | 127,67 | 536 | 479 | 501 | 505 | 505,33 |
| 127 | 127,67 | 594 | 517 | 566 | 559 | 559,00 |
| 127 | 127,67 | 590 | 520 | 537 | 549 | 549,00 |
| 127 | 127,67 | 563 | 505 | 518 | 528 | 528,67 |
| 127 | 127,67 | 581 | 520 | 544 | 548 | 548,33 |
| 128 | 128,00 | 567 | 503 | 523 | 531 | 531,00 |
| 127 | 127,67 | 563 | 500 | 528 | 530 | 530,33 |
| 128 | 128,00 | 587 | 528 | 554 | 556 | 556,33 |
| 128 | 128,67 | 557 | 495 | 524 | 525 | 525,33 |
| 128 | 128,67 | 483 | 444 | 460 | 462 | 462,33 |
| 128 | 128,67 | 450 | 421 | 431 | 434 | 434,00 |
| 129 | 129,33 | 391 | 369 | 386 | 382 | 382,00 |
| 129 | 129,33 | 353 | 340 | 358 | 350 | 350,33 |
| 129 | 129,33 | 429 | 395 | 403 | 409 | 409,00 |
| 129 | 129,67 | 428 | 391 | 398 | 405 | 405,67 |
| 129 | 129,67 | 418 | 385 | 385 | 396 | 396,00 |
| 130 | 130,00 | 329 | 306 | 294 | 309 | 309,67 |
| 129 | 129,67 | 358 | 333 | 337 | 342 | 342,67 |
| 129 | 129,67 | 356 | 329 | 335 | 340 | 340,00 |
| 129 | 129,67 | 362 | 330 | 322 | 338 | 338,00 |
| 129 | 129,67 | 365 | 327 | 316 | 336 | 336,00 |
| 129 | 129,67 | 316 | 293 | 291 | 300 | 300,00 |
| 129 | 129,67 | 260 | 253 | 254 | 255 | 255,67 |
| 129 | 129,33 | 284 | 256 | 278 | 272 | 272,67 |
| 129 | 129,00 | 275 | 238 | 261 | 258 | 258,00 |
| 128 | 128,33 | 283 | 239 | 274 | 265 | 265,33 |
| 129 | 129,33 | 259 | 231 | 254 | 248 | 248,00 |
| 130 | 130,33 | 184 | 168 | 191 | 181 | 181,00 |
| 130 | 130,33 | 162 | 155 | 173 | 163 | 163,33 |
| 130 | 130,33 | 171 | 163 | 181 | 171 | 171,67 |
| 130 | 130,33 | 153 | 148 | 161 | 154 | 154,00 |
| 130 | 130,33 | 166 | 158 | 176 | 166 | 166,67 |
| 130 | 130,33 | 204 | 195 | 218 | 205 | 205,67 |
| 129 | 129,33 | 191 | 186 | 209 | 195 | 195,33 |
| 129 | 129,33 | 207 | 199 | 224 | 210 | 210,00 |
| 129 | 129,33 | 205 | 191 | 221 | 205 | 205,67 |
| 129 | 129,33 | 197 | 186 | 208 | 197 | 197,00 |
| 129 | 129,33 | 209 | 200 | 221 | 210 | 210,00 |
| 129 | 129,33 | 166 | 163 | 182 | 170 | 170,33 |

| | | | | | | |
|-----|--------|-----|-----|-----|-----|--------|
| 129 | 129,67 | 141 | 150 | 154 | 148 | 148,33 |
| 129 | 129,33 | 154 | 150 | 158 | 154 | 154,00 |
| 130 | 130,33 | 79 | 62 | 65 | 68 | 68,67 |
| 130 | 130,33 | 78 | 50 | 64 | 64 | 64,00 |
| 130 | 130,33 | 77 | 48 | 65 | 63 | 63,33 |
| 130 | 130,33 | 75 | 49 | 64 | 62 | 62,67 |
| 130 | 130,33 | 74 | 45 | 64 | 61 | 61,00 |
| 130 | 130,33 | 70 | 35 | 63 | 56 | 56,00 |
| 130 | 130,33 | 74 | 35 | 63 | 57 | 57,33 |
| 130 | 130,33 | 71 | 32 | 61 | 54 | 54,67 |
| 130 | 130,33 | 74 | 37 | 63 | 58 | 58,00 |
| 130 | 130,33 | 70 | 33 | 61 | 54 | 54,67 |
| 130 | 130,33 | 69 | 31 | 63 | 54 | 54,33 |
| 130 | 130,33 | 70 | 35 | 61 | 55 | 55,33 |
| 130 | 130,67 | 69 | 31 | 63 | 54 | 54,33 |
| 130 | 130,67 | 72 | 35 | 60 | 55 | 55,67 |
| 130 | 130,67 | 74 | 32 | 62 | 56 | 56,00 |
| 130 | 130,33 | 76 | 30 | 62 | 56 | 56,00 |
| 130 | 130,67 | 74 | 36 | 64 | 58 | 58,00 |
| 130 | 130,67 | 70 | 29 | 64 | 54 | 54,33 |
| 130 | 130,67 | 73 | 29 | 62 | 54 | 54,67 |
| 130 | 130,67 | 70 | 32 | 61 | 54 | 54,33 |
| 130 | 130,67 | 68 | 28 | 61 | 52 | 52,33 |
| 131 | 131,33 | 71 | 30 | 61 | 54 | 54,00 |
| 131 | 131,33 | 67 | 30 | 61 | 52 | 52,67 |
| 131 | 131,67 | 69 | 29 | 64 | 54 | 54,00 |
| 131 | 131,67 | 70 | 31 | 62 | 54 | 54,33 |
| 130 | 130,67 | 66 | 28 | 63 | 52 | 52,33 |
| 130 | 130,67 | 74 | 31 | 63 | 56 | 56,00 |
| 130 | 130,67 | 74 | 30 | 60 | 54 | 54,67 |
| 130 | 130,67 | 75 | 30 | 62 | 55 | 55,67 |
| 131 | 131,00 | 70 | 31 | 63 | 54 | 54,67 |
| 130 | 130,67 | 69 | 28 | 63 | 53 | 53,33 |
| 131 | 131,00 | 69 | 31 | 63 | 54 | 54,33 |
| 131 | 131,00 | 67 | 30 | 62 | 53 | 53,00 |
| 131 | 131,33 | 71 | 30 | 60 | 53 | 53,67 |
| 131 | 131,33 | 67 | 34 | 63 | 54 | 54,67 |
| 131 | 131,33 | 71 | 27 | 61 | 53 | 53,00 |
| 131 | 131,33 | 75 | 29 | 63 | 55 | 55,67 |
| 131 | 131,33 | 71 | 30 | 65 | 55 | 55,33 |
| 131 | 131,33 | 76 | 28 | 61 | 55 | 55,00 |
| 131 | 131,33 | 70 | 35 | 63 | 56 | 56,00 |
| 131 | 131,33 | 69 | 29 | 63 | 53 | 53,67 |
| 131 | 131,33 | 72 | 30 | 61 | 54 | 54,33 |
| 131 | 131,33 | 70 | 28 | 65 | 54 | 54,33 |
| 131 | 131,67 | 71 | 28 | 65 | 54 | 54,67 |
| 131 | 131,67 | 71 | 32 | 63 | 55 | 55,33 |
| 131 | 131,67 | 72 | 32 | 65 | 56 | 56,33 |
| 131 | 131,33 | 72 | 33 | 64 | 56 | 56,33 |
| 130 | 130,67 | 73 | 32 | 64 | 56 | 56,33 |

| | | | | | | |
|-----|--------|-----|-----|-----|-----|--------|
| 130 | 130,67 | 74 | 28 | 65 | 55 | 55,67 |
| 131 | 131,00 | 71 | 31 | 64 | 55 | 55,33 |
| 130 | 130,67 | 73 | 27 | 63 | 54 | 54,33 |
| 130 | 130,67 | 72 | 32 | 64 | 56 | 56,00 |
| 130 | 130,67 | 71 | 31 | 63 | 55 | 55,00 |
| 130 | 130,67 | 74 | 28 | 59 | 53 | 53,67 |
| 131 | 131,33 | 62 | 33 | 56 | 50 | 50,33 |
| 131 | 131,67 | 48 | 27 | 42 | 39 | 39,00 |
| 131 | 131,33 | 40 | 31 | 35 | 35 | 35,33 |
| 130 | 130,67 | 42 | 31 | 36 | 36 | 36,33 |
| 130 | 130,33 | 42 | 28 | 32 | 34 | 34,00 |
| 130 | 130,33 | 42 | 33 | 34 | 36 | 36,33 |
| 129 | 129,67 | 41 | 30 | 34 | 35 | 35,00 |
| 129 | 129,67 | 39 | 38 | 35 | 37 | 37,33 |
| 129 | 129,33 | 39 | 38 | 36 | 37 | 37,67 |
| 128 | 128,67 | 42 | 36 | 34 | 37 | 37,33 |
| 129 | 129,67 | 92 | 83 | 78 | 84 | 84,33 |
| 129 | 129,67 | 87 | 76 | 83 | 82 | 82,00 |
| 129 | 129,67 | 74 | 66 | 75 | 71 | 71,67 |
| 129 | 129,67 | 83 | 63 | 74 | 73 | 73,33 |
| 129 | 129,33 | 83 | 63 | 75 | 73 | 73,67 |
| 128 | 128,67 | 85 | 72 | 72 | 76 | 76,33 |
| 129 | 129,67 | 90 | 73 | 70 | 77 | 77,67 |
| 129 | 129,67 | 96 | 86 | 70 | 84 | 84,00 |
| 129 | 129,67 | 108 | 96 | 83 | 95 | 95,67 |
| 129 | 129,00 | 139 | 126 | 101 | 122 | 122,00 |
| 128 | 128,67 | 170 | 163 | 134 | 155 | 155,67 |
| 128 | 128,67 | 209 | 193 | 178 | 193 | 193,33 |
| 128 | 128,67 | 259 | 254 | 262 | 258 | 258,33 |
| 128 | 128,67 | 246 | 242 | 251 | 246 | 246,33 |
| 128 | 128,33 | 260 | 248 | 252 | 253 | 253,33 |
| 128 | 128,33 | 255 | 250 | 243 | 249 | 249,33 |
| 128 | 128,67 | 209 | 200 | 190 | 199 | 199,67 |
| 128 | 128,67 | 207 | 204 | 206 | 205 | 205,67 |
| 128 | 128,67 | 232 | 236 | 238 | 235 | 235,33 |
| 128 | 128,67 | 250 | 248 | 243 | 247 | 247,00 |
| 128 | 128,67 | 262 | 265 | 250 | 259 | 259,00 |
| 128 | 128,67 | 223 | 233 | 236 | 230 | 230,67 |
| 128 | 128,67 | 218 | 226 | 233 | 225 | 225,67 |
| 128 | 128,67 | 268 | 269 | 270 | 269 | 269,00 |
| 128 | 128,67 | 267 | 253 | 255 | 258 | 258,33 |
| 128 | 128,67 | 239 | 232 | 239 | 236 | 236,67 |
| 128 | 128,67 | 245 | 233 | 251 | 243 | 243,00 |
| 128 | 128,67 | 214 | 204 | 208 | 208 | 208,67 |
| 128 | 128,67 | 237 | 235 | 221 | 231 | 231,00 |
| 128 | 128,67 | 249 | 230 | 228 | 235 | 235,67 |
| 129 | 129,00 | 203 | 191 | 198 | 197 | 197,33 |
| 129 | 129,00 | 197 | 191 | 198 | 195 | 195,33 |
| 128 | 128,67 | 237 | 221 | 223 | 227 | 227,00 |
| 128 | 128,67 | 251 | 233 | 231 | 238 | 238,33 |

| | | | | | | |
|-----|--------|-----|-----|-----|-----|--------|
| 129 | 129,00 | 212 | 201 | 200 | 204 | 204,33 |
| 129 | 129,33 | 202 | 193 | 200 | 198 | 198,33 |
| 129 | 129,67 | 204 | 195 | 203 | 200 | 200,67 |
| 130 | 130,00 | 108 | 94 | 99 | 100 | 100,33 |
| 130 | 130,33 | 80 | 70 | 71 | 73 | 73,67 |
| 130 | 130,67 | 79 | 69 | 70 | 72 | 72,67 |
| 130 | 130,67 | 84 | 67 | 71 | 74 | 74,00 |
| 130 | 130,67 | 76 | 73 | 73 | 74 | 74,00 |
| 131 | 131,00 | 75 | 67 | 70 | 70 | 70,67 |
| 131 | 131,00 | 74 | 67 | 68 | 69 | 69,67 |
| 131 | 131,00 | 73 | 66 | 70 | 69 | 69,67 |
| 131 | 131,00 | 75 | 61 | 69 | 68 | 68,33 |
| 131 | 131,00 | 75 | 65 | 70 | 70 | 70,00 |
| 130 | 130,67 | 75 | 65 | 69 | 69 | 69,67 |
| 131 | 131,00 | 76 | 61 | 70 | 69 | 69,00 |
| 130 | 130,67 | 77 | 66 | 67 | 70 | 70,00 |
| 130 | 130,33 | 76 | 61 | 67 | 68 | 68,00 |
| 130 | 130,33 | 75 | 63 | 68 | 68 | 68,67 |
| 130 | 130,67 | 59 | 56 | 50 | 55 | 55,00 |
| 130 | 130,67 | 73 | 61 | 67 | 67 | 67,00 |
| 130 | 130,67 | 76 | 69 | 70 | 71 | 71,67 |
| 131 | 131,00 | 61 | 57 | 54 | 57 | 57,33 |
| 130 | 130,67 | 70 | 57 | 61 | 62 | 62,67 |
| 130 | 130,33 | 70 | 61 | 66 | 65 | 65,67 |
| 130 | 130,33 | 52 | 48 | 47 | 49 | 49,00 |
| 129 | 129,67 | 42 | 42 | 36 | 40 | 40,00 |
| 130 | 130,33 | 42 | 44 | 34 | 40 | 40,00 |
| 130 | 130,33 | 48 | 37 | 38 | 41 | 41,00 |
| 130 | 130,00 | 55 | 41 | 48 | 48 | 48,00 |
| 129 | 129,33 | 67 | 41 | 58 | 55 | 55,33 |
| 129 | 129,33 | 67 | 40 | 63 | 56 | 56,67 |
| 129 | 129,33 | 71 | 44 | 61 | 58 | 58,67 |
| 128 | 128,33 | 73 | 41 | 62 | 58 | 58,67 |
| 128 | 128,33 | 65 | 45 | 60 | 56 | 56,67 |
| 128 | 128,33 | 70 | 43 | 61 | 58 | 58,00 |
| 128 | 128,33 | 70 | 38 | 61 | 56 | 56,33 |
| 128 | 128,67 | 69 | 43 | 62 | 58 | 58,00 |
| 129 | 129,00 | 76 | 38 | 61 | 58 | 58,33 |
| 128 | 128,33 | 71 | 40 | 62 | 57 | 57,67 |
| 128 | 128,33 | 71 | 42 | 61 | 58 | 58,00 |
| 128 | 128,33 | 69 | 38 | 61 | 56 | 56,00 |
| 128 | 128,33 | 67 | 41 | 62 | 56 | 56,67 |
| 128 | 128,33 | 67 | 43 | 62 | 57 | 57,33 |
| 128 | 128,33 | 69 | 40 | 61 | 56 | 56,67 |
| 128 | 128,33 | 69 | 42 | 63 | 58 | 58,00 |
| 128 | 128,33 | 64 | 38 | 61 | 54 | 54,33 |
| 128 | 128,67 | 70 | 40 | 59 | 56 | 56,33 |
| 128 | 128,33 | 71 | 42 | 61 | 58 | 58,00 |
| 128 | 128,67 | 72 | 43 | 61 | 58 | 58,67 |
| 128 | 128,67 | 72 | 51 | 63 | 62 | 62,00 |

| | | | | | | |
|-----|--------|----|----|----|----|-------|
| 128 | 128,67 | 67 | 46 | 64 | 59 | 59,00 |
| 129 | 129,33 | 64 | 51 | 64 | 59 | 59,67 |
| 129 | 129,33 | 64 | 53 | 64 | 60 | 60,33 |
| 129 | 129,33 | 69 | 50 | 62 | 60 | 60,33 |
| 129 | 129,33 | 70 | 48 | 63 | 60 | 60,33 |
| 129 | 129,33 | 68 | 43 | 61 | 57 | 57,33 |
| 129 | 129,33 | 70 | 46 | 65 | 60 | 60,33 |
| 129 | 129,33 | 70 | 48 | 61 | 59 | 59,67 |
| 129 | 129,33 | 74 | 34 | 61 | 56 | 56,33 |
| 130 | 130,00 | 74 | 37 | 64 | 58 | 58,33 |
| 130 | 130,33 | 67 | 31 | 61 | 53 | 53,00 |
| 130 | 130,33 | 70 | 35 | 65 | 56 | 56,67 |
| 130 | 130,33 | 67 | 38 | 63 | 56 | 56,00 |
| 130 | 130,33 | 68 | 33 | 63 | 54 | 54,67 |
| 130 | 130,33 | 70 | 36 | 61 | 55 | 55,67 |
| 129 | 129,33 | 65 | 31 | 62 | 52 | 52,67 |
| 129 | 129,33 | 66 | 33 | 62 | 53 | 53,67 |
| 129 | 129,33 | 67 | 36 | 63 | 55 | 55,33 |
| 130 | 130,00 | 72 | 34 | 64 | 56 | 56,67 |
| 130 | 130,00 | 73 | 35 | 59 | 55 | 55,67 |
| 130 | 130,00 | 72 | 33 | 60 | 55 | 55,00 |
| 130 | 130,33 | 73 | 34 | 60 | 55 | 55,67 |
| 130 | 130,33 | 66 | 36 | 61 | 54 | 54,33 |
| 130 | 130,33 | 69 | 35 | 59 | 54 | 54,33 |
| 130 | 130,33 | 72 | 35 | 61 | 56 | 56,00 |
| 130 | 130,67 | 70 | 38 | 62 | 56 | 56,67 |
| 130 | 130,67 | 69 | 35 | 59 | 54 | 54,33 |
| 130 | 130,67 | 69 | 36 | 61 | 55 | 55,33 |
| 130 | 130,67 | 69 | 32 | 60 | 53 | 53,67 |
| 130 | 130,67 | 70 | 36 | 59 | 55 | 55,00 |
| 130 | 130,67 | 70 | 33 | 61 | 54 | 54,67 |
| 130 | 130,67 | 70 | 34 | 61 | 55 | 55,00 |
| 130 | 130,67 | 72 | 37 | 59 | 56 | 56,00 |
| 130 | 130,67 | 70 | 32 | 63 | 55 | 55,00 |
| 130 | 130,33 | 75 | 35 | 60 | 56 | 56,67 |
| 130 | 130,33 | 74 | 33 | 61 | 56 | 56,00 |
| 130 | 130,33 | 75 | 36 | 63 | 58 | 58,00 |
| 130 | 130,33 | 73 | 38 | 60 | 57 | 57,00 |
| 130 | 130,33 | 70 | 31 | 61 | 54 | 54,00 |
| 130 | 130,33 | 71 | 37 | 61 | 56 | 56,33 |
| 130 | 130,33 | 75 | 33 | 61 | 56 | 56,33 |
| 130 | 130,67 | 75 | 36 | 63 | 58 | 58,00 |
| 130 | 130,67 | 74 | 36 | 63 | 57 | 57,67 |
| 130 | 130,67 | 70 | 32 | 62 | 54 | 54,67 |
| 130 | 130,67 | 67 | 37 | 62 | 55 | 55,33 |
| 130 | 130,67 | 72 | 33 | 61 | 55 | 55,33 |
| 130 | 130,00 | 70 | 36 | 61 | 55 | 55,67 |
| 130 | 130,00 | 68 | 33 | 62 | 54 | 54,33 |
| 130 | 130,00 | 70 | 33 | 63 | 55 | 55,33 |
| 130 | 130,33 | 57 | 36 | 49 | 47 | 47,33 |

| | | | | | | |
|-----|--------|----|----|----|----|-------|
| 130 | 130,33 | 47 | 33 | 41 | 40 | 40,33 |
| 130 | 130,67 | 46 | 35 | 32 | 37 | 37,67 |
| 131 | 131,00 | 42 | 35 | 32 | 36 | 36,33 |
| 131 | 131,33 | 39 | 38 | 32 | 36 | 36,33 |
| 131 | 131,33 | 38 | 40 | 32 | 36 | 36,67 |
| 131 | 131,33 | 42 | 31 | 31 | 34 | 34,67 |
| 131 | 131,33 | 39 | 36 | 34 | 36 | 36,33 |
| 131 | 131,33 | 35 | 37 | 30 | 34 | 34,00 |
| 131 | 131,33 | 37 | 33 | 30 | 33 | 33,33 |
| 131 | 131,00 | 36 | 38 | 30 | 34 | 34,67 |
| 131 | 131,00 | 37 | 33 | 30 | 33 | 33,33 |
| 131 | 131,00 | 45 | 35 | 32 | 37 | 37,33 |
| 131 | 131,00 | 41 | 36 | 35 | 37 | 37,33 |
| 130 | 130,67 | 41 | 37 | 32 | 36 | 36,67 |
| 130 | 130,67 | 39 | 36 | 33 | 36 | 36,00 |
| 130 | 130,67 | 41 | 33 | 31 | 35 | 35,00 |
| 130 | 130,33 | 39 | 38 | 30 | 35 | 35,67 |
| 130 | 130,33 | 37 | 37 | 32 | 35 | 35,33 |
| 130 | 130,33 | 38 | 35 | 32 | 35 | 35,00 |
| 130 | 130,33 | 36 | 36 | 30 | 34 | 34,00 |
| 130 | 130,33 | 37 | 35 | 30 | 34 | 34,00 |
| 130 | 130,33 | 41 | 35 | 34 | 36 | 36,67 |
| 130 | 130,00 | 37 | 38 | 30 | 35 | 35,00 |
| 130 | 130,00 | 39 | 34 | 34 | 35 | 35,67 |
| 130 | 130,00 | 41 | 38 | 35 | 38 | 38,00 |
| 130 | 130,00 | 39 | 34 | 29 | 34 | 34,00 |
| 130 | 130,00 | 44 | 35 | 32 | 37 | 37,00 |
| 130 | 130,00 | 44 | 39 | 30 | 37 | 37,67 |
| 130 | 130,00 | 40 | 36 | 32 | 36 | 36,00 |
| 130 | 130,00 | 37 | 36 | 33 | 35 | 35,33 |
| 129 | 129,67 | 37 | 38 | 32 | 35 | 35,67 |
| 129 | 129,33 | 39 | 35 | 30 | 34 | 34,67 |
| 129 | 129,33 | 39 | 45 | 30 | 38 | 38,00 |
| 129 | 129,33 | 39 | 38 | 33 | 36 | 36,67 |
| 129 | 129,33 | 41 | 36 | 31 | 36 | 36,00 |
| 129 | 129,33 | 37 | 39 | 36 | 37 | 37,33 |
| 129 | 129,33 | 41 | 39 | 32 | 37 | 37,33 |
| 129 | 129,33 | 42 | 39 | 32 | 37 | 37,67 |
| 129 | 129,33 | 87 | 77 | 78 | 80 | 80,67 |
| 129 | 129,33 | 84 | 75 | 78 | 79 | 79,00 |
| 129 | 129,33 | 82 | 81 | 81 | 81 | 81,33 |
| 129 | 129,33 | 85 | 78 | 79 | 80 | 80,67 |
| 129 | 129,33 | 86 | 80 | 82 | 82 | 82,67 |
| 129 | 129,33 | 77 | 71 | 71 | 73 | 73,00 |
| 129 | 129,33 | 41 | 38 | 31 | 36 | 36,67 |
| 129 | 129,33 | 41 | 37 | 32 | 36 | 36,67 |
| 129 | 129,33 | 43 | 40 | 32 | 38 | 38,33 |
| 129 | 129,67 | 44 | 37 | 31 | 37 | 37,33 |
| 129 | 129,67 | 39 | 41 | 35 | 38 | 38,33 |
| 130 | 130,00 | 38 | 38 | 32 | 36 | 36,00 |

| | | | | | | |
|-----|--------|----|----|----|----|-------|
| 130 | 130,00 | 37 | 35 | 32 | 34 | 34,67 |
| 130 | 130,00 | 38 | 40 | 34 | 37 | 37,33 |
| 130 | 130,00 | 41 | 38 | 30 | 36 | 36,33 |
| 130 | 130,00 | 36 | 38 | 34 | 36 | 36,00 |
| 130 | 130,00 | 40 | 39 | 35 | 38 | 38,00 |
| 130 | 130,00 | 42 | 36 | 32 | 36 | 36,67 |
| 130 | 130,00 | 41 | 37 | 32 | 36 | 36,67 |
| 130 | 130,00 | 42 | 43 | 32 | 39 | 39,00 |
| 130 | 130,00 | 40 | 37 | 32 | 36 | 36,33 |
| 130 | 130,00 | 37 | 38 | 32 | 35 | 35,67 |
| 130 | 130,00 | 37 | 38 | 32 | 35 | 35,67 |
| 130 | 130,00 | 37 | 37 | 32 | 35 | 35,33 |
| 130 | 130,00 | 42 | 43 | 30 | 38 | 38,33 |
| 130 | 130,00 | 42 | 46 | 33 | 40 | 40,33 |
| 130 | 130,00 | 38 | 43 | 33 | 38 | 38,00 |
| 130 | 130,00 | 41 | 50 | 34 | 41 | 41,67 |
| 130 | 130,00 | 47 | 46 | 34 | 42 | 42,33 |
| 130 | 130,00 | 42 | 46 | 30 | 39 | 39,33 |
| 130 | 130,00 | 38 | 50 | 32 | 40 | 40,00 |
| 130 | 130,00 | 41 | 46 | 31 | 39 | 39,33 |
| 130 | 130,00 | 39 | 46 | 32 | 39 | 39,00 |
| 130 | 130,33 | 39 | 47 | 32 | 39 | 39,33 |
| 130 | 130,00 | 44 | 48 | 34 | 42 | 42,00 |
| 129 | 129,33 | 54 | 50 | 50 | 51 | 51,33 |
| 129 | 129,33 | 66 | 42 | 60 | 56 | 56,00 |
| 129 | 129,33 | 67 | 41 | 61 | 56 | 56,33 |
| 129 | 129,33 | 70 | 47 | 61 | 59 | 59,33 |
| 129 | 129,33 | 72 | 43 | 59 | 58 | 58,00 |
| 128 | 128,67 | 72 | 46 | 62 | 60 | 60,00 |
| 128 | 128,67 | 70 | 48 | 63 | 60 | 60,33 |
| 128 | 128,67 | 74 | 45 | 63 | 60 | 60,67 |
| 128 | 128,67 | 74 | 48 | 61 | 61 | 61,00 |
| 128 | 128,67 | 72 | 50 | 62 | 61 | 61,33 |
| 128 | 128,67 | 72 | 50 | 62 | 61 | 61,33 |
| 128 | 128,67 | 72 | 53 | 64 | 63 | 63,00 |
| 128 | 128,67 | 70 | 49 | 63 | 60 | 60,67 |
| 129 | 129,00 | 71 | 49 | 61 | 60 | 60,33 |
| 129 | 129,00 | 72 | 51 | 62 | 61 | 61,67 |
| 129 | 129,00 | 76 | 50 | 61 | 62 | 62,33 |
| 129 | 129,00 | 75 | 53 | 62 | 63 | 63,33 |
| 129 | 129,00 | 75 | 49 | 62 | 62 | 62,00 |
| 129 | 129,00 | 79 | 52 | 62 | 64 | 64,33 |
| 129 | 129,33 | 75 | 56 | 62 | 64 | 64,33 |
| 129 | 129,33 | 72 | 51 | 60 | 61 | 61,00 |
| 129 | 129,33 | 78 | 56 | 63 | 65 | 65,67 |
| 129 | 129,33 | 71 | 54 | 63 | 62 | 62,67 |
| 129 | 129,33 | 71 | 50 | 61 | 60 | 60,67 |
| 129 | 129,67 | 72 | 53 | 63 | 62 | 62,67 |
| 129 | 129,67 | 70 | 50 | 61 | 60 | 60,33 |
| 130 | 130,33 | 76 | 51 | 61 | 62 | 62,67 |

| | | | | | | |
|-----|--------|----|----|----|----|-------|
| 130 | 130,33 | 76 | 42 | 62 | 60 | 60,00 |
| 130 | 130,33 | 74 | 36 | 61 | 57 | 57,00 |
| 130 | 130,33 | 75 | 45 | 62 | 60 | 60,67 |
| 130 | 130,33 | 69 | 38 | 63 | 56 | 56,67 |
| 130 | 130,33 | 70 | 40 | 65 | 58 | 58,33 |
| 130 | 130,33 | 70 | 38 | 62 | 56 | 56,67 |
| 131 | 131,00 | 67 | 38 | 61 | 55 | 55,33 |
| 130 | 130,33 | 71 | 39 | 62 | 57 | 57,33 |
| 130 | 130,33 | 68 | 37 | 56 | 53 | 53,67 |
| 130 | 130,33 | 69 | 40 | 60 | 56 | 56,33 |
| 130 | 130,33 | 69 | 38 | 59 | 55 | 55,33 |
| 130 | 130,33 | 70 | 34 | 57 | 53 | 53,67 |
| 130 | 130,33 | 72 | 42 | 60 | 58 | 58,00 |
| 130 | 130,33 | 72 | 37 | 58 | 55 | 55,67 |
| 130 | 130,33 | 62 | 36 | 58 | 52 | 52,00 |
| 130 | 130,33 | 67 | 39 | 61 | 55 | 55,67 |
| 130 | 130,33 | 69 | 36 | 59 | 54 | 54,67 |
| 130 | 130,33 | 65 | 38 | 56 | 53 | 53,00 |
| 130 | 130,67 | 67 | 37 | 60 | 54 | 54,67 |
| 130 | 130,67 | 65 | 38 | 59 | 54 | 54,00 |
| 130 | 130,67 | 74 | 38 | 59 | 57 | 57,00 |
| 130 | 130,67 | 72 | 34 | 59 | 55 | 55,00 |
| 130 | 130,67 | 68 | 40 | 60 | 56 | 56,00 |
| 131 | 131,00 | 71 | 40 | 60 | 57 | 57,00 |
| 131 | 131,00 | 69 | 37 | 59 | 55 | 55,00 |
| 131 | 131,00 | 64 | 41 | 60 | 55 | 55,00 |
| 131 | 131,00 | 71 | 34 | 59 | 54 | 54,67 |
| 130 | 130,67 | 69 | 38 | 58 | 55 | 55,00 |
| 131 | 131,00 | 68 | 41 | 59 | 56 | 56,00 |
| 131 | 131,00 | 67 | 35 | 59 | 53 | 53,67 |
| 130 | 130,67 | 65 | 39 | 58 | 54 | 54,00 |
| 130 | 130,67 | 69 | 38 | 59 | 55 | 55,33 |
| 130 | 130,67 | 70 | 37 | 58 | 55 | 55,00 |
| 131 | 131,00 | 69 | 39 | 59 | 55 | 55,67 |
| 131 | 131,00 | 71 | 38 | 61 | 56 | 56,67 |
| 131 | 131,00 | 68 | 39 | 60 | 55 | 55,67 |
| 130 | 130,33 | 67 | 37 | 59 | 54 | 54,33 |
| 130 | 130,33 | 72 | 38 | 58 | 56 | 56,00 |
| 130 | 130,33 | 76 | 33 | 59 | 56 | 56,00 |
| 130 | 130,00 | 72 | 36 | 58 | 55 | 55,33 |
| 130 | 130,00 | 71 | 36 | 62 | 56 | 56,33 |
| 130 | 130,00 | 72 | 32 | 61 | 55 | 55,00 |
| 129 | 129,67 | 75 | 36 | 59 | 56 | 56,67 |
| 129 | 129,67 | 67 | 33 | 51 | 50 | 50,33 |
| 130 | 130,00 | 57 | 30 | 39 | 42 | 42,00 |
| 130 | 130,33 | 46 | 38 | 36 | 40 | 40,00 |
| 130 | 130,33 | 41 | 42 | 35 | 39 | 39,33 |
| 130 | 130,33 | 43 | 55 | 30 | 42 | 42,67 |
| 130 | 130,00 | 47 | 57 | 38 | 47 | 47,33 |
| 129 | 129,33 | 70 | 89 | 66 | 75 | 75,00 |

| | | | | | | |
|------------|---------------|-----|-----|-----|------------|---------------|
| 128 | 128,67 | 159 | 160 | 155 | 158 | 158,00 |
| 128 | 128,33 | 178 | 169 | 178 | 175 | 175,00 |
| 127 | 127,67 | 222 | 198 | 210 | 210 | 210,00 |
| 127 | 127,67 | 214 | 193 | 196 | 201 | 201,00 |
| 127 | 127,67 | 279 | 272 | 273 | 274 | 274,67 |
| 127 | 127,00 | 359 | 351 | 336 | 348 | 348,67 |
| 126 | 126,67 | 374 | 347 | 329 | 350 | 350,00 |
| 125 | 125,67 | 482 | 451 | 439 | 457 | 457,33 |
| 125 | 125,67 | 594 | 535 | 547 | 558 | 558,67 |
| 125 | 125,67 | 581 | 518 | 530 | 543 | 543,00 |
| 125 | 125,33 | 611 | 552 | 573 | 578 | 578,67 |
| 125 | 125,67 | 731 | 639 | 681 | 683 | 683,67 |
| 125 | 125,67 | 716 | 629 | 669 | 671 | 671,33 |
| 125 | 125,67 | 704 | 618 | 660 | 660 | 660,67 |
| 125 | 125,33 | 727 | 635 | 683 | 681 | 681,67 |
| 125 | 125,33 | 685 | 602 | 639 | 642 | 642,00 |
| 124 | 124,67 | 676 | 586 | 632 | 631 | 631,33 |
| 125 | 125,67 | 627 | 550 | 575 | 584 | 584,00 |

| W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 |
|----|----|----|------------|---------------|------|------|
| 31 | 33 | 31 | 95 | 95,00 | 0,88 | 88 |
| 59 | 54 | 58 | 171 | 171,00 | 0,89 | 89 |
| 66 | 60 | 61 | 187 | 187,00 | 0,91 | 91 |
| 77 | 72 | 72 | 221 | 221,00 | 0,92 | 92 |
| 78 | 73 | 73 | 224 | 224,00 | 0,91 | 91 |
| 78 | 73 | 73 | 224 | 224,00 | 0,91 | 91 |
| 80 | 73 | 72 | 225 | 225,00 | 0,91 | 91 |
| 79 | 73 | 74 | 226 | 226,00 | 0,91 | 91 |
| 74 | 68 | 68 | 210 | 210,00 | 0,91 | 91 |
| 76 | 70 | 72 | 218 | 218,00 | 0,91 | 91 |
| 78 | 73 | 74 | 225 | 225,00 | 0,91 | 91 |
| 79 | 73 | 75 | 227 | 227,00 | 0,91 | 91 |
| 82 | 78 | 77 | 237 | 237,00 | 0,91 | 91 |
| 83 | 79 | 79 | 241 | 241,00 | 0,91 | 91 |
| 80 | 75 | 75 | 230 | 230,00 | 0,91 | 91 |
| 80 | 75 | 75 | 230 | 230,00 | 0,91 | 91 |
| 79 | 73 | 73 | 225 | 225,00 | 0,91 | 91 |
| 72 | 69 | 70 | 211 | 211,00 | 0,91 | 91 |
| 74 | 73 | 72 | 219 | 219,00 | 0,91 | 91 |
| 76 | 74 | 72 | 222 | 222,00 | 0,92 | 92 |
| 76 | 74 | 73 | 223 | 223,00 | 0,92 | 92 |
| 76 | 74 | 74 | 224 | 224,00 | 0,92 | 92 |
| 77 | 74 | 73 | 224 | 224,00 | 0,91 | 91 |
| 76 | 73 | 72 | 221 | 221,00 | 0,91 | 91 |
| 76 | 73 | 72 | 221 | 221,00 | 0,91 | 91 |
| 79 | 75 | 74 | 228 | 228,00 | 0,91 | 91 |
| 76 | 73 | 73 | 222 | 222,00 | 0,91 | 91 |
| 72 | 69 | 71 | 212 | 212,00 | 0,91 | 91 |
| 72 | 69 | 71 | 212 | 212,00 | 0,91 | 91 |
| 74 | 72 | 72 | 218 | 218,00 | 0,91 | 91 |
| 76 | 72 | 72 | 220 | 220,00 | 0,91 | 91 |
| 71 | 72 | 69 | 212 | 212,00 | 0,91 | 91 |
| 65 | 65 | 64 | 194 | 194,00 | 0,9 | 90 |
| 60 | 60 | 59 | 179 | 179,00 | 0,9 | 90 |
| 62 | 62 | 62 | 186 | 186,00 | 0,89 | 89 |
| 60 | 61 | 62 | 183 | 183,00 | 0,89 | 89 |
| 57 | 58 | 58 | 173 | 173,00 | 0,89 | 89 |
| 58 | 59 | 57 | 174 | 174,00 | 0,89 | 89 |
| 50 | 51 | 48 | 149 | 149,00 | 0,9 | 90 |
| 42 | 45 | 41 | 128 | 128,00 | 0,9 | 90 |
| 41 | 42 | 39 | 122 | 122,00 | 0,9 | 90 |
| 38 | 39 | 37 | 114 | 114,00 | 0,89 | 89 |
| 34 | 37 | 35 | 106 | 106,00 | 0,89 | 89 |
| 31 | 34 | 32 | 97 | 97,00 | 0,88 | 88 |
| 20 | 24 | 21 | 65 | 65,00 | 0,88 | 88 |
| 18 | 22 | 20 | 60 | 60,00 | 0,88 | 88 |
| 17 | 19 | 19 | 55 | 55,00 | 0,87 | 87 |
| 15 | 18 | 18 | 51 | 51,00 | 0,85 | 85 |
| 15 | 17 | 18 | 50 | 50,00 | 0,86 | 86 |

| | | | | | | |
|----|----|----|-----------|--------------|------|----|
| 15 | 17 | 18 | 50 | 50,00 | 0,84 | 84 |
| 14 | 17 | 17 | 48 | 48,00 | 0,82 | 82 |
| 14 | 15 | 17 | 46 | 46,00 | 0,82 | 82 |
| 13 | 15 | 17 | 45 | 45,00 | 0,8 | 80 |
| 13 | 14 | 16 | 43 | 43,00 | 0,8 | 80 |
| 13 | 14 | 16 | 43 | 43,00 | 0,83 | 83 |
| 13 | 14 | 17 | 44 | 44,00 | 0,8 | 80 |
| 13 | 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,8 | 80 |
| 13 | 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,81 | 81 |
| 13 | 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,81 | 81 |
| 13 | 13 | 16 | 42 | 42,00 | 0,82 | 82 |
| 13 | 14 | 17 | 44 | 44,00 | 0,82 | 82 |
| 14 | 13 | 17 | 44 | 44,00 | 0,81 | 81 |
| 13 | 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,81 | 81 |
| 13 | 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,8 | 80 |
| 13 | 13 | 16 | 42 | 42,00 | 0,8 | 80 |
| 13 | 14 | 16 | 43 | 43,00 | 0,81 | 81 |
| 13 | 14 | 16 | 43 | 43,00 | 0,81 | 81 |
| 13 | 13 | 16 | 42 | 42,00 | 0,8 | 80 |
| 13 | 14 | 17 | 44 | 44,00 | 0,81 | 81 |
| 13 | 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,81 | 81 |
| 13 | 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,8 | 80 |
| 13 | 14 | 17 | 44 | 44,00 | 0,8 | 80 |
| 13 | 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,8 | 80 |
| 13 | 13 | 16 | 42 | 42,00 | 0,79 | 79 |
| 16 | 16 | 18 | 50 | 50,00 | 0,8 | 80 |
| 18 | 17 | 20 | 55 | 55,00 | 0,81 | 81 |
| 18 | 17 | 20 | 55 | 55,00 | 0,81 | 81 |
| 18 | 17 | 21 | 56 | 56,00 | 0,81 | 81 |
| 18 | 17 | 20 | 55 | 55,00 | 0,82 | 82 |
| 18 | 17 | 21 | 56 | 56,00 | 0,82 | 82 |
| 18 | 17 | 21 | 56 | 56,00 | 0,82 | 82 |
| 18 | 17 | 20 | 55 | 55,00 | 0,82 | 82 |
| 18 | 17 | 20 | 55 | 55,00 | 0,82 | 82 |
| 14 | 14 | 17 | 45 | 45,00 | 0,81 | 81 |
| 14 | 14 | 17 | 45 | 45,00 | 0,81 | 81 |
| 15 | 15 | 18 | 48 | 48,00 | 0,79 | 79 |
| 15 | 15 | 18 | 48 | 48,00 | 0,8 | 80 |
| 15 | 14 | 18 | 47 | 47,00 | 0,8 | 80 |
| 15 | 14 | 18 | 47 | 47,00 | 0,79 | 79 |
| 10 | 9 | 12 | 31 | 31,00 | 0,79 | 79 |
| 8 | 4 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 |
| 8 | 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 4 | 9 | 20 | 20,00 | 0,79 | 79 |
| 8 | 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,79 | 79 |

| | | | | | | |
|----|----|----|-----|--------|------|----|
| 7 | 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 |
| 8 | 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,77 | 77 |
| 8 | 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 9 | 20 | 20,00 | 0,78 | 78 |
| 8 | 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 9 | 20 | 20,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 4 | 9 | 20 | 20,00 | 0,78 | 78 |
| 8 | 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 |
| 8 | 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 |
| 8 | 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,8 | 80 |
| 8 | 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,79 | 79 |
| 8 | 4 | 9 | 21 | 21,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 9 | 20 | 20,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 |
| 4 | 5 | 6 | 15 | 15,00 | 0,8 | 80 |
| 4 | 5 | 5 | 14 | 14,00 | 0,85 | 85 |
| 4 | 5 | 5 | 14 | 14,00 | 0,79 | 79 |
| 4 | 6 | 5 | 15 | 15,00 | 0,75 | 75 |
| 4 | 7 | 6 | 17 | 17,00 | 0,78 | 78 |
| 9 | 14 | 11 | 34 | 34,00 | 0,83 | 83 |
| 16 | 20 | 18 | 54 | 54,00 | 0,89 | 89 |
| 16 | 19 | 18 | 53 | 53,00 | 0,89 | 89 |
| 17 | 18 | 19 | 54 | 54,00 | 0,9 | 90 |
| 16 | 16 | 17 | 49 | 49,00 | 0,9 | 90 |
| 16 | 17 | 16 | 49 | 49,00 | 0,9 | 90 |
| 36 | 35 | 34 | 105 | 105,00 | 0,91 | 91 |
| 46 | 44 | 42 | 132 | 132,00 | 0,92 | 92 |
| 49 | 46 | 44 | 139 | 139,00 | 0,92 | 92 |
| 47 | 43 | 42 | 132 | 132,00 | 0,93 | 93 |
| 50 | 46 | 45 | 141 | 141,00 | 0,92 | 92 |
| 51 | 48 | 48 | 147 | 147,00 | 0,91 | 91 |
| 57 | 54 | 55 | 166 | 166,00 | 0,91 | 91 |
| 58 | 54 | 53 | 165 | 165,00 | 0,92 | 92 |
| 63 | 60 | 58 | 181 | 181,00 | 0,91 | 91 |
| 68 | 65 | 64 | 197 | 197,00 | 0,91 | 91 |
| 65 | 63 | 60 | 188 | 188,00 | 0,92 | 92 |
| 62 | 60 | 57 | 179 | 179,00 | 0,92 | 92 |
| 62 | 62 | 59 | 183 | 183,00 | 0,92 | 92 |
| 57 | 58 | 56 | 171 | 171,00 | 0,92 | 92 |
| 65 | 64 | 62 | 191 | 191,00 | 0,91 | 91 |
| 66 | 65 | 61 | 192 | 192,00 | 0,92 | 92 |
| 66 | 64 | 62 | 192 | 192,00 | 0,92 | 92 |
| 62 | 62 | 58 | 182 | 182,00 | 0,92 | 92 |
| 63 | 62 | 58 | 183 | 183,00 | 0,92 | 92 |
| 60 | 60 | 56 | 176 | 176,00 | 0,92 | 92 |
| 65 | 65 | 62 | 192 | 192,00 | 0,92 | 92 |

| | | | | | | |
|----|----|----|------------|---------------|------|----|
| 60 | 57 | 55 | 172 | 172,00 | 0,92 | 92 |
| 57 | 56 | 53 | 166 | 166,00 | 0,92 | 92 |
| 58 | 58 | 57 | 173 | 173,00 | 0,91 | 91 |
| 55 | 54 | 52 | 161 | 161,00 | 0,92 | 92 |
| 57 | 55 | 52 | 164 | 164,00 | 0,92 | 92 |
| 62 | 61 | 57 | 180 | 180,00 | 0,92 | 92 |
| 64 | 66 | 62 | 192 | 192,00 | 0,91 | 91 |
| 71 | 71 | 69 | 211 | 211,00 | 0,91 | 91 |
| 70 | 69 | 67 | 206 | 206,00 | 0,9 | 90 |
| 57 | 58 | 57 | 172 | 172,00 | 0,9 | 90 |
| 61 | 60 | 58 | 179 | 179,00 | 0,91 | 91 |
| 65 | 64 | 62 | 191 | 191,00 | 0,91 | 91 |
| 63 | 62 | 59 | 184 | 184,00 | 0,91 | 91 |
| 62 | 61 | 58 | 181 | 181,00 | 0,91 | 91 |
| 57 | 59 | 56 | 172 | 172,00 | 0,91 | 91 |
| 61 | 61 | 59 | 181 | 181,00 | 0,91 | 91 |
| 59 | 59 | 54 | 172 | 172,00 | 0,92 | 92 |
| 62 | 61 | 57 | 180 | 180,00 | 0,92 | 92 |
| 62 | 61 | 57 | 180 | 180,00 | 0,92 | 92 |
| 61 | 61 | 56 | 178 | 178,00 | 0,92 | 92 |
| 66 | 64 | 61 | 191 | 191,00 | 0,92 | 92 |
| 61 | 60 | 57 | 178 | 178,00 | 0,92 | 92 |
| 59 | 59 | 57 | 175 | 175,00 | 0,91 | 91 |
| 62 | 61 | 59 | 182 | 182,00 | 0,92 | 92 |
| 63 | 61 | 58 | 182 | 182,00 | 0,92 | 92 |
| 61 | 60 | 56 | 177 | 177,00 | 0,92 | 92 |
| 54 | 56 | 52 | 162 | 162,00 | 0,91 | 91 |
| 50 | 52 | 48 | 150 | 150,00 | 0,91 | 91 |
| 44 | 47 | 42 | 133 | 133,00 | 0,9 | 90 |
| 44 | 48 | 43 | 135 | 135,00 | 0,9 | 90 |
| 42 | 46 | 41 | 129 | 129,00 | 0,9 | 90 |
| 36 | 40 | 34 | 110 | 110,00 | 0,9 | 90 |
| 32 | 35 | 29 | 96 | 96,00 | 0,9 | 90 |
| 30 | 32 | 28 | 90 | 90,00 | 0,9 | 90 |
| 31 | 33 | 29 | 93 | 93,00 | 0,89 | 89 |
| 29 | 31 | 27 | 87 | 87,00 | 0,9 | 90 |
| 34 | 37 | 32 | 103 | 103,00 | 0,9 | 90 |
| 35 | 38 | 33 | 106 | 106,00 | 0,9 | 90 |
| 32 | 35 | 30 | 97 | 97,00 | 0,89 | 89 |
| 27 | 31 | 26 | 84 | 84,00 | 0,89 | 89 |
| 29 | 33 | 29 | 91 | 91,00 | 0,89 | 89 |
| 24 | 27 | 24 | 75 | 75,00 | 0,89 | 89 |
| 22 | 24 | 22 | 68 | 68,00 | 0,89 | 89 |
| 24 | 24 | 24 | 72 | 72,00 | 0,88 | 88 |
| 23 | 24 | 23 | 70 | 70,00 | 0,87 | 87 |
| 16 | 18 | 16 | 50 | 50,00 | 0,85 | 85 |
| 17 | 19 | 18 | 54 | 54,00 | 0,84 | 84 |
| 16 | 19 | 17 | 52 | 52,00 | 0,85 | 85 |
| 13 | 16 | 16 | 45 | 45,00 | 0,82 | 82 |
| 15 | 18 | 17 | 50 | 50,00 | 0,82 | 82 |

| | | | | | | |
|----|----|----|-----------|--------------|------|----|
| 14 | 17 | 17 | 48 | 48,00 | 0,81 | 81 |
| 14 | 18 | 17 | 49 | 49,00 | 0,81 | 81 |
| 16 | 19 | 19 | 54 | 54,00 | 0,82 | 82 |
| 13 | 16 | 16 | 45 | 45,00 | 0,81 | 81 |
| 14 | 19 | 18 | 51 | 51,00 | 0,81 | 81 |
| 14 | 18 | 18 | 50 | 50,00 | 0,81 | 81 |
| 13 | 16 | 16 | 45 | 45,00 | 0,81 | 81 |
| 15 | 19 | 18 | 52 | 52,00 | 0,83 | 83 |
| 13 | 17 | 16 | 46 | 46,00 | 0,83 | 83 |
| 14 | 18 | 17 | 49 | 49,00 | 0,83 | 83 |
| 14 | 18 | 17 | 49 | 49,00 | 0,81 | 81 |
| 13 | 16 | 16 | 45 | 45,00 | 0,81 | 81 |
| 15 | 19 | 18 | 52 | 52,00 | 0,81 | 81 |
| 13 | 17 | 16 | 46 | 46,00 | 0,82 | 82 |
| 14 | 18 | 17 | 49 | 49,00 | 0,81 | 81 |
| 10 | 13 | 12 | 35 | 35,00 | 0,81 | 81 |
| 9 | 10 | 10 | 29 | 29,00 | 0,81 | 81 |
| 9 | 11 | 11 | 31 | 31,00 | 0,81 | 81 |
| 9 | 11 | 10 | 30 | 30,00 | 0,81 | 81 |
| 8 | 9 | 9 | 26 | 26,00 | 0,81 | 81 |
| 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 |
| 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,8 | 80 |
| 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,81 | 81 |
| 6 | 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,81 | 81 |
| 6 | 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,8 | 80 |
| 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,81 | 81 |
| 6 | 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,83 | 83 |
| 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,82 | 82 |
| 6 | 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,81 | 81 |
| 6 | 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,82 | 82 |
| 6 | 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 |
| 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,81 | 81 |
| 7 | 6 | 7 | 20 | 20,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,81 | 81 |
| 6 | 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 5 | 6 | 6 | 17 | 17,00 | 0,83 | 83 |
| 6 | 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,81 | 81 |
| 6 | 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 5 | 6 | 6 | 17 | 17,00 | 0,8 | 80 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,8 | 80 |
| 5 | 6 | 6 | 17 | 17,00 | 0,8 | 80 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,81 | 81 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,82 | 82 |

| | | | | | | |
|----|----|----|------------|---------------|------|----|
| 7 | 6 | 7 | 20 | 20,00 | 0,79 | 79 |
| 5 | 6 | 6 | 17 | 17,00 | 0,81 | 81 |
| 6 | 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 |
| 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 6 | 7 | 20 | 20,00 | 0,81 | 81 |
| 6 | 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,81 | 81 |
| 6 | 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,79 | 79 |
| 6 | 4 | 6 | 16 | 16,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 3 | 7 | 16 | 16,00 | 0,79 | 79 |
| 5 | 4 | 5 | 14 | 14,00 | 0,77 | 77 |
| 4 | 4 | 3 | 11 | 11,00 | 0,79 | 79 |
| 3 | 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,78 | 78 |
| 3 | 4 | 2 | 9 | 9,00 | 0,85 | 85 |
| 5 | 6 | 5 | 16 | 16,00 | 0,85 | 85 |
| 9 | 12 | 10 | 31 | 31,00 | 0,9 | 90 |
| 19 | 21 | 19 | 59 | 59,00 | 0,88 | 88 |
| 18 | 21 | 17 | 56 | 56,00 | 0,91 | 91 |
| 14 | 16 | 14 | 44 | 44,00 | 0,89 | 89 |
| 16 | 16 | 13 | 45 | 45,00 | 0,92 | 92 |
| 15 | 15 | 14 | 44 | 44,00 | 0,91 | 91 |
| 13 | 15 | 13 | 41 | 41,00 | 0,91 | 91 |
| 21 | 20 | 20 | 61 | 61,00 | 0,9 | 90 |
| 32 | 30 | 26 | 88 | 88,00 | 0,93 | 93 |
| 48 | 43 | 43 | 134 | 134,00 | 0,91 | 91 |
| 50 | 48 | 50 | 148 | 148,00 | 0,9 | 90 |
| 55 | 52 | 55 | 162 | 162,00 | 0,9 | 90 |
| 57 | 53 | 54 | 164 | 164,00 | 0,91 | 91 |
| 67 | 64 | 64 | 195 | 195,00 | 0,91 | 91 |
| 68 | 63 | 65 | 196 | 196,00 | 0,91 | 91 |
| 63 | 60 | 60 | 183 | 183,00 | 0,91 | 91 |
| 63 | 61 | 59 | 183 | 183,00 | 0,91 | 91 |
| 70 | 66 | 65 | 201 | 201,00 | 0,91 | 91 |
| 69 | 65 | 65 | 199 | 199,00 | 0,91 | 91 |
| 62 | 59 | 59 | 180 | 180,00 | 0,91 | 91 |
| 57 | 55 | 57 | 169 | 169,00 | 0,91 | 91 |
| 65 | 61 | 61 | 187 | 187,00 | 0,91 | 91 |
| 67 | 60 | 62 | 189 | 189,00 | 0,91 | 91 |
| 63 | 57 | 58 | 178 | 178,00 | 0,92 | 92 |
| 76 | 69 | 71 | 216 | 216,00 | 0,91 | 91 |
| 71 | 67 | 65 | 203 | 203,00 | 0,92 | 92 |
| 68 | 65 | 61 | 194 | 194,00 | 0,93 | 93 |
| 68 | 64 | 61 | 193 | 193,00 | 0,93 | 93 |
| 71 | 65 | 66 | 202 | 202,00 | 0,92 | 92 |
| 72 | 64 | 66 | 202 | 202,00 | 0,92 | 92 |
| 66 | 63 | 60 | 189 | 189,00 | 0,93 | 93 |
| 68 | 63 | 63 | 194 | 194,00 | 0,92 | 92 |
| 73 | 66 | 67 | 206 | 206,00 | 0,92 | 92 |
| 69 | 65 | 66 | 200 | 200,00 | 0,92 | 92 |

| | | | | | | |
|----|----|----|------------|---------------|------|----|
| 71 | 66 | 68 | 205 | 205,00 | 0,92 | 92 |
| 70 | 67 | 65 | 202 | 202,00 | 0,92 | 92 |
| 67 | 63 | 61 | 191 | 191,00 | 0,92 | 92 |
| 72 | 65 | 68 | 205 | 205,00 | 0,91 | 91 |
| 67 | 63 | 65 | 195 | 195,00 | 0,91 | 91 |
| 64 | 60 | 61 | 185 | 185,00 | 0,92 | 92 |
| 69 | 64 | 64 | 197 | 197,00 | 0,92 | 92 |
| 64 | 60 | 59 | 183 | 183,00 | 0,92 | 92 |
| 60 | 57 | 55 | 172 | 172,00 | 0,92 | 92 |
| 68 | 64 | 65 | 197 | 197,00 | 0,92 | 92 |
| 68 | 63 | 63 | 194 | 194,00 | 0,92 | 92 |
| 63 | 60 | 60 | 183 | 183,00 | 0,91 | 91 |
| 69 | 65 | 68 | 202 | 202,00 | 0,91 | 91 |
| 70 | 65 | 64 | 199 | 199,00 | 0,92 | 92 |
| 67 | 64 | 61 | 192 | 192,00 | 0,92 | 92 |
| 68 | 65 | 65 | 198 | 198,00 | 0,92 | 92 |
| 67 | 63 | 62 | 192 | 192,00 | 0,92 | 92 |
| 67 | 63 | 63 | 193 | 193,00 | 0,92 | 92 |
| 69 | 66 | 66 | 201 | 201,00 | 0,92 | 92 |
| 66 | 62 | 62 | 190 | 190,00 | 0,91 | 91 |
| 57 | 56 | 55 | 168 | 168,00 | 0,91 | 91 |
| 53 | 53 | 51 | 157 | 157,00 | 0,91 | 91 |
| 46 | 47 | 46 | 139 | 139,00 | 0,9 | 90 |
| 41 | 43 | 42 | 126 | 126,00 | 0,9 | 90 |
| 50 | 50 | 48 | 148 | 148,00 | 0,9 | 90 |
| 50 | 49 | 47 | 146 | 146,00 | 0,9 | 90 |
| 49 | 48 | 46 | 143 | 143,00 | 0,9 | 90 |
| 39 | 38 | 35 | 112 | 112,00 | 0,9 | 90 |
| 42 | 42 | 40 | 124 | 124,00 | 0,9 | 90 |
| 41 | 42 | 40 | 123 | 123,00 | 0,89 | 89 |
| 42 | 41 | 38 | 121 | 121,00 | 0,9 | 90 |
| 43 | 41 | 38 | 122 | 122,00 | 0,9 | 90 |
| 36 | 37 | 35 | 108 | 108,00 | 0,89 | 89 |
| 30 | 32 | 31 | 93 | 93,00 | 0,88 | 88 |
| 32 | 32 | 34 | 98 | 98,00 | 0,88 | 88 |
| 31 | 30 | 32 | 93 | 93,00 | 0,87 | 87 |
| 31 | 30 | 34 | 95 | 95,00 | 0,86 | 86 |
| 28 | 29 | 31 | 88 | 88,00 | 0,85 | 85 |
| 19 | 21 | 24 | 64 | 64,00 | 0,8 | 80 |
| 17 | 20 | 22 | 59 | 59,00 | 0,81 | 81 |
| 18 | 21 | 23 | 62 | 62,00 | 0,81 | 81 |
| 16 | 19 | 20 | 55 | 55,00 | 0,8 | 80 |
| 17 | 20 | 22 | 59 | 59,00 | 0,82 | 82 |
| 21 | 25 | 27 | 73 | 73,00 | 0,81 | 81 |
| 20 | 23 | 26 | 69 | 69,00 | 0,82 | 82 |
| 22 | 25 | 27 | 74 | 74,00 | 0,82 | 82 |
| 21 | 24 | 27 | 72 | 72,00 | 0,81 | 81 |
| 20 | 23 | 25 | 68 | 68,00 | 0,81 | 81 |
| 22 | 25 | 27 | 74 | 74,00 | 0,82 | 82 |
| 17 | 21 | 22 | 60 | 60,00 | 0,81 | 81 |

| | | | | | | |
|----|----|----|-----------|--------------|------|----|
| 14 | 19 | 19 | 52 | 52,00 | 0,8 | 80 |
| 16 | 19 | 19 | 54 | 54,00 | 0,81 | 81 |
| 8 | 8 | 8 | 24 | 24,00 | 0,79 | 79 |
| 8 | 6 | 8 | 22 | 22,00 | 0,82 | 82 |
| 8 | 6 | 8 | 22 | 22,00 | 0,8 | 80 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 |
| 6 | 3 | 8 | 17 | 17,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 3 | 8 | 17 | 17,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 6 | 3 | 8 | 17 | 17,00 | 0,76 | 76 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 |
| 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 |
| 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 |
| 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 |
| 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,75 | 75 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 |
| 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 |
| 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,75 | 75 |

| | | | | | | |
|----|----|----|-----------|--------------|------|----|
| 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 |
| 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 |
| 7 | 3 | 7 | 17 | 17,00 | 0,79 | 79 |
| 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,77 | 77 |
| 4 | 3 | 5 | 12 | 12,00 | 0,76 | 76 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,8 | 80 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,78 | 78 |
| 4 | 3 | 4 | 11 | 11,00 | 0,77 | 77 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,75 | 75 |
| 4 | 3 | 4 | 11 | 11,00 | 0,76 | 76 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,79 | 79 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,78 | 78 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,82 | 82 |
| 10 | 10 | 9 | 29 | 29,00 | 0,88 | 88 |
| 10 | 9 | 10 | 29 | 29,00 | 0,89 | 89 |
| 8 | 8 | 9 | 25 | 25,00 | 0,9 | 90 |
| 9 | 7 | 9 | 25 | 25,00 | 0,9 | 90 |
| 9 | 8 | 9 | 26 | 26,00 | 0,89 | 89 |
| 9 | 9 | 8 | 26 | 26,00 | 0,89 | 89 |
| 10 | 9 | 8 | 27 | 27,00 | 0,89 | 89 |
| 11 | 10 | 8 | 29 | 29,00 | 0,9 | 90 |
| 12 | 12 | 10 | 34 | 34,00 | 0,91 | 91 |
| 16 | 15 | 12 | 43 | 43,00 | 0,93 | 93 |
| 20 | 20 | 16 | 56 | 56,00 | 0,92 | 92 |
| 24 | 23 | 21 | 68 | 68,00 | 0,91 | 91 |
| 30 | 32 | 30 | 92 | 92,00 | 0,89 | 89 |
| 28 | 30 | 29 | 87 | 87,00 | 0,89 | 89 |
| 30 | 31 | 29 | 90 | 90,00 | 0,9 | 90 |
| 30 | 31 | 28 | 89 | 89,00 | 0,91 | 91 |
| 24 | 25 | 22 | 71 | 71,00 | 0,91 | 91 |
| 23 | 25 | 24 | 72 | 72,00 | 0,89 | 89 |
| 26 | 29 | 28 | 83 | 83,00 | 0,89 | 89 |
| 29 | 31 | 28 | 88 | 88,00 | 0,91 | 91 |
| 30 | 33 | 29 | 92 | 92,00 | 0,91 | 91 |
| 26 | 29 | 28 | 83 | 83,00 | 0,89 | 89 |
| 25 | 28 | 27 | 80 | 80,00 | 0,89 | 89 |
| 31 | 33 | 32 | 96 | 96,00 | 0,9 | 90 |
| 31 | 31 | 30 | 92 | 92,00 | 0,9 | 90 |
| 27 | 29 | 28 | 84 | 84,00 | 0,89 | 89 |
| 28 | 29 | 30 | 87 | 87,00 | 0,88 | 88 |
| 24 | 25 | 25 | 74 | 74,00 | 0,88 | 88 |
| 27 | 29 | 26 | 82 | 82,00 | 0,9 | 90 |
| 29 | 28 | 27 | 84 | 84,00 | 0,89 | 89 |
| 23 | 24 | 24 | 71 | 71,00 | 0,87 | 87 |
| 22 | 24 | 24 | 70 | 70,00 | 0,87 | 87 |
| 27 | 27 | 26 | 80 | 80,00 | 0,89 | 89 |
| 29 | 29 | 27 | 85 | 85,00 | 0,89 | 89 |

| | | | | | | |
|----|----|----|-----------|--------------|------|----|
| 24 | 25 | 24 | 73 | 73,00 | 0,88 | 88 |
| 22 | 24 | 24 | 70 | 70,00 | 0,86 | 86 |
| 23 | 24 | 24 | 71 | 71,00 | 0,86 | 86 |
| 11 | 12 | 12 | 35 | 35,00 | 0,81 | 81 |
| 8 | 9 | 9 | 26 | 26,00 | 0,78 | 78 |
| 8 | 8 | 9 | 25 | 25,00 | 0,77 | 77 |
| 8 | 8 | 9 | 25 | 25,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 9 | 9 | 25 | 25,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 7 | 8 | 22 | 22,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 7 | 8 | 22 | 22,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 7 | 8 | 22 | 22,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,77 | 77 |
| 6 | 7 | 6 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 7 | 8 | 22 | 22,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 7 | 6 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 7 | 7 | 21 | 21,00 | 0,76 | 76 |
| 7 | 7 | 8 | 22 | 22,00 | 0,78 | 78 |
| 5 | 6 | 5 | 16 | 16,00 | 0,77 | 77 |
| 4 | 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,78 | 78 |
| 4 | 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,78 | 78 |
| 4 | 4 | 5 | 13 | 13,00 | 0,77 | 77 |
| 5 | 5 | 6 | 16 | 16,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 |
| 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,8 | 80 |
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,76 | 76 |
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 |
| 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 |
| 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,79 | 79 |
| 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,8 | 80 |
| 7 | 5 | 7 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 |

| | | | | | | |
|---|---|---|----|-------|------|----|
| 6 | 6 | 8 | 20 | 20,00 | 0,79 | 79 |
| 6 | 6 | 8 | 20 | 20,00 | 0,8 | 80 |
| 6 | 6 | 8 | 20 | 20,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 |
| 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 |
| 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 |
| 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 |
| 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,75 | 75 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,75 | 75 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 |
| 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 |
| 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 |
| 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 |
| 5 | 4 | 6 | 15 | 15,00 | 0,77 | 77 |

| | | | | | | |
|---|----|---|----|-------|------|----|
| 4 | 4 | 5 | 13 | 13,00 | 0,77 | 77 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,75 | 75 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,77 | 77 |
| 3 | 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,75 | 75 |
| 3 | 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,75 | 75 |
| 4 | 4 | 3 | 11 | 11,00 | 0,77 | 77 |
| 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,75 | 75 |
| 3 | 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,76 | 76 |
| 3 | 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,76 | 76 |
| 3 | 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,76 | 76 |
| 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,79 | 79 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,8 | 80 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,74 | 74 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,76 | 76 |
| 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,75 | 75 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,77 | 77 |
| 4 | 4 | 3 | 11 | 11,00 | 0,77 | 77 |
| 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,77 | 77 |
| 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,77 | 77 |
| 3 | 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,78 | 78 |
| 3 | 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,77 | 77 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,78 | 78 |
| 3 | 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,77 | 77 |
| 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,76 | 76 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,76 | 76 |
| 3 | 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,76 | 76 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,77 | 77 |
| 4 | 4 | 3 | 11 | 11,00 | 0,76 | 76 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,76 | 76 |
| 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,78 | 78 |
| 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,78 | 78 |
| 4 | 4 | 3 | 11 | 11,00 | 0,77 | 77 |
| 4 | 5 | 3 | 12 | 12,00 | 0,81 | 81 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,78 | 78 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,78 | 78 |
| 3 | 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,8 | 80 |
| 4 | 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,77 | 77 |
| 4 | 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,76 | 76 |
| 9 | 9 | 9 | 27 | 27,00 | 0,84 | 84 |
| 9 | 9 | 9 | 27 | 27,00 | 0,84 | 84 |
| 9 | 10 | 9 | 28 | 28,00 | 0,83 | 83 |
| 9 | 10 | 9 | 28 | 28,00 | 0,82 | 82 |
| 9 | 10 | 9 | 28 | 28,00 | 0,82 | 82 |
| 8 | 9 | 8 | 25 | 25,00 | 0,83 | 83 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,77 | 77 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,75 | 75 |
| 4 | 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,77 | 77 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,75 | 75 |
| 3 | 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,76 | 76 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,8 | 80 |

| | | | | | | |
|---|---|---|----|-------|------|----|
| 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,77 | 77 |
| 3 | 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,78 | 78 |
| 4 | 4 | 3 | 11 | 11,00 | 0,77 | 77 |
| 3 | 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,78 | 78 |
| 4 | 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,8 | 80 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,76 | 76 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,76 | 76 |
| 4 | 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,77 | 77 |
| 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,75 | 75 |
| 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,77 | 77 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,8 | 80 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,81 | 81 |
| 4 | 5 | 3 | 12 | 12,00 | 0,75 | 75 |
| 4 | 6 | 4 | 14 | 14,00 | 0,77 | 77 |
| 3 | 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,77 | 77 |
| 4 | 6 | 4 | 14 | 14,00 | 0,75 | 75 |
| 4 | 6 | 4 | 14 | 14,00 | 0,8 | 80 |
| 4 | 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,79 | 79 |
| 3 | 6 | 4 | 13 | 13,00 | 0,79 | 79 |
| 4 | 6 | 4 | 14 | 14,00 | 0,75 | 75 |
| 3 | 6 | 4 | 13 | 13,00 | 0,76 | 76 |
| 3 | 6 | 4 | 13 | 13,00 | 0,77 | 77 |
| 4 | 6 | 4 | 14 | 14,00 | 0,79 | 79 |
| 5 | 6 | 6 | 17 | 17,00 | 0,8 | 80 |
| 6 | 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 |
| 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,8 | 80 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 5 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 |
| 8 | 6 | 8 | 22 | 22,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 7 | 8 | 22 | 22,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,79 | 79 |
| 8 | 7 | 8 | 23 | 23,00 | 0,82 | 82 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,82 | 82 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 77 |

| | | | | | | |
|---|----|---|----|-------|------|----|
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,75 | 75 |
| 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,77 | 77 |
| 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,76 | 76 |
| 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,76 | 76 |
| 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 |
| 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,75 | 75 |
| 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 |
| 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 5 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 |
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,76 | 76 |
| 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,75 | 75 |
| 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 |
| 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,76 | 76 |
| 6 | 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 |
| 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,76 | 76 |
| 6 | 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 5 | 7 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 |
| 6 | 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 |
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,76 | 76 |
| 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 4 | 6 | 17 | 17,00 | 0,79 | 79 |
| 6 | 4 | 5 | 15 | 15,00 | 0,81 | 81 |
| 4 | 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,79 | 79 |
| 4 | 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,78 | 78 |
| 4 | 6 | 4 | 14 | 14,00 | 0,8 | 80 |
| 5 | 7 | 4 | 16 | 16,00 | 0,82 | 82 |
| 8 | 11 | 8 | 27 | 27,00 | 0,87 | 87 |

| | | | | | | |
|----|----|----|------------|---------------|------|----|
| 18 | 20 | 19 | 57 | 57,00 | 0,91 | 91 |
| 20 | 21 | 21 | 62 | 62,00 | 0,9 | 90 |
| 25 | 24 | 25 | 74 | 74,00 | 0,9 | 90 |
| 25 | 24 | 23 | 72 | 72,00 | 0,91 | 91 |
| 32 | 34 | 32 | 98 | 98,00 | 0,91 | 91 |
| 42 | 43 | 39 | 124 | 124,00 | 0,92 | 92 |
| 44 | 43 | 39 | 126 | 126,00 | 0,93 | 93 |
| 56 | 55 | 50 | 161 | 161,00 | 0,93 | 93 |
| 69 | 66 | 63 | 198 | 198,00 | 0,92 | 92 |
| 68 | 64 | 62 | 194 | 194,00 | 0,93 | 93 |
| 71 | 68 | 67 | 206 | 206,00 | 0,92 | 92 |
| 84 | 79 | 79 | 242 | 242,00 | 0,91 | 91 |
| 83 | 78 | 78 | 239 | 239,00 | 0,91 | 91 |
| 81 | 76 | 77 | 234 | 234,00 | 0,91 | 91 |
| 83 | 78 | 80 | 241 | 241,00 | 0,91 | 91 |
| 79 | 74 | 75 | 228 | 228,00 | 0,91 | 91 |
| 78 | 72 | 74 | 224 | 224,00 | 0,91 | 91 |
| 73 | 68 | 67 | 208 | 208,00 | 0,92 | 92 |

| PF2 | %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII |
|------|------|------|------|-------------|--------|-------------|
| 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,9 | 90 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,9 | 90 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,9 | 90 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,95 |

| | | | | | | |
|------|-----|------|-----|-------------|----|-------------|
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,96 | 96 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,96 | 96 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |

| | | | | | | |
|------|-----|------|-----|-------------|----|-------------|
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,91 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,93 |
| 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,96 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |

| | | | | | | |
|------|-----|------|----|-------------|----|-------------|
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,9 | 90 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,9 | 90 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,94 | 94 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,89 | 89 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,89 | 89 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,89 | 89 | 0,93 | 93 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,9 | 90 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,9 | 90 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,93 | 93 | 0,94 |
| 1 | 100 | 0,95 | 95 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,95 | 95 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,94 | 94 | 0,92 | 92 | 0,92 |

| | | | | | | |
|------|-----|------|-----|-------------|----|-------------|
| 1 | 100 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,96 | 96 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,95 | 95 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,95 | 95 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,95 | 95 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,94 | 94 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,94 | 94 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,94 | 94 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 0,94 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,94 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,94 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 0,94 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 0,94 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 0,94 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 0,94 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,94 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,94 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 0,94 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,94 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,94 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 0,94 |

| | | | | | | |
|------|-----|-------|-----|-------------|----|-------------|
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 0,94 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,94 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,94 |
| 1 | 100 | -0,99 | -99 | 0,91 | 91 | 0,26 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,97 | 97 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,95 | 95 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,96 |
| 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |

| | | | | | | |
|------|-----|------|----|-------------|----|-------------|
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,94 | 94 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,93 | 93 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,93 | 93 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,97 | 97 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,96 | 96 | 0,92 | 92 | 0,92 |

| | | | | | | |
|---|-----|------|-----|-------------|----|-------------|
| 1 | 100 | 0,96 | 96 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,94 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,88 | 88 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 |

| | | | | | | |
|------|-----|------|-----|-------------|----|-------------|
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | <i>0,93</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | <i>0,93</i> |
| 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,9 | 90 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,9 | 90 | <i>0,92</i> |
| 0,99 | 99 | 0,97 | 97 | 0,89 | 89 | <i>0,90</i> |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,9 | 90 | <i>0,91</i> |
| 1 | 100 | 0,96 | 96 | 0,91 | 91 | <i>0,92</i> |
| 0,99 | 99 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | <i>0,91</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | <i>0,94</i> |
| 0,97 | 97 | 0,93 | 93 | 0,92 | 92 | <i>0,93</i> |
| 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,93 | 93 | <i>0,94</i> |
| 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,93 | 93 | <i>0,94</i> |
| 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,93 | 93 | <i>0,94</i> |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,93 | 93 | <i>0,94</i> |
| 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,94 | 94 | <i>0,94</i> |
| 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,94 | 94 | <i>0,94</i> |
| 0,96 | 96 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | <i>0,94</i> |
| 0,96 | 96 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,96 | 96 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,98 | 98 | 0,9 | 90 | 0,92 | 92 | <i>0,92</i> |
| 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | <i>0,94</i> |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,97 | 97 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,92 | 92 | <i>0,93</i> |
| 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |

| | | | | | | |
|------|-----|------|-----|-------------|----|-------------|
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,96 | 96 | 0,91 | 91 | 0,91 |
| 0,99 | 99 | 0,97 | 97 | 0,9 | 90 | 0,91 |
| 0,99 | 99 | 0,97 | 97 | 0,9 | 90 | 0,91 |
| 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,91 | 91 | 0,91 |
| 1 | 100 | 0,96 | 96 | 0,91 | 91 | 0,91 |
| 0,99 | 99 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,91 | 91 | 0,91 |
| 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,9 | 90 | 0,91 |
| 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,9 | 90 | 0,90 |
| 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,9 | 90 | 0,91 |
| 1 | 100 | 0,95 | 95 | 0,9 | 90 | 0,91 |
| 0,99 | 99 | 0,97 | 97 | 0,9 | 90 | 0,91 |
| 0,99 | 99 | 0,97 | 97 | 0,9 | 90 | 0,91 |
| 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,9 | 90 | 0,91 |
| 0,98 | 98 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,91 |
| 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,9 | 90 | 0,91 |
| 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,9 | 90 | 0,91 |
| 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,9 | 90 | 0,90 |
| 1 | 100 | 0,96 | 96 | 0,9 | 90 | 0,91 |
| 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,9 | 90 | 0,91 |
| 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,9 | 90 | 0,91 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |

| | | | | | | |
|---|-----|---|-----|-------------|----|-------------|
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | <i>0,93</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | <i>0,93</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | <i>0,93</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | <i>0,93</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | <i>0,93</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | <i>0,93</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | <i>0,93</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | <i>0,93</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | <i>0,93</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | <i>0,93</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | <i>0,93</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | <i>0,93</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | <i>0,93</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | <i>0,93</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | <i>0,93</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | <i>0,93</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | <i>0,93</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | <i>0,93</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | <i>0,93</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,88 | 88 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | <i>0,93</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | <i>0,92</i> |

| | | | | | | |
|------|-----|------|-----|-------------|----|-------------|
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,9 | 90 | 0,91 |
| 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,9 | 90 | 0,91 |
| 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,89 | 89 | 0,91 |
| 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,89 | 89 | 0,90 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,91 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,97 | 97 | 0,9 | 90 | 0,91 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,96 | 96 | 0,89 | 89 | 0,90 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,9 | 90 | 0,91 |
| 0,99 | 99 | 0,97 | 97 | 0,9 | 90 | 0,90 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,91 |
| 0,99 | 99 | 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,91 |
| 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,9 | 90 | 0,91 |
| 1 | 100 | 0,96 | 96 | 0,9 | 90 | 0,91 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 0,98 | 98 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,91 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,9 | 90 | 0,91 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,96 | 96 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,91 | 91 | 0,91 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,91 | 91 | 0,91 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,91 | 91 | 0,91 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,98 | 98 | 0,9 | 90 | 0,91 |
| 0,99 | 99 | 0,98 | 98 | 0,9 | 90 | 0,91 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,9 | 90 | 0,91 |
| 0,99 | 99 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,91 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,93 |

| | | | | | | |
|------|-----|------|-----|-------------|----|-------------|
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 0,98 | 98 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,9 | 90 | 0,91 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,97 | 97 | 0,9 | 90 | 0,91 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,9 | 90 | 0,91 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,91 |
| 0,99 | 99 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,91 |
| 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,91 |
| 0,99 | 99 | 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,91 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,91 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,91 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,94 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 0,94 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |

| | | | | | | |
|------|----|------|----|-------------|----|-------------|
| 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 |

| varI1 | varI2 | varI3 | varIII | V12 | V23 | V31 |
|-------|-------|-------|---------------|-----|-----|-----|
| 16 | 5 | 11 | 32 | 237 | 235 | 236 |
| 30 | 8 | 20 | 58 | 224 | 223 | 224 |
| 29 | 11 | 23 | 63 | 223 | 222 | 223 |
| 33 | 12 | 28 | 73 | 220 | 219 | 220 |
| 34 | 12 | 29 | 75 | 220 | 219 | 220 |
| 35 | 12 | 30 | 77 | 222 | 221 | 223 |
| 35 | 13 | 30 | 78 | 223 | 222 | 223 |
| 35 | 12 | 30 | 77 | 223 | 222 | 223 |
| 32 | 11 | 26 | 69 | 223 | 221 | 223 |
| 33 | 11 | 28 | 72 | 222 | 221 | 223 |
| 35 | 12 | 30 | 77 | 222 | 221 | 222 |
| 35 | 12 | 29 | 76 | 221 | 220 | 222 |
| 36 | 12 | 31 | 79 | 220 | 219 | 220 |
| 37 | 12 | 31 | 80 | 220 | 218 | 220 |
| 35 | 11 | 30 | 76 | 220 | 219 | 220 |
| 35 | 11 | 30 | 76 | 220 | 219 | 220 |
| 34 | 11 | 30 | 75 | 219 | 219 | 220 |
| 32 | 8 | 28 | 68 | 219 | 218 | 219 |
| 32 | 10 | 29 | 71 | 219 | 218 | 219 |
| 32 | 11 | 29 | 72 | 218 | 217 | 218 |
| 32 | 11 | 30 | 73 | 220 | 219 | 220 |
| 32 | 11 | 29 | 72 | 219 | 218 | 219 |
| 33 | 12 | 29 | 74 | 221 | 220 | 221 |
| 34 | 12 | 29 | 75 | 222 | 221 | 222 |
| 34 | 12 | 30 | 76 | 223 | 222 | 223 |
| 34 | 12 | 31 | 77 | 222 | 222 | 222 |
| 33 | 12 | 30 | 75 | 222 | 221 | 222 |
| 32 | 9 | 29 | 70 | 222 | 221 | 222 |
| 33 | 9 | 29 | 71 | 222 | 221 | 222 |
| 33 | 10 | 30 | 73 | 222 | 221 | 222 |
| 33 | 12 | 29 | 74 | 222 | 221 | 222 |
| 32 | 13 | 30 | 75 | 223 | 222 | 223 |
| 31 | 12 | 27 | 70 | 224 | 223 | 224 |
| 29 | 11 | 24 | 64 | 224 | 223 | 224 |
| 31 | 11 | 26 | 68 | 224 | 223 | 224 |
| 31 | 9 | 27 | 67 | 224 | 223 | 224 |
| 29 | 9 | 25 | 63 | 224 | 223 | 224 |
| 30 | 9 | 26 | 65 | 224 | 223 | 224 |
| 24 | 7 | 23 | 54 | 224 | 223 | 224 |
| 20 | 6 | 19 | 45 | 224 | 223 | 225 |
| 19 | 5 | 18 | 42 | 225 | 223 | 225 |
| 19 | 5 | 16 | 40 | 225 | 224 | 225 |
| 17 | 5 | 15 | 37 | 226 | 224 | 226 |
| 17 | 4 | 14 | 35 | 227 | 225 | 226 |
| 10 | 2 | 8 | 20 | 226 | 225 | 226 |
| 10 | 2 | 7 | 19 | 226 | 224 | 226 |
| 9 | 0 | 4 | 13 | 225 | 223 | 225 |
| 9 | 0 | 2 | 11 | 226 | 223 | 225 |
| 9 | 0 | 3 | 12 | 226 | 224 | 226 |

| | | | | | | |
|----|---|---|-----------|-----|-----|-----|
| 9 | 0 | 3 | 12 | 227 | 224 | 226 |
| 10 | 0 | 3 | 13 | 227 | 224 | 226 |
| 9 | 0 | 3 | 12 | 227 | 224 | 226 |
| 10 | 0 | 3 | 13 | 227 | 224 | 226 |
| 10 | 0 | 2 | 12 | 227 | 225 | 227 |
| 9 | 0 | 3 | 12 | 227 | 224 | 227 |
| 10 | 0 | 3 | 13 | 226 | 224 | 226 |
| 10 | 0 | 3 | 13 | 226 | 224 | 226 |
| 9 | 0 | 3 | 12 | 226 | 224 | 226 |
| 9 | 0 | 3 | 12 | 226 | 223 | 225 |
| 9 | 0 | 2 | 11 | 225 | 222 | 225 |
| 9 | 0 | 3 | 12 | 224 | 222 | 224 |
| 10 | 0 | 3 | 13 | 224 | 222 | 225 |
| 10 | 0 | 3 | 13 | 224 | 222 | 224 |
| 10 | 0 | 3 | 13 | 224 | 222 | 225 |
| 10 | 0 | 2 | 12 | 225 | 222 | 225 |
| 10 | 0 | 3 | 13 | 225 | 222 | 225 |
| 9 | 0 | 3 | 12 | 225 | 223 | 225 |
| 9 | 0 | 2 | 11 | 225 | 223 | 225 |
| 9 | 0 | 3 | 12 | 225 | 223 | 225 |
| 9 | 0 | 3 | 12 | 225 | 223 | 225 |
| 10 | 0 | 3 | 13 | 225 | 223 | 225 |
| 9 | 0 | 3 | 12 | 225 | 223 | 226 |
| 9 | 0 | 3 | 12 | 225 | 224 | 226 |
| 10 | 0 | 3 | 13 | 226 | 224 | 226 |
| 10 | 0 | 3 | 13 | 226 | 224 | 226 |
| 10 | 0 | 3 | 13 | 226 | 225 | 227 |
| 12 | 1 | 4 | 17 | 227 | 226 | 227 |
| 13 | 1 | 5 | 19 | 227 | 226 | 227 |
| 13 | 2 | 5 | 20 | 227 | 226 | 227 |
| 13 | 2 | 6 | 21 | 227 | 226 | 228 |
| 12 | 2 | 5 | 19 | 225 | 224 | 226 |
| 12 | 2 | 5 | 19 | 226 | 225 | 226 |
| 12 | 1 | 6 | 19 | 226 | 225 | 226 |
| 12 | 2 | 5 | 19 | 225 | 225 | 226 |
| 13 | 1 | 5 | 19 | 226 | 225 | 227 |
| 10 | 1 | 4 | 15 | 226 | 225 | 227 |
| 10 | 1 | 4 | 15 | 226 | 225 | 227 |
| 12 | 1 | 4 | 17 | 226 | 226 | 227 |
| 11 | 1 | 5 | 17 | 226 | 226 | 227 |
| 11 | 1 | 4 | 16 | 226 | 225 | 227 |
| 11 | 1 | 5 | 17 | 226 | 225 | 227 |
| 7 | 0 | 2 | 9 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 227 | 226 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 226 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |

| | | | | | | |
|----|----|----|-----------|-----|-----|-----|
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 226 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 226 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 226 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 226 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 226 | 225 | 227 |
| 2 | 0 | 1 | 3 | 227 | 226 | 228 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 227 | 226 | 228 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 227 | 226 | 228 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 1 | 2 | 9 | 225 | 224 | 225 |
| 8 | 3 | 5 | 16 | 225 | 224 | 225 |
| 8 | 2 | 5 | 15 | 224 | 223 | 224 |
| 8 | 2 | 5 | 15 | 223 | 222 | 224 |
| 7 | 1 | 4 | 12 | 223 | 222 | 223 |
| 7 | 1 | 3 | 11 | 223 | 222 | 223 |
| 16 | 6 | 13 | 35 | 223 | 222 | 223 |
| 19 | 7 | 18 | 44 | 222 | 221 | 222 |
| 20 | 8 | 19 | 47 | 221 | 220 | 221 |
| 18 | 7 | 16 | 41 | 220 | 219 | 220 |
| 20 | 7 | 17 | 44 | 221 | 220 | 221 |
| 22 | 7 | 19 | 48 | 220 | 219 | 220 |
| 26 | 7 | 21 | 54 | 220 | 219 | 220 |
| 25 | 9 | 20 | 54 | 220 | 220 | 220 |
| 27 | 11 | 24 | 62 | 221 | 221 | 221 |
| 30 | 11 | 27 | 68 | 221 | 220 | 221 |
| 28 | 11 | 25 | 64 | 221 | 220 | 221 |
| 26 | 9 | 24 | 59 | 221 | 220 | 221 |
| 26 | 9 | 24 | 59 | 220 | 219 | 220 |
| 24 | 6 | 23 | 53 | 220 | 219 | 220 |
| 28 | 8 | 26 | 62 | 220 | 219 | 220 |
| 27 | 10 | 25 | 62 | 219 | 219 | 220 |
| 28 | 9 | 25 | 62 | 219 | 219 | 219 |
| 26 | 9 | 23 | 58 | 220 | 219 | 220 |
| 26 | 9 | 23 | 58 | 220 | 219 | 220 |
| 25 | 8 | 22 | 55 | 221 | 220 | 221 |
| 27 | 9 | 25 | 61 | 220 | 220 | 221 |

| | | | | | | |
|----|----|----|-----------|-----|-----|-----|
| 24 | 8 | 21 | 53 | 221 | 220 | 221 |
| 23 | 7 | 20 | 50 | 221 | 221 | 221 |
| 26 | 6 | 21 | 53 | 221 | 221 | 221 |
| 23 | 6 | 20 | 49 | 222 | 221 | 222 |
| 24 | 9 | 19 | 52 | 222 | 221 | 222 |
| 26 | 9 | 22 | 57 | 222 | 221 | 222 |
| 29 | 10 | 25 | 64 | 222 | 221 | 222 |
| 32 | 11 | 28 | 71 | 222 | 221 | 222 |
| 32 | 10 | 27 | 69 | 222 | 221 | 222 |
| 26 | 7 | 22 | 55 | 221 | 220 | 221 |
| 28 | 9 | 23 | 60 | 221 | 220 | 221 |
| 29 | 10 | 25 | 64 | 220 | 219 | 220 |
| 28 | 10 | 24 | 62 | 220 | 219 | 220 |
| 27 | 9 | 23 | 59 | 220 | 219 | 220 |
| 25 | 7 | 22 | 54 | 220 | 219 | 220 |
| 27 | 7 | 23 | 57 | 220 | 219 | 220 |
| 24 | 8 | 22 | 54 | 220 | 219 | 220 |
| 26 | 9 | 23 | 58 | 219 | 218 | 219 |
| 25 | 8 | 22 | 55 | 219 | 219 | 220 |
| 25 | 8 | 22 | 55 | 219 | 219 | 220 |
| 28 | 9 | 24 | 61 | 220 | 219 | 220 |
| 25 | 7 | 23 | 55 | 220 | 219 | 220 |
| 26 | 6 | 23 | 55 | 220 | 219 | 220 |
| 26 | 8 | 23 | 57 | 220 | 219 | 220 |
| 26 | 8 | 23 | 57 | 220 | 219 | 220 |
| 26 | 9 | 22 | 57 | 221 | 220 | 221 |
| 24 | 8 | 21 | 53 | 221 | 220 | 221 |
| 23 | 8 | 21 | 52 | 222 | 221 | 222 |
| 21 | 6 | 19 | 46 | 222 | 221 | 222 |
| 21 | 6 | 19 | 46 | 222 | 221 | 222 |
| 20 | 6 | 19 | 45 | 222 | 221 | 222 |
| 17 | 5 | 16 | 38 | 222 | 221 | 222 |
| 15 | 4 | 13 | 32 | 223 | 222 | 223 |
| 14 | 4 | 12 | 30 | 223 | 222 | 223 |
| 15 | 5 | 12 | 32 | 223 | 222 | 223 |
| 13 | 4 | 12 | 29 | 223 | 222 | 223 |
| 16 | 5 | 16 | 37 | 223 | 221 | 223 |
| 17 | 5 | 16 | 38 | 223 | 221 | 222 |
| 15 | 4 | 15 | 34 | 223 | 221 | 223 |
| 13 | 4 | 12 | 29 | 224 | 222 | 224 |
| 15 | 4 | 14 | 33 | 224 | 221 | 224 |
| 12 | 3 | 9 | 24 | 224 | 221 | 223 |
| 11 | 2 | 7 | 20 | 226 | 223 | 225 |
| 12 | 2 | 9 | 23 | 226 | 224 | 226 |
| 12 | 2 | 8 | 22 | 227 | 224 | 226 |
| 10 | 0 | 5 | 15 | 227 | 224 | 227 |
| 11 | 1 | 6 | 18 | 227 | 224 | 227 |
| 10 | 1 | 6 | 17 | 227 | 224 | 227 |
| 9 | 0 | 5 | 14 | 227 | 225 | 227 |
| 10 | 2 | 6 | 18 | 227 | 225 | 227 |

| | | | | | | |
|----|----|----|-----------|-----|-----|-----|
| 5 | 0 | 0 | 5 | 228 | 227 | 228 |
| 4 | 0 | 0 | 4 | 228 | 227 | 228 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 228 | 227 | 228 |
| 4 | 0 | 0 | 4 | 228 | 227 | 228 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 227 | 227 | 228 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 227 | 226 | 228 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 227 | 226 | 228 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 228 | 227 | 228 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 227 | 227 | 228 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 227 | 226 | 228 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 227 | 226 | 228 |
| 4 | 0 | 0 | 4 | 227 | 226 | 228 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 228 | 227 | 229 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 228 | 227 | 229 |
| 1 | 1 | 0 | 2 | 228 | 227 | 229 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 228 | 227 | 229 |
| 4 | 3 | 4 | 11 | 228 | 227 | 229 |
| 10 | 4 | 7 | 21 | 227 | 226 | 227 |
| 8 | 4 | 6 | 18 | 226 | 225 | 227 |
| 7 | 3 | 4 | 14 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 2 | 4 | 12 | 226 | 225 | 226 |
| 7 | 2 | 3 | 12 | 226 | 225 | 226 |
| 6 | 1 | 3 | 10 | 226 | 225 | 226 |
| 10 | 1 | 5 | 16 | 226 | 225 | 226 |
| 12 | 5 | 9 | 26 | 224 | 223 | 224 |
| 21 | 8 | 17 | 46 | 223 | 222 | 223 |
| 24 | 6 | 20 | 50 | 222 | 221 | 222 |
| 26 | 8 | 21 | 55 | 221 | 220 | 221 |
| 25 | 9 | 21 | 55 | 221 | 220 | 221 |
| 30 | 11 | 26 | 67 | 220 | 219 | 220 |
| 30 | 10 | 26 | 66 | 220 | 219 | 220 |
| 27 | 9 | 24 | 60 | 220 | 219 | 220 |
| 28 | 10 | 24 | 62 | 222 | 221 | 222 |
| 31 | 11 | 27 | 69 | 222 | 221 | 223 |
| 30 | 11 | 27 | 68 | 222 | 222 | 222 |
| 27 | 8 | 25 | 60 | 223 | 222 | 223 |
| 26 | 7 | 23 | 56 | 223 | 222 | 222 |
| 28 | 9 | 23 | 60 | 222 | 221 | 222 |
| 29 | 9 | 22 | 60 | 222 | 221 | 222 |
| 26 | 9 | 21 | 56 | 222 | 221 | 222 |
| 33 | 11 | 28 | 72 | 221 | 221 | 222 |
| 29 | 11 | 28 | 68 | 222 | 222 | 222 |
| 27 | 11 | 26 | 64 | 222 | 221 | 222 |
| 26 | 10 | 26 | 62 | 222 | 221 | 222 |
| 30 | 10 | 26 | 66 | 222 | 221 | 222 |
| 30 | 10 | 24 | 64 | 222 | 221 | 222 |
| 26 | 10 | 26 | 62 | 222 | 221 | 222 |
| 29 | 9 | 24 | 62 | 222 | 221 | 222 |
| 31 | 10 | 25 | 66 | 222 | 221 | 222 |
| 29 | 10 | 25 | 64 | 222 | 221 | 222 |

| | | | | | | |
|----|----|----|-----------|-----|-----|-----|
| 30 | 10 | 25 | 65 | 222 | 221 | 222 |
| 30 | 10 | 26 | 66 | 222 | 222 | 223 |
| 27 | 10 | 24 | 61 | 223 | 222 | 223 |
| 32 | 10 | 25 | 67 | 222 | 222 | 223 |
| 30 | 8 | 25 | 63 | 221 | 221 | 222 |
| 27 | 7 | 23 | 57 | 221 | 220 | 221 |
| 28 | 9 | 24 | 61 | 221 | 220 | 220 |
| 27 | 9 | 22 | 58 | 220 | 220 | 221 |
| 24 | 8 | 21 | 53 | 220 | 220 | 220 |
| 29 | 9 | 25 | 63 | 220 | 219 | 220 |
| 29 | 9 | 23 | 61 | 220 | 219 | 220 |
| 27 | 7 | 23 | 57 | 220 | 220 | 221 |
| 32 | 7 | 26 | 65 | 220 | 220 | 221 |
| 30 | 10 | 25 | 65 | 220 | 220 | 221 |
| 28 | 10 | 25 | 63 | 221 | 220 | 221 |
| 29 | 10 | 26 | 65 | 221 | 220 | 221 |
| 29 | 10 | 25 | 64 | 221 | 220 | 221 |
| 28 | 10 | 25 | 63 | 221 | 220 | 221 |
| 29 | 10 | 27 | 66 | 221 | 220 | 221 |
| 28 | 10 | 25 | 63 | 221 | 220 | 221 |
| 25 | 9 | 23 | 57 | 222 | 221 | 222 |
| 23 | 9 | 22 | 54 | 222 | 221 | 222 |
| 21 | 6 | 20 | 47 | 223 | 222 | 222 |
| 20 | 6 | 18 | 44 | 223 | 221 | 222 |
| 23 | 10 | 20 | 53 | 223 | 222 | 223 |
| 24 | 10 | 20 | 54 | 223 | 222 | 223 |
| 23 | 10 | 20 | 53 | 223 | 222 | 223 |
| 18 | 8 | 14 | 40 | 224 | 223 | 224 |
| 20 | 7 | 17 | 44 | 224 | 223 | 224 |
| 20 | 6 | 16 | 42 | 224 | 223 | 224 |
| 20 | 8 | 16 | 44 | 224 | 222 | 224 |
| 20 | 8 | 15 | 43 | 224 | 222 | 224 |
| 18 | 6 | 14 | 38 | 224 | 222 | 224 |
| 16 | 4 | 11 | 31 | 224 | 222 | 224 |
| 18 | 4 | 11 | 33 | 223 | 221 | 223 |
| 17 | 4 | 9 | 30 | 223 | 220 | 222 |
| 18 | 3 | 10 | 31 | 221 | 219 | 221 |
| 17 | 4 | 9 | 30 | 223 | 221 | 223 |
| 14 | 2 | 6 | 22 | 225 | 222 | 224 |
| 12 | 1 | 5 | 18 | 225 | 222 | 224 |
| 13 | 2 | 6 | 21 | 225 | 222 | 224 |
| 12 | 1 | 4 | 17 | 225 | 222 | 225 |
| 12 | 1 | 5 | 18 | 225 | 223 | 225 |
| 15 | 2 | 8 | 25 | 225 | 222 | 224 |
| 14 | 2 | 8 | 24 | 223 | 221 | 223 |
| 15 | 2 | 9 | 26 | 223 | 221 | 223 |
| 15 | 1 | 9 | 25 | 224 | 221 | 223 |
| 15 | 2 | 8 | 25 | 224 | 221 | 223 |
| 15 | 2 | 8 | 25 | 224 | 221 | 224 |
| 13 | 1 | 6 | 20 | 224 | 222 | 224 |

| | | | | | | |
|----|---|---|-----------|-----|-----|-----|
| 11 | 1 | 5 | 17 | 224 | 222 | 224 |
| 11 | 1 | 6 | 18 | 224 | 221 | 224 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 224 | 222 | 224 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 222 | 225 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 223 | 225 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 223 | 225 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 223 | 225 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 223 | 225 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 224 | 223 | 224 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 224 | 223 | 225 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 223 | 225 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 223 | 225 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 225 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 225 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 225 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 224 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 225 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 225 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 225 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 226 | 226 | 227 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 227 | 226 | 227 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 227 | 226 | 227 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 225 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 225 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 226 | 225 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 226 | 225 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 226 | 225 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 226 | 226 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 227 | 226 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 226 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 227 | 226 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 226 |

| | | | | | | |
|----|---|----|-----------|-----|-----|-----|
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 225 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 225 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 225 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 225 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 226 | 225 | 227 |
| 4 | 0 | 0 | 4 | 226 | 225 | 227 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 226 | 225 | 227 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 225 | 224 | 226 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 225 | 224 | 225 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 224 | 223 | 225 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 224 | 223 | 224 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 223 | 222 | 224 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 223 | 222 | 223 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 222 | 221 | 223 |
| 5 | 2 | 3 | 10 | 223 | 222 | 223 |
| 5 | 2 | 3 | 10 | 223 | 222 | 224 |
| 4 | 2 | 3 | 9 | 223 | 222 | 224 |
| 4 | 2 | 3 | 9 | 223 | 222 | 224 |
| 5 | 1 | 3 | 9 | 223 | 222 | 224 |
| 5 | 2 | 3 | 10 | 222 | 222 | 223 |
| 5 | 2 | 2 | 9 | 223 | 222 | 223 |
| 5 | 2 | 2 | 9 | 223 | 222 | 224 |
| 5 | 2 | 3 | 10 | 223 | 222 | 223 |
| 6 | 4 | 4 | 14 | 222 | 221 | 223 |
| 8 | 5 | 6 | 19 | 221 | 221 | 222 |
| 11 | 6 | 9 | 26 | 221 | 221 | 222 |
| 15 | 6 | 14 | 35 | 222 | 221 | 222 |
| 14 | 5 | 13 | 32 | 221 | 221 | 222 |
| 14 | 6 | 13 | 33 | 221 | 220 | 222 |
| 13 | 7 | 12 | 32 | 221 | 220 | 222 |
| 11 | 5 | 9 | 25 | 221 | 220 | 222 |
| 12 | 4 | 9 | 25 | 222 | 221 | 222 |
| 13 | 5 | 12 | 30 | 221 | 221 | 222 |
| 13 | 7 | 12 | 32 | 222 | 221 | 222 |
| 14 | 7 | 12 | 33 | 221 | 221 | 222 |
| 13 | 4 | 12 | 29 | 222 | 221 | 222 |
| 12 | 4 | 12 | 28 | 222 | 221 | 222 |
| 15 | 6 | 13 | 34 | 222 | 221 | 222 |
| 15 | 7 | 12 | 34 | 222 | 221 | 222 |
| 14 | 6 | 11 | 31 | 222 | 221 | 222 |
| 15 | 5 | 11 | 31 | 221 | 220 | 222 |
| 13 | 4 | 9 | 26 | 222 | 221 | 223 |
| 13 | 7 | 10 | 30 | 222 | 221 | 223 |
| 14 | 6 | 11 | 31 | 222 | 221 | 223 |
| 12 | 4 | 9 | 25 | 222 | 221 | 223 |
| 12 | 4 | 9 | 25 | 223 | 221 | 223 |
| 14 | 6 | 11 | 31 | 222 | 221 | 223 |
| 15 | 7 | 11 | 33 | 222 | 221 | 223 |

| | | | | | | |
|---|---|---|---|-----|-----|-----|
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 220 | 223 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 224 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 223 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 224 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 224 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 224 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 224 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 223 | 222 | 224 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 224 | 222 | 224 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 224 | 222 | 224 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 224 | 223 | 225 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 224 | 223 | 225 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 223 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 224 | 222 | 225 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 223 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 224 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 222 | 224 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 223 | 222 | 224 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 224 | 222 | 225 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 224 | 223 | 225 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 224 | 223 | 225 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 224 | 223 | 225 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 224 | 223 | 225 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 223 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 224 | 223 | 225 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 224 | 223 | 225 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 224 | 223 | 225 |
| 4 | 0 | 0 | 4 | 224 | 223 | 225 |

| | | | | | | |
|---|---|---|-----------|-----|-----|-----|
| 4 | 0 | 0 | 4 | 225 | 223 | 225 |
| 4 | 0 | 0 | 4 | 225 | 224 | 226 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 226 | 225 | 226 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 226 | 225 | 227 |
| 3 | 1 | 1 | 5 | 226 | 225 | 227 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 226 | 225 | 227 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 226 | 225 | 227 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 226 | 225 | 227 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 226 | 225 | 227 |
| 3 | 1 | 0 | 4 | 226 | 225 | 227 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 226 | 225 | 227 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 226 | 224 | 226 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 225 | 224 | 226 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 225 | 224 | 226 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 225 | 224 | 226 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 225 | 224 | 226 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 225 | 223 | 226 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 225 | 223 | 225 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 224 | 223 | 225 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 225 | 223 | 225 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 224 | 223 | 225 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 224 | 223 | 225 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 224 | 223 | 225 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 225 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 225 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 225 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 224 |
| 3 | 1 | 0 | 4 | 224 | 222 | 224 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 224 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 223 | 222 | 225 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 223 | 222 | 224 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 223 | 222 | 224 |
| 3 | 1 | 0 | 4 | 223 | 222 | 224 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 223 | 222 | 224 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 223 | 222 | 224 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 223 | 222 | 224 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 223 | 222 | 224 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 223 | 222 | 224 |
| 6 | 1 | 3 | 10 | 223 | 221 | 224 |
| 5 | 1 | 3 | 9 | 223 | 221 | 224 |
| 5 | 1 | 4 | 10 | 223 | 221 | 223 |
| 6 | 1 | 3 | 10 | 223 | 221 | 224 |
| 6 | 1 | 4 | 11 | 223 | 221 | 224 |
| 5 | 1 | 3 | 9 | 223 | 221 | 224 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 223 | 222 | 224 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 223 | 222 | 224 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 223 | 222 | 224 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 223 | 222 | 224 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 223 | 222 | 224 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 224 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 224 |

| | | | | | | |
|---|---|---|---|-----|-----|-----|
| 3 | 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 225 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 225 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 225 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 225 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 224 | 223 | 225 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 225 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 225 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 225 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 225 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 225 |
| 2 | 0 | 0 | 2 | 224 | 223 | 225 |
| 2 | 0 | 0 | 2 | 224 | 222 | 225 |
| 3 | 1 | 0 | 4 | 224 | 222 | 225 |
| 3 | 1 | 1 | 5 | 224 | 222 | 225 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 225 |
| 3 | 1 | 1 | 5 | 224 | 222 | 225 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 225 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 224 | 223 | 225 |
| 3 | 1 | 0 | 4 | 224 | 223 | 225 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 224 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 224 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 225 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 224 |
| 4 | 0 | 0 | 4 | 223 | 220 | 223 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 224 | 221 | 224 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 224 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 220 | 224 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 220 | 224 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 220 | 223 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 220 | 223 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 220 | 223 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 220 | 223 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 220 | 223 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 220 | 223 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 223 | 220 | 224 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 223 | 220 | 223 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 223 | 220 | 223 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 223 | 220 | 223 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 223 | 220 | 223 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 223 | 220 | 224 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 223 | 220 | 224 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 223 | 220 | 224 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 224 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 224 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 224 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 224 | 221 | 224 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 224 | 222 | 225 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 224 | 222 | 225 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 224 | 222 | 225 |

| | | | | | | |
|---|---|---|----------|-----|-----|-----|
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 223 | 225 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 223 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 223 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 223 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 223 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 223 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 224 | 223 | 225 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 223 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 223 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 223 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 223 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 223 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 223 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 223 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 224 | 223 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 223 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 223 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 223 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 223 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 223 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 224 | 223 | 225 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 224 | 223 | 225 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 224 | 223 | 225 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 224 | 223 | 225 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 224 | 222 | 225 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 224 | 222 | 225 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 223 | 222 | 224 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 222 | 225 |
| 4 | 0 | 0 | 4 | 224 | 222 | 225 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 224 | 223 | 225 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 225 | 223 | 225 |
| 3 | 1 | 0 | 4 | 224 | 222 | 225 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 225 |
| 4 | 0 | 2 | 6 | 223 | 221 | 223 |

| | | | | | | |
|----|----|----|-----------|-----|-----|-----|
| 8 | 3 | 6 | 17 | 222 | 221 | 222 |
| 9 | 3 | 7 | 19 | 221 | 220 | 222 |
| 12 | 4 | 9 | 25 | 220 | 219 | 220 |
| 11 | 4 | 8 | 23 | 220 | 219 | 220 |
| 14 | 5 | 12 | 31 | 220 | 219 | 220 |
| 17 | 7 | 16 | 40 | 218 | 218 | 219 |
| 17 | 6 | 15 | 38 | 218 | 216 | 218 |
| 22 | 8 | 21 | 51 | 216 | 215 | 216 |
| 28 | 11 | 26 | 65 | 216 | 216 | 217 |
| 27 | 10 | 25 | 62 | 216 | 216 | 217 |
| 29 | 11 | 26 | 66 | 216 | 215 | 216 |
| 37 | 13 | 32 | 82 | 216 | 215 | 216 |
| 36 | 13 | 31 | 80 | 217 | 216 | 217 |
| 36 | 13 | 31 | 80 | 217 | 216 | 217 |
| 37 | 13 | 32 | 82 | 216 | 215 | 216 |
| 34 | 12 | 29 | 75 | 216 | 215 | 216 |
| 34 | 11 | 28 | 73 | 215 | 215 | 216 |
| 30 | 10 | 25 | 65 | 216 | 215 | 216 |

| VavIII | VavIII | KvavIII | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|---------------|---------------|----------------|-----------|---------------|---------------|---------------|
| 236 | 236,00 | 102 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 183 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 199 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 234 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 238 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 237 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 240 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 241 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 223 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 231 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 239 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,00 | 239 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 251 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,33 | 256 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 244 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 244 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,33 | 239 | 60 | V | A | kW |
| 218 | 218,67 | 225 | 60 | V | A | kW |
| 218 | 218,67 | 230 | 60 | V | A | kW |
| 217 | 217,67 | 235 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 236 | 60 | V | A | kW |
| 218 | 218,67 | 238 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,67 | 237 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 235 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 235 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 242 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 236 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 225 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 226 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 231 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 232 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 225 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 208 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 191 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 199 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 196 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 186 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 188 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 160 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 139 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,33 | 131 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 121 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 113 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 104 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 68 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 64 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,33 | 57 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 54 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 54 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | | |
|-----|--------|----|----|---|---|----|
| 225 | 225,67 | 53 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 52 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 50 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 48 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 46 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 45 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 47 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 46 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 47 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 47 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 45 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 47 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 47 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 46 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 47 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 46 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 47 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,33 | 47 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,33 | 46 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,33 | 47 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,33 | 46 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,33 | 47 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 47 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 46 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 47 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 46 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 47 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,67 | 55 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,67 | 60 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,67 | 61 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 62 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 60 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 61 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 60 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 60 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 60 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 49 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 49 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 52 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 53 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 53 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 51 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 34 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 24 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | | |
|-----|--------|-----|------|---|---|----|
| 226 | 226,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 24 | 60,1 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 36 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 57 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 56 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 58 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 52 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 51 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 112 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 140 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,67 | 148 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 140 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,67 | 148 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 156 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 176 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,00 | 174 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,00 | 193 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,67 | 210 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,67 | 200 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,67 | 190 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 194 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 181 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 203 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,33 | 204 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,00 | 204 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 193 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 194 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,67 | 186 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,33 | 202 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | | |
|-----|--------|-----|------|---|---|----|
| 220 | 220,67 | 181 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,00 | 174 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,00 | 183 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 170 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 173 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 190 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 203 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 224 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 218 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,67 | 182 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,67 | 189 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 204 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 195 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 192 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 182 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 191 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 181 | 60 | V | A | kW |
| 218 | 218,67 | 191 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,33 | 190 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,33 | 188 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 202 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 187 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 185 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 192 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 191 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,67 | 187 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,67 | 172 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 160 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 141 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 144 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 138 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 118 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 102 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 96 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 100 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 92 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 112 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 114 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 104 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 91 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 99 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 80 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 72 | 59,9 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 78 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 74 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 54 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 59 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 56 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 49 | 60,1 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 54 | 60,1 | V | A | kW |

| | | | | | | |
|-----|--------|----|------|---|---|----|
| 225 | 225,67 | 53 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 52 | 60,1 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 59 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 49 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 55 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 55 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 50 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 56 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 50 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 53 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 54 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 49 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 56 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 50 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 53 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 37 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 33 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 29 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,33 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,67 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 228 | 228,00 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 228 | 228,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 228 | 228,00 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 228 | 228,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 19 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | | |
|-----|--------|-----|------|---|---|----|
| 227 | 227,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,67 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,67 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,33 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,67 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,33 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 228 | 228,00 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 228 | 228,00 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 228 | 228,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 228 | 228,00 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 228 | 228,00 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,67 | 63 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 60 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 48 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 47 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 47 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 42 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 64 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 92 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 142 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 159 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,67 | 172 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,67 | 173 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 208 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 208 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 193 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 194 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 213 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 212 | 60,1 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 191 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 181 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 198 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 200 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 188 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,33 | 229 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 216 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 204 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 204 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 214 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 213 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 200 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 205 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 218 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 210 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | | |
|-----|--------|-----|------|---|---|----|
| 221 | 221,67 | 215 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 214 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 202 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 217 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,33 | 208 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,67 | 196 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,33 | 208 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,33 | 193 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,00 | 182 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 208 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 206 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,33 | 194 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,33 | 214 | 60,1 | V | A | kW |
| 220 | 220,33 | 211 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,67 | 202 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,67 | 210 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,67 | 204 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,67 | 204 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,67 | 213 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,67 | 202 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 178 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 167 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 147 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 135 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 158 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 156 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 153 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 120 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 133 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 131 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 131 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 130 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 116 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 99 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 106 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 99 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,33 | 101 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 95 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 70 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 63 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 66 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 60 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,33 | 64 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 79 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 75 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 81 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 78 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 76 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 80 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 65 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | | |
|-----|--------|----|----|---|---|----|
| 223 | 223,33 | 57 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 59 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,33 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,33 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,33 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 21 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | | |
|-----|--------|-----|----|---|---|----|
| 225 | 225,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 30 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 29 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 29 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 36 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 47 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,33 | 59 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,33 | 74 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 98 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,33 | 94 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,00 | 96 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,00 | 95 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,00 | 76 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 78 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,33 | 90 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 94 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,33 | 98 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 88 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 87 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 103 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 99 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 91 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,00 | 93 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 80 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 88 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 90 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 75 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 74 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 87 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 92 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | | |
|-----|--------|----|----|---|---|----|
| 222 | 222,00 | 78 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 76 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 77 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 39 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 25 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 25 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,33 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,33 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 23 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | | |
|-----|--------|----|----|---|---|----|
| 222 | 222,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 17 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | | |
|-----|--------|----|----|---|---|----|
| 224 | 224,33 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,33 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,33 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 30 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 30 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 30 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 31 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 31 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 14 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | | |
|-----|--------|----|------|---|---|----|
| 223 | 223,67 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 23 | 60,1 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 25 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 24 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | | |
|-----|--------|----|------|---|---|----|
| 224 | 224,33 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 21 | 60,1 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,33 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,33 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 28 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | | |
|------------|---------------|------------|----|---|---|----|
| 221 | 221,67 | 60 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,00 | 67 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 80 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 76 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 104 | 60 | V | A | kW |
| 218 | 218,33 | 132 | 60 | V | A | kW |
| 217 | 217,33 | 131 | 60 | V | A | kW |
| 215 | 215,67 | 172 | 60 | V | A | kW |
| 216 | 216,33 | 211 | 60 | V | A | kW |
| 216 | 216,33 | 205 | 60 | V | A | kW |
| 215 | 215,67 | 218 | 60 | V | A | kW |
| 215 | 215,67 | 257 | 60 | V | A | kW |
| 216 | 216,67 | 253 | 60 | V | A | kW |
| 216 | 216,67 | 249 | 60 | V | A | kW |
| 215 | 215,67 | 256 | 60 | V | A | kW |
| 215 | 215,67 | 241 | 60 | V | A | kW |
| 215 | 215,33 | 237 | 60 | V | A | kW |
| 215 | 215,67 | 219 | 60 | V | A | kW |

Valores Máximos, Mínimos y Promedios

Voltaje (V)

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|--------------------|------|----------------|----------------|-----------------|
| Voltaje trifásico | VIII | 124 | 137 | 130 |
| Voltaje fase 1 | V1 | 125 | 138 | 131 |
| Voltaje fase 2 | V2 | 124 | 137 | 129 |
| Voltaje fase 3 | V3 | 125 | 137 | 130 |

Corriente (A)

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|----------------------|------|----------------|----------------|-----------------|
| Corriente trifásico | AIII | 27 | 683 | 184 |
| Corriente fase 1 | A1 | 28 | 731 | 197 |
| Corriente fase 2 | A2 | 27 | 639 | 171 |
| Corriente fase 3 | A3 | 19 | 683 | 184 |

Factor de Potencia

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|---------------|-------|----------------|----------------|-----------------|
| FP trifásico | PFIII | 0,88 | 0,96 | 0,92 |
| FP fase 1 | PF1 | 0,74 | 0,93 | 0,83 |
| FP fase 2 | PF2 | 0,96 | 1,00 | 0,99 |
| FP fase 3 | PF3 | 0,89 | 1,00 | 0,97 |

Potencia (KW)

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|---------------------|------|----------------|----------------|-----------------|
| Potencia trifásica | WIII | 9 | 242 | 66 |
| Potencia fase 1 | W1 | 3 | 84 | 22 |
| Potencia fase 2 | W2 | 3 | 79 | 21 |
| Potencia fase 3 | W3 | 2 | 80 | 22 |

Voltajes de Fase

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|----------------------------|--------|----------------|----------------|-----------------|
| Voltaje de fase trifásica | VavIII | 215 | 236 | 223 |
| Voltaje fases 12 | V12 | 215 | 237 | 224 |
| Voltaje fases 23 | V23 | 215 | 235 | 223 |
| Voltaje fases 31 | V31 | 216 | 236 | 224 |

Análisis de las curvas obtenidas

Las gráficas fueron dibujadas tomando como eje horizontal el Tiempo y como eje vertical los diferentes parámetros que queremos analizar. El periodo de mediciones empezó el día Miércoles 10/05/00 a las 10:49 a.m. y culminó el día Lunes 15/05/00 a las 10:00 a.m., es decir seis días de mediciones. Los intervalos de tiempo para la toma de valores fueron de 10 minutos. El equipo (CVM), nos permitió tomar valores de Voltaje, Corriente, Potencia y Factor de Potencia, para cada fase y también los valores trifásicos.

La gráfica 6 nos muestra los voltajes en las tres fases para éste banco y las que comparamos con el voltaje trifásico, en esta curva observamos las mismas tendencias que en la mayoría de los bancos; cuando la carga disminuye el voltaje aumenta en un rango de 2 V. y en algunos periodos se observa un aumento de 4 V. Cabe mencionar que muchos de estos aumentos o disminuciones en el voltaje se deben en gran medida al voltaje que entrega la Empresa Eléctrica; en general las variaciones no son significativas.

El 13/05/00 (gráfica 6.4) que corresponde al día Sábado, la disminución del voltaje empieza a las 7:30 a.m. para luego aumentar a las 12:30 p.m.; y el 14/05/00 (gráfica 6.5) que corresponde al día Domingo, el voltaje se mantiene constante debido a que no existe una variación de la carga, su promedio es de 130 V. Este banco presenta valores de voltaje más elevados en comparación con los otros bancos analizados.

En las curvas que nos permiten ver las tendencias de la corriente vemos que las cargas están bastante balanceadas, no se observan picos o variaciones bruscas, además los valores de las corrientes se mantienen similares.

En la gráfica 7 se muestran las corrientes en los seis días de mediciones. Como se aprecia, la corriente se eleva llegando casi a los 700 A. en los periodos de tiempo entre las 7:00 a.m. y 4:30 p.m., que son los periodos de actividad en la ESPOL; también observamos, en los días de mediciones que corresponden al día Sábado y Domingo, que las tendencias son diferentes pues existe menor carga; el Sábado se observa el aumento de la corriente entre las 8:00 a.m. y las 12:30 p.m., con un consumo máximo de 260 A., lo que nos indica que durante este periodo del día también se trabaja; en cambio el día Domingo la corriente se mantiene baja y constante, llegando a aproximadamente a 60 A., y luego se eleva las primeras horas del siguiente día. Los valores de corriente tienden a disminuir un poco durante estos días en horas de la mañana en comparación con los días laborables, pues la carga corresponde es su mayoría a luminarias.

El día 14/05/00 (Domingo, gráfica 7.5) durante el periodo de tiempo que corresponde a las 12:30 p.m. a 1:30 p.m., hubo un consumo mayor de corriente en relación con el resto del día, esto se aprecia de igual manera en las gráficas de potencia. El aumento de la corriente por éste lapso indica la conexión de alguna carga que provocó que el factor de potencia mejorara entre las fases 1 y 3, lo que nos indica que esta carga era resistiva-capacitiva.

En las gráficas de V, I y fp en las fases 2 y 3 observamos que al disminuir la carga, por consiguiente la corriente, al contrario de disminuir el factor de potencia, como ocurre en todos los casos, éste tiende a aumentar. Lo que nos indica que los transformadores de corriente de las fases mencionadas estuvieron conectados en sentido contrario a la circulación de la corriente. Por eso estamos viendo un ángulo de desfase entre corriente y voltaje equivocado. Esto se observa mejor en la fase 3, porque la fase 2 tiene un factor de potencia muy cercano a 1.

Observando las gráficas de potencia (gráfica 8), nos podemos dar cuenta que es suficiente analizar las gráficas de corriente porque tienen el mismo comportamiento.

Es en la gráfica 7.1 del día 15/05/00 (Lunes) donde encontramos que la demanda máxima es de 242 KW, aproximadamente a las 9:00 a.m., con un factor de potencia de 0.94 lo que representa 258 KVA.

Conclusiones y Recomendaciones

En este banco encontramos una demanda máxima de 258 KVA. que corresponde a un 34% de la potencia total que da el banco que es de 750 KVA. y como promedio 72 KVA. que equivale al 9.6%. Es muy sencillo sacar como conclusión que este banco está sobredimensionado.

Para la demanda máxima encontrada en este banco, debió ser suficiente un banco con una capacidad de 3 x 150 KVA. (450 KVA) que además nos traería como beneficio una disminución en las pérdidas causadas por el reactivo del transformador y un mejor empleo de la capacidad del mismo, ya que las proyecciones de crecimiento de su carga no deben ser muy grandes; además se tendría una reserva del 40% que es mayor a la recomendada.

Para aprovechar mejor la capacidad del banco de transformadores trifásico se podría conectar al mismo el ascensor, que actualmente se encuentra conectado a un transformador trifásico de 50 KVA., es decir sacar de uso el transformador trifásico.

Durante el análisis no se mencionó que el día 10/05/00 se observó un pico de voltaje en los primeros minutos, esto es producto del transiente que detecta el equipo al conectar las líneas al mismo. Este fenómeno no se presenta en los otros bancos de transformadores porque primero se conectaban las líneas del transformador y luego se energizaba el equipo.

Como hemos mencionado el banco presenta valores de voltaje superiores a 130 V. en algunos periodos de tiempo, seguramente es debido a que dicho banco está diseñado para 13.800/208-120 V.

El factor de potencia en este banco no es muy bajo aún estando dentro de las horas de poca demanda, lo que no necesariamente nos indica que este sea bueno, ya que como se dijo anteriormente se conectaron mal dos transformadores de corriente, lo que hace a los datos de factor de potencia no confiables para su análisis.

Se recomienda, para mejorar el factor de potencia de este banco, colocar un banco fijo de capacitores en baja tensión que corresponda al 5% de la capacidad del banco de transformadores. En éste caso la capacidad del banco de capacitores debe ser de 37.5 KVAR. a 208 Voltios. En el caso de que no existan bancos de capacitores a este voltaje, se deberá hacer la respectiva corrección.

Una observación que se debe hacer en cuanto al cuidado y mantenimiento de éste banco de transformadores es que no posee ventilación; además no posee seguridades en su acceso, lo que lo hace peligroso porque tiene libre entrada a cualquier persona. Es necesario hacer limpiezas frecuentes ya que cuando conectamos los equipos notamos la presencia de murciélagos y sus desechos.

Se recomienda una revisión del ajuste de los cables en los terminales de los breakers para evitar la vibración, ya que una mala conexión ocasiona el sobrecalentamiento de los bornes y una segura falla en su aislamiento y consecuente daño del breaker.

Análisis de datos en Alta Tensión

El análisis que presentamos a continuación, fue realizado en base a los datos proporcionados por EMELEC INC. a la Facultad de Ingeniería Eléctrica, y que fueron tomados por los equipos de medición instalados por dicha entidad en las líneas de alta tensión (13.800 V.) y que registraron el consumo de energía eléctrica de la ESPOL.

Las mediciones fueron tomadas del 15 de Enero al 28 de Febrero del 2001 y registradas cada 15 minutos. En las gráficas que obtuvimos de dichos datos se muestra la potencia activa, la potencia reactiva y el factor de potencia.

Las gráficas muestran que en las horas de labores en la ESPOL el factor de potencia mejora en comparación con las horas no laborables. Estos valores oscilan entre un mínimo de 0.60 y un máximo de 0.93 durante las horas laborables. Mientras en el resto del día los valores oscilan entre 0.27 y 0.49, lo que en promedio durante todos los días nos deja un factor de potencia mínimo de 0.27 y un máximo de 0.93.

Como para realizar la facturación, EMELEC Inc. utiliza un factor de potencia promedio de 0.92 para no penalizar a los consumidores, es necesario que la ESPOL se mantenga por encima de ese valor de factor de potencia.

Al realizar el análisis de los datos proporcionados, obtuvimos que el factor de potencia promedio es de 0.66, lo que está muy por debajo de lo exigido.

Es necesario hallar una solución a este problema, por lo que se recomienda la instalación de bancos de capacitores en baja tensión como la alternativa más conveniente, aunque esto no significa que el problema quedaría completamente solucionado ya que el factor de potencia mejoraría, pero es posible que no se alcance el factor de potencia requerido.

Se obtuvo de los datos que la potencia activa máxima que consume la ESPOL es de 455.5 KW, a un factor de potencia de 0.91, lo que representa un consumo de 500 KVA. Al analizar esto con la capacidad total instalada de los bancos de transformadores, que es de 7581 KVA, podemos ver que sólo se aprovecha el 6.6% de esta capacidad. Lo cual constituye la principal causa de que el factor de potencia sea bajo.

| | | KW | KVAR | F.P. |
|------------|-------|-----------|-------------|-------------|
| 19/02/2001 | 0:15 | 0,09 | 0,12 | 0,58 |
| 19/02/2001 | 0:30 | 0,09 | 0,13 | 0,56 |
| 19/02/2001 | 0:45 | 0,09 | 0,13 | 0,57 |
| 19/02/2001 | 1:00 | 0,09 | 0,12 | 0,58 |
| 19/02/2001 | 1:15 | 0,09 | 0,12 | 0,58 |
| 19/02/2001 | 1:30 | 0,09 | 0,12 | 0,58 |
| 19/02/2001 | 1:45 | 0,09 | 0,13 | 0,57 |
| 19/02/2001 | 2:00 | 0,09 | 0,13 | 0,57 |
| 19/02/2001 | 2:15 | 0,09 | 0,13 | 0,56 |
| 19/02/2001 | 2:30 | 0,09 | 0,13 | 0,56 |
| 19/02/2001 | 2:45 | 0,09 | 0,13 | 0,56 |
| 19/02/2001 | 3:00 | 0,09 | 0,13 | 0,56 |
| 19/02/2001 | 3:15 | 0,09 | 0,13 | 0,56 |
| 19/02/2001 | 3:30 | 0,09 | 0,13 | 0,56 |
| 19/02/2001 | 3:45 | 0,09 | 0,13 | 0,55 |
| 19/02/2001 | 4:00 | 0,09 | 0,13 | 0,55 |
| 19/02/2001 | 4:15 | 0,09 | 0,13 | 0,55 |
| 19/02/2001 | 4:30 | 0,09 | 0,13 | 0,54 |
| 19/02/2001 | 4:45 | 0,09 | 0,13 | 0,55 |
| 19/02/2001 | 5:00 | 0,09 | 0,13 | 0,55 |
| 19/02/2001 | 5:15 | 0,09 | 0,13 | 0,55 |
| 19/02/2001 | 5:30 | 0,09 | 0,13 | 0,54 |
| 19/02/2001 | 5:45 | 0,09 | 0,13 | 0,55 |
| 19/02/2001 | 6:00 | 0,09 | 0,13 | 0,55 |
| 19/02/2001 | 6:15 | 0,09 | 0,13 | 0,55 |
| 19/02/2001 | 6:30 | 0,09 | 0,13 | 0,55 |
| 19/02/2001 | 6:45 | 0,07 | 0,13 | 0,48 |
| 19/02/2001 | 7:00 | 0,06 | 0,14 | 0,43 |
| 19/02/2001 | 7:15 | 0,06 | 0,12 | 0,46 |
| 19/02/2001 | 7:30 | 0,08 | 0,12 | 0,58 |
| 19/02/2001 | 7:45 | 0,10 | 0,11 | 0,68 |
| 19/02/2001 | 8:00 | 0,13 | 0,11 | 0,76 |
| 19/02/2001 | 8:15 | 0,19 | 0,13 | 0,82 |
| 19/02/2001 | 8:30 | 0,26 | 0,15 | 0,86 |
| 19/02/2001 | 8:45 | 0,32 | 0,17 | 0,88 |
| 19/02/2001 | 9:00 | 0,35 | 0,18 | 0,89 |
| 19/02/2001 | 9:15 | 0,36 | 0,17 | 0,90 |
| 19/02/2001 | 9:30 | 0,37 | 0,18 | 0,90 |
| 19/02/2001 | 9:45 | 0,39 | 0,18 | 0,91 |
| 19/02/2001 | 10:00 | 0,39 | 0,18 | 0,91 |
| 19/02/2001 | 10:15 | 0,40 | 0,18 | 0,91 |
| 19/02/2001 | 10:30 | 0,41 | 0,18 | 0,91 |
| 19/02/2001 | 10:45 | 0,41 | 0,18 | 0,92 |
| 19/02/2001 | 11:00 | 0,43 | 0,19 | 0,92 |
| 19/02/2001 | 11:15 | 0,44 | 0,21 | 0,90 |
| 19/02/2001 | 11:30 | 0,46 | 0,21 | 0,91 |
| 19/02/2001 | 11:45 | 0,45 | 0,21 | 0,91 |
| 19/02/2001 | 12:00 | 0,44 | 0,20 | 0,91 |
| 19/02/2001 | 12:15 | 0,44 | 0,20 | 0,91 |
| 19/02/2001 | 12:30 | 0,43 | 0,20 | 0,90 |
| 19/02/2001 | 12:45 | 0,42 | 0,20 | 0,90 |

| | | | | |
|------------|----------|------|------|------|
| 19/02/2001 | 13:00 | 0,42 | 0,20 | 0,90 |
| 19/02/2001 | 13:15 | 0,41 | 0,20 | 0,90 |
| 19/02/2001 | 13:30 | 0,40 | 0,19 | 0,90 |
| 19/02/2001 | 13:45 | 0,40 | 0,19 | 0,91 |
| 19/02/2001 | 14:00 | 0,40 | 0,19 | 0,90 |
| 19/02/2001 | 14:15 | 0,39 | 0,18 | 0,90 |
| 19/02/2001 | 14:30 | 0,38 | 0,18 | 0,90 |
| 19/02/2001 | 14:45 | 0,39 | 0,18 | 0,90 |
| 19/02/2001 | 15:00 | 0,37 | 0,18 | 0,90 |
| 19/02/2001 | 15:15 | 0,35 | 0,17 | 0,90 |
| 19/02/2001 | 15:30 | 0,36 | 0,18 | 0,90 |
| 19/02/2001 | 15:45 | 0,35 | 0,18 | 0,89 |
| 19/02/2001 | 16:00 | 0,33 | 0,17 | 0,89 |
| 19/02/2001 | 16:15 | 0,28 | 0,16 | 0,86 |
| 19/02/2001 | 16:30 | 0,26 | 0,16 | 0,85 |
| 19/02/2001 | 16:45 | 0,24 | 0,16 | 0,84 |
| 19/02/2001 | 17:00 | 0,23 | 0,16 | 0,82 |
| 19/02/2001 | 17:15 | 0,21 | 0,16 | 0,79 |
| 19/02/2001 | 17:30 | 0,19 | 0,16 | 0,78 |
| 19/02/2001 | 17:45 | 0,18 | 0,16 | 0,75 |
| 19/02/2001 | 18:00 | 0,17 | 0,16 | 0,73 |
| 19/02/2001 | 18:15 | 0,16 | 0,16 | 0,71 |
| 19/02/2001 | 18:30 | 0,15 | 0,16 | 0,70 |
| 19/02/2001 | 18:45 | 0,15 | 0,15 | 0,70 |
| 19/02/2001 | 19:00 | 0,15 | 0,15 | 0,72 |
| 19/02/2001 | 19:15 | 0,16 | 0,15 | 0,74 |
| 19/02/2001 | 19:30 | 0,15 | 0,15 | 0,72 |
| 19/02/2001 | 19:45 | 0,14 | 0,15 | 0,70 |
| 19/02/2001 | 20:00 | 0,14 | 0,15 | 0,68 |
| 19/02/2001 | 20:15 | 0,13 | 0,15 | 0,67 |
| 19/02/2001 | 20:30 | 0,12 | 0,14 | 0,64 |
| 19/02/2001 | 20:45 | 0,11 | 0,14 | 0,62 |
| 19/02/2001 | 21:00 | 0,11 | 0,14 | 0,61 |
| 19/02/2001 | 21:15 | 0,11 | 0,14 | 0,60 |
| 19/02/2001 | 21:30 | 0,10 | 0,13 | 0,61 |
| 19/02/2001 | 21:45 | 0,09 | 0,12 | 0,61 |
| 19/02/2001 | 22:00 | 0,09 | 0,12 | 0,60 |
| 19/02/2001 | 22:15 | 0,09 | 0,12 | 0,59 |
| 19/02/2001 | 22:30 | 0,09 | 0,12 | 0,58 |
| 19/02/2001 | 22:45 | 0,09 | 0,12 | 0,57 |
| 19/02/2001 | 23:00 | 0,09 | 0,13 | 0,57 |
| 19/02/2001 | 23:15 | 0,08 | 0,13 | 0,55 |
| 19/02/2001 | 23:30 | 0,09 | 0,13 | 0,55 |
| 19/02/2001 | 23:45 | 0,09 | 0,13 | 0,55 |
| 19/02/2001 | 24:00:00 | 0,09 | 0,14 | 0,53 |
| 20/02/2001 | 0:15 | 0,09 | 0,14 | 0,52 |
| 20/02/2001 | 0:30 | 0,08 | 0,14 | 0,51 |
| 20/02/2001 | 0:45 | 0,09 | 0,15 | 0,50 |
| 20/02/2001 | 1:00 | 0,08 | 0,14 | 0,51 |
| 20/02/2001 | 1:15 | 0,08 | 0,14 | 0,52 |
| 20/02/2001 | 1:30 | 0,09 | 0,14 | 0,52 |
| 20/02/2001 | 1:45 | 0,08 | 0,14 | 0,52 |

| | | | | |
|------------|-------|------|------|------|
| 20/02/2001 | 2:00 | 0,08 | 0,14 | 0,52 |
| 20/02/2001 | 2:15 | 0,08 | 0,14 | 0,51 |
| 20/02/2001 | 2:30 | 0,08 | 0,14 | 0,51 |
| 20/02/2001 | 2:45 | 0,09 | 0,14 | 0,51 |
| 20/02/2001 | 3:00 | 0,08 | 0,14 | 0,51 |
| 20/02/2001 | 3:15 | 0,08 | 0,14 | 0,50 |
| 20/02/2001 | 3:30 | 0,09 | 0,15 | 0,51 |
| 20/02/2001 | 3:45 | 0,08 | 0,15 | 0,50 |
| 20/02/2001 | 4:00 | 0,09 | 0,15 | 0,50 |
| 20/02/2001 | 4:15 | 0,08 | 0,15 | 0,49 |
| 20/02/2001 | 4:30 | 0,08 | 0,15 | 0,50 |
| 20/02/2001 | 4:45 | 0,09 | 0,15 | 0,50 |
| 20/02/2001 | 5:00 | 0,08 | 0,15 | 0,50 |
| 20/02/2001 | 5:15 | 0,08 | 0,15 | 0,49 |
| 20/02/2001 | 5:30 | 0,08 | 0,15 | 0,50 |
| 20/02/2001 | 5:45 | 0,08 | 0,15 | 0,49 |
| 20/02/2001 | 6:00 | 0,08 | 0,15 | 0,50 |
| 20/02/2001 | 6:15 | 0,08 | 0,15 | 0,49 |
| 20/02/2001 | 6:30 | 0,08 | 0,15 | 0,47 |
| 20/02/2001 | 6:45 | 0,07 | 0,15 | 0,40 |
| 20/02/2001 | 7:00 | 0,06 | 0,15 | 0,36 |
| 20/02/2001 | 7:15 | 0,06 | 0,15 | 0,37 |
| 20/02/2001 | 7:30 | 0,07 | 0,14 | 0,42 |
| 20/02/2001 | 7:45 | 0,08 | 0,14 | 0,51 |
| 20/02/2001 | 8:00 | 0,11 | 0,14 | 0,63 |
| 20/02/2001 | 8:15 | 0,15 | 0,15 | 0,72 |
| 20/02/2001 | 8:30 | 0,20 | 0,15 | 0,80 |
| 20/02/2001 | 8:45 | 0,22 | 0,15 | 0,83 |
| 20/02/2001 | 9:00 | 0,25 | 0,16 | 0,85 |
| 20/02/2001 | 9:15 | 0,29 | 0,16 | 0,87 |
| 20/02/2001 | 9:30 | 0,31 | 0,17 | 0,87 |
| 20/02/2001 | 9:45 | 0,33 | 0,18 | 0,88 |
| 20/02/2001 | 10:00 | 0,34 | 0,18 | 0,88 |
| 20/02/2001 | 10:15 | 0,34 | 0,17 | 0,89 |
| 20/02/2001 | 10:30 | 0,35 | 0,17 | 0,90 |
| 20/02/2001 | 10:45 | 0,36 | 0,18 | 0,89 |
| 20/02/2001 | 11:00 | 0,37 | 0,18 | 0,90 |
| 20/02/2001 | 11:15 | 0,37 | 0,18 | 0,90 |
| 20/02/2001 | 11:30 | 0,36 | 0,18 | 0,90 |
| 20/02/2001 | 11:45 | 0,36 | 0,18 | 0,89 |
| 20/02/2001 | 12:00 | 0,36 | 0,18 | 0,89 |
| 20/02/2001 | 12:15 | 0,36 | 0,18 | 0,89 |
| 20/02/2001 | 12:30 | 0,35 | 0,18 | 0,89 |
| 20/02/2001 | 12:45 | 0,36 | 0,18 | 0,89 |
| 20/02/2001 | 13:00 | 0,36 | 0,19 | 0,89 |
| 20/02/2001 | 13:15 | 0,36 | 0,18 | 0,89 |
| 20/02/2001 | 13:30 | 0,36 | 0,18 | 0,90 |
| 20/02/2001 | 13:45 | 0,37 | 0,18 | 0,90 |
| 20/02/2001 | 14:00 | 0,37 | 0,18 | 0,90 |
| 20/02/2001 | 14:15 | 0,37 | 0,18 | 0,90 |
| 20/02/2001 | 14:30 | 0,38 | 0,18 | 0,90 |
| 20/02/2001 | 14:45 | 0,37 | 0,18 | 0,90 |

| | | | | |
|------------|----------|------|------|------|
| 20/02/2001 | 15:00 | 0,37 | 0,18 | 0,90 |
| 20/02/2001 | 15:15 | 0,37 | 0,18 | 0,90 |
| 20/02/2001 | 15:30 | 0,36 | 0,18 | 0,89 |
| 20/02/2001 | 15:45 | 0,33 | 0,17 | 0,89 |
| 20/02/2001 | 16:00 | 0,30 | 0,16 | 0,88 |
| 20/02/2001 | 16:15 | 0,25 | 0,15 | 0,86 |
| 20/02/2001 | 16:30 | 0,23 | 0,14 | 0,85 |
| 20/02/2001 | 16:45 | 0,22 | 0,14 | 0,84 |
| 20/02/2001 | 17:00 | 0,20 | 0,14 | 0,82 |
| 20/02/2001 | 17:15 | 0,18 | 0,13 | 0,80 |
| 20/02/2001 | 17:30 | 0,16 | 0,14 | 0,76 |
| 20/02/2001 | 17:45 | 0,15 | 0,14 | 0,74 |
| 20/02/2001 | 18:00 | 0,13 | 0,14 | 0,69 |
| 20/02/2001 | 18:15 | 0,12 | 0,15 | 0,63 |
| 20/02/2001 | 18:30 | 0,12 | 0,15 | 0,64 |
| 20/02/2001 | 18:45 | 0,13 | 0,15 | 0,66 |
| 20/02/2001 | 19:00 | 0,13 | 0,15 | 0,67 |
| 20/02/2001 | 19:15 | 0,14 | 0,16 | 0,67 |
| 20/02/2001 | 19:30 | 0,14 | 0,15 | 0,67 |
| 20/02/2001 | 19:45 | 0,13 | 0,15 | 0,64 |
| 20/02/2001 | 20:00 | 0,13 | 0,15 | 0,64 |
| 20/02/2001 | 20:15 | 0,13 | 0,16 | 0,63 |
| 20/02/2001 | 20:30 | 0,12 | 0,16 | 0,61 |
| 20/02/2001 | 20:45 | 0,12 | 0,16 | 0,62 |
| 20/02/2001 | 21:00 | 0,12 | 0,15 | 0,63 |
| 20/02/2001 | 21:15 | 0,11 | 0,15 | 0,58 |
| 20/02/2001 | 21:30 | 0,09 | 0,12 | 0,60 |
| 20/02/2001 | 21:45 | 0,09 | 0,12 | 0,59 |
| 20/02/2001 | 22:00 | 0,09 | 0,12 | 0,59 |
| 20/02/2001 | 22:15 | 0,09 | 0,12 | 0,59 |
| 20/02/2001 | 22:30 | 0,09 | 0,12 | 0,60 |
| 20/02/2001 | 22:45 | 0,09 | 0,12 | 0,60 |
| 20/02/2001 | 23:00 | 0,09 | 0,12 | 0,60 |
| 20/02/2001 | 23:15 | 0,09 | 0,12 | 0,60 |
| 20/02/2001 | 23:30 | 0,09 | 0,12 | 0,58 |
| 20/02/2001 | 23:45 | 0,09 | 0,13 | 0,57 |
| 20/02/2001 | 24:00:00 | 0,08 | 0,13 | 0,55 |
| 21/02/2001 | 0:15 | 0,09 | 0,13 | 0,55 |
| 21/02/2001 | 0:30 | 0,09 | 0,13 | 0,55 |
| 21/02/2001 | 0:45 | 0,09 | 0,14 | 0,53 |
| 21/02/2001 | 1:00 | 0,09 | 0,14 | 0,53 |
| 21/02/2001 | 1:15 | 0,09 | 0,14 | 0,52 |
| 21/02/2001 | 1:30 | 0,09 | 0,14 | 0,52 |
| 21/02/2001 | 1:45 | 0,09 | 0,14 | 0,53 |
| 21/02/2001 | 2:00 | 0,09 | 0,14 | 0,52 |
| 21/02/2001 | 2:15 | 0,08 | 0,14 | 0,51 |
| 21/02/2001 | 2:30 | 0,08 | 0,14 | 0,51 |
| 21/02/2001 | 2:45 | 0,09 | 0,14 | 0,52 |
| 21/02/2001 | 3:00 | 0,09 | 0,14 | 0,52 |
| 21/02/2001 | 3:15 | 0,09 | 0,14 | 0,52 |
| 21/02/2001 | 3:30 | 0,08 | 0,14 | 0,50 |
| 21/02/2001 | 3:45 | 0,09 | 0,14 | 0,51 |

| | | | | |
|------------|-------|------|------|------|
| 21/02/2001 | 4:00 | 0,09 | 0,15 | 0,52 |
| 21/02/2001 | 4:15 | 0,09 | 0,15 | 0,51 |
| 21/02/2001 | 4:30 | 0,08 | 0,15 | 0,50 |
| 21/02/2001 | 4:45 | 0,09 | 0,15 | 0,51 |
| 21/02/2001 | 5:00 | 0,09 | 0,15 | 0,52 |
| 21/02/2001 | 5:15 | 0,09 | 0,15 | 0,52 |
| 21/02/2001 | 5:30 | 0,09 | 0,15 | 0,51 |
| 21/02/2001 | 5:45 | 0,09 | 0,15 | 0,50 |
| 21/02/2001 | 6:00 | 0,09 | 0,15 | 0,50 |
| 21/02/2001 | 6:15 | 0,09 | 0,15 | 0,51 |
| 21/02/2001 | 6:30 | 0,09 | 0,15 | 0,51 |
| 21/02/2001 | 6:45 | 0,08 | 0,15 | 0,48 |
| 21/02/2001 | 7:00 | 0,07 | 0,15 | 0,44 |
| 21/02/2001 | 7:15 | 0,07 | 0,14 | 0,43 |
| 21/02/2001 | 7:30 | 0,08 | 0,14 | 0,51 |
| 21/02/2001 | 7:45 | 0,09 | 0,14 | 0,56 |
| 21/02/2001 | 8:00 | 0,10 | 0,14 | 0,58 |
| 21/02/2001 | 8:15 | 0,15 | 0,16 | 0,66 |
| 21/02/2001 | 8:30 | 0,20 | 0,16 | 0,77 |
| 21/02/2001 | 8:45 | 0,24 | 0,16 | 0,83 |
| 21/02/2001 | 9:00 | 0,26 | 0,16 | 0,86 |
| 21/02/2001 | 9:15 | 0,29 | 0,16 | 0,88 |
| 21/02/2001 | 9:30 | 0,32 | 0,16 | 0,89 |
| 21/02/2001 | 9:45 | 0,33 | 0,18 | 0,88 |
| 21/02/2001 | 10:00 | 0,34 | 0,17 | 0,89 |
| 21/02/2001 | 10:15 | 0,35 | 0,17 | 0,89 |
| 21/02/2001 | 10:30 | 0,36 | 0,18 | 0,90 |
| 21/02/2001 | 10:45 | 0,37 | 0,18 | 0,90 |
| 21/02/2001 | 11:00 | 0,38 | 0,18 | 0,91 |
| 21/02/2001 | 11:15 | 0,39 | 0,18 | 0,91 |
| 21/02/2001 | 11:30 | 0,38 | 0,18 | 0,91 |
| 21/02/2001 | 11:45 | 0,38 | 0,18 | 0,91 |
| 21/02/2001 | 12:00 | 0,37 | 0,17 | 0,90 |
| 21/02/2001 | 12:15 | 0,38 | 0,18 | 0,90 |
| 21/02/2001 | 12:30 | 0,38 | 0,18 | 0,90 |
| 21/02/2001 | 12:45 | 0,38 | 0,18 | 0,90 |
| 21/02/2001 | 13:00 | 0,37 | 0,18 | 0,90 |
| 21/02/2001 | 13:15 | 0,37 | 0,18 | 0,90 |
| 21/02/2001 | 13:30 | 0,37 | 0,18 | 0,90 |
| 21/02/2001 | 13:45 | 0,35 | 0,17 | 0,90 |
| 21/02/2001 | 14:00 | 0,35 | 0,17 | 0,90 |
| 21/02/2001 | 14:15 | 0,35 | 0,17 | 0,90 |
| 21/02/2001 | 14:30 | 0,35 | 0,17 | 0,90 |
| 21/02/2001 | 14:45 | 0,35 | 0,17 | 0,91 |
| 21/02/2001 | 15:00 | 0,35 | 0,17 | 0,91 |
| 21/02/2001 | 15:15 | 0,36 | 0,16 | 0,91 |
| 21/02/2001 | 15:30 | 0,35 | 0,16 | 0,91 |
| 21/02/2001 | 15:45 | 0,35 | 0,16 | 0,91 |
| 21/02/2001 | 16:00 | 0,33 | 0,15 | 0,91 |
| 21/02/2001 | 16:15 | 0,29 | 0,14 | 0,90 |
| 21/02/2001 | 16:30 | 0,28 | 0,14 | 0,89 |
| 21/02/2001 | 16:45 | 0,25 | 0,13 | 0,88 |

| | | | | |
|------------|----------|------|------|------|
| 21/02/2001 | 17:00 | 0,24 | 0,14 | 0,87 |
| 21/02/2001 | 17:15 | 0,22 | 0,13 | 0,85 |
| 21/02/2001 | 17:30 | 0,21 | 0,13 | 0,84 |
| 21/02/2001 | 17:45 | 0,19 | 0,13 | 0,82 |
| 21/02/2001 | 18:00 | 0,16 | 0,12 | 0,79 |
| 21/02/2001 | 18:15 | 0,15 | 0,13 | 0,75 |
| 21/02/2001 | 18:30 | 0,14 | 0,13 | 0,71 |
| 21/02/2001 | 18:45 | 0,14 | 0,13 | 0,73 |
| 21/02/2001 | 19:00 | 0,15 | 0,14 | 0,73 |
| 21/02/2001 | 19:15 | 0,14 | 0,13 | 0,73 |
| 21/02/2001 | 19:30 | 0,12 | 0,13 | 0,69 |
| 21/02/2001 | 19:45 | 0,13 | 0,13 | 0,71 |
| 21/02/2001 | 20:00 | 0,13 | 0,13 | 0,71 |
| 21/02/2001 | 20:15 | 0,13 | 0,13 | 0,69 |
| 21/02/2001 | 20:30 | 0,12 | 0,13 | 0,68 |
| 21/02/2001 | 20:45 | 0,12 | 0,13 | 0,66 |
| 21/02/2001 | 21:00 | 0,12 | 0,14 | 0,66 |
| 21/02/2001 | 21:15 | 0,12 | 0,13 | 0,67 |
| 21/02/2001 | 21:30 | 0,11 | 0,12 | 0,67 |
| 21/02/2001 | 21:45 | 0,11 | 0,12 | 0,66 |
| 21/02/2001 | 22:00 | 0,11 | 0,12 | 0,67 |
| 21/02/2001 | 22:15 | 0,10 | 0,11 | 0,66 |
| 21/02/2001 | 22:30 | 0,09 | 0,11 | 0,65 |
| 21/02/2001 | 22:45 | 0,09 | 0,11 | 0,64 |
| 21/02/2001 | 23:00 | 0,10 | 0,11 | 0,64 |
| 21/02/2001 | 23:15 | 0,09 | 0,12 | 0,63 |
| 21/02/2001 | 23:30 | 0,09 | 0,12 | 0,62 |
| 21/02/2001 | 23:45 | 0,09 | 0,12 | 0,62 |
| 21/02/2001 | 24:00:00 | 0,09 | 0,12 | 0,62 |
| 22/02/2001 | 0:15 | 0,09 | 0,12 | 0,60 |
| 22/02/2001 | 0:30 | 0,09 | 0,13 | 0,60 |
| 22/02/2001 | 0:45 | 0,09 | 0,13 | 0,59 |
| 22/02/2001 | 1:00 | 0,09 | 0,13 | 0,59 |
| 22/02/2001 | 1:15 | 0,09 | 0,13 | 0,57 |
| 22/02/2001 | 1:30 | 0,09 | 0,13 | 0,57 |
| 22/02/2001 | 1:45 | 0,09 | 0,13 | 0,57 |
| 22/02/2001 | 2:00 | 0,09 | 0,13 | 0,57 |
| 22/02/2001 | 2:15 | 0,09 | 0,13 | 0,56 |
| 22/02/2001 | 2:30 | 0,09 | 0,14 | 0,56 |
| 22/02/2001 | 2:45 | 0,09 | 0,13 | 0,56 |
| 22/02/2001 | 3:00 | 0,09 | 0,14 | 0,56 |
| 22/02/2001 | 3:15 | 0,09 | 0,14 | 0,55 |
| 22/02/2001 | 3:30 | 0,09 | 0,14 | 0,55 |
| 22/02/2001 | 3:45 | 0,09 | 0,14 | 0,55 |
| 22/02/2001 | 4:00 | 0,09 | 0,14 | 0,55 |
| 22/02/2001 | 4:15 | 0,09 | 0,14 | 0,55 |
| 22/02/2001 | 4:30 | 0,09 | 0,14 | 0,55 |
| 22/02/2001 | 4:45 | 0,09 | 0,14 | 0,54 |
| 22/02/2001 | 5:00 | 0,09 | 0,14 | 0,55 |
| 22/02/2001 | 5:15 | 0,09 | 0,14 | 0,54 |
| 22/02/2001 | 5:30 | 0,09 | 0,14 | 0,54 |
| 22/02/2001 | 5:45 | 0,09 | 0,14 | 0,55 |

| | | | | |
|------------|-------|------|------|------|
| 22/02/2001 | 6:00 | 0,09 | 0,14 | 0,54 |
| 22/02/2001 | 6:15 | 0,09 | 0,14 | 0,55 |
| 22/02/2001 | 6:30 | 0,09 | 0,14 | 0,55 |
| 22/02/2001 | 6:45 | 0,08 | 0,14 | 0,52 |
| 22/02/2001 | 7:00 | 0,07 | 0,13 | 0,47 |
| 22/02/2001 | 7:15 | 0,07 | 0,13 | 0,48 |
| 22/02/2001 | 7:30 | 0,08 | 0,12 | 0,56 |
| 22/02/2001 | 7:45 | 0,10 | 0,12 | 0,62 |
| 22/02/2001 | 8:00 | 0,11 | 0,13 | 0,67 |
| 22/02/2001 | 8:15 | 0,14 | 0,14 | 0,72 |
| 22/02/2001 | 8:30 | 0,16 | 0,13 | 0,78 |
| 22/02/2001 | 8:45 | 0,19 | 0,13 | 0,83 |
| 22/02/2001 | 9:00 | 0,24 | 0,14 | 0,86 |
| 22/02/2001 | 9:15 | 0,27 | 0,15 | 0,87 |
| 22/02/2001 | 9:30 | 0,27 | 0,15 | 0,88 |
| 22/02/2001 | 9:45 | 0,28 | 0,15 | 0,89 |
| 22/02/2001 | 10:00 | 0,28 | 0,14 | 0,89 |
| 22/02/2001 | 10:15 | 0,30 | 0,15 | 0,89 |
| 22/02/2001 | 10:30 | 0,31 | 0,15 | 0,90 |
| 22/02/2001 | 10:45 | 0,32 | 0,15 | 0,90 |
| 22/02/2001 | 11:00 | 0,31 | 0,15 | 0,90 |
| 22/02/2001 | 11:15 | 0,32 | 0,16 | 0,90 |
| 22/02/2001 | 11:30 | 0,32 | 0,16 | 0,90 |
| 22/02/2001 | 11:45 | 0,33 | 0,16 | 0,90 |
| 22/02/2001 | 12:00 | 0,33 | 0,16 | 0,90 |
| 22/02/2001 | 12:15 | 0,35 | 0,17 | 0,90 |
| 22/02/2001 | 12:30 | 0,36 | 0,18 | 0,90 |
| 22/02/2001 | 12:45 | 0,36 | 0,18 | 0,90 |
| 22/02/2001 | 13:00 | 0,34 | 0,17 | 0,90 |
| 22/02/2001 | 13:15 | 0,32 | 0,16 | 0,89 |
| 22/02/2001 | 13:30 | 0,31 | 0,16 | 0,89 |
| 22/02/2001 | 13:45 | 0,33 | 0,16 | 0,90 |
| 22/02/2001 | 14:00 | 0,34 | 0,16 | 0,90 |
| 22/02/2001 | 14:15 | 0,35 | 0,17 | 0,90 |
| 22/02/2001 | 14:30 | 0,36 | 0,17 | 0,91 |
| 22/02/2001 | 14:45 | 0,37 | 0,17 | 0,91 |
| 22/02/2001 | 15:00 | 0,36 | 0,17 | 0,91 |
| 22/02/2001 | 15:15 | 0,36 | 0,17 | 0,90 |
| 22/02/2001 | 15:30 | 0,36 | 0,17 | 0,91 |
| 22/02/2001 | 15:45 | 0,36 | 0,17 | 0,91 |
| 22/02/2001 | 16:00 | 0,34 | 0,16 | 0,90 |
| 22/02/2001 | 16:15 | 0,30 | 0,15 | 0,89 |
| 22/02/2001 | 16:30 | 0,27 | 0,14 | 0,89 |
| 22/02/2001 | 16:45 | 0,25 | 0,14 | 0,88 |
| 22/02/2001 | 17:00 | 0,24 | 0,14 | 0,87 |
| 22/02/2001 | 17:15 | 0,23 | 0,14 | 0,86 |
| 22/02/2001 | 17:30 | 0,22 | 0,14 | 0,85 |
| 22/02/2001 | 17:45 | 0,21 | 0,14 | 0,83 |
| 22/02/2001 | 18:00 | 0,20 | 0,14 | 0,81 |
| 22/02/2001 | 18:15 | 0,18 | 0,14 | 0,78 |
| 22/02/2001 | 18:30 | 0,16 | 0,14 | 0,74 |
| 22/02/2001 | 18:45 | 0,15 | 0,14 | 0,72 |

| | | | | |
|------------|----------|------|------|------|
| 22/02/2001 | 19:00 | 0,15 | 0,14 | 0,73 |
| 22/02/2001 | 19:15 | 0,15 | 0,13 | 0,76 |
| 22/02/2001 | 19:30 | 0,15 | 0,13 | 0,74 |
| 22/02/2001 | 19:45 | 0,14 | 0,14 | 0,72 |
| 22/02/2001 | 20:00 | 0,14 | 0,14 | 0,72 |
| 22/02/2001 | 20:15 | 0,14 | 0,14 | 0,71 |
| 22/02/2001 | 20:30 | 0,13 | 0,13 | 0,71 |
| 22/02/2001 | 20:45 | 0,12 | 0,13 | 0,70 |
| 22/02/2001 | 21:00 | 0,13 | 0,13 | 0,70 |
| 22/02/2001 | 21:15 | 0,12 | 0,13 | 0,68 |
| 22/02/2001 | 21:30 | 0,11 | 0,13 | 0,66 |
| 22/02/2001 | 21:45 | 0,10 | 0,12 | 0,64 |
| 22/02/2001 | 22:00 | 0,10 | 0,12 | 0,65 |
| 22/02/2001 | 22:15 | 0,09 | 0,12 | 0,63 |
| 22/02/2001 | 22:30 | 0,09 | 0,12 | 0,62 |
| 22/02/2001 | 22:45 | 0,09 | 0,12 | 0,61 |
| 22/02/2001 | 23:00 | 0,09 | 0,12 | 0,60 |
| 22/02/2001 | 23:15 | 0,09 | 0,12 | 0,60 |
| 22/02/2001 | 23:30 | 0,09 | 0,13 | 0,59 |
| 22/02/2001 | 23:45 | 0,09 | 0,13 | 0,57 |
| 22/02/2001 | 24:00:00 | 0,09 | 0,13 | 0,57 |
| 23/02/2001 | 0:15 | 0,09 | 0,13 | 0,57 |
| 23/02/2001 | 0:30 | 0,09 | 0,13 | 0,57 |
| 23/02/2001 | 0:45 | 0,09 | 0,13 | 0,56 |
| 23/02/2001 | 1:00 | 0,09 | 0,14 | 0,56 |
| 23/02/2001 | 1:15 | 0,09 | 0,14 | 0,55 |
| 23/02/2001 | 1:30 | 0,09 | 0,14 | 0,55 |
| 23/02/2001 | 1:45 | 0,09 | 0,14 | 0,55 |
| 23/02/2001 | 2:00 | 0,09 | 0,13 | 0,58 |
| 23/02/2001 | 2:15 | 0,09 | 0,12 | 0,60 |
| 23/02/2001 | 2:30 | 0,09 | 0,12 | 0,59 |
| 23/02/2001 | 2:45 | 0,09 | 0,13 | 0,59 |
| 23/02/2001 | 3:00 | 0,09 | 0,13 | 0,58 |
| 23/02/2001 | 3:15 | 0,09 | 0,13 | 0,58 |
| 23/02/2001 | 3:30 | 0,09 | 0,13 | 0,58 |
| 23/02/2001 | 3:45 | 0,09 | 0,13 | 0,58 |
| 23/02/2001 | 4:00 | 0,09 | 0,13 | 0,58 |
| 23/02/2001 | 4:15 | 0,09 | 0,13 | 0,58 |
| 23/02/2001 | 4:30 | 0,09 | 0,13 | 0,58 |
| 23/02/2001 | 4:45 | 0,09 | 0,13 | 0,58 |
| 23/02/2001 | 5:00 | 0,09 | 0,13 | 0,58 |
| 23/02/2001 | 5:15 | 0,09 | 0,13 | 0,57 |
| 23/02/2001 | 5:30 | 0,09 | 0,13 | 0,57 |
| 23/02/2001 | 5:45 | 0,09 | 0,13 | 0,57 |
| 23/02/2001 | 6:00 | 0,09 | 0,13 | 0,57 |
| 23/02/2001 | 6:15 | 0,09 | 0,13 | 0,57 |
| 23/02/2001 | 6:30 | 0,09 | 0,13 | 0,56 |
| 23/02/2001 | 6:45 | 0,07 | 0,13 | 0,50 |
| 23/02/2001 | 7:00 | 0,06 | 0,13 | 0,43 |
| 23/02/2001 | 7:15 | 0,07 | 0,12 | 0,47 |
| 23/02/2001 | 7:30 | 0,08 | 0,11 | 0,56 |
| 23/02/2001 | 7:45 | 0,09 | 0,12 | 0,60 |

| | | | | |
|------------|-------|------|------|------|
| 23/02/2001 | 8:00 | 0,10 | 0,12 | 0,65 |
| 23/02/2001 | 8:15 | 0,16 | 0,13 | 0,77 |
| 23/02/2001 | 8:30 | 0,23 | 0,14 | 0,85 |
| 23/02/2001 | 8:45 | 0,27 | 0,14 | 0,88 |
| 23/02/2001 | 9:00 | 0,29 | 0,14 | 0,89 |
| 23/02/2001 | 9:15 | 0,30 | 0,15 | 0,90 |
| 23/02/2001 | 9:30 | 0,31 | 0,15 | 0,90 |
| 23/02/2001 | 9:45 | 0,33 | 0,16 | 0,90 |
| 23/02/2001 | 10:00 | 0,34 | 0,17 | 0,90 |
| 23/02/2001 | 10:15 | 0,34 | 0,17 | 0,90 |
| 23/02/2001 | 10:30 | 0,34 | 0,16 | 0,90 |
| 23/02/2001 | 10:45 | 0,34 | 0,17 | 0,90 |
| 23/02/2001 | 11:00 | 0,35 | 0,16 | 0,90 |
| 23/02/2001 | 11:15 | 0,35 | 0,16 | 0,91 |
| 23/02/2001 | 11:30 | 0,35 | 0,16 | 0,91 |
| 23/02/2001 | 11:45 | 0,36 | 0,17 | 0,91 |
| 23/02/2001 | 12:00 | 0,36 | 0,19 | 0,89 |
| 23/02/2001 | 12:15 | 0,37 | 0,20 | 0,88 |
| 23/02/2001 | 12:30 | 0,36 | 0,20 | 0,87 |
| 23/02/2001 | 12:45 | 0,35 | 0,20 | 0,87 |
| 23/02/2001 | 13:00 | 0,35 | 0,20 | 0,87 |
| 23/02/2001 | 13:15 | 0,35 | 0,19 | 0,88 |
| 23/02/2001 | 13:30 | 0,35 | 0,19 | 0,88 |
| 23/02/2001 | 13:45 | 0,35 | 0,19 | 0,88 |
| 23/02/2001 | 14:00 | 0,35 | 0,19 | 0,88 |
| 23/02/2001 | 14:15 | 0,35 | 0,19 | 0,88 |
| 23/02/2001 | 14:30 | 0,34 | 0,18 | 0,88 |
| 23/02/2001 | 14:45 | 0,34 | 0,18 | 0,89 |
| 23/02/2001 | 15:00 | 0,33 | 0,18 | 0,88 |
| 23/02/2001 | 15:15 | 0,34 | 0,18 | 0,88 |
| 23/02/2001 | 15:30 | 0,33 | 0,18 | 0,88 |
| 23/02/2001 | 15:45 | 0,31 | 0,17 | 0,87 |
| 23/02/2001 | 16:00 | 0,29 | 0,17 | 0,86 |
| 23/02/2001 | 16:15 | 0,25 | 0,16 | 0,83 |
| 23/02/2001 | 16:30 | 0,23 | 0,16 | 0,82 |
| 23/02/2001 | 16:45 | 0,21 | 0,16 | 0,80 |
| 23/02/2001 | 17:00 | 0,19 | 0,16 | 0,78 |
| 23/02/2001 | 17:15 | 0,17 | 0,15 | 0,74 |
| 23/02/2001 | 17:30 | 0,16 | 0,15 | 0,72 |
| 23/02/2001 | 17:45 | 0,14 | 0,18 | 0,62 |
| 23/02/2001 | 18:00 | 0,13 | 0,17 | 0,59 |
| 23/02/2001 | 18:15 | 0,12 | 0,17 | 0,58 |
| 23/02/2001 | 18:30 | 0,11 | 0,17 | 0,55 |
| 23/02/2001 | 18:45 | 0,11 | 0,16 | 0,57 |
| 23/02/2001 | 19:00 | 0,13 | 0,17 | 0,60 |
| 23/02/2001 | 19:15 | 0,13 | 0,17 | 0,61 |
| 23/02/2001 | 19:30 | 0,13 | 0,18 | 0,59 |
| 23/02/2001 | 19:45 | 0,12 | 0,18 | 0,57 |
| 23/02/2001 | 20:00 | 0,12 | 0,18 | 0,56 |
| 23/02/2001 | 20:15 | 0,11 | 0,17 | 0,55 |
| 23/02/2001 | 20:30 | 0,11 | 0,16 | 0,57 |
| 23/02/2001 | 20:45 | 0,11 | 0,16 | 0,55 |

| | | | | |
|------------|----------|------|------|------|
| 23/02/2001 | 21:00 | 0,10 | 0,16 | 0,54 |
| 23/02/2001 | 21:15 | 0,10 | 0,16 | 0,52 |
| 23/02/2001 | 21:30 | 0,09 | 0,16 | 0,51 |
| 23/02/2001 | 21:45 | 0,09 | 0,16 | 0,50 |
| 23/02/2001 | 22:00 | 0,09 | 0,16 | 0,49 |
| 23/02/2001 | 22:15 | 0,09 | 0,15 | 0,50 |
| 23/02/2001 | 22:30 | 0,09 | 0,15 | 0,49 |
| 23/02/2001 | 22:45 | 0,09 | 0,15 | 0,50 |
| 23/02/2001 | 23:00 | 0,09 | 0,15 | 0,48 |
| 23/02/2001 | 23:15 | 0,09 | 0,16 | 0,49 |
| 23/02/2001 | 23:30 | 0,08 | 0,16 | 0,47 |
| 23/02/2001 | 23:45 | 0,09 | 0,16 | 0,46 |
| 23/02/2001 | 24:00:00 | 0,09 | 0,16 | 0,47 |
| 24/02/2001 | 0:15 | 0,08 | 0,17 | 0,45 |
| 24/02/2001 | 0:30 | 0,09 | 0,17 | 0,45 |
| 24/02/2001 | 0:45 | 0,09 | 0,18 | 0,44 |
| 24/02/2001 | 1:00 | 0,09 | 0,18 | 0,43 |
| 24/02/2001 | 1:15 | 0,09 | 0,19 | 0,42 |
| 24/02/2001 | 1:30 | 0,09 | 0,19 | 0,42 |
| 24/02/2001 | 1:45 | 0,09 | 0,19 | 0,40 |
| 24/02/2001 | 2:00 | 0,09 | 0,18 | 0,42 |
| 24/02/2001 | 2:15 | 0,08 | 0,17 | 0,44 |
| 24/02/2001 | 2:30 | 0,09 | 0,18 | 0,44 |
| 24/02/2001 | 2:45 | 0,09 | 0,17 | 0,44 |
| 24/02/2001 | 3:00 | 0,08 | 0,14 | 0,51 |
| 24/02/2001 | 3:15 | 0,08 | 0,14 | 0,51 |
| 24/02/2001 | 3:30 | 0,08 | 0,13 | 0,52 |
| 24/02/2001 | 3:45 | 0,08 | 0,13 | 0,54 |
| 24/02/2001 | 4:00 | 0,08 | 0,13 | 0,53 |
| 24/02/2001 | 4:15 | 0,08 | 0,13 | 0,53 |
| 24/02/2001 | 4:30 | 0,08 | 0,13 | 0,53 |
| 24/02/2001 | 4:45 | 0,08 | 0,13 | 0,53 |
| 24/02/2001 | 5:00 | 0,08 | 0,13 | 0,53 |
| 24/02/2001 | 5:15 | 0,08 | 0,13 | 0,53 |
| 24/02/2001 | 5:30 | 0,08 | 0,13 | 0,53 |
| 24/02/2001 | 5:45 | 0,08 | 0,13 | 0,53 |
| 24/02/2001 | 6:00 | 0,08 | 0,13 | 0,54 |
| 24/02/2001 | 6:15 | 0,08 | 0,13 | 0,53 |
| 24/02/2001 | 6:30 | 0,08 | 0,13 | 0,52 |
| 24/02/2001 | 6:45 | 0,07 | 0,13 | 0,44 |
| 24/02/2001 | 7:00 | 0,06 | 0,12 | 0,42 |
| 24/02/2001 | 7:15 | 0,05 | 0,12 | 0,40 |
| 24/02/2001 | 7:30 | 0,05 | 0,12 | 0,39 |
| 24/02/2001 | 7:45 | 0,05 | 0,12 | 0,40 |
| 24/02/2001 | 8:00 | 0,05 | 0,11 | 0,45 |
| 24/02/2001 | 8:15 | 0,05 | 0,11 | 0,43 |
| 24/02/2001 | 8:30 | 0,06 | 0,12 | 0,44 |
| 24/02/2001 | 8:45 | 0,06 | 0,12 | 0,49 |
| 24/02/2001 | 9:00 | 0,07 | 0,12 | 0,49 |
| 24/02/2001 | 9:15 | 0,05 | 0,04 | 0,72 |
| 24/02/2001 | 9:30 | 0,04 | 0,05 | 0,68 |
| 24/02/2001 | 9:45 | 0,05 | 0,05 | 0,71 |

| | | | | |
|------------|-------|------|------|------|
| 24/02/2001 | 10:00 | 0,05 | 0,05 | 0,72 |
| 24/02/2001 | 10:15 | 0,05 | 0,05 | 0,72 |
| 24/02/2001 | 10:30 | 0,05 | 0,05 | 0,73 |
| 24/02/2001 | 10:45 | 0,05 | 0,05 | 0,74 |
| 24/02/2001 | 11:00 | 0,05 | 0,05 | 0,75 |
| 24/02/2001 | 11:15 | 0,05 | 0,05 | 0,70 |
| 24/02/2001 | 11:30 | 0,05 | 0,06 | 0,67 |
| 24/02/2001 | 11:45 | 0,05 | 0,06 | 0,68 |
| 24/02/2001 | 12:00 | 0,05 | 0,06 | 0,67 |
| 24/02/2001 | 12:15 | 0,09 | 0,15 | 0,53 |
| 24/02/2001 | 12:30 | 0,09 | 0,15 | 0,53 |
| 24/02/2001 | 12:45 | 0,09 | 0,15 | 0,51 |
| 24/02/2001 | 13:00 | 0,09 | 0,15 | 0,51 |
| 24/02/2001 | 13:15 | 0,08 | 0,15 | 0,50 |
| 24/02/2001 | 13:30 | 0,08 | 0,14 | 0,49 |
| 24/02/2001 | 13:45 | 0,09 | 0,14 | 0,51 |
| 24/02/2001 | 14:00 | 0,09 | 0,14 | 0,51 |
| 24/02/2001 | 14:15 | 0,09 | 0,14 | 0,52 |
| 24/02/2001 | 14:30 | 0,09 | 0,14 | 0,51 |
| 24/02/2001 | 14:45 | 0,09 | 0,15 | 0,53 |
| 24/02/2001 | 15:00 | 0,08 | 0,14 | 0,49 |
| 24/02/2001 | 15:15 | 0,08 | 0,15 | 0,47 |
| 24/02/2001 | 15:30 | 0,08 | 0,15 | 0,46 |
| 24/02/2001 | 15:45 | 0,08 | 0,15 | 0,46 |
| 24/02/2001 | 16:00 | 0,07 | 0,15 | 0,44 |
| 24/02/2001 | 16:15 | 0,08 | 0,15 | 0,45 |
| 24/02/2001 | 16:30 | 0,08 | 0,15 | 0,44 |
| 24/02/2001 | 16:45 | 0,08 | 0,16 | 0,45 |
| 24/02/2001 | 17:00 | 0,08 | 0,16 | 0,44 |
| 24/02/2001 | 17:15 | 0,08 | 0,17 | 0,40 |
| 24/02/2001 | 17:30 | 0,07 | 0,17 | 0,38 |
| 24/02/2001 | 17:45 | 0,07 | 0,17 | 0,38 |
| 24/02/2001 | 18:00 | 0,07 | 0,19 | 0,35 |
| 24/02/2001 | 18:15 | 0,07 | 0,19 | 0,34 |
| 24/02/2001 | 18:30 | 0,07 | 0,19 | 0,33 |
| 24/02/2001 | 18:45 | 0,07 | 0,19 | 0,35 |
| 24/02/2001 | 19:00 | 0,09 | 0,18 | 0,43 |
| 24/02/2001 | 19:15 | 0,10 | 0,19 | 0,45 |
| 24/02/2001 | 19:30 | 0,09 | 0,19 | 0,46 |
| 24/02/2001 | 19:45 | 0,09 | 0,18 | 0,45 |
| 24/02/2001 | 20:00 | 0,09 | 0,17 | 0,45 |
| 24/02/2001 | 20:15 | 0,09 | 0,18 | 0,46 |
| 24/02/2001 | 20:30 | 0,09 | 0,18 | 0,45 |
| 24/02/2001 | 20:45 | 0,09 | 0,18 | 0,46 |
| 24/02/2001 | 21:00 | 0,09 | 0,18 | 0,45 |
| 24/02/2001 | 21:15 | 0,09 | 0,16 | 0,48 |
| 24/02/2001 | 21:30 | 0,09 | 0,16 | 0,49 |
| 24/02/2001 | 21:45 | 0,09 | 0,15 | 0,50 |
| 24/02/2001 | 22:00 | 0,09 | 0,15 | 0,50 |
| 24/02/2001 | 22:15 | 0,09 | 0,15 | 0,50 |
| 24/02/2001 | 22:30 | 0,09 | 0,14 | 0,52 |
| 24/02/2001 | 22:45 | 0,09 | 0,15 | 0,51 |

| | | | | |
|------------|----------|------|------|------|
| 24/02/2001 | 23:00 | 0,09 | 0,16 | 0,48 |
| 24/02/2001 | 23:15 | 0,09 | 0,16 | 0,48 |
| 24/02/2001 | 23:30 | 0,09 | 0,17 | 0,47 |
| 24/02/2001 | 23:45 | 0,09 | 0,17 | 0,46 |
| 24/02/2001 | 24:00:00 | 0,09 | 0,18 | 0,45 |
| 25/02/2001 | 0:15 | 0,09 | 0,18 | 0,44 |
| 25/02/2001 | 0:30 | 0,09 | 0,19 | 0,43 |
| 25/02/2001 | 0:45 | 0,09 | 0,18 | 0,44 |
| 25/02/2001 | 1:00 | 0,09 | 0,18 | 0,45 |
| 25/02/2001 | 1:15 | 0,09 | 0,17 | 0,46 |
| 25/02/2001 | 1:30 | 0,09 | 0,16 | 0,48 |
| 25/02/2001 | 1:45 | 0,09 | 0,16 | 0,46 |
| 25/02/2001 | 2:00 | 0,09 | 0,17 | 0,47 |
| 25/02/2001 | 2:15 | 0,08 | 0,16 | 0,46 |
| 25/02/2001 | 2:30 | 0,08 | 0,17 | 0,44 |
| 25/02/2001 | 2:45 | 0,09 | 0,17 | 0,45 |
| 25/02/2001 | 3:00 | 0,09 | 0,17 | 0,45 |
| 25/02/2001 | 3:15 | 0,09 | 0,18 | 0,45 |
| 25/02/2001 | 3:30 | 0,09 | 0,18 | 0,44 |
| 25/02/2001 | 3:45 | 0,09 | 0,18 | 0,44 |
| 25/02/2001 | 4:00 | 0,09 | 0,18 | 0,43 |
| 25/02/2001 | 4:15 | 0,09 | 0,18 | 0,43 |
| 25/02/2001 | 4:30 | 0,09 | 0,18 | 0,44 |
| 25/02/2001 | 4:45 | 0,09 | 0,19 | 0,42 |
| 25/02/2001 | 5:00 | 0,09 | 0,19 | 0,42 |
| 25/02/2001 | 5:15 | 0,09 | 0,20 | 0,41 |
| 25/02/2001 | 5:30 | 0,09 | 0,20 | 0,41 |
| 25/02/2001 | 5:45 | 0,09 | 0,20 | 0,41 |
| 25/02/2001 | 6:00 | 0,09 | 0,20 | 0,41 |
| 25/02/2001 | 6:15 | 0,09 | 0,20 | 0,40 |
| 25/02/2001 | 6:30 | 0,09 | 0,21 | 0,40 |
| 25/02/2001 | 6:45 | 0,08 | 0,21 | 0,37 |
| 25/02/2001 | 7:00 | 0,07 | 0,20 | 0,33 |
| 25/02/2001 | 7:15 | 0,06 | 0,19 | 0,31 |
| 25/02/2001 | 7:30 | 0,06 | 0,20 | 0,30 |
| 25/02/2001 | 7:45 | 0,05 | 0,20 | 0,27 |
| 25/02/2001 | 8:00 | 0,06 | 0,20 | 0,27 |
| 25/02/2001 | 8:15 | 0,06 | 0,19 | 0,28 |
| 25/02/2001 | 8:30 | 0,06 | 0,19 | 0,28 |
| 25/02/2001 | 8:45 | 0,06 | 0,19 | 0,28 |
| 25/02/2001 | 9:00 | 0,06 | 0,18 | 0,30 |
| 25/02/2001 | 9:15 | 0,06 | 0,18 | 0,31 |
| 25/02/2001 | 9:30 | 0,07 | 0,18 | 0,37 |
| 25/02/2001 | 9:45 | 0,05 | 0,09 | 0,43 |
| 25/02/2001 | 10:00 | 0,04 | 0,07 | 0,51 |
| 25/02/2001 | 10:15 | 0,04 | 0,07 | 0,48 |
| 25/02/2001 | 10:30 | 0,04 | 0,08 | 0,46 |
| 25/02/2001 | 10:45 | 0,04 | 0,07 | 0,46 |
| 25/02/2001 | 11:00 | 0,04 | 0,07 | 0,48 |
| 25/02/2001 | 11:15 | 0,04 | 0,06 | 0,53 |
| 25/02/2001 | 11:30 | 0,04 | 0,05 | 0,57 |
| 25/02/2001 | 11:45 | 0,04 | 0,05 | 0,60 |

| | | | | |
|------------|----------|------|------|------|
| 25/02/2001 | 12:00 | 0,04 | 0,05 | 0,58 |
| 25/02/2001 | 12:15 | 0,07 | 0,14 | 0,47 |
| 25/02/2001 | 12:30 | 0,07 | 0,14 | 0,46 |
| 25/02/2001 | 12:45 | 0,07 | 0,14 | 0,45 |
| 25/02/2001 | 13:00 | 0,07 | 0,14 | 0,46 |
| 25/02/2001 | 13:15 | 0,07 | 0,14 | 0,45 |
| 25/02/2001 | 13:30 | 0,07 | 0,14 | 0,47 |
| 25/02/2001 | 13:45 | 0,07 | 0,14 | 0,46 |
| 25/02/2001 | 14:00 | 0,07 | 0,14 | 0,46 |
| 25/02/2001 | 14:15 | 0,07 | 0,14 | 0,46 |
| 25/02/2001 | 14:30 | 0,07 | 0,14 | 0,47 |
| 25/02/2001 | 14:45 | 0,07 | 0,13 | 0,47 |
| 25/02/2001 | 15:00 | 0,07 | 0,14 | 0,47 |
| 25/02/2001 | 15:15 | 0,07 | 0,13 | 0,47 |
| 25/02/2001 | 15:30 | 0,07 | 0,13 | 0,47 |
| 25/02/2001 | 15:45 | 0,07 | 0,13 | 0,47 |
| 25/02/2001 | 16:00 | 0,07 | 0,13 | 0,47 |
| 25/02/2001 | 16:15 | 0,08 | 0,13 | 0,49 |
| 25/02/2001 | 16:30 | 0,08 | 0,14 | 0,48 |
| 25/02/2001 | 16:45 | 0,08 | 0,14 | 0,49 |
| 25/02/2001 | 17:00 | 0,08 | 0,14 | 0,48 |
| 25/02/2001 | 17:15 | 0,08 | 0,14 | 0,49 |
| 25/02/2001 | 17:30 | 0,07 | 0,14 | 0,48 |
| 25/02/2001 | 17:45 | 0,07 | 0,14 | 0,48 |
| 25/02/2001 | 18:00 | 0,07 | 0,13 | 0,48 |
| 25/02/2001 | 18:15 | 0,07 | 0,14 | 0,47 |
| 25/02/2001 | 18:30 | 0,08 | 0,14 | 0,48 |
| 25/02/2001 | 18:45 | 0,08 | 0,14 | 0,50 |
| 25/02/2001 | 19:00 | 0,10 | 0,15 | 0,55 |
| 25/02/2001 | 19:15 | 0,09 | 0,15 | 0,51 |
| 25/02/2001 | 19:30 | 0,09 | 0,15 | 0,51 |
| 25/02/2001 | 19:45 | 0,09 | 0,14 | 0,54 |
| 25/02/2001 | 20:00 | 0,09 | 0,14 | 0,54 |
| 25/02/2001 | 20:15 | 0,09 | 0,14 | 0,52 |
| 25/02/2001 | 20:30 | 0,09 | 0,14 | 0,54 |
| 25/02/2001 | 20:45 | 0,09 | 0,13 | 0,54 |
| 25/02/2001 | 21:00 | 0,09 | 0,13 | 0,55 |
| 25/02/2001 | 21:15 | 0,09 | 0,13 | 0,56 |
| 25/02/2001 | 21:30 | 0,09 | 0,12 | 0,58 |
| 25/02/2001 | 21:45 | 0,08 | 0,12 | 0,59 |
| 25/02/2001 | 22:00 | 0,09 | 0,12 | 0,58 |
| 25/02/2001 | 22:15 | 0,08 | 0,12 | 0,57 |
| 25/02/2001 | 22:30 | 0,08 | 0,12 | 0,56 |
| 25/02/2001 | 22:45 | 0,08 | 0,12 | 0,58 |
| 25/02/2001 | 23:00 | 0,08 | 0,12 | 0,57 |
| 25/02/2001 | 23:15 | 0,08 | 0,13 | 0,55 |
| 25/02/2001 | 23:30 | 0,08 | 0,13 | 0,55 |
| 25/02/2001 | 23:45 | 0,08 | 0,12 | 0,57 |
| 25/02/2001 | 24:00:00 | 0,08 | 0,12 | 0,56 |
| 26/02/2001 | 0:15 | 0,08 | 0,13 | 0,55 |
| 26/02/2001 | 0:30 | 0,08 | 0,12 | 0,56 |
| 26/02/2001 | 0:45 | 0,08 | 0,12 | 0,57 |

| | | | | |
|------------|-------|------|------|------|
| 26/02/2001 | 1:00 | 0,08 | 0,12 | 0,56 |
| 26/02/2001 | 1:15 | 0,08 | 0,12 | 0,56 |
| 26/02/2001 | 1:30 | 0,08 | 0,12 | 0,55 |
| 26/02/2001 | 1:45 | 0,08 | 0,12 | 0,56 |
| 26/02/2001 | 2:00 | 0,08 | 0,12 | 0,55 |
| 26/02/2001 | 2:15 | 0,08 | 0,12 | 0,55 |
| 26/02/2001 | 2:30 | 0,08 | 0,12 | 0,52 |
| 26/02/2001 | 2:45 | 0,08 | 0,12 | 0,53 |
| 26/02/2001 | 3:00 | 0,07 | 0,12 | 0,52 |
| 26/02/2001 | 3:15 | 0,08 | 0,12 | 0,52 |
| 26/02/2001 | 3:30 | 0,07 | 0,12 | 0,51 |
| 26/02/2001 | 3:45 | 0,07 | 0,12 | 0,51 |
| 26/02/2001 | 4:00 | 0,08 | 0,12 | 0,52 |
| 26/02/2001 | 4:15 | 0,07 | 0,13 | 0,51 |
| 26/02/2001 | 4:30 | 0,07 | 0,13 | 0,51 |
| 26/02/2001 | 4:45 | 0,08 | 0,13 | 0,51 |
| 26/02/2001 | 5:00 | 0,07 | 0,13 | 0,51 |
| 26/02/2001 | 5:15 | 0,08 | 0,13 | 0,53 |
| 26/02/2001 | 5:30 | 0,08 | 0,13 | 0,52 |
| 26/02/2001 | 5:45 | 0,08 | 0,13 | 0,54 |
| 26/02/2001 | 6:00 | 0,08 | 0,13 | 0,53 |
| 26/02/2001 | 6:15 | 0,08 | 0,13 | 0,53 |
| 26/02/2001 | 6:30 | 0,08 | 0,13 | 0,52 |
| 26/02/2001 | 6:45 | 0,06 | 0,13 | 0,42 |
| 26/02/2001 | 7:00 | 0,05 | 0,13 | 0,39 |
| 26/02/2001 | 7:15 | 0,05 | 0,13 | 0,39 |
| 26/02/2001 | 7:30 | 0,05 | 0,12 | 0,39 |
| 26/02/2001 | 7:45 | 0,05 | 0,11 | 0,40 |
| 26/02/2001 | 8:00 | 0,05 | 0,11 | 0,40 |
| 26/02/2001 | 8:15 | 0,05 | 0,12 | 0,38 |
| 26/02/2001 | 8:30 | 0,05 | 0,12 | 0,38 |
| 26/02/2001 | 8:45 | 0,05 | 0,12 | 0,39 |
| 26/02/2001 | 9:00 | 0,05 | 0,11 | 0,40 |
| 26/02/2001 | 9:15 | 0,05 | 0,11 | 0,41 |
| 26/02/2001 | 9:30 | 0,05 | 0,11 | 0,41 |
| 26/02/2001 | 9:45 | 0,05 | 0,11 | 0,43 |
| 26/02/2001 | 10:00 | 0,05 | 0,12 | 0,41 |
| 26/02/2001 | 10:15 | 0,05 | 0,12 | 0,42 |
| 26/02/2001 | 10:30 | 0,05 | 0,12 | 0,41 |
| 26/02/2001 | 10:45 | 0,05 | 0,12 | 0,41 |
| 26/02/2001 | 11:00 | 0,06 | 0,12 | 0,42 |
| 26/02/2001 | 11:15 | 0,06 | 0,12 | 0,43 |
| 26/02/2001 | 11:30 | 0,06 | 0,12 | 0,43 |
| 26/02/2001 | 11:45 | 0,06 | 0,12 | 0,44 |
| 26/02/2001 | 12:00 | 0,06 | 0,12 | 0,46 |
| 26/02/2001 | 12:15 | 0,06 | 0,12 | 0,44 |
| 26/02/2001 | 12:30 | 0,06 | 0,12 | 0,44 |
| 26/02/2001 | 12:45 | 0,05 | 0,12 | 0,43 |
| 26/02/2001 | 13:00 | 0,06 | 0,11 | 0,46 |
| 26/02/2001 | 13:15 | 0,06 | 0,11 | 0,47 |
| 26/02/2001 | 13:30 | 0,06 | 0,11 | 0,47 |
| 26/02/2001 | 13:45 | 0,06 | 0,11 | 0,47 |

| | | | | |
|------------|----------|------|------|------|
| 26/02/2001 | 14:00 | 0,06 | 0,11 | 0,48 |
| 26/02/2001 | 14:15 | 0,06 | 0,11 | 0,49 |
| 26/02/2001 | 14:30 | 0,06 | 0,11 | 0,48 |
| 26/02/2001 | 14:45 | 0,06 | 0,11 | 0,49 |
| 26/02/2001 | 15:00 | 0,06 | 0,11 | 0,50 |
| 26/02/2001 | 15:15 | 0,06 | 0,11 | 0,48 |
| 26/02/2001 | 15:30 | 0,06 | 0,11 | 0,47 |
| 26/02/2001 | 15:45 | 0,06 | 0,12 | 0,48 |
| 26/02/2001 | 16:00 | 0,06 | 0,12 | 0,43 |
| 26/02/2001 | 16:15 | 0,06 | 0,12 | 0,44 |
| 26/02/2001 | 16:30 | 0,06 | 0,12 | 0,44 |
| 26/02/2001 | 16:45 | 0,06 | 0,12 | 0,44 |
| 26/02/2001 | 17:00 | 0,06 | 0,12 | 0,44 |
| 26/02/2001 | 17:15 | 0,06 | 0,12 | 0,45 |
| 26/02/2001 | 17:30 | 0,06 | 0,11 | 0,45 |
| 26/02/2001 | 17:45 | 0,06 | 0,12 | 0,47 |
| 26/02/2001 | 18:00 | 0,05 | 0,11 | 0,43 |
| 26/02/2001 | 18:15 | 0,05 | 0,11 | 0,43 |
| 26/02/2001 | 18:30 | 0,06 | 0,11 | 0,44 |
| 26/02/2001 | 18:45 | 0,07 | 0,12 | 0,49 |
| 26/02/2001 | 19:00 | 0,03 | 0,04 | 0,55 |
| 26/02/2001 | 19:15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 26/02/2001 | 19:30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 26/02/2001 | 19:45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 26/02/2001 | 20:00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 26/02/2001 | 20:15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 26/02/2001 | 20:30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 26/02/2001 | 20:45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 26/02/2001 | 21:00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 26/02/2001 | 21:15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 26/02/2001 | 21:30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 26/02/2001 | 21:45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 26/02/2001 | 22:00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 26/02/2001 | 22:15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 26/02/2001 | 22:30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 26/02/2001 | 22:45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 26/02/2001 | 23:00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 26/02/2001 | 23:15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 26/02/2001 | 23:30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 26/02/2001 | 23:45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 26/02/2001 | 24:00:00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 0:15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 0:30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 0:45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 1:00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 1:15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 1:30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 1:45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 2:00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 2:15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 2:30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 2:45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

| | | | | |
|------------|-------|------|------|------|
| 27/02/2001 | 3:00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 3:15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 3:30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 3:45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 4:00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 4:15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 4:30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 4:45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 5:00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 5:15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 5:30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 5:45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 6:00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 6:15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 6:30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 6:45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 7:00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 7:15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 7:30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 7:45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 8:00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 8:15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 8:30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 8:45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 9:00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 9:15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 9:30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 9:45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 10:00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 10:15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 10:30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 10:45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 11:00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 11:15 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 11:30 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 11:45 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 27/02/2001 | 12:00 | 0,04 | 0,06 | 0,49 |
| 27/02/2001 | 12:15 | 0,08 | 0,12 | 0,57 |
| 27/02/2001 | 12:30 | 0,08 | 0,12 | 0,57 |
| 27/02/2001 | 12:45 | 0,08 | 0,12 | 0,58 |
| 27/02/2001 | 13:00 | 0,08 | 0,12 | 0,58 |
| 27/02/2001 | 13:15 | 0,08 | 0,12 | 0,56 |
| 27/02/2001 | 13:30 | 0,08 | 0,12 | 0,57 |
| 27/02/2001 | 13:45 | 0,08 | 0,12 | 0,57 |
| 27/02/2001 | 14:00 | 0,08 | 0,12 | 0,57 |
| 27/02/2001 | 14:15 | 0,08 | 0,12 | 0,57 |
| 27/02/2001 | 14:30 | 0,08 | 0,12 | 0,57 |
| 27/02/2001 | 14:45 | 0,08 | 0,12 | 0,56 |
| 27/02/2001 | 15:00 | 0,08 | 0,12 | 0,56 |
| 27/02/2001 | 15:15 | 0,08 | 0,12 | 0,55 |
| 27/02/2001 | 15:30 | 0,08 | 0,12 | 0,55 |
| 27/02/2001 | 15:45 | 0,08 | 0,12 | 0,55 |

| | | | | |
|------------|----------|------|------|------|
| 27/02/2001 | 16:00 | 0,08 | 0,12 | 0,54 |
| 27/02/2001 | 16:15 | 0,07 | 0,12 | 0,53 |
| 27/02/2001 | 16:30 | 0,07 | 0,12 | 0,53 |
| 27/02/2001 | 16:45 | 0,08 | 0,12 | 0,54 |
| 27/02/2001 | 17:00 | 0,08 | 0,12 | 0,53 |
| 27/02/2001 | 17:15 | 0,07 | 0,12 | 0,53 |
| 27/02/2001 | 17:30 | 0,07 | 0,12 | 0,53 |
| 27/02/2001 | 17:45 | 0,07 | 0,12 | 0,52 |
| 27/02/2001 | 18:00 | 0,07 | 0,12 | 0,53 |
| 27/02/2001 | 18:15 | 0,07 | 0,12 | 0,52 |
| 27/02/2001 | 18:30 | 0,08 | 0,13 | 0,52 |
| 27/02/2001 | 18:45 | 0,07 | 0,12 | 0,54 |
| 27/02/2001 | 19:00 | 0,09 | 0,12 | 0,59 |
| 27/02/2001 | 19:15 | 0,10 | 0,13 | 0,63 |
| 27/02/2001 | 19:30 | 0,10 | 0,13 | 0,64 |
| 27/02/2001 | 19:45 | 0,11 | 0,13 | 0,64 |
| 27/02/2001 | 20:00 | 0,10 | 0,13 | 0,64 |
| 27/02/2001 | 20:15 | 0,10 | 0,13 | 0,64 |
| 27/02/2001 | 20:30 | 0,11 | 0,13 | 0,64 |
| 27/02/2001 | 20:45 | 0,11 | 0,13 | 0,64 |
| 27/02/2001 | 21:00 | 0,11 | 0,13 | 0,64 |
| 27/02/2001 | 21:15 | 0,11 | 0,13 | 0,64 |
| 27/02/2001 | 21:30 | 0,09 | 0,13 | 0,60 |
| 27/02/2001 | 21:45 | 0,08 | 0,13 | 0,55 |
| 27/02/2001 | 22:00 | 0,08 | 0,13 | 0,55 |
| 27/02/2001 | 22:15 | 0,08 | 0,12 | 0,56 |
| 27/02/2001 | 22:30 | 0,08 | 0,13 | 0,55 |
| 27/02/2001 | 22:45 | 0,08 | 0,13 | 0,55 |
| 27/02/2001 | 23:00 | 0,08 | 0,12 | 0,57 |
| 27/02/2001 | 23:15 | 0,08 | 0,12 | 0,58 |
| 27/02/2001 | 23:30 | 0,08 | 0,12 | 0,56 |
| 27/02/2001 | 23:45 | 0,08 | 0,12 | 0,56 |
| 27/02/2001 | 24:00:00 | 0,08 | 0,12 | 0,56 |
| 28/02/2001 | 0:15 | 0,08 | 0,13 | 0,55 |
| 28/02/2001 | 0:30 | 0,08 | 0,12 | 0,56 |
| 28/02/2001 | 0:45 | 0,08 | 0,12 | 0,57 |
| 28/02/2001 | 1:00 | 0,08 | 0,12 | 0,57 |
| 28/02/2001 | 1:15 | 0,08 | 0,12 | 0,57 |
| 28/02/2001 | 1:30 | 0,08 | 0,12 | 0,56 |
| 28/02/2001 | 1:45 | 0,08 | 0,12 | 0,56 |
| 28/02/2001 | 2:00 | 0,08 | 0,12 | 0,56 |
| 28/02/2001 | 2:15 | 0,08 | 0,12 | 0,57 |
| 28/02/2001 | 2:30 | 0,08 | 0,12 | 0,56 |
| 28/02/2001 | 2:45 | 0,08 | 0,12 | 0,56 |
| 28/02/2001 | 3:00 | 0,08 | 0,12 | 0,56 |
| 28/02/2001 | 3:15 | 0,08 | 0,12 | 0,55 |
| 28/02/2001 | 3:30 | 0,08 | 0,12 | 0,56 |
| 28/02/2001 | 3:45 | 0,08 | 0,12 | 0,55 |
| 28/02/2001 | 4:00 | 0,08 | 0,13 | 0,55 |
| 28/02/2001 | 4:15 | 0,08 | 0,13 | 0,54 |
| 28/02/2001 | 4:30 | 0,08 | 0,13 | 0,54 |
| 28/02/2001 | 4:45 | 0,08 | 0,13 | 0,55 |

| | | | | |
|------------|-------|------|------|------|
| 28/02/2001 | 5:00 | 0,08 | 0,13 | 0,54 |
| 28/02/2001 | 5:15 | 0,08 | 0,13 | 0,55 |
| 28/02/2001 | 5:30 | 0,08 | 0,13 | 0,54 |
| 28/02/2001 | 5:45 | 0,08 | 0,13 | 0,55 |
| 28/02/2001 | 6:00 | 0,08 | 0,12 | 0,55 |
| 28/02/2001 | 6:15 | 0,08 | 0,12 | 0,55 |
| 28/02/2001 | 6:30 | 0,08 | 0,12 | 0,53 |
| 28/02/2001 | 6:45 | 0,06 | 0,12 | 0,42 |
| 28/02/2001 | 7:00 | 0,06 | 0,12 | 0,41 |
| 28/02/2001 | 7:15 | 0,06 | 0,12 | 0,43 |
| 28/02/2001 | 7:30 | 0,08 | 0,12 | 0,56 |
| 28/02/2001 | 7:45 | 0,10 | 0,12 | 0,63 |
| 28/02/2001 | 8:00 | 0,12 | 0,13 | 0,68 |
| 28/02/2001 | 8:15 | 0,18 | 0,15 | 0,77 |
| 28/02/2001 | 8:30 | 0,26 | 0,17 | 0,84 |
| 28/02/2001 | 8:45 | 0,31 | 0,18 | 0,86 |
| 28/02/2001 | 9:00 | 0,32 | 0,18 | 0,87 |
| 28/02/2001 | 9:15 | 0,33 | 0,18 | 0,88 |
| 28/02/2001 | 9:30 | 0,35 | 0,18 | 0,89 |
| 28/02/2001 | 9:45 | 0,37 | 0,19 | 0,89 |
| 28/02/2001 | 10:00 | 0,38 | 0,18 | 0,90 |
| 28/02/2001 | 10:15 | 0,36 | 0,17 | 0,90 |
| 28/02/2001 | 10:30 | 0,35 | 0,17 | 0,89 |
| 28/02/2001 | 10:45 | 0,37 | 0,19 | 0,89 |
| 28/02/2001 | 11:00 | 0,38 | 0,19 | 0,90 |
| 28/02/2001 | 11:15 | 0,39 | 0,19 | 0,90 |
| 28/02/2001 | 11:30 | 0,40 | 0,19 | 0,91 |
| 28/02/2001 | 11:45 | 0,40 | 0,18 | 0,91 |
| 28/02/2001 | 12:00 | 0,39 | 0,19 | 0,90 |
| 28/02/2001 | 12:15 | 0,39 | 0,19 | 0,90 |
| 28/02/2001 | 12:30 | 0,39 | 0,19 | 0,90 |
| 28/02/2001 | 12:45 | 0,39 | 0,18 | 0,90 |
| 28/02/2001 | 13:00 | 0,39 | 0,18 | 0,90 |
| 28/02/2001 | 13:15 | 0,38 | 0,18 | 0,90 |
| 28/02/2001 | 13:30 | 0,38 | 0,18 | 0,90 |
| 28/02/2001 | 13:45 | 0,37 | 0,18 | 0,90 |
| 28/02/2001 | 14:00 | 0,38 | 0,17 | 0,91 |
| 28/02/2001 | 14:15 | 0,37 | 0,17 | 0,91 |
| 28/02/2001 | 14:30 | 0,37 | 0,17 | 0,91 |
| 28/02/2001 | 14:45 | 0,37 | 0,17 | 0,91 |
| 28/02/2001 | 15:00 | 0,37 | 0,17 | 0,91 |
| 28/02/2001 | 15:15 | 0,37 | 0,17 | 0,91 |
| 28/02/2001 | 15:30 | 0,36 | 0,17 | 0,90 |
| 28/02/2001 | 15:45 | 0,36 | 0,17 | 0,90 |

Valores Máximos, Mínimos y Promedios

Voltaje (V)

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|-------------------|------|---------------|---------------|-----------------|
| Voltaje trifásico | VIII | 120 | 127 | 124 |
| Voltaje fase 1 | V1 | 121 | 128 | 125 |
| Voltaje fase 2 | V2 | 121 | 128 | 125 |
| Voltaje fase 3 | V3 | 115 | 125 | 122 |

Corriente (A)

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|---------------------|------|---------------|---------------|-----------------|
| Corriente trifásico | AIII | 6 | 92 | 36 |
| Corriente fase 1 | A1 | 6 | 118 | 45 |
| Corriente fase 2 | A2 | 6 | 80 | 35 |
| Corriente fase 3 | A3 | 3 | 87 | 30 |

Factor de Potencia

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|--------------|-------|---------------|---------------|-----------------|
| FP trifásico | PFIII | 0,68 | 0,99 | 0,90 |
| FP fase 1 | PF1 | 0,65 | 1,00 | 0,83 |
| FP fase 2 | PF2 | 0,58 | 1,00 | 0,91 |
| FP fase 3 | PF3 | 0,89 | 1,00 | 0,98 |

Potencia (KW)

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|--------------------|------|---------------|---------------|-----------------|
| Potencia trifásica | WIII | 0 | 33 | 11 |
| Potencia fase 1 | W1 | 0 | 14 | 5 |
| Potencia fase 2 | W2 | 0 | 9 | 4 |
| Potencia fase 3 | W3 | 0 | 10 | 3 |

Voltajes de Fase (V)

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|---------------------------|--------|---------------|---------------|-----------------|
| Voltaje de fase trifásica | VavIII | 207 | 219 | 214 |
| Voltaje fases 12 | V12 | 209 | 222 | 216 |
| Voltaje fases 23 | V23 | 210 | 221 | 216 |
| Voltaje fases 31 | V31 | 197 | 216 | 211 |

Valores Máximos, Mínimos y Promedios

Voltaje (V)

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|-------------------|------|---------------|---------------|-----------------|
| Voltaje trifásico | VIII | 117 | 122 | 120 |
| Voltaje fase 1 | V1 | 118 | 123 | 121 |
| Voltaje fase 2 | V2 | 117 | 123 | 121 |
| Voltaje fase 3 | V3 | 116 | 122 | 119 |

Corriente (A)

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|---------------------|------|---------------|---------------|-----------------|
| Corriente trifásico | AIII | 14 | 149 | 47 |
| Corriente fase 1 | A1 | 9 | 120 | 38 |
| Corriente fase 2 | A2 | 13 | 168 | 49 |
| Corriente fase 3 | A3 | 13 | 161 | 55 |

Factor de Potencia

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|--------------|-------|---------------|---------------|-----------------|
| FP trifásico | PFIII | 0,81 | 0,99 | 0,91 |
| FP fase 1 | PF1 | 0,82 | 0,99 | 0,96 |
| FP fase 2 | PF2 | 0,75 | 1,00 | 0,96 |
| FP fase 3 | PF3 | 0,64 | 0,98 | 0,82 |

Potencia (KW)

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|--------------------|------|---------------|---------------|-----------------|
| Potencia trifásica | WIII | 3 | 50 | 15 |
| Potencia fase 1 | W1 | 0 | 14 | 4 |
| Potencia fase 2 | W2 | 1 | 20 | 5 |
| Potencia fase 3 | W3 | 1 | 16 | 5 |

Voltajes de Fase (V)

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|---------------------------|--------|---------------|---------------|-----------------|
| Voltaje de fase trifásica | VavIII | 201 | 211 | 207 |
| Voltaje fases 12 | V12 | 202 | 212 | 208 |
| Voltaje fases 23 | V23 | 201 | 211 | 207 |
| Voltaje fases 31 | V31 | 201 | 211 | 206 |

Análisis de las curvas obtenidas

Las gráficas fueron dibujadas tomando como eje horizontal el Tiempo y como eje vertical los diferentes parámetros que queremos analizar. El periodo de mediciones empezó el día Jueves 08/06/00 a las 10:23 a.m. y culminó el día Lunes 12/06/00 a las 8:40 a.m., es decir cuatro días de mediciones. Los intervalos de tiempo para la toma de valores fueron de 10 minutos. Usando el equipo (CVM), se tomó valores de Voltaje, Corriente, Potencia y Factor de Potencia, por fase y también valores trifásicos.

Las gráficas de voltaje de éste banco muestran que el voltaje tiende a aumentar en los periodos donde la carga es menor, éste banco presenta valores de voltaje en un rango entre 116 V. Y 122 V. El voltaje en la fase 3 es el que tiene menores valores.

En la gráfica se observan los valores de corriente en las tres fases, se puede decir que están bastante balanceadas, sin embargo estas curvas presentan bastante variaciones, es necesario analizar cada una de estas curvas vistas más detalladamente en el resto de gráficas de corriente, donde se puede ver dichas tendencias por cada día de medición.

Para el día 08/06/00 (gráfica) se observa que la curva presenta una disminución de la corriente en las tres fases aproximadamente a partir de las 4:00 p.m., pero esta disminución es progresiva, en la fase 1 se presenta los valores de corriente menores, observamos además que las fases 2 y 3 presentan similares tendencias.

Aquí se aprecia una vez más que el aumento de la corriente es conforme a un aumento de la carga, en algunos casos se presenta a partir de las 7:00 a.m. y en otros casos a las 10:00 a.m., siendo esto último debido a que es día Sábado y no es un día ordinario de labores en la ESPOL.

La gráfica del día 11/06/00 no presenta aumentos considerables, pero si presenta como el resto de las curvas, muchas variaciones, y debido a que en este día que es Domingo existe menor consumo de carga, los valores de corriente son menores.

Las curvas de potencia se presentan en la gráfica , las mismas que se pueden analizar junto con las de corriente, pues las continuas variaciones mencionadas anteriormente también se pueden ver en estas curvas. El mayor

consumo de Potencia se presenta el día 09/06/00 con 50 KW., con un factor de potencia de 0.95, lo que representa 52.6 KVA.

Al analizar las curvas de factor de potencia, corriente y voltaje observamos que continuamente tenemos valores de factor de potencia de -1 , lo que nos demuestra la conexión de una carga muy capacitiva, el consumo de ésta carga muy posiblemente sea la que produzca las muchas variaciones de corriente. Estos valores de -1 se presentan en las fases 1 y 2, la fase 3 presenta valores de factor de potencia de 0.9 cuando existe carga y de 0.65 cuando la carga es menor. La conexión de dicha carga capacitiva según demuestran las curvas, es constante, ya que los valores de -1 en el factor de potencia se presentan durante todo el tiempo. Inclusive en los periodos donde la corriente disminuye por la existencia de menor carga conectada.

En el caso de la grafica (09/06/00) para la fase 1, se observa que es cuando existe la mayor carga donde aparecen los valores de -1 en el factor de potencia, el resto del tiempo el factor de potencia es de 0.95., no así la fase 2 que presenta valores de -1 en el factor de potencia que todo este día de medición.

Conclusiones y Recomendaciones

Este banco de transformadores tiene un consumo máximo de 52 KVA, como se mencionó en el análisis previo, lo que representa un 35% de su capacidad total, ya que el Banco es de 150 KVA.; como promedio su carga es de 16 KVA, que equivale a un 10% de su capacidad total. Con ellos podemos ver que el banco de transformadores trabaja a menos del 50% de su capacidad, existiendo un desperdicio de casi el 65%, con lo que estaríamos hablando de 98 KVA. sin usar. Lo que traería como consecuencia pérdidas causadas por el reactivo del transformador, cuando más de la mitad de su capacidad no es usada.

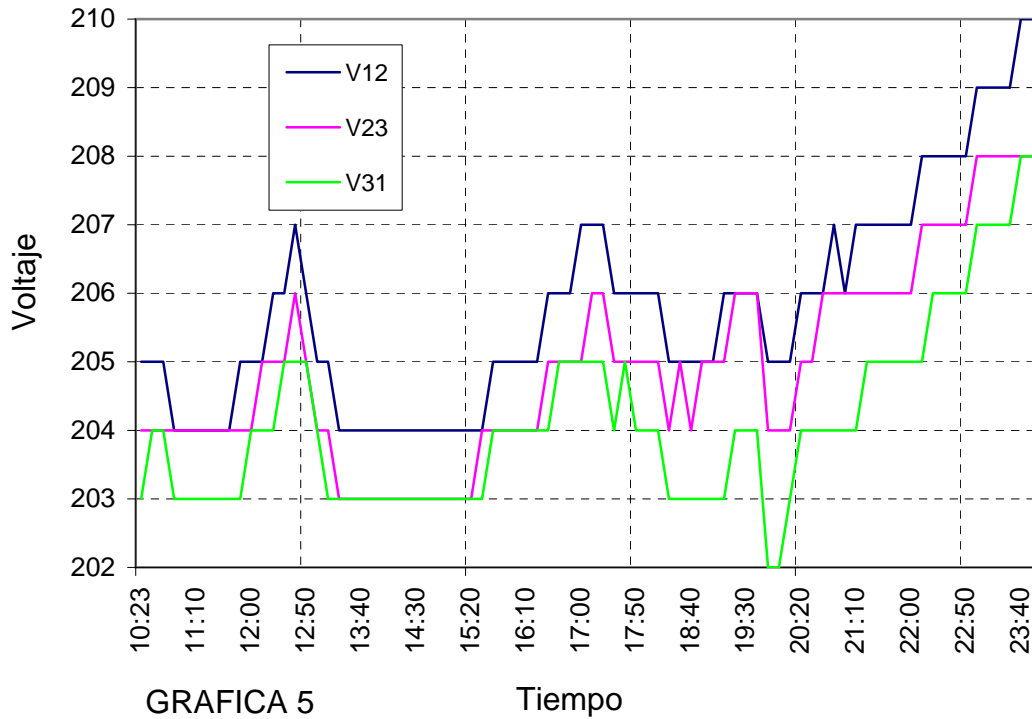
Haciendo un análisis de capacidad máxima usada por la carga conectada, determinamos que el banco de transformadores que debía ser usado para la conexión debió ser de 112.5 KVA. (3 x 37.5 KVA.), con lo cual estaríamos usando un 50% de su capacidad.

Cuando el factor de potencia presenta valores de -1 es debido aun exceso de carga capacitiva. Esto se debe seguramente a las características de los equipos que se encuentran conectados a este banco. Así mismo las variaciones en la corriente pueden ser debido a luces que se intentan encender, produciendo en su arranque mayor consumo de corriente.

Se recomienda para mejorar el factor de potencia en el Banco de 150 KVA., colocar un banco fijo de capacitores en baja tensión que corresponda al 5% de la capacidad del banco de transformadores. En éste caso la capacidad del banco de capacitores debe ser de 7.5 KVAR. a 208 Voltios. En el caso de que no existan bancos de capacitores a este voltaje, se deberá hacer la respectiva corrección.

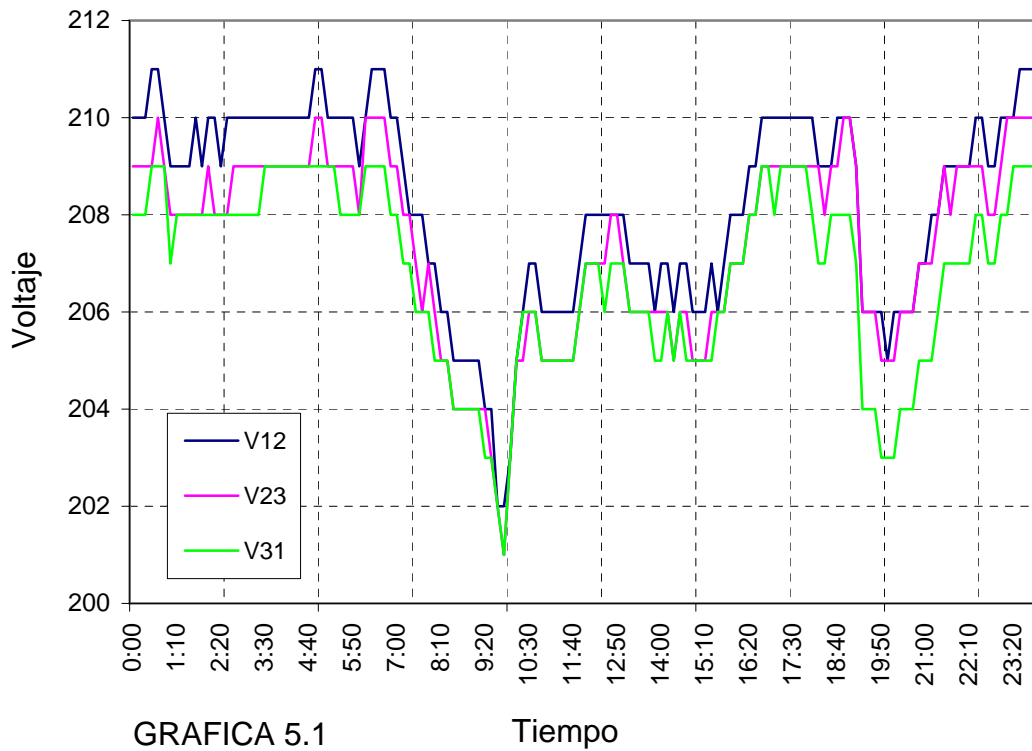
El mal cuidado y mantenimiento de los bancos de transformadores reduce su vida útil, y por lo que hemos observado en el momento de colocar los equipos de mediciones, acotamos que es necesario hacer limpiezas frecuentes; además se notó que existía aceite derramado de los transformadores. Una buena iluminación es imprescindible para las personas que quieran hacer mantenimiento o un chequeo general en los transformadores. Además de un lugar adecuado protegido de las inclemencias del medio ambiente.

**Banco de Transformadores de Tecnología de Alimentos
3 X 50 KVA.
(08/06/00)**



GRAFICA 5

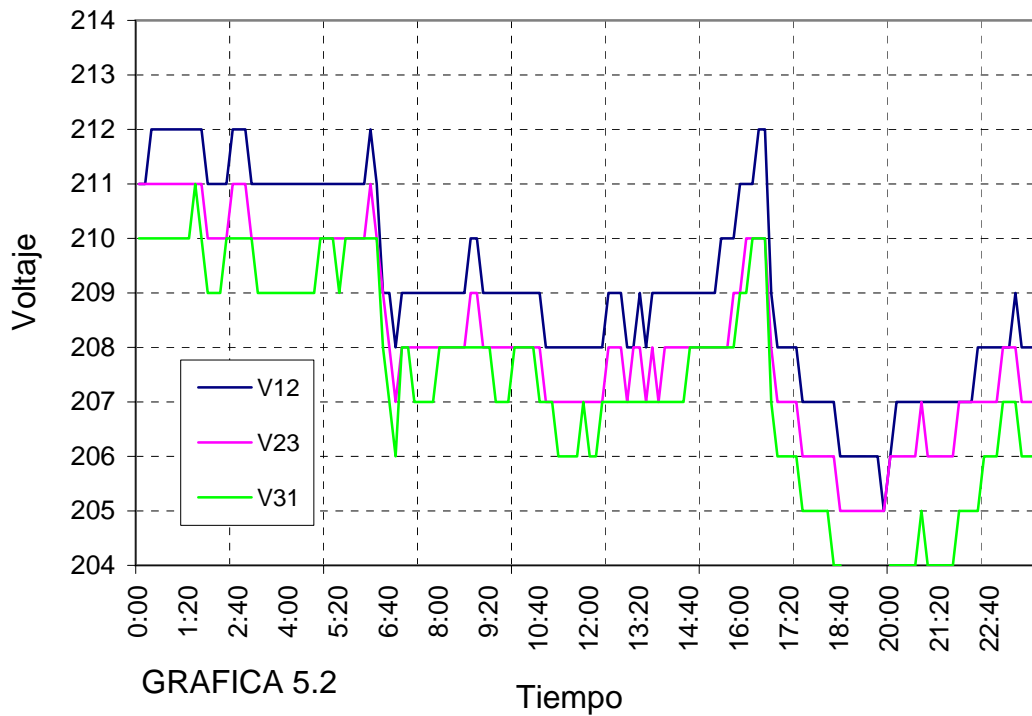
**Banco de Transformadores de Tecnología de Alimentos
3 X 50 KVA.
(09/06/00)**



GRAFICA 5.1

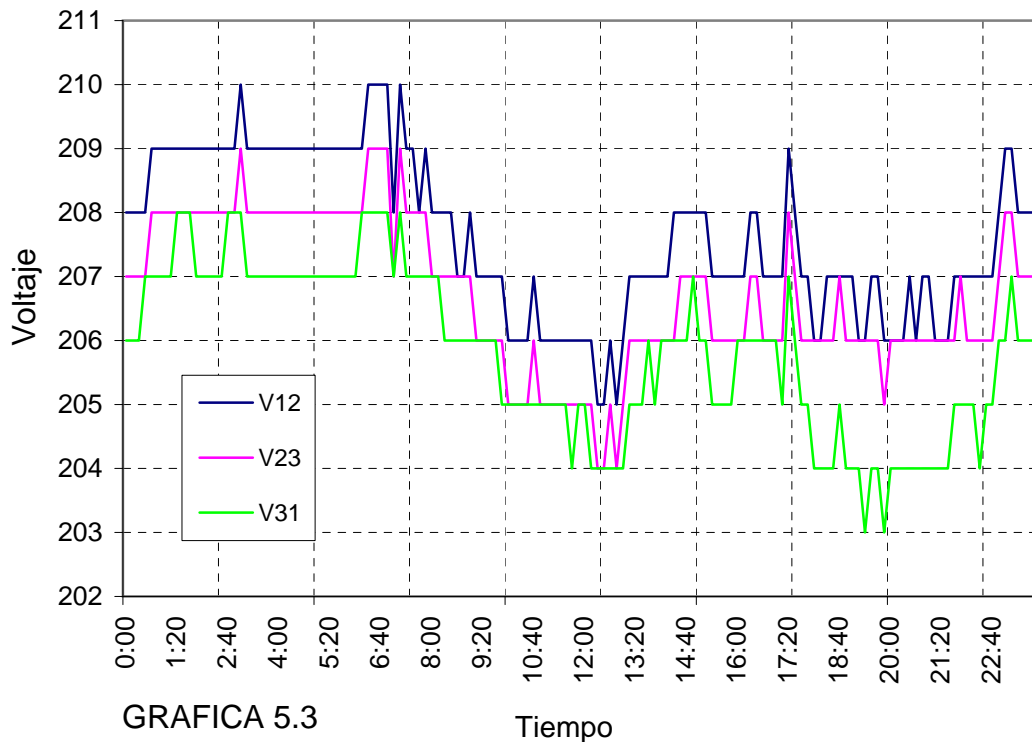
Banco de Transformadores de Tecnología de Alimentos

**3 X 50 KVA.
(10/06/00)**



GRAFICA 5.2

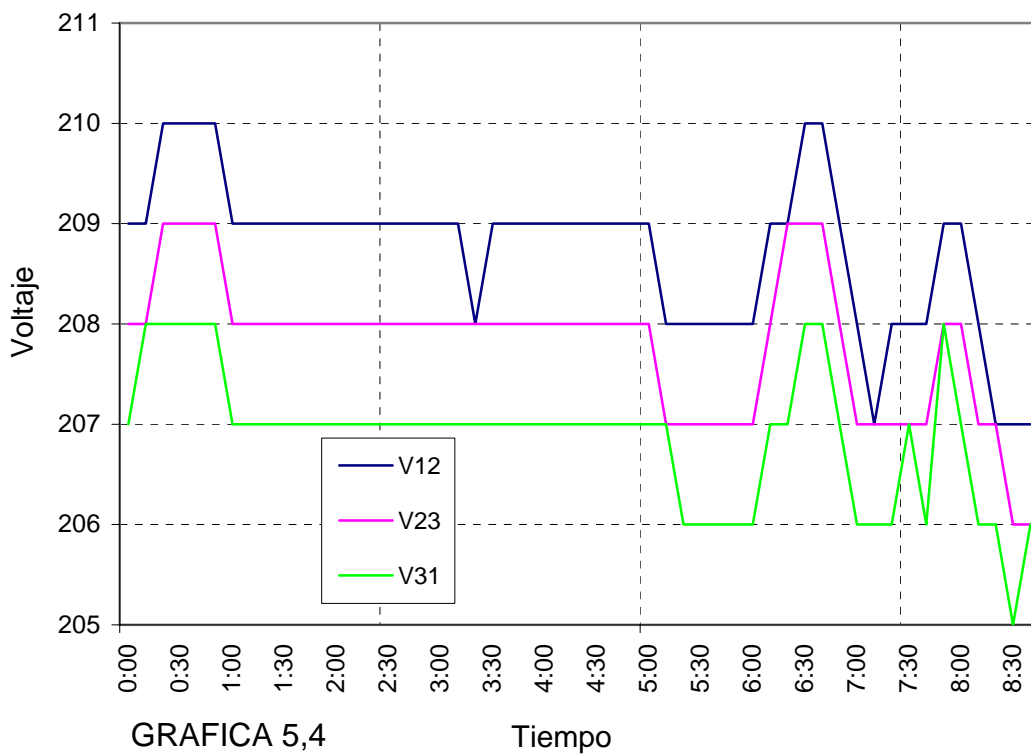
**Banco de Transformadores de Tecnología de Alimentos
3 X 50 KVA.
(11/06/00)**



GRAFICA 5.3

**Banco de Transformadores de Tecnología de Alimentos
3 X 50 KVA.**

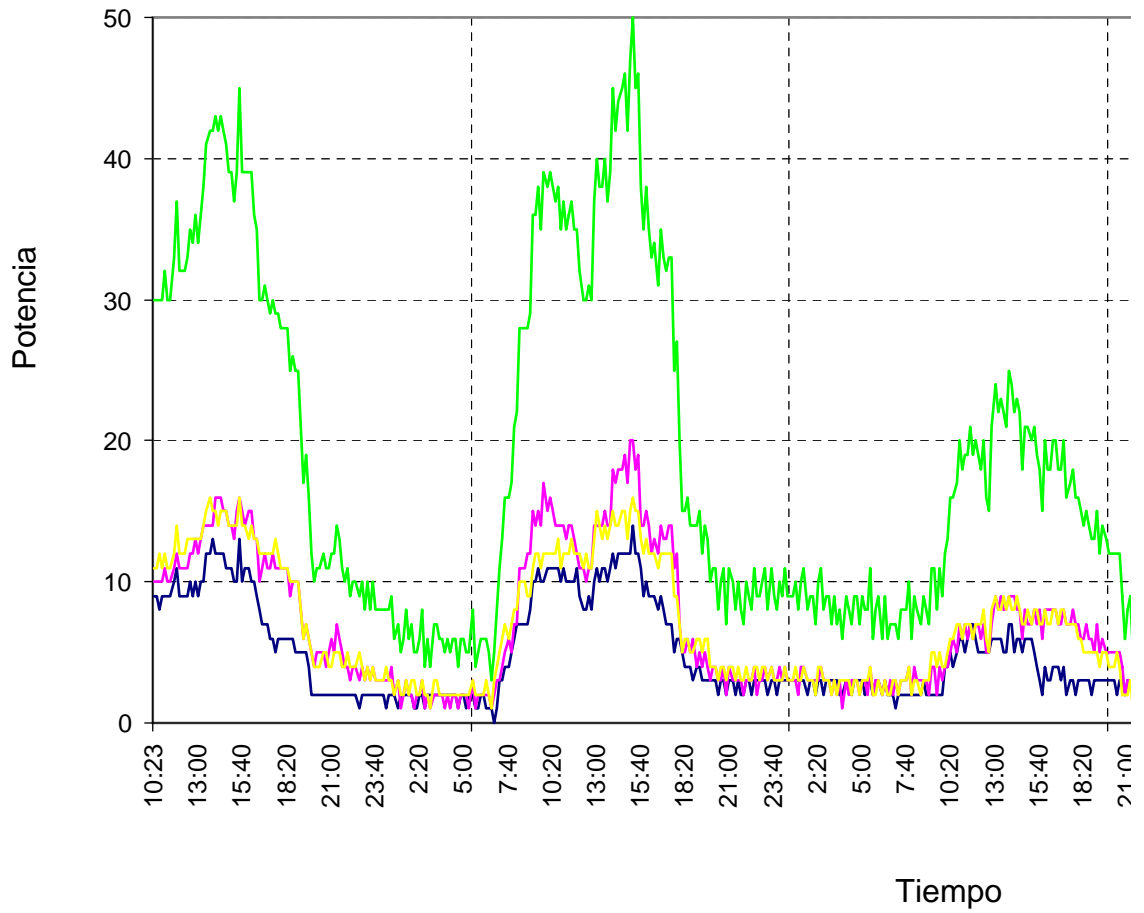
(12/06/00)



GRAFICA 5,4

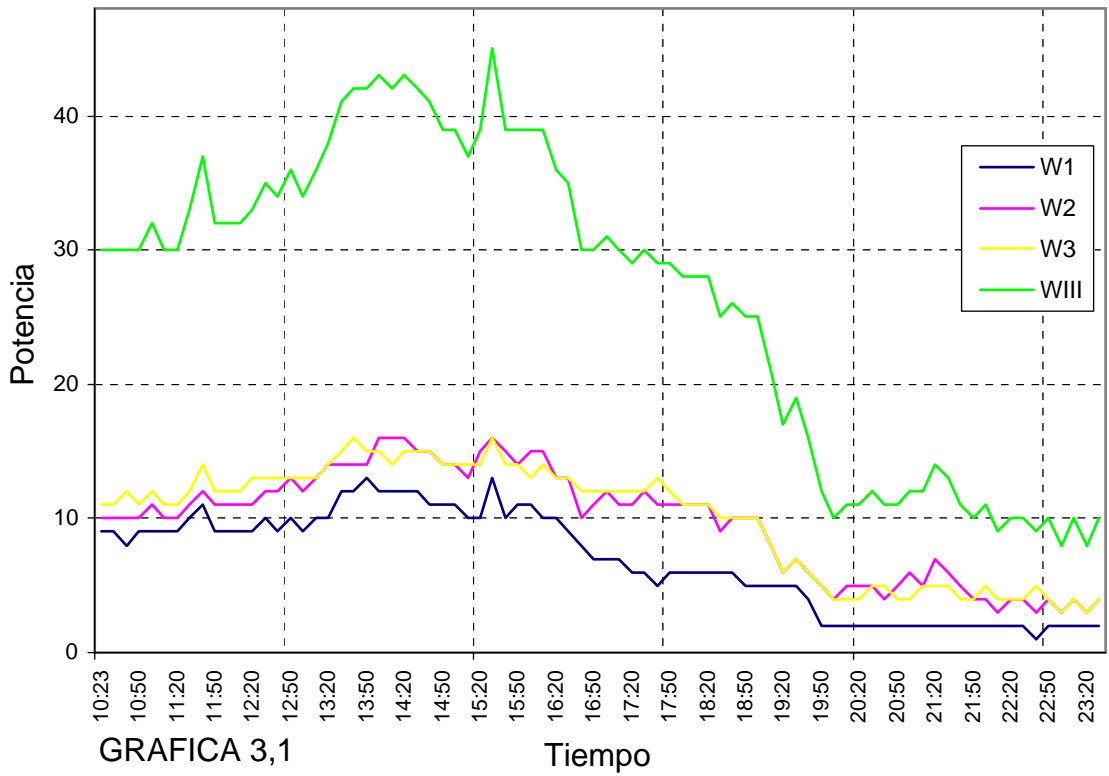
Tiempo

**Banco de Transformadores de Tecnología c
3 X 50 KVA.
(08/06/00 - 12/06/00)**

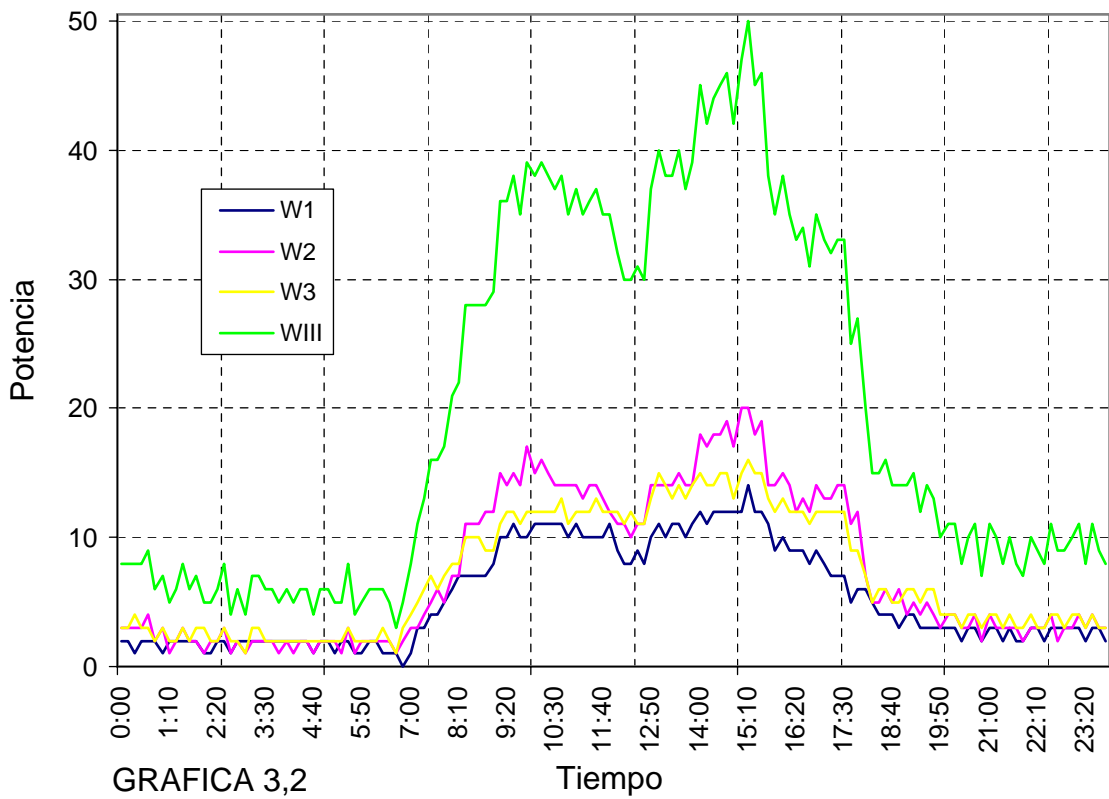


GRAFICA 3

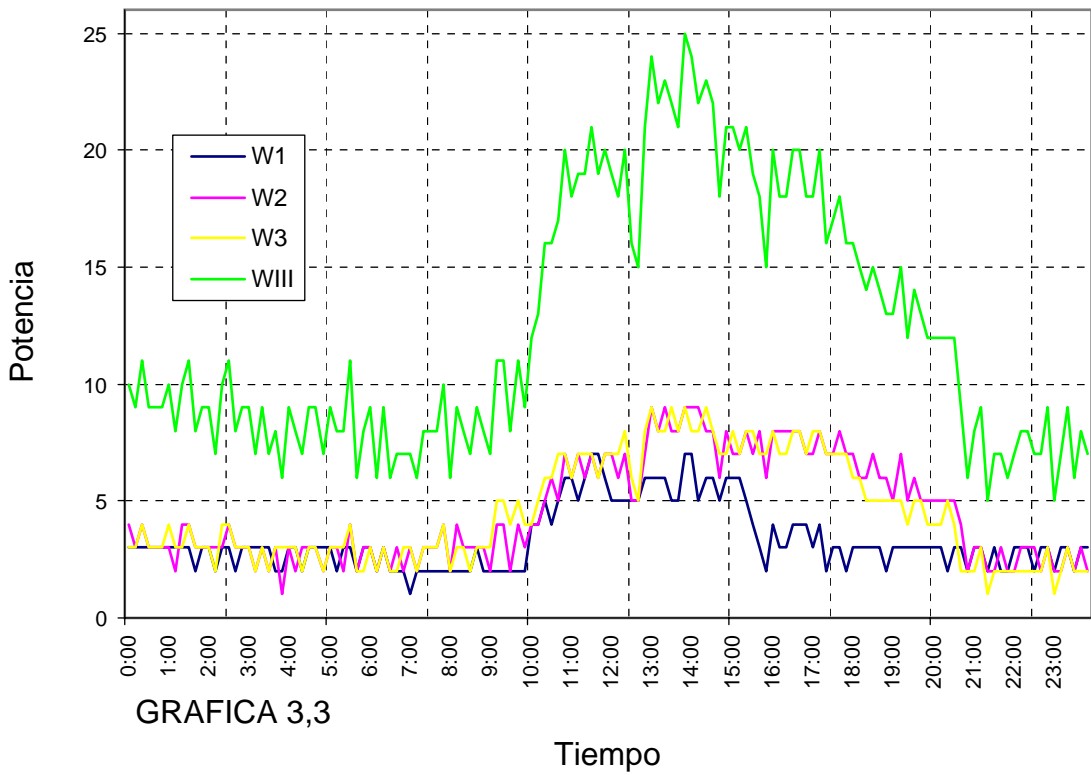
**Banco de Transformadores de Tecnología de Alimentos
3 X 50 KVA.
(08/06/00)**



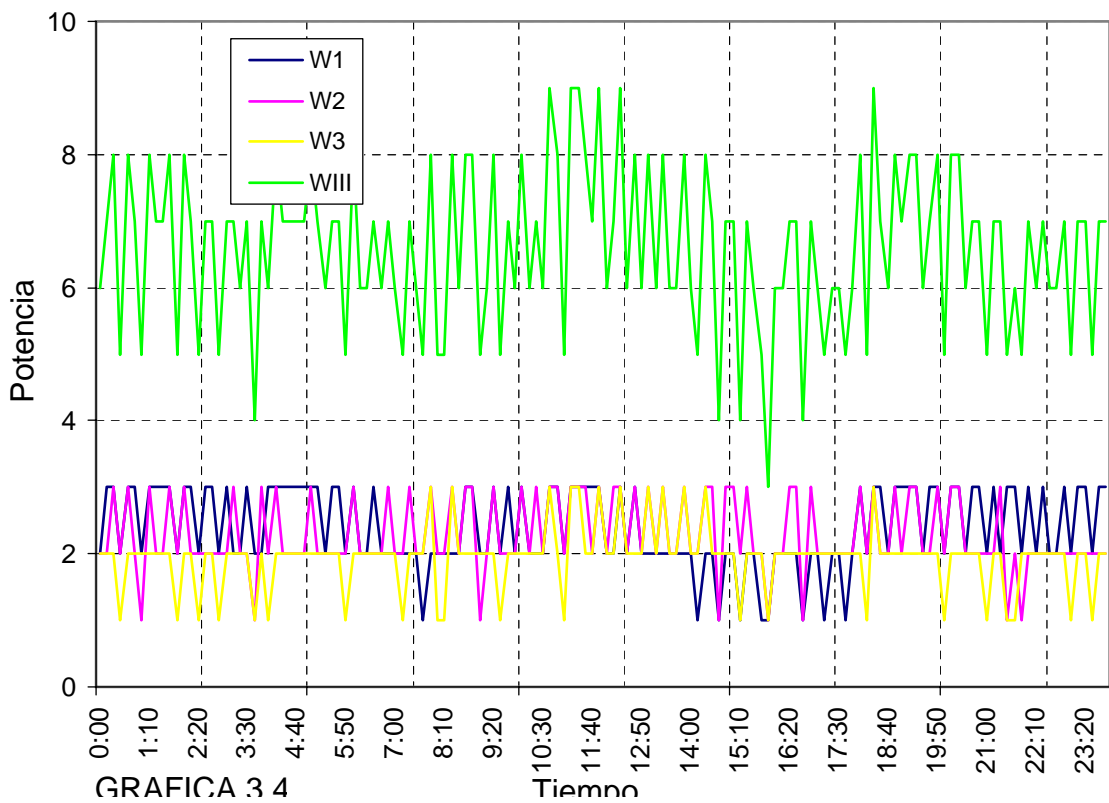
**Banco de Transformadores de Tecnología de Alimentos
3 X 50 KVA.
(09/06/00)**



**Banco de Transformadores de Tecnología de Alimentos
3 X 50 KVA.
(10/06/00)**



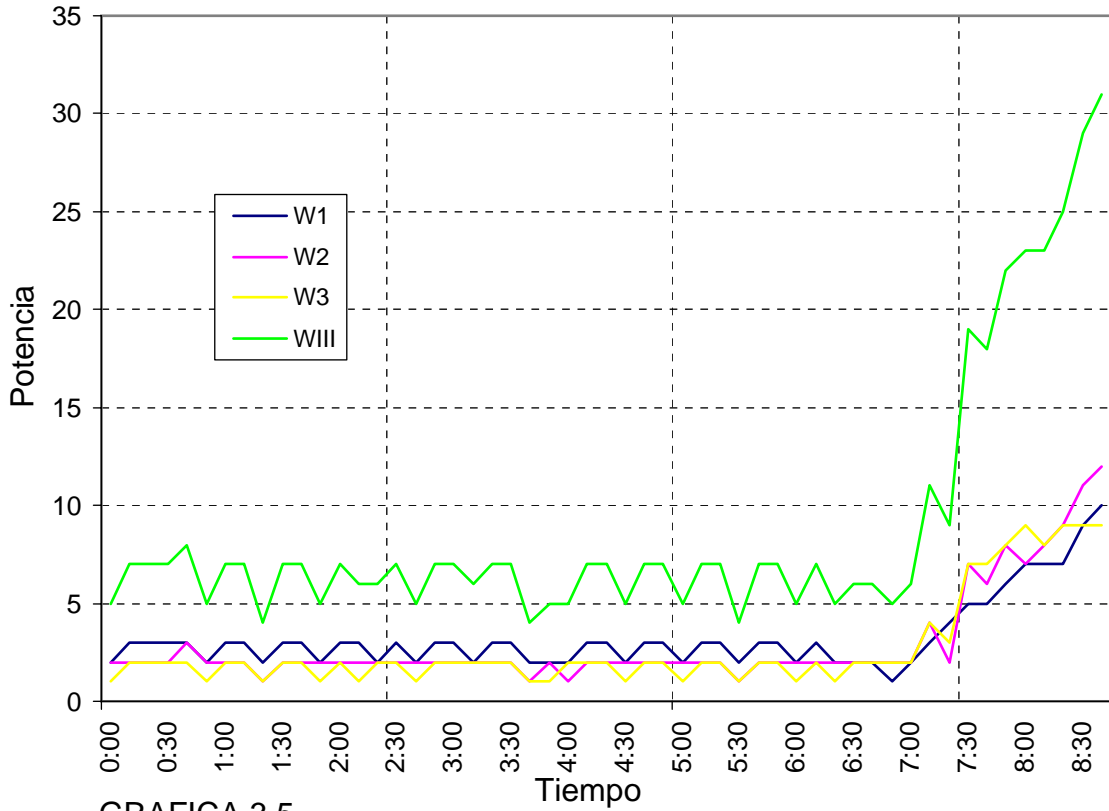
**Banco de Transformadores de Tecnología de Alimentos
3 X 50 KVA.
(11/06/00)**



GRAFICA 3,4

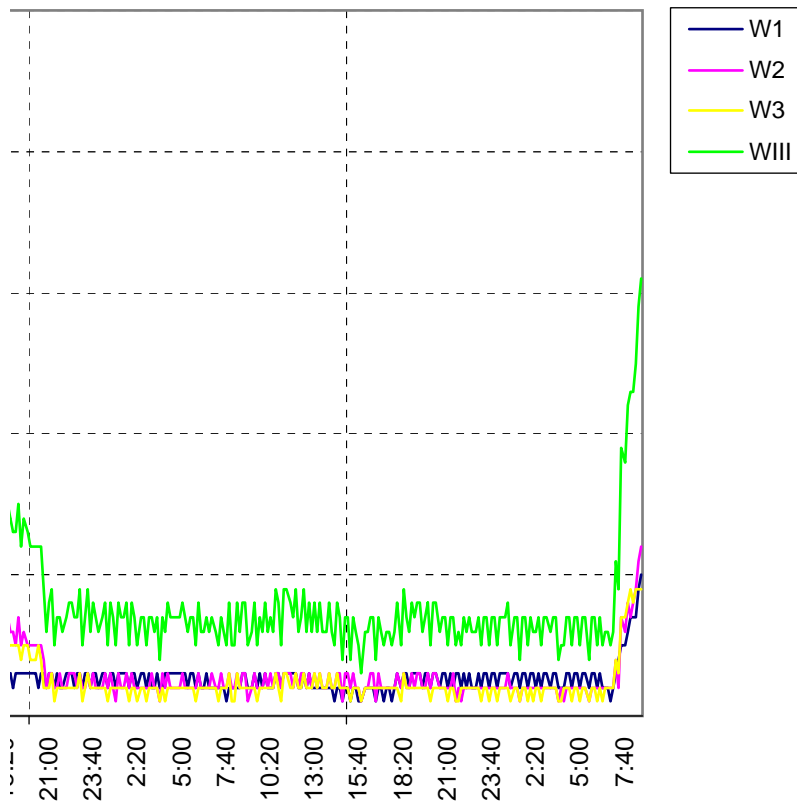
Tiempo

Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(14/05/00)

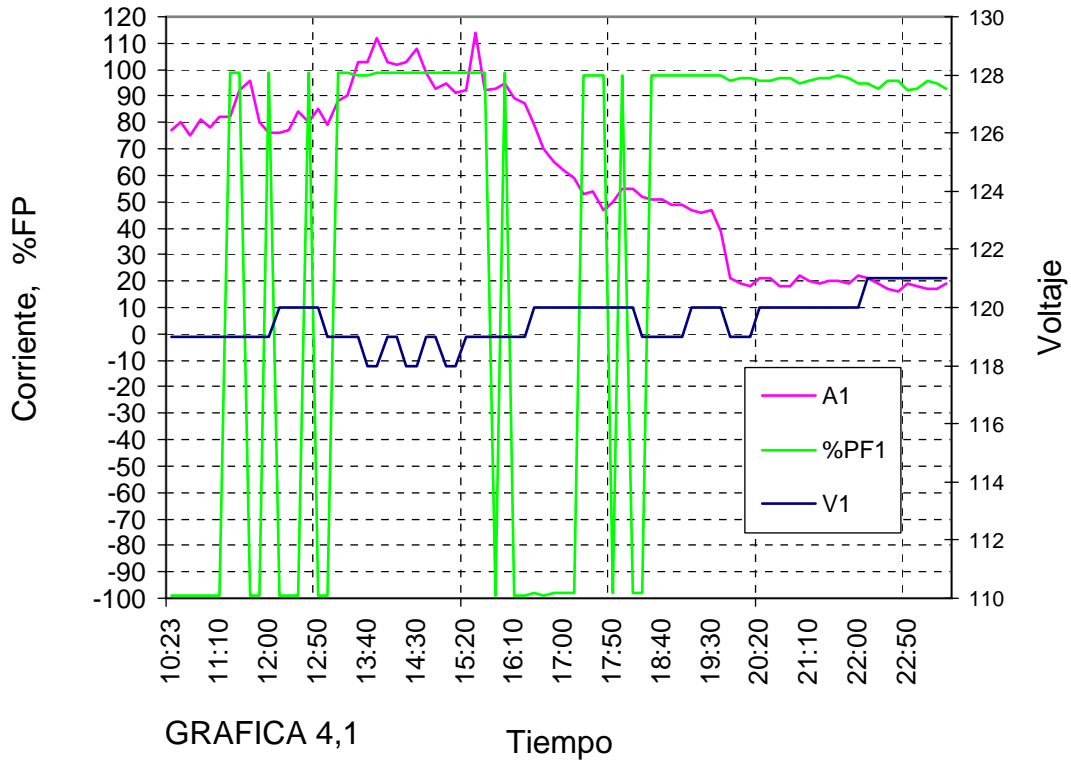


GRAFICA 3,5

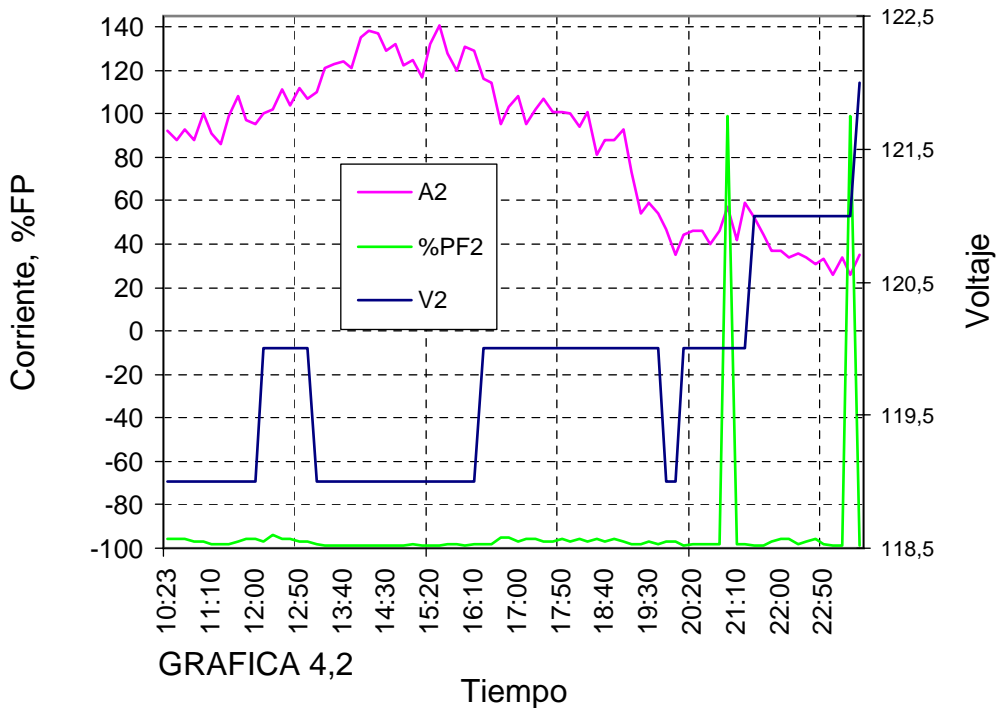
de Alimentos



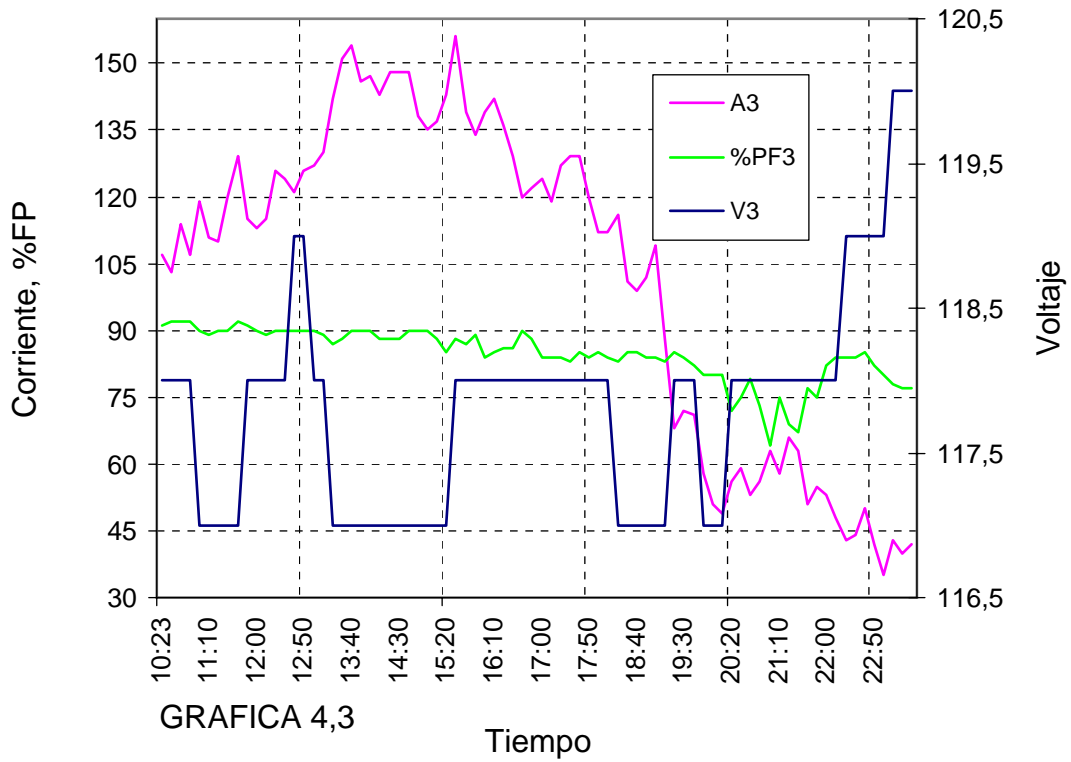
Banco de Transformadores de Tecnología de Alimentos
3 X 50 KVA.
(08/06/00)



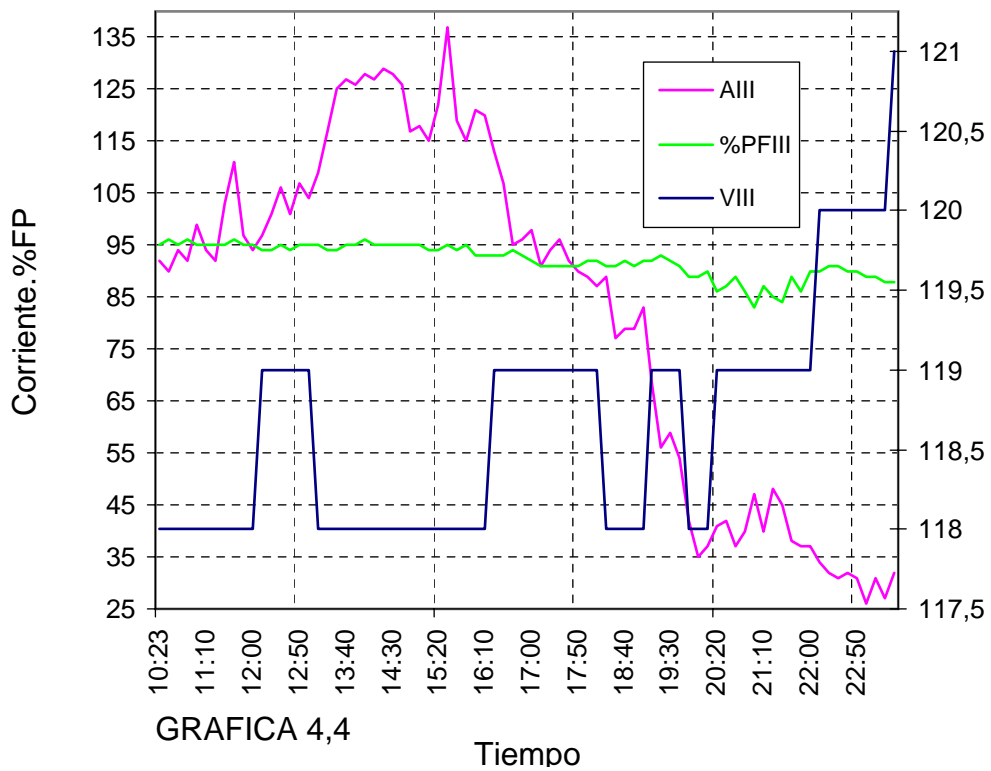
Banco de Transformadores de Tecnología de Alimentos
3 X 50 KVA.
(08/06/00)



**Banco de Transformadores de Tecnología de Alimentos
3 X 50 KVA.
(08/06/00)**

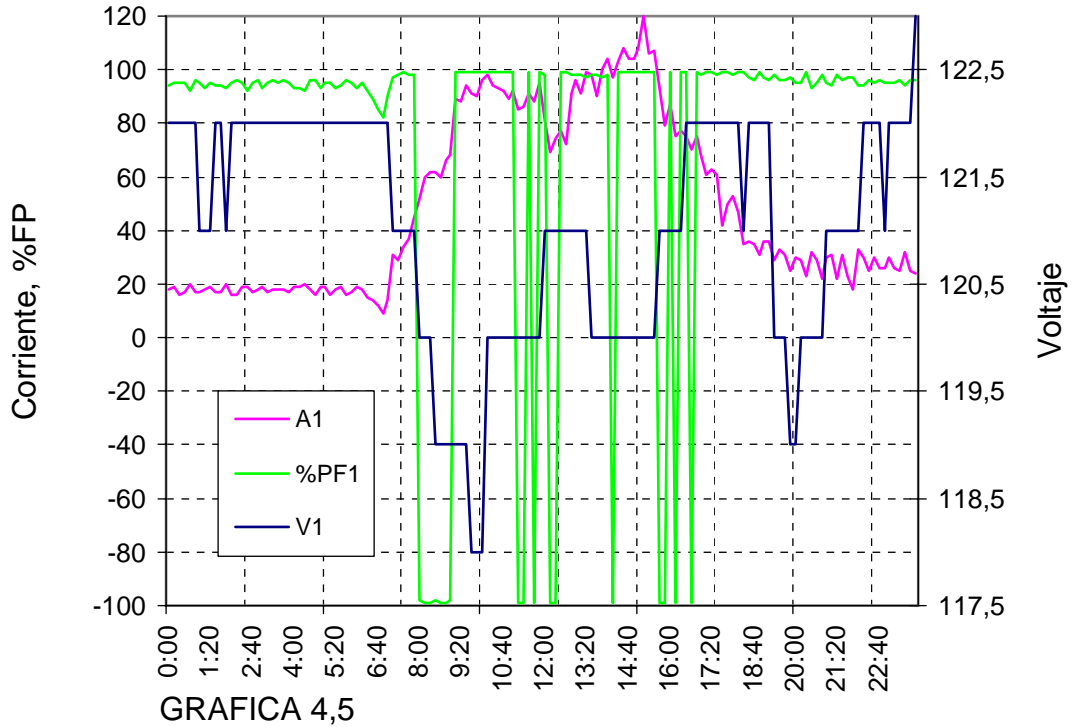


**Banco de Transformadores de Tecnología de Alimentos
3 X 50 KVA.
(08/06/00)**



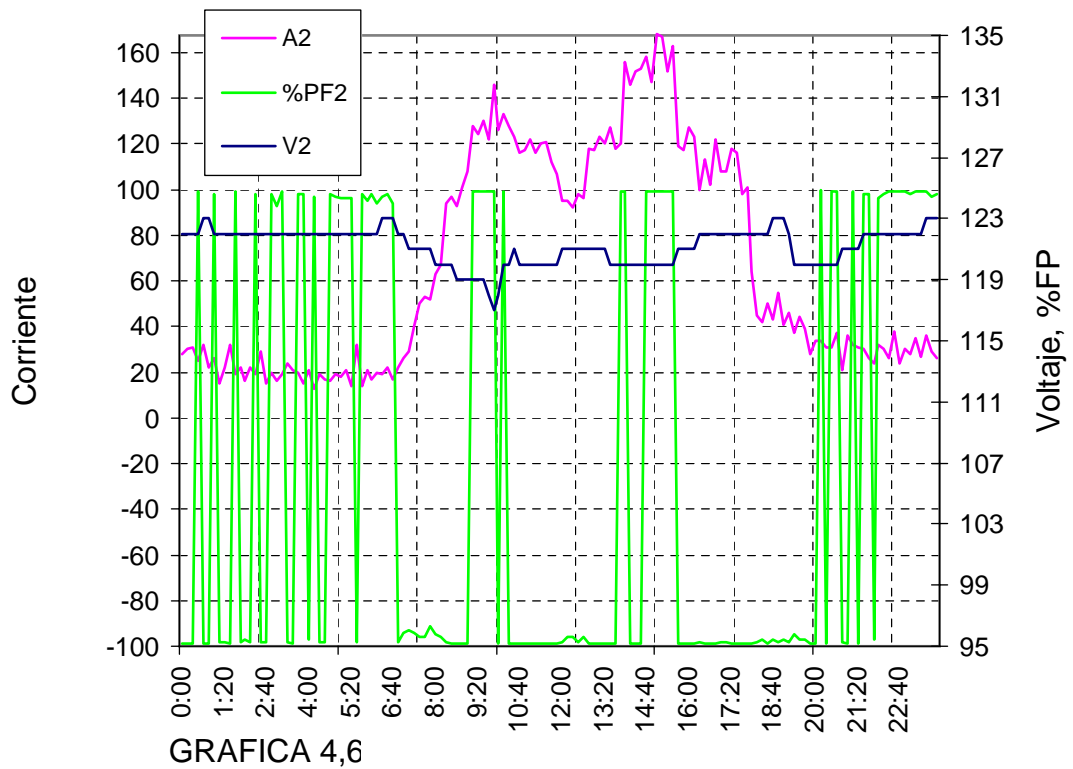
Tiempo

**Banco de Transformadores de Tecnología de Alimentos
3 X 50 KVA.
(09/06/00)**



Tiempo

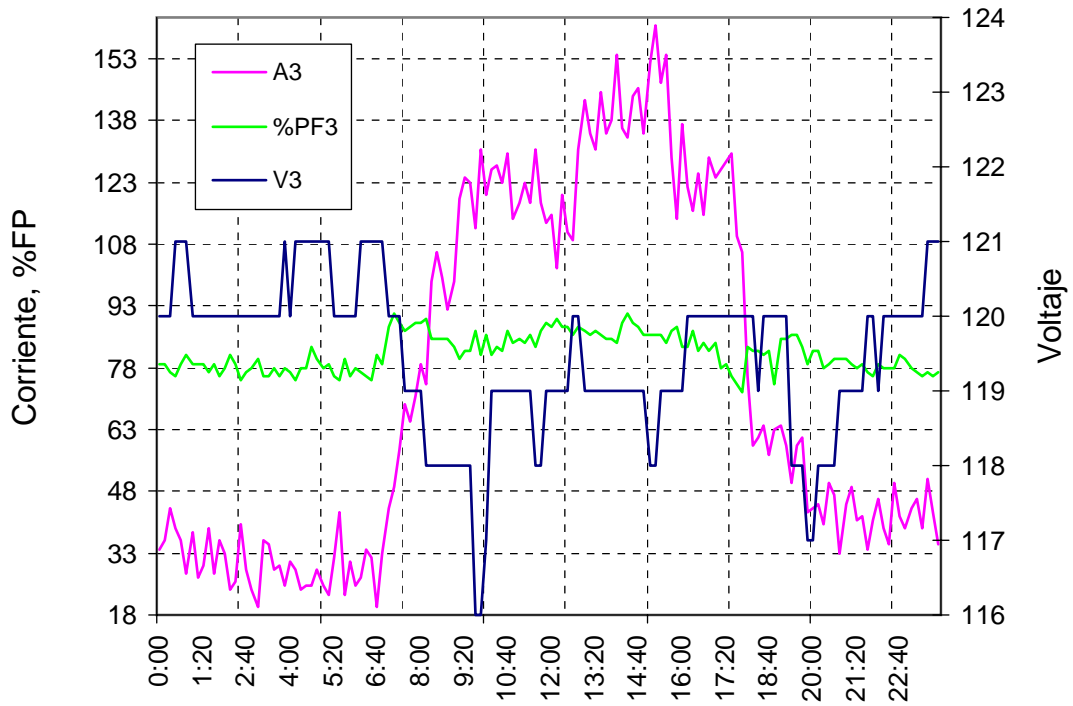
**Banco de Transformadores de Tecnología de Alimentos
3 X 50 KVA.
(09/06/00)**



GRAFICA 4,6

Tiempo

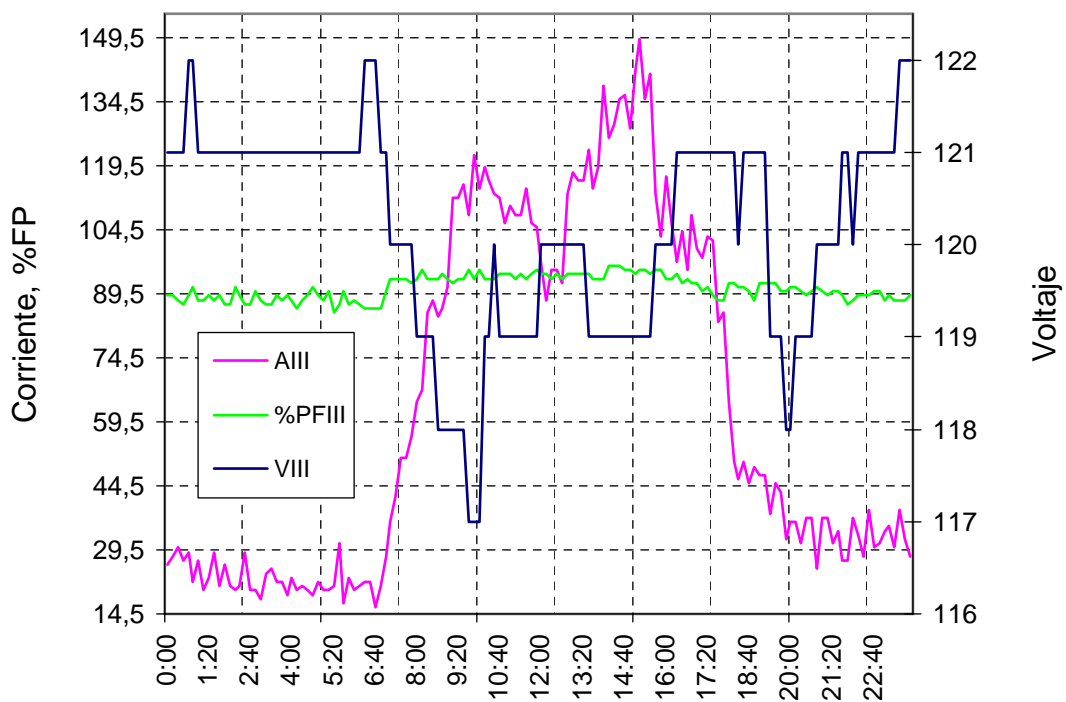
**Banco de Transformadores de Tecnología de Alimentos
3 X 50 KVA.
(09/06/00)**



GRAFICA 4,7

Tiempo

**Banco de Transformadores de Tecnología de Alimentos
3 X 50 KVA.
(09/06/00)**

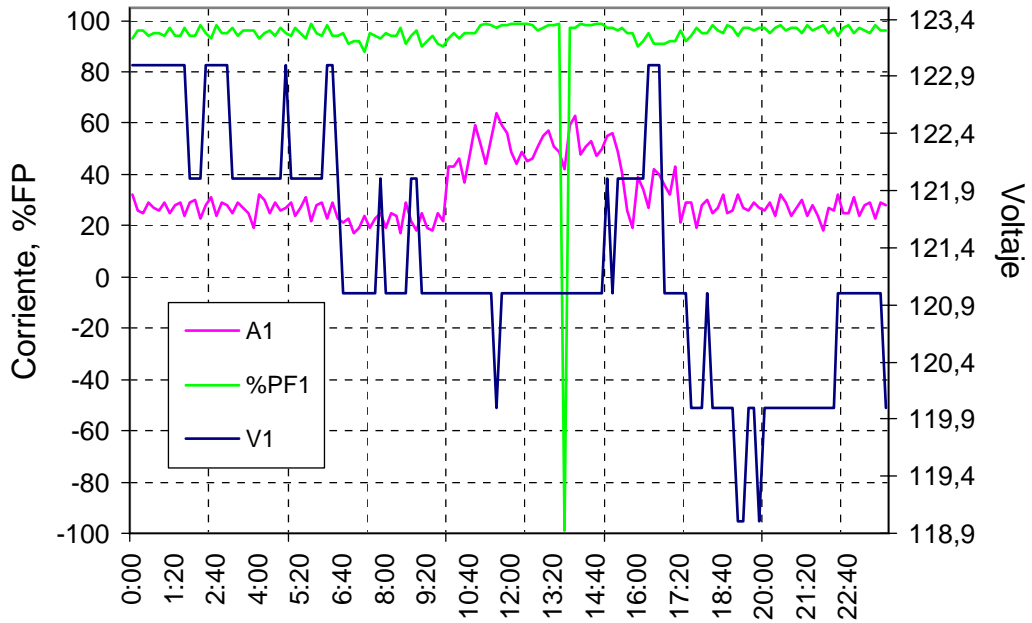


0 1 2 4 5 6 8 9 10 12 13 14 16 17 18 20 21 22

GRAFICA 4,8

Tiempo

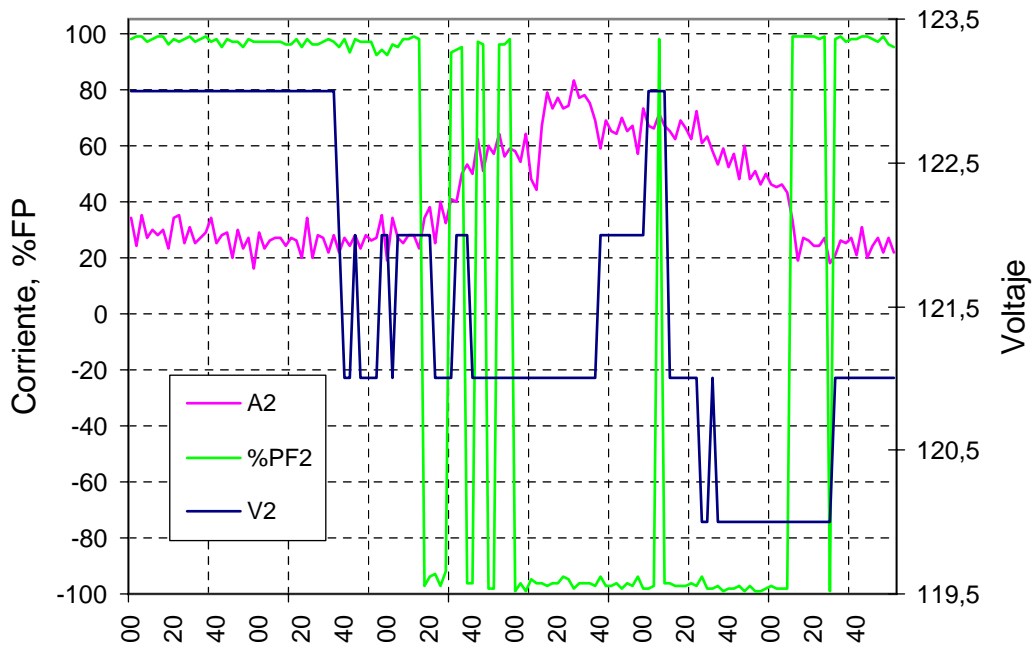
Banco de Transformadores de Tecnología de Alimentos
3 X 50 KVA.
(10/06/00)



GRAFICA 4,9

Tiempo

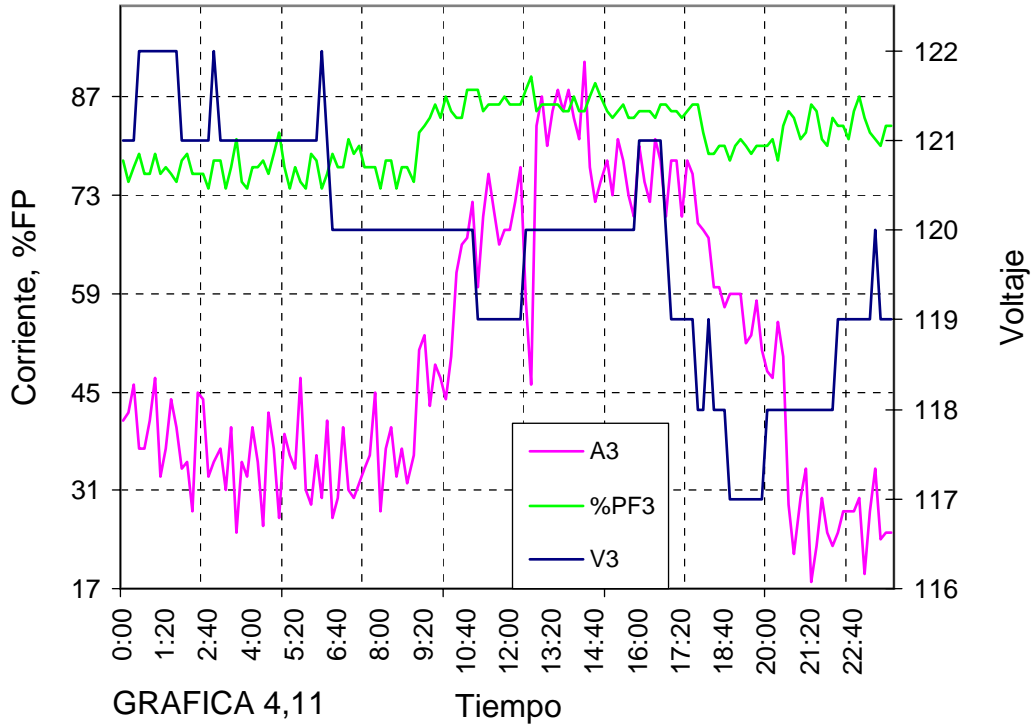
Banco de Transformadores de Tecnología de Alimentos
3 X 50 KVA.
(10/06/00)



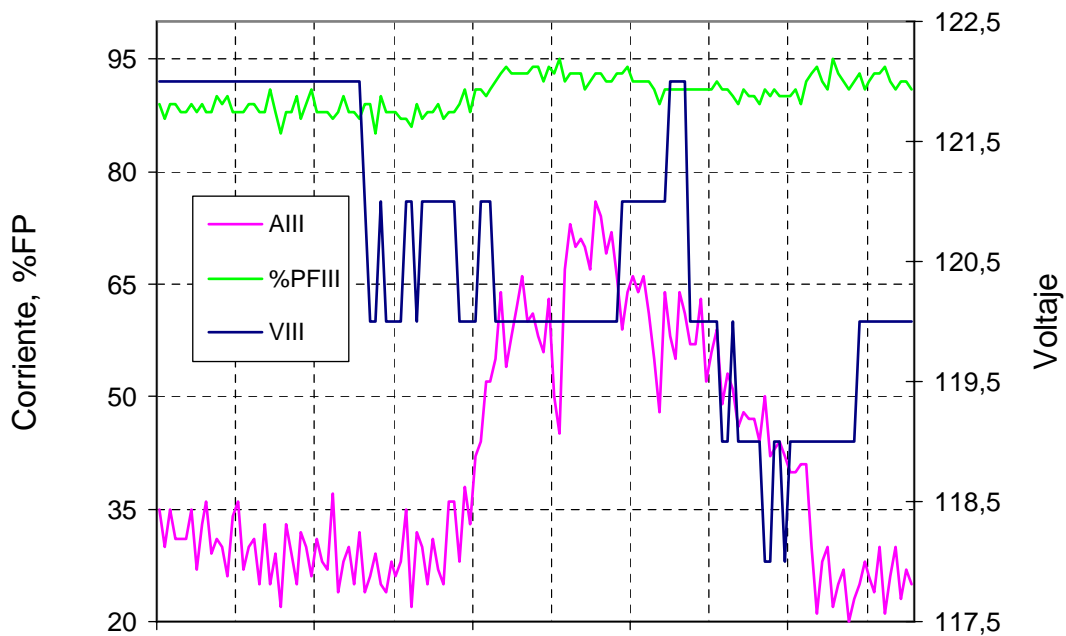
0:00 1:20 2:40 4:00 5:20 6:40 8:00 9:20 10:40 12:00 13:20 14:40 16:00 17:20 18:40 20:00 21:20 22:40

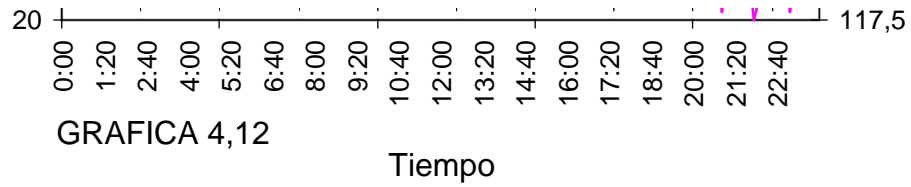
GRAFICA 4,10 Tiempo

**Banco de Transformadores de Tecnología de Alimentos
3 X 50 KVA.
(10/06/00)**



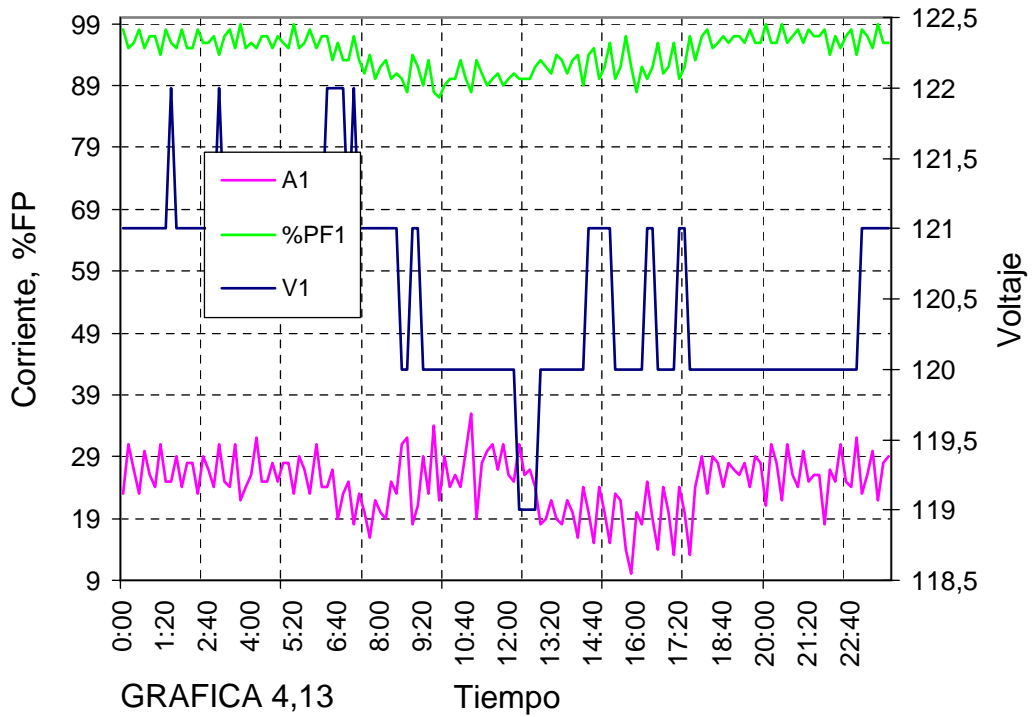
**Banco de Transformadores de Tecnología de Alimentos
3 X 50 KVA.
(10/06/00)**





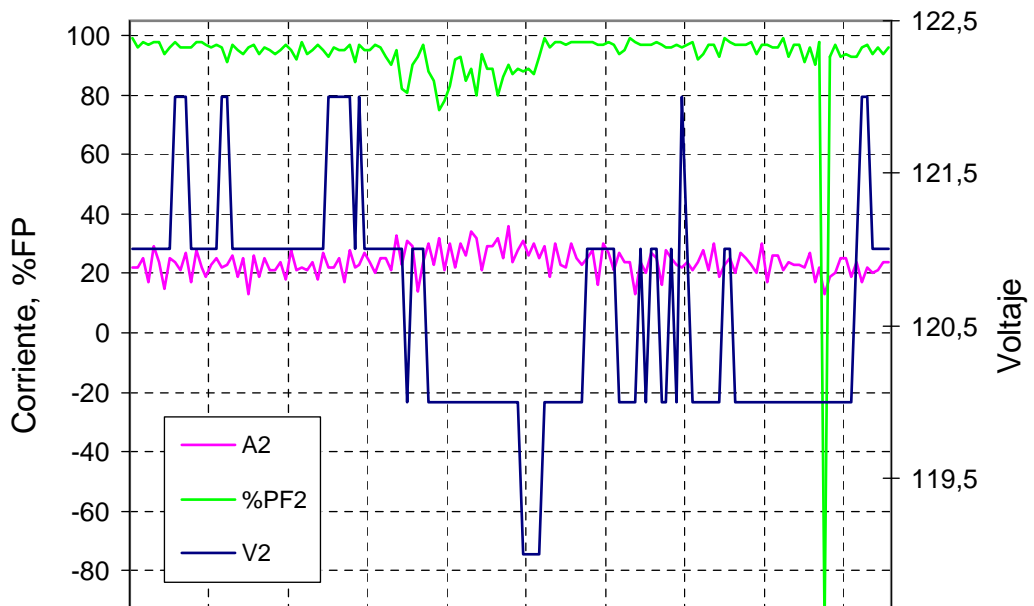
GRAFICA 4,12

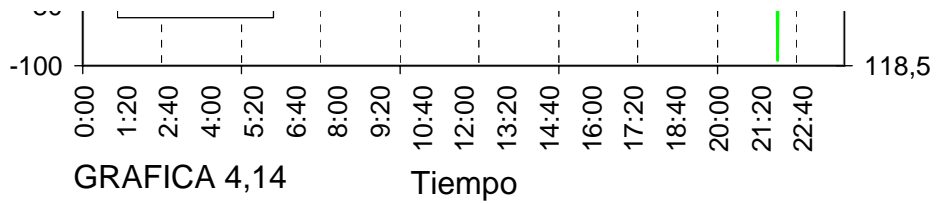
**Banco de Transformadores de Tecnología de Alimentos
3 X 50 KVA.
(11/06/00)**



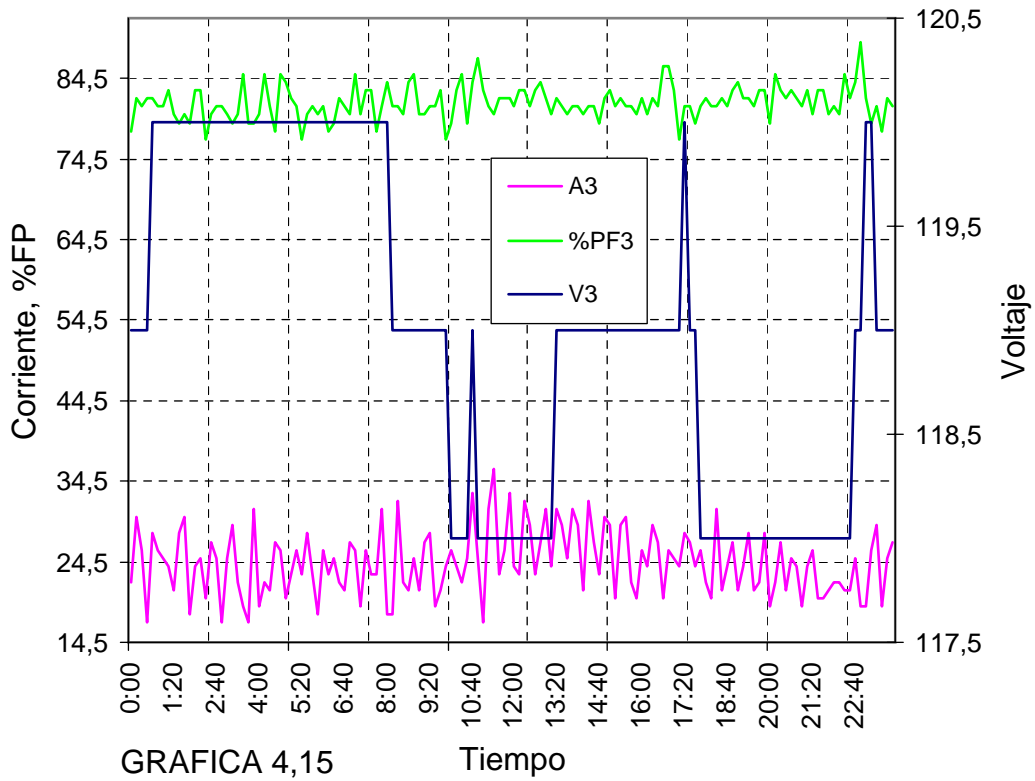
GRAFICA 4,13

**Banco de Transformadores de Tecnología de Alimentos
3 X 50 KVA.
(11/06/00)**

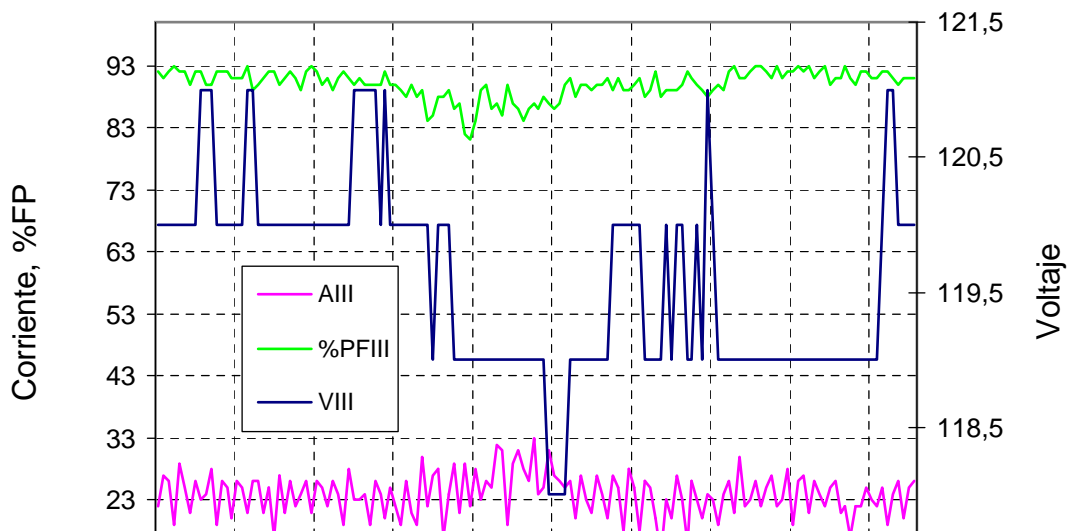


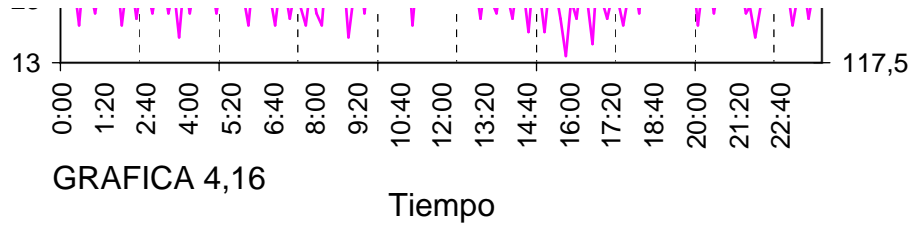


**Banco de Transformadores de Tecnología de Alimentos
3 X 50 KVA.
(11/06/00)**

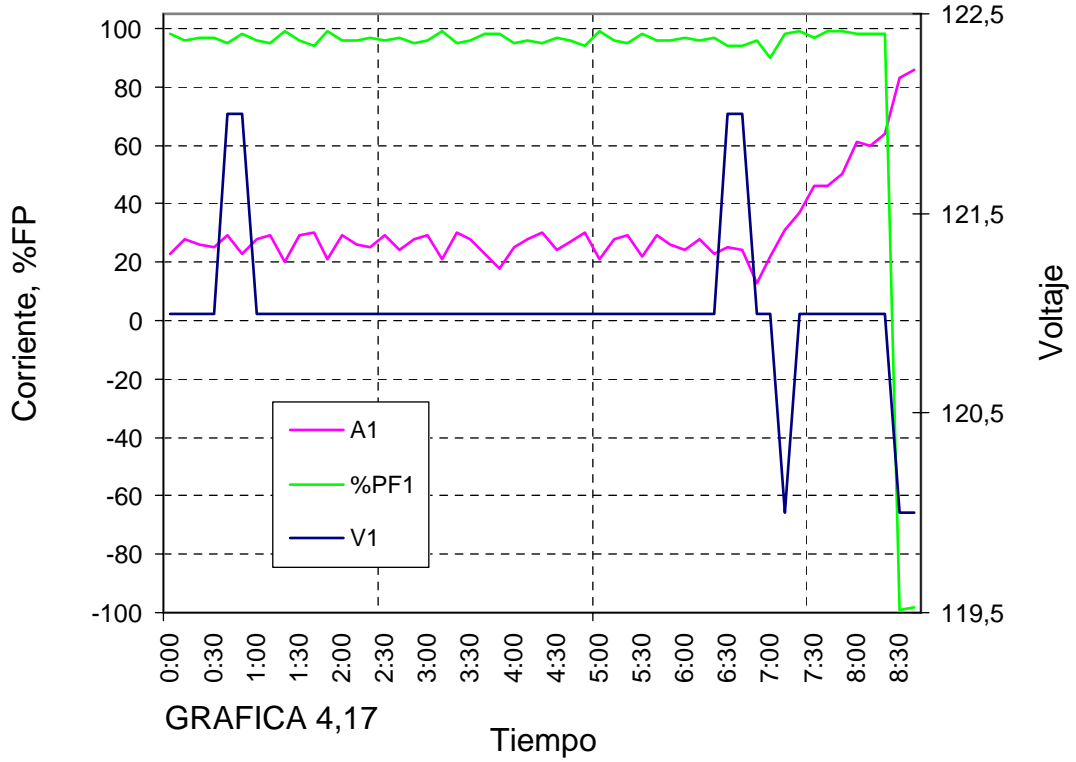


**Banco de Transformadores de Tecnología de Alimentos
3 X 50 KVA.
(11/06/00)**



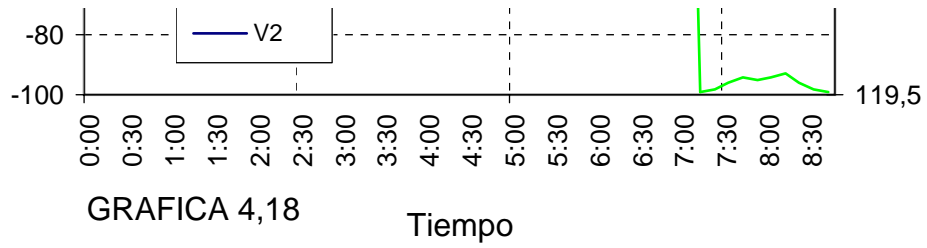


**Banco de Transformadores de Tecnología de Alimentos
3 X 50 KVA.
(12/06/00)**

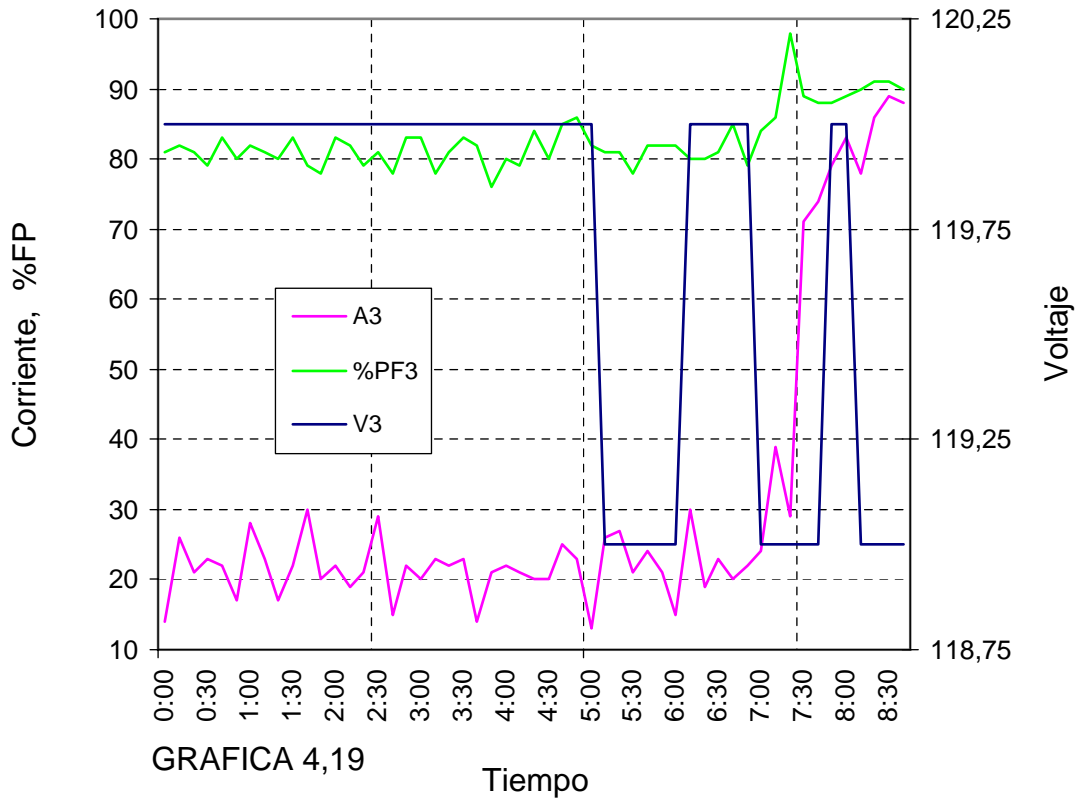


**Banco de Transformadores de Tecnología de Alimentos
3 X 50 KVA.
(12/06/00)**

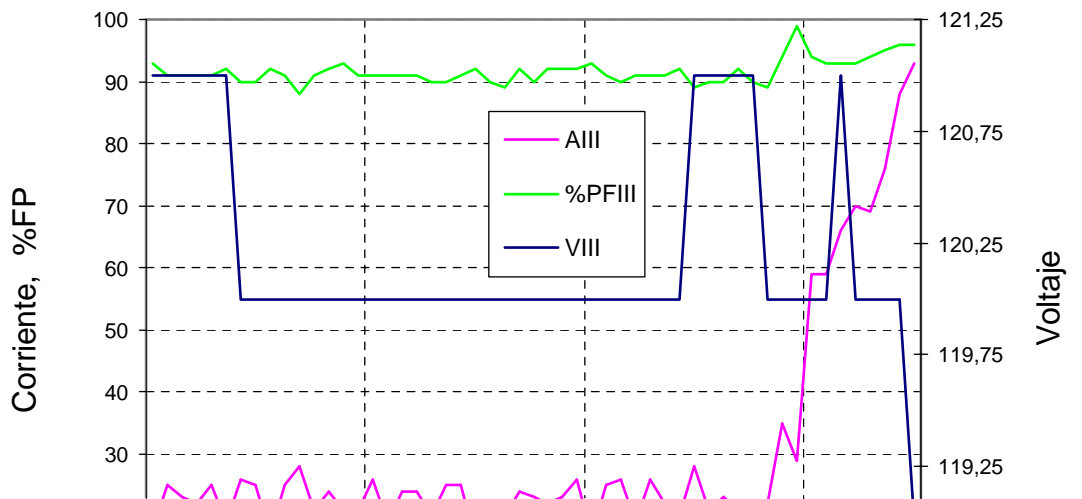


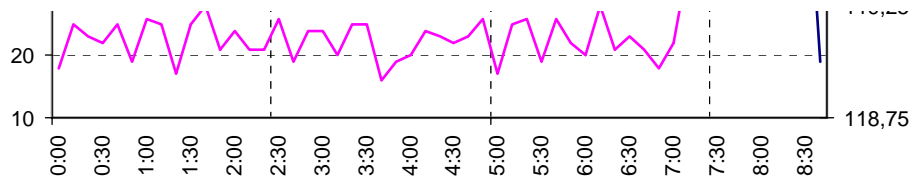


**Banco de Transformadores de Tecnología de Alimentos
3 X 50 KVA.
(12/06/00)**



**Banco de Transformadores de Tecnología de Alimentos
3 X 50 KVA.
(12/06/00)**

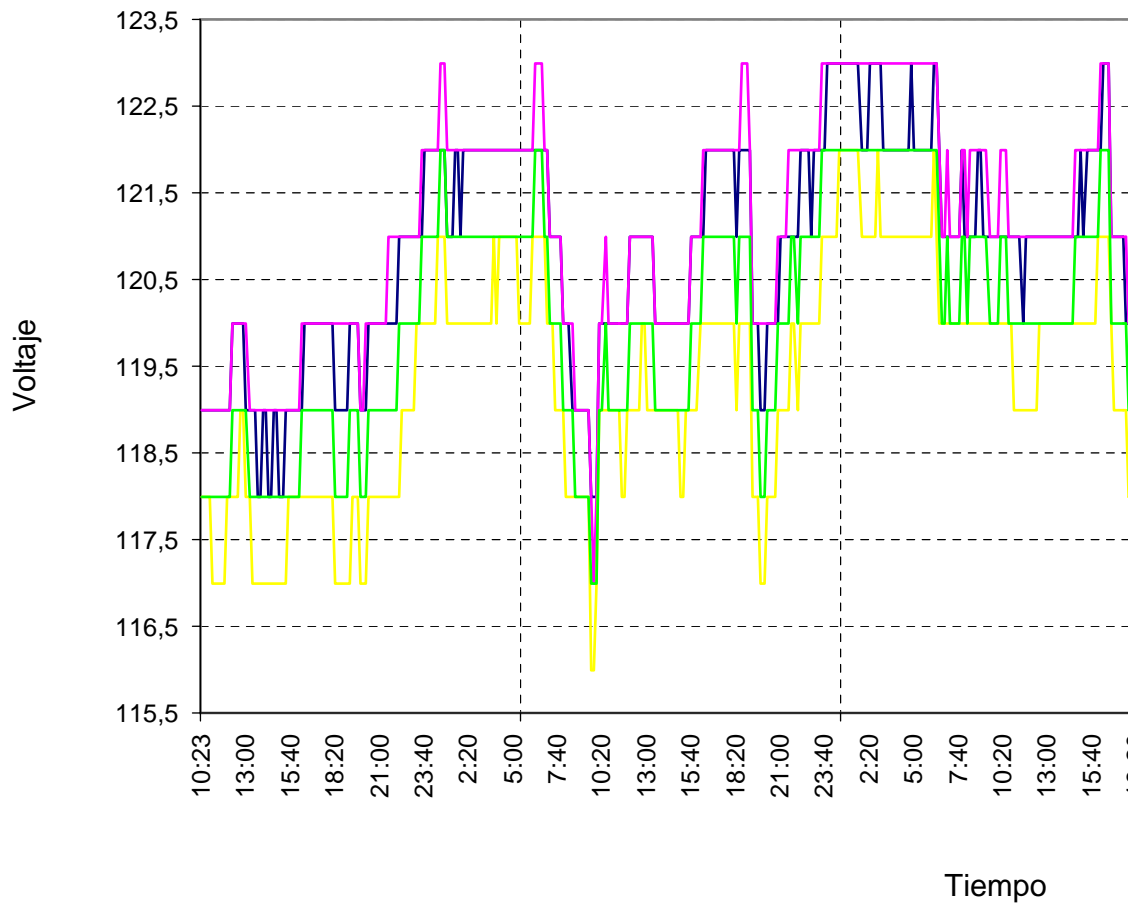




GRAFICA 4,20

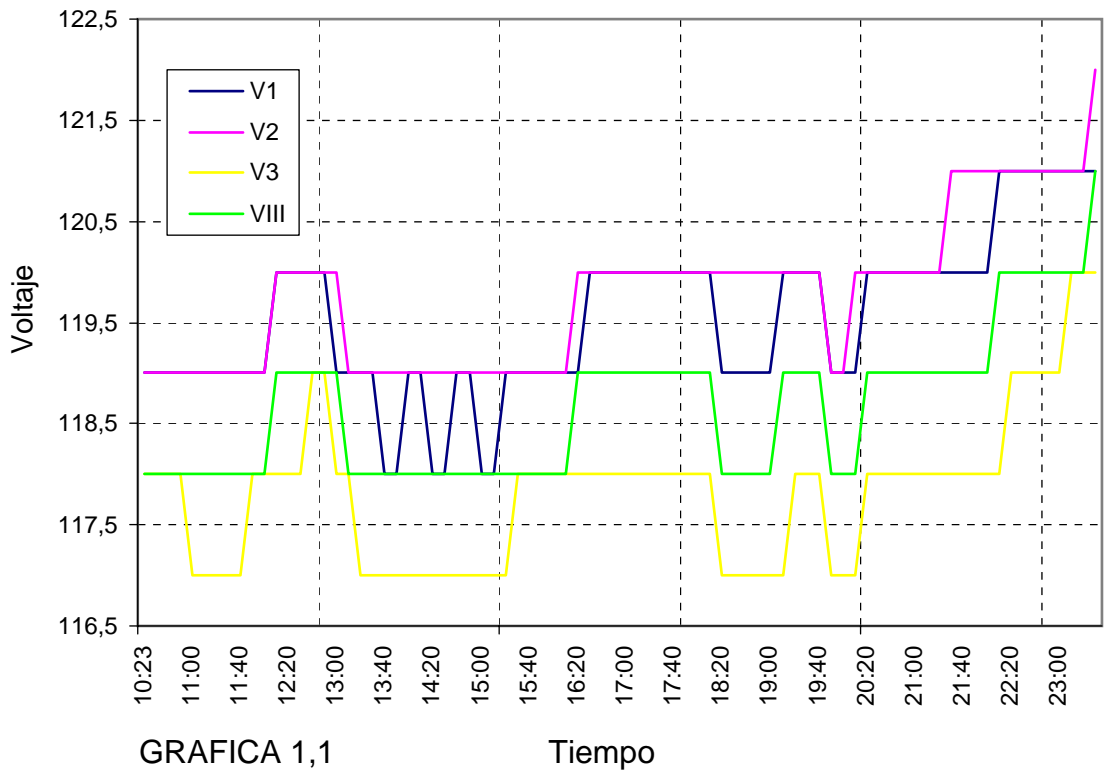
Tiempo

Banco de Tecnología de Alimentos
3 X 50 KVA.
(08/06/00 - 12/06/00)

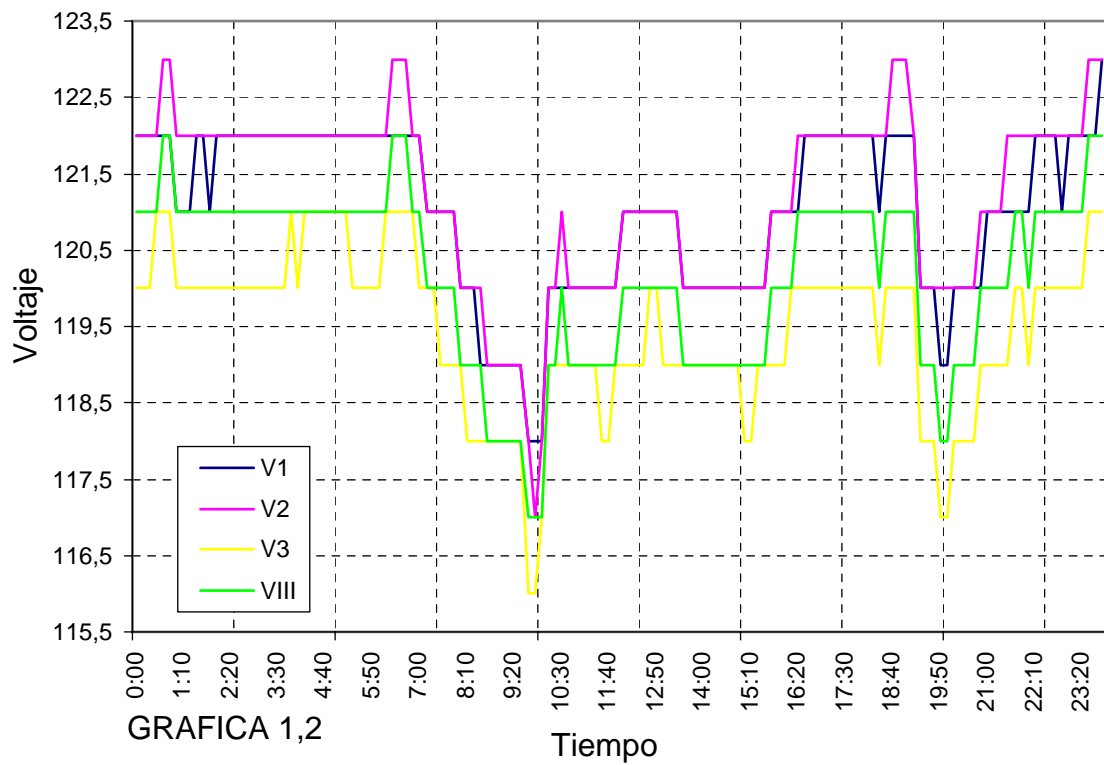


GRAFICA 1

**Banco de Tecnología de Alimentos
3 X 50 KVA.
(08/06/00)**

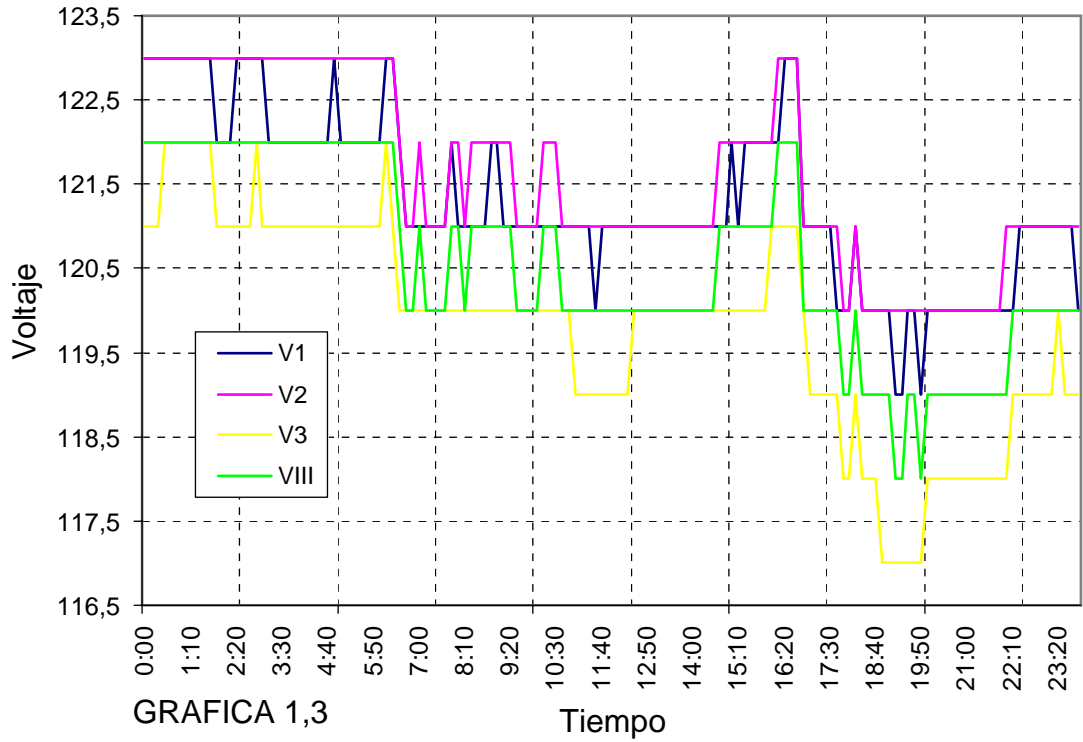


**Banco de Tecnología de Alimentos
3 X 50 KVA.
(09/06/00)**

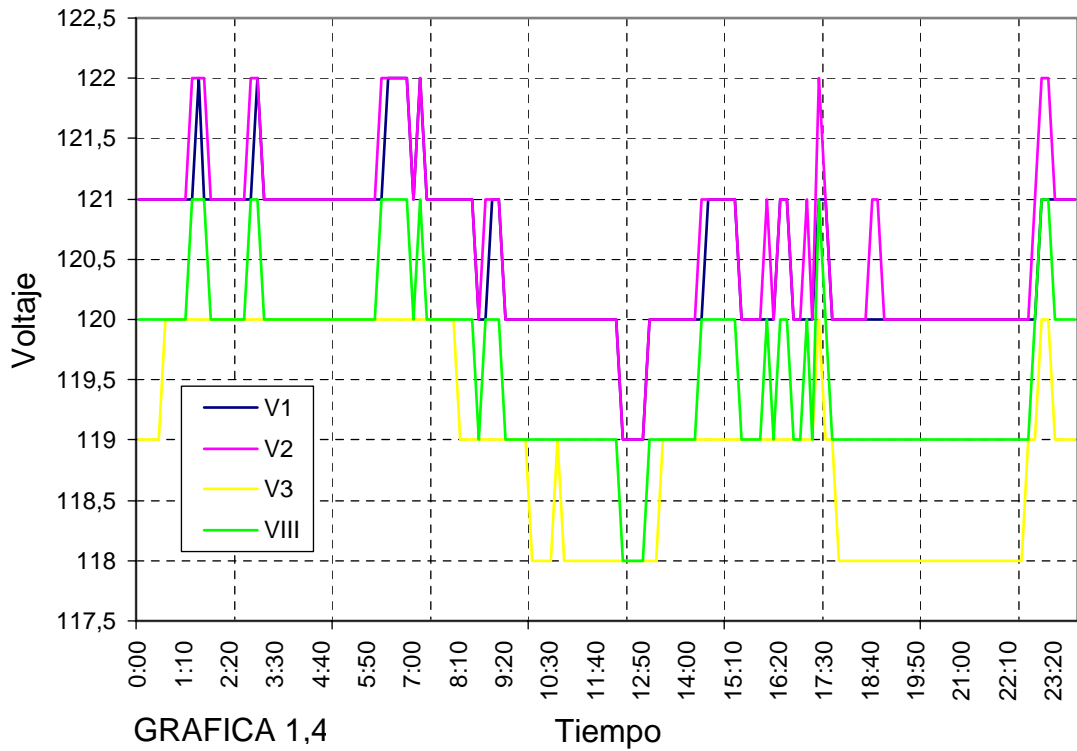


tiempo

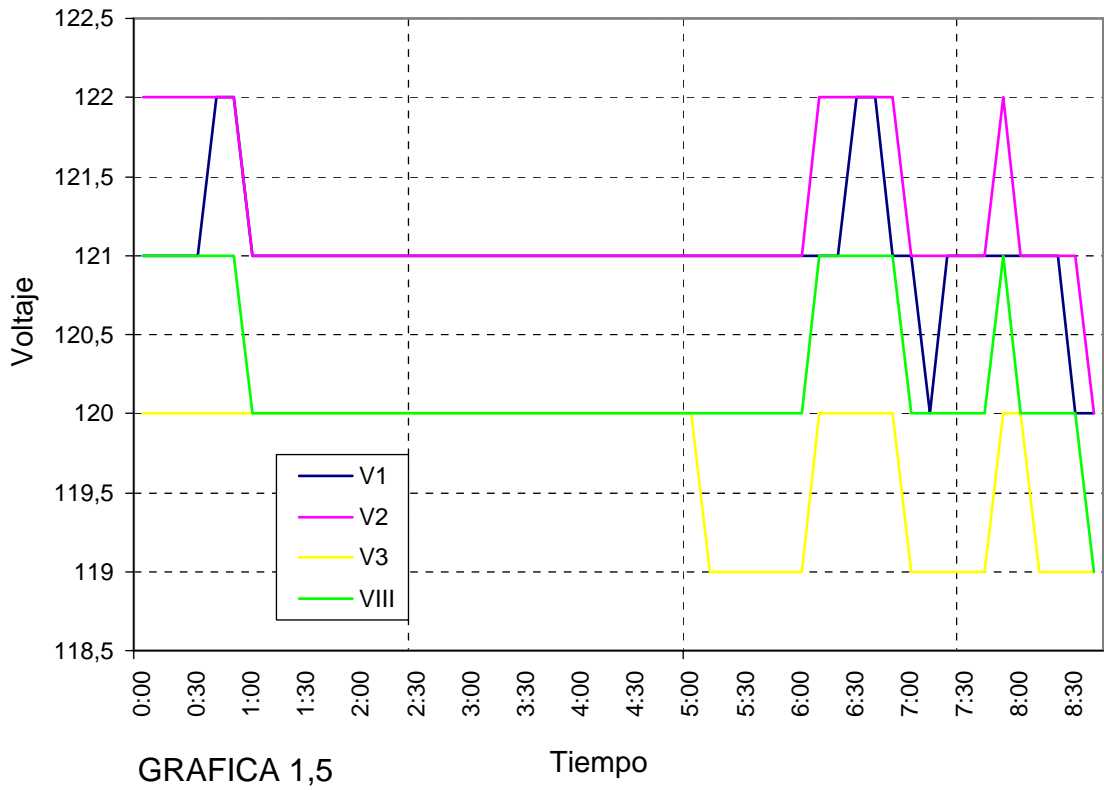
**Banco de Tecnología de Alimentos
3 X 50 KVA.
(10/06/00)**



**Banco de Tecnología de Alimentos
3 X 50 KVA.
(11/06/00)**

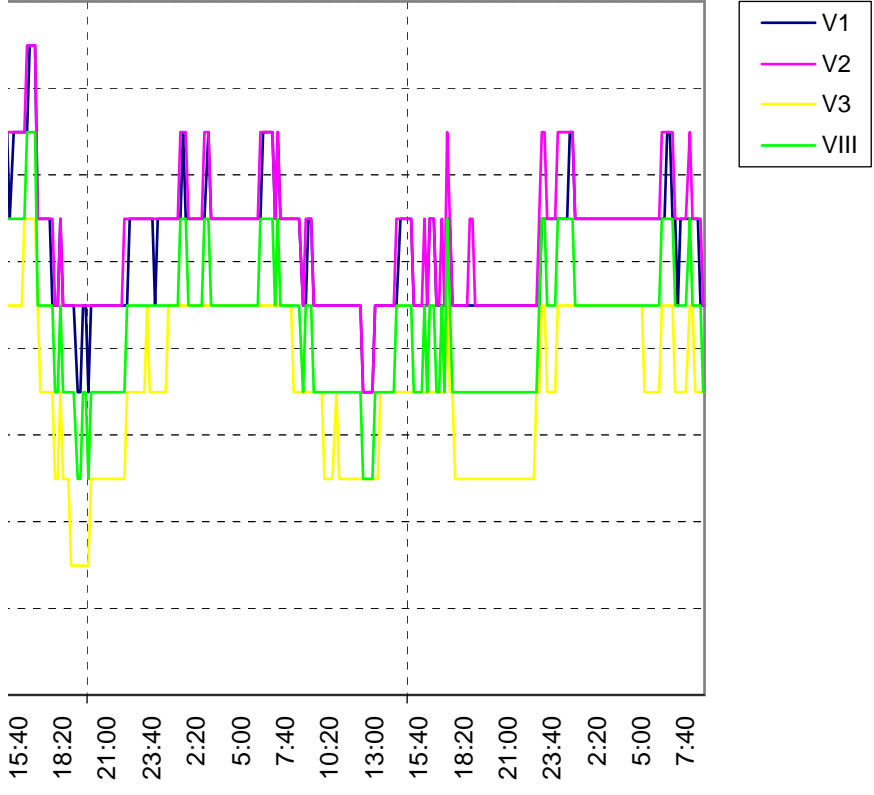


Banco de Tecnología de Alimentos
3 X 50 KVA.
(12/06/00)

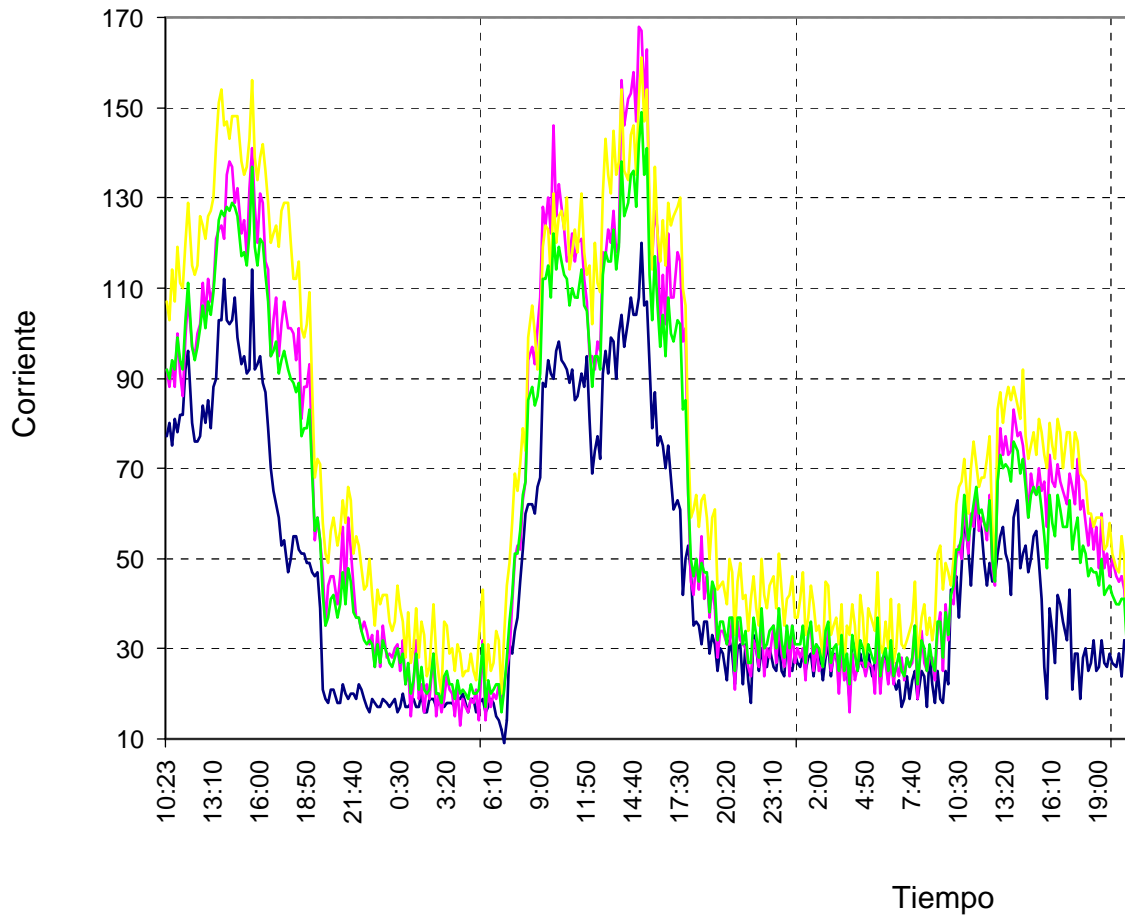


GRAFICA 1,5

Tiempo

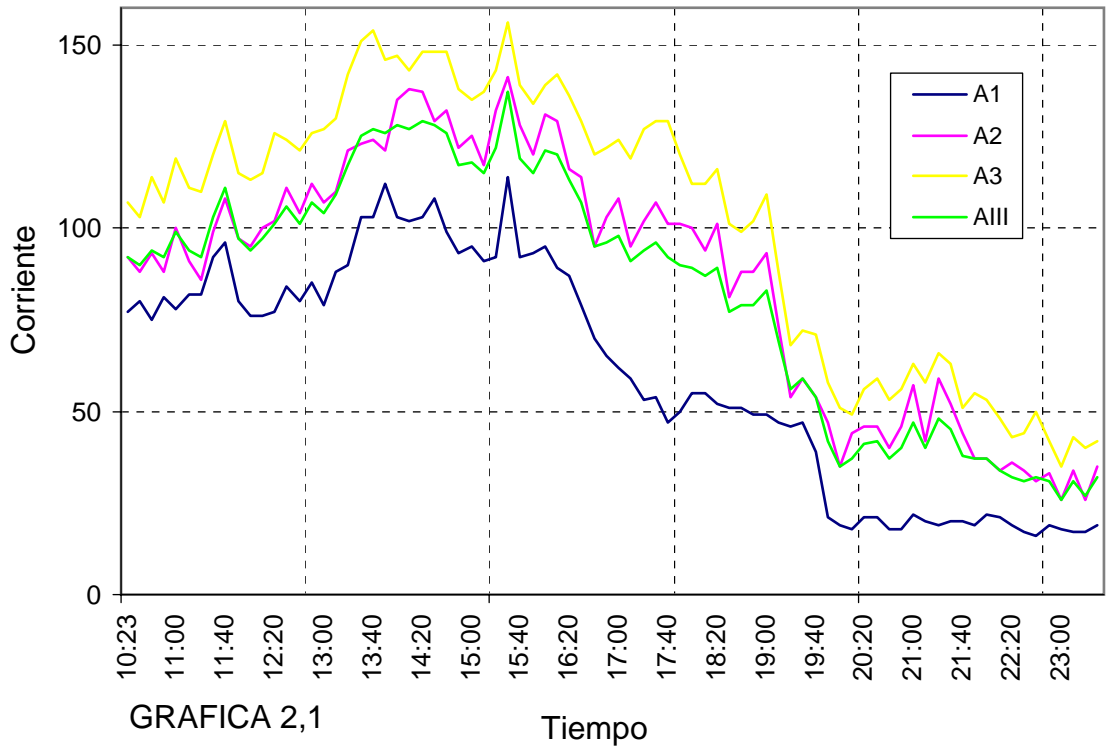


Banco de Transformadores de Tecnología d
3 X 50 KVA.
(08/06/00 - 12/06/00)

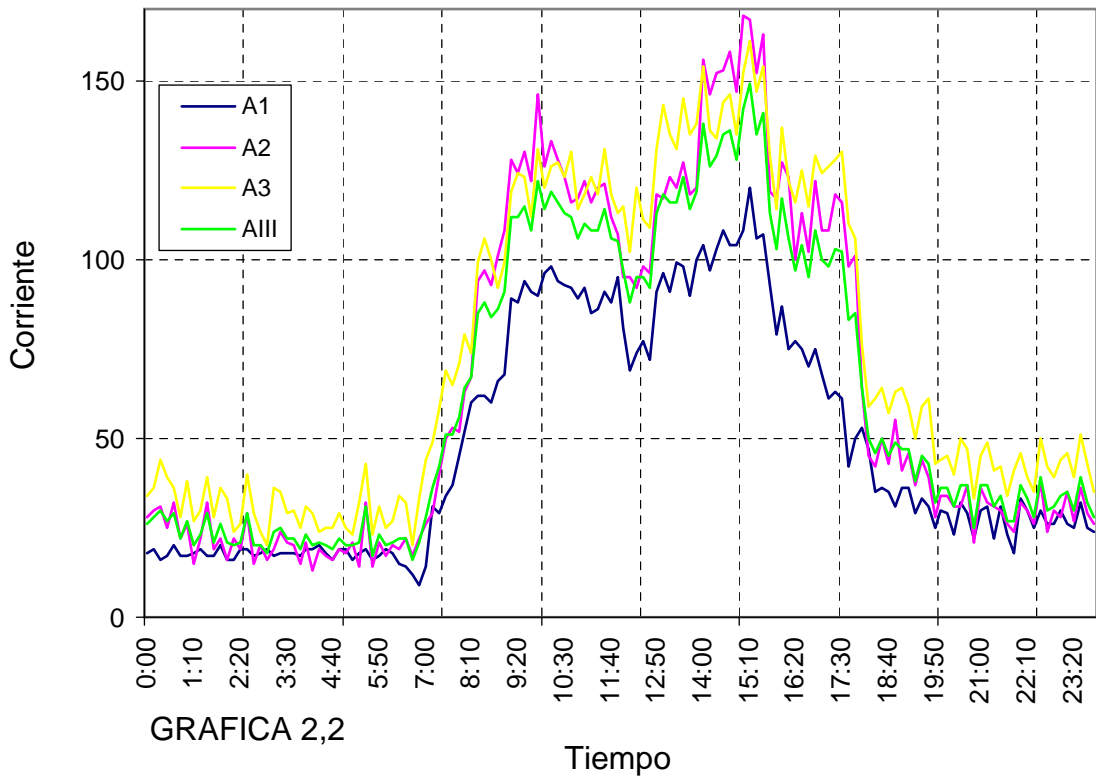


GRAFICA 2

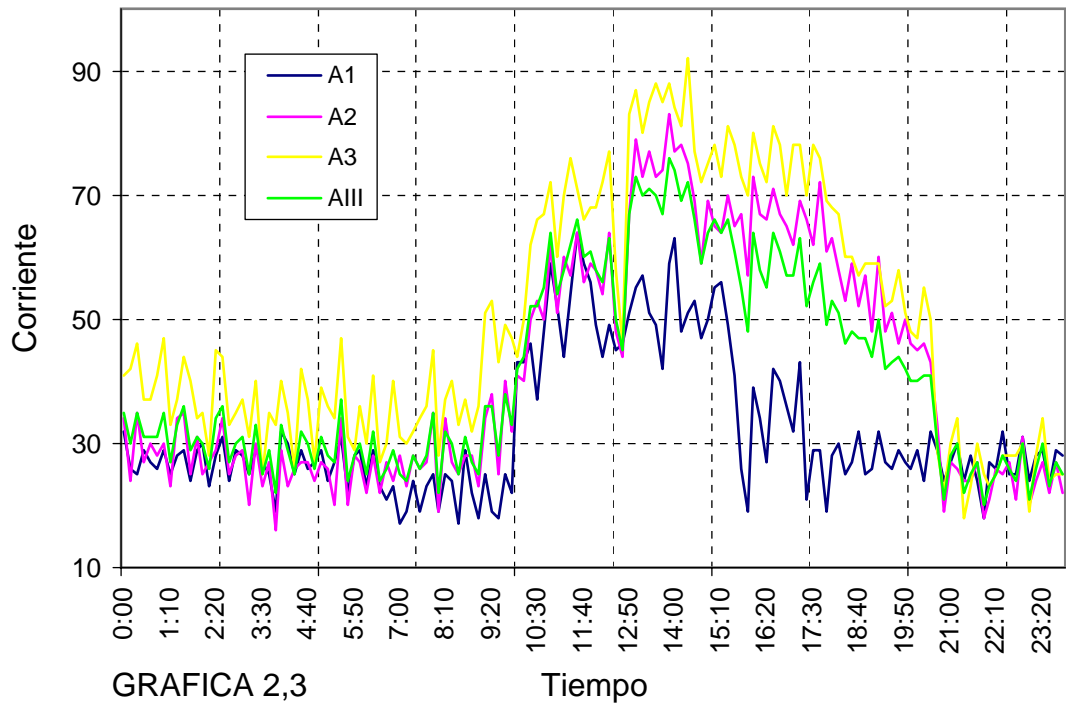
Banco de Transformadores de Tecnología de Alimentos
3 X 50 KVA.
(08/06/00)



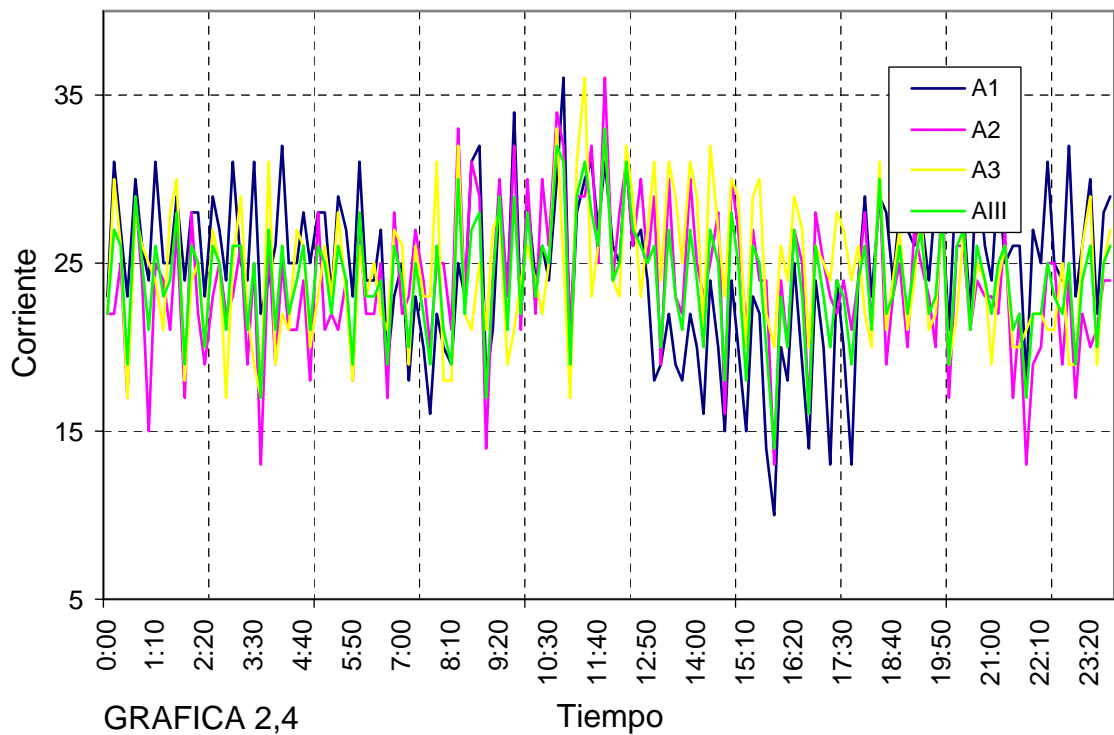
Banco de Transformadores de Tecnología de Alimentos
3 X 50 KVA.
(09/06/00)



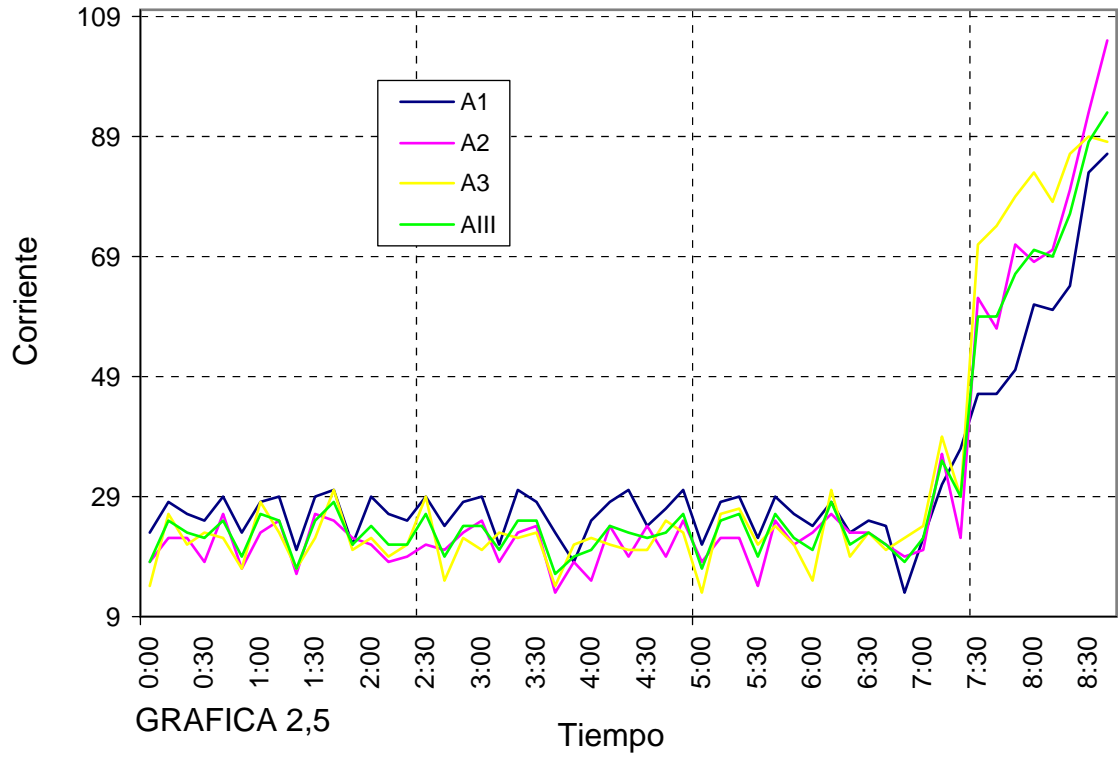
Banco de Transformadores de Tecnología de Alimentos
3 X 50 KVA.
(10/06/00)



Banco de Transformadores de Tecnología de Alimentos
3 X 50 KVA.
(11/06/00)

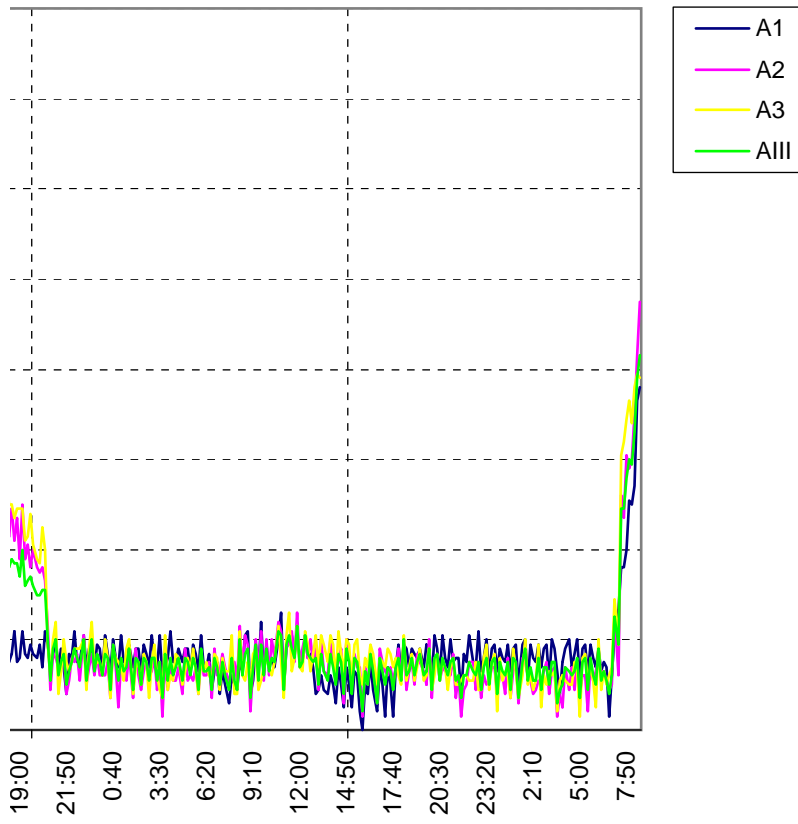


Banco de Transformadores de Tecnología de Alimentos
3 X 50 KVA.
(12/06/00)



GRAFICA 2,5

le Alimentos



| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------------|
| 08/06/00 | 10:23 | 600 | 119 | 119 | 118 | 118 |
| 08/06/00 | 10:30 | 600 | 119 | 119 | 118 | 118 |
| 08/06/00 | 10:40 | 600 | 119 | 119 | 118 | 118 |
| 08/06/00 | 10:50 | 600 | 119 | 119 | 118 | 118 |
| 08/06/00 | 11:00 | 600 | 119 | 119 | 117 | 118 |
| 08/06/00 | 11:10 | 600 | 119 | 119 | 117 | 118 |
| 08/06/00 | 11:20 | 600 | 119 | 119 | 117 | 118 |
| 08/06/00 | 11:30 | 600 | 119 | 119 | 117 | 118 |
| 08/06/00 | 11:40 | 600 | 119 | 119 | 117 | 118 |
| 08/06/00 | 11:50 | 600 | 119 | 119 | 118 | 118 |
| 08/06/00 | 12:00 | 600 | 119 | 119 | 118 | 118 |
| 08/06/00 | 12:10 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 08/06/00 | 12:20 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 08/06/00 | 12:30 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 08/06/00 | 12:40 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 08/06/00 | 12:50 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 08/06/00 | 13:00 | 600 | 119 | 120 | 118 | 119 |
| 08/06/00 | 13:10 | 600 | 119 | 119 | 118 | 118 |
| 08/06/00 | 13:20 | 600 | 119 | 119 | 117 | 118 |
| 08/06/00 | 13:30 | 600 | 119 | 119 | 117 | 118 |
| 08/06/00 | 13:40 | 600 | 118 | 119 | 117 | 118 |
| 08/06/00 | 13:50 | 600 | 118 | 119 | 117 | 118 |
| 08/06/00 | 14:00 | 600 | 119 | 119 | 117 | 118 |
| 08/06/00 | 14:10 | 600 | 119 | 119 | 117 | 118 |
| 08/06/00 | 14:20 | 600 | 118 | 119 | 117 | 118 |
| 08/06/00 | 14:30 | 600 | 118 | 119 | 117 | 118 |
| 08/06/00 | 14:40 | 600 | 119 | 119 | 117 | 118 |
| 08/06/00 | 14:50 | 600 | 119 | 119 | 117 | 118 |
| 08/06/00 | 15:00 | 600 | 118 | 119 | 117 | 118 |
| 08/06/00 | 15:10 | 600 | 118 | 119 | 117 | 118 |
| 08/06/00 | 15:20 | 600 | 119 | 119 | 117 | 118 |
| 08/06/00 | 15:30 | 600 | 119 | 119 | 118 | 118 |
| 08/06/00 | 15:40 | 600 | 119 | 119 | 118 | 118 |
| 08/06/00 | 15:50 | 600 | 119 | 119 | 118 | 118 |
| 08/06/00 | 16:00 | 600 | 119 | 119 | 118 | 118 |
| 08/06/00 | 16:10 | 600 | 119 | 119 | 118 | 118 |
| 08/06/00 | 16:20 | 600 | 119 | 120 | 118 | 119 |
| 08/06/00 | 16:30 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 08/06/00 | 16:40 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 08/06/00 | 16:50 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 08/06/00 | 17:00 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 08/06/00 | 17:10 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 08/06/00 | 17:20 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 08/06/00 | 17:30 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 08/06/00 | 17:40 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 08/06/00 | 17:50 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 08/06/00 | 18:00 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 08/06/00 | 18:10 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 08/06/00 | 18:20 | 600 | 119 | 120 | 117 | 118 |
| 08/06/00 | 18:30 | 600 | 119 | 120 | 117 | 118 |
| 08/06/00 | 18:40 | 600 | 119 | 120 | 117 | 118 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 08/06/00 | 18:50 | 600 | 119 | 120 | 117 | 118 |
| 08/06/00 | 19:00 | 600 | 119 | 120 | 117 | 118 |
| 08/06/00 | 19:10 | 600 | 120 | 120 | 117 | 119 |
| 08/06/00 | 19:20 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 08/06/00 | 19:30 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 08/06/00 | 19:40 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 08/06/00 | 19:50 | 600 | 119 | 119 | 117 | 118 |
| 08/06/00 | 20:00 | 600 | 119 | 119 | 117 | 118 |
| 08/06/00 | 20:10 | 600 | 119 | 120 | 117 | 118 |
| 08/06/00 | 20:20 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 08/06/00 | 20:30 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 08/06/00 | 20:40 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 08/06/00 | 20:50 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 08/06/00 | 21:00 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 08/06/00 | 21:10 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 08/06/00 | 21:20 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 08/06/00 | 21:30 | 600 | 120 | 121 | 118 | 119 |
| 08/06/00 | 21:40 | 600 | 120 | 121 | 118 | 119 |
| 08/06/00 | 21:50 | 600 | 120 | 121 | 118 | 119 |
| 08/06/00 | 22:00 | 600 | 120 | 121 | 118 | 119 |
| 08/06/00 | 22:10 | 600 | 121 | 121 | 118 | 120 |
| 08/06/00 | 22:20 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 08/06/00 | 22:30 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 08/06/00 | 22:40 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 08/06/00 | 22:50 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 08/06/00 | 23:00 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 08/06/00 | 23:10 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 08/06/00 | 23:20 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 08/06/00 | 23:30 | 600 | 121 | 122 | 120 | 121 |
| 08/06/00 | 23:40 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 08/06/00 | 23:50 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |

| VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 |
|---------------|-----------|-----------|-----------|-------------|---------------|-----------|
| 118,67 | 77 | 92 | 107 | 92 | 92,00 | 9 |
| 118,67 | 80 | 88 | 103 | 90 | 90,33 | 9 |
| 118,67 | 75 | 93 | 114 | 94 | 94,00 | 8 |
| 118,67 | 81 | 88 | 107 | 92 | 92,00 | 9 |
| 118,33 | 78 | 100 | 119 | 99 | 99,00 | 9 |
| 118,33 | 82 | 91 | 111 | 94 | 94,67 | 9 |
| 118,33 | 82 | 86 | 110 | 92 | 92,67 | 9 |
| 118,33 | 92 | 99 | 120 | 103 | 103,67 | 10 |
| 118,33 | 96 | 108 | 129 | 111 | 111,00 | 11 |
| 118,67 | 80 | 97 | 115 | 97 | 97,33 | 9 |
| 118,67 | 76 | 95 | 113 | 94 | 94,67 | 9 |
| 119,33 | 76 | 100 | 115 | 97 | 97,00 | 9 |
| 119,33 | 77 | 102 | 126 | 101 | 101,67 | 9 |
| 119,33 | 84 | 111 | 124 | 106 | 106,33 | 10 |
| 119,67 | 80 | 104 | 121 | 101 | 101,67 | 9 |
| 119,67 | 85 | 112 | 126 | 107 | 107,67 | 10 |
| 119,00 | 79 | 107 | 127 | 104 | 104,33 | 9 |
| 118,67 | 88 | 110 | 130 | 109 | 109,33 | 10 |
| 118,33 | 90 | 121 | 142 | 117 | 117,67 | 10 |
| 118,33 | 103 | 123 | 151 | 125 | 125,67 | 12 |
| 118,00 | 103 | 124 | 154 | 127 | 127,00 | 12 |
| 118,00 | 112 | 121 | 146 | 126 | 126,33 | 13 |
| 118,33 | 103 | 135 | 147 | 128 | 128,33 | 12 |
| 118,33 | 102 | 138 | 143 | 127 | 127,67 | 12 |
| 118,00 | 103 | 137 | 148 | 129 | 129,33 | 12 |
| 118,00 | 108 | 129 | 148 | 128 | 128,33 | 12 |
| 118,33 | 99 | 132 | 148 | 126 | 126,33 | 11 |
| 118,33 | 93 | 122 | 138 | 117 | 117,67 | 11 |
| 118,00 | 95 | 125 | 135 | 118 | 118,33 | 11 |
| 118,00 | 91 | 117 | 137 | 115 | 115,00 | 10 |
| 118,33 | 92 | 132 | 143 | 122 | 122,33 | 10 |
| 118,67 | 114 | 141 | 156 | 137 | 137,00 | 13 |
| 118,67 | 92 | 128 | 139 | 119 | 119,67 | 10 |
| 118,67 | 93 | 120 | 134 | 115 | 115,67 | 11 |
| 118,67 | 95 | 131 | 139 | 121 | 121,67 | 11 |
| 118,67 | 89 | 129 | 142 | 120 | 120,00 | 10 |
| 119,00 | 87 | 116 | 136 | 113 | 113,00 | 10 |
| 119,33 | 79 | 114 | 129 | 107 | 107,33 | 9 |
| 119,33 | 70 | 95 | 120 | 95 | 95,00 | 8 |
| 119,33 | 65 | 103 | 122 | 96 | 96,67 | 7 |
| 119,33 | 62 | 108 | 124 | 98 | 98,00 | 7 |
| 119,33 | 59 | 95 | 119 | 91 | 91,00 | 7 |
| 119,33 | 53 | 102 | 127 | 94 | 94,00 | 6 |
| 119,33 | 54 | 107 | 129 | 96 | 96,67 | 6 |
| 119,33 | 47 | 101 | 129 | 92 | 92,33 | 5 |
| 119,33 | 50 | 101 | 120 | 90 | 90,33 | 6 |
| 119,33 | 55 | 100 | 112 | 89 | 89,00 | 6 |
| 119,33 | 55 | 94 | 112 | 87 | 87,00 | 6 |
| 118,67 | 52 | 101 | 116 | 89 | 89,67 | 6 |
| 118,67 | 51 | 81 | 101 | 77 | 77,67 | 6 |
| 118,67 | 51 | 88 | 99 | 79 | 79,33 | 6 |

| | | | | | | |
|---------------|----|----|-----|-----------|--------------|---|
| 118,67 | 49 | 88 | 102 | 79 | 79,67 | 5 |
| 118,67 | 49 | 93 | 109 | 83 | 83,67 | 5 |
| 119,00 | 47 | 73 | 88 | 69 | 69,33 | 5 |
| 119,33 | 46 | 54 | 68 | 56 | 56,00 | 5 |
| 119,33 | 47 | 59 | 72 | 59 | 59,33 | 5 |
| 119,33 | 39 | 54 | 71 | 54 | 54,67 | 4 |
| 118,33 | 21 | 47 | 58 | 42 | 42,00 | 2 |
| 118,33 | 19 | 35 | 51 | 35 | 35,00 | 2 |
| 118,67 | 18 | 44 | 49 | 37 | 37,00 | 2 |
| 119,33 | 21 | 46 | 56 | 41 | 41,00 | 2 |
| 119,33 | 21 | 46 | 59 | 42 | 42,00 | 2 |
| 119,33 | 18 | 40 | 53 | 37 | 37,00 | 2 |
| 119,33 | 18 | 46 | 56 | 40 | 40,00 | 2 |
| 119,33 | 22 | 57 | 63 | 47 | 47,33 | 2 |
| 119,33 | 20 | 42 | 58 | 40 | 40,00 | 2 |
| 119,33 | 19 | 59 | 66 | 48 | 48,00 | 2 |
| 119,67 | 20 | 52 | 63 | 45 | 45,00 | 2 |
| 119,67 | 20 | 44 | 51 | 38 | 38,33 | 2 |
| 119,67 | 19 | 37 | 55 | 37 | 37,00 | 2 |
| 119,67 | 22 | 37 | 53 | 37 | 37,33 | 2 |
| 120,00 | 21 | 34 | 48 | 34 | 34,33 | 2 |
| 120,33 | 19 | 36 | 43 | 32 | 32,67 | 2 |
| 120,33 | 17 | 34 | 44 | 31 | 31,67 | 2 |
| 120,33 | 16 | 31 | 50 | 32 | 32,33 | 1 |
| 120,33 | 19 | 33 | 42 | 31 | 31,33 | 2 |
| 120,33 | 18 | 26 | 35 | 26 | 26,33 | 2 |
| 120,67 | 17 | 34 | 43 | 31 | 31,33 | 2 |
| 120,67 | 17 | 26 | 40 | 27 | 27,67 | 2 |
| 121,00 | 19 | 35 | 42 | 32 | 32,00 | 2 |
| 121,33 | 18 | 28 | 42 | 29 | 29,33 | 2 |
| 121,33 | 17 | 29 | 36 | 27 | 27,33 | 2 |

| W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 |
|----|----|------|-------|-------|------|-------|
| 10 | 11 | 30 | 30,00 | -0,99 | -99 | -0,96 |
| 10 | 11 | 30 | 30,00 | -0,99 | -99 | -0,96 |
| 10 | 12 | 30 | 30,00 | -0,99 | -99 | -0,96 |
| 10 | 11 | 30 | 30,00 | -0,99 | -99 | -0,97 |
| 11 | 12 | 32 | 32,00 | -0,99 | -99 | -0,97 |
| 10 | 11 | 30 | 30,00 | -0,99 | -99 | -0,98 |
| 10 | 11 | 30 | 30,00 | 0,99 | 99 | -0,98 |
| 11 | 12 | 33 | 33,00 | 0,99 | 99 | -0,98 |
| 12 | 14 | 37 | 37,00 | -0,99 | -99 | -0,97 |
| 11 | 12 | 32 | 32,00 | -0,99 | -99 | -0,96 |
| 11 | 12 | 32 | 32,00 | 0,99 | 99 | -0,96 |
| 11 | 12 | 32 | 32,00 | -0,99 | -99 | -0,97 |
| 11 | 13 | 33 | 33,00 | -0,99 | -99 | -0,94 |
| 12 | 13 | 35 | 35,00 | -0,99 | -99 | -0,96 |
| 12 | 13 | 34 | 34,00 | 0,99 | 99 | -0,96 |
| 13 | 13 | 36 | 36,00 | -0,99 | -99 | -0,97 |
| 12 | 13 | 34 | 34,00 | -0,99 | -99 | -0,97 |
| 13 | 13 | 36 | 36,00 | 0,99 | 99 | -0,98 |
| 14 | 14 | 38 | 38,00 | 0,99 | 99 | -0,99 |
| 14 | 15 | 41 | 41,00 | 0,98 | 98 | -0,99 |
| 14 | 16 | 42 | 42,00 | 0,98 | 98 | -0,99 |
| 14 | 15 | 42 | 42,00 | 0,99 | 99 | -0,99 |
| 16 | 15 | 43 | 43,00 | 0,99 | 99 | -0,99 |
| 16 | 14 | 42 | 42,00 | 0,99 | 99 | -0,99 |
| 16 | 15 | 43 | 43,00 | 0,99 | 99 | -0,99 |
| 15 | 15 | 42 | 42,00 | 0,99 | 99 | -0,99 |
| 15 | 15 | 41 | 41,00 | 0,99 | 99 | -0,99 |
| 14 | 14 | 39 | 39,00 | 0,99 | 99 | -0,99 |
| 14 | 14 | 39 | 39,00 | 0,99 | 99 | -0,98 |
| 13 | 14 | 37 | 37,00 | 0,99 | 99 | -0,99 |
| 15 | 14 | 39 | 39,00 | 0,99 | 99 | -0,99 |
| 16 | 16 | 45 | 45,00 | 0,99 | 99 | -0,99 |
| 15 | 14 | 39 | 39,00 | 0,99 | 99 | -0,98 |
| 14 | 14 | 39 | 39,00 | -0,99 | -99 | -0,98 |
| 15 | 13 | 39 | 39,00 | 0,99 | 99 | -0,99 |
| 15 | 14 | 39 | 39,00 | -0,99 | -99 | -0,98 |
| 13 | 13 | 36 | 36,00 | -0,99 | -99 | -0,98 |
| 13 | 13 | 35 | 35,00 | -0,98 | -98 | -0,98 |
| 10 | 12 | 30 | 30,00 | -0,99 | -99 | -0,95 |
| 11 | 12 | 30 | 30,00 | -0,98 | -98 | -0,95 |
| 12 | 12 | 31 | 31,00 | -0,98 | -98 | -0,97 |
| 11 | 12 | 30 | 30,00 | -0,98 | -98 | -0,96 |
| 11 | 12 | 29 | 29,00 | 0,98 | 98 | -0,96 |
| 12 | 12 | 30 | 30,00 | 0,98 | 98 | -0,97 |
| 11 | 13 | 29 | 29,00 | 0,98 | 98 | -0,97 |
| 11 | 12 | 29 | 29,00 | -0,98 | -98 | -0,96 |
| 11 | 11 | 28 | 28,00 | 0,98 | 98 | -0,97 |
| 11 | 11 | 28 | 28,00 | -0,98 | -98 | -0,96 |
| 11 | 11 | 28 | 28,00 | -0,98 | -98 | -0,97 |
| 9 | 10 | 25 | 25,00 | 0,98 | 98 | -0,96 |
| 10 | 10 | 26 | 26,00 | 0,98 | 98 | -0,97 |

| | | | | | | |
|----|----|-----------|--------------|------|----|-------|
| 10 | 10 | 25 | 25,00 | 0,98 | 98 | -0,96 |
| 10 | 10 | 25 | 25,00 | 0,98 | 98 | -0,97 |
| 8 | 8 | 21 | 21,00 | 0,98 | 98 | -0,98 |
| 6 | 6 | 17 | 17,00 | 0,98 | 98 | -0,98 |
| 7 | 7 | 19 | 19,00 | 0,98 | 98 | -0,97 |
| 6 | 6 | 16 | 16,00 | 0,98 | 98 | -0,98 |
| 5 | 5 | 12 | 12,00 | 0,96 | 96 | -0,97 |
| 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,97 | 97 | -0,97 |
| 5 | 4 | 11 | 11,00 | 0,97 | 97 | -0,99 |
| 5 | 4 | 11 | 11,00 | 0,96 | 96 | -0,98 |
| 5 | 5 | 12 | 12,00 | 0,96 | 96 | -0,98 |
| 4 | 5 | 11 | 11,00 | 0,97 | 97 | -0,98 |
| 5 | 4 | 11 | 11,00 | 0,97 | 97 | -0,98 |
| 6 | 4 | 12 | 12,00 | 0,95 | 95 | 0,99 |
| 5 | 5 | 12 | 12,00 | 0,96 | 96 | -0,98 |
| 7 | 5 | 14 | 14,00 | 0,97 | 97 | -0,98 |
| 6 | 5 | 13 | 13,00 | 0,97 | 97 | -0,99 |
| 5 | 4 | 11 | 11,00 | 0,98 | 98 | -0,99 |
| 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,97 | 97 | -0,97 |
| 4 | 5 | 11 | 11,00 | 0,95 | 95 | -0,96 |
| 3 | 4 | 9 | 9,00 | 0,95 | 95 | -0,96 |
| 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,93 | 93 | -0,98 |
| 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,96 | 96 | -0,97 |
| 3 | 5 | 9 | 9,00 | 0,96 | 96 | -0,96 |
| 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,92 | 92 | -0,98 |
| 3 | 3 | 8 | 8,00 | 0,93 | 93 | -0,99 |
| 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,96 | 96 | -0,99 |
| 3 | 3 | 8 | 8,00 | 0,95 | 95 | 0,99 |
| 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,93 | 93 | -0,99 |
| 3 | 3 | 8 | 8,00 | 0,95 | 95 | -0,98 |
| 3 | 3 | 8 | 8,00 | 0,95 | 95 | 0,99 |

| %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII | var1 |
|------|------|------|-------------|--------|--------------|------|
| -96 | 0,91 | 91 | 0,95 | 95 | -0,35 | 0 |
| -96 | 0,92 | 92 | 0,96 | 96 | -0,34 | 0 |
| -96 | 0,92 | 92 | 0,95 | 95 | -0,34 | 0 |
| -97 | 0,92 | 92 | 0,96 | 96 | -0,35 | 0 |
| -97 | 0,9 | 90 | 0,95 | 95 | -0,35 | 0 |
| -98 | 0,89 | 89 | 0,95 | 95 | -0,36 | 0 |
| -98 | 0,9 | 90 | 0,95 | 95 | 0,30 | 0 |
| -98 | 0,9 | 90 | 0,95 | 95 | 0,30 | 0 |
| -97 | 0,92 | 92 | 0,96 | 96 | -0,35 | 0 |
| -96 | 0,91 | 91 | 0,95 | 95 | -0,35 | 0 |
| -96 | 0,9 | 90 | 0,95 | 95 | 0,31 | 0 |
| -97 | 0,89 | 89 | 0,94 | 94 | -0,36 | 0 |
| -94 | 0,9 | 90 | 0,94 | 94 | -0,34 | 0 |
| -96 | 0,9 | 90 | 0,95 | 95 | -0,35 | 0 |
| -96 | 0,9 | 90 | 0,94 | 94 | 0,31 | 0 |
| -97 | 0,9 | 90 | 0,95 | 95 | -0,35 | 0 |
| -97 | 0,9 | 90 | 0,95 | 95 | -0,35 | 0 |
| -98 | 0,89 | 89 | 0,95 | 95 | 0,30 | 0 |
| -99 | 0,87 | 87 | 0,94 | 94 | 0,29 | 0 |
| -99 | 0,88 | 88 | 0,94 | 94 | 0,29 | 1 |
| -99 | 0,9 | 90 | 0,95 | 95 | 0,30 | 1 |
| -99 | 0,9 | 90 | 0,95 | 95 | 0,30 | 1 |
| -99 | 0,9 | 90 | 0,96 | 96 | 0,30 | 0 |
| -99 | 0,88 | 88 | 0,95 | 95 | 0,29 | 0 |
| -99 | 0,88 | 88 | 0,95 | 95 | 0,29 | 1 |
| -99 | 0,88 | 88 | 0,95 | 95 | 0,29 | 1 |
| -99 | 0,9 | 90 | 0,95 | 95 | 0,30 | 0 |
| -99 | 0,9 | 90 | 0,95 | 95 | 0,30 | 0 |
| -98 | 0,9 | 90 | 0,95 | 95 | 0,30 | 0 |
| -99 | 0,88 | 88 | 0,94 | 94 | 0,29 | 0 |
| -99 | 0,85 | 85 | 0,94 | 94 | 0,28 | 0 |
| -99 | 0,88 | 88 | 0,95 | 95 | 0,29 | 0 |
| -98 | 0,87 | 87 | 0,94 | 94 | 0,29 | 0 |
| -98 | 0,89 | 89 | 0,95 | 95 | -0,36 | 0 |
| -99 | 0,84 | 84 | 0,93 | 93 | 0,28 | 0 |
| -98 | 0,85 | 85 | 0,93 | 93 | -0,37 | 0 |
| -98 | 0,86 | 86 | 0,93 | 93 | -0,37 | 0 |
| -98 | 0,86 | 86 | 0,93 | 93 | -0,37 | 0 |
| -95 | 0,9 | 90 | 0,94 | 94 | -0,35 | 0 |
| -95 | 0,88 | 88 | 0,93 | 93 | -0,35 | 0 |
| -97 | 0,84 | 84 | 0,92 | 92 | -0,37 | 0 |
| -96 | 0,84 | 84 | 0,91 | 91 | -0,37 | 0 |
| -96 | 0,84 | 84 | 0,91 | 91 | 0,29 | 0 |
| -97 | 0,83 | 83 | 0,91 | 91 | 0,28 | 0 |
| -97 | 0,85 | 85 | 0,91 | 91 | 0,29 | 0 |
| -96 | 0,84 | 84 | 0,91 | 91 | -0,37 | 0 |
| -97 | 0,85 | 85 | 0,92 | 92 | 0,29 | 0 |
| -96 | 0,84 | 84 | 0,92 | 92 | -0,37 | 0 |
| -97 | 0,83 | 83 | 0,91 | 91 | -0,37 | 0 |
| -96 | 0,85 | 85 | 0,91 | 91 | 0,29 | 0 |
| -97 | 0,85 | 85 | 0,92 | 92 | 0,29 | 0 |

| | | | | | | |
|-----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| -96 | 0,84 | 84 | 0,91 | 91 | 0,29 | 0 |
| -97 | 0,84 | 84 | 0,92 | 92 | 0,28 | 0 |
| -98 | 0,83 | 83 | 0,92 | 92 | 0,28 | 0 |
| -98 | 0,85 | 85 | 0,93 | 93 | 0,28 | 0 |
| -97 | 0,84 | 84 | 0,92 | 92 | 0,28 | 0 |
| -98 | 0,82 | 82 | 0,91 | 91 | 0,27 | 0 |
| -97 | 0,8 | 80 | 0,89 | 89 | 0,26 | 0 |
| -97 | 0,8 | 80 | 0,89 | 89 | 0,27 | 0 |
| -99 | 0,8 | 80 | 0,9 | 90 | 0,26 | 0 |
| -98 | 0,72 | 72 | 0,86 | 86 | 0,23 | 0 |
| -98 | 0,75 | 75 | 0,87 | 87 | 0,24 | 0 |
| -98 | 0,79 | 79 | 0,89 | 89 | 0,26 | 0 |
| -98 | 0,73 | 73 | 0,86 | 86 | 0,24 | 0 |
| 99 | 0,64 | 64 | 0,83 | 83 | 0,86 | 0 |
| -98 | 0,75 | 75 | 0,87 | 87 | 0,24 | 0 |
| -98 | 0,69 | 69 | 0,85 | 85 | 0,23 | 0 |
| -99 | 0,67 | 67 | 0,84 | 84 | 0,22 | 0 |
| -99 | 0,77 | 77 | 0,89 | 89 | 0,25 | 0 |
| -97 | 0,75 | 75 | 0,86 | 86 | 0,25 | 0 |
| -96 | 0,82 | 82 | 0,9 | 90 | 0,27 | 0 |
| -96 | 0,84 | 84 | 0,9 | 90 | 0,28 | 0 |
| -98 | 0,84 | 84 | 0,91 | 91 | 0,26 | 0 |
| -97 | 0,84 | 84 | 0,91 | 91 | 0,28 | 0 |
| -96 | 0,85 | 85 | 0,9 | 90 | 0,28 | 0 |
| -98 | 0,82 | 82 | 0,9 | 90 | 0,25 | 0 |
| -99 | 0,8 | 80 | 0,89 | 89 | 0,25 | 0 |
| -99 | 0,78 | 78 | 0,89 | 89 | 0,25 | 0 |
| 99 | 0,77 | 77 | 0,88 | 88 | 0,90 | 0 |
| -99 | 0,77 | 77 | 0,88 | 88 | 0,24 | 0 |
| -98 | 0,78 | 78 | 0,88 | 88 | 0,25 | 0 |
| 99 | 0,77 | 77 | 0,89 | 89 | 0,90 | 0 |

| varl2 | varl3 | varlll | V12 | V23 | V31 | Vavll |
|-------|-------|--------|-----|-----|-----|-------|
| 0 | 5 | 5 | 205 | 204 | 203 | 204 |
| 0 | 4 | 4 | 205 | 204 | 204 | 204 |
| 0 | 5 | 5 | 205 | 204 | 204 | 204 |
| 0 | 4 | 4 | 204 | 204 | 203 | 203 |
| 0 | 6 | 6 | 204 | 204 | 203 | 203 |
| 0 | 5 | 5 | 204 | 204 | 203 | 203 |
| 0 | 5 | 5 | 204 | 204 | 203 | 203 |
| 0 | 6 | 6 | 204 | 204 | 203 | 203 |
| 0 | 5 | 5 | 204 | 204 | 203 | 203 |
| 0 | 5 | 5 | 205 | 204 | 203 | 204 |
| 0 | 5 | 5 | 205 | 204 | 204 | 204 |
| 0 | 6 | 6 | 205 | 205 | 204 | 204 |
| 0 | 6 | 6 | 206 | 205 | 204 | 205 |
| 0 | 6 | 6 | 206 | 205 | 205 | 205 |
| 0 | 6 | 6 | 207 | 206 | 205 | 206 |
| 0 | 6 | 6 | 206 | 205 | 205 | 205 |
| 0 | 6 | 6 | 205 | 204 | 204 | 204 |
| 0 | 6 | 6 | 205 | 204 | 203 | 204 |
| 0 | 8 | 8 | 204 | 203 | 203 | 203 |
| 0 | 8 | 9 | 204 | 203 | 203 | 203 |
| 0 | 7 | 8 | 204 | 203 | 203 | 203 |
| 0 | 7 | 8 | 204 | 203 | 203 | 203 |
| 0 | 7 | 7 | 204 | 203 | 203 | 203 |
| 0 | 7 | 7 | 204 | 203 | 203 | 203 |
| 0 | 8 | 9 | 204 | 203 | 203 | 203 |
| 0 | 8 | 9 | 204 | 203 | 203 | 203 |
| 0 | 7 | 7 | 204 | 203 | 203 | 203 |
| 0 | 7 | 7 | 204 | 203 | 203 | 203 |
| 0 | 6 | 6 | 204 | 203 | 203 | 203 |
| 0 | 7 | 7 | 204 | 203 | 203 | 203 |
| 0 | 8 | 8 | 204 | 203 | 203 | 203 |
| 0 | 8 | 8 | 204 | 204 | 203 | 203 |
| 0 | 8 | 8 | 205 | 204 | 204 | 204 |
| 0 | 7 | 7 | 205 | 204 | 204 | 204 |
| 0 | 8 | 8 | 205 | 204 | 204 | 204 |
| 0 | 8 | 8 | 205 | 204 | 204 | 204 |
| 0 | 7 | 7 | 206 | 205 | 204 | 205 |
| 0 | 6 | 6 | 206 | 205 | 205 | 205 |
| 0 | 6 | 6 | 206 | 205 | 205 | 205 |
| 0 | 7 | 7 | 207 | 205 | 205 | 205 |
| 0 | 7 | 7 | 207 | 206 | 205 | 206 |
| 0 | 8 | 8 | 207 | 206 | 205 | 206 |
| 0 | 8 | 8 | 206 | 205 | 204 | 205 |
| 0 | 7 | 7 | 206 | 205 | 205 | 205 |
| 0 | 7 | 7 | 206 | 205 | 204 | 205 |
| 0 | 6 | 6 | 206 | 205 | 204 | 205 |
| 0 | 7 | 7 | 206 | 205 | 204 | 205 |
| 0 | 7 | 7 | 205 | 204 | 203 | 204 |
| 0 | 6 | 6 | 205 | 205 | 203 | 204 |
| 0 | 6 | 6 | 205 | 204 | 203 | 204 |

| | | | | | | |
|---|---|----------|-----|-----|-----|------------|
| 0 | 6 | 6 | 205 | 205 | 203 | 204 |
| 0 | 6 | 6 | 205 | 205 | 203 | 204 |
| 0 | 5 | 5 | 206 | 205 | 203 | 204 |
| 0 | 4 | 4 | 206 | 206 | 204 | 205 |
| 0 | 4 | 4 | 206 | 206 | 204 | 205 |
| 0 | 4 | 4 | 206 | 206 | 204 | 205 |
| 0 | 4 | 4 | 205 | 204 | 202 | 203 |
| 0 | 3 | 3 | 205 | 204 | 202 | 203 |
| 0 | 3 | 3 | 205 | 204 | 203 | 204 |
| 0 | 4 | 4 | 206 | 205 | 204 | 205 |
| 0 | 4 | 4 | 206 | 205 | 204 | 205 |
| 0 | 3 | 3 | 206 | 206 | 204 | 205 |
| 0 | 4 | 4 | 207 | 206 | 204 | 205 |
| 0 | 5 | 5 | 206 | 206 | 204 | 205 |
| 0 | 4 | 4 | 207 | 206 | 204 | 205 |
| 0 | 5 | 5 | 207 | 206 | 205 | 206 |
| 0 | 5 | 5 | 207 | 206 | 205 | 206 |
| 0 | 3 | 3 | 207 | 206 | 205 | 206 |
| 0 | 4 | 4 | 207 | 206 | 205 | 206 |
| 0 | 3 | 3 | 207 | 206 | 205 | 206 |
| 0 | 3 | 3 | 208 | 207 | 205 | 206 |
| 0 | 2 | 2 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 0 | 2 | 2 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 0 | 3 | 3 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 0 | 2 | 2 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 0 | 2 | 2 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 3 | 3 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 3 | 3 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 3 | 3 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 3 | 3 | 210 | 208 | 208 | 208 |
| 0 | 2 | 2 | 210 | 208 | 208 | 208 |

| VavIII | KvallI | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|---------------|---------------|-----------|---------------|---------------|---------------|
| 204,00 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 204,33 | 31 | 60 | V | A | kW |
| 204,33 | 33 | 60 | V | A | kW |
| 203,67 | 31 | 60 | V | A | kW |
| 203,67 | 35 | 60 | V | A | kW |
| 203,67 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 203,67 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 203,67 | 35 | 60 | V | A | kW |
| 203,67 | 38 | 60 | V | A | kW |
| 204,00 | 33 | 60 | V | A | kW |
| 204,33 | 33 | 60 | V | A | kW |
| 204,67 | 34 | 60 | V | A | kW |
| 205,00 | 36 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 37 | 60 | V | A | kW |
| 206,00 | 35 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 38 | 60 | V | A | kW |
| 204,33 | 36 | 60 | V | A | kW |
| 204,00 | 38 | 60 | V | A | kW |
| 203,33 | 40 | 60 | V | A | kW |
| 203,33 | 43 | 60 | V | A | kW |
| 203,33 | 44 | 60 | V | A | kW |
| 203,33 | 44 | 60 | V | A | kW |
| 203,33 | 45 | 60 | V | A | kW |
| 203,33 | 44 | 60 | V | A | kW |
| 203,33 | 45 | 60 | V | A | kW |
| 203,33 | 44 | 60 | V | A | kW |
| 203,33 | 43 | 60 | V | A | kW |
| 203,33 | 41 | 60 | V | A | kW |
| 203,33 | 41 | 60 | V | A | kW |
| 203,33 | 40 | 60 | V | A | kW |
| 203,33 | 41 | 60 | V | A | kW |
| 203,67 | 47 | 60 | V | A | kW |
| 204,33 | 42 | 60 | V | A | kW |
| 204,33 | 40 | 60 | V | A | kW |
| 204,33 | 42 | 60 | V | A | kW |
| 204,33 | 41 | 60 | V | A | kW |
| 204,33 | 40 | 60 | V | A | kW |
| 205,00 | 37 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 33 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 33 | 60 | V | A | kW |
| 205,67 | 34 | 60 | V | A | kW |
| 206,00 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 206,00 | 33 | 60 | V | A | kW |
| 205,00 | 33 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 205,00 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 205,00 | 31 | 60 | V | A | kW |
| 205,00 | 30 | 60 | V | A | kW |
| 204,00 | 31 | 60 | V | A | kW |
| 204,33 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 204,00 | 27 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|---------------|-----------|-----------|----------|----------|-----------|
| 204,33 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 204,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 204,67 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 203,67 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 203,67 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 204,00 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 205,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 205,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 205,67 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 205,67 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 206,00 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 206,00 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 206,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 206,00 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 206,00 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 206,67 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 208,67 | 10 | 60 | V | A | kW |
| 208,67 | 9 | 60 | V | A | kW |

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII |
|----------|------|--------|-----|-----|-----|------|
| 09/06/00 | 0:00 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 0:10 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 0:20 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 0:30 | 600 | 122 | 122 | 121 | 121 |
| 09/06/00 | 0:40 | 600 | 122 | 123 | 121 | 122 |
| 09/06/00 | 0:50 | 600 | 122 | 123 | 121 | 122 |
| 09/06/00 | 1:00 | 600 | 121 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 1:10 | 600 | 121 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 1:20 | 600 | 121 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 1:30 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 1:40 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 1:50 | 600 | 121 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 2:00 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 2:10 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 2:20 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 2:30 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 2:40 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 2:50 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 3:00 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 3:10 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 3:20 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 3:30 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 3:40 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 3:50 | 600 | 122 | 122 | 121 | 121 |
| 09/06/00 | 4:00 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 4:10 | 600 | 122 | 122 | 121 | 121 |
| 09/06/00 | 4:20 | 600 | 122 | 122 | 121 | 121 |
| 09/06/00 | 4:30 | 600 | 122 | 122 | 121 | 121 |
| 09/06/00 | 4:40 | 600 | 122 | 122 | 121 | 121 |
| 09/06/00 | 4:50 | 600 | 122 | 122 | 121 | 121 |
| 09/06/00 | 5:00 | 600 | 122 | 122 | 121 | 121 |
| 09/06/00 | 5:10 | 600 | 122 | 122 | 121 | 121 |
| 09/06/00 | 5:20 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 5:30 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 5:40 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 5:50 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 6:00 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 6:10 | 600 | 122 | 122 | 121 | 121 |
| 09/06/00 | 6:20 | 600 | 122 | 123 | 121 | 122 |
| 09/06/00 | 6:30 | 600 | 122 | 123 | 121 | 122 |
| 09/06/00 | 6:40 | 600 | 122 | 123 | 121 | 122 |
| 09/06/00 | 6:50 | 600 | 122 | 122 | 121 | 121 |
| 09/06/00 | 7:00 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 7:10 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 09/06/00 | 7:20 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 09/06/00 | 7:30 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 09/06/00 | 7:40 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 09/06/00 | 7:50 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 09/06/00 | 8:00 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 09/06/00 | 8:10 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 09/06/00 | 8:20 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 09/06/00 | 8:30 | 600 | 119 | 120 | 118 | 119 |
| 09/06/00 | 8:40 | 600 | 119 | 119 | 118 | 118 |
| 09/06/00 | 8:50 | 600 | 119 | 119 | 118 | 118 |
| 09/06/00 | 9:00 | 600 | 119 | 119 | 118 | 118 |
| 09/06/00 | 9:10 | 600 | 119 | 119 | 118 | 118 |
| 09/06/00 | 9:20 | 600 | 119 | 119 | 118 | 118 |
| 09/06/00 | 9:30 | 600 | 119 | 119 | 118 | 118 |
| 09/06/00 | 9:40 | 600 | 118 | 118 | 116 | 117 |
| 09/06/00 | 9:50 | 600 | 118 | 117 | 116 | 117 |
| 09/06/00 | 10:00 | 600 | 118 | 118 | 117 | 117 |
| 09/06/00 | 10:10 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 09/06/00 | 10:20 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 09/06/00 | 10:30 | 600 | 120 | 121 | 119 | 120 |
| 09/06/00 | 10:40 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 09/06/00 | 10:50 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 09/06/00 | 11:00 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 09/06/00 | 11:10 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 09/06/00 | 11:20 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 09/06/00 | 11:30 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 09/06/00 | 11:40 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 09/06/00 | 11:50 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 09/06/00 | 12:00 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 09/06/00 | 12:10 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 09/06/00 | 12:20 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 09/06/00 | 12:30 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 09/06/00 | 12:40 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 09/06/00 | 12:50 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 09/06/00 | 13:00 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 09/06/00 | 13:10 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 09/06/00 | 13:20 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 09/06/00 | 13:30 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 09/06/00 | 13:40 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 09/06/00 | 13:50 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 09/06/00 | 14:00 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 09/06/00 | 14:10 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 09/06/00 | 14:20 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 09/06/00 | 14:30 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 09/06/00 | 14:40 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 09/06/00 | 14:50 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 09/06/00 | 15:00 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 09/06/00 | 15:10 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 09/06/00 | 15:20 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 09/06/00 | 15:30 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 09/06/00 | 15:40 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 09/06/00 | 15:50 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 09/06/00 | 16:00 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 09/06/00 | 16:10 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 09/06/00 | 16:20 | 600 | 121 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 16:30 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 16:40 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 16:50 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 17:00 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 09/06/00 | 17:10 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 17:20 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 17:30 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 17:40 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 17:50 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 18:00 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 18:10 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 18:20 | 600 | 121 | 122 | 119 | 120 |
| 09/06/00 | 18:30 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 18:40 | 600 | 122 | 123 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 18:50 | 600 | 122 | 123 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 19:00 | 600 | 122 | 123 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 19:10 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 19:20 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 09/06/00 | 19:30 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 09/06/00 | 19:40 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 09/06/00 | 19:50 | 600 | 119 | 120 | 117 | 118 |
| 09/06/00 | 20:00 | 600 | 119 | 120 | 117 | 118 |
| 09/06/00 | 20:10 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 09/06/00 | 20:20 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 09/06/00 | 20:30 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 09/06/00 | 20:40 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 09/06/00 | 20:50 | 600 | 120 | 121 | 119 | 120 |
| 09/06/00 | 21:00 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 09/06/00 | 21:10 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 09/06/00 | 21:20 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 09/06/00 | 21:30 | 600 | 121 | 122 | 119 | 120 |
| 09/06/00 | 21:40 | 600 | 121 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 21:50 | 600 | 121 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 22:00 | 600 | 121 | 122 | 119 | 120 |
| 09/06/00 | 22:10 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 22:20 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 22:30 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 22:40 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 22:50 | 600 | 121 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 23:00 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 23:10 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 23:20 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 09/06/00 | 23:30 | 600 | 122 | 123 | 121 | 122 |
| 09/06/00 | 23:40 | 600 | 122 | 123 | 121 | 122 |
| 09/06/00 | 23:50 | 600 | 123 | 123 | 121 | 122 |

| VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 |
|---------------|-----------|-----------|-----------|-------------|--------------|-----------|
| 121,33 | 18 | 28 | 34 | 26 | 26,67 | 2 |
| 121,33 | 19 | 30 | 36 | 28 | 28,33 | 2 |
| 121,33 | 16 | 31 | 44 | 30 | 30,33 | 1 |
| 121,67 | 17 | 25 | 39 | 27 | 27,00 | 2 |
| 122,00 | 20 | 32 | 36 | 29 | 29,33 | 2 |
| 122,00 | 17 | 22 | 28 | 22 | 22,33 | 2 |
| 121,00 | 17 | 26 | 38 | 27 | 27,00 | 1 |
| 121,00 | 18 | 15 | 27 | 20 | 20,00 | 2 |
| 121,00 | 19 | 22 | 30 | 23 | 23,67 | 2 |
| 121,33 | 17 | 32 | 39 | 29 | 29,33 | 2 |
| 121,33 | 17 | 19 | 28 | 21 | 21,33 | 2 |
| 121,00 | 20 | 22 | 36 | 26 | 26,00 | 2 |
| 121,33 | 16 | 16 | 33 | 21 | 21,67 | 1 |
| 121,33 | 16 | 22 | 24 | 20 | 20,67 | 1 |
| 121,33 | 19 | 19 | 26 | 21 | 21,33 | 2 |
| 121,33 | 19 | 29 | 40 | 29 | 29,33 | 2 |
| 121,33 | 17 | 15 | 29 | 20 | 20,33 | 1 |
| 121,33 | 18 | 20 | 24 | 20 | 20,67 | 2 |
| 121,33 | 19 | 16 | 20 | 18 | 18,33 | 2 |
| 121,33 | 17 | 19 | 36 | 24 | 24,00 | 2 |
| 121,33 | 18 | 24 | 35 | 25 | 25,67 | 2 |
| 121,33 | 18 | 21 | 29 | 22 | 22,67 | 2 |
| 121,33 | 18 | 20 | 30 | 22 | 22,67 | 2 |
| 121,67 | 17 | 15 | 25 | 19 | 19,00 | 2 |
| 121,33 | 19 | 21 | 31 | 23 | 23,67 | 2 |
| 121,67 | 19 | 13 | 29 | 20 | 20,33 | 2 |
| 121,67 | 20 | 19 | 24 | 21 | 21,00 | 2 |
| 121,67 | 18 | 17 | 25 | 20 | 20,00 | 2 |
| 121,67 | 16 | 16 | 25 | 19 | 19,00 | 1 |
| 121,67 | 19 | 19 | 29 | 22 | 22,33 | 2 |
| 121,67 | 19 | 18 | 25 | 20 | 20,67 | 2 |
| 121,67 | 16 | 21 | 23 | 20 | 20,00 | 1 |
| 121,33 | 18 | 14 | 32 | 21 | 21,33 | 2 |
| 121,33 | 19 | 32 | 43 | 31 | 31,33 | 2 |
| 121,33 | 16 | 14 | 23 | 17 | 17,67 | 1 |
| 121,33 | 17 | 21 | 31 | 23 | 23,00 | 1 |
| 121,33 | 19 | 17 | 25 | 20 | 20,33 | 2 |
| 121,67 | 18 | 20 | 27 | 21 | 21,67 | 2 |
| 122,00 | 15 | 19 | 34 | 22 | 22,67 | 1 |
| 122,00 | 14 | 22 | 32 | 22 | 22,67 | 1 |
| 122,00 | 12 | 17 | 20 | 16 | 16,33 | 1 |
| 121,67 | 9 | 22 | 33 | 21 | 21,33 | 0 |
| 121,33 | 14 | 26 | 44 | 28 | 28,00 | 1 |
| 120,67 | 31 | 29 | 49 | 36 | 36,33 | 3 |
| 120,67 | 29 | 40 | 58 | 42 | 42,33 | 3 |
| 120,33 | 34 | 50 | 69 | 51 | 51,00 | 4 |
| 120,33 | 37 | 53 | 65 | 51 | 51,67 | 4 |
| 120,33 | 45 | 52 | 71 | 56 | 56,00 | 5 |
| 119,67 | 52 | 63 | 79 | 64 | 64,67 | 6 |
| 119,33 | 60 | 67 | 74 | 67 | 67,00 | 7 |
| 119,33 | 62 | 94 | 99 | 85 | 85,00 | 7 |

| | | | | | | |
|---------------|-----|-----|-----|------------|---------------|----|
| 119,00 | 62 | 97 | 106 | 88 | 88,33 | 7 |
| 118,67 | 60 | 93 | 100 | 84 | 84,33 | 7 |
| 118,67 | 66 | 101 | 92 | 86 | 86,33 | 7 |
| 118,67 | 68 | 108 | 99 | 91 | 91,67 | 8 |
| 118,67 | 89 | 128 | 119 | 112 | 112,00 | 10 |
| 118,67 | 88 | 124 | 124 | 112 | 112,00 | 10 |
| 118,67 | 94 | 130 | 123 | 115 | 115,67 | 11 |
| 117,33 | 91 | 122 | 112 | 108 | 108,33 | 10 |
| 117,00 | 90 | 146 | 131 | 122 | 122,33 | 10 |
| 117,67 | 96 | 126 | 120 | 114 | 114,00 | 11 |
| 119,67 | 98 | 133 | 126 | 119 | 119,00 | 11 |
| 119,67 | 94 | 128 | 127 | 116 | 116,33 | 11 |
| 120,00 | 93 | 123 | 123 | 113 | 113,00 | 11 |
| 119,67 | 92 | 116 | 130 | 112 | 112,67 | 11 |
| 119,67 | 89 | 117 | 114 | 106 | 106,67 | 10 |
| 119,67 | 92 | 122 | 118 | 110 | 110,67 | 11 |
| 119,67 | 85 | 116 | 123 | 108 | 108,00 | 10 |
| 119,67 | 86 | 120 | 118 | 108 | 108,00 | 10 |
| 119,33 | 91 | 121 | 131 | 114 | 114,33 | 10 |
| 119,33 | 88 | 112 | 118 | 106 | 106,00 | 10 |
| 119,67 | 95 | 107 | 113 | 105 | 105,00 | 11 |
| 120,33 | 81 | 95 | 115 | 97 | 97,00 | 9 |
| 120,33 | 69 | 95 | 102 | 88 | 88,67 | 8 |
| 120,33 | 74 | 92 | 120 | 95 | 95,33 | 8 |
| 120,33 | 77 | 98 | 111 | 95 | 95,33 | 9 |
| 120,67 | 72 | 96 | 109 | 92 | 92,33 | 8 |
| 120,67 | 91 | 118 | 131 | 113 | 113,33 | 10 |
| 120,33 | 96 | 117 | 143 | 118 | 118,67 | 11 |
| 120,33 | 91 | 123 | 135 | 116 | 116,33 | 10 |
| 120,33 | 99 | 120 | 131 | 116 | 116,67 | 11 |
| 119,67 | 98 | 127 | 145 | 123 | 123,33 | 11 |
| 119,67 | 90 | 118 | 135 | 114 | 114,33 | 10 |
| 119,67 | 100 | 120 | 138 | 119 | 119,33 | 11 |
| 119,67 | 104 | 156 | 154 | 138 | 138,00 | 12 |
| 119,67 | 97 | 146 | 136 | 126 | 126,33 | 11 |
| 119,67 | 103 | 152 | 134 | 129 | 129,67 | 12 |
| 119,67 | 108 | 153 | 144 | 135 | 135,00 | 12 |
| 119,67 | 104 | 158 | 146 | 136 | 136,00 | 12 |
| 119,67 | 104 | 147 | 135 | 128 | 128,67 | 12 |
| 119,33 | 108 | 168 | 152 | 142 | 142,67 | 12 |
| 119,33 | 120 | 167 | 161 | 149 | 149,33 | 14 |
| 119,67 | 106 | 152 | 147 | 135 | 135,00 | 12 |
| 119,67 | 107 | 163 | 154 | 141 | 141,33 | 12 |
| 120,33 | 93 | 119 | 129 | 113 | 113,67 | 11 |
| 120,33 | 79 | 117 | 114 | 103 | 103,33 | 9 |
| 120,33 | 87 | 127 | 137 | 117 | 117,00 | 10 |
| 120,67 | 75 | 123 | 122 | 106 | 106,67 | 9 |
| 121,00 | 77 | 100 | 116 | 97 | 97,67 | 9 |
| 121,33 | 75 | 113 | 125 | 104 | 104,33 | 9 |
| 121,33 | 70 | 102 | 115 | 95 | 95,67 | 8 |
| 121,33 | 75 | 122 | 129 | 108 | 108,67 | 9 |
| 121,33 | 68 | 108 | 124 | 100 | 100,00 | 8 |

| | | | | | | |
|---------------|----|-----|-----|------------|---------------|---|
| 121,33 | 61 | 108 | 126 | 98 | 98,33 | 7 |
| 121,33 | 63 | 118 | 128 | 103 | 103,00 | 7 |
| 121,33 | 61 | 116 | 130 | 102 | 102,33 | 7 |
| 121,33 | 42 | 98 | 110 | 83 | 83,33 | 5 |
| 121,33 | 50 | 101 | 106 | 85 | 85,67 | 6 |
| 121,33 | 53 | 64 | 76 | 64 | 64,33 | 6 |
| 121,33 | 47 | 45 | 59 | 50 | 50,33 | 5 |
| 120,67 | 35 | 42 | 61 | 46 | 46,00 | 4 |
| 121,33 | 36 | 50 | 64 | 50 | 50,00 | 4 |
| 121,67 | 35 | 43 | 57 | 45 | 45,00 | 4 |
| 121,67 | 31 | 55 | 63 | 49 | 49,67 | 3 |
| 121,67 | 36 | 41 | 64 | 47 | 47,00 | 4 |
| 121,33 | 36 | 46 | 59 | 47 | 47,00 | 4 |
| 119,33 | 29 | 37 | 50 | 38 | 38,67 | 3 |
| 119,33 | 33 | 44 | 59 | 45 | 45,33 | 3 |
| 119,33 | 31 | 39 | 61 | 43 | 43,67 | 3 |
| 118,67 | 25 | 28 | 43 | 32 | 32,00 | 3 |
| 118,67 | 30 | 34 | 44 | 36 | 36,00 | 3 |
| 119,33 | 29 | 34 | 45 | 36 | 36,00 | 3 |
| 119,33 | 23 | 31 | 40 | 31 | 31,33 | 2 |
| 119,33 | 32 | 31 | 50 | 37 | 37,67 | 3 |
| 119,33 | 29 | 37 | 47 | 37 | 37,67 | 3 |
| 120,00 | 22 | 21 | 33 | 25 | 25,33 | 2 |
| 120,33 | 30 | 36 | 45 | 37 | 37,00 | 3 |
| 120,33 | 31 | 32 | 49 | 37 | 37,33 | 3 |
| 120,33 | 22 | 31 | 41 | 31 | 31,33 | 2 |
| 120,67 | 31 | 30 | 42 | 34 | 34,33 | 3 |
| 121,00 | 23 | 26 | 34 | 27 | 27,67 | 2 |
| 121,00 | 18 | 24 | 41 | 27 | 27,67 | 2 |
| 120,67 | 33 | 32 | 46 | 37 | 37,00 | 3 |
| 121,33 | 30 | 30 | 39 | 33 | 33,00 | 3 |
| 121,33 | 25 | 26 | 35 | 28 | 28,67 | 2 |
| 121,33 | 30 | 38 | 50 | 39 | 39,33 | 3 |
| 121,33 | 26 | 24 | 42 | 30 | 30,67 | 3 |
| 121,00 | 26 | 30 | 39 | 31 | 31,67 | 3 |
| 121,33 | 30 | 28 | 44 | 34 | 34,00 | 3 |
| 121,33 | 26 | 35 | 46 | 35 | 35,67 | 3 |
| 121,33 | 25 | 27 | 39 | 30 | 30,33 | 2 |
| 122,00 | 32 | 36 | 51 | 39 | 39,67 | 3 |
| 122,00 | 25 | 29 | 43 | 32 | 32,33 | 3 |
| 122,33 | 24 | 26 | 35 | 28 | 28,33 | 2 |

| W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 |
|----|----|------|-------|-------|------|-------|
| 3 | 3 | 8 | 8,00 | 0,94 | 94 | -0,99 |
| 3 | 3 | 8 | 8,00 | 0,95 | 95 | -0,99 |
| 3 | 4 | 8 | 8,00 | 0,95 | 95 | -0,99 |
| 3 | 3 | 8 | 8,00 | 0,95 | 95 | 0,99 |
| 4 | 3 | 9 | 9,00 | 0,92 | 92 | -0,99 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,96 | 96 | -0,99 |
| 3 | 3 | 7 | 7,00 | 0,95 | 95 | 0,98 |
| 1 | 2 | 5 | 5,00 | 0,93 | 93 | -0,98 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,95 | 95 | -0,98 |
| 3 | 3 | 8 | 8,00 | 0,94 | 94 | -0,99 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,94 | 94 | 0,99 |
| 2 | 3 | 7 | 7,00 | 0,93 | 93 | -0,98 |
| 1 | 3 | 5 | 5,00 | 0,95 | 95 | -0,97 |
| 2 | 2 | 5 | 5,00 | 0,96 | 96 | -0,98 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,95 | 95 | 0,98 |
| 3 | 3 | 8 | 8,00 | 0,92 | 92 | -0,98 |
| 1 | 2 | 4 | 4,00 | 0,95 | 95 | -0,98 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,96 | 96 | 0,98 |
| 1 | 1 | 4 | 4,00 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 2 | 3 | 7 | 7,00 | 0,95 | 95 | 0,99 |
| 2 | 3 | 7 | 7,00 | 0,96 | 96 | -0,98 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,95 | 95 | -0,99 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,96 | 96 | 0,98 |
| 1 | 2 | 5 | 5,00 | 0,95 | 95 | 0,98 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,93 | 93 | -0,97 |
| 1 | 2 | 5 | 5,00 | 0,93 | 93 | 0,97 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,92 | 92 | -0,98 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,96 | 96 | -0,98 |
| 1 | 2 | 4 | 4,00 | 0,96 | 96 | 0,98 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,93 | 93 | 0,97 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,95 | 95 | 0,96 |
| 2 | 2 | 5 | 5,00 | 0,95 | 95 | 0,96 |
| 1 | 2 | 5 | 5,00 | 0,93 | 93 | 0,96 |
| 3 | 3 | 8 | 8,00 | 0,94 | 94 | -0,98 |
| 1 | 2 | 4 | 4,00 | 0,96 | 96 | 0,98 |
| 2 | 2 | 5 | 5,00 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,93 | 93 | 0,98 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,95 | 95 | 0,94 |
| 2 | 3 | 6 | 6,00 | 0,92 | 92 | 0,97 |
| 2 | 2 | 5 | 5,00 | 0,89 | 89 | 0,98 |
| 1 | 1 | 3 | 3,00 | 0,85 | 85 | 0,94 |
| 2 | 3 | 5 | 5,00 | 0,82 | 82 | -0,98 |
| 3 | 4 | 8 | 8,00 | 0,9 | 90 | -0,94 |
| 3 | 5 | 11 | 11,00 | 0,97 | 97 | -0,93 |
| 4 | 6 | 13 | 13,00 | 0,98 | 98 | -0,94 |
| 5 | 7 | 16 | 16,00 | 0,99 | 99 | -0,96 |
| 6 | 6 | 16 | 16,00 | 0,98 | 98 | -0,96 |
| 5 | 7 | 17 | 17,00 | 0,98 | 98 | -0,91 |
| 7 | 8 | 21 | 21,00 | -0,98 | -98 | -0,95 |
| 7 | 8 | 22 | 22,00 | -0,99 | -99 | -0,96 |
| 11 | 10 | 28 | 28,00 | -0,99 | -99 | -0,98 |

| | | | | | | |
|----|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 11 | 10 | 28 | 28,00 | -0,98 | -98 | -0,99 |
| 11 | 10 | 28 | 28,00 | -0,99 | -99 | -0,99 |
| 12 | 9 | 28 | 28,00 | -0,99 | -99 | -0,99 |
| 12 | 9 | 29 | 29,00 | -0,98 | -98 | -0,99 |
| 15 | 11 | 36 | 36,00 | 0,99 | 99 | 0,99 |
| 14 | 12 | 36 | 36,00 | 0,99 | 99 | 0,99 |
| 15 | 12 | 38 | 38,00 | 0,99 | 99 | 0,99 |
| 14 | 11 | 35 | 35,00 | 0,99 | 99 | 0,99 |
| 17 | 12 | 39 | 39,00 | 0,99 | 99 | 0,99 |
| 15 | 12 | 38 | 38,00 | 0,99 | 99 | -0,99 |
| 16 | 12 | 39 | 39,00 | 0,99 | 99 | 0,99 |
| 15 | 12 | 38 | 38,00 | 0,99 | 99 | -0,99 |
| 14 | 12 | 37 | 37,00 | 0,99 | 99 | -0,99 |
| 14 | 13 | 38 | 38,00 | 0,99 | 99 | -0,99 |
| 14 | 11 | 35 | 35,00 | 0,99 | 99 | -0,99 |
| 14 | 12 | 37 | 37,00 | 0,99 | 99 | -0,99 |
| 13 | 12 | 35 | 35,00 | -0,99 | -99 | -0,99 |
| 14 | 12 | 36 | 36,00 | -0,99 | -99 | -0,99 |
| 14 | 13 | 37 | 37,00 | 0,99 | 99 | -0,99 |
| 13 | 12 | 35 | 35,00 | -0,99 | -99 | -0,99 |
| 12 | 12 | 35 | 35,00 | 0,99 | 99 | -0,99 |
| 11 | 12 | 32 | 32,00 | 0,98 | 98 | -0,98 |
| 11 | 11 | 30 | 30,00 | -0,99 | -99 | -0,96 |
| 10 | 12 | 30 | 30,00 | -0,99 | -99 | -0,96 |
| 11 | 11 | 31 | 31,00 | 0,99 | 99 | -0,98 |
| 11 | 11 | 30 | 30,00 | 0,99 | 99 | -0,96 |
| 14 | 13 | 37 | 37,00 | 0,98 | 98 | -0,99 |
| 14 | 15 | 40 | 40,00 | 0,98 | 98 | -0,99 |
| 14 | 14 | 38 | 38,00 | 0,98 | 98 | -0,99 |
| 14 | 13 | 38 | 38,00 | 0,97 | 97 | -0,99 |
| 15 | 14 | 40 | 40,00 | 0,98 | 98 | -0,99 |
| 14 | 13 | 37 | 37,00 | 0,98 | 98 | -0,99 |
| 14 | 14 | 39 | 39,00 | 0,97 | 97 | 0,99 |
| 18 | 15 | 45 | 45,00 | 0,98 | 98 | 0,99 |
| 17 | 14 | 42 | 42,00 | -0,99 | -99 | -0,99 |
| 18 | 14 | 44 | 44,00 | 0,99 | 99 | -0,99 |
| 18 | 15 | 45 | 45,00 | 0,99 | 99 | -0,99 |
| 19 | 15 | 46 | 46,00 | 0,99 | 99 | 0,99 |
| 17 | 13 | 42 | 42,00 | 0,99 | 99 | 0,99 |
| 20 | 15 | 47 | 47,00 | 0,99 | 99 | 0,99 |
| 20 | 16 | 50 | 50,00 | 0,99 | 99 | 0,99 |
| 18 | 15 | 45 | 45,00 | 0,99 | 99 | 0,99 |
| 19 | 15 | 46 | 46,00 | 0,99 | 99 | 0,99 |
| 14 | 13 | 38 | 38,00 | -0,99 | -99 | -0,99 |
| 14 | 12 | 35 | 35,00 | -0,99 | -99 | -0,99 |
| 15 | 13 | 38 | 38,00 | 0,99 | 99 | -0,99 |
| 14 | 12 | 35 | 35,00 | -0,99 | -99 | -0,99 |
| 12 | 12 | 33 | 33,00 | 0,99 | 99 | -0,98 |
| 13 | 12 | 34 | 34,00 | 0,99 | 99 | -0,99 |
| 12 | 11 | 31 | 31,00 | -0,99 | -99 | -0,99 |
| 14 | 12 | 35 | 35,00 | 0,99 | 99 | -0,99 |
| 13 | 12 | 33 | 33,00 | 0,98 | 98 | -0,98 |

| | | | | | | |
|----|----|----|-------|------|----|-------|
| 13 | 12 | 32 | 32,00 | 0,99 | 99 | -0,98 |
| 14 | 12 | 33 | 33,00 | 0,99 | 99 | -0,99 |
| 14 | 12 | 33 | 33,00 | 0,98 | 98 | -0,99 |
| 11 | 9 | 25 | 25,00 | 0,99 | 99 | -0,99 |
| 12 | 9 | 27 | 27,00 | 0,99 | 99 | -0,99 |
| 7 | 7 | 20 | 20,00 | 0,98 | 98 | -0,99 |
| 5 | 5 | 15 | 15,00 | 0,99 | 99 | -0,98 |
| 5 | 6 | 15 | 15,00 | 0,99 | 99 | -0,97 |
| 6 | 6 | 16 | 16,00 | 0,97 | 97 | -0,99 |
| 5 | 5 | 14 | 14,00 | 0,96 | 96 | -0,97 |
| 6 | 5 | 14 | 14,00 | 0,99 | 99 | -0,98 |
| 4 | 6 | 14 | 14,00 | 0,97 | 97 | -0,97 |
| 5 | 6 | 15 | 15,00 | 0,96 | 96 | -0,98 |
| 4 | 5 | 12 | 12,00 | 0,98 | 98 | -0,95 |
| 5 | 6 | 14 | 14,00 | 0,96 | 96 | -0,97 |
| 4 | 6 | 13 | 13,00 | 0,96 | 96 | -0,97 |
| 3 | 4 | 10 | 10,00 | 0,97 | 97 | -0,99 |
| 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,95 | 95 | -0,99 |
| 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,95 | 95 | 1 |
| 3 | 3 | 8 | 8,00 | 0,99 | 99 | -0,99 |
| 3 | 4 | 10 | 10,00 | 0,93 | 93 | 0,99 |
| 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,95 | 95 | 0,99 |
| 2 | 3 | 7 | 7,00 | 0,98 | 98 | -0,98 |
| 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,95 | 95 | -0,99 |
| 3 | 4 | 10 | 10,00 | 0,94 | 94 | 0,99 |
| 3 | 3 | 8 | 8,00 | 0,98 | 98 | -0,99 |
| 3 | 4 | 10 | 10,00 | 0,96 | 96 | 0,98 |
| 3 | 3 | 8 | 8,00 | 0,97 | 97 | 0,98 |
| 2 | 3 | 7 | 7,00 | 0,97 | 97 | -0,97 |
| 3 | 4 | 10 | 10,00 | 0,94 | 94 | 0,96 |
| 3 | 3 | 9 | 9,00 | 0,94 | 94 | 0,98 |
| 3 | 3 | 8 | 8,00 | 0,96 | 96 | 0,99 |
| 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,95 | 95 | 0,99 |
| 2 | 4 | 9 | 9,00 | 0,96 | 96 | 0,99 |
| 3 | 3 | 9 | 9,00 | 0,95 | 95 | 0,99 |
| 3 | 4 | 10 | 10,00 | 0,95 | 95 | 0,98 |
| 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,95 | 95 | 0,99 |
| 3 | 3 | 8 | 8,00 | 0,96 | 96 | 0,99 |
| 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,94 | 94 | 0,99 |
| 3 | 3 | 9 | 9,00 | 0,96 | 96 | 0,97 |
| 3 | 3 | 8 | 8,00 | 0,96 | 96 | 0,98 |

| %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII | var1 |
|------|------|------|-------------|--------|--------------|------|
| -99 | 0,79 | 79 | 0,89 | 89 | 0,25 | 0 |
| -99 | 0,79 | 79 | 0,89 | 89 | 0,25 | 0 |
| -99 | 0,77 | 77 | 0,88 | 88 | 0,24 | 0 |
| 99 | 0,76 | 76 | 0,87 | 87 | 0,90 | 0 |
| -99 | 0,79 | 79 | 0,89 | 89 | 0,24 | 0 |
| -99 | 0,81 | 81 | 0,91 | 91 | 0,26 | 0 |
| 98 | 0,79 | 79 | 0,88 | 88 | 0,91 | 0 |
| -98 | 0,79 | 79 | 0,88 | 88 | 0,25 | 0 |
| -98 | 0,79 | 79 | 0,89 | 89 | 0,25 | 0 |
| -99 | 0,77 | 77 | 0,88 | 88 | 0,24 | 0 |
| 99 | 0,79 | 79 | 0,89 | 89 | 0,91 | 0 |
| -98 | 0,76 | 76 | 0,87 | 87 | 0,24 | 0 |
| -97 | 0,78 | 78 | 0,87 | 87 | 0,25 | 0 |
| -98 | 0,81 | 81 | 0,91 | 91 | 0,26 | 0 |
| 98 | 0,79 | 79 | 0,89 | 89 | 0,91 | 0 |
| -98 | 0,75 | 75 | 0,87 | 87 | 0,23 | 0 |
| -98 | 0,77 | 77 | 0,87 | 87 | 0,25 | 0 |
| 98 | 0,78 | 78 | 0,9 | 90 | 0,91 | 0 |
| 93 | 0,8 | 80 | 0,88 | 88 | 0,89 | 0 |
| 99 | 0,76 | 76 | 0,87 | 87 | 0,90 | 0 |
| -98 | 0,76 | 76 | 0,87 | 87 | 0,25 | 0 |
| -99 | 0,78 | 78 | 0,89 | 89 | 0,25 | 0 |
| 98 | 0,76 | 76 | 0,88 | 88 | 0,90 | 0 |
| 98 | 0,78 | 78 | 0,89 | 89 | 0,90 | 0 |
| -97 | 0,77 | 77 | 0,88 | 88 | 0,24 | 0 |
| 97 | 0,75 | 75 | 0,86 | 86 | 0,88 | 0 |
| -98 | 0,78 | 78 | 0,88 | 88 | 0,24 | 0 |
| -98 | 0,78 | 78 | 0,89 | 89 | 0,25 | 0 |
| 98 | 0,83 | 83 | 0,91 | 91 | 0,92 | 0 |
| 97 | 0,8 | 80 | 0,89 | 89 | 0,90 | 0 |
| 96 | 0,78 | 78 | 0,88 | 88 | 0,90 | 0 |
| 96 | 0,79 | 79 | 0,9 | 90 | 0,90 | 0 |
| 96 | 0,76 | 76 | 0,85 | 85 | 0,88 | 0 |
| -98 | 0,75 | 75 | 0,87 | 87 | 0,24 | 0 |
| 98 | 0,8 | 80 | 0,9 | 90 | 0,91 | 0 |
| 95 | 0,76 | 76 | 0,87 | 87 | 0,89 | 0 |
| 98 | 0,78 | 78 | 0,88 | 88 | 0,90 | 0 |
| 94 | 0,77 | 77 | 0,87 | 87 | 0,89 | 0 |
| 97 | 0,76 | 76 | 0,86 | 86 | 0,88 | 0 |
| 98 | 0,75 | 75 | 0,86 | 86 | 0,87 | 0 |
| 94 | 0,81 | 81 | 0,86 | 86 | 0,87 | 0 |
| -98 | 0,79 | 79 | 0,86 | 86 | 0,21 | 0 |
| -94 | 0,88 | 88 | 0,9 | 90 | 0,28 | 0 |
| -93 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,32 | 0 |
| -94 | 0,89 | 89 | 0,93 | 93 | 0,31 | 0 |
| -96 | 0,87 | 87 | 0,93 | 93 | 0,30 | 0 |
| -96 | 0,88 | 88 | 0,93 | 93 | 0,30 | 0 |
| -91 | 0,89 | 89 | 0,92 | 92 | 0,32 | 0 |
| -95 | 0,89 | 89 | 0,93 | 93 | -0,35 | 0 |
| -96 | 0,9 | 90 | 0,95 | 95 | -0,35 | 0 |
| -98 | 0,85 | 85 | 0,93 | 93 | -0,37 | 0 |

| | | | | | | |
|-----|------|----|-------------|----|--------------|---|
| -99 | 0,85 | 85 | 0,93 | 93 | -0,37 | 0 |
| -99 | 0,85 | 85 | 0,93 | 93 | -0,38 | 0 |
| -99 | 0,85 | 85 | 0,94 | 94 | -0,38 | 0 |
| -99 | 0,83 | 83 | 0,93 | 93 | -0,38 | 0 |
| 99 | 0,8 | 80 | 0,92 | 92 | 0,93 | 0 |
| 99 | 0,82 | 82 | 0,93 | 93 | 0,93 | 0 |
| 99 | 0,82 | 82 | 0,93 | 93 | 0,93 | 0 |
| 99 | 0,87 | 87 | 0,95 | 95 | 0,95 | 0 |
| 99 | 0,81 | 81 | 0,93 | 93 | 0,93 | 0 |
| -99 | 0,86 | 86 | 0,95 | 95 | 0,29 | 0 |
| 99 | 0,81 | 81 | 0,93 | 93 | 0,93 | 0 |
| -99 | 0,83 | 83 | 0,93 | 93 | 0,28 | 0 |
| -99 | 0,82 | 82 | 0,93 | 93 | 0,27 | 0 |
| -99 | 0,87 | 87 | 0,94 | 94 | 0,29 | 0 |
| -99 | 0,84 | 84 | 0,94 | 94 | 0,28 | 0 |
| -99 | 0,85 | 85 | 0,94 | 94 | 0,28 | 0 |
| -99 | 0,84 | 84 | 0,93 | 93 | -0,38 | 0 |
| -99 | 0,86 | 86 | 0,94 | 94 | -0,37 | 0 |
| -99 | 0,83 | 83 | 0,93 | 93 | 0,28 | 0 |
| -99 | 0,87 | 87 | 0,94 | 94 | -0,37 | 0 |
| -99 | 0,89 | 89 | 0,95 | 95 | 0,30 | 0 |
| -98 | 0,88 | 88 | 0,94 | 94 | 0,29 | 1 |
| -96 | 0,9 | 90 | 0,94 | 94 | -0,35 | 0 |
| -96 | 0,88 | 88 | 0,93 | 93 | -0,36 | 0 |
| -98 | 0,88 | 88 | 0,94 | 94 | 0,30 | 0 |
| -96 | 0,86 | 86 | 0,93 | 93 | 0,30 | 0 |
| -99 | 0,88 | 88 | 0,94 | 94 | 0,29 | 1 |
| -99 | 0,87 | 87 | 0,94 | 94 | 0,29 | 1 |
| -99 | 0,86 | 86 | 0,94 | 94 | 0,28 | 1 |
| -99 | 0,87 | 87 | 0,94 | 94 | 0,28 | 2 |
| -99 | 0,86 | 86 | 0,94 | 94 | 0,28 | 2 |
| -99 | 0,85 | 85 | 0,93 | 93 | 0,28 | 1 |
| 99 | 0,85 | 85 | 0,93 | 93 | 0,94 | 2 |
| 99 | 0,84 | 84 | 0,93 | 93 | 0,94 | 2 |
| -99 | 0,89 | 89 | 0,96 | 96 | -0,36 | 0 |
| -99 | 0,91 | 91 | 0,96 | 96 | 0,30 | 0 |
| -99 | 0,89 | 89 | 0,96 | 96 | 0,30 | 0 |
| 99 | 0,88 | 88 | 0,95 | 95 | 0,95 | 0 |
| 99 | 0,86 | 86 | 0,95 | 95 | 0,95 | 0 |
| 99 | 0,86 | 86 | 0,94 | 94 | 0,95 | 1 |
| 99 | 0,86 | 86 | 0,95 | 95 | 0,95 | 1 |
| 99 | 0,86 | 86 | 0,95 | 95 | 0,95 | 0 |
| 99 | 0,84 | 84 | 0,94 | 94 | 0,94 | 1 |
| -99 | 0,87 | 87 | 0,95 | 95 | -0,37 | 0 |
| -99 | 0,88 | 88 | 0,95 | 95 | -0,37 | 0 |
| -99 | 0,83 | 83 | 0,93 | 93 | 0,28 | 0 |
| -99 | 0,83 | 83 | 0,93 | 93 | -0,38 | 0 |
| -98 | 0,87 | 87 | 0,94 | 94 | 0,29 | 0 |
| -99 | 0,82 | 82 | 0,92 | 92 | 0,27 | 0 |
| -99 | 0,84 | 84 | 0,93 | 93 | -0,38 | 0 |
| -99 | 0,82 | 82 | 0,92 | 92 | 0,27 | 0 |
| -98 | 0,84 | 84 | 0,92 | 92 | 0,28 | 0 |

| | | | | | | |
|-----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| -98 | 0,78 | 78 | 0,9 | 90 | 0,26 | 0 |
| -99 | 0,79 | 79 | 0,91 | 91 | 0,26 | 0 |
| -99 | 0,76 | 76 | 0,89 | 89 | 0,25 | 0 |
| -99 | 0,74 | 74 | 0,88 | 88 | 0,25 | 0 |
| -99 | 0,72 | 72 | 0,88 | 88 | 0,24 | 0 |
| -99 | 0,83 | 83 | 0,92 | 92 | 0,27 | 0 |
| -98 | 0,82 | 82 | 0,92 | 92 | 0,28 | 0 |
| -97 | 0,82 | 82 | 0,91 | 91 | 0,28 | 0 |
| -99 | 0,81 | 81 | 0,91 | 91 | 0,26 | 0 |
| -97 | 0,82 | 82 | 0,9 | 90 | 0,27 | 1 |
| -98 | 0,74 | 74 | 0,88 | 88 | 0,25 | 0 |
| -97 | 0,85 | 85 | 0,92 | 92 | 0,28 | 1 |
| -98 | 0,85 | 85 | 0,92 | 92 | 0,28 | 1 |
| -95 | 0,86 | 86 | 0,92 | 92 | 0,30 | 0 |
| -97 | 0,86 | 86 | 0,92 | 92 | 0,28 | 1 |
| -97 | 0,83 | 83 | 0,9 | 90 | 0,27 | 0 |
| -99 | 0,79 | 79 | 0,9 | 90 | 0,26 | 0 |
| -99 | 0,82 | 82 | 0,91 | 91 | 0,26 | 1 |
| 100 | 0,82 | 82 | 0,91 | 91 | 0,92 | 1 |
| -99 | 0,78 | 78 | 0,9 | 90 | 0,26 | 0 |
| 99 | 0,79 | 79 | 0,89 | 89 | 0,90 | 1 |
| 99 | 0,8 | 80 | 0,9 | 90 | 0,91 | 1 |
| -98 | 0,8 | 80 | 0,91 | 91 | 0,27 | 0 |
| -99 | 0,8 | 80 | 0,9 | 90 | 0,25 | 1 |
| 99 | 0,79 | 79 | 0,89 | 89 | 0,91 | 1 |
| -99 | 0,78 | 78 | 0,9 | 90 | 0,26 | 0 |
| 98 | 0,79 | 79 | 0,9 | 90 | 0,91 | 0 |
| 98 | 0,77 | 77 | 0,89 | 89 | 0,91 | 0 |
| -97 | 0,76 | 76 | 0,87 | 87 | 0,25 | 0 |
| 96 | 0,79 | 79 | 0,88 | 88 | 0,90 | 1 |
| 98 | 0,78 | 78 | 0,89 | 89 | 0,90 | 1 |
| 99 | 0,78 | 78 | 0,89 | 89 | 0,91 | 0 |
| 99 | 0,78 | 78 | 0,89 | 89 | 0,91 | 1 |
| 99 | 0,81 | 81 | 0,9 | 90 | 0,92 | 0 |
| 99 | 0,8 | 80 | 0,9 | 90 | 0,91 | 0 |
| 98 | 0,78 | 78 | 0,88 | 88 | 0,90 | 1 |
| 99 | 0,77 | 77 | 0,89 | 89 | 0,90 | 0 |
| 99 | 0,76 | 76 | 0,88 | 88 | 0,90 | 0 |
| 99 | 0,77 | 77 | 0,88 | 88 | 0,90 | 1 |
| 97 | 0,76 | 76 | 0,88 | 88 | 0,90 | 0 |
| 98 | 0,77 | 77 | 0,89 | 89 | 0,90 | 0 |

| varl2 | varl3 | varlll | V12 | V23 | V31 | Vavlll |
|-------|-------|---------------|-----|-----|-----|---------------|
| 0 | 2 | 2 | 210 | 209 | 208 | 209 |
| 0 | 2 | 2 | 210 | 209 | 208 | 209 |
| 0 | 3 | 3 | 210 | 209 | 208 | 209 |
| 0 | 3 | 3 | 211 | 209 | 209 | 209 |
| 0 | 2 | 2 | 211 | 210 | 209 | 210 |
| 0 | 1 | 1 | 210 | 209 | 209 | 209 |
| 0 | 2 | 2 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 2 | 2 | 209 | 208 | 208 | 208 |
| 0 | 2 | 2 | 209 | 208 | 208 | 208 |
| 0 | 3 | 3 | 209 | 208 | 208 | 208 |
| 0 | 2 | 2 | 210 | 208 | 208 | 208 |
| 0 | 2 | 2 | 209 | 208 | 208 | 208 |
| 0 | 2 | 2 | 210 | 209 | 208 | 209 |
| 0 | 1 | 1 | 210 | 208 | 208 | 208 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 208 | 208 |
| 0 | 3 | 3 | 210 | 208 | 208 | 208 |
| 0 | 2 | 2 | 210 | 209 | 208 | 209 |
| 0 | 1 | 1 | 210 | 209 | 208 | 209 |
| 0 | 1 | 1 | 210 | 209 | 208 | 209 |
| 0 | 2 | 2 | 210 | 209 | 208 | 209 |
| 0 | 2 | 2 | 210 | 209 | 208 | 209 |
| 0 | 2 | 2 | 210 | 209 | 209 | 209 |
| 0 | 2 | 2 | 210 | 209 | 209 | 209 |
| 0 | 1 | 1 | 210 | 209 | 209 | 209 |
| 0 | 1 | 1 | 210 | 209 | 209 | 209 |
| 0 | 1 | 1 | 210 | 209 | 209 | 209 |
| 0 | 2 | 2 | 211 | 210 | 209 | 210 |
| 0 | 1 | 1 | 211 | 210 | 209 | 210 |
| 0 | 1 | 1 | 210 | 209 | 209 | 209 |
| 0 | 2 | 2 | 210 | 209 | 209 | 209 |
| 0 | 2 | 2 | 210 | 209 | 209 | 209 |
| 0 | 3 | 3 | 210 | 209 | 208 | 209 |
| 0 | 1 | 1 | 210 | 209 | 208 | 209 |
| 0 | 2 | 2 | 210 | 209 | 208 | 209 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 208 | 208 |
| 0 | 2 | 2 | 210 | 210 | 209 | 209 |
| 0 | 2 | 2 | 211 | 210 | 209 | 210 |
| 0 | 2 | 2 | 211 | 210 | 209 | 210 |
| 0 | 1 | 1 | 211 | 210 | 209 | 210 |
| 0 | 2 | 2 | 210 | 209 | 208 | 209 |
| 0 | 2 | 2 | 210 | 209 | 208 | 209 |
| 0 | 2 | 2 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 3 | 3 | 208 | 208 | 207 | 207 |
| 0 | 4 | 4 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 0 | 3 | 3 | 208 | 206 | 206 | 206 |
| 0 | 3 | 3 | 207 | 207 | 206 | 206 |
| 0 | 4 | 4 | 207 | 206 | 205 | 206 |
| 0 | 3 | 3 | 206 | 205 | 205 | 205 |
| 0 | 6 | 6 | 206 | 205 | 205 | 205 |

| | | | | | | |
|---|----|-----------|-----|-----|-----|------------|
| 0 | 6 | 6 | 205 | 204 | 204 | 204 |
| 0 | 5 | 5 | 205 | 204 | 204 | 204 |
| 0 | 5 | 5 | 205 | 204 | 204 | 204 |
| 0 | 6 | 6 | 205 | 204 | 204 | 204 |
| 0 | 8 | 8 | 205 | 204 | 204 | 204 |
| 0 | 8 | 8 | 204 | 204 | 203 | 203 |
| 0 | 8 | 8 | 204 | 203 | 203 | 203 |
| 0 | 6 | 6 | 202 | 202 | 202 | 202 |
| 0 | 8 | 8 | 202 | 201 | 201 | 201 |
| 0 | 7 | 7 | 203 | 203 | 203 | 203 |
| 0 | 8 | 8 | 205 | 205 | 205 | 205 |
| 0 | 8 | 8 | 206 | 205 | 206 | 205 |
| 0 | 8 | 8 | 207 | 206 | 206 | 206 |
| 0 | 7 | 7 | 207 | 206 | 206 | 206 |
| 0 | 7 | 7 | 206 | 205 | 205 | 205 |
| 0 | 7 | 7 | 206 | 205 | 205 | 205 |
| 0 | 7 | 7 | 206 | 205 | 205 | 205 |
| 0 | 7 | 7 | 206 | 205 | 205 | 205 |
| 0 | 8 | 8 | 206 | 205 | 205 | 205 |
| 0 | 6 | 6 | 206 | 205 | 205 | 205 |
| 0 | 6 | 6 | 207 | 206 | 206 | 206 |
| 0 | 6 | 7 | 208 | 207 | 207 | 207 |
| 0 | 5 | 5 | 208 | 207 | 207 | 207 |
| 0 | 6 | 6 | 208 | 207 | 207 | 207 |
| 0 | 6 | 6 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 0 | 6 | 6 | 208 | 208 | 207 | 207 |
| 0 | 7 | 8 | 208 | 208 | 207 | 207 |
| 0 | 8 | 9 | 208 | 207 | 207 | 207 |
| 0 | 8 | 9 | 207 | 206 | 206 | 206 |
| 0 | 7 | 9 | 207 | 206 | 206 | 206 |
| 0 | 8 | 10 | 207 | 206 | 206 | 206 |
| 0 | 8 | 9 | 207 | 206 | 206 | 206 |
| 0 | 8 | 10 | 206 | 206 | 205 | 205 |
| 1 | 10 | 13 | 207 | 206 | 205 | 206 |
| 0 | 7 | 7 | 207 | 206 | 206 | 206 |
| 0 | 6 | 6 | 206 | 205 | 205 | 205 |
| 0 | 7 | 7 | 207 | 206 | 206 | 206 |
| 0 | 8 | 8 | 207 | 206 | 205 | 206 |
| 0 | 8 | 8 | 206 | 205 | 205 | 205 |
| 1 | 9 | 11 | 206 | 205 | 205 | 205 |
| 1 | 9 | 11 | 206 | 205 | 205 | 205 |
| 0 | 8 | 8 | 207 | 206 | 205 | 206 |
| 1 | 9 | 11 | 206 | 206 | 206 | 206 |
| 0 | 7 | 7 | 207 | 206 | 206 | 206 |
| 0 | 6 | 6 | 208 | 207 | 207 | 207 |
| 0 | 9 | 9 | 208 | 207 | 207 | 207 |
| 0 | 8 | 8 | 208 | 207 | 207 | 207 |
| 0 | 6 | 6 | 209 | 208 | 208 | 208 |
| 0 | 8 | 8 | 209 | 208 | 208 | 208 |
| 0 | 7 | 7 | 210 | 209 | 209 | 209 |
| 0 | 8 | 8 | 210 | 209 | 209 | 209 |
| 0 | 8 | 8 | 210 | 209 | 208 | 209 |

| | | | | | | |
|---|---|----------|-----|-----|-----|------------|
| 0 | 9 | 9 | 210 | 209 | 209 | 209 |
| 0 | 9 | 9 | 210 | 209 | 209 | 209 |
| 0 | 9 | 9 | 210 | 209 | 209 | 209 |
| 0 | 8 | 8 | 210 | 209 | 209 | 209 |
| 0 | 8 | 8 | 210 | 209 | 209 | 209 |
| 0 | 5 | 5 | 210 | 209 | 208 | 209 |
| 0 | 3 | 3 | 209 | 209 | 207 | 208 |
| 0 | 4 | 4 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 4 | 4 | 209 | 209 | 208 | 208 |
| 0 | 3 | 4 | 210 | 209 | 208 | 209 |
| 0 | 4 | 4 | 210 | 210 | 208 | 209 |
| 0 | 4 | 5 | 210 | 210 | 208 | 209 |
| 0 | 3 | 4 | 209 | 209 | 207 | 208 |
| 0 | 3 | 3 | 206 | 206 | 204 | 205 |
| 0 | 3 | 4 | 206 | 206 | 204 | 205 |
| 0 | 4 | 4 | 206 | 206 | 204 | 205 |
| 0 | 3 | 3 | 206 | 205 | 203 | 204 |
| 0 | 3 | 4 | 205 | 205 | 203 | 204 |
| 0 | 3 | 4 | 206 | 205 | 203 | 204 |
| 0 | 2 | 2 | 206 | 206 | 204 | 205 |
| 0 | 3 | 4 | 206 | 206 | 204 | 205 |
| 0 | 3 | 4 | 206 | 206 | 204 | 205 |
| 0 | 2 | 2 | 207 | 207 | 205 | 206 |
| 0 | 3 | 4 | 207 | 207 | 205 | 206 |
| 0 | 3 | 4 | 208 | 207 | 205 | 206 |
| 0 | 3 | 3 | 208 | 208 | 206 | 207 |
| 0 | 3 | 3 | 209 | 209 | 207 | 208 |
| 0 | 2 | 2 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 3 | 3 | 209 | 209 | 207 | 208 |
| 0 | 3 | 4 | 209 | 209 | 207 | 208 |
| 0 | 2 | 3 | 209 | 209 | 207 | 208 |
| 0 | 2 | 2 | 210 | 209 | 208 | 209 |
| 0 | 3 | 4 | 210 | 209 | 208 | 209 |
| 0 | 2 | 2 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 2 | 2 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 3 | 4 | 210 | 209 | 208 | 209 |
| 0 | 3 | 3 | 210 | 210 | 208 | 209 |
| 0 | 3 | 3 | 210 | 210 | 209 | 209 |
| 0 | 3 | 4 | 211 | 210 | 209 | 210 |
| 0 | 3 | 3 | 211 | 210 | 209 | 210 |
| 0 | 2 | 2 | 211 | 210 | 209 | 210 |

| VavIII | KvallI | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|---------------|---------------|-----------|---------------|---------------|---------------|
| 209,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 209,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 209,00 | 10 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 210,00 | 10 | 60 | V | A | kW |
| 209,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 208,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 208,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 208,33 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 208,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 208,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 209,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 208,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 208,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 208,67 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 209,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 209,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 209,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 209,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 209,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 209,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 209,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 209,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 209,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 209,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 209,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 209,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 209,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 210,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 210,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 209,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 209,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 209,00 | 10 | 60 | V | A | kW |
| 209,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 209,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 208,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 210,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 210,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 210,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 209,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 209,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 207,67 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 206,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 206,67 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 206,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 29 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|--------|----|----|---|---|----|
| 204,33 | 30 | 60 | V | A | kW |
| 204,33 | 29 | 60 | V | A | kW |
| 204,33 | 29 | 60 | V | A | kW |
| 204,33 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 204,33 | 39 | 60 | V | A | kW |
| 203,67 | 38 | 60 | V | A | kW |
| 203,33 | 40 | 60 | V | A | kW |
| 202,00 | 37 | 60 | V | A | kW |
| 201,33 | 42 | 60 | V | A | kW |
| 203,00 | 40 | 60 | V | A | kW |
| 205,00 | 42 | 60 | V | A | kW |
| 205,67 | 41 | 60 | V | A | kW |
| 206,33 | 39 | 60 | V | A | kW |
| 206,33 | 40 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 37 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 39 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 38 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 38 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 39 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 37 | 60 | V | A | kW |
| 206,33 | 37 | 60 | V | A | kW |
| 207,33 | 33 | 60 | V | A | kW |
| 207,33 | 31 | 60 | V | A | kW |
| 207,33 | 34 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 34 | 60 | V | A | kW |
| 207,67 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 207,67 | 40 | 60 | V | A | kW |
| 207,33 | 42 | 60 | V | A | kW |
| 206,33 | 41 | 60 | V | A | kW |
| 206,33 | 40 | 60 | V | A | kW |
| 206,33 | 43 | 60 | V | A | kW |
| 206,33 | 40 | 60 | V | A | kW |
| 205,67 | 42 | 60 | V | A | kW |
| 206,00 | 48 | 60 | V | A | kW |
| 206,33 | 44 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 46 | 60 | V | A | kW |
| 206,33 | 48 | 60 | V | A | kW |
| 206,00 | 48 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 45 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 51 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 53 | 60 | V | A | kW |
| 206,00 | 47 | 60 | V | A | kW |
| 206,00 | 49 | 60 | V | A | kW |
| 206,33 | 40 | 60 | V | A | kW |
| 207,33 | 36 | 60 | V | A | kW |
| 207,33 | 41 | 60 | V | A | kW |
| 207,33 | 38 | 60 | V | A | kW |
| 208,33 | 35 | 60 | V | A | kW |
| 208,33 | 37 | 60 | V | A | kW |
| 209,33 | 33 | 60 | V | A | kW |
| 209,33 | 39 | 60 | V | A | kW |
| 209,00 | 36 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|--------|----|----|---|---|----|
| 209,33 | 35 | 60 | V | A | kW |
| 209,33 | 36 | 60 | V | A | kW |
| 209,33 | 36 | 60 | V | A | kW |
| 209,33 | 30 | 60 | V | A | kW |
| 209,33 | 30 | 60 | V | A | kW |
| 209,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 208,33 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 208,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 209,00 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 209,33 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 209,33 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 208,33 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 204,67 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 204,33 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 204,67 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 206,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 206,33 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 206,67 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 207,33 | 10 | 60 | V | A | kW |
| 208,33 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 208,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 208,33 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 208,33 | 10 | 60 | V | A | kW |
| 209,00 | 10 | 60 | V | A | kW |
| 209,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 10 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 10 | 60 | V | A | kW |
| 209,00 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 209,33 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 10 | 60 | V | A | kW |
| 210,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 210,00 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 210,00 | 10 | 60 | V | A | kW |

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII |
|----------|------|--------|-----|-----|-----|------------|
| 10/06/00 | 0:00 | 600 | 123 | 123 | 121 | 122 |
| 10/06/00 | 0:10 | 600 | 123 | 123 | 121 | 122 |
| 10/06/00 | 0:20 | 600 | 123 | 123 | 121 | 122 |
| 10/06/00 | 0:30 | 600 | 123 | 123 | 122 | 122 |
| 10/06/00 | 0:40 | 600 | 123 | 123 | 122 | 122 |
| 10/06/00 | 0:50 | 600 | 123 | 123 | 122 | 122 |
| 10/06/00 | 1:00 | 600 | 123 | 123 | 122 | 122 |
| 10/06/00 | 1:10 | 600 | 123 | 123 | 122 | 122 |
| 10/06/00 | 1:20 | 600 | 123 | 123 | 122 | 122 |
| 10/06/00 | 1:30 | 600 | 123 | 123 | 122 | 122 |
| 10/06/00 | 1:40 | 600 | 123 | 123 | 122 | 122 |
| 10/06/00 | 1:50 | 600 | 122 | 123 | 121 | 122 |
| 10/06/00 | 2:00 | 600 | 122 | 123 | 121 | 122 |
| 10/06/00 | 2:10 | 600 | 122 | 123 | 121 | 122 |
| 10/06/00 | 2:20 | 600 | 123 | 123 | 121 | 122 |
| 10/06/00 | 2:30 | 600 | 123 | 123 | 121 | 122 |
| 10/06/00 | 2:40 | 600 | 123 | 123 | 121 | 122 |
| 10/06/00 | 2:50 | 600 | 123 | 123 | 122 | 122 |
| 10/06/00 | 3:00 | 600 | 123 | 123 | 121 | 122 |
| 10/06/00 | 3:10 | 600 | 122 | 123 | 121 | 122 |
| 10/06/00 | 3:20 | 600 | 122 | 123 | 121 | 122 |
| 10/06/00 | 3:30 | 600 | 122 | 123 | 121 | 122 |
| 10/06/00 | 3:40 | 600 | 122 | 123 | 121 | 122 |
| 10/06/00 | 3:50 | 600 | 122 | 123 | 121 | 122 |
| 10/06/00 | 4:00 | 600 | 122 | 123 | 121 | 122 |
| 10/06/00 | 4:10 | 600 | 122 | 123 | 121 | 122 |
| 10/06/00 | 4:20 | 600 | 122 | 123 | 121 | 122 |
| 10/06/00 | 4:30 | 600 | 122 | 123 | 121 | 122 |
| 10/06/00 | 4:40 | 600 | 122 | 123 | 121 | 122 |
| 10/06/00 | 4:50 | 600 | 123 | 123 | 121 | 122 |
| 10/06/00 | 5:00 | 600 | 122 | 123 | 121 | 122 |
| 10/06/00 | 5:10 | 600 | 122 | 123 | 121 | 122 |
| 10/06/00 | 5:20 | 600 | 122 | 123 | 121 | 122 |
| 10/06/00 | 5:30 | 600 | 122 | 123 | 121 | 122 |
| 10/06/00 | 5:40 | 600 | 122 | 123 | 121 | 122 |
| 10/06/00 | 5:50 | 600 | 122 | 123 | 121 | 122 |
| 10/06/00 | 6:00 | 600 | 122 | 123 | 121 | 122 |
| 10/06/00 | 6:10 | 600 | 123 | 123 | 122 | 122 |
| 10/06/00 | 6:20 | 600 | 123 | 123 | 121 | 122 |
| 10/06/00 | 6:30 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 10/06/00 | 6:40 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 10/06/00 | 6:50 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 10/06/00 | 7:00 | 600 | 121 | 122 | 120 | 121 |
| 10/06/00 | 7:10 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 10/06/00 | 7:20 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 10/06/00 | 7:30 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 10/06/00 | 7:40 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 10/06/00 | 7:50 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 10/06/00 | 8:00 | 600 | 121 | 122 | 120 | 121 |
| 10/06/00 | 8:10 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 10/06/00 | 8:20 | 600 | 121 | 122 | 120 | 121 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 10/06/00 | 8:30 | 600 | 121 | 122 | 120 | 121 |
| 10/06/00 | 8:40 | 600 | 121 | 122 | 120 | 121 |
| 10/06/00 | 8:50 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 10/06/00 | 9:00 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 10/06/00 | 9:10 | 600 | 121 | 122 | 120 | 121 |
| 10/06/00 | 9:20 | 600 | 121 | 122 | 120 | 121 |
| 10/06/00 | 9:30 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 10/06/00 | 9:40 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 10/06/00 | 9:50 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 10/06/00 | 10:00 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 10/06/00 | 10:10 | 600 | 121 | 122 | 120 | 121 |
| 10/06/00 | 10:20 | 600 | 121 | 122 | 120 | 121 |
| 10/06/00 | 10:30 | 600 | 121 | 122 | 120 | 121 |
| 10/06/00 | 10:40 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 10/06/00 | 10:50 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 10/06/00 | 11:00 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 10/06/00 | 11:10 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 10/06/00 | 11:20 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 10/06/00 | 11:30 | 600 | 120 | 121 | 119 | 120 |
| 10/06/00 | 11:40 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 10/06/00 | 11:50 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 10/06/00 | 12:00 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 10/06/00 | 12:10 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 10/06/00 | 12:20 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 10/06/00 | 12:30 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 10/06/00 | 12:40 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 10/06/00 | 12:50 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 10/06/00 | 13:00 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 10/06/00 | 13:10 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 10/06/00 | 13:20 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 10/06/00 | 13:30 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 10/06/00 | 13:40 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 10/06/00 | 13:50 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 10/06/00 | 14:00 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 10/06/00 | 14:10 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 10/06/00 | 14:20 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 10/06/00 | 14:30 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 10/06/00 | 14:40 | 600 | 121 | 122 | 120 | 121 |
| 10/06/00 | 14:50 | 600 | 121 | 122 | 120 | 121 |
| 10/06/00 | 15:00 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 10/06/00 | 15:10 | 600 | 121 | 122 | 120 | 121 |
| 10/06/00 | 15:20 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 10/06/00 | 15:30 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 10/06/00 | 15:40 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 10/06/00 | 15:50 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 10/06/00 | 16:00 | 600 | 122 | 122 | 121 | 121 |
| 10/06/00 | 16:10 | 600 | 122 | 123 | 121 | 122 |
| 10/06/00 | 16:20 | 600 | 123 | 123 | 121 | 122 |
| 10/06/00 | 16:30 | 600 | 123 | 123 | 121 | 122 |
| 10/06/00 | 16:40 | 600 | 123 | 123 | 121 | 122 |
| 10/06/00 | 16:50 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 10/06/00 | 17:00 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 10/06/00 | 17:10 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 10/06/00 | 17:20 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 10/06/00 | 17:30 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 10/06/00 | 17:40 | 600 | 120 | 121 | 119 | 120 |
| 10/06/00 | 17:50 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 10/06/00 | 18:00 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 10/06/00 | 18:10 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 10/06/00 | 18:20 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 10/06/00 | 18:30 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 10/06/00 | 18:40 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 10/06/00 | 18:50 | 600 | 120 | 120 | 117 | 119 |
| 10/06/00 | 19:00 | 600 | 120 | 120 | 117 | 119 |
| 10/06/00 | 19:10 | 600 | 119 | 120 | 117 | 118 |
| 10/06/00 | 19:20 | 600 | 119 | 120 | 117 | 118 |
| 10/06/00 | 19:30 | 600 | 120 | 120 | 117 | 119 |
| 10/06/00 | 19:40 | 600 | 120 | 120 | 117 | 119 |
| 10/06/00 | 19:50 | 600 | 119 | 120 | 117 | 118 |
| 10/06/00 | 20:00 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 10/06/00 | 20:10 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 10/06/00 | 20:20 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 10/06/00 | 20:30 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 10/06/00 | 20:40 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 10/06/00 | 20:50 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 10/06/00 | 21:00 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 10/06/00 | 21:10 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 10/06/00 | 21:20 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 10/06/00 | 21:30 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 10/06/00 | 21:40 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 10/06/00 | 21:50 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 10/06/00 | 22:00 | 600 | 120 | 121 | 118 | 119 |
| 10/06/00 | 22:10 | 600 | 120 | 121 | 119 | 120 |
| 10/06/00 | 22:20 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 10/06/00 | 22:30 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 10/06/00 | 22:40 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 10/06/00 | 22:50 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 10/06/00 | 23:00 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 10/06/00 | 23:10 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 10/06/00 | 23:20 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 10/06/00 | 23:30 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 10/06/00 | 23:40 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 10/06/00 | 23:50 | 600 | 120 | 121 | 119 | 120 |

| VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 |
|---------------|-----------|-----------|-----------|-------------|--------------|-----------|
| 122,33 | 32 | 34 | 41 | 35 | 35,67 | 3 |
| 122,33 | 26 | 24 | 42 | 30 | 30,67 | 3 |
| 122,33 | 25 | 35 | 46 | 35 | 35,33 | 3 |
| 122,67 | 29 | 27 | 37 | 31 | 31,00 | 3 |
| 122,67 | 27 | 30 | 37 | 31 | 31,33 | 3 |
| 122,67 | 26 | 28 | 41 | 31 | 31,67 | 3 |
| 122,67 | 29 | 30 | 47 | 35 | 35,33 | 3 |
| 122,67 | 25 | 23 | 33 | 27 | 27,00 | 3 |
| 122,67 | 28 | 34 | 37 | 33 | 33,00 | 3 |
| 122,67 | 29 | 35 | 44 | 36 | 36,00 | 3 |
| 122,67 | 24 | 25 | 40 | 29 | 29,67 | 2 |
| 122,00 | 29 | 31 | 34 | 31 | 31,33 | 3 |
| 122,00 | 30 | 25 | 35 | 30 | 30,00 | 3 |
| 122,00 | 23 | 27 | 28 | 26 | 26,00 | 2 |
| 122,33 | 28 | 29 | 45 | 34 | 34,00 | 3 |
| 122,33 | 31 | 34 | 44 | 36 | 36,33 | 3 |
| 122,33 | 24 | 25 | 33 | 27 | 27,33 | 2 |
| 122,67 | 29 | 28 | 35 | 30 | 30,67 | 3 |
| 122,33 | 28 | 29 | 37 | 31 | 31,33 | 3 |
| 122,00 | 25 | 20 | 31 | 25 | 25,33 | 3 |
| 122,00 | 29 | 30 | 40 | 33 | 33,00 | 3 |
| 122,00 | 27 | 23 | 25 | 25 | 25,00 | 3 |
| 122,00 | 25 | 27 | 35 | 29 | 29,00 | 2 |
| 122,00 | 19 | 16 | 33 | 22 | 22,67 | 2 |
| 122,00 | 32 | 29 | 40 | 33 | 33,67 | 3 |
| 122,00 | 30 | 23 | 35 | 29 | 29,33 | 3 |
| 122,00 | 25 | 26 | 26 | 25 | 25,67 | 2 |
| 122,00 | 29 | 27 | 42 | 32 | 32,67 | 3 |
| 122,00 | 26 | 27 | 37 | 30 | 30,00 | 3 |
| 122,33 | 27 | 24 | 27 | 26 | 26,00 | 3 |
| 122,00 | 29 | 27 | 39 | 31 | 31,67 | 3 |
| 122,00 | 24 | 26 | 36 | 28 | 28,67 | 2 |
| 122,00 | 27 | 20 | 34 | 27 | 27,00 | 3 |
| 122,00 | 31 | 34 | 47 | 37 | 37,33 | 3 |
| 122,00 | 22 | 20 | 31 | 24 | 24,33 | 2 |
| 122,00 | 28 | 28 | 29 | 28 | 28,33 | 3 |
| 122,00 | 29 | 27 | 36 | 30 | 30,67 | 3 |
| 122,67 | 23 | 22 | 30 | 25 | 25,00 | 2 |
| 122,33 | 29 | 28 | 41 | 32 | 32,67 | 3 |
| 121,33 | 23 | 22 | 27 | 24 | 24,00 | 2 |
| 120,67 | 21 | 27 | 30 | 26 | 26,00 | 2 |
| 120,67 | 23 | 24 | 40 | 29 | 29,00 | 2 |
| 121,00 | 17 | 28 | 31 | 25 | 25,33 | 1 |
| 120,67 | 19 | 23 | 30 | 24 | 24,00 | 2 |
| 120,67 | 24 | 28 | 32 | 28 | 28,00 | 2 |
| 120,67 | 19 | 26 | 34 | 26 | 26,33 | 2 |
| 120,67 | 23 | 27 | 36 | 28 | 28,67 | 2 |
| 121,33 | 25 | 35 | 45 | 35 | 35,00 | 2 |
| 121,00 | 19 | 19 | 28 | 22 | 22,00 | 2 |
| 120,67 | 25 | 34 | 37 | 32 | 32,00 | 2 |
| 121,00 | 24 | 27 | 40 | 30 | 30,33 | 2 |

| | | | | | | |
|--------|----|----|----|----|-------|---|
| 121,00 | 17 | 25 | 33 | 25 | 25,00 | 2 |
| 121,00 | 29 | 28 | 37 | 31 | 31,33 | 3 |
| 121,33 | 22 | 28 | 32 | 27 | 27,33 | 2 |
| 121,33 | 18 | 23 | 36 | 25 | 25,67 | 2 |
| 121,00 | 25 | 34 | 51 | 36 | 36,67 | 2 |
| 121,00 | 19 | 38 | 53 | 36 | 36,67 | 2 |
| 120,67 | 18 | 25 | 43 | 28 | 28,67 | 2 |
| 120,67 | 25 | 40 | 49 | 38 | 38,00 | 2 |
| 120,67 | 22 | 32 | 47 | 33 | 33,67 | 2 |
| 120,67 | 43 | 41 | 44 | 42 | 42,67 | 4 |
| 121,00 | 43 | 40 | 50 | 44 | 44,33 | 4 |
| 121,00 | 46 | 50 | 62 | 52 | 52,67 | 5 |
| 121,00 | 37 | 53 | 66 | 52 | 52,00 | 4 |
| 120,67 | 48 | 50 | 67 | 55 | 55,00 | 5 |
| 120,67 | 59 | 62 | 72 | 64 | 64,33 | 6 |
| 120,33 | 52 | 51 | 60 | 54 | 54,33 | 6 |
| 120,33 | 44 | 60 | 70 | 58 | 58,00 | 5 |
| 120,33 | 54 | 57 | 76 | 62 | 62,33 | 6 |
| 120,00 | 64 | 64 | 71 | 66 | 66,33 | 7 |
| 120,33 | 59 | 56 | 66 | 60 | 60,33 | 7 |
| 120,33 | 56 | 59 | 68 | 61 | 61,00 | 6 |
| 120,33 | 49 | 58 | 68 | 58 | 58,33 | 5 |
| 120,33 | 44 | 54 | 72 | 56 | 56,67 | 5 |
| 120,33 | 49 | 64 | 77 | 63 | 63,33 | 5 |
| 120,67 | 45 | 48 | 58 | 50 | 50,33 | 5 |
| 120,67 | 46 | 44 | 46 | 45 | 45,33 | 5 |
| 120,67 | 51 | 67 | 83 | 67 | 67,00 | 6 |
| 120,67 | 55 | 79 | 87 | 73 | 73,67 | 6 |
| 120,67 | 57 | 73 | 80 | 70 | 70,00 | 6 |
| 120,67 | 51 | 77 | 85 | 71 | 71,00 | 6 |
| 120,67 | 49 | 73 | 88 | 70 | 70,00 | 5 |
| 120,67 | 42 | 74 | 85 | 67 | 67,00 | 5 |
| 120,67 | 59 | 83 | 88 | 76 | 76,67 | 7 |
| 120,67 | 63 | 77 | 84 | 74 | 74,67 | 7 |
| 120,67 | 48 | 78 | 81 | 69 | 69,00 | 5 |
| 120,67 | 51 | 75 | 92 | 72 | 72,67 | 6 |
| 120,67 | 53 | 69 | 77 | 66 | 66,33 | 6 |
| 121,00 | 47 | 59 | 72 | 59 | 59,33 | 5 |
| 121,00 | 50 | 69 | 75 | 64 | 64,67 | 6 |
| 121,33 | 55 | 65 | 78 | 66 | 66,00 | 6 |
| 121,00 | 56 | 64 | 73 | 64 | 64,33 | 6 |
| 121,33 | 49 | 70 | 81 | 66 | 66,67 | 5 |
| 121,33 | 41 | 65 | 78 | 61 | 61,33 | 4 |
| 121,33 | 26 | 67 | 73 | 55 | 55,33 | 3 |
| 121,33 | 19 | 57 | 70 | 48 | 48,67 | 2 |
| 121,67 | 39 | 73 | 80 | 64 | 64,00 | 4 |
| 122,00 | 34 | 67 | 75 | 58 | 58,67 | 3 |
| 122,33 | 27 | 66 | 72 | 55 | 55,00 | 3 |
| 122,33 | 42 | 71 | 81 | 64 | 64,67 | 4 |
| 122,33 | 40 | 67 | 78 | 61 | 61,67 | 4 |
| 120,67 | 36 | 65 | 70 | 57 | 57,00 | 4 |
| 120,33 | 32 | 62 | 78 | 57 | 57,33 | 3 |

| | | | | | | |
|---------------|----|----|----|-----------|--------------|---|
| 120,33 | 43 | 69 | 78 | 63 | 63,33 | 4 |
| 120,33 | 21 | 66 | 70 | 52 | 52,33 | 2 |
| 120,33 | 29 | 62 | 78 | 56 | 56,33 | 3 |
| 120,00 | 29 | 72 | 76 | 59 | 59,00 | 3 |
| 119,33 | 19 | 61 | 69 | 49 | 49,67 | 2 |
| 119,33 | 28 | 63 | 68 | 53 | 53,00 | 3 |
| 120,33 | 30 | 58 | 67 | 51 | 51,67 | 3 |
| 119,33 | 25 | 53 | 60 | 46 | 46,00 | 3 |
| 119,33 | 27 | 59 | 60 | 48 | 48,67 | 3 |
| 119,33 | 32 | 52 | 57 | 47 | 47,00 | 3 |
| 119,00 | 25 | 57 | 59 | 47 | 47,00 | 2 |
| 119,00 | 26 | 48 | 59 | 44 | 44,33 | 3 |
| 118,67 | 32 | 60 | 59 | 50 | 50,33 | 3 |
| 118,67 | 27 | 48 | 52 | 42 | 42,33 | 3 |
| 119,00 | 26 | 51 | 53 | 43 | 43,33 | 3 |
| 119,00 | 29 | 46 | 58 | 44 | 44,33 | 3 |
| 118,67 | 27 | 50 | 51 | 42 | 42,67 | 3 |
| 119,33 | 26 | 46 | 48 | 40 | 40,00 | 3 |
| 119,33 | 29 | 45 | 47 | 40 | 40,33 | 3 |
| 119,33 | 24 | 46 | 55 | 41 | 41,67 | 2 |
| 119,33 | 32 | 43 | 50 | 41 | 41,67 | 3 |
| 119,33 | 29 | 33 | 29 | 30 | 30,33 | 3 |
| 119,33 | 24 | 19 | 22 | 21 | 21,67 | 2 |
| 119,33 | 27 | 27 | 30 | 28 | 28,00 | 3 |
| 119,33 | 30 | 26 | 34 | 30 | 30,00 | 3 |
| 119,33 | 24 | 24 | 18 | 22 | 22,00 | 2 |
| 119,33 | 28 | 24 | 23 | 25 | 25,00 | 3 |
| 119,33 | 24 | 27 | 30 | 27 | 27,00 | 2 |
| 119,33 | 18 | 18 | 25 | 20 | 20,33 | 2 |
| 119,67 | 27 | 21 | 23 | 23 | 23,67 | 3 |
| 120,00 | 26 | 26 | 25 | 25 | 25,67 | 3 |
| 120,33 | 32 | 25 | 28 | 28 | 28,33 | 3 |
| 120,33 | 25 | 27 | 28 | 26 | 26,67 | 2 |
| 120,33 | 25 | 21 | 28 | 24 | 24,67 | 3 |
| 120,33 | 31 | 31 | 30 | 30 | 30,67 | 3 |
| 120,33 | 24 | 20 | 19 | 21 | 21,00 | 2 |
| 120,33 | 28 | 24 | 28 | 26 | 26,67 | 3 |
| 120,67 | 29 | 27 | 34 | 30 | 30,00 | 3 |
| 120,33 | 23 | 22 | 24 | 23 | 23,00 | 2 |
| 120,33 | 29 | 27 | 25 | 27 | 27,00 | 3 |
| 120,00 | 28 | 22 | 25 | 25 | 25,00 | 3 |

| W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 |
|----|----|------|-------|------|------|------|
| 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,93 | 93 | 0,98 |
| 3 | 3 | 9 | 9,00 | 0,96 | 96 | 0,99 |
| 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,96 | 96 | 0,99 |
| 3 | 3 | 9 | 9,00 | 0,94 | 94 | 0,97 |
| 3 | 3 | 9 | 9,00 | 0,95 | 95 | 0,98 |
| 3 | 3 | 9 | 9,00 | 0,95 | 95 | 0,99 |
| 3 | 4 | 10 | 10,00 | 0,94 | 94 | 0,99 |
| 2 | 3 | 8 | 8,00 | 0,97 | 97 | 0,96 |
| 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,94 | 94 | 0,98 |
| 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,94 | 94 | 0,97 |
| 3 | 3 | 8 | 8,00 | 0,97 | 97 | 0,98 |
| 3 | 3 | 9 | 9,00 | 0,94 | 94 | 0,99 |
| 3 | 3 | 9 | 9,00 | 0,94 | 94 | 0,97 |
| 3 | 2 | 7 | 7,00 | 0,98 | 98 | 0,98 |
| 3 | 4 | 10 | 10,00 | 0,95 | 95 | 0,99 |
| 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,93 | 93 | 0,97 |
| 3 | 3 | 8 | 8,00 | 0,98 | 98 | 0,98 |
| 3 | 3 | 9 | 9,00 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 3 | 3 | 9 | 9,00 | 0,95 | 95 | 0,98 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,97 | 97 | 0,97 |
| 3 | 3 | 9 | 9,00 | 0,94 | 94 | 0,97 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,96 | 96 | 0,95 |
| 3 | 3 | 8 | 8,00 | 0,96 | 96 | 0,98 |
| 1 | 3 | 6 | 6,00 | 0,96 | 96 | 0,97 |
| 3 | 3 | 9 | 9,00 | 0,93 | 93 | 0,97 |
| 2 | 3 | 8 | 8,00 | 0,95 | 95 | 0,97 |
| 3 | 2 | 7 | 7,00 | 0,96 | 96 | 0,97 |
| 3 | 3 | 9 | 9,00 | 0,94 | 94 | 0,97 |
| 3 | 3 | 9 | 9,00 | 0,97 | 97 | 0,97 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,95 | 95 | 0,96 |
| 3 | 3 | 9 | 9,00 | 0,94 | 94 | 0,96 |
| 3 | 3 | 8 | 8,00 | 0,97 | 97 | 0,98 |
| 2 | 3 | 8 | 8,00 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,93 | 93 | 0,98 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,99 | 99 | 0,96 |
| 3 | 2 | 8 | 8,00 | 0,95 | 95 | 0,96 |
| 3 | 3 | 9 | 9,00 | 0,94 | 94 | 0,97 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,98 | 98 | 0,98 |
| 3 | 3 | 9 | 9,00 | 0,94 | 94 | 0,97 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 3 | 2 | 7 | 7,00 | 0,95 | 95 | 0,98 |
| 2 | 3 | 7 | 7,00 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 3 | 3 | 7 | 7,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,92 | 92 | 0,97 |
| 3 | 3 | 8 | 8,00 | 0,88 | 88 | 0,97 |
| 3 | 3 | 8 | 8,00 | 0,95 | 95 | 0,97 |
| 3 | 3 | 8 | 8,00 | 0,94 | 94 | 0,92 |
| 4 | 4 | 10 | 10,00 | 0,93 | 93 | 0,94 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,95 | 95 | 0,92 |
| 4 | 3 | 9 | 9,00 | 0,94 | 94 | 0,96 |
| 3 | 3 | 8 | 8,00 | 0,94 | 94 | 0,95 |

| | | | | | | |
|---|---|----|-------|-------|-----|-------|
| 3 | 2 | 7 | 7,00 | 0,97 | 97 | 0,98 |
| 3 | 3 | 9 | 9,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 3 | 3 | 8 | 8,00 | 0,94 | 94 | 0,99 |
| 2 | 3 | 7 | 7,00 | 0,96 | 96 | 0,98 |
| 4 | 5 | 11 | 11,00 | 0,9 | 90 | -0,97 |
| 4 | 5 | 11 | 11,00 | 0,92 | 92 | -0,94 |
| 2 | 4 | 8 | 8,00 | 0,94 | 94 | -0,93 |
| 4 | 5 | 11 | 11,00 | 0,91 | 91 | -0,97 |
| 3 | 4 | 9 | 9,00 | 0,9 | 90 | -0,92 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 4 | 5 | 13 | 13,00 | 0,95 | 95 | 0,94 |
| 5 | 6 | 16 | 16,00 | 0,93 | 93 | 0,95 |
| 6 | 6 | 16 | 16,00 | 0,95 | 95 | -0,96 |
| 5 | 7 | 17 | 17,00 | 0,95 | 95 | -0,96 |
| 7 | 7 | 20 | 20,00 | 0,95 | 95 | 0,97 |
| 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,98 | 98 | 0,96 |
| 7 | 7 | 19 | 19,00 | 0,99 | 99 | -0,98 |
| 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,98 | 98 | -0,98 |
| 7 | 7 | 21 | 21,00 | 0,97 | 97 | 0,96 |
| 6 | 6 | 19 | 19,00 | 0,98 | 98 | 0,96 |
| 7 | 7 | 20 | 20,00 | 0,98 | 98 | 0,98 |
| 7 | 7 | 19 | 19,00 | 0,99 | 99 | -0,99 |
| 6 | 7 | 18 | 18,00 | 0,99 | 99 | -0,96 |
| 7 | 8 | 20 | 20,00 | 0,99 | 99 | -0,99 |
| 5 | 6 | 16 | 16,00 | 0,99 | 99 | -0,95 |
| 5 | 5 | 15 | 15,00 | 0,98 | 98 | -0,96 |
| 7 | 8 | 21 | 21,00 | 0,96 | 96 | -0,96 |
| 9 | 9 | 24 | 24,00 | 0,97 | 97 | -0,97 |
| 8 | 8 | 22 | 22,00 | 0,98 | 98 | -0,96 |
| 9 | 8 | 23 | 23,00 | 0,98 | 98 | -0,96 |
| 8 | 9 | 22 | 22,00 | 0,99 | 99 | -0,94 |
| 8 | 8 | 21 | 21,00 | -0,99 | -99 | -0,95 |
| 9 | 9 | 25 | 25,00 | 0,97 | 97 | -0,98 |
| 9 | 8 | 24 | 24,00 | 0,97 | 97 | -0,96 |
| 9 | 8 | 22 | 22,00 | 0,99 | 99 | -0,96 |
| 8 | 9 | 23 | 23,00 | 0,98 | 98 | -0,96 |
| 8 | 8 | 22 | 22,00 | 0,98 | 98 | -0,97 |
| 6 | 7 | 18 | 18,00 | 0,99 | 99 | -0,94 |
| 8 | 7 | 21 | 21,00 | 0,99 | 99 | -0,97 |
| 7 | 8 | 21 | 21,00 | 0,97 | 97 | -0,97 |
| 7 | 7 | 20 | 20,00 | 0,97 | 97 | -0,96 |
| 8 | 8 | 21 | 21,00 | 0,96 | 96 | -0,98 |
| 7 | 8 | 19 | 19,00 | 0,97 | 97 | -0,96 |
| 8 | 7 | 18 | 18,00 | 0,95 | 95 | -0,97 |
| 6 | 7 | 15 | 15,00 | 0,95 | 95 | -0,94 |
| 8 | 8 | 20 | 20,00 | 0,9 | 90 | -0,98 |
| 8 | 7 | 18 | 18,00 | 0,92 | 92 | -0,98 |
| 8 | 7 | 18 | 18,00 | 0,95 | 95 | -0,97 |
| 8 | 8 | 20 | 20,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 8 | 8 | 20 | 20,00 | 0,91 | 91 | -0,96 |
| 7 | 7 | 18 | 18,00 | 0,91 | 91 | -0,96 |
| 7 | 8 | 18 | 18,00 | 0,92 | 92 | -0,97 |

| | | | | | | |
|---|---|----|-------|------|----|-------|
| 8 | 8 | 20 | 20,00 | 0,92 | 92 | -0,97 |
| 7 | 7 | 16 | 16,00 | 0,96 | 96 | -0,97 |
| 7 | 7 | 17 | 17,00 | 0,92 | 92 | -0,96 |
| 8 | 7 | 18 | 18,00 | 0,94 | 94 | -0,97 |
| 7 | 7 | 16 | 16,00 | 0,97 | 97 | -0,94 |
| 7 | 6 | 16 | 16,00 | 0,95 | 95 | -0,98 |
| 6 | 6 | 15 | 15,00 | 0,95 | 95 | -0,98 |
| 6 | 5 | 14 | 14,00 | 0,98 | 98 | -0,97 |
| 7 | 5 | 15 | 15,00 | 0,96 | 96 | -0,99 |
| 6 | 5 | 14 | 14,00 | 0,95 | 95 | -0,98 |
| 6 | 5 | 13 | 13,00 | 0,98 | 98 | -0,98 |
| 5 | 5 | 13 | 13,00 | 0,97 | 97 | -0,97 |
| 7 | 5 | 15 | 15,00 | 0,94 | 94 | -0,99 |
| 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,97 | 97 | -0,97 |
| 6 | 5 | 14 | 14,00 | 0,97 | 97 | -0,99 |
| 5 | 5 | 13 | 13,00 | 0,96 | 96 | -0,99 |
| 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,97 | 97 | -0,98 |
| 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,97 | 97 | -0,97 |
| 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,95 | 95 | -0,98 |
| 5 | 5 | 12 | 12,00 | 0,97 | 97 | -0,98 |
| 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,98 | 98 | -0,98 |
| 4 | 2 | 9 | 9,00 | 0,96 | 96 | 0,99 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,97 | 97 | 0,99 |
| 3 | 2 | 8 | 8,00 | 0,97 | 97 | 0,99 |
| 3 | 3 | 9 | 9,00 | 0,95 | 95 | 0,99 |
| 2 | 1 | 5 | 5,00 | 0,98 | 98 | 0,99 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,96 | 96 | 0,98 |
| 3 | 2 | 7 | 7,00 | 0,97 | 97 | 0,99 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,98 | 98 | -0,99 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,95 | 95 | 0,98 |
| 3 | 2 | 8 | 8,00 | 0,97 | 97 | 0,99 |
| 3 | 2 | 8 | 8,00 | 0,94 | 94 | 0,97 |
| 3 | 2 | 7 | 7,00 | 0,97 | 97 | 0,98 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,98 | 98 | 0,98 |
| 3 | 3 | 9 | 9,00 | 0,95 | 95 | 0,99 |
| 2 | 1 | 5 | 5,00 | 0,97 | 97 | 0,99 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,96 | 96 | 0,98 |
| 3 | 3 | 9 | 9,00 | 0,95 | 95 | 0,97 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,98 | 98 | 0,99 |
| 3 | 2 | 8 | 8,00 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,96 | 96 | 0,95 |

| %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII | var1 |
|------|------|------|-------------|--------|-------------|------|
| 98 | 0,78 | 78 | 0,89 | 89 | 0,90 | 1 |
| 99 | 0,75 | 75 | 0,87 | 87 | 0,90 | 0 |
| 99 | 0,77 | 77 | 0,89 | 89 | 0,91 | 0 |
| 97 | 0,79 | 79 | 0,89 | 89 | 0,90 | 1 |
| 98 | 0,76 | 76 | 0,88 | 88 | 0,90 | 0 |
| 99 | 0,76 | 76 | 0,88 | 88 | 0,90 | 0 |
| 99 | 0,79 | 79 | 0,89 | 89 | 0,91 | 1 |
| 96 | 0,76 | 76 | 0,88 | 88 | 0,90 | 0 |
| 98 | 0,77 | 77 | 0,89 | 89 | 0,90 | 1 |
| 97 | 0,76 | 76 | 0,88 | 88 | 0,89 | 1 |
| 98 | 0,75 | 75 | 0,88 | 88 | 0,90 | 0 |
| 99 | 0,78 | 78 | 0,9 | 90 | 0,90 | 1 |
| 97 | 0,79 | 79 | 0,89 | 89 | 0,90 | 1 |
| 98 | 0,76 | 76 | 0,9 | 90 | 0,91 | 0 |
| 99 | 0,76 | 76 | 0,88 | 88 | 0,90 | 0 |
| 97 | 0,76 | 76 | 0,88 | 88 | 0,89 | 1 |
| 98 | 0,74 | 74 | 0,88 | 88 | 0,90 | 0 |
| 95 | 0,78 | 78 | 0,89 | 89 | 0,89 | 1 |
| 98 | 0,78 | 78 | 0,89 | 89 | 0,90 | 0 |
| 97 | 0,74 | 74 | 0,88 | 88 | 0,89 | 0 |
| 97 | 0,77 | 77 | 0,88 | 88 | 0,89 | 1 |
| 95 | 0,81 | 81 | 0,91 | 91 | 0,91 | 0 |
| 98 | 0,75 | 75 | 0,88 | 88 | 0,90 | 0 |
| 97 | 0,74 | 74 | 0,85 | 85 | 0,89 | 0 |
| 97 | 0,77 | 77 | 0,88 | 88 | 0,89 | 1 |
| 97 | 0,77 | 77 | 0,88 | 88 | 0,90 | 1 |
| 97 | 0,78 | 78 | 0,9 | 90 | 0,90 | 0 |
| 97 | 0,76 | 76 | 0,87 | 87 | 0,89 | 1 |
| 97 | 0,79 | 79 | 0,89 | 89 | 0,91 | 0 |
| 96 | 0,82 | 82 | 0,91 | 91 | 0,91 | 1 |
| 96 | 0,77 | 77 | 0,88 | 88 | 0,89 | 1 |
| 98 | 0,74 | 74 | 0,88 | 88 | 0,90 | 0 |
| 95 | 0,77 | 77 | 0,88 | 88 | 0,89 | 1 |
| 98 | 0,75 | 75 | 0,87 | 87 | 0,89 | 1 |
| 96 | 0,74 | 74 | 0,88 | 88 | 0,90 | 0 |
| 96 | 0,79 | 79 | 0,9 | 90 | 0,90 | 1 |
| 97 | 0,78 | 78 | 0,88 | 88 | 0,90 | 1 |
| 98 | 0,74 | 74 | 0,88 | 88 | 0,90 | 0 |
| 97 | 0,76 | 76 | 0,87 | 87 | 0,89 | 1 |
| 95 | 0,79 | 79 | 0,89 | 89 | 0,89 | 0 |
| 98 | 0,77 | 77 | 0,89 | 89 | 0,90 | 0 |
| 93 | 0,77 | 77 | 0,85 | 85 | 0,87 | 1 |
| 98 | 0,81 | 81 | 0,9 | 90 | 0,90 | 0 |
| 97 | 0,79 | 79 | 0,88 | 88 | 0,89 | 0 |
| 97 | 0,8 | 80 | 0,88 | 88 | 0,88 | 1 |
| 97 | 0,77 | 77 | 0,88 | 88 | 0,90 | 0 |
| 92 | 0,77 | 77 | 0,87 | 87 | 0,88 | 0 |
| 94 | 0,77 | 77 | 0,87 | 87 | 0,88 | 1 |
| 92 | 0,74 | 74 | 0,86 | 86 | 0,87 | 0 |
| 96 | 0,78 | 78 | 0,89 | 89 | 0,89 | 0 |
| 95 | 0,78 | 78 | 0,87 | 87 | 0,89 | 0 |

| | | | | | | |
|-----|------|----|-------------|----|--------------|---|
| 98 | 0,74 | 74 | 0,88 | 88 | 0,90 | 0 |
| 98 | 0,77 | 77 | 0,88 | 88 | 0,89 | 1 |
| 99 | 0,77 | 77 | 0,89 | 89 | 0,90 | 0 |
| 98 | 0,75 | 75 | 0,87 | 87 | 0,90 | 0 |
| -97 | 0,82 | 82 | 0,88 | 88 | 0,25 | 1 |
| -94 | 0,83 | 83 | 0,88 | 88 | 0,27 | 0 |
| -93 | 0,84 | 84 | 0,89 | 89 | 0,28 | 0 |
| -97 | 0,86 | 86 | 0,91 | 91 | 0,27 | 1 |
| -92 | 0,84 | 84 | 0,88 | 88 | 0,27 | 0 |
| 93 | 0,87 | 87 | 0,91 | 91 | 0,91 | 1 |
| 94 | 0,85 | 85 | 0,91 | 91 | 0,91 | 1 |
| 95 | 0,84 | 84 | 0,9 | 90 | 0,91 | 1 |
| -96 | 0,84 | 84 | 0,91 | 91 | 0,28 | 1 |
| -96 | 0,88 | 88 | 0,92 | 92 | 0,29 | 1 |
| 97 | 0,88 | 88 | 0,93 | 93 | 0,93 | 2 |
| 96 | 0,88 | 88 | 0,94 | 94 | 0,94 | 0 |
| -98 | 0,85 | 85 | 0,93 | 93 | 0,29 | 0 |
| -98 | 0,86 | 86 | 0,93 | 93 | 0,29 | 1 |
| 96 | 0,86 | 86 | 0,93 | 93 | 0,93 | 1 |
| 96 | 0,86 | 86 | 0,93 | 93 | 0,93 | 0 |
| 98 | 0,87 | 87 | 0,94 | 94 | 0,94 | 0 |
| -99 | 0,86 | 86 | 0,94 | 94 | 0,29 | 0 |
| -96 | 0,86 | 86 | 0,92 | 92 | 0,30 | 0 |
| -99 | 0,86 | 86 | 0,94 | 94 | 0,29 | 0 |
| -95 | 0,88 | 88 | 0,93 | 93 | 0,31 | 0 |
| -96 | 0,9 | 90 | 0,95 | 95 | 0,31 | 0 |
| -96 | 0,85 | 85 | 0,92 | 92 | 0,28 | 1 |
| -97 | 0,86 | 86 | 0,93 | 93 | 0,29 | 1 |
| -96 | 0,86 | 86 | 0,93 | 93 | 0,29 | 0 |
| -96 | 0,86 | 86 | 0,93 | 93 | 0,29 | 0 |
| -94 | 0,86 | 86 | 0,91 | 91 | 0,30 | 0 |
| -95 | 0,85 | 85 | 0,92 | 92 | -0,36 | 0 |
| -98 | 0,85 | 85 | 0,93 | 93 | 0,28 | 1 |
| -96 | 0,87 | 87 | 0,93 | 93 | 0,29 | 1 |
| -96 | 0,85 | 85 | 0,92 | 92 | 0,29 | 0 |
| -96 | 0,85 | 85 | 0,92 | 92 | 0,29 | 0 |
| -97 | 0,87 | 87 | 0,93 | 93 | 0,29 | 0 |
| -94 | 0,89 | 89 | 0,93 | 93 | 0,31 | 0 |
| -97 | 0,87 | 87 | 0,94 | 94 | 0,30 | 0 |
| -97 | 0,85 | 85 | 0,92 | 92 | 0,28 | 1 |
| -96 | 0,84 | 84 | 0,92 | 92 | 0,28 | 1 |
| -98 | 0,85 | 85 | 0,92 | 92 | 0,28 | 1 |
| -96 | 0,86 | 86 | 0,92 | 92 | 0,29 | 0 |
| -97 | 0,84 | 84 | 0,91 | 91 | 0,27 | 0 |
| -94 | 0,84 | 84 | 0,89 | 89 | 0,28 | 0 |
| -98 | 0,85 | 85 | 0,91 | 91 | 0,26 | 2 |
| -98 | 0,85 | 85 | 0,91 | 91 | 0,26 | 1 |
| -97 | 0,85 | 85 | 0,91 | 91 | 0,28 | 1 |
| 98 | 0,84 | 84 | 0,91 | 91 | 0,91 | 2 |
| -96 | 0,86 | 86 | 0,91 | 91 | 0,27 | 1 |
| -96 | 0,86 | 86 | 0,91 | 91 | 0,27 | 1 |
| -97 | 0,85 | 85 | 0,91 | 91 | 0,27 | 1 |

| | | | | | | |
|-----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| -97 | 0,85 | 85 | 0,91 | 91 | 0,27 | 1 |
| -97 | 0,84 | 84 | 0,91 | 91 | 0,28 | 0 |
| -96 | 0,85 | 85 | 0,91 | 91 | 0,27 | 1 |
| -97 | 0,86 | 86 | 0,92 | 92 | 0,28 | 1 |
| -94 | 0,86 | 86 | 0,91 | 91 | 0,30 | 0 |
| -98 | 0,82 | 82 | 0,91 | 91 | 0,26 | 1 |
| -98 | 0,79 | 79 | 0,9 | 90 | 0,25 | 1 |
| -97 | 0,79 | 79 | 0,89 | 89 | 0,27 | 0 |
| -99 | 0,8 | 80 | 0,91 | 91 | 0,26 | 0 |
| -98 | 0,8 | 80 | 0,9 | 90 | 0,26 | 1 |
| -98 | 0,78 | 78 | 0,9 | 90 | 0,26 | 0 |
| -97 | 0,8 | 80 | 0,89 | 89 | 0,27 | 0 |
| -99 | 0,81 | 81 | 0,91 | 91 | 0,25 | 1 |
| -97 | 0,8 | 80 | 0,9 | 90 | 0,27 | 0 |
| -99 | 0,79 | 79 | 0,91 | 91 | 0,26 | 0 |
| -99 | 0,8 | 80 | 0,9 | 90 | 0,26 | 0 |
| -98 | 0,8 | 80 | 0,9 | 90 | 0,26 | 0 |
| -97 | 0,8 | 80 | 0,9 | 90 | 0,27 | 0 |
| -98 | 0,81 | 81 | 0,91 | 91 | 0,26 | 0 |
| -98 | 0,78 | 78 | 0,89 | 89 | 0,26 | 0 |
| -98 | 0,83 | 83 | 0,92 | 92 | 0,28 | 0 |
| 99 | 0,85 | 85 | 0,93 | 93 | 0,93 | 0 |
| 99 | 0,84 | 84 | 0,94 | 94 | 0,93 | 0 |
| 99 | 0,81 | 81 | 0,92 | 92 | 0,92 | 0 |
| 99 | 0,82 | 82 | 0,91 | 91 | 0,92 | 1 |
| 99 | 0,86 | 86 | 0,95 | 95 | 0,94 | 0 |
| 98 | 0,85 | 85 | 0,93 | 93 | 0,93 | 0 |
| 99 | 0,81 | 81 | 0,92 | 92 | 0,92 | 0 |
| -99 | 0,8 | 80 | 0,91 | 91 | 0,26 | 0 |
| 98 | 0,84 | 84 | 0,92 | 92 | 0,92 | 1 |
| 99 | 0,83 | 83 | 0,93 | 93 | 0,93 | 0 |
| 97 | 0,83 | 83 | 0,91 | 91 | 0,91 | 1 |
| 98 | 0,81 | 81 | 0,92 | 92 | 0,92 | 0 |
| 98 | 0,85 | 85 | 0,93 | 93 | 0,94 | 0 |
| 99 | 0,87 | 87 | 0,93 | 93 | 0,94 | 1 |
| 99 | 0,84 | 84 | 0,94 | 94 | 0,93 | 0 |
| 98 | 0,82 | 82 | 0,92 | 92 | 0,92 | 0 |
| 97 | 0,81 | 81 | 0,91 | 91 | 0,91 | 1 |
| 99 | 0,8 | 80 | 0,92 | 92 | 0,92 | 0 |
| 96 | 0,83 | 83 | 0,92 | 92 | 0,92 | 0 |
| 95 | 0,83 | 83 | 0,91 | 91 | 0,91 | 0 |

| varl2 | varl3 | varlll | V12 | V23 | V31 | Vavlll |
|-------|-------|--------|-----|-----|-----|--------|
| 0 | 3 | 4 | 211 | 211 | 210 | 210 |
| 0 | 3 | 3 | 211 | 211 | 210 | 210 |
| 0 | 3 | 3 | 212 | 211 | 210 | 211 |
| 0 | 2 | 3 | 212 | 211 | 210 | 211 |
| 0 | 2 | 2 | 212 | 211 | 210 | 211 |
| 0 | 3 | 3 | 212 | 211 | 210 | 211 |
| 0 | 3 | 4 | 212 | 211 | 210 | 211 |
| 0 | 2 | 2 | 212 | 211 | 210 | 211 |
| 0 | 2 | 3 | 212 | 211 | 210 | 211 |
| 0 | 3 | 4 | 212 | 211 | 211 | 211 |
| 0 | 3 | 3 | 212 | 211 | 210 | 211 |
| 0 | 2 | 3 | 211 | 210 | 209 | 210 |
| 0 | 2 | 3 | 211 | 210 | 209 | 210 |
| 0 | 2 | 2 | 211 | 210 | 209 | 210 |
| 0 | 3 | 3 | 211 | 210 | 210 | 210 |
| 0 | 3 | 4 | 212 | 211 | 210 | 211 |
| 0 | 2 | 2 | 212 | 211 | 210 | 211 |
| 0 | 2 | 3 | 212 | 211 | 210 | 211 |
| 0 | 2 | 2 | 211 | 210 | 210 | 210 |
| 0 | 2 | 2 | 211 | 210 | 209 | 210 |
| 0 | 3 | 4 | 211 | 210 | 209 | 210 |
| 0 | 1 | 1 | 211 | 210 | 209 | 210 |
| 0 | 2 | 2 | 211 | 210 | 209 | 210 |
| 0 | 2 | 2 | 211 | 210 | 209 | 210 |
| 0 | 3 | 4 | 211 | 210 | 209 | 210 |
| 0 | 2 | 3 | 211 | 210 | 209 | 210 |
| 0 | 1 | 1 | 211 | 210 | 209 | 210 |
| 0 | 3 | 4 | 211 | 210 | 209 | 210 |
| 0 | 2 | 2 | 211 | 210 | 209 | 210 |
| 0 | 1 | 2 | 211 | 210 | 210 | 210 |
| 0 | 3 | 4 | 211 | 210 | 210 | 210 |
| 0 | 2 | 2 | 211 | 210 | 210 | 210 |
| 0 | 2 | 3 | 211 | 210 | 209 | 210 |
| 0 | 3 | 4 | 211 | 210 | 210 | 210 |
| 0 | 2 | 2 | 211 | 210 | 210 | 210 |
| 0 | 2 | 3 | 211 | 210 | 210 | 210 |
| 0 | 2 | 3 | 211 | 210 | 210 | 210 |
| 0 | 2 | 2 | 212 | 211 | 210 | 211 |
| 0 | 3 | 4 | 211 | 210 | 210 | 210 |
| 0 | 2 | 2 | 209 | 209 | 208 | 208 |
| 0 | 2 | 2 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 3 | 4 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 0 | 2 | 2 | 209 | 208 | 208 | 208 |
| 0 | 2 | 2 | 209 | 208 | 208 | 208 |
| 0 | 2 | 3 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 2 | 2 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 1 | 2 | 3 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 1 | 3 | 5 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 2 | 2 | 209 | 208 | 208 | 208 |
| 0 | 2 | 2 | 209 | 208 | 208 | 208 |
| 0 | 3 | 3 | 209 | 208 | 208 | 208 |

| | | | | | | |
|---|---|----------|-----|-----|-----|------------|
| 0 | 2 | 2 | 209 | 208 | 208 | 208 |
| 0 | 2 | 3 | 209 | 208 | 208 | 208 |
| 0 | 2 | 2 | 210 | 209 | 208 | 209 |
| 0 | 2 | 2 | 210 | 209 | 208 | 209 |
| 0 | 3 | 4 | 209 | 208 | 208 | 208 |
| 0 | 3 | 3 | 209 | 208 | 208 | 208 |
| 0 | 2 | 2 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 2 | 3 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 3 | 3 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 2 | 3 | 209 | 208 | 208 | 208 |
| 0 | 3 | 4 | 209 | 208 | 208 | 208 |
| 0 | 4 | 5 | 209 | 208 | 208 | 208 |
| 0 | 4 | 5 | 209 | 208 | 208 | 208 |
| 0 | 3 | 4 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 4 | 6 | 208 | 207 | 207 | 207 |
| 0 | 3 | 3 | 208 | 207 | 207 | 207 |
| 0 | 4 | 4 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 0 | 4 | 5 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 0 | 4 | 5 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 0 | 3 | 3 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 0 | 4 | 4 | 208 | 207 | 207 | 207 |
| 0 | 4 | 4 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 0 | 4 | 4 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 0 | 4 | 4 | 208 | 207 | 207 | 207 |
| 0 | 3 | 3 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 2 | 2 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 5 | 6 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 5 | 6 | 208 | 207 | 207 | 207 |
| 0 | 4 | 4 | 208 | 208 | 207 | 207 |
| 0 | 5 | 5 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 5 | 5 | 208 | 207 | 207 | 207 |
| 0 | 5 | 5 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 5 | 6 | 209 | 207 | 207 | 207 |
| 0 | 4 | 5 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 5 | 5 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 5 | 5 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 4 | 4 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 3 | 3 | 209 | 208 | 208 | 208 |
| 0 | 4 | 4 | 209 | 208 | 208 | 208 |
| 0 | 4 | 5 | 209 | 208 | 208 | 208 |
| 0 | 4 | 5 | 209 | 208 | 208 | 208 |
| 0 | 5 | 6 | 209 | 208 | 208 | 208 |
| 0 | 4 | 4 | 210 | 208 | 208 | 208 |
| 0 | 4 | 4 | 210 | 208 | 208 | 208 |
| 0 | 4 | 4 | 210 | 209 | 208 | 209 |
| 0 | 5 | 7 | 211 | 209 | 209 | 209 |
| 0 | 4 | 5 | 211 | 210 | 209 | 210 |
| 0 | 4 | 5 | 211 | 210 | 210 | 210 |
| 0 | 5 | 7 | 212 | 210 | 210 | 210 |
| 0 | 4 | 5 | 212 | 210 | 210 | 210 |
| 0 | 4 | 5 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 4 | 5 | 208 | 207 | 206 | 207 |

| | | | | | | |
|---|---|----------|-----|-----|-----|------------|
| 0 | 4 | 5 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 0 | 4 | 4 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 0 | 4 | 5 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 0 | 4 | 5 | 207 | 206 | 205 | 206 |
| 0 | 4 | 4 | 207 | 206 | 205 | 206 |
| 0 | 4 | 5 | 207 | 206 | 205 | 206 |
| 0 | 4 | 5 | 207 | 206 | 205 | 206 |
| 0 | 4 | 4 | 207 | 206 | 205 | 206 |
| 0 | 4 | 4 | 207 | 206 | 204 | 205 |
| 0 | 4 | 5 | 206 | 205 | 204 | 205 |
| 0 | 4 | 4 | 206 | 205 | 203 | 204 |
| 0 | 4 | 4 | 206 | 205 | 203 | 204 |
| 0 | 4 | 5 | 206 | 205 | 203 | 204 |
| 0 | 3 | 3 | 206 | 205 | 203 | 204 |
| 0 | 3 | 3 | 206 | 205 | 203 | 204 |
| 0 | 4 | 4 | 206 | 205 | 203 | 204 |
| 0 | 3 | 3 | 205 | 205 | 203 | 204 |
| 0 | 3 | 3 | 206 | 206 | 204 | 205 |
| 0 | 3 | 3 | 207 | 206 | 204 | 205 |
| 0 | 4 | 4 | 207 | 206 | 204 | 205 |
| 0 | 3 | 3 | 207 | 206 | 204 | 205 |
| 0 | 1 | 1 | 207 | 206 | 204 | 205 |
| 0 | 1 | 1 | 207 | 207 | 205 | 206 |
| 0 | 2 | 2 | 207 | 206 | 204 | 205 |
| 0 | 2 | 3 | 207 | 206 | 204 | 205 |
| 0 | 1 | 1 | 207 | 206 | 204 | 205 |
| 0 | 1 | 1 | 207 | 206 | 204 | 205 |
| 0 | 2 | 2 | 207 | 206 | 204 | 205 |
| 0 | 1 | 1 | 207 | 207 | 205 | 206 |
| 0 | 1 | 2 | 207 | 207 | 205 | 206 |
| 0 | 1 | 1 | 207 | 207 | 205 | 206 |
| 0 | 1 | 2 | 208 | 207 | 205 | 206 |
| 0 | 1 | 1 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 0 | 1 | 1 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 0 | 1 | 2 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 0 | 1 | 1 | 208 | 208 | 207 | 207 |
| 0 | 1 | 1 | 208 | 208 | 207 | 207 |
| 0 | 2 | 3 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 1 | 1 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 0 | 1 | 1 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 0 | 1 | 1 | 208 | 207 | 206 | 207 |

| VavIII | KvallI | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|---------------|---------------|-----------|---------------|---------------|---------------|
| 210,67 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 210,67 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 211,00 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 211,00 | 10 | 60 | V | A | kW |
| 211,00 | 10 | 60 | V | A | kW |
| 211,00 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 211,00 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 211,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 211,00 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 211,33 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 211,00 | 10 | 60 | V | A | kW |
| 210,00 | 10 | 60 | V | A | kW |
| 210,00 | 10 | 60 | V | A | kW |
| 210,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 210,33 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 211,00 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 211,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 211,00 | 10 | 60 | V | A | kW |
| 210,33 | 10 | 60 | V | A | kW |
| 210,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 210,00 | 10 | 60 | V | A | kW |
| 210,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 210,00 | 10 | 60 | V | A | kW |
| 210,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 210,00 | 10 | 60 | V | A | kW |
| 210,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 210,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 210,00 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 210,00 | 10 | 60 | V | A | kW |
| 210,33 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 210,33 | 10 | 60 | V | A | kW |
| 210,33 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 210,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 210,33 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 210,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 210,33 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 210,33 | 10 | 60 | V | A | kW |
| 211,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 210,33 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 208,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 208,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 208,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 208,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 208,33 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 208,33 | 9 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|--------|----|----|---|---|----|
| 208,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 208,33 | 10 | 60 | V | A | kW |
| 209,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 209,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 208,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 208,33 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 10 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 10 | 60 | V | A | kW |
| 208,33 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 208,33 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 208,33 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 208,33 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 207,33 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 207,33 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 207,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 207,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 207,33 | 25 | 60 | V | A | kW |
| 207,67 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 25 | 60 | V | A | kW |
| 207,33 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 207,67 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 208,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 208,33 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 208,33 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 208,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 208,33 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 208,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 208,67 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 209,00 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 209,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 210,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 210,33 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 210,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 210,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 19 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|--------|----|------|---|---|----|
| 207,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 206,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 206,00 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 206,00 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 206,00 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 206,00 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 205,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 205,00 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 204,67 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 204,67 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 204,67 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 204,67 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 204,67 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 204,67 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 204,33 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 205,67 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 205,67 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 205,67 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 205,67 | 10 | 60 | V | A | kW |
| 206,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 205,67 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 205,67 | 10 | 60 | V | A | kW |
| 205,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 205,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 205,67 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 206,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 206,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 206,33 | 9 | 60,1 | V | A | kW |
| 206,67 | 9 | 60,1 | V | A | kW |
| 207,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 207,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 207,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 10 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 8 | 60 | V | A | kW |

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII |
|----------|------|--------|-----|-----|-----|------|
| 11/06/00 | 0:00 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 11/06/00 | 0:10 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 11/06/00 | 0:20 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 11/06/00 | 0:30 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 11/06/00 | 0:40 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 11/06/00 | 0:50 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 11/06/00 | 1:00 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 11/06/00 | 1:10 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 11/06/00 | 1:20 | 600 | 121 | 122 | 120 | 121 |
| 11/06/00 | 1:30 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 11/06/00 | 1:40 | 600 | 121 | 122 | 120 | 121 |
| 11/06/00 | 1:50 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 11/06/00 | 2:00 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 11/06/00 | 2:10 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 11/06/00 | 2:20 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 11/06/00 | 2:30 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 11/06/00 | 2:40 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 11/06/00 | 2:50 | 600 | 121 | 122 | 120 | 121 |
| 11/06/00 | 3:00 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 11/06/00 | 3:10 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 11/06/00 | 3:20 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 11/06/00 | 3:30 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 11/06/00 | 3:40 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 11/06/00 | 3:50 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 11/06/00 | 4:00 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 11/06/00 | 4:10 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 11/06/00 | 4:20 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 11/06/00 | 4:30 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 11/06/00 | 4:40 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 11/06/00 | 4:50 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 11/06/00 | 5:00 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 11/06/00 | 5:10 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 11/06/00 | 5:20 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 11/06/00 | 5:30 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 11/06/00 | 5:40 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 11/06/00 | 5:50 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 11/06/00 | 6:00 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 11/06/00 | 6:10 | 600 | 121 | 122 | 120 | 121 |
| 11/06/00 | 6:20 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 11/06/00 | 6:30 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 11/06/00 | 6:40 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 11/06/00 | 6:50 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 11/06/00 | 7:00 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 11/06/00 | 7:10 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 11/06/00 | 7:20 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 11/06/00 | 7:30 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 11/06/00 | 7:40 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 11/06/00 | 7:50 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 11/06/00 | 8:00 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 11/06/00 | 8:10 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 11/06/00 | 8:20 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 11/06/00 | 8:30 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 11/06/00 | 8:40 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 11/06/00 | 8:50 | 600 | 120 | 121 | 119 | 120 |
| 11/06/00 | 9:00 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 11/06/00 | 9:10 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 11/06/00 | 9:20 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 11/06/00 | 9:30 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 11/06/00 | 9:40 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 11/06/00 | 9:50 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 11/06/00 | 10:00 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 10:10 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 10:20 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 10:30 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 10:40 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 11/06/00 | 10:50 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 11:00 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 11:10 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 11:20 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 11:30 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 11:40 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 11:50 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 12:00 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 12:10 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 12:20 | 600 | 119 | 119 | 118 | 118 |
| 11/06/00 | 12:30 | 600 | 119 | 119 | 118 | 118 |
| 11/06/00 | 12:40 | 600 | 119 | 119 | 118 | 118 |
| 11/06/00 | 12:50 | 600 | 119 | 119 | 118 | 118 |
| 11/06/00 | 13:00 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 13:10 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 13:20 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 11/06/00 | 13:30 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 11/06/00 | 13:40 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 11/06/00 | 13:50 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 11/06/00 | 14:00 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 11/06/00 | 14:10 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 11/06/00 | 14:20 | 600 | 120 | 121 | 119 | 120 |
| 11/06/00 | 14:30 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 11/06/00 | 14:40 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 11/06/00 | 14:50 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 11/06/00 | 15:00 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 11/06/00 | 15:10 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 11/06/00 | 15:20 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 11/06/00 | 15:30 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 11/06/00 | 15:40 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 11/06/00 | 15:50 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 11/06/00 | 16:00 | 600 | 120 | 121 | 119 | 120 |
| 11/06/00 | 16:10 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 11/06/00 | 16:20 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 11/06/00 | 16:30 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 11/06/00 | 16:40 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 11/06/00 | 16:50 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 11/06/00 | 17:00 | 600 | 120 | 121 | 119 | 120 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 11/06/00 | 17:10 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 11/06/00 | 17:20 | 600 | 121 | 122 | 120 | 121 |
| 11/06/00 | 17:30 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 11/06/00 | 17:40 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 11/06/00 | 17:50 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 18:00 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 18:10 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 18:20 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 18:30 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 18:40 | 600 | 120 | 121 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 18:50 | 600 | 120 | 121 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 19:00 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 19:10 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 19:20 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 19:30 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 19:40 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 19:50 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 20:00 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 20:10 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 20:20 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 20:30 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 20:40 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 20:50 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 21:00 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 21:10 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 21:20 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 21:30 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 21:40 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 21:50 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 22:00 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 22:10 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 22:20 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 22:30 | 600 | 120 | 120 | 118 | 119 |
| 11/06/00 | 22:40 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |
| 11/06/00 | 22:50 | 600 | 120 | 121 | 119 | 120 |
| 11/06/00 | 23:00 | 600 | 121 | 122 | 120 | 121 |
| 11/06/00 | 23:10 | 600 | 121 | 122 | 120 | 121 |
| 11/06/00 | 23:20 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 11/06/00 | 23:30 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 11/06/00 | 23:40 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 11/06/00 | 23:50 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |

| VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 |
|---------------|-----------|-----------|-----------|-------------|--------------|-----------|
| 120,33 | 23 | 22 | 22 | 22 | 22,33 | 2 |
| 120,33 | 31 | 22 | 30 | 27 | 27,67 | 3 |
| 120,33 | 27 | 25 | 26 | 26 | 26,00 | 3 |
| 120,33 | 23 | 17 | 17 | 19 | 19,00 | 2 |
| 120,67 | 30 | 29 | 28 | 29 | 29,00 | 3 |
| 120,67 | 26 | 24 | 26 | 25 | 25,33 | 3 |
| 120,67 | 24 | 15 | 25 | 21 | 21,33 | 2 |
| 120,67 | 31 | 25 | 24 | 26 | 26,67 | 3 |
| 121,00 | 25 | 24 | 21 | 23 | 23,33 | 3 |
| 121,33 | 25 | 21 | 28 | 24 | 24,67 | 3 |
| 121,00 | 29 | 27 | 30 | 28 | 28,67 | 3 |
| 120,67 | 24 | 17 | 18 | 19 | 19,67 | 2 |
| 120,67 | 28 | 28 | 24 | 26 | 26,67 | 3 |
| 120,67 | 28 | 22 | 25 | 25 | 25,00 | 3 |
| 120,67 | 23 | 19 | 20 | 20 | 20,67 | 2 |
| 120,67 | 29 | 23 | 27 | 26 | 26,33 | 3 |
| 120,67 | 27 | 25 | 25 | 25 | 25,67 | 3 |
| 121,00 | 24 | 22 | 17 | 21 | 21,00 | 2 |
| 121,33 | 31 | 23 | 25 | 26 | 26,33 | 3 |
| 120,67 | 25 | 26 | 29 | 26 | 26,67 | 2 |
| 120,67 | 24 | 19 | 22 | 21 | 21,67 | 2 |
| 120,67 | 31 | 25 | 19 | 25 | 25,00 | 3 |
| 120,67 | 22 | 13 | 17 | 17 | 17,33 | 2 |
| 120,67 | 24 | 26 | 31 | 27 | 27,00 | 2 |
| 120,67 | 26 | 19 | 19 | 21 | 21,33 | 3 |
| 120,67 | 32 | 25 | 22 | 26 | 26,33 | 3 |
| 120,67 | 25 | 21 | 21 | 22 | 22,33 | 3 |
| 120,67 | 25 | 21 | 27 | 24 | 24,33 | 3 |
| 120,67 | 28 | 24 | 26 | 26 | 26,00 | 3 |
| 120,67 | 25 | 18 | 20 | 21 | 21,00 | 3 |
| 120,67 | 28 | 28 | 23 | 26 | 26,33 | 3 |
| 120,67 | 28 | 21 | 26 | 25 | 25,00 | 3 |
| 120,67 | 23 | 22 | 23 | 22 | 22,67 | 2 |
| 120,67 | 29 | 21 | 28 | 26 | 26,00 | 3 |
| 120,67 | 27 | 24 | 23 | 24 | 24,67 | 3 |
| 120,67 | 23 | 18 | 18 | 19 | 19,67 | 2 |
| 120,67 | 31 | 27 | 26 | 28 | 28,00 | 3 |
| 121,00 | 24 | 22 | 23 | 23 | 23,00 | 2 |
| 121,33 | 24 | 22 | 25 | 23 | 23,67 | 2 |
| 121,33 | 27 | 25 | 22 | 24 | 24,67 | 3 |
| 121,33 | 19 | 17 | 21 | 19 | 19,00 | 2 |
| 121,33 | 23 | 28 | 27 | 26 | 26,00 | 2 |
| 120,67 | 25 | 22 | 26 | 24 | 24,33 | 2 |
| 121,33 | 18 | 23 | 19 | 20 | 20,00 | 2 |
| 120,67 | 23 | 27 | 26 | 25 | 25,33 | 2 |
| 120,67 | 20 | 24 | 23 | 22 | 22,33 | 2 |
| 120,67 | 16 | 20 | 23 | 19 | 19,67 | 1 |
| 120,67 | 22 | 25 | 31 | 26 | 26,00 | 2 |
| 120,67 | 20 | 25 | 18 | 21 | 21,00 | 2 |
| 120,33 | 19 | 21 | 18 | 19 | 19,33 | 2 |
| 120,33 | 25 | 33 | 32 | 30 | 30,00 | 2 |

| | | | | | | |
|--------|----|----|----|----|-------|---|
| 120,33 | 23 | 23 | 22 | 22 | 22,67 | 2 |
| 119,67 | 31 | 31 | 21 | 27 | 27,67 | 3 |
| 120,00 | 32 | 29 | 25 | 28 | 28,67 | 3 |
| 120,33 | 18 | 14 | 21 | 17 | 17,67 | 2 |
| 120,33 | 21 | 24 | 27 | 24 | 24,00 | 2 |
| 119,67 | 29 | 30 | 28 | 29 | 29,00 | 3 |
| 119,67 | 23 | 23 | 19 | 21 | 21,67 | 2 |
| 119,67 | 34 | 32 | 21 | 29 | 29,00 | 3 |
| 119,67 | 22 | 21 | 24 | 22 | 22,33 | 2 |
| 119,33 | 29 | 30 | 26 | 28 | 28,33 | 3 |
| 119,33 | 24 | 22 | 24 | 23 | 23,33 | 2 |
| 119,33 | 26 | 30 | 22 | 26 | 26,00 | 2 |
| 119,33 | 24 | 26 | 25 | 25 | 25,00 | 2 |
| 119,67 | 30 | 34 | 33 | 32 | 32,33 | 3 |
| 119,33 | 36 | 32 | 25 | 31 | 31,00 | 3 |
| 119,33 | 19 | 21 | 17 | 19 | 19,00 | 2 |
| 119,33 | 28 | 29 | 31 | 29 | 29,33 | 3 |
| 119,33 | 30 | 29 | 36 | 31 | 31,67 | 3 |
| 119,33 | 31 | 32 | 23 | 28 | 28,67 | 3 |
| 119,33 | 27 | 25 | 26 | 26 | 26,00 | 3 |
| 119,33 | 31 | 36 | 33 | 33 | 33,33 | 3 |
| 119,33 | 26 | 24 | 24 | 24 | 24,67 | 2 |
| 119,33 | 25 | 28 | 23 | 25 | 25,33 | 2 |
| 118,67 | 31 | 31 | 32 | 31 | 31,33 | 3 |
| 118,67 | 26 | 26 | 29 | 27 | 27,00 | 2 |
| 118,67 | 27 | 30 | 23 | 26 | 26,67 | 3 |
| 118,67 | 24 | 25 | 27 | 25 | 25,33 | 2 |
| 119,33 | 18 | 29 | 31 | 26 | 26,00 | 2 |
| 119,33 | 19 | 19 | 24 | 20 | 20,67 | 2 |
| 119,67 | 22 | 30 | 31 | 27 | 27,67 | 2 |
| 119,67 | 19 | 23 | 29 | 23 | 23,67 | 2 |
| 119,67 | 18 | 22 | 25 | 21 | 21,67 | 2 |
| 119,67 | 22 | 30 | 31 | 27 | 27,67 | 2 |
| 119,67 | 20 | 25 | 29 | 24 | 24,67 | 2 |
| 119,67 | 16 | 23 | 21 | 20 | 20,00 | 1 |
| 120,00 | 24 | 25 | 32 | 27 | 27,00 | 2 |
| 120,33 | 20 | 28 | 27 | 25 | 25,00 | 2 |
| 120,33 | 15 | 16 | 23 | 18 | 18,00 | 1 |
| 120,33 | 24 | 30 | 30 | 28 | 28,00 | 2 |
| 120,33 | 20 | 27 | 29 | 25 | 25,33 | 2 |
| 120,33 | 15 | 21 | 20 | 18 | 18,67 | 1 |
| 119,67 | 23 | 27 | 29 | 26 | 26,33 | 2 |
| 119,67 | 22 | 24 | 30 | 25 | 25,33 | 2 |
| 119,67 | 14 | 24 | 22 | 20 | 20,00 | 1 |
| 119,67 | 10 | 13 | 20 | 14 | 14,33 | 1 |
| 120,00 | 20 | 24 | 26 | 23 | 23,33 | 2 |
| 119,67 | 18 | 20 | 24 | 20 | 20,67 | 2 |
| 120,33 | 25 | 27 | 29 | 27 | 27,00 | 2 |
| 120,33 | 19 | 25 | 27 | 23 | 23,67 | 2 |
| 119,67 | 14 | 16 | 20 | 16 | 16,67 | 1 |
| 119,67 | 24 | 28 | 26 | 26 | 26,00 | 2 |
| 120,00 | 20 | 25 | 25 | 23 | 23,33 | 2 |

| | | | | | | |
|---------------|----|----|----|-----------|--------------|---|
| 119,67 | 13 | 23 | 24 | 20 | 20,00 | 1 |
| 121,00 | 24 | 22 | 28 | 24 | 24,67 | 2 |
| 120,33 | 20 | 24 | 27 | 23 | 23,67 | 2 |
| 119,67 | 13 | 21 | 24 | 19 | 19,33 | 1 |
| 119,33 | 24 | 24 | 26 | 24 | 24,67 | 2 |
| 119,33 | 29 | 28 | 22 | 26 | 26,33 | 3 |
| 119,33 | 23 | 21 | 20 | 21 | 21,33 | 2 |
| 119,33 | 29 | 30 | 31 | 30 | 30,00 | 3 |
| 119,33 | 28 | 19 | 21 | 22 | 22,67 | 3 |
| 119,67 | 24 | 23 | 24 | 23 | 23,67 | 2 |
| 119,67 | 28 | 25 | 27 | 26 | 26,67 | 3 |
| 119,33 | 27 | 20 | 21 | 22 | 22,67 | 3 |
| 119,33 | 26 | 27 | 24 | 25 | 25,67 | 3 |
| 119,33 | 28 | 25 | 28 | 27 | 27,00 | 3 |
| 119,33 | 24 | 23 | 21 | 22 | 22,67 | 2 |
| 119,33 | 29 | 20 | 22 | 23 | 23,67 | 3 |
| 119,33 | 28 | 30 | 28 | 28 | 28,67 | 3 |
| 119,33 | 21 | 17 | 19 | 19 | 19,00 | 2 |
| 119,33 | 31 | 26 | 22 | 26 | 26,33 | 3 |
| 119,33 | 28 | 26 | 27 | 27 | 27,00 | 3 |
| 119,33 | 22 | 21 | 21 | 21 | 21,33 | 2 |
| 119,33 | 31 | 24 | 25 | 26 | 26,67 | 3 |
| 119,33 | 26 | 23 | 24 | 24 | 24,33 | 3 |
| 119,33 | 24 | 23 | 19 | 22 | 22,00 | 2 |
| 119,33 | 30 | 22 | 24 | 25 | 25,33 | 3 |
| 119,33 | 25 | 27 | 26 | 26 | 26,00 | 2 |
| 119,33 | 26 | 17 | 20 | 21 | 21,00 | 3 |
| 119,33 | 26 | 22 | 20 | 22 | 22,67 | 3 |
| 119,33 | 18 | 13 | 21 | 17 | 17,33 | 2 |
| 119,33 | 27 | 19 | 22 | 22 | 22,67 | 3 |
| 119,33 | 25 | 20 | 22 | 22 | 22,33 | 2 |
| 119,33 | 31 | 25 | 21 | 25 | 25,67 | 3 |
| 119,33 | 25 | 25 | 21 | 23 | 23,67 | 2 |
| 119,67 | 24 | 19 | 25 | 22 | 22,67 | 2 |
| 120,00 | 32 | 24 | 19 | 25 | 25,00 | 3 |
| 121,00 | 23 | 17 | 19 | 19 | 19,67 | 2 |
| 121,00 | 26 | 22 | 26 | 24 | 24,67 | 3 |
| 120,33 | 30 | 20 | 29 | 26 | 26,33 | 3 |
| 120,33 | 22 | 21 | 19 | 20 | 20,67 | 2 |
| 120,33 | 28 | 24 | 25 | 25 | 25,67 | 3 |
| 120,33 | 29 | 24 | 27 | 26 | 26,67 | 3 |

| W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 |
|----|----|------|------|------|------|------|
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,98 | 98 | 0,99 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,95 | 95 | 0,96 |
| 3 | 2 | 8 | 8,00 | 0,96 | 96 | 0,98 |
| 2 | 1 | 5 | 5,00 | 0,98 | 98 | 0,97 |
| 3 | 2 | 8 | 8,00 | 0,95 | 95 | 0,98 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,97 | 97 | 0,98 |
| 1 | 2 | 5 | 5,00 | 0,97 | 97 | 0,94 |
| 3 | 2 | 8 | 8,00 | 0,94 | 94 | 0,96 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,98 | 98 | 0,98 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 3 | 2 | 8 | 8,00 | 0,95 | 95 | 0,96 |
| 2 | 1 | 5 | 5,00 | 0,98 | 98 | 0,96 |
| 3 | 2 | 8 | 8,00 | 0,95 | 95 | 0,98 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,95 | 95 | 0,98 |
| 2 | 1 | 5 | 5,00 | 0,98 | 98 | 0,97 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,96 | 96 | 0,97 |
| 2 | 1 | 5 | 5,00 | 0,97 | 97 | 0,96 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,94 | 94 | 0,91 |
| 3 | 2 | 7 | 7,00 | 0,97 | 97 | 0,97 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,98 | 98 | 0,95 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,95 | 95 | 0,94 |
| 1 | 1 | 4 | 4,00 | 0,99 | 99 | 0,96 |
| 3 | 2 | 7 | 7,00 | 0,95 | 95 | 0,97 |
| 2 | 1 | 6 | 6,00 | 0,96 | 96 | 0,94 |
| 3 | 2 | 8 | 8,00 | 0,95 | 95 | 0,96 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,97 | 97 | 0,95 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,97 | 97 | 0,94 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,97 | 97 | 0,97 |
| 3 | 2 | 8 | 8,00 | 0,96 | 96 | 0,95 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,95 | 95 | 0,92 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,99 | 99 | 0,98 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,95 | 95 | 0,94 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,96 | 96 | 0,95 |
| 2 | 1 | 5 | 5,00 | 0,98 | 98 | 0,97 |
| 3 | 2 | 8 | 8,00 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,97 | 97 | 0,93 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,97 | 97 | 0,96 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,93 | 93 | 0,95 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,96 | 96 | 0,95 |
| 3 | 2 | 7 | 7,00 | 0,93 | 93 | 0,97 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,93 | 93 | 0,91 |
| 2 | 1 | 5 | 5,00 | 0,97 | 97 | 0,97 |
| 3 | 2 | 7 | 7,00 | 0,93 | 93 | 0,95 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,91 | 91 | 0,95 |
| 2 | 2 | 5 | 5,00 | 0,94 | 94 | 0,97 |
| 3 | 3 | 8 | 8,00 | 0,9 | 90 | 0,96 |
| 2 | 1 | 5 | 5,00 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 2 | 1 | 5 | 5,00 | 0,93 | 93 | 0,9 |
| 3 | 3 | 8 | 8,00 | 0,9 | 90 | 0,95 |

| | | | | | | |
|---|---|---|------|------|----|------|
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,91 | 91 | 0,82 |
| 3 | 2 | 8 | 8,00 | 0,9 | 90 | 0,81 |
| 3 | 2 | 8 | 8,00 | 0,88 | 88 | 0,9 |
| 1 | 2 | 5 | 5,00 | 0,94 | 94 | 0,93 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,92 | 92 | 0,97 |
| 3 | 2 | 8 | 8,00 | 0,89 | 89 | 0,88 |
| 2 | 1 | 5 | 5,00 | 0,93 | 93 | 0,85 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,88 | 88 | 0,75 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,87 | 87 | 0,78 |
| 3 | 2 | 8 | 8,00 | 0,89 | 89 | 0,83 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 3 | 2 | 7 | 7,00 | 0,9 | 90 | 0,93 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,93 | 93 | 0,85 |
| 3 | 3 | 9 | 9,00 | 0,9 | 90 | 0,89 |
| 3 | 2 | 8 | 8,00 | 0,88 | 88 | 0,8 |
| 2 | 1 | 5 | 5,00 | 0,93 | 93 | 0,94 |
| 3 | 3 | 9 | 9,00 | 0,91 | 91 | 0,89 |
| 3 | 3 | 9 | 9,00 | 0,89 | 89 | 0,89 |
| 3 | 2 | 8 | 8,00 | 0,9 | 90 | 0,8 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,91 | 91 | 0,86 |
| 3 | 3 | 9 | 9,00 | 0,89 | 89 | 0,9 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,9 | 90 | 0,87 |
| 3 | 2 | 7 | 7,00 | 0,91 | 91 | 0,89 |
| 3 | 3 | 9 | 9,00 | 0,9 | 90 | 0,88 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,9 | 90 | 0,89 |
| 3 | 2 | 8 | 8,00 | 0,9 | 90 | 0,87 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 3 | 3 | 8 | 8,00 | 0,93 | 93 | 0,99 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,92 | 92 | 0,96 |
| 3 | 3 | 8 | 8,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,94 | 94 | 0,98 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,93 | 93 | 0,97 |
| 3 | 3 | 8 | 8,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,93 | 93 | 0,98 |
| 2 | 2 | 5 | 5,00 | 0,94 | 94 | 0,98 |
| 3 | 3 | 8 | 8,00 | 0,89 | 89 | 0,98 |
| 3 | 2 | 7 | 7,00 | 0,94 | 94 | 0,98 |
| 1 | 2 | 4 | 4,00 | 0,95 | 95 | 0,97 |
| 3 | 2 | 7 | 7,00 | 0,9 | 90 | 0,97 |
| 3 | 2 | 7 | 7,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 2 | 1 | 4 | 4,00 | 0,96 | 96 | 0,97 |
| 3 | 2 | 7 | 7,00 | 0,9 | 90 | 0,94 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,92 | 92 | 0,95 |
| 2 | 2 | 5 | 5,00 | 0,97 | 97 | 0,99 |
| 1 | 1 | 3 | 3,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,88 | 88 | 0,97 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,92 | 92 | 0,97 |
| 3 | 2 | 7 | 7,00 | 0,9 | 90 | 0,97 |
| 3 | 2 | 7 | 7,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 1 | 2 | 4 | 4,00 | 0,96 | 96 | 0,97 |
| 3 | 2 | 7 | 7,00 | 0,91 | 91 | 0,96 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,92 | 92 | 0,96 |

| | | | | | | |
|---|---|---|------|------|----|-------|
| 2 | 2 | 5 | 5,00 | 0,96 | 96 | 0,97 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,9 | 90 | 0,96 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,92 | 92 | 0,97 |
| 2 | 2 | 5 | 5,00 | 0,97 | 97 | 0,98 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,93 | 93 | 0,92 |
| 3 | 2 | 8 | 8,00 | 0,97 | 97 | 0,94 |
| 2 | 1 | 5 | 5,00 | 0,98 | 98 | 0,97 |
| 3 | 3 | 9 | 9,00 | 0,95 | 95 | 0,97 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,96 | 96 | 0,93 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,97 | 97 | 0,99 |
| 3 | 2 | 8 | 8,00 | 0,96 | 96 | 0,98 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,97 | 97 | 0,97 |
| 3 | 2 | 8 | 8,00 | 0,97 | 97 | 0,97 |
| 3 | 2 | 8 | 8,00 | 0,96 | 96 | 0,97 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,98 | 98 | 0,98 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,96 | 96 | 0,94 |
| 3 | 2 | 8 | 8,00 | 0,96 | 96 | 0,97 |
| 2 | 1 | 5 | 5,00 | 0,99 | 99 | 0,97 |
| 3 | 2 | 8 | 8,00 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 3 | 2 | 8 | 8,00 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,99 | 99 | 0,99 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,96 | 96 | 0,93 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,97 | 97 | 0,97 |
| 2 | 1 | 5 | 5,00 | 0,98 | 98 | 0,97 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,96 | 96 | 0,91 |
| 3 | 2 | 7 | 7,00 | 0,98 | 98 | 0,96 |
| 1 | 1 | 5 | 5,00 | 0,97 | 97 | 0,9 |
| 2 | 1 | 6 | 6,00 | 0,97 | 97 | 0,98 |
| 1 | 2 | 5 | 5,00 | 0,98 | 98 | -0,98 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,94 | 94 | 0,93 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,97 | 97 | 0,97 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,95 | 95 | 0,93 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,97 | 97 | 0,94 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,98 | 98 | 0,93 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,94 | 94 | 0,93 |
| 2 | 1 | 5 | 5,00 | 0,98 | 98 | 0,96 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,97 | 97 | 0,97 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,95 | 95 | 0,94 |
| 2 | 1 | 5 | 5,00 | 0,99 | 99 | 0,96 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,96 | 96 | 0,94 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,96 | 96 | 0,96 |

| %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII | var1 |
|------|------|------|-------------|--------|-------------|------|
| 99 | 0,78 | 78 | 0,92 | 92 | 0,92 | 0 |
| 96 | 0,82 | 82 | 0,91 | 91 | 0,91 | 1 |
| 98 | 0,81 | 81 | 0,92 | 92 | 0,92 | 0 |
| 97 | 0,82 | 82 | 0,93 | 93 | 0,92 | 0 |
| 98 | 0,82 | 82 | 0,92 | 92 | 0,92 | 1 |
| 98 | 0,81 | 81 | 0,92 | 92 | 0,92 | 0 |
| 94 | 0,81 | 81 | 0,9 | 90 | 0,91 | 0 |
| 96 | 0,83 | 83 | 0,92 | 92 | 0,91 | 1 |
| 98 | 0,8 | 80 | 0,92 | 92 | 0,92 | 0 |
| 96 | 0,79 | 79 | 0,9 | 90 | 0,90 | 0 |
| 96 | 0,8 | 80 | 0,9 | 90 | 0,90 | 1 |
| 96 | 0,79 | 79 | 0,92 | 92 | 0,91 | 0 |
| 98 | 0,83 | 83 | 0,92 | 92 | 0,92 | 0 |
| 98 | 0,83 | 83 | 0,92 | 92 | 0,92 | 0 |
| 97 | 0,77 | 77 | 0,91 | 91 | 0,91 | 0 |
| 96 | 0,8 | 80 | 0,91 | 91 | 0,91 | 0 |
| 97 | 0,81 | 81 | 0,91 | 91 | 0,91 | 0 |
| 96 | 0,81 | 81 | 0,93 | 93 | 0,91 | 0 |
| 91 | 0,8 | 80 | 0,89 | 89 | 0,88 | 1 |
| 97 | 0,79 | 79 | 0,9 | 90 | 0,91 | 0 |
| 95 | 0,8 | 80 | 0,91 | 91 | 0,91 | 0 |
| 94 | 0,85 | 85 | 0,92 | 92 | 0,91 | 1 |
| 96 | 0,79 | 79 | 0,92 | 92 | 0,91 | 0 |
| 97 | 0,79 | 79 | 0,9 | 90 | 0,90 | 0 |
| 94 | 0,8 | 80 | 0,91 | 91 | 0,90 | 0 |
| 96 | 0,85 | 85 | 0,92 | 92 | 0,92 | 1 |
| 95 | 0,81 | 81 | 0,91 | 91 | 0,91 | 0 |
| 94 | 0,78 | 78 | 0,89 | 89 | 0,90 | 0 |
| 95 | 0,85 | 85 | 0,92 | 92 | 0,92 | 0 |
| 97 | 0,84 | 84 | 0,93 | 93 | 0,93 | 0 |
| 95 | 0,82 | 82 | 0,92 | 92 | 0,91 | 0 |
| 92 | 0,81 | 81 | 0,9 | 90 | 0,89 | 0 |
| 98 | 0,77 | 77 | 0,91 | 91 | 0,91 | 0 |
| 94 | 0,8 | 80 | 0,89 | 89 | 0,90 | 1 |
| 95 | 0,81 | 81 | 0,91 | 91 | 0,91 | 0 |
| 97 | 0,8 | 80 | 0,92 | 92 | 0,92 | 0 |
| 95 | 0,81 | 81 | 0,91 | 91 | 0,90 | 1 |
| 93 | 0,78 | 78 | 0,9 | 90 | 0,89 | 0 |
| 96 | 0,79 | 79 | 0,91 | 91 | 0,91 | 0 |
| 95 | 0,82 | 82 | 0,9 | 90 | 0,90 | 1 |
| 95 | 0,81 | 81 | 0,9 | 90 | 0,91 | 0 |
| 97 | 0,8 | 80 | 0,9 | 90 | 0,90 | 0 |
| 91 | 0,85 | 85 | 0,9 | 90 | 0,90 | 1 |
| 97 | 0,8 | 80 | 0,92 | 92 | 0,91 | 0 |
| 95 | 0,83 | 83 | 0,9 | 90 | 0,90 | 0 |
| 95 | 0,83 | 83 | 0,9 | 90 | 0,90 | 0 |
| 97 | 0,78 | 78 | 0,89 | 89 | 0,90 | 0 |
| 96 | 0,81 | 81 | 0,88 | 88 | 0,89 | 1 |
| 93 | 0,84 | 84 | 0,9 | 90 | 0,90 | 0 |
| 90 | 0,81 | 81 | 0,88 | 88 | 0,88 | 0 |
| 95 | 0,81 | 81 | 0,89 | 89 | 0,89 | 1 |

| | | | | | | |
|----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| 82 | 0,8 | 80 | 0,84 | 84 | 0,84 | 1 |
| 81 | 0,84 | 84 | 0,85 | 85 | 0,85 | 1 |
| 90 | 0,85 | 85 | 0,88 | 88 | 0,88 | 1 |
| 93 | 0,8 | 80 | 0,88 | 88 | 0,89 | 0 |
| 97 | 0,8 | 80 | 0,89 | 89 | 0,90 | 0 |
| 88 | 0,81 | 81 | 0,86 | 86 | 0,86 | 1 |
| 85 | 0,81 | 81 | 0,87 | 87 | 0,86 | 0 |
| 75 | 0,83 | 83 | 0,82 | 82 | 0,82 | 1 |
| 78 | 0,77 | 77 | 0,81 | 81 | 0,81 | 1 |
| 83 | 0,79 | 79 | 0,84 | 84 | 0,84 | 1 |
| 92 | 0,83 | 83 | 0,89 | 89 | 0,88 | 1 |
| 93 | 0,85 | 85 | 0,9 | 90 | 0,89 | 1 |
| 85 | 0,79 | 79 | 0,86 | 86 | 0,86 | 0 |
| 89 | 0,84 | 84 | 0,87 | 87 | 0,88 | 1 |
| 80 | 0,87 | 87 | 0,85 | 85 | 0,85 | 1 |
| 94 | 0,83 | 83 | 0,9 | 90 | 0,90 | 0 |
| 89 | 0,81 | 81 | 0,87 | 87 | 0,87 | 1 |
| 89 | 0,8 | 80 | 0,86 | 86 | 0,86 | 1 |
| 80 | 0,82 | 82 | 0,84 | 84 | 0,84 | 1 |
| 86 | 0,82 | 82 | 0,86 | 86 | 0,86 | 1 |
| 90 | 0,82 | 82 | 0,87 | 87 | 0,87 | 1 |
| 87 | 0,81 | 81 | 0,86 | 86 | 0,86 | 1 |
| 89 | 0,83 | 83 | 0,88 | 88 | 0,88 | 1 |
| 88 | 0,83 | 83 | 0,87 | 87 | 0,87 | 1 |
| 89 | 0,81 | 81 | 0,86 | 86 | 0,87 | 1 |
| 87 | 0,83 | 83 | 0,87 | 87 | 0,87 | 1 |
| 93 | 0,84 | 84 | 0,9 | 90 | 0,90 | 1 |
| 99 | 0,82 | 82 | 0,91 | 91 | 0,91 | 0 |
| 96 | 0,8 | 80 | 0,88 | 88 | 0,89 | 0 |
| 98 | 0,82 | 82 | 0,9 | 90 | 0,90 | 1 |
| 98 | 0,81 | 81 | 0,9 | 90 | 0,91 | 0 |
| 97 | 0,8 | 80 | 0,89 | 89 | 0,90 | 0 |
| 98 | 0,81 | 81 | 0,9 | 90 | 0,90 | 1 |
| 98 | 0,81 | 81 | 0,91 | 90 | 0,91 | 0 |
| 98 | 0,8 | 80 | 0,91 | 91 | 0,91 | 0 |
| 98 | 0,81 | 81 | 0,89 | 89 | 0,89 | 1 |
| 98 | 0,81 | 81 | 0,91 | 91 | 0,91 | 0 |
| 97 | 0,79 | 79 | 0,89 | 89 | 0,90 | 0 |
| 97 | 0,82 | 82 | 0,89 | 89 | 0,90 | 1 |
| 98 | 0,83 | 83 | 0,9 | 90 | 0,91 | 0 |
| 97 | 0,81 | 81 | 0,91 | 91 | 0,91 | 0 |
| 94 | 0,82 | 82 | 0,88 | 88 | 0,89 | 1 |
| 95 | 0,81 | 81 | 0,89 | 89 | 0,89 | 1 |
| 99 | 0,81 | 81 | 0,92 | 92 | 0,92 | 0 |
| 98 | 0,8 | 80 | 0,88 | 88 | 0,90 | 0 |
| 97 | 0,82 | 82 | 0,89 | 89 | 0,89 | 1 |
| 97 | 0,8 | 80 | 0,89 | 89 | 0,90 | 0 |
| 97 | 0,82 | 82 | 0,89 | 89 | 0,90 | 1 |
| 98 | 0,81 | 81 | 0,9 | 90 | 0,90 | 0 |
| 97 | 0,86 | 86 | 0,92 | 92 | 0,93 | 0 |
| 96 | 0,86 | 86 | 0,91 | 91 | 0,91 | 1 |
| 96 | 0,83 | 83 | 0,9 | 90 | 0,90 | 0 |

| | | | | | | |
|-----|------|----|-------------|----|-------------|---|
| 97 | 0,77 | 77 | 0,89 | 89 | 0,90 | 0 |
| 96 | 0,81 | 81 | 0,88 | 88 | 0,89 | 1 |
| 97 | 0,81 | 81 | 0,89 | 89 | 0,90 | 0 |
| 98 | 0,79 | 79 | 0,9 | 90 | 0,91 | 0 |
| 92 | 0,81 | 81 | 0,89 | 89 | 0,89 | 1 |
| 94 | 0,82 | 82 | 0,92 | 92 | 0,91 | 0 |
| 97 | 0,81 | 81 | 0,93 | 93 | 0,92 | 0 |
| 97 | 0,81 | 81 | 0,91 | 91 | 0,91 | 0 |
| 93 | 0,82 | 82 | 0,91 | 91 | 0,90 | 0 |
| 99 | 0,81 | 81 | 0,92 | 92 | 0,92 | 0 |
| 98 | 0,83 | 83 | 0,93 | 93 | 0,92 | 0 |
| 97 | 0,84 | 84 | 0,93 | 93 | 0,93 | 0 |
| 97 | 0,82 | 82 | 0,92 | 92 | 0,92 | 0 |
| 97 | 0,82 | 82 | 0,91 | 91 | 0,92 | 0 |
| 98 | 0,81 | 81 | 0,93 | 93 | 0,92 | 0 |
| 94 | 0,83 | 83 | 0,91 | 91 | 0,91 | 0 |
| 97 | 0,83 | 83 | 0,92 | 92 | 0,92 | 0 |
| 97 | 0,79 | 79 | 0,92 | 92 | 0,92 | 0 |
| 96 | 0,85 | 85 | 0,93 | 93 | 0,92 | 1 |
| 96 | 0,83 | 83 | 0,92 | 92 | 0,92 | 0 |
| 99 | 0,82 | 82 | 0,93 | 93 | 0,93 | 0 |
| 93 | 0,83 | 83 | 0,91 | 91 | 0,91 | 1 |
| 97 | 0,82 | 82 | 0,92 | 92 | 0,92 | 0 |
| 97 | 0,81 | 81 | 0,93 | 93 | 0,92 | 0 |
| 91 | 0,83 | 83 | 0,9 | 90 | 0,90 | 0 |
| 96 | 0,8 | 80 | 0,91 | 91 | 0,91 | 0 |
| 90 | 0,83 | 83 | 0,91 | 91 | 0,90 | 0 |
| 98 | 0,83 | 83 | 0,93 | 93 | 0,93 | 0 |
| -98 | 0,8 | 80 | 0,91 | 91 | 0,27 | 0 |
| 93 | 0,81 | 81 | 0,9 | 90 | 0,89 | 1 |
| 97 | 0,8 | 80 | 0,92 | 92 | 0,91 | 0 |
| 93 | 0,85 | 85 | 0,92 | 92 | 0,91 | 1 |
| 94 | 0,82 | 82 | 0,91 | 91 | 0,91 | 0 |
| 93 | 0,84 | 84 | 0,91 | 91 | 0,92 | 0 |
| 93 | 0,89 | 89 | 0,92 | 92 | 0,92 | 1 |
| 96 | 0,82 | 82 | 0,92 | 92 | 0,92 | 0 |
| 97 | 0,79 | 79 | 0,91 | 91 | 0,91 | 0 |
| 94 | 0,81 | 81 | 0,9 | 90 | 0,90 | 1 |
| 96 | 0,78 | 78 | 0,91 | 91 | 0,91 | 0 |
| 94 | 0,82 | 82 | 0,91 | 91 | 0,91 | 0 |
| 96 | 0,81 | 81 | 0,91 | 91 | 0,91 | 0 |

| varl2 | varl3 | varlll | V12 | V23 | V31 | Vavll |
|-------|-------|--------|-----|-----|-----|-------|
| 0 | 1 | 1 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 0 | 2 | 3 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 0 | 1 | 1 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 0 | 1 | 1 | 208 | 207 | 207 | 207 |
| 0 | 1 | 2 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 1 | 2 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 208 | 208 |
| 0 | 2 | 2 | 209 | 208 | 208 | 208 |
| 0 | 2 | 3 | 209 | 208 | 208 | 208 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 208 | 208 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 208 | 208 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 208 | 208 |
| 1 | 1 | 3 | 210 | 209 | 208 | 209 |
| 0 | 2 | 2 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 1 | 2 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 2 | 2 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 1 | 2 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 2 | 3 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 1 | 2 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 208 | 208 |
| 0 | 1 | 1 | 210 | 209 | 208 | 209 |
| 0 | 1 | 2 | 210 | 209 | 208 | 209 |
| 0 | 1 | 1 | 210 | 209 | 208 | 209 |
| 0 | 1 | 1 | 210 | 209 | 208 | 209 |
| 1 | 1 | 3 | 208 | 207 | 207 | 207 |
| 0 | 1 | 1 | 210 | 209 | 208 | 209 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 1 | 1 | 208 | 208 | 207 | 207 |
| 0 | 2 | 3 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 1 | 1 | 2 | 208 | 207 | 207 | 207 |
| 0 | 1 | 1 | 208 | 207 | 207 | 207 |
| 1 | 2 | 4 | 208 | 207 | 206 | 207 |

| | | | | | | |
|---|---|----------|-----|-----|-----|------------|
| 1 | 1 | 3 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 1 | 1 | 3 | 207 | 207 | 206 | 206 |
| 1 | 1 | 3 | 207 | 207 | 206 | 206 |
| 0 | 1 | 1 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 0 | 1 | 1 | 207 | 206 | 206 | 206 |
| 1 | 1 | 3 | 207 | 206 | 206 | 206 |
| 0 | 1 | 1 | 207 | 206 | 206 | 206 |
| 2 | 1 | 4 | 207 | 206 | 206 | 206 |
| 1 | 1 | 3 | 207 | 206 | 205 | 206 |
| 1 | 1 | 3 | 206 | 205 | 205 | 205 |
| 0 | 1 | 2 | 206 | 205 | 205 | 205 |
| 1 | 1 | 3 | 206 | 205 | 205 | 205 |
| 1 | 1 | 2 | 206 | 205 | 205 | 205 |
| 1 | 2 | 4 | 207 | 206 | 205 | 206 |
| 2 | 1 | 4 | 206 | 205 | 205 | 205 |
| 0 | 1 | 1 | 206 | 205 | 205 | 205 |
| 1 | 2 | 4 | 206 | 205 | 205 | 205 |
| 1 | 2 | 4 | 206 | 205 | 205 | 205 |
| 1 | 1 | 3 | 206 | 205 | 205 | 205 |
| 1 | 1 | 3 | 206 | 205 | 204 | 205 |
| 1 | 2 | 4 | 206 | 205 | 205 | 205 |
| 1 | 1 | 3 | 206 | 205 | 205 | 205 |
| 1 | 1 | 3 | 206 | 205 | 204 | 205 |
| 1 | 2 | 4 | 205 | 204 | 204 | 204 |
| 0 | 2 | 3 | 205 | 204 | 204 | 204 |
| 1 | 1 | 3 | 206 | 205 | 204 | 205 |
| 0 | 1 | 2 | 205 | 204 | 204 | 204 |
| 0 | 2 | 2 | 206 | 205 | 204 | 205 |
| 0 | 1 | 1 | 207 | 206 | 205 | 206 |
| 0 | 2 | 3 | 207 | 206 | 205 | 206 |
| 0 | 2 | 2 | 207 | 206 | 205 | 206 |
| 0 | 1 | 1 | 207 | 206 | 206 | 206 |
| 0 | 2 | 3 | 207 | 206 | 205 | 206 |
| 0 | 1 | 1 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 0 | 1 | 1 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 0 | 2 | 3 | 208 | 207 | 207 | 207 |
| 0 | 1 | 1 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 0 | 1 | 1 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 1 | 2 | 4 | 207 | 206 | 205 | 206 |
| 0 | 2 | 3 | 207 | 206 | 205 | 206 |
| 0 | 1 | 1 | 207 | 206 | 205 | 206 |
| 0 | 1 | 1 | 207 | 206 | 205 | 206 |
| 0 | 1 | 2 | 207 | 206 | 206 | 206 |
| 0 | 1 | 1 | 207 | 206 | 206 | 206 |
| 0 | 2 | 3 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 0 | 1 | 1 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 0 | 1 | 1 | 207 | 206 | 206 | 206 |
| 0 | 1 | 2 | 207 | 206 | 206 | 206 |
| 0 | 1 | 2 | 207 | 206 | 206 | 206 |
| 0 | 1 | 1 | 207 | 206 | 206 | 206 |
| 0 | 1 | 1 | 207 | 206 | 206 | 206 |
| 0 | 1 | 2 | 207 | 206 | 206 | 206 |
| 0 | 1 | 1 | 207 | 206 | 206 | 206 |
| 0 | 1 | 1 | 207 | 206 | 206 | 206 |

| | | | | | | |
|---|---|----------|-----|-----|-----|------------|
| 0 | 1 | 1 | 207 | 206 | 205 | 206 |
| 0 | 2 | 3 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 1 | 1 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 0 | 1 | 1 | 207 | 206 | 205 | 206 |
| 0 | 1 | 2 | 207 | 206 | 205 | 206 |
| 0 | 1 | 1 | 206 | 206 | 204 | 205 |
| 0 | 1 | 1 | 206 | 206 | 204 | 205 |
| 0 | 2 | 2 | 207 | 206 | 204 | 205 |
| 0 | 1 | 1 | 207 | 206 | 204 | 205 |
| 0 | 1 | 1 | 207 | 207 | 205 | 206 |
| 0 | 1 | 1 | 207 | 206 | 204 | 205 |
| 0 | 1 | 1 | 207 | 206 | 204 | 205 |
| 0 | 1 | 1 | 206 | 206 | 204 | 205 |
| 0 | 1 | 1 | 206 | 206 | 203 | 205 |
| 0 | 1 | 1 | 207 | 206 | 204 | 205 |
| 0 | 1 | 1 | 207 | 206 | 204 | 205 |
| 0 | 1 | 1 | 206 | 205 | 203 | 204 |
| 0 | 1 | 1 | 206 | 206 | 204 | 205 |
| 0 | 1 | 2 | 206 | 206 | 204 | 205 |
| 0 | 1 | 1 | 206 | 206 | 204 | 205 |
| 0 | 1 | 1 | 206 | 206 | 204 | 205 |
| 0 | 1 | 1 | 207 | 206 | 204 | 205 |
| 1 | 1 | 3 | 206 | 206 | 204 | 205 |
| 0 | 1 | 1 | 207 | 206 | 204 | 205 |
| 0 | 1 | 1 | 207 | 206 | 204 | 205 |
| 1 | 1 | 2 | 206 | 206 | 204 | 205 |
| 0 | 1 | 1 | 206 | 206 | 204 | 205 |
| 0 | 1 | 1 | 206 | 206 | 204 | 205 |
| 0 | 1 | 1 | 207 | 206 | 205 | 206 |
| 0 | 1 | 1 | 207 | 207 | 205 | 206 |
| 0 | 1 | 2 | 207 | 206 | 205 | 206 |
| 0 | 1 | 1 | 207 | 206 | 205 | 206 |
| 0 | 1 | 2 | 207 | 206 | 204 | 205 |
| 0 | 1 | 1 | 207 | 206 | 205 | 206 |
| 0 | 1 | 1 | 207 | 206 | 205 | 206 |
| 1 | 1 | 3 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 206 | 207 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 2 | 3 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 0 | 1 | 1 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 1 | 1 | 2 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 0 | 1 | 1 | 208 | 207 | 206 | 207 |

| VavIII | KvallI | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|---------------|---------------|-----------|---------------|---------------|---------------|
| 207,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 207,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 208,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 208,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 208,33 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 208,33 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 208,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 209,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 208,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 209,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 209,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 209,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 209,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 207,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 209,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 207,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 207,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 207,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 10 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|--------|----|----|---|---|----|
| 207,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 206,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 206,67 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 206,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 206,33 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 206,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 206,33 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 206,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 206,00 | 10 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 10 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 10 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 205,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 10 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 205,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 204,33 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 204,33 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 205,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 204,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 205,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 206,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 206,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 206,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 206,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 206,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 206,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 206,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 206,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 207,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 206,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 206,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 206,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 206,00 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 206,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 206,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 206,33 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 206,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 206,33 | 8 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|--------|---|------|---|---|----|
| 206,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 7 | 60,1 | V | A | kW |
| 207,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 206,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 206,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 205,67 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 205,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 206,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 205,67 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 205,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 205,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 205,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 205,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 204,67 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 205,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 7 | 60,1 | V | A | kW |
| 205,67 | 7 | 60,1 | V | A | kW |
| 205,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 205,33 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 206,00 | 7 | 60,1 | V | A | kW |
| 206,33 | 5 | 60,1 | V | A | kW |
| 206,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 206,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 205,67 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 206,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 206,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 207,67 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 8 | 60 | V | A | kW |

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII |
|----------|------|--------|-----|-----|-----|------|
| 12/06/00 | 0:00 | 600 | 121 | 122 | 120 | 121 |
| 12/06/00 | 0:10 | 600 | 121 | 122 | 120 | 121 |
| 12/06/00 | 0:20 | 600 | 121 | 122 | 120 | 121 |
| 12/06/00 | 0:30 | 600 | 121 | 122 | 120 | 121 |
| 12/06/00 | 0:40 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 12/06/00 | 0:50 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 12/06/00 | 1:00 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 12/06/00 | 1:10 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 12/06/00 | 1:20 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 12/06/00 | 1:30 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 12/06/00 | 1:40 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 12/06/00 | 1:50 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 12/06/00 | 2:00 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 12/06/00 | 2:10 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 12/06/00 | 2:20 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 12/06/00 | 2:30 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 12/06/00 | 2:40 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 12/06/00 | 2:50 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 12/06/00 | 3:00 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 12/06/00 | 3:10 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 12/06/00 | 3:20 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 12/06/00 | 3:30 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 12/06/00 | 3:40 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 12/06/00 | 3:50 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 12/06/00 | 4:00 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 12/06/00 | 4:10 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 12/06/00 | 4:20 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 12/06/00 | 4:30 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 12/06/00 | 4:40 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 12/06/00 | 4:50 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 12/06/00 | 5:00 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 12/06/00 | 5:10 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 12/06/00 | 5:20 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 12/06/00 | 5:30 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 12/06/00 | 5:40 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 12/06/00 | 5:50 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 12/06/00 | 6:00 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 12/06/00 | 6:10 | 600 | 121 | 122 | 120 | 121 |
| 12/06/00 | 6:20 | 600 | 121 | 122 | 120 | 121 |
| 12/06/00 | 6:30 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 12/06/00 | 6:40 | 600 | 122 | 122 | 120 | 121 |
| 12/06/00 | 6:50 | 600 | 121 | 122 | 120 | 121 |
| 12/06/00 | 7:00 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 12/06/00 | 7:10 | 600 | 120 | 121 | 119 | 120 |
| 12/06/00 | 7:20 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 12/06/00 | 7:30 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 12/06/00 | 7:40 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 12/06/00 | 7:50 | 600 | 121 | 122 | 120 | 121 |
| 12/06/00 | 8:00 | 600 | 121 | 121 | 120 | 120 |
| 12/06/00 | 8:10 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |
| 12/06/00 | 8:20 | 600 | 121 | 121 | 119 | 120 |

| | | | | | | |
|----------|------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 12/06/00 | 8:30 | 600 | 120 | 121 | 119 | 120 |
| 12/06/00 | 8:40 | 600 | 120 | 120 | 119 | 119 |

| VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 |
|---------------|-----------|-----------|-----------|-------------|--------------|-----------|
| 121,00 | 23 | 18 | 14 | 18 | 18,33 | 2 |
| 121,00 | 28 | 22 | 26 | 25 | 25,33 | 3 |
| 121,00 | 26 | 22 | 21 | 23 | 23,00 | 3 |
| 121,00 | 25 | 18 | 23 | 22 | 22,00 | 3 |
| 121,33 | 29 | 26 | 22 | 25 | 25,67 | 3 |
| 121,33 | 23 | 17 | 17 | 19 | 19,00 | 2 |
| 120,67 | 28 | 23 | 28 | 26 | 26,33 | 3 |
| 120,67 | 29 | 25 | 23 | 25 | 25,67 | 3 |
| 120,67 | 20 | 16 | 17 | 17 | 17,67 | 2 |
| 120,67 | 29 | 26 | 22 | 25 | 25,67 | 3 |
| 120,67 | 30 | 25 | 30 | 28 | 28,33 | 3 |
| 120,67 | 21 | 22 | 20 | 21 | 21,00 | 2 |
| 120,67 | 29 | 21 | 22 | 24 | 24,00 | 3 |
| 120,67 | 26 | 18 | 19 | 21 | 21,00 | 3 |
| 120,67 | 25 | 19 | 21 | 21 | 21,67 | 2 |
| 120,67 | 29 | 21 | 29 | 26 | 26,33 | 3 |
| 120,67 | 24 | 20 | 15 | 19 | 19,67 | 2 |
| 120,67 | 28 | 23 | 22 | 24 | 24,33 | 3 |
| 120,67 | 29 | 25 | 20 | 24 | 24,67 | 3 |
| 120,67 | 21 | 18 | 23 | 20 | 20,67 | 2 |
| 120,67 | 30 | 23 | 22 | 25 | 25,00 | 3 |
| 120,67 | 28 | 24 | 23 | 25 | 25,00 | 3 |
| 120,67 | 23 | 13 | 14 | 16 | 16,67 | 2 |
| 120,67 | 18 | 18 | 21 | 19 | 19,00 | 2 |
| 120,67 | 25 | 15 | 22 | 20 | 20,67 | 2 |
| 120,67 | 28 | 24 | 21 | 24 | 24,33 | 3 |
| 120,67 | 30 | 19 | 20 | 23 | 23,00 | 3 |
| 120,67 | 24 | 24 | 20 | 22 | 22,67 | 2 |
| 120,67 | 27 | 19 | 25 | 23 | 23,67 | 3 |
| 120,67 | 30 | 25 | 23 | 26 | 26,00 | 3 |
| 120,67 | 21 | 18 | 13 | 17 | 17,33 | 2 |
| 120,33 | 28 | 22 | 26 | 25 | 25,33 | 3 |
| 120,33 | 29 | 22 | 27 | 26 | 26,00 | 3 |
| 120,33 | 22 | 14 | 21 | 19 | 19,00 | 2 |
| 120,33 | 29 | 25 | 24 | 26 | 26,00 | 3 |
| 120,33 | 26 | 21 | 21 | 22 | 22,67 | 3 |
| 120,33 | 24 | 23 | 15 | 20 | 20,67 | 2 |
| 121,00 | 28 | 26 | 30 | 28 | 28,00 | 3 |
| 121,00 | 23 | 23 | 19 | 21 | 21,67 | 2 |
| 121,33 | 25 | 23 | 23 | 23 | 23,67 | 2 |
| 121,33 | 24 | 21 | 20 | 21 | 21,67 | 2 |
| 121,00 | 13 | 19 | 22 | 18 | 18,00 | 1 |
| 120,33 | 22 | 20 | 24 | 22 | 22,00 | 2 |
| 120,00 | 31 | 36 | 39 | 35 | 35,33 | 3 |
| 120,33 | 37 | 22 | 29 | 29 | 29,33 | 4 |
| 120,33 | 46 | 62 | 71 | 59 | 59,67 | 5 |
| 120,33 | 46 | 57 | 74 | 59 | 59,00 | 5 |
| 121,00 | 50 | 71 | 79 | 66 | 66,67 | 6 |
| 120,67 | 61 | 68 | 83 | 70 | 70,67 | 7 |
| 120,33 | 60 | 70 | 78 | 69 | 69,33 | 7 |
| 120,33 | 64 | 80 | 86 | 76 | 76,67 | 7 |

| | | | | | | |
|---------------|----|-----|----|-----------|--------------|----|
| 120,00 | 83 | 93 | 89 | 88 | 88,33 | 9 |
| 119,67 | 86 | 105 | 88 | 93 | 93,00 | 10 |

| W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 |
|----|----|------|-------|------|------|-------|
| 2 | 1 | 5 | 5,00 | 0,98 | 98 | 0,96 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,96 | 96 | 0,94 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,97 | 97 | 0,93 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,97 | 97 | 0,97 |
| 3 | 2 | 8 | 8,00 | 0,95 | 95 | 0,93 |
| 2 | 1 | 5 | 5,00 | 0,98 | 98 | 0,95 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,96 | 96 | 0,93 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,95 | 95 | 0,92 |
| 1 | 1 | 4 | 4,00 | 0,99 | 99 | 0,96 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,96 | 96 | 0,93 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,94 | 94 | 0,92 |
| 2 | 1 | 5 | 5,00 | 0,99 | 99 | 0,94 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,96 | 96 | 0,94 |
| 2 | 1 | 6 | 6,00 | 0,96 | 96 | 0,98 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,97 | 97 | 0,98 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,96 | 96 | 0,97 |
| 2 | 1 | 5 | 5,00 | 0,97 | 97 | 0,94 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,95 | 95 | 0,93 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,96 | 96 | 0,91 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,99 | 99 | 0,96 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,95 | 95 | 0,91 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,96 | 96 | 0,93 |
| 1 | 1 | 4 | 4,00 | 0,98 | 98 | 0,93 |
| 2 | 1 | 5 | 5,00 | 0,98 | 98 | 0,97 |
| 1 | 2 | 5 | 5,00 | 0,95 | 95 | 0,94 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,96 | 96 | 0,97 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,95 | 95 | 0,89 |
| 2 | 1 | 5 | 5,00 | 0,97 | 97 | 0,95 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,96 | 96 | 0,94 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,94 | 94 | 0,93 |
| 2 | 1 | 5 | 5,00 | 0,99 | 99 | 0,93 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,96 | 96 | 0,97 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 1 | 1 | 4 | 4,00 | 0,98 | 98 | 0,97 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,96 | 96 | 0,95 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,96 | 96 | 0,95 |
| 2 | 1 | 5 | 5,00 | 0,97 | 97 | 0,95 |
| 2 | 2 | 7 | 7,00 | 0,96 | 96 | 0,91 |
| 2 | 1 | 5 | 5,00 | 0,97 | 97 | 0,92 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,94 | 94 | 0,96 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 2 | 2 | 5 | 5,00 | 0,96 | 96 | 0,98 |
| 2 | 2 | 6 | 6,00 | 0,9 | 90 | 0,94 |
| 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,98 | 98 | -0,99 |
| 2 | 3 | 9 | 9,00 | 0,99 | 99 | -0,98 |
| 7 | 7 | 19 | 19,00 | 0,97 | 97 | -0,96 |
| 6 | 7 | 18 | 18,00 | 0,99 | 99 | -0,94 |
| 8 | 8 | 22 | 22,00 | 0,99 | 99 | -0,95 |
| 7 | 9 | 23 | 23,00 | 0,98 | 98 | -0,94 |
| 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,98 | 98 | -0,93 |
| 9 | 9 | 25 | 25,00 | 0,98 | 98 | -0,96 |

| | | | | | | |
|----|---|-----------|--------------|-------|-----|-------|
| 11 | 9 | 29 | 29,00 | -0,99 | -99 | -0,98 |
| 12 | 9 | 31 | 31,00 | -0,98 | -98 | -0,99 |

| %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII | var1 |
|------|------|------|-------------|--------|-------------|------|
| 96 | 0,81 | 81 | 0,93 | 93 | 0,92 | 0 |
| 94 | 0,82 | 82 | 0,91 | 91 | 0,91 | 0 |
| 93 | 0,81 | 81 | 0,91 | 91 | 0,90 | 0 |
| 97 | 0,79 | 79 | 0,91 | 91 | 0,91 | 0 |
| 93 | 0,83 | 83 | 0,91 | 91 | 0,90 | 1 |
| 95 | 0,8 | 80 | 0,92 | 92 | 0,91 | 0 |
| 93 | 0,82 | 82 | 0,9 | 90 | 0,90 | 0 |
| 92 | 0,81 | 81 | 0,9 | 90 | 0,89 | 1 |
| 96 | 0,8 | 80 | 0,92 | 92 | 0,92 | 0 |
| 93 | 0,83 | 83 | 0,91 | 91 | 0,91 | 0 |
| 92 | 0,79 | 79 | 0,88 | 88 | 0,88 | 1 |
| 94 | 0,78 | 78 | 0,91 | 91 | 0,90 | 0 |
| 94 | 0,83 | 83 | 0,92 | 92 | 0,91 | 0 |
| 98 | 0,82 | 82 | 0,93 | 93 | 0,92 | 0 |
| 98 | 0,79 | 79 | 0,91 | 91 | 0,91 | 0 |
| 97 | 0,81 | 81 | 0,91 | 91 | 0,91 | 0 |
| 94 | 0,78 | 78 | 0,91 | 91 | 0,90 | 0 |
| 93 | 0,83 | 83 | 0,91 | 91 | 0,90 | 0 |
| 91 | 0,83 | 83 | 0,91 | 91 | 0,90 | 0 |
| 96 | 0,78 | 78 | 0,9 | 90 | 0,91 | 0 |
| 91 | 0,81 | 81 | 0,9 | 90 | 0,89 | 1 |
| 93 | 0,83 | 83 | 0,91 | 91 | 0,91 | 0 |
| 93 | 0,82 | 82 | 0,92 | 92 | 0,91 | 0 |
| 97 | 0,76 | 76 | 0,9 | 90 | 0,90 | 0 |
| 94 | 0,8 | 80 | 0,89 | 89 | 0,90 | 0 |
| 97 | 0,79 | 79 | 0,92 | 92 | 0,91 | 0 |
| 89 | 0,84 | 84 | 0,9 | 90 | 0,89 | 1 |
| 95 | 0,8 | 80 | 0,92 | 92 | 0,91 | 0 |
| 94 | 0,85 | 85 | 0,92 | 92 | 0,92 | 0 |
| 93 | 0,86 | 86 | 0,92 | 92 | 0,91 | 1 |
| 93 | 0,82 | 82 | 0,93 | 93 | 0,91 | 0 |
| 97 | 0,81 | 81 | 0,91 | 91 | 0,91 | 0 |
| 95 | 0,81 | 81 | 0,9 | 90 | 0,90 | 1 |
| 97 | 0,78 | 78 | 0,91 | 91 | 0,91 | 0 |
| 95 | 0,82 | 82 | 0,91 | 91 | 0,91 | 0 |
| 95 | 0,82 | 82 | 0,91 | 91 | 0,91 | 0 |
| 95 | 0,82 | 82 | 0,92 | 92 | 0,91 | 0 |
| 91 | 0,8 | 80 | 0,89 | 89 | 0,89 | 0 |
| 92 | 0,8 | 80 | 0,9 | 90 | 0,90 | 0 |
| 96 | 0,81 | 81 | 0,9 | 90 | 0,90 | 1 |
| 95 | 0,85 | 85 | 0,92 | 92 | 0,91 | 0 |
| 98 | 0,79 | 79 | 0,9 | 90 | 0,91 | 0 |
| 94 | 0,84 | 84 | 0,89 | 89 | 0,89 | 1 |
| -99 | 0,86 | 86 | 0,94 | 94 | 0,28 | 0 |
| -98 | 0,98 | 98 | 0,99 | 99 | 0,33 | 0 |
| -96 | 0,89 | 89 | 0,94 | 94 | 0,30 | 1 |
| -94 | 0,88 | 88 | 0,93 | 93 | 0,31 | 0 |
| -95 | 0,88 | 88 | 0,93 | 93 | 0,31 | 0 |
| -94 | 0,89 | 89 | 0,93 | 93 | 0,31 | 0 |
| -93 | 0,9 | 90 | 0,94 | 94 | 0,32 | 0 |
| -96 | 0,91 | 91 | 0,95 | 95 | 0,31 | 0 |

| | | | | | | |
|-----|------|----|-------------|----|--------------|---|
| -98 | 0,91 | 91 | 0,96 | 96 | -0,35 | 0 |
| -99 | 0,9 | 90 | 0,96 | 96 | -0,36 | 0 |

| varl2 | varl3 | varlll | V12 | V23 | V31 | Vavlll |
|-------|-------|--------|-----|-----|-----|--------|
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 208 | 208 |
| 0 | 1 | 1 | 210 | 209 | 208 | 209 |
| 0 | 1 | 1 | 210 | 209 | 208 | 209 |
| 0 | 1 | 2 | 210 | 209 | 208 | 209 |
| 0 | 1 | 1 | 210 | 209 | 208 | 209 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 1 | 1 | 3 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 1 | 1 | 2 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 2 | 3 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 2 | 2 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 1 | 1 | 2 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 1 | 1 | 3 | 208 | 208 | 207 | 207 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 0 | 0 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 1 | 1 | 3 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 1 | 1 | 3 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 0 | 0 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 1 | 1 | 208 | 207 | 207 | 207 |
| 0 | 1 | 2 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 0 | 1 | 1 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 1 | 1 | 2 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 0 | 1 | 1 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 0 | 1 | 1 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 1 | 2 | 3 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 1 | 1 | 2 | 209 | 209 | 207 | 208 |
| 0 | 1 | 2 | 210 | 209 | 208 | 209 |
| 0 | 1 | 1 | 210 | 209 | 208 | 209 |
| 0 | 1 | 1 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 1 | 2 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 0 | 2 | 2 | 207 | 207 | 206 | 206 |
| 0 | 0 | 0 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 0 | 3 | 4 | 208 | 207 | 207 | 207 |
| 0 | 4 | 4 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 0 | 4 | 4 | 209 | 208 | 208 | 208 |
| 0 | 4 | 4 | 209 | 208 | 207 | 208 |
| 0 | 3 | 3 | 208 | 207 | 206 | 207 |
| 0 | 4 | 4 | 207 | 207 | 206 | 206 |

| | | | | | | |
|---|---|----------|-----|-----|-----|------------|
| 0 | 4 | 4 | 207 | 206 | 205 | 206 |
| 0 | 4 | 4 | 207 | 206 | 206 | 206 |

| VavIII | KvallI | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|---------------|---------------|-----------|---------------|---------------|---------------|
| 208,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 208,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 209,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 209,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 209,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 209,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 207,67 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 4 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 207,33 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 8 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 208,33 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 209,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 209,00 | 7 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 5 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 6 | 60 | V | A | kW |
| 206,67 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 207,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 208,33 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 208,00 | 25 | 60 | V | A | kW |
| 207,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 206,67 | 26 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|---------------|-----------|-----------|----------|----------|-----------|
| 206,00 | 31 | 60 | V | A | kW |
| 206,33 | 32 | 60 | V | A | kW |

Valores Máximos, Mínimos y Promedios

Voltaje (V)

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|-------------------|------|---------------|---------------|-----------------|
| Voltaje trifásico | VIII | 124 | 137 | 130 |
| Voltaje fase 1 | V1 | 125 | 138 | 131 |
| Voltaje fase 2 | V2 | 124 | 137 | 129 |
| Voltaje fase 3 | V3 | 125 | 137 | 130 |

Corriente (A)

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|---------------------|------|---------------|---------------|-----------------|
| Corriente trifásico | AIII | 27 | 683 | 184 |
| Corriente fase 1 | A1 | 28 | 731 | 197 |
| Corriente fase 2 | A2 | 27 | 639 | 171 |
| Corriente fase 3 | A3 | 19 | 683 | 184 |

Factor de Potencia

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|--------------|-------|---------------|---------------|-----------------|
| FP trifásico | PFIII | 0,88 | 0,96 | 0,92 |
| FP fase 1 | PF1 | 0,74 | 0,93 | 0,83 |
| FP fase 2 | PF2 | 0,96 | 1,00 | 0,99 |
| FP fase 3 | PF3 | 0,89 | 1,00 | 0,97 |

Potencia (KW)

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|--------------------|------|---------------|---------------|-----------------|
| Potencia trifásica | WIII | 9 | 242 | 66 |
| Potencia fase 1 | W1 | 3 | 84 | 22 |
| Potencia fase 2 | W2 | 3 | 79 | 21 |
| Potencia fase 3 | W3 | 2 | 80 | 22 |

Voltajes de Fase

| | | Mínimo | Máximo | Promedio |
|---------------------------|--------|---------------|---------------|-----------------|
| Voltaje de fase trifásica | VavIII | 215 | 236 | 223 |
| Voltaje fases 12 | V12 | 215 | 237 | 224 |
| Voltaje fases 23 | V23 | 215 | 235 | 223 |
| Voltaje fases 31 | V31 | 216 | 236 | 224 |

Análisis de las curvas obtenidas

Las gráficas fueron dibujadas tomando como eje horizontal el Tiempo y como eje vertical los diferentes parámetros que queremos analizar. El periodo de mediciones empezó el día Miércoles 10/05/00 a las 10:49 a.m. y culminó el día Lunes 15/05/00 a las 10:00 a.m., es decir seis días de mediciones. Los intervalos de tiempo para la toma de valores fueron de 10 minutos. El equipo (CVM), nos permitió tomar valores de Voltaje, Corriente, Potencia y Factor de Potencia, para cada fase y también los valores trifásicos.

La gráfica 6 nos muestra los voltajes en las tres fases para éste banco y las que comparamos con el voltaje trifásico, en esta curva observamos las mismas tendencias que en la mayoría de los bancos; cuando la carga disminuye el voltaje aumenta en un rango de 2 V. y en algunos periodos se observa un aumento de 4 V. Cabe mencionar que muchos de estos aumentos o disminuciones en el voltaje se deben en gran medida al voltaje que entrega la Empresa Eléctrica; en general las variaciones no son significativas.

El 13/05/00 (gráfica 6.4) que corresponde al día Sábado, la disminución del voltaje empieza a las 7:30 a.m. para luego aumentar a las 12:30 p.m.; y el 14/05/00 (gráfica 6.5) que corresponde al día Domingo, el voltaje se mantiene constante debido a que no existe una variación de la carga, su promedio es de 130 V. Este banco presenta valores de voltaje más elevados en comparación con los otros bancos analizados.

En las curvas que nos permiten ver las tendencias de la corriente vemos que las cargas están bastante balanceadas, no se observan picos o variaciones bruscas, además los valores de las corrientes se mantienen similares.

En la gráfica 7 se muestran las corrientes en los seis días de mediciones. Como se aprecia, la corriente se eleva llegando casi a los 700 A. en los periodos de tiempo entre las 7:00 a.m. y 4:30 p.m., que son los periodos de actividad en la ESPOL; también observamos, en los días de mediciones que corresponden al día Sábado y Domingo, que las tendencias son diferentes pues existe menor carga; el Sábado se observa el aumento de la corriente entre las 8:00 a.m. y las 12:30 p.m., con un consumo máximo de 260 A., lo que nos indica que durante este periodo del día también se trabaja; en cambio el día Domingo la corriente se mantiene baja y constante, llegando a aproximadamente a 60 A., y luego se eleva las primeras horas del siguiente día. Los valores de corriente tienden a disminuir un poco durante estos días en horas de la mañana en comparación con los días laborables, pues la carga corresponde es su mayoría a luminarias.

El día 14/05/00 (Domingo, gráfica 7.5) durante el periodo de tiempo que corresponde a las 12:30 p.m. a 1:30 p.m., hubo un consumo mayor de corriente en relación con el resto del día, esto se aprecia de igual manera en las gráficas de potencia. El aumento de la corriente por éste lapso indica la conexión de alguna carga que provocó que el factor de potencia mejorara entre las fases 1 y 3, lo que nos indica que esta carga era resistiva-capacitiva.

En las gráficas de V, I y fp en las fases 2 y 3 observamos que al disminuir la carga, por consiguiente la corriente, al contrario de disminuir el factor de potencia, como ocurre en todos los casos, éste tiende a aumentar. Lo que nos indica que los transformadores de corriente de las fases mencionadas estuvieron conectados en sentido contrario a la circulación de la corriente. Por eso estamos viendo un ángulo de desfase entre corriente y voltaje equivocado. Esto se observa mejor en la fase 3, porque la fase 2 tiene un factor de potencia muy cercano a 1.

Observando las gráficas de potencia (gráfica 8), nos podemos dar cuenta que es suficiente analizar las gráficas de corriente porque tienen el mismo comportamiento.

Es en la gráfica 7.1 del día 15/05/00 (Lunes) donde encontramos que la demanda máxima es de 242 KW, aproximadamente a las 9:00 a.m., con un factor de potencia de 0.94 lo que representa 258 KVA.

Conclusiones y Recomendaciones

En este banco encontramos una demanda máxima de 258 KVA. que corresponde a un 34% de la potencia total que da el banco que es de 750 KVA. y como promedio 72 KVA. que equivale al 9.6%. Es muy sencillo sacar como conclusión que este banco está sobredimensionado.

Para la demanda máxima encontrada en este banco, debió ser suficiente un banco con una capacidad de 3 x 150 KVA. (450 KVA) que además nos traería como beneficio una disminución en las pérdidas causadas por el reactivo del transformador y un mejor empleo de la capacidad del mismo, ya que las proyecciones de crecimiento de su carga no deben ser muy grandes; además se tendría una reserva del 40% que es mayor a la recomendada.

Para aprovechar mejor la capacidad del banco de transformadores trifásico se podría conectar al mismo el ascensor, que actualmente se encuentra conectado a un transformador trifásico de 50 KVA., es decir sacar de uso el transformador trifásico.

Durante el análisis no se mencionó que el día 10/05/00 se observó un pico de voltaje en los primeros minutos, esto es producto del transiente que detecta el equipo al conectar las líneas al mismo. Este fenómeno no se presenta en los otros bancos de transformadores porque primero se conectaban las líneas del transformador y luego se energizaba el equipo.

Como hemos mencionado el banco presenta valores de voltaje superiores a 130 V. en algunos periodos de tiempo, seguramente es debido a que dicho banco está diseñado para 13.800/208-120 V.

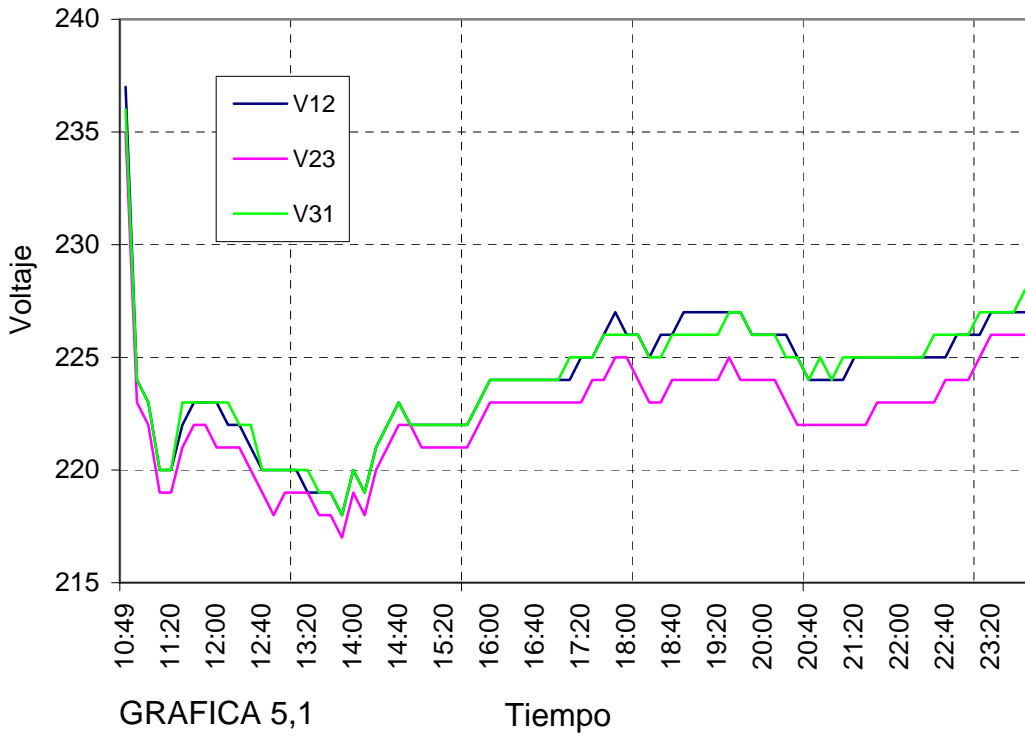
El factor de potencia en este banco no es muy bajo aún estando dentro de las horas de poca demanda, lo que no necesariamente nos indica que este sea bueno, ya que como se dijo anteriormente se conectaron mal dos transformadores de corriente, lo que hace a los datos de factor de potencia no confiables para su análisis.

Se recomienda, para mejorar el factor de potencia de este banco, colocar un banco fijo de capacitores en baja tensión que corresponda al 5% de la capacidad del banco de transformadores. En éste caso la capacidad del banco de capacitores debe ser de 37.5 KVAR. a 208 Voltios. En el caso de que no existan bancos de capacitores a este voltaje, se deberá hacer la respectiva corrección.

Una observación que se debe hacer en cuanto al cuidado y mantenimiento de éste banco de transformadores es que no posee ventilación; además no posee seguridades en su acceso, lo que lo hace peligroso porque tiene libre entrada a cualquier persona. Es necesario hacer limpiezas frecuentes ya que cuando conectamos los equipos notamos la presencia de murciélagos y sus desechos.

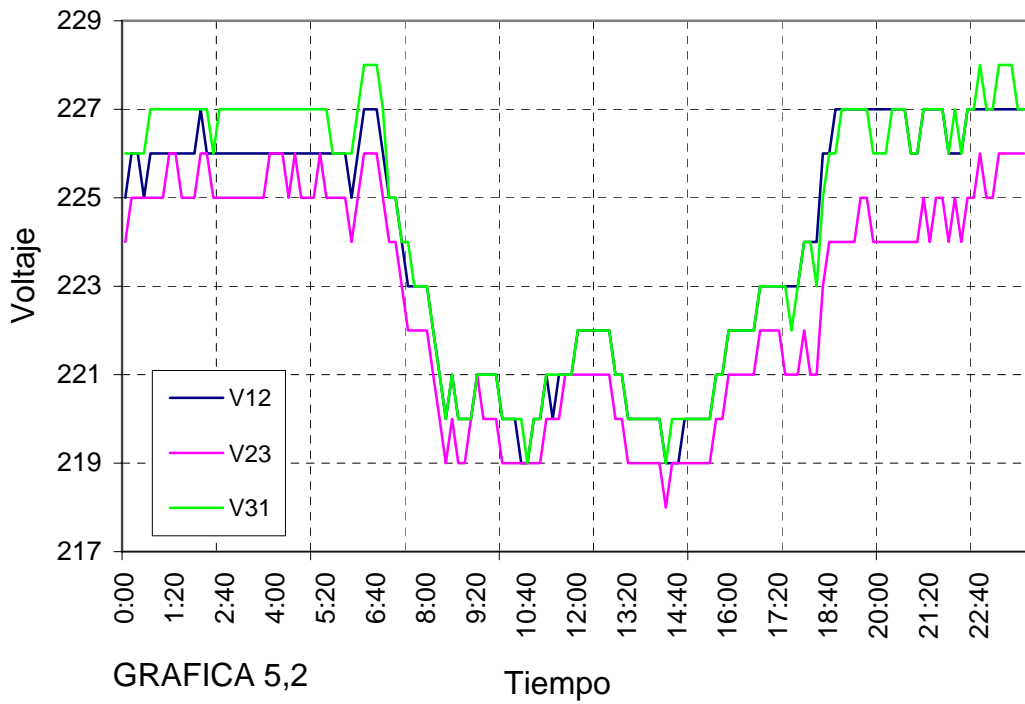
Se recomienda una revisión del ajuste de los cables en los terminales de los breakers para evitar la vibración, ya que una mala conexión ocasiona el sobrecalentamiento de los bornes y una segura falla en su aislamiento y consecuente daño del breaker.

**Banco de Transformadores Rectorado
3 X 75 KVA.
(10/05/00)**



GRAFICA 5,1

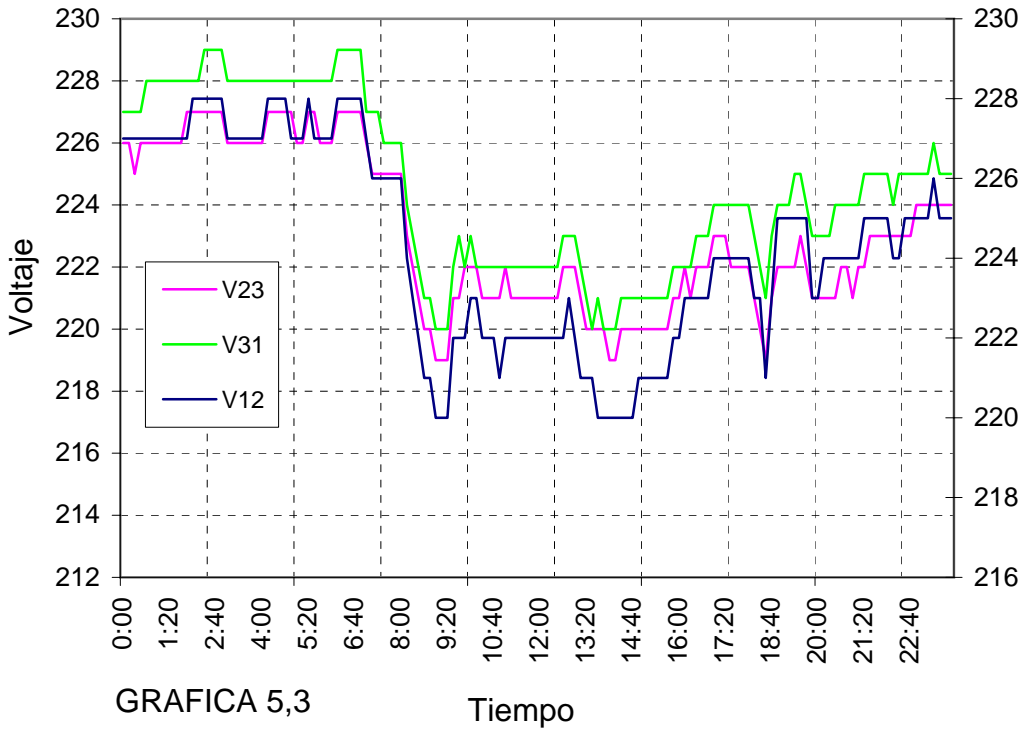
**Banco de Transformadores Rectorado
3 X 75 KVA.
(11/05/00)**



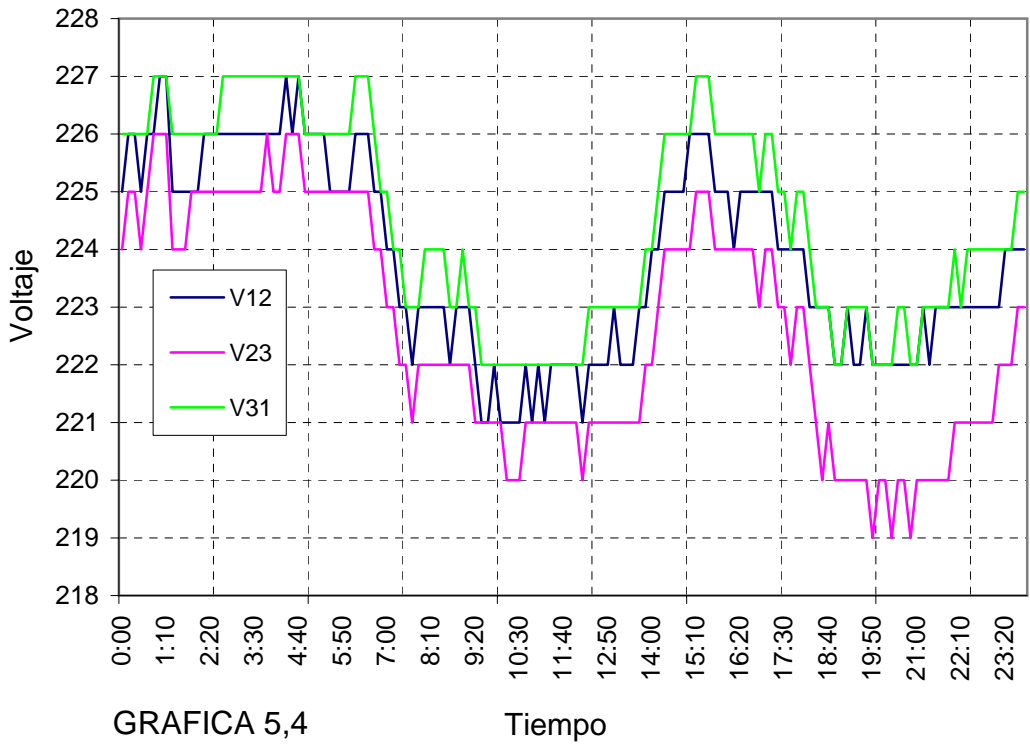
GRAFICA 5,2

Banco de Transformadores Rectorado

**3 X 75 KVA.
(12/05/00)**

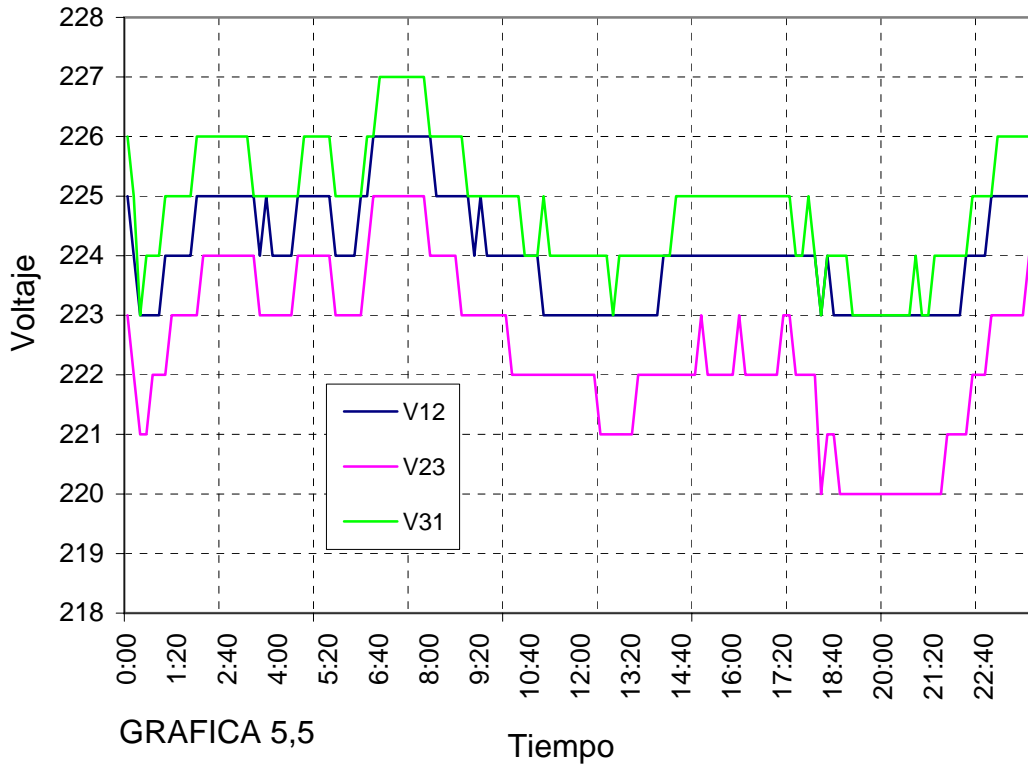


**Banco de Transformadores Rectorado
3 X 75 KVA.
(13/05/00)**

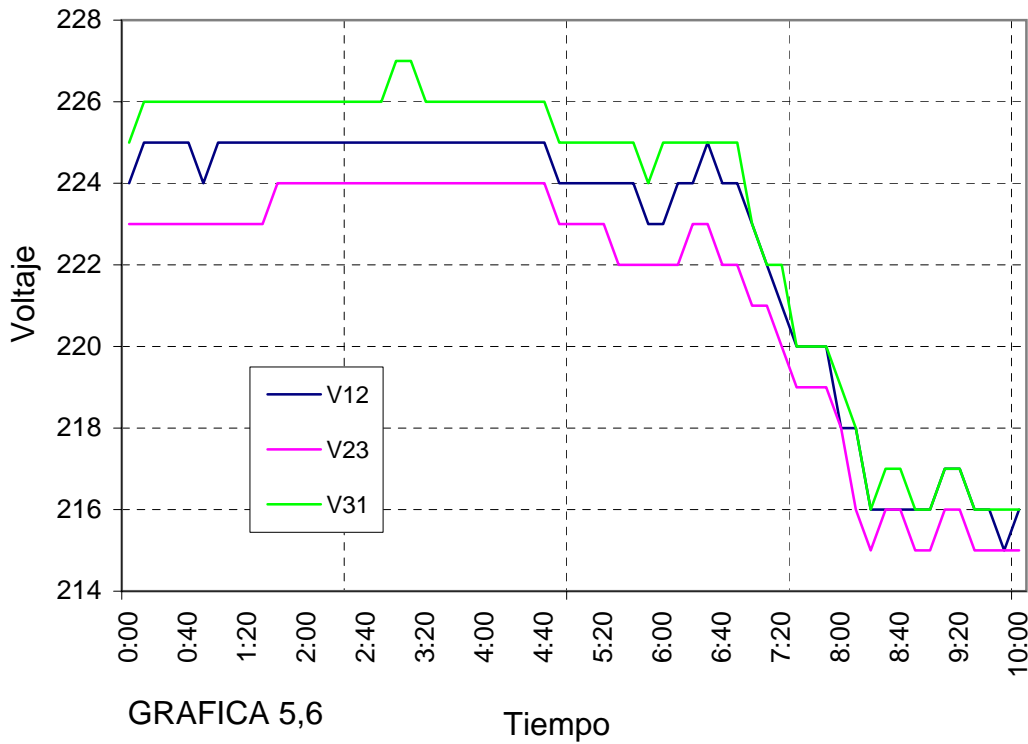


**Banco de Transformadores Rectorado
3 X 75 KVA.**

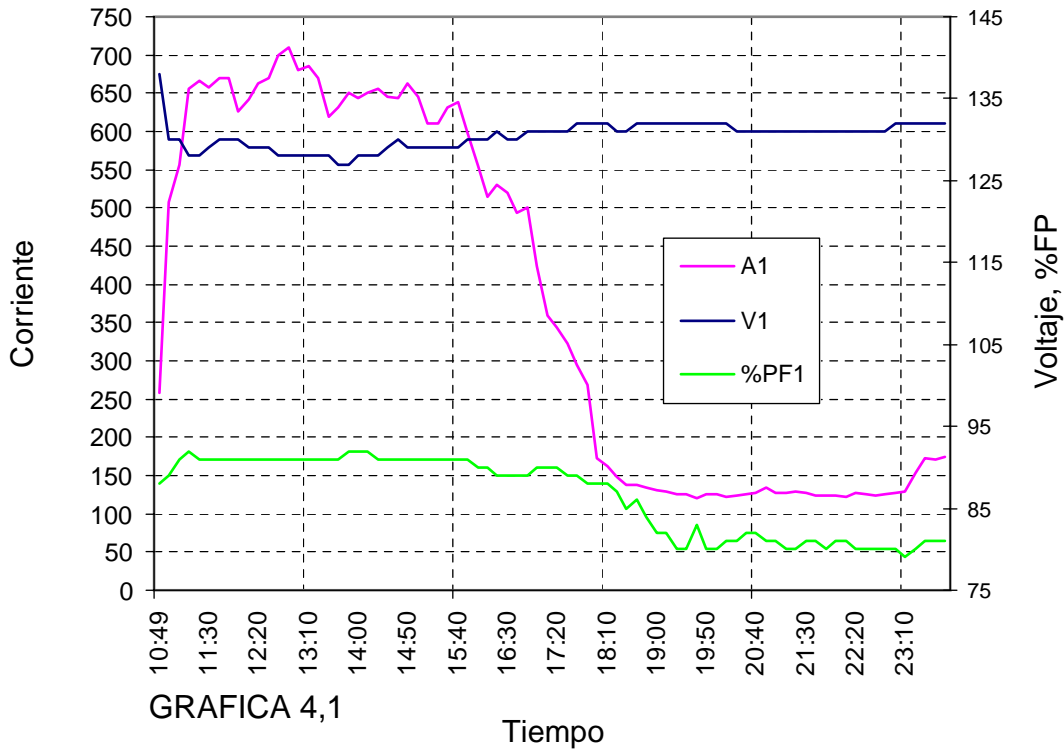
(14/05/00)



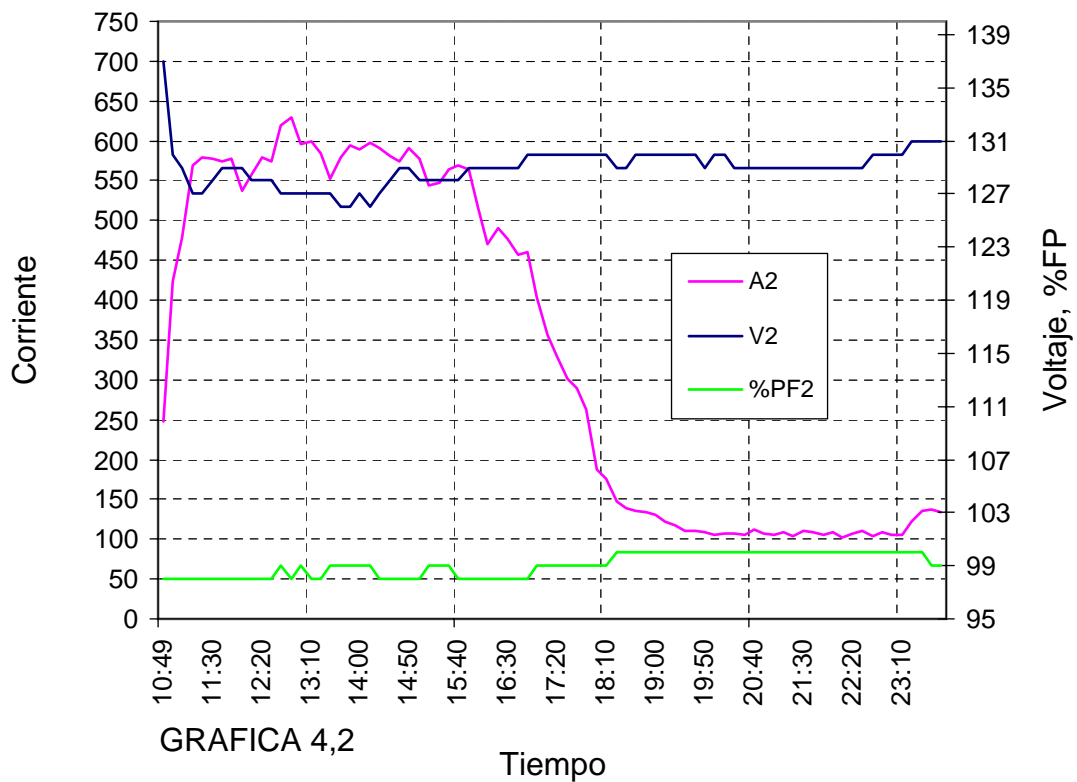
**Banco de Transformadores Rectorado
3 X 75 KVA.
(15/05/00)**



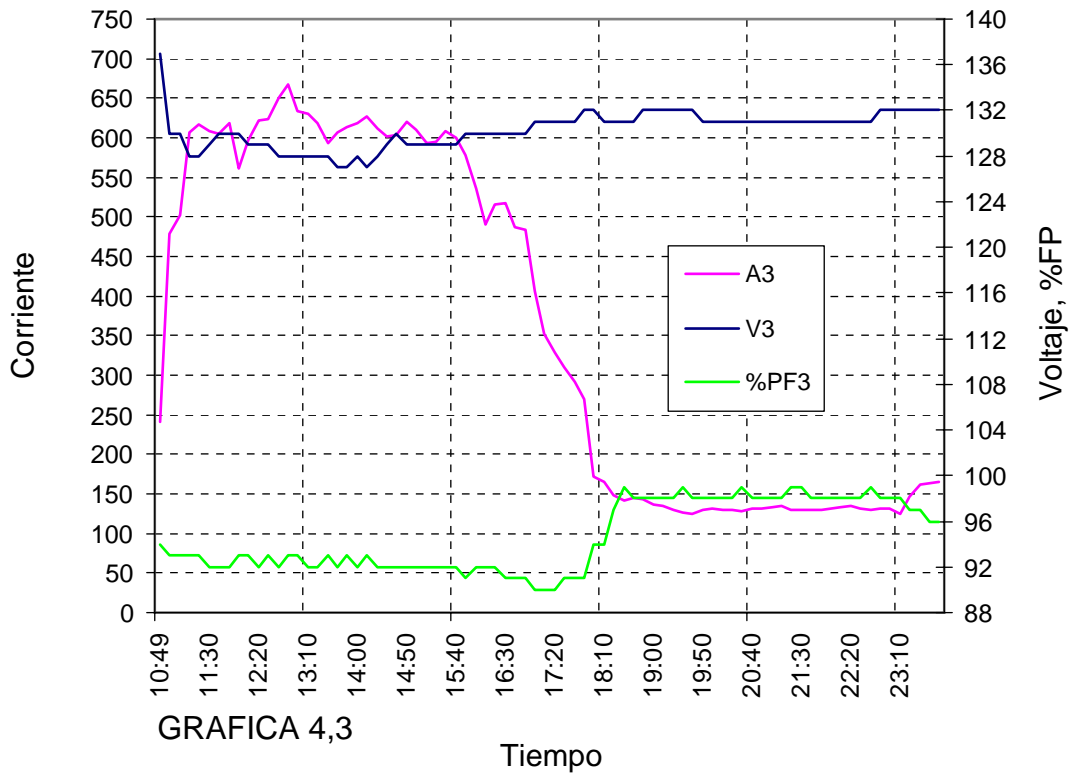
**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(10/05/00)**



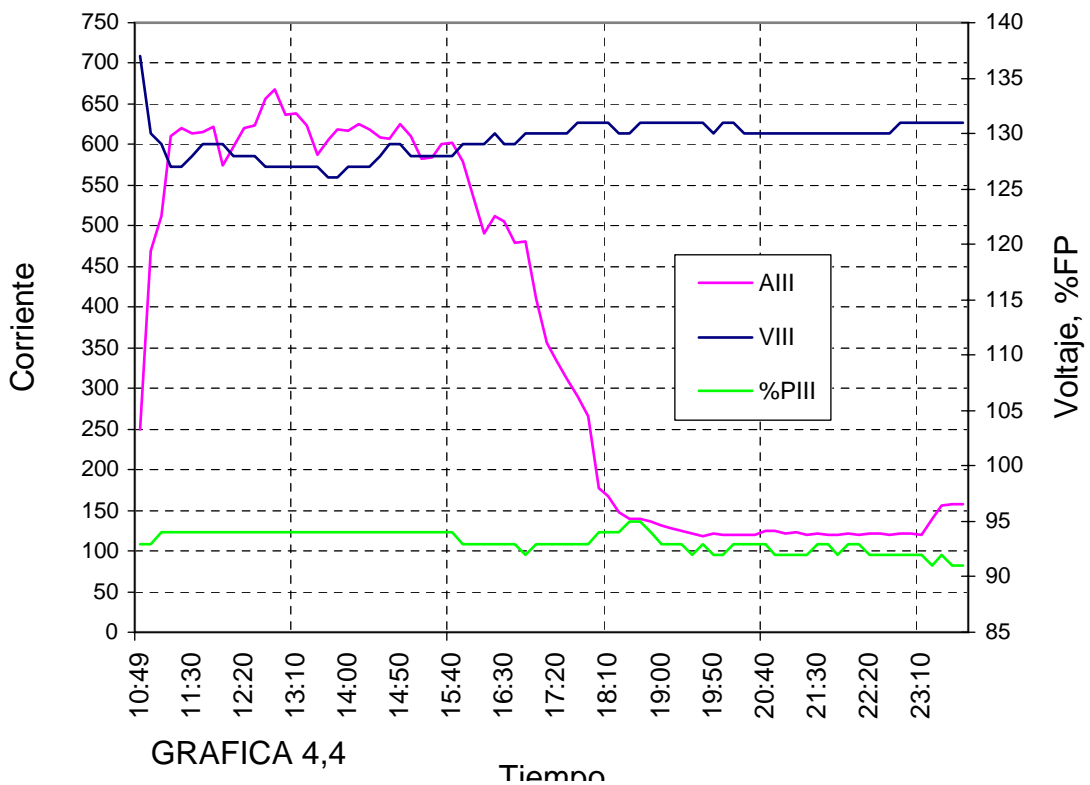
**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(10/05/00)**



**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(10/05/00)**



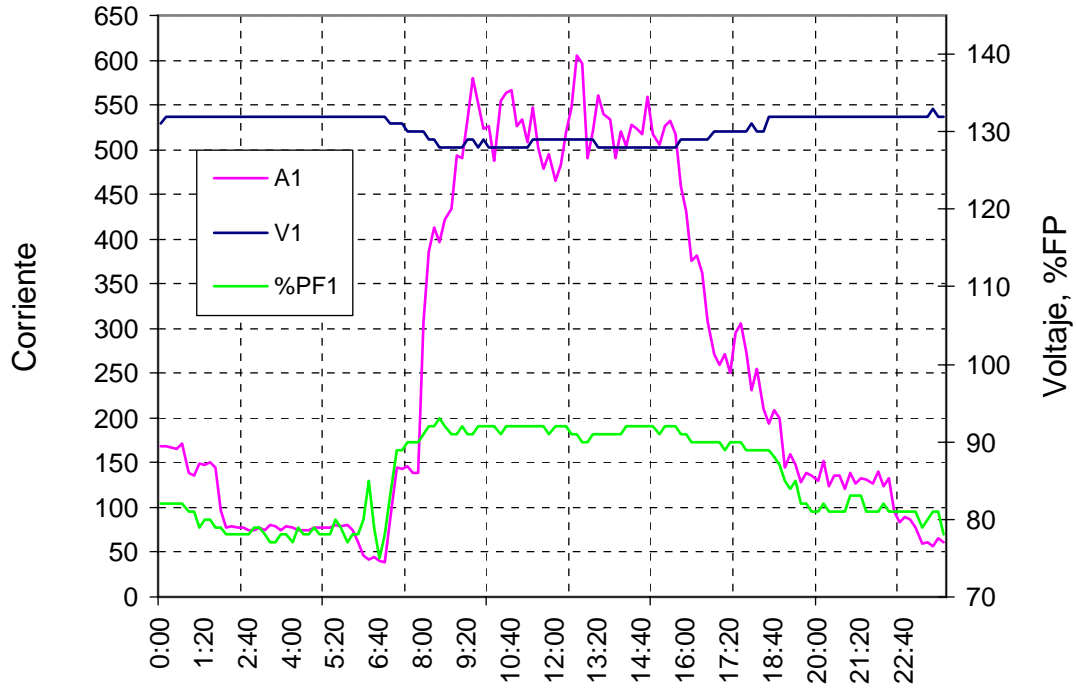
**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(10/05/00)**



GRAFICA 4,4

Tiempo

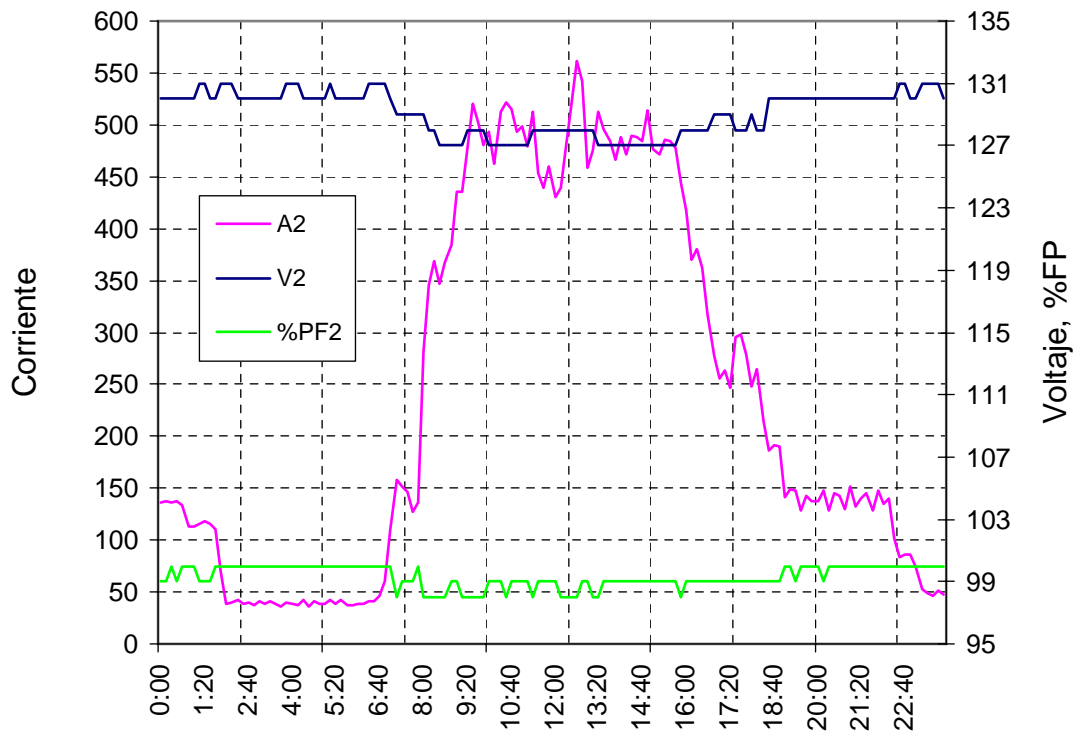
**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.**



GRAFICA 4,5

Tiempo

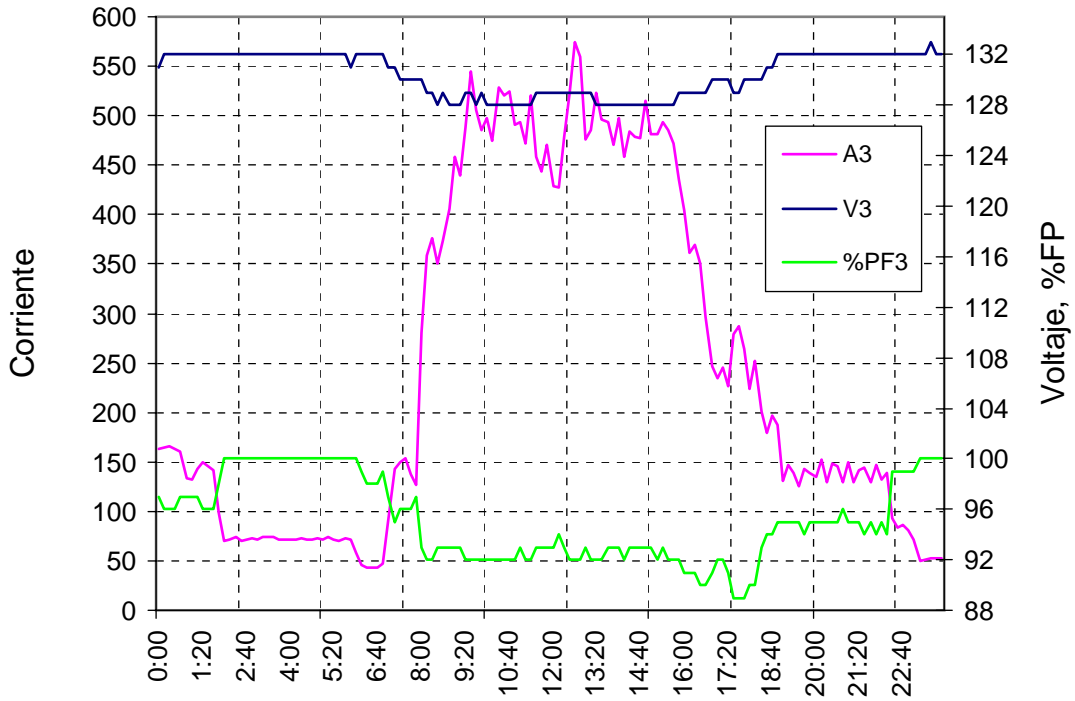
**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(11/05/00)**



GRAFICA 4,6

Tiempo

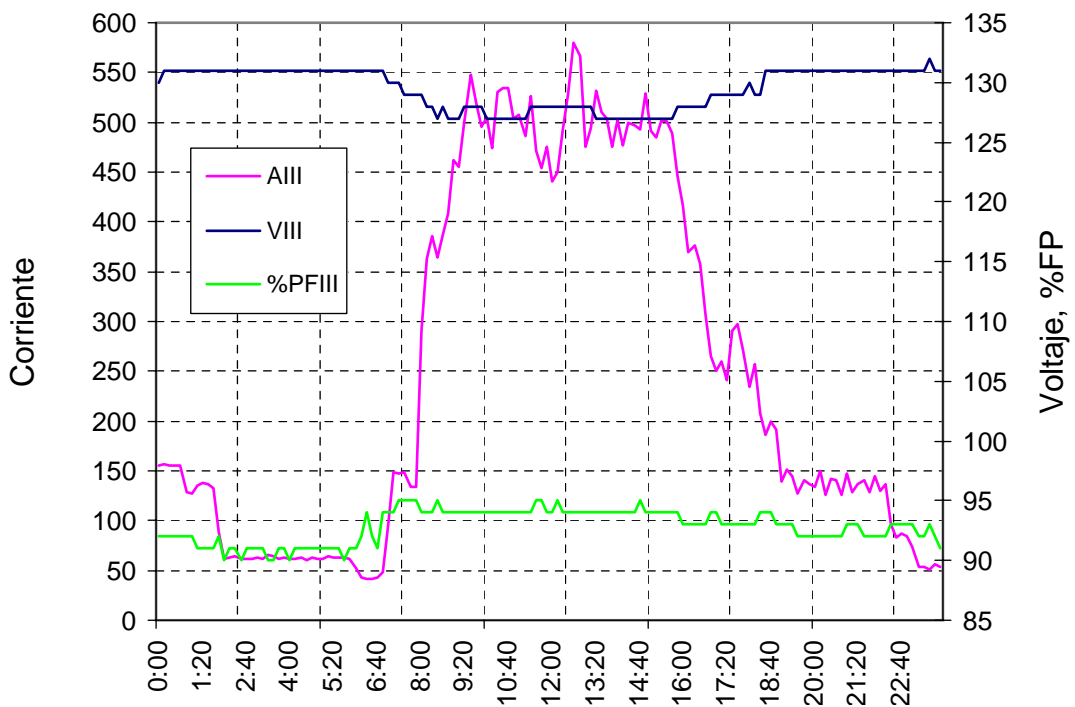
**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(11/05/00)**



GRAFICA 4,7

Tiempo

**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(11/05/00)**

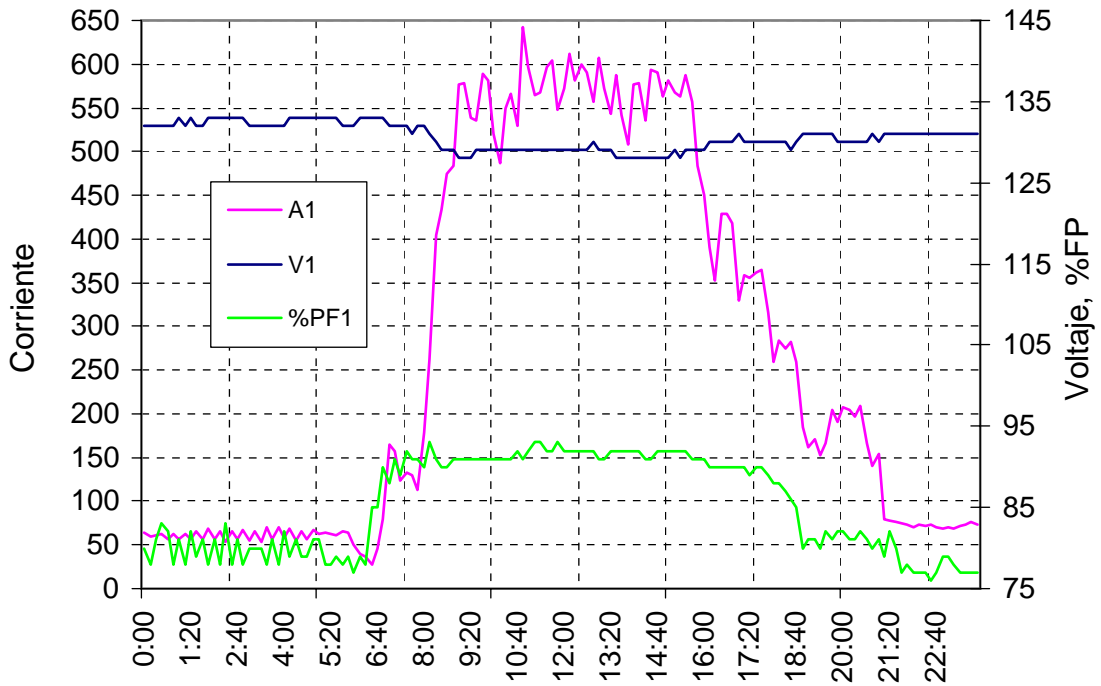


0 1 2 4 5 6 8 9 10 12 13 14 16 17 18 20 21 22

GRAFICA 4,8

Tiempo

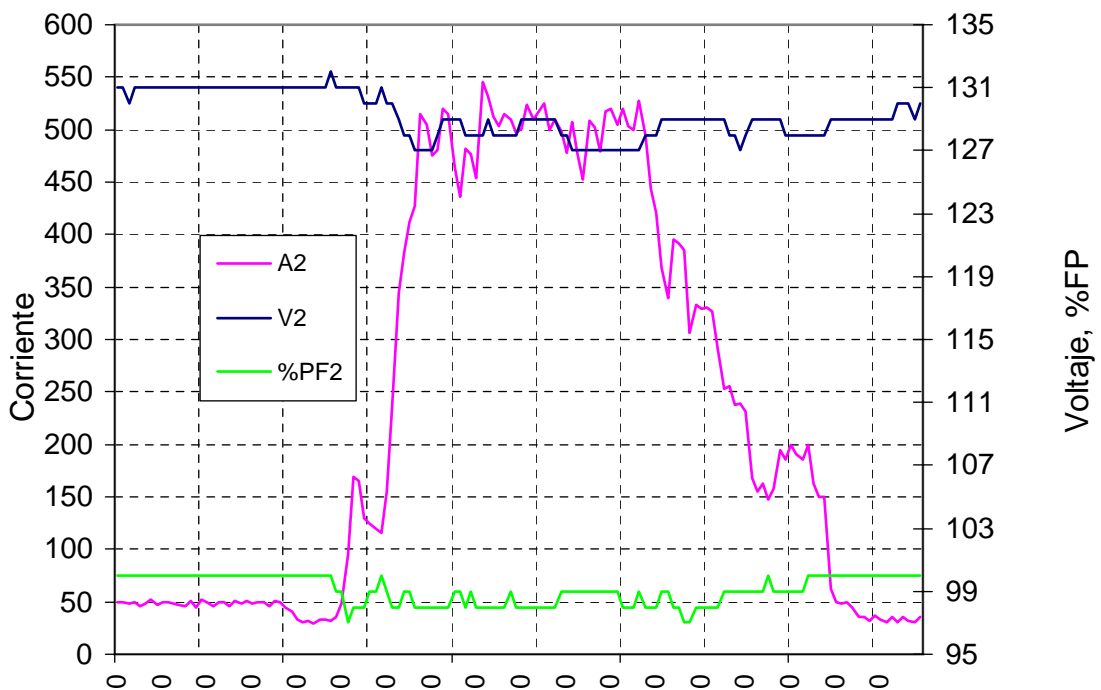
**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(12/05/00)**

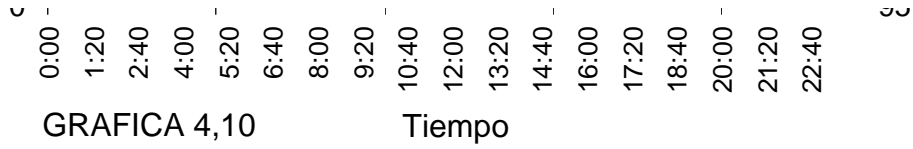


GRAFICA 4,9

Tiempo

**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(12/05/00)**

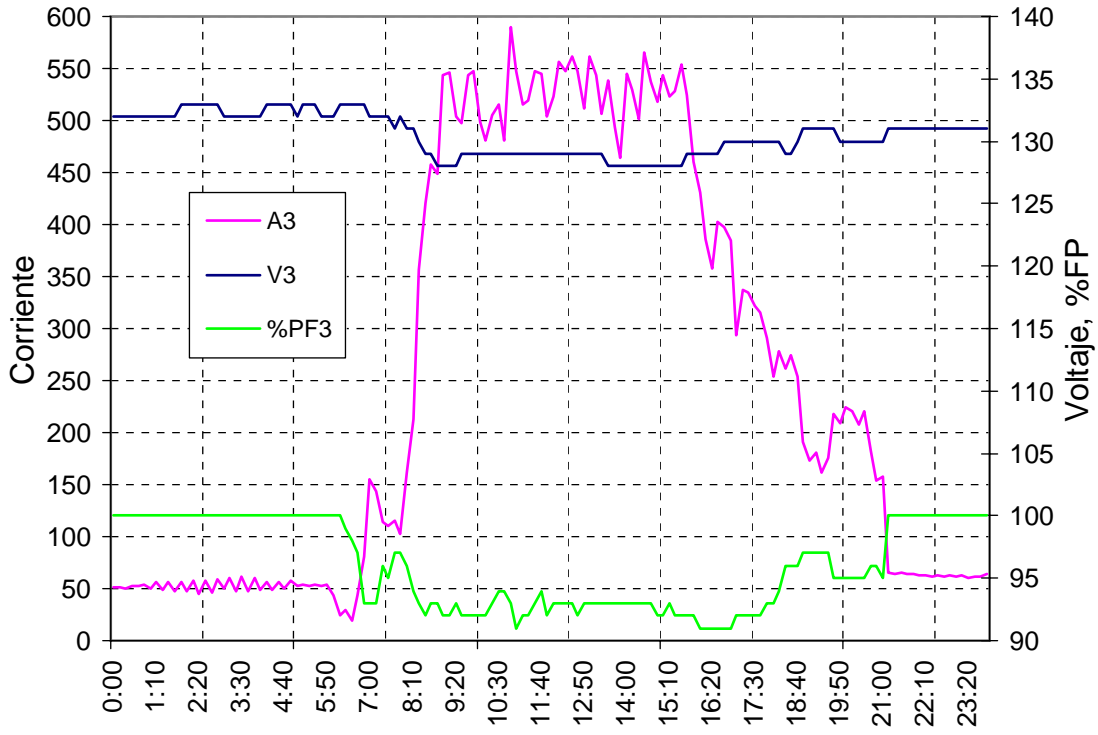




GRAFICA 4,10

Tiempo

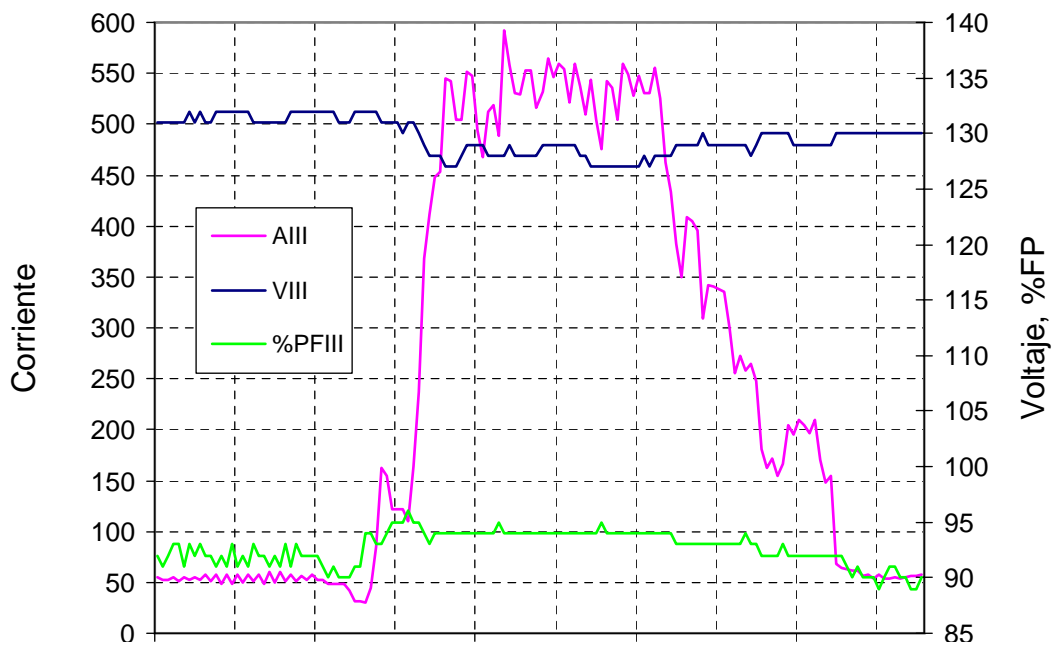
**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(12/05/00)**

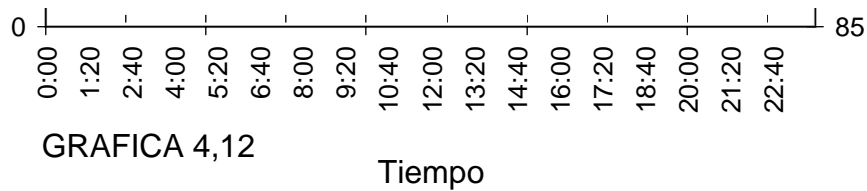


GRAFICA 4,11

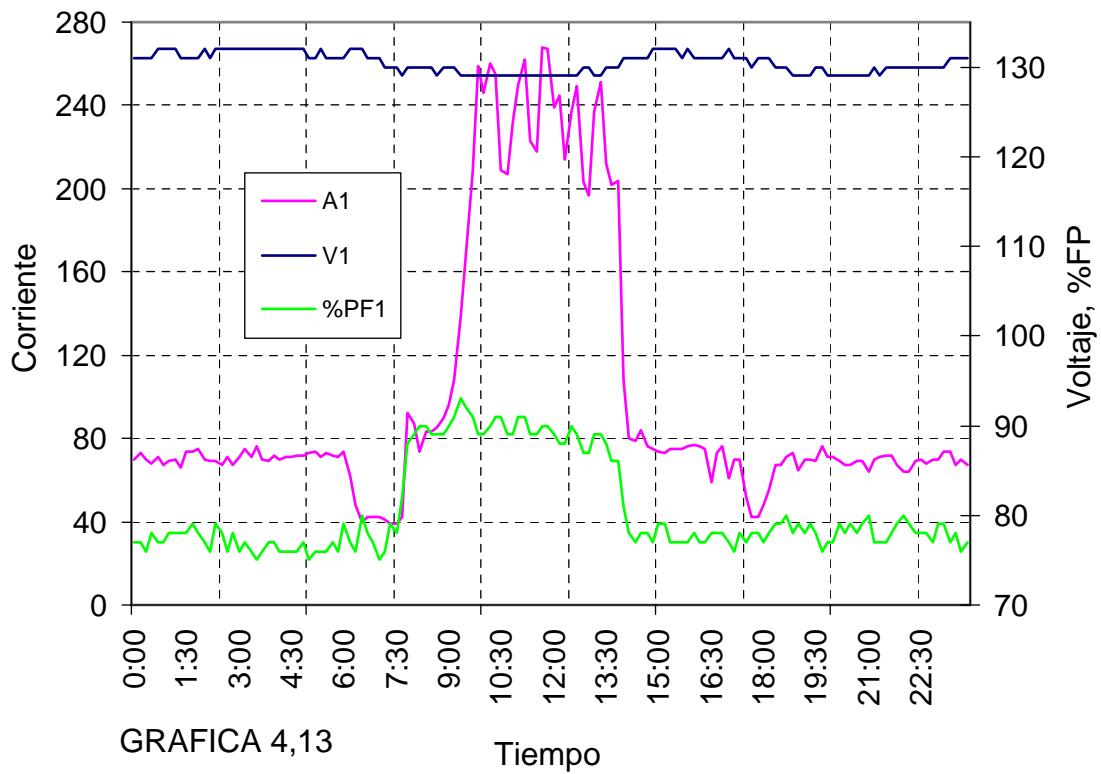
Tiempo

**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(12/05/00)**

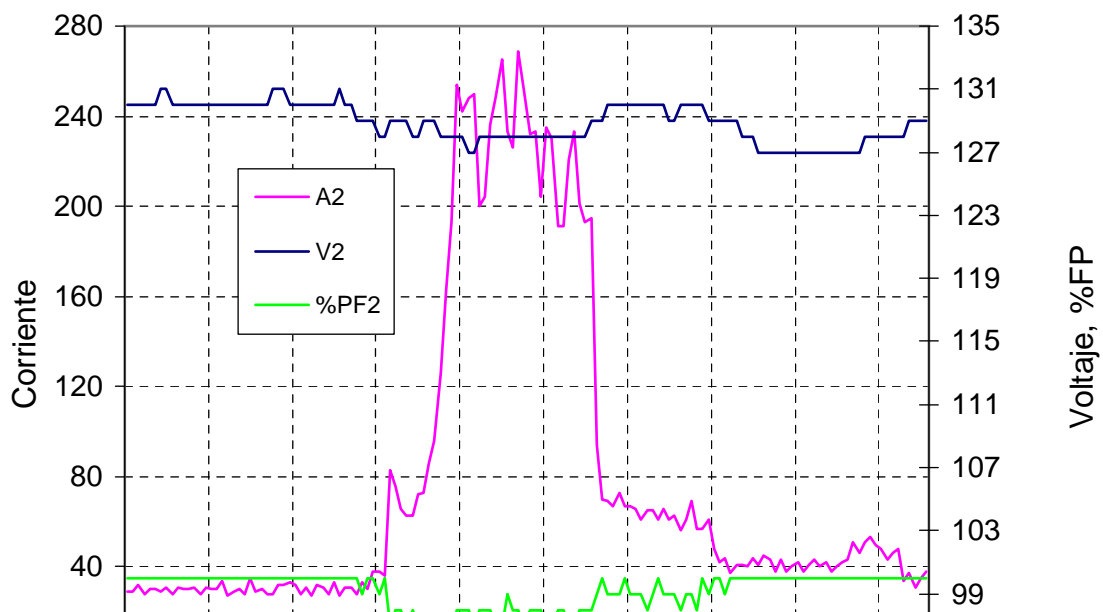


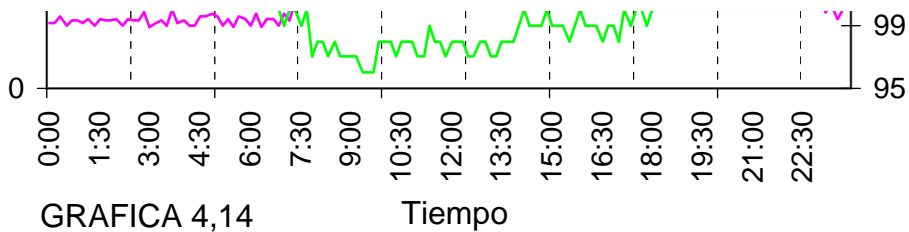


**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(13/05/00)**

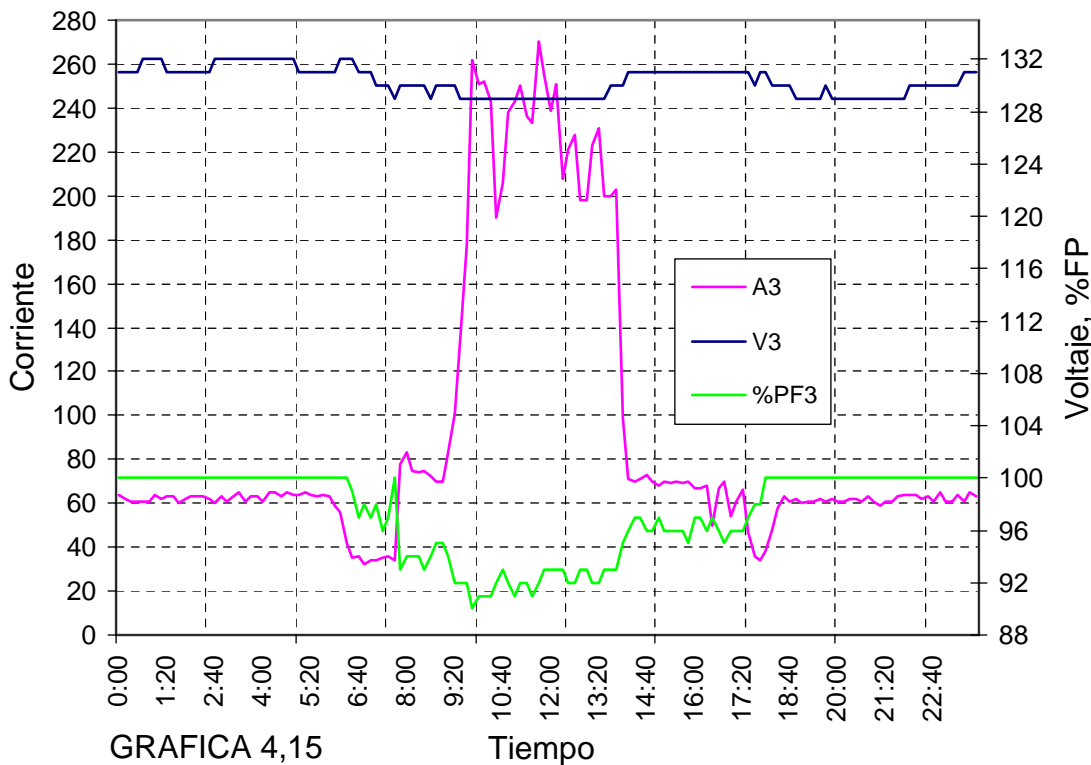


**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(13/05/00)**

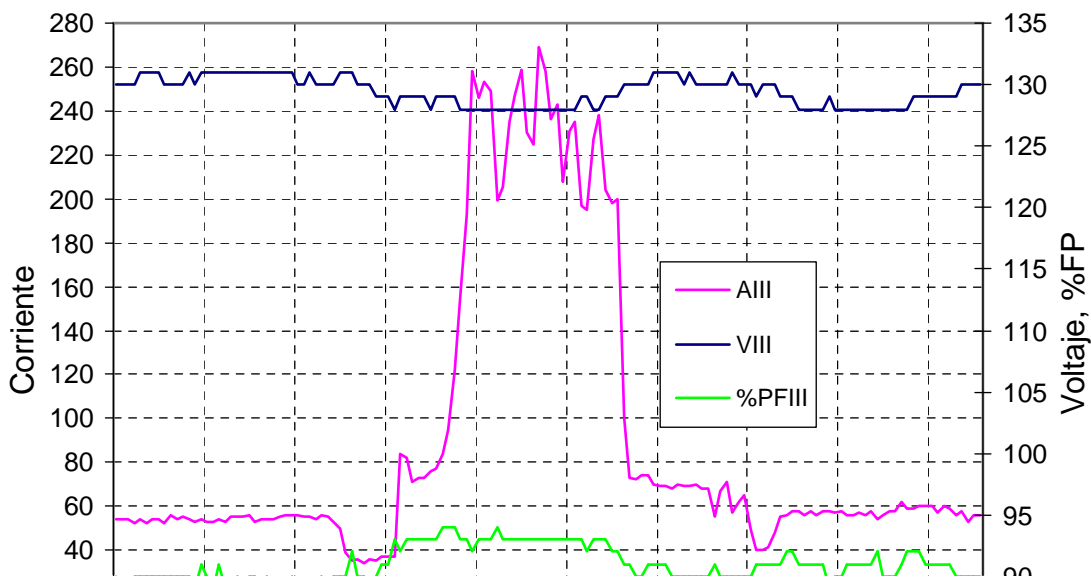


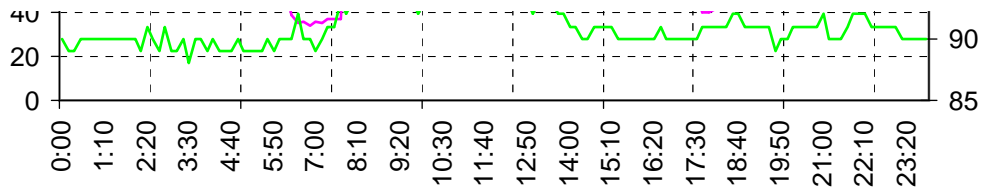


Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(13/05/00)



Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(13/05/00)

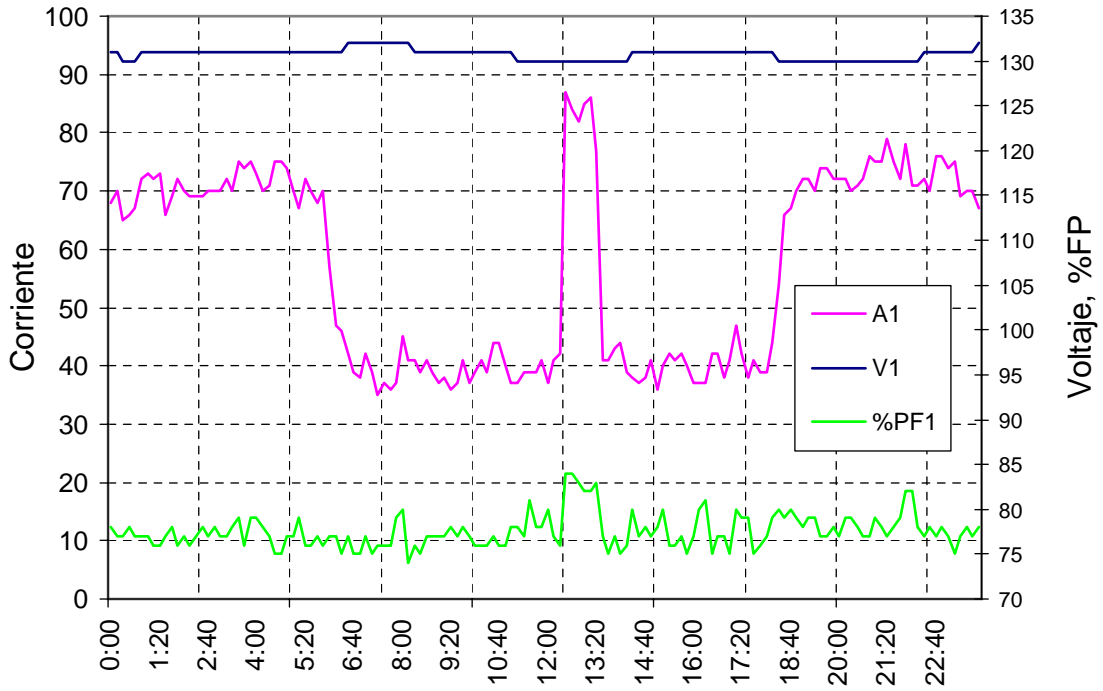




GRAFICA 4,16

Tiempo

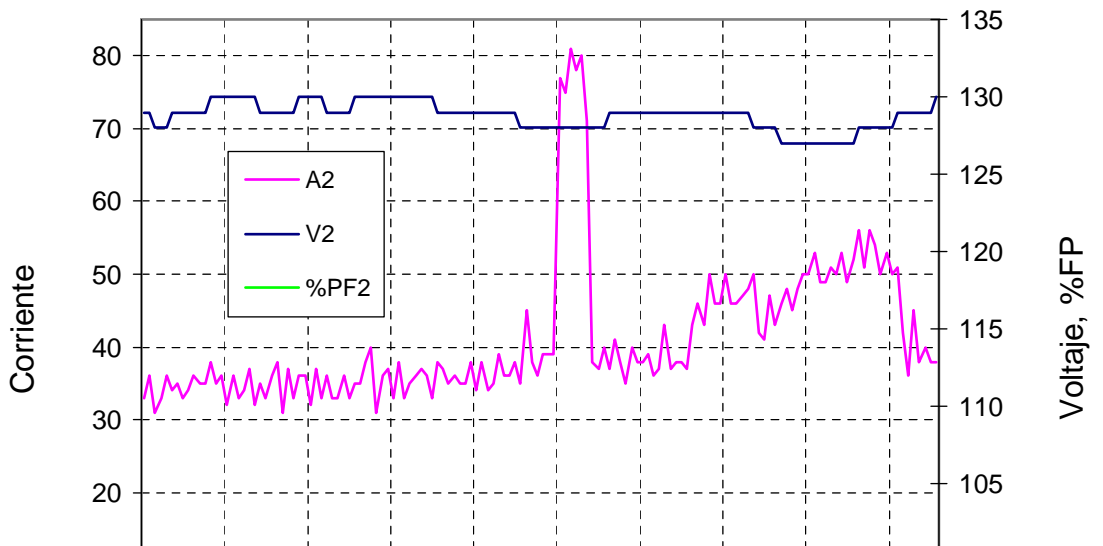
**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(14/05/00)**

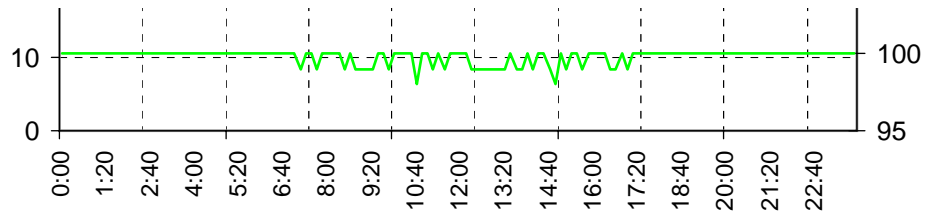


GRAFICA 4,17

Tiempo

**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(14/05/00)**





GRAFICA 4,18

Tiempo

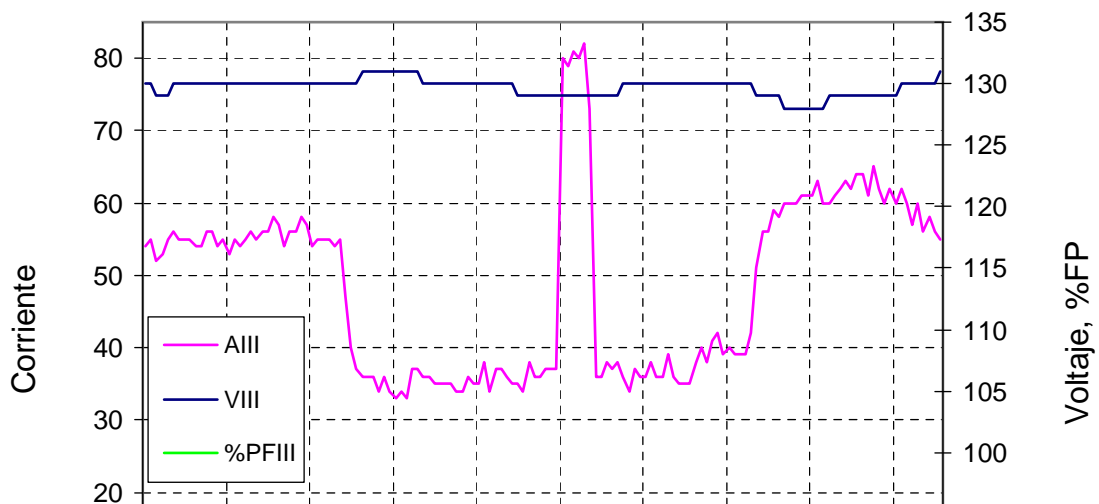
**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(14/05/00)**

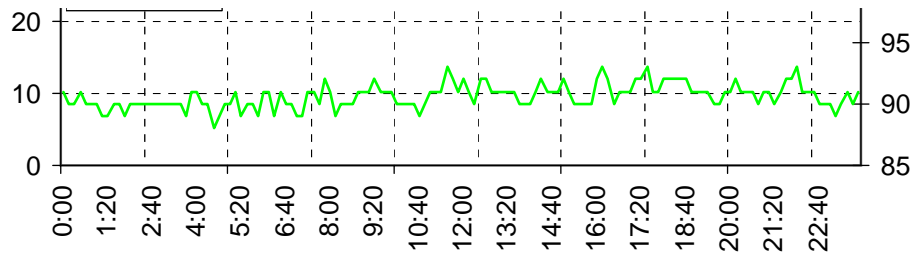


GRAFICA 4,19

Tiempo

**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(14/05/00)**

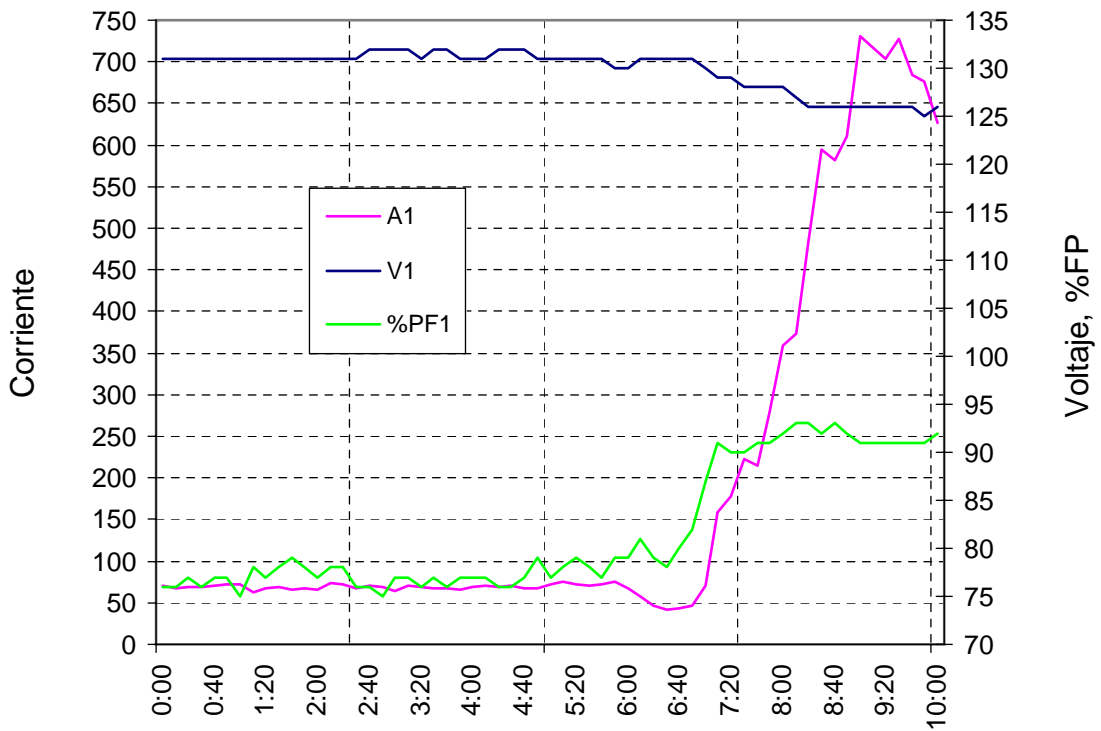




GRAFICA 4,20

Tiempo

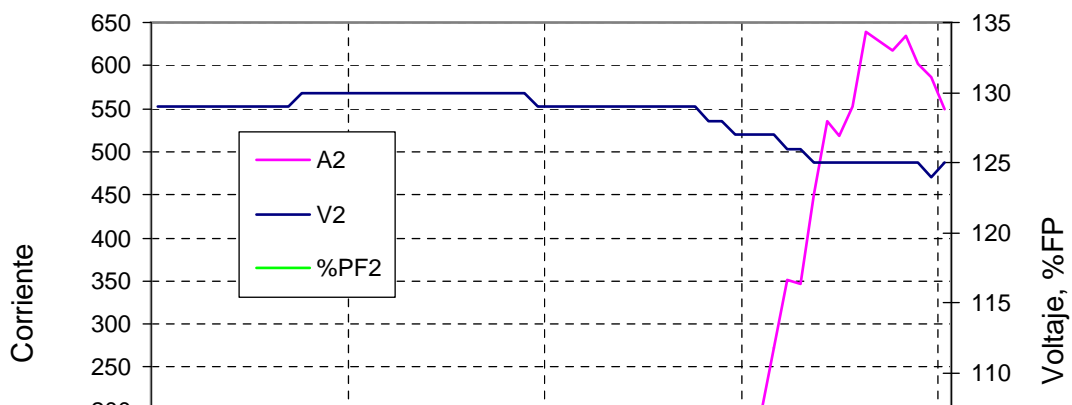
**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(15/05/00)**

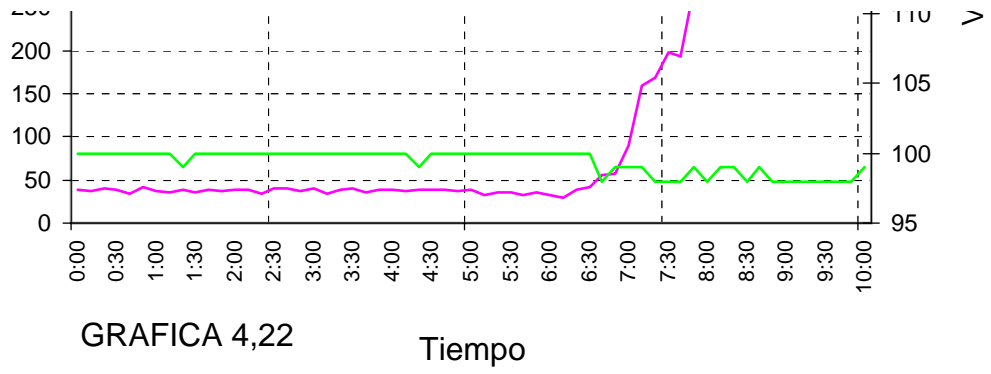


GRAFICA 4,21

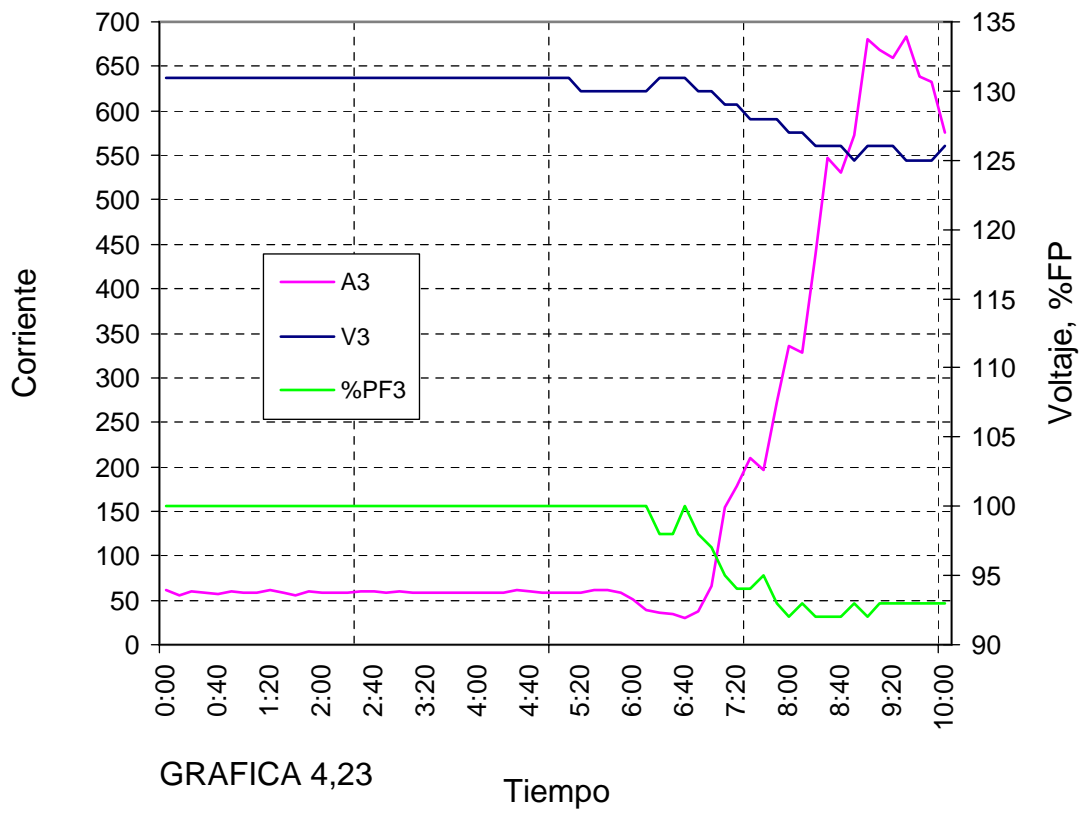
Tiempo

**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(15/05/00)**

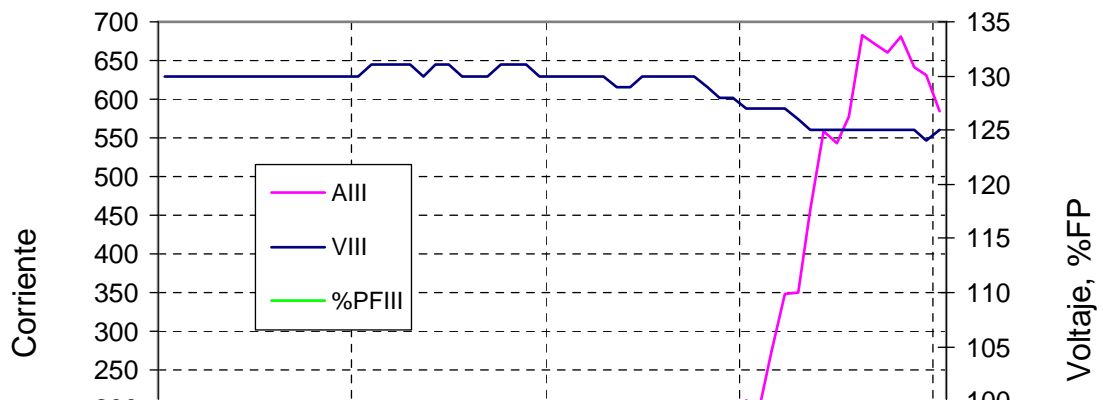


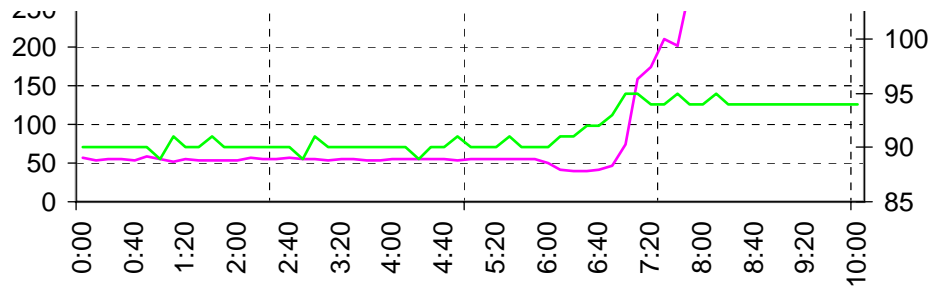


**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(15/05/00)**



**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(15/05/00)**

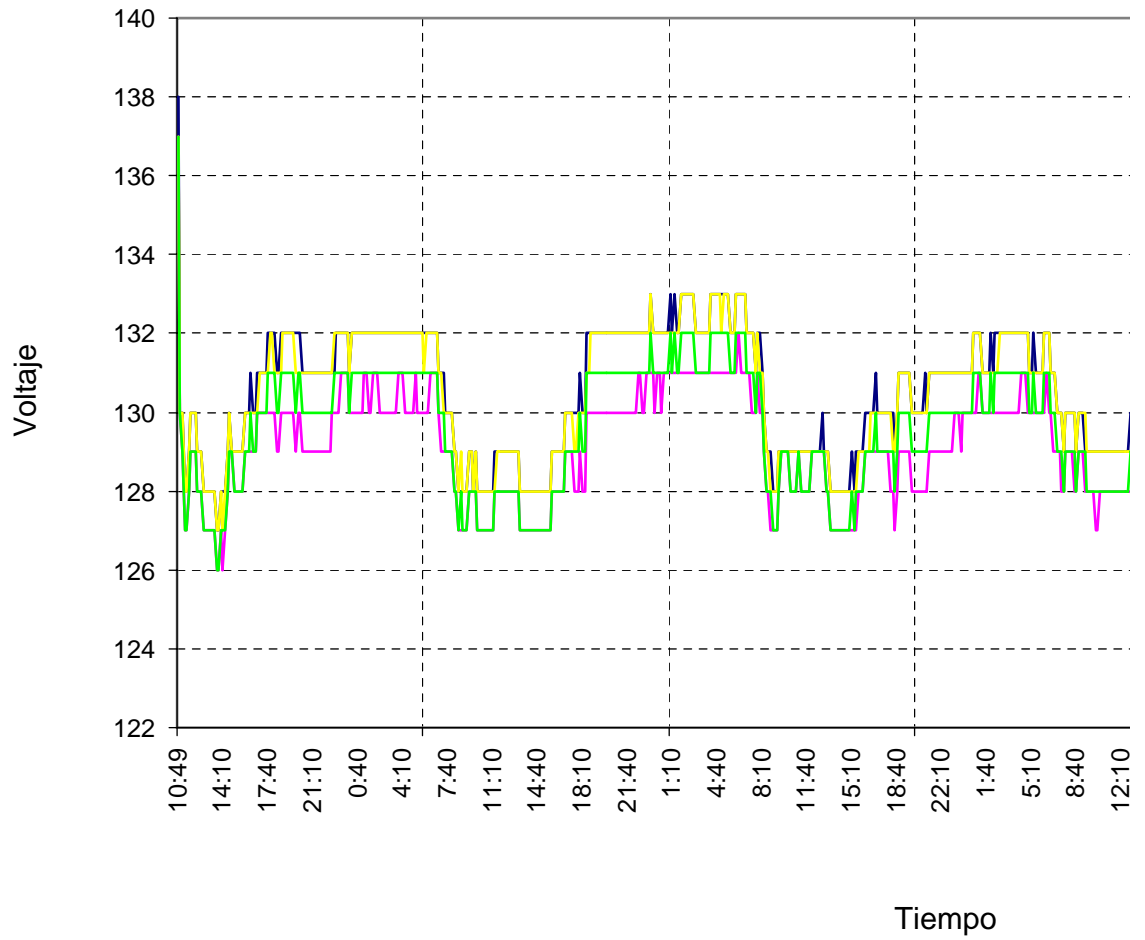




GRAFICA 4,24

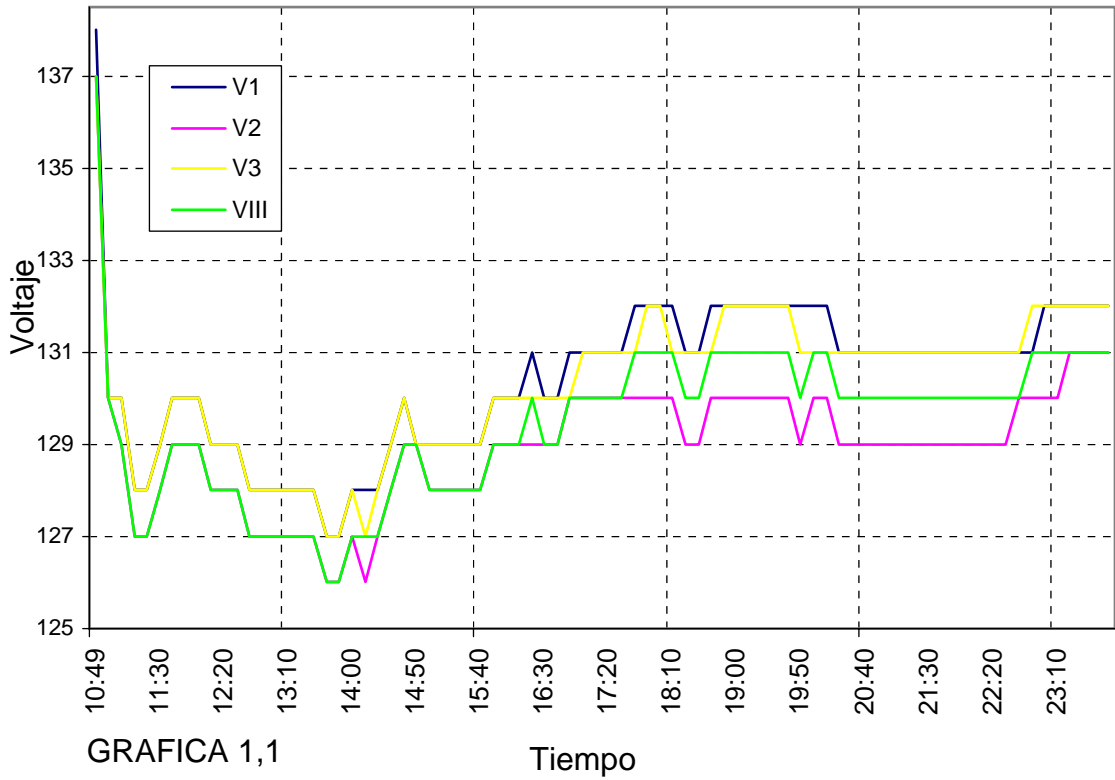
Tiempo

**Banco de Transformadores de
3 X 250 KVA.
(10/05/00 - 15/05/00)**

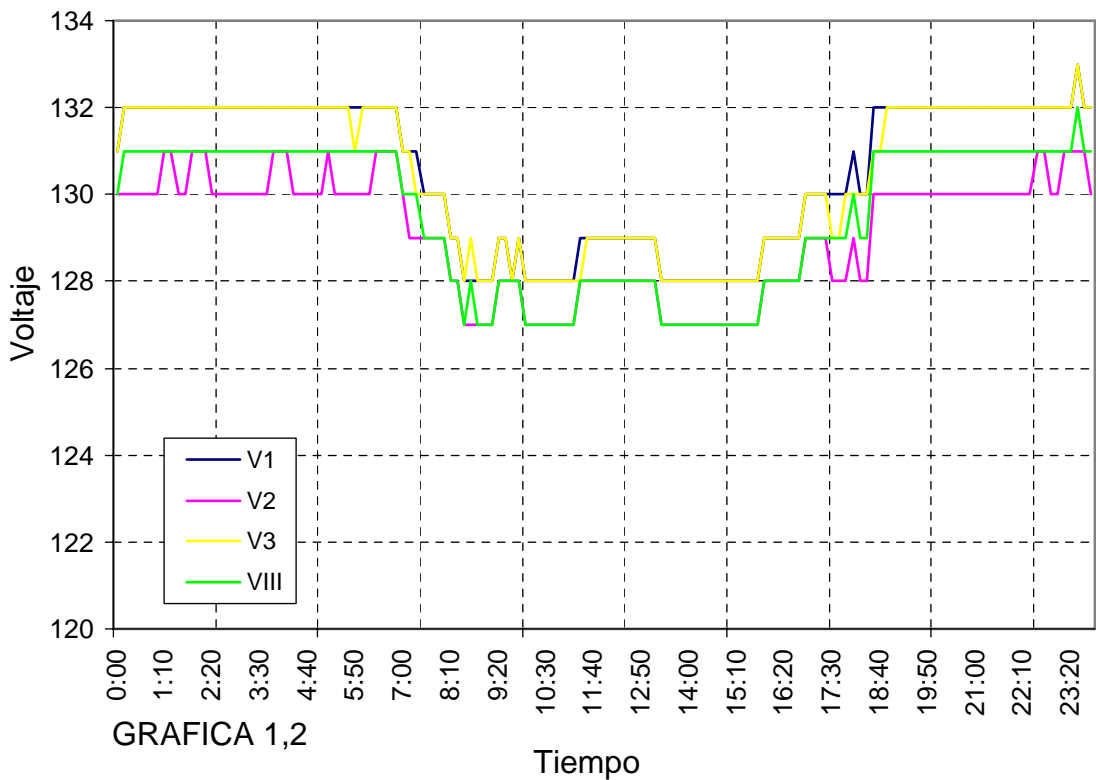


GRAFICA 1

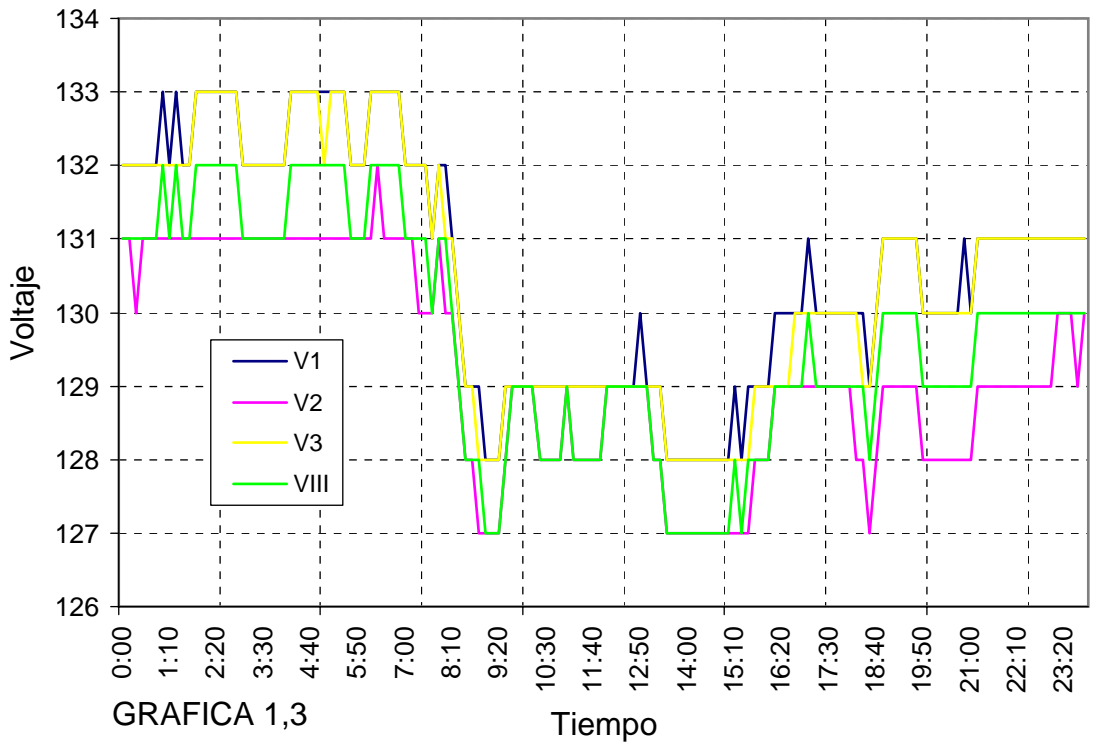
Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(10/05/00)



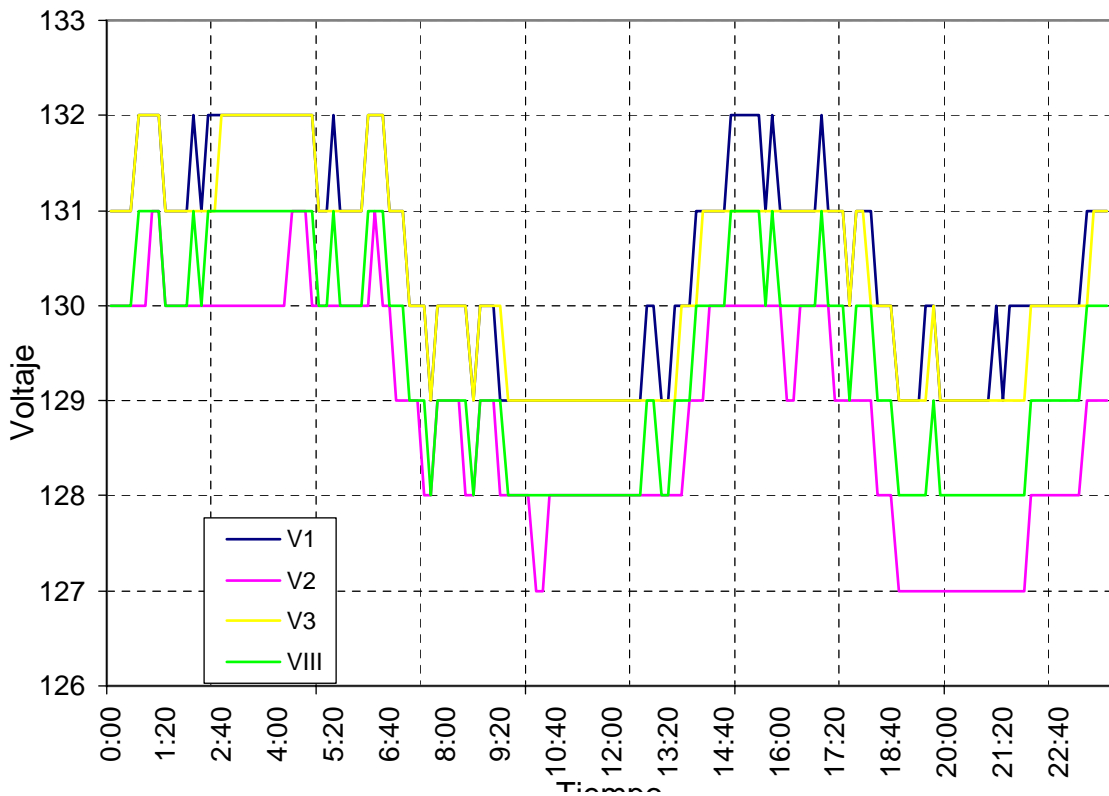
Banco de Transformadores Rectorado
3 X 250 KVA.
(11/05/00)



**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(12/05/00)**

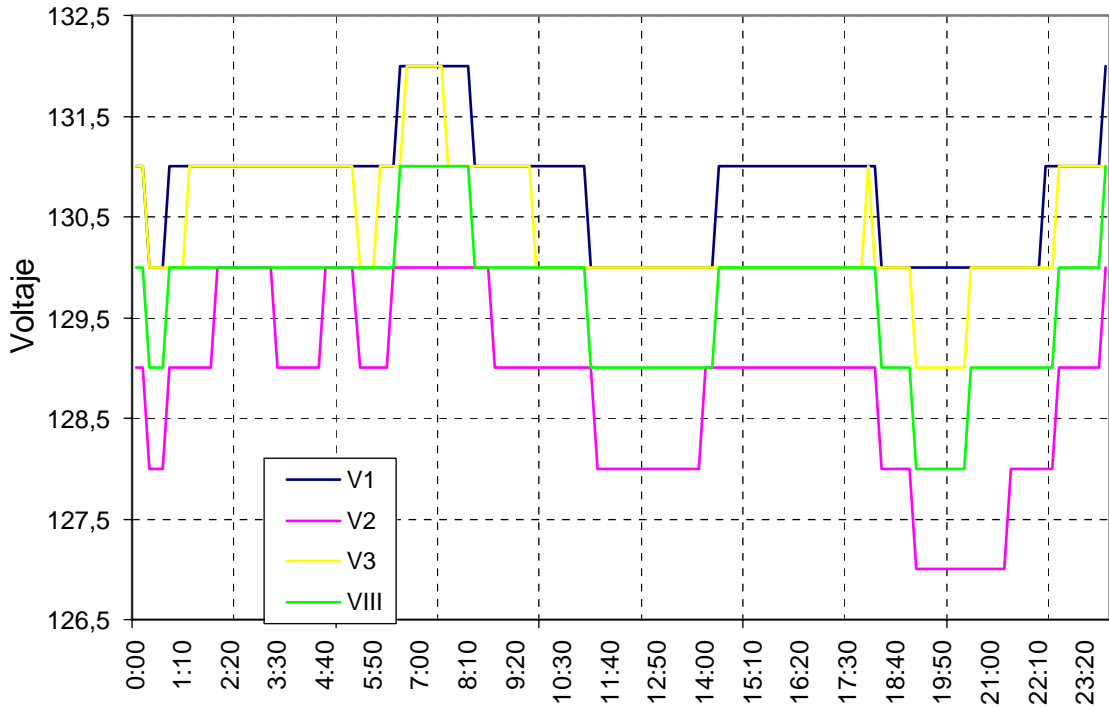


**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(13/05/00)**



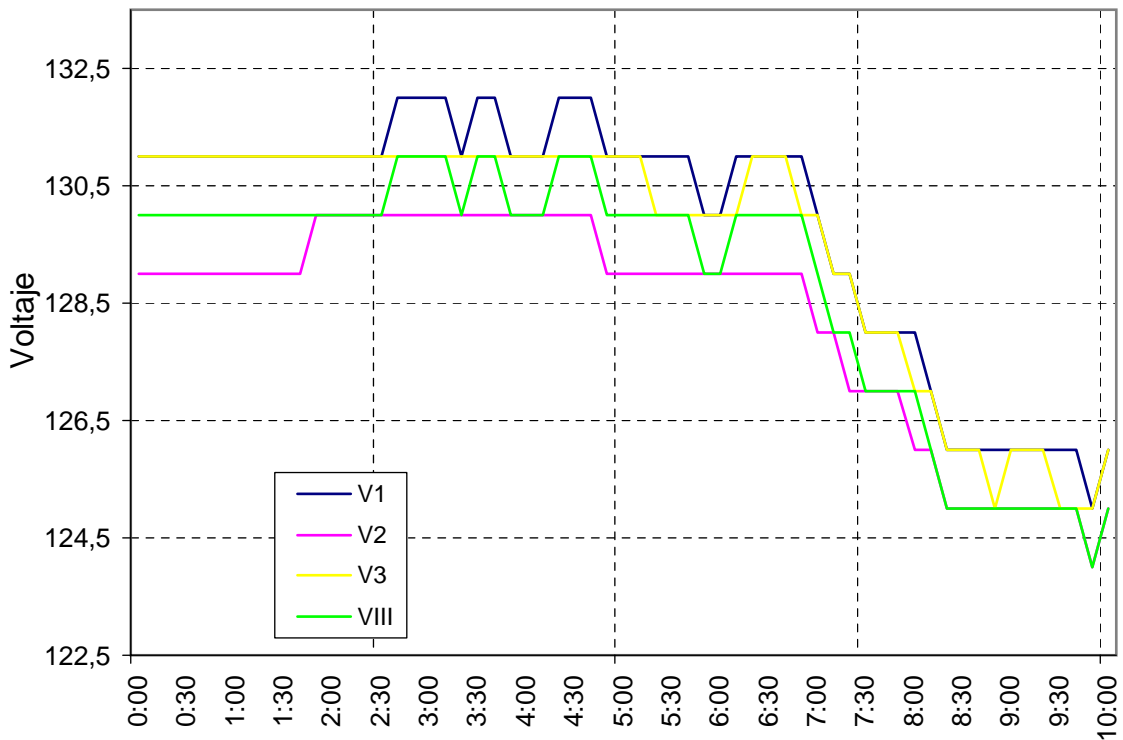
GRAFICA 1,4

**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(14/05/00)**



GRAFICA 1,5

**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(15/05/00)**

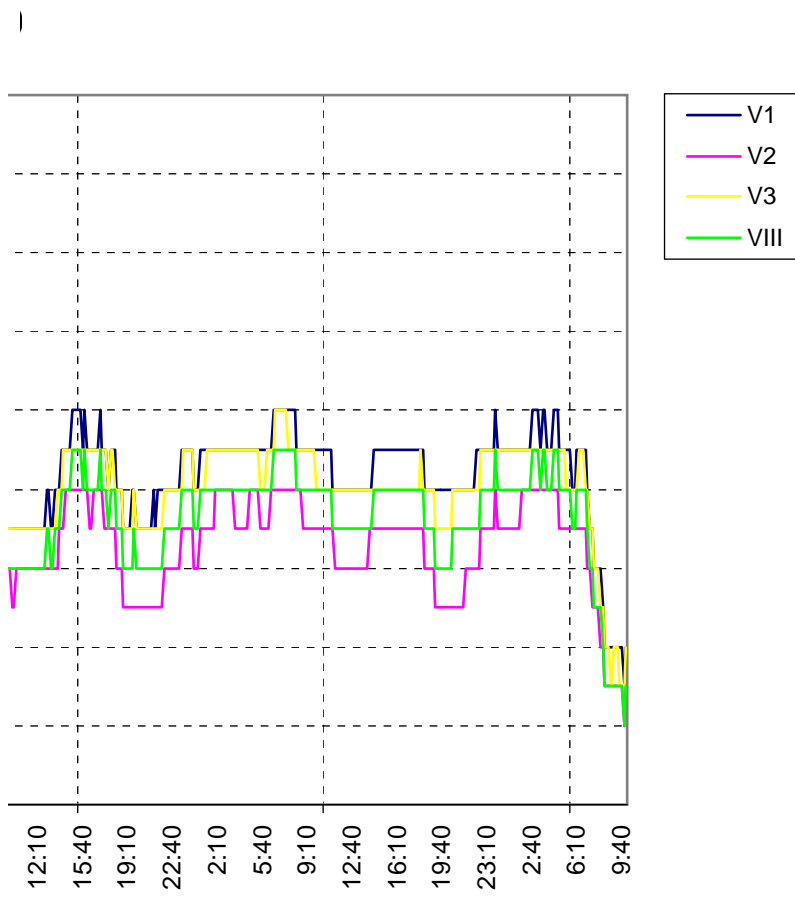


0 0 1 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6 6 7 7 8 8 9 9 10

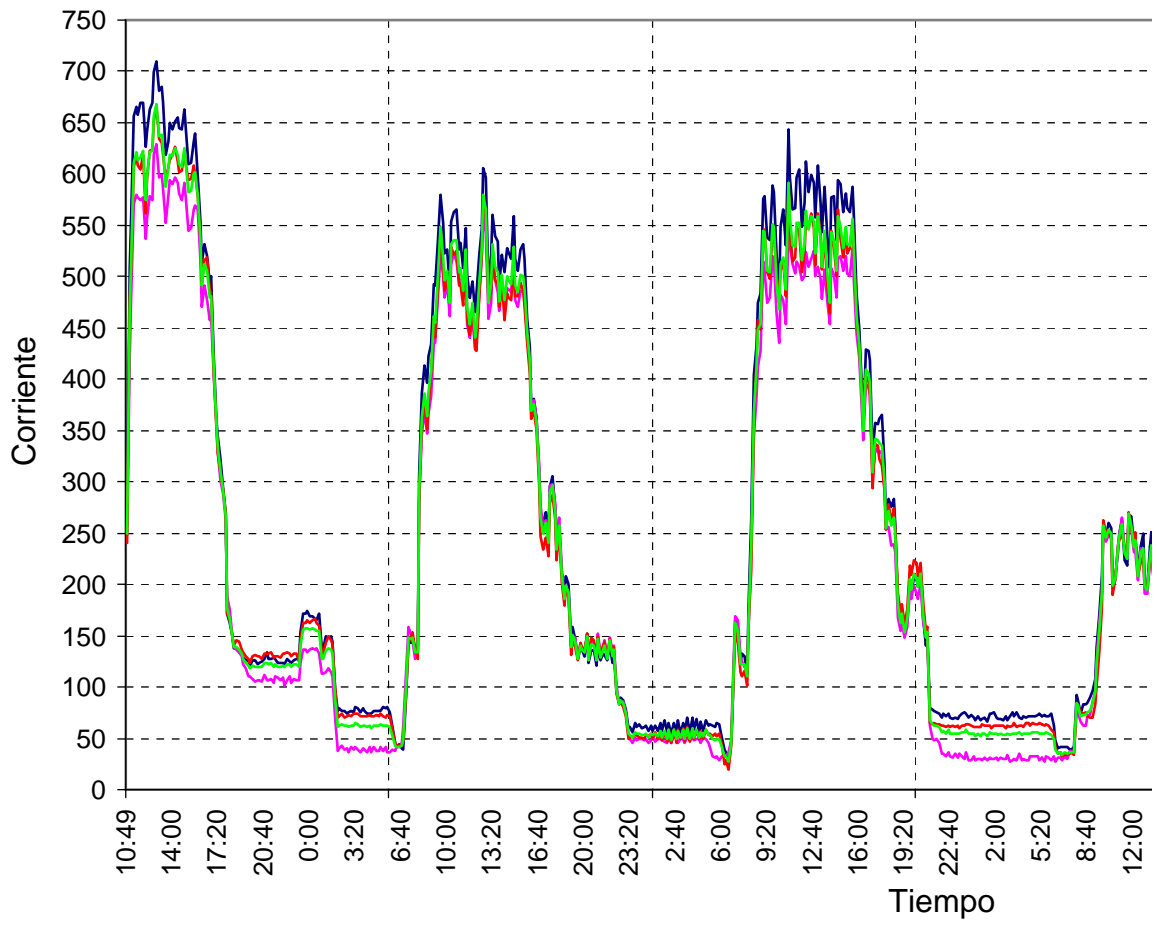
GRAFICA 1,6

Tiempo

Rectorado

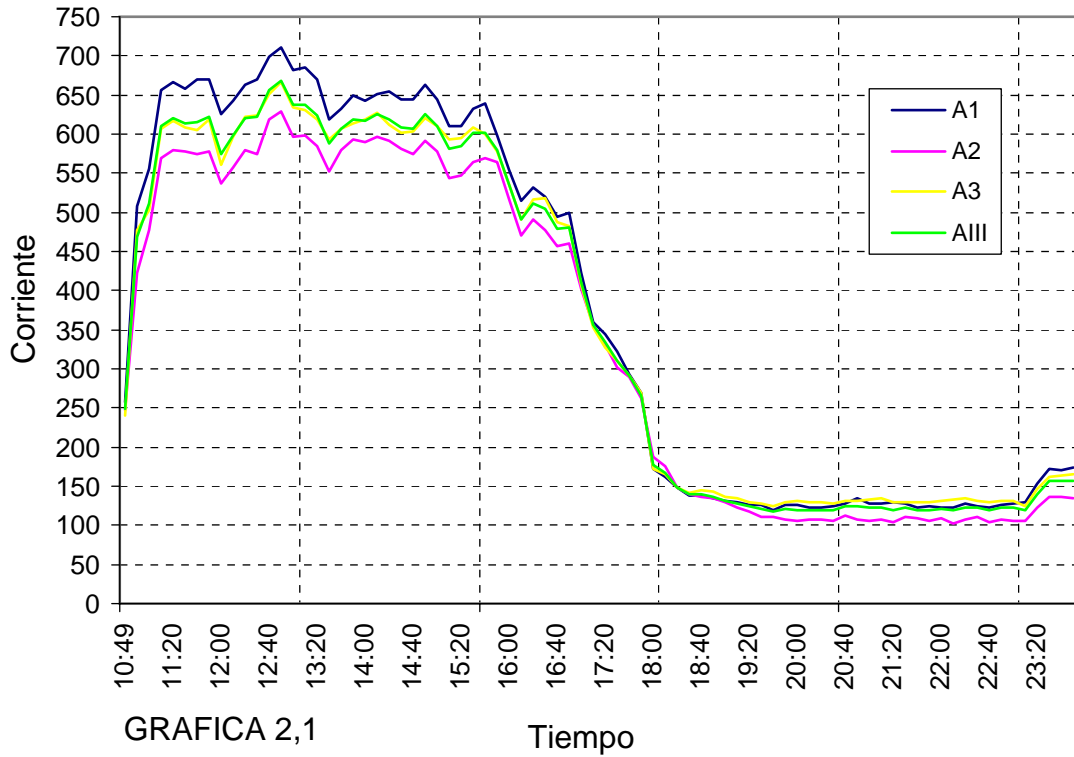


**Banco de Transformadores de Rect
3 X 250 KVA.
(10/05/00 - 15/05/00)**

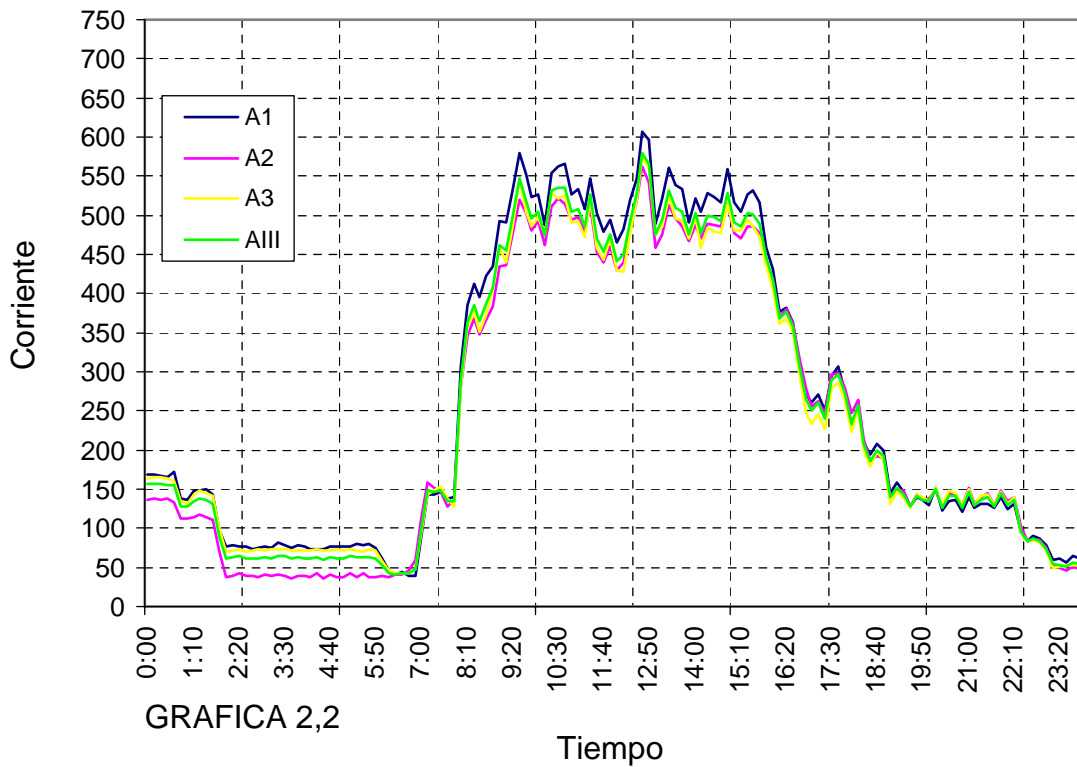


GRAFICA 2

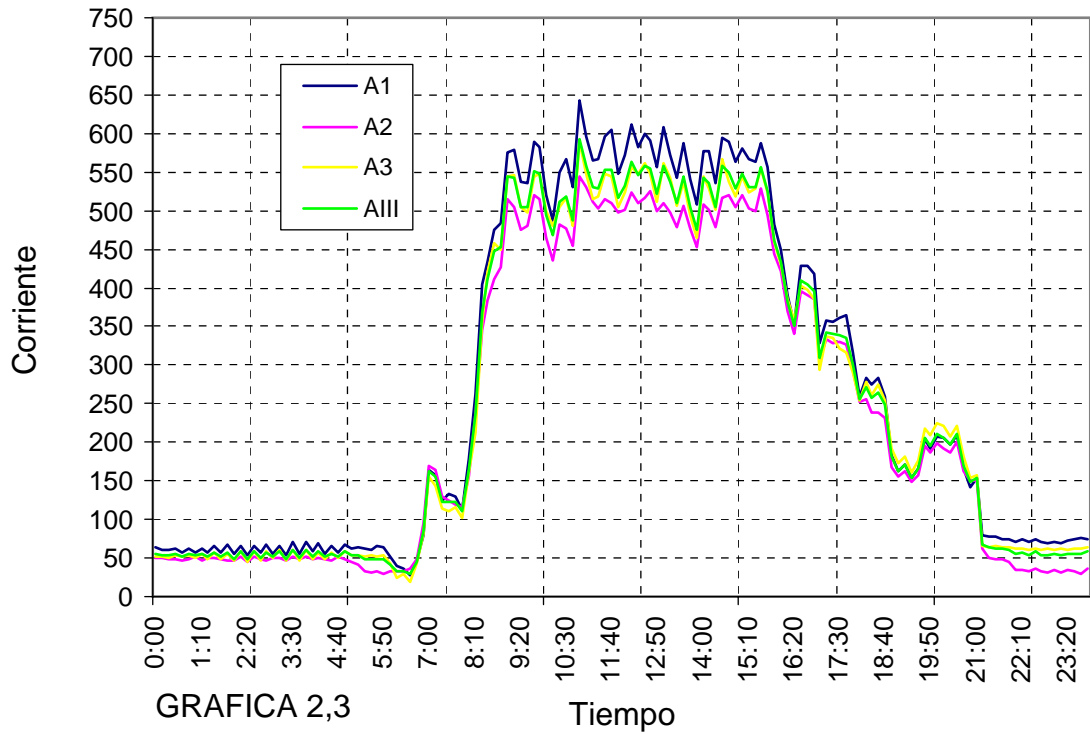
Banco de Transformadores Rectorado
3 X 250 KVA.
(10/05/00)



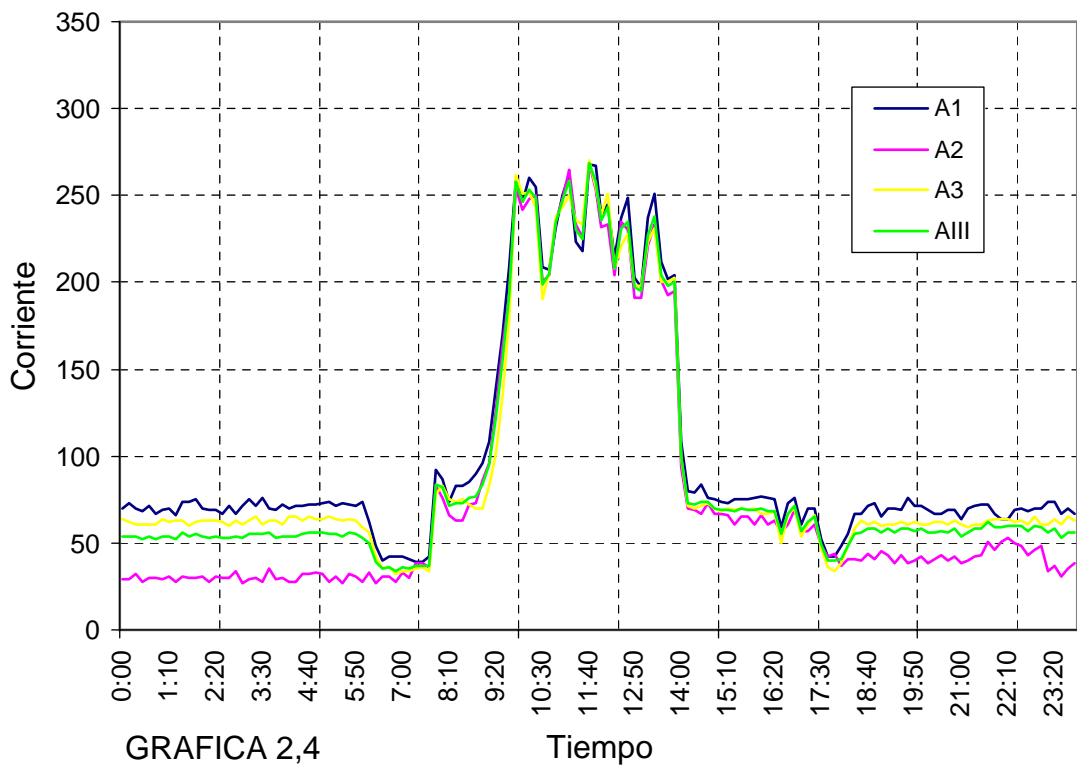
Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(11/05/00)



**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(12/05/00)**



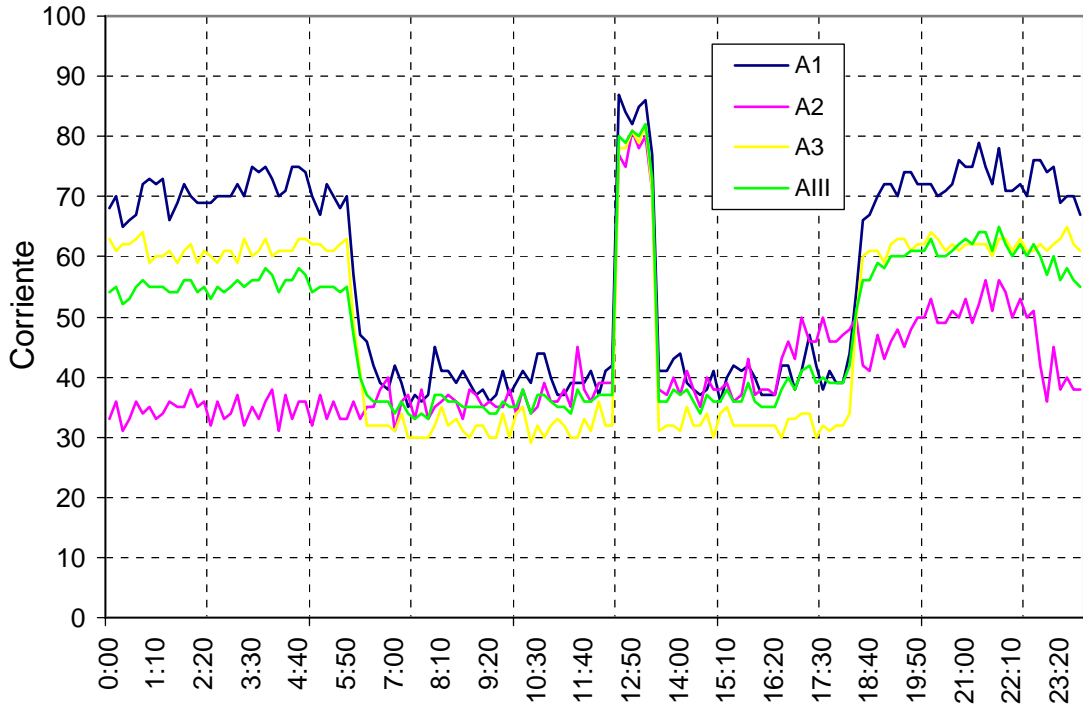
**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(13/05/00)**



GRAFICA 2,4

Tiempo

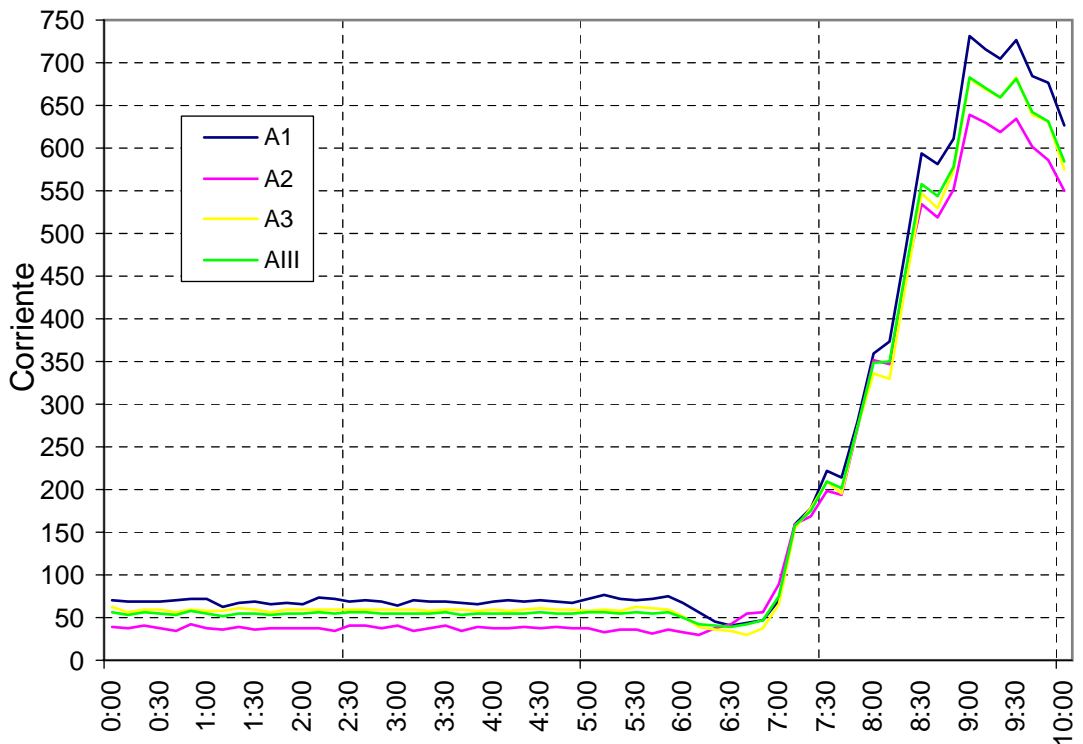
**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(14/05/00)**



GRAFICA 2,5

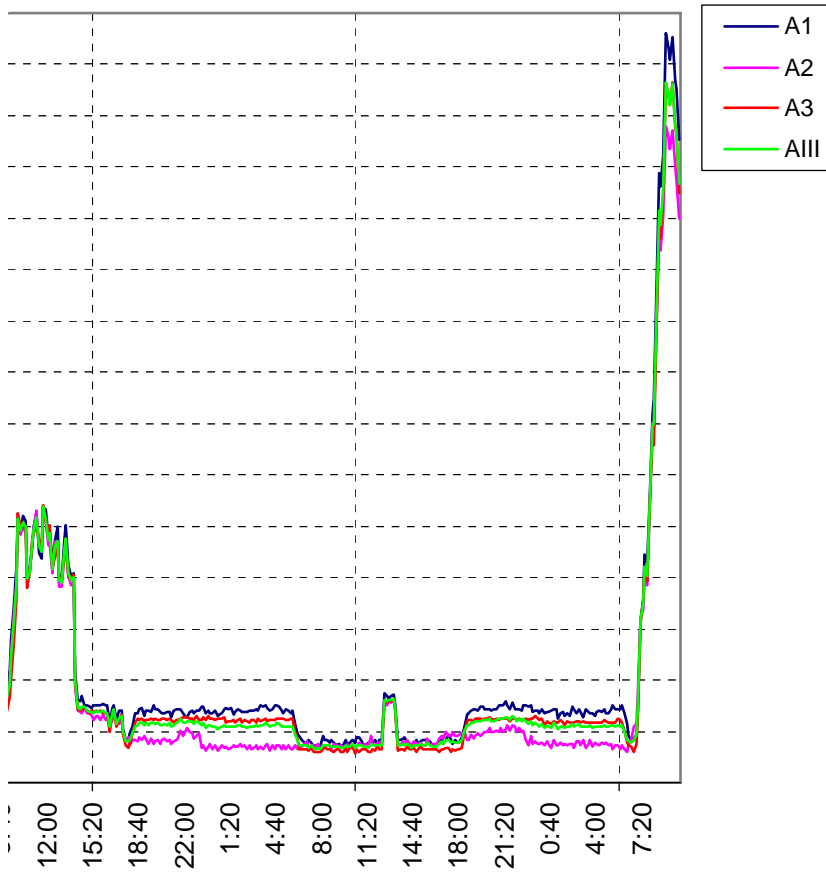
Tiempo

**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(15/05/00)**

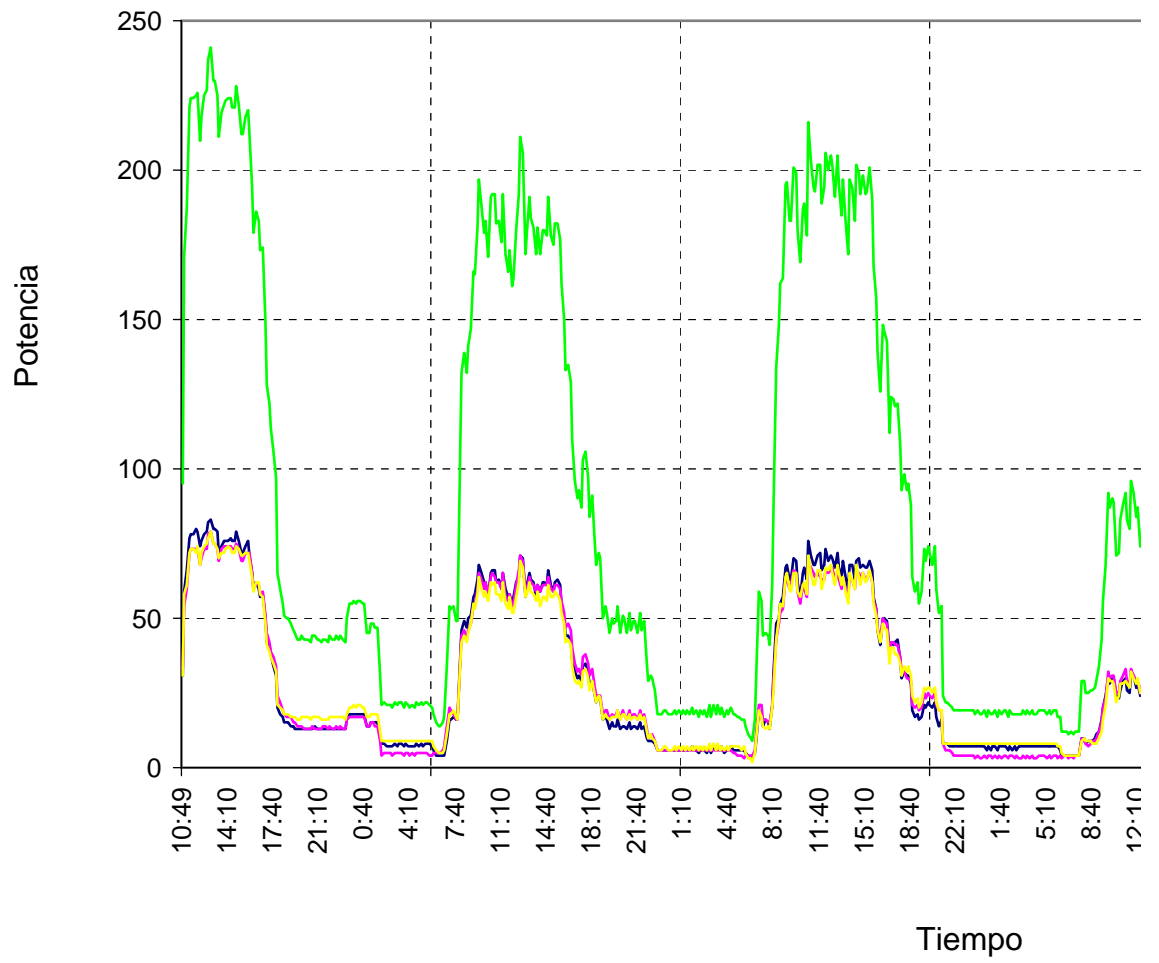


0: 0: 1: 1: 2: 2: 3: 3: 4: 4: 5: 5: 6: 6: 7: 7: 8: 8: 9: 9: 10:
GRAFICA 2,6 Tiempo

torado

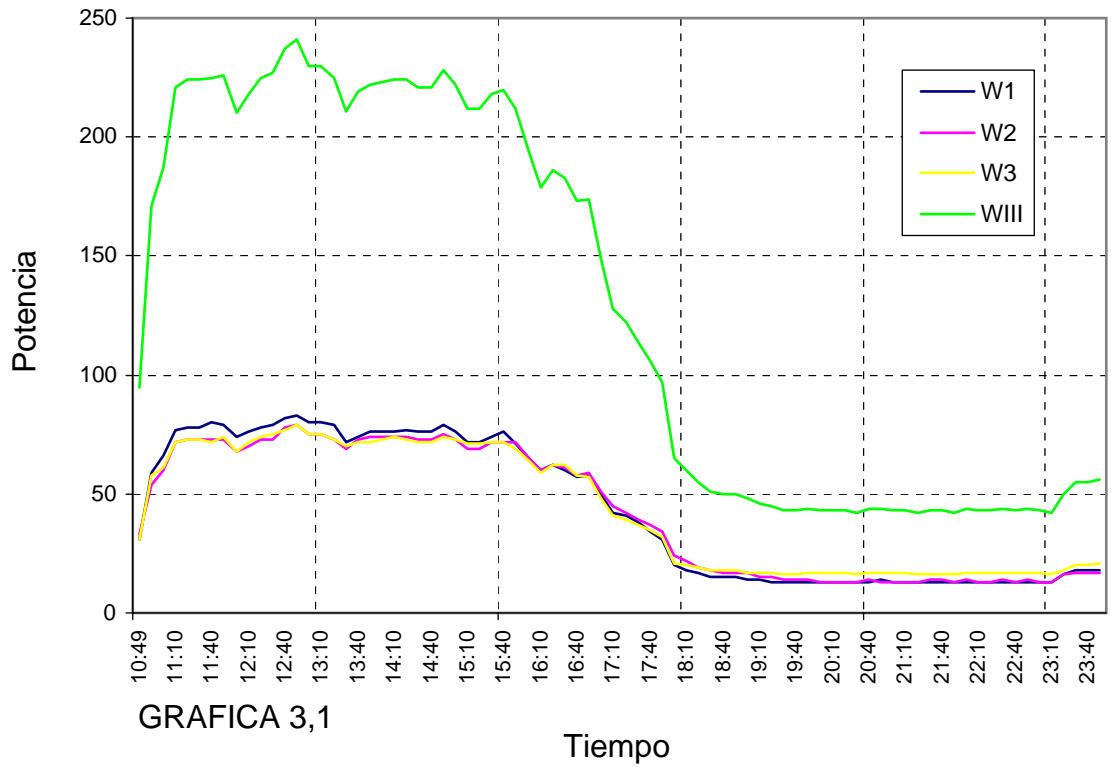


**Banco de Transformadores de Recti
3 X 250 KVA.
(10/05/00 - 15/05/00)**



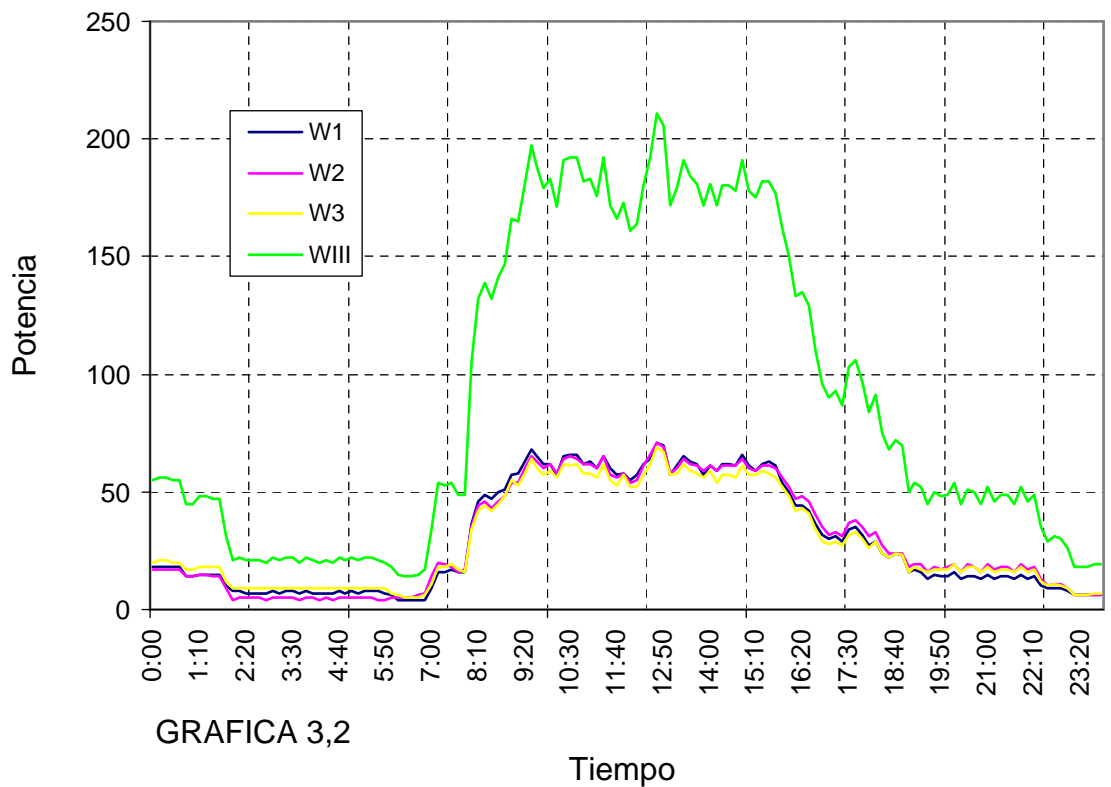
GRAFICA 3

Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(10/05/00)



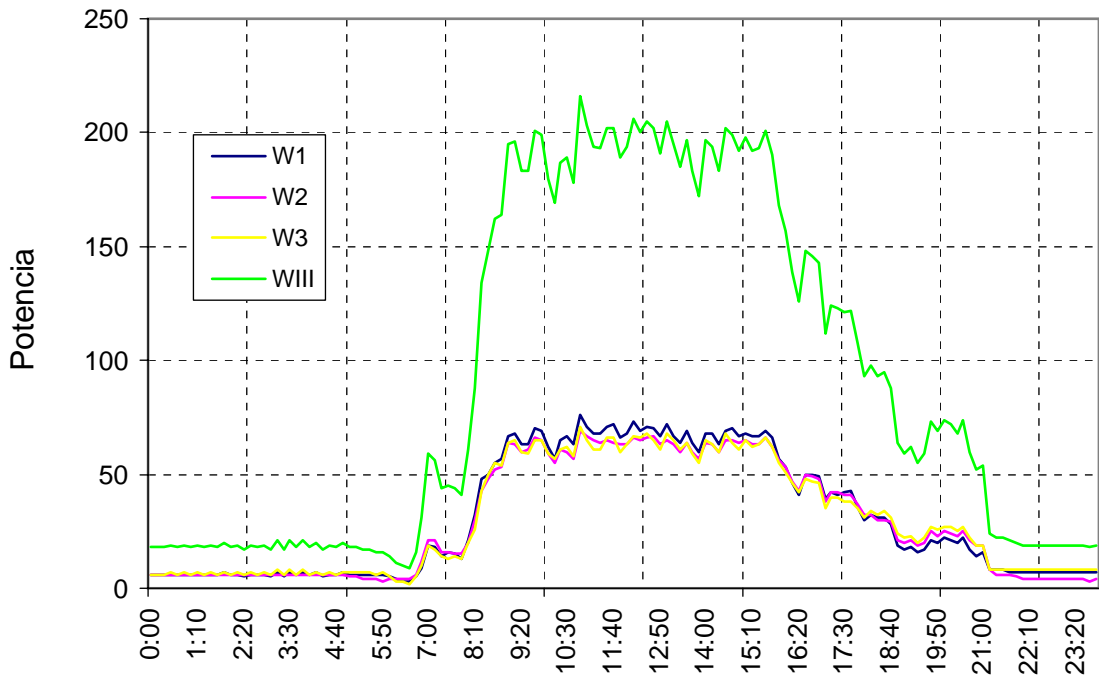
GRAFICA 3,1

Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(11/05/00)



GRAFICA 3,2

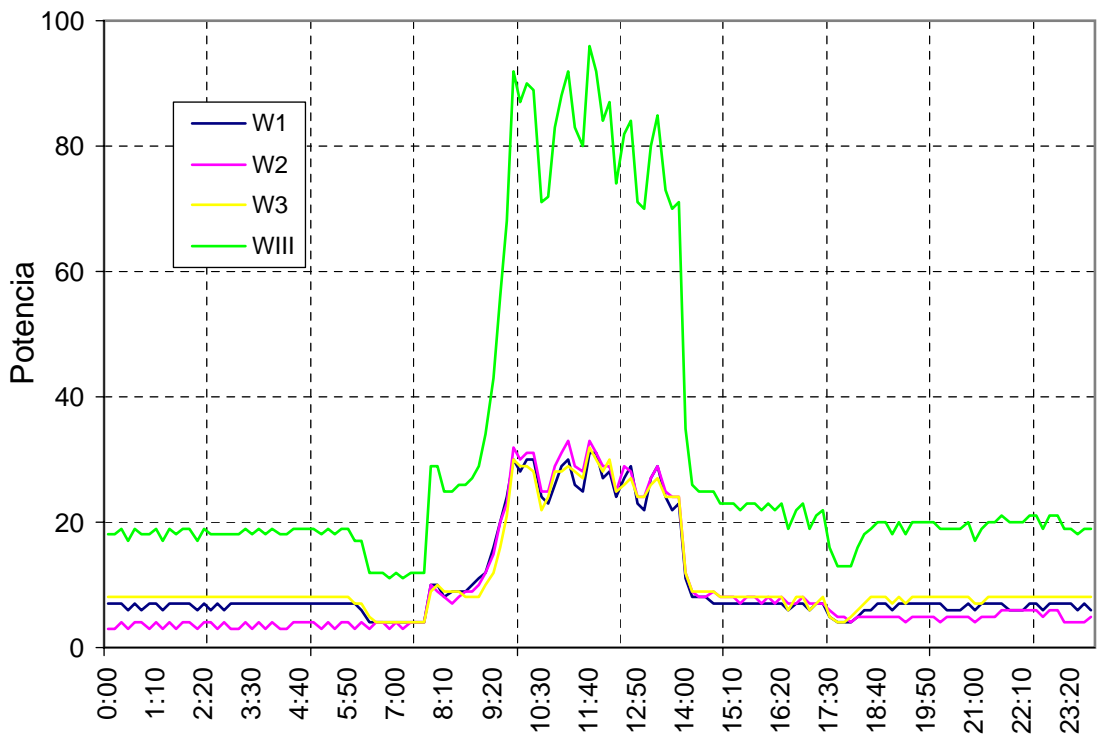
Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(12/05/00)



GRAFICA 3,3

Tiempo

Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(13/05/00)



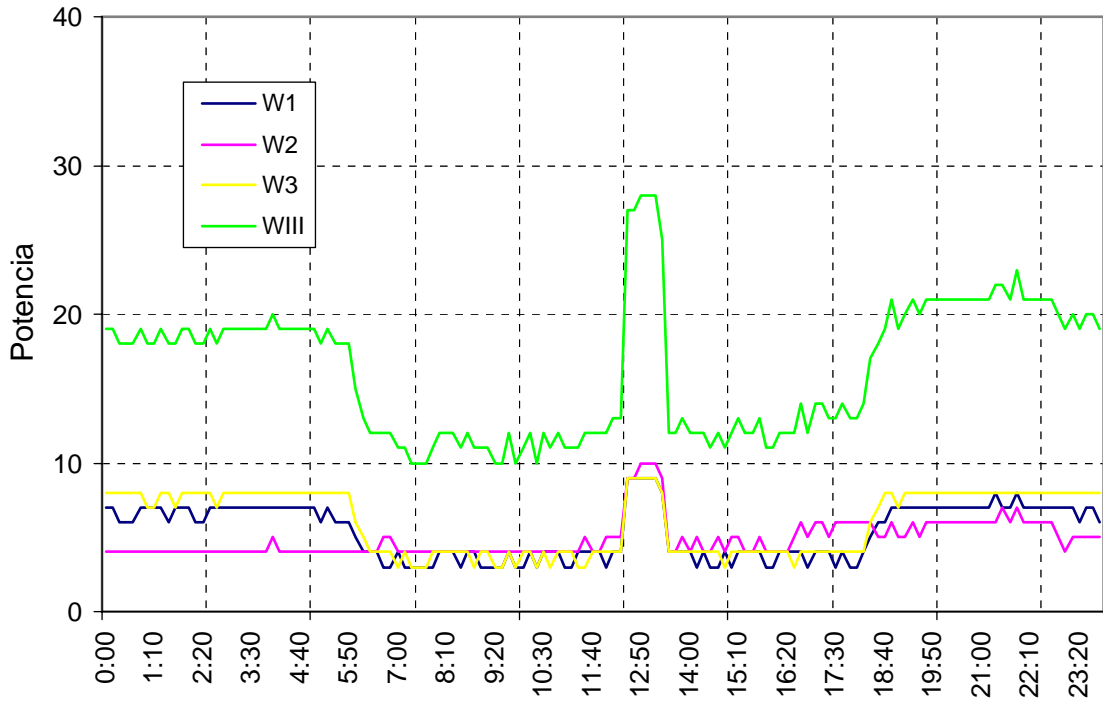
GRAFICA 3,4

Tiempo

GRAFICA 3,4

Tiempo

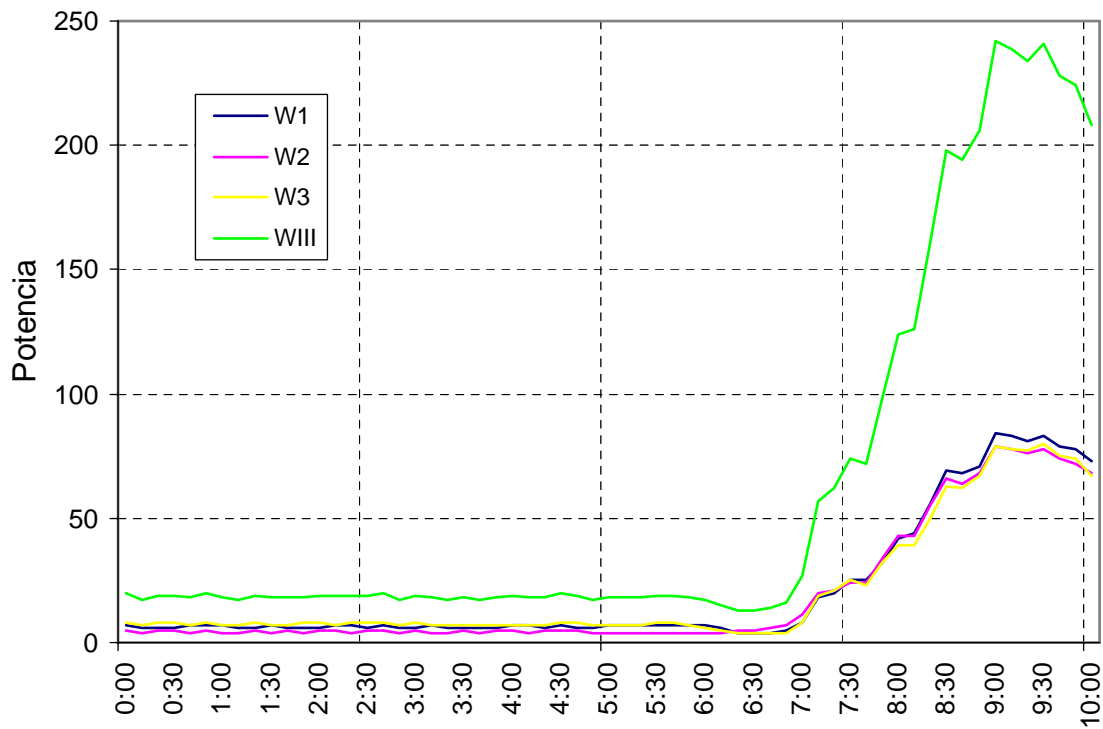
**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(14/05/00)**



GRAFICA 3,5

Tiempo

**Banco de Transformadores de Rectorado
3 X 250 KVA.
(15/05/00)**

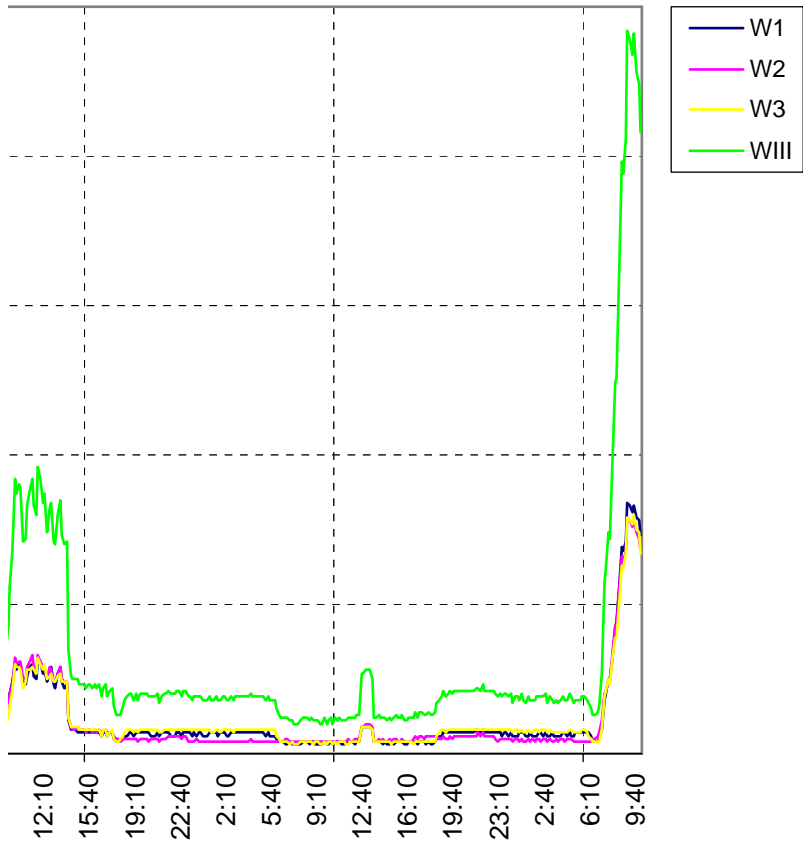


GRAFICA 3,6

Tiempo

↖

orado



| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------------|
| 10/05/00 | 10:49 | 600 | 138 | 137 | 137 | 137 |
| 10/05/00 | 10:50 | 600 | 130 | 130 | 130 | 130 |
| 10/05/00 | 11:00 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 10/05/00 | 11:10 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 10/05/00 | 11:20 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 10/05/00 | 11:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 10/05/00 | 11:40 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 10/05/00 | 11:50 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 10/05/00 | 12:00 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 10/05/00 | 12:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 10/05/00 | 12:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 10/05/00 | 12:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 10/05/00 | 12:40 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 10/05/00 | 12:50 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 10/05/00 | 13:00 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 10/05/00 | 13:10 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 10/05/00 | 13:20 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 10/05/00 | 13:30 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 10/05/00 | 13:40 | 600 | 127 | 126 | 127 | 126 |
| 10/05/00 | 13:50 | 600 | 127 | 126 | 127 | 126 |
| 10/05/00 | 14:00 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 10/05/00 | 14:10 | 600 | 128 | 126 | 127 | 127 |
| 10/05/00 | 14:20 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 10/05/00 | 14:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 10/05/00 | 14:40 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 10/05/00 | 14:50 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 |
| 10/05/00 | 15:00 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 10/05/00 | 15:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 10/05/00 | 15:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 10/05/00 | 15:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 10/05/00 | 15:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 10/05/00 | 15:50 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 10/05/00 | 16:00 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 10/05/00 | 16:10 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 10/05/00 | 16:20 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 10/05/00 | 16:30 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 10/05/00 | 16:40 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 10/05/00 | 16:50 | 600 | 131 | 130 | 130 | 130 |
| 10/05/00 | 17:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 17:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 17:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 17:30 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 17:40 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 10/05/00 | 17:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 10/05/00 | 18:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 10/05/00 | 18:10 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 10/05/00 | 18:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 18:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 18:40 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 10/05/00 | 18:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 10/05/00 | 19:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 10/05/00 | 19:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 10/05/00 | 19:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 10/05/00 | 19:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 10/05/00 | 19:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 10/05/00 | 19:50 | 600 | 132 | 129 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 20:00 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 10/05/00 | 20:10 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 10/05/00 | 20:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 20:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 20:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 20:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 21:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 21:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 21:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 21:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 21:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 21:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 22:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 22:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 22:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 22:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 22:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 10/05/00 | 22:50 | 600 | 131 | 130 | 132 | 131 |
| 10/05/00 | 23:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 10/05/00 | 23:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 10/05/00 | 23:20 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 10/05/00 | 23:30 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 10/05/00 | 23:40 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 10/05/00 | 23:50 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |

| VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 |
|---------------|-----------|-----------|-----------|-------------|---------------|-----------|
| 137,33 | 258 | 248 | 241 | 249 | 249,00 | 31 |
| 130,00 | 508 | 423 | 478 | 469 | 469,67 | 59 |
| 129,67 | 556 | 478 | 503 | 512 | 512,33 | 66 |
| 127,67 | 656 | 570 | 607 | 611 | 611,00 | 77 |
| 127,67 | 666 | 580 | 617 | 621 | 621,00 | 78 |
| 128,67 | 658 | 577 | 608 | 614 | 614,33 | 78 |
| 129,67 | 670 | 575 | 605 | 616 | 616,67 | 80 |
| 129,67 | 670 | 577 | 619 | 622 | 622,00 | 79 |
| 129,67 | 626 | 537 | 561 | 574 | 574,67 | 74 |
| 128,67 | 642 | 557 | 597 | 598 | 598,67 | 76 |
| 128,67 | 663 | 579 | 622 | 621 | 621,33 | 78 |
| 128,67 | 670 | 575 | 624 | 623 | 623,00 | 79 |
| 127,67 | 699 | 619 | 651 | 656 | 656,33 | 82 |
| 127,67 | 710 | 629 | 667 | 668 | 668,67 | 83 |
| 127,67 | 681 | 596 | 634 | 637 | 637,00 | 80 |
| 127,67 | 685 | 599 | 630 | 638 | 638,00 | 80 |
| 127,67 | 670 | 585 | 619 | 624 | 624,67 | 79 |
| 127,67 | 619 | 553 | 594 | 588 | 588,67 | 72 |
| 126,67 | 632 | 580 | 607 | 606 | 606,33 | 74 |
| 126,67 | 650 | 594 | 614 | 619 | 619,33 | 76 |
| 127,67 | 643 | 590 | 619 | 617 | 617,33 | 76 |
| 127,00 | 651 | 597 | 627 | 625 | 625,00 | 76 |
| 127,67 | 655 | 591 | 612 | 619 | 619,33 | 77 |
| 128,67 | 645 | 581 | 602 | 609 | 609,33 | 76 |
| 129,67 | 644 | 575 | 603 | 607 | 607,33 | 76 |
| 129,00 | 663 | 591 | 621 | 625 | 625,00 | 79 |
| 128,67 | 645 | 577 | 610 | 610 | 610,67 | 76 |
| 128,67 | 610 | 544 | 594 | 582 | 582,67 | 72 |
| 128,67 | 611 | 547 | 595 | 584 | 584,33 | 72 |
| 128,67 | 632 | 565 | 608 | 601 | 601,67 | 74 |
| 128,67 | 639 | 569 | 600 | 602 | 602,67 | 76 |
| 129,67 | 598 | 565 | 578 | 580 | 580,33 | 71 |
| 129,67 | 554 | 516 | 536 | 535 | 535,33 | 65 |
| 129,67 | 514 | 470 | 491 | 491 | 491,67 | 60 |
| 130,00 | 531 | 491 | 516 | 512 | 512,67 | 62 |
| 129,67 | 520 | 477 | 518 | 505 | 505,00 | 60 |
| 129,67 | 494 | 457 | 487 | 479 | 479,33 | 57 |
| 130,33 | 500 | 461 | 483 | 481 | 481,33 | 58 |
| 130,67 | 423 | 403 | 407 | 411 | 411,00 | 50 |
| 130,67 | 360 | 356 | 352 | 356 | 356,00 | 42 |
| 130,67 | 344 | 330 | 328 | 334 | 334,00 | 41 |
| 130,67 | 322 | 302 | 310 | 311 | 311,33 | 38 |
| 131,00 | 294 | 289 | 292 | 291 | 291,67 | 34 |
| 131,33 | 269 | 262 | 269 | 266 | 266,67 | 31 |
| 131,33 | 172 | 188 | 172 | 177 | 177,33 | 20 |
| 131,00 | 162 | 175 | 165 | 167 | 167,33 | 18 |
| 130,33 | 149 | 148 | 149 | 148 | 148,67 | 17 |
| 130,33 | 138 | 139 | 141 | 139 | 139,33 | 15 |
| 131,00 | 138 | 136 | 145 | 139 | 139,67 | 15 |
| 131,33 | 134 | 134 | 144 | 137 | 137,33 | 15 |
| 131,33 | 131 | 130 | 136 | 132 | 132,33 | 14 |

| | | | | | | |
|---------------|-----|-----|-----|------------|---------------|----|
| 131,33 | 129 | 122 | 134 | 128 | 128,33 | 14 |
| 131,33 | 126 | 118 | 130 | 124 | 124,67 | 13 |
| 131,33 | 126 | 110 | 127 | 121 | 121,00 | 13 |
| 131,33 | 120 | 111 | 124 | 118 | 118,33 | 13 |
| 130,67 | 126 | 108 | 130 | 121 | 121,33 | 13 |
| 131,00 | 126 | 105 | 131 | 120 | 120,67 | 13 |
| 131,00 | 122 | 107 | 130 | 119 | 119,67 | 13 |
| 130,33 | 123 | 107 | 130 | 120 | 120,00 | 13 |
| 130,33 | 125 | 105 | 128 | 119 | 119,33 | 13 |
| 130,33 | 128 | 112 | 132 | 124 | 124,00 | 13 |
| 130,33 | 134 | 107 | 132 | 124 | 124,33 | 14 |
| 130,33 | 127 | 106 | 133 | 122 | 122,00 | 13 |
| 130,33 | 127 | 108 | 134 | 123 | 123,00 | 13 |
| 130,33 | 129 | 104 | 129 | 120 | 120,67 | 13 |
| 130,33 | 127 | 110 | 130 | 122 | 122,33 | 13 |
| 130,33 | 123 | 109 | 130 | 120 | 120,67 | 13 |
| 130,33 | 124 | 106 | 129 | 119 | 119,67 | 13 |
| 130,33 | 123 | 109 | 132 | 121 | 121,33 | 13 |
| 130,33 | 122 | 102 | 133 | 119 | 119,00 | 13 |
| 130,33 | 127 | 107 | 134 | 122 | 122,67 | 13 |
| 130,33 | 125 | 110 | 132 | 122 | 122,33 | 13 |
| 130,67 | 123 | 104 | 130 | 119 | 119,00 | 13 |
| 131,00 | 126 | 108 | 132 | 122 | 122,00 | 13 |
| 131,33 | 128 | 106 | 132 | 122 | 122,00 | 13 |
| 131,33 | 129 | 106 | 125 | 120 | 120,00 | 13 |
| 131,67 | 153 | 123 | 146 | 140 | 140,67 | 16 |
| 131,67 | 172 | 136 | 162 | 156 | 156,67 | 18 |
| 131,67 | 171 | 137 | 163 | 157 | 157,00 | 18 |
| 131,67 | 174 | 134 | 165 | 157 | 157,67 | 18 |

| W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 |
|----|----|------|--------|------|------|------|
| 33 | 31 | 95 | 95,00 | 0,88 | 88 | 0,98 |
| 54 | 58 | 171 | 171,00 | 0,89 | 89 | 0,98 |
| 60 | 61 | 187 | 187,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 72 | 72 | 221 | 221,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 73 | 73 | 224 | 224,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 73 | 73 | 224 | 224,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 73 | 72 | 225 | 225,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 73 | 74 | 226 | 226,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 68 | 68 | 210 | 210,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 70 | 72 | 218 | 218,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 73 | 74 | 225 | 225,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 73 | 75 | 227 | 227,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 78 | 77 | 237 | 237,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 79 | 79 | 241 | 241,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 75 | 75 | 230 | 230,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 75 | 75 | 230 | 230,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 73 | 73 | 225 | 225,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 69 | 70 | 211 | 211,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 73 | 72 | 219 | 219,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 74 | 72 | 222 | 222,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 74 | 73 | 223 | 223,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 74 | 74 | 224 | 224,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 74 | 73 | 224 | 224,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 73 | 72 | 221 | 221,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 73 | 72 | 221 | 221,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 75 | 74 | 228 | 228,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 73 | 73 | 222 | 222,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 69 | 71 | 212 | 212,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 69 | 71 | 212 | 212,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 72 | 72 | 218 | 218,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 72 | 72 | 220 | 220,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 72 | 69 | 212 | 212,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 65 | 64 | 194 | 194,00 | 0,9 | 90 | 0,98 |
| 60 | 59 | 179 | 179,00 | 0,9 | 90 | 0,98 |
| 62 | 62 | 186 | 186,00 | 0,89 | 89 | 0,98 |
| 61 | 62 | 183 | 183,00 | 0,89 | 89 | 0,98 |
| 58 | 58 | 173 | 173,00 | 0,89 | 89 | 0,98 |
| 59 | 57 | 174 | 174,00 | 0,89 | 89 | 0,98 |
| 51 | 48 | 149 | 149,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 45 | 41 | 128 | 128,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 42 | 39 | 122 | 122,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 39 | 37 | 114 | 114,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 37 | 35 | 106 | 106,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 34 | 32 | 97 | 97,00 | 0,88 | 88 | 0,99 |
| 24 | 21 | 65 | 65,00 | 0,88 | 88 | 0,99 |
| 22 | 20 | 60 | 60,00 | 0,88 | 88 | 0,99 |
| 19 | 19 | 55 | 55,00 | 0,87 | 87 | 1 |
| 18 | 18 | 51 | 51,00 | 0,85 | 85 | 1 |
| 17 | 18 | 50 | 50,00 | 0,86 | 86 | 1 |
| 17 | 18 | 50 | 50,00 | 0,84 | 84 | 1 |
| 17 | 17 | 48 | 48,00 | 0,82 | 82 | 1 |

| | | | | | | |
|----|----|-----------|--------------|------|----|------|
| 15 | 17 | 46 | 46,00 | 0,82 | 82 | 1 |
| 15 | 17 | 45 | 45,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 14 | 16 | 43 | 43,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 14 | 16 | 43 | 43,00 | 0,83 | 83 | 1 |
| 14 | 17 | 44 | 44,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 13 | 16 | 42 | 42,00 | 0,82 | 82 | 1 |
| 14 | 17 | 44 | 44,00 | 0,82 | 82 | 1 |
| 13 | 17 | 44 | 44,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 13 | 16 | 42 | 42,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 14 | 16 | 43 | 43,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 14 | 16 | 43 | 43,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 13 | 16 | 42 | 42,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 14 | 17 | 44 | 44,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 14 | 17 | 44 | 44,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 14 | 17 | 44 | 44,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 13 | 16 | 42 | 42,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 16 | 18 | 50 | 50,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 17 | 20 | 55 | 55,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 17 | 20 | 55 | 55,00 | 0,81 | 81 | 0,99 |
| 17 | 21 | 56 | 56,00 | 0,81 | 81 | 0,99 |

| %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PIII | var11 | var12 |
|------|------|------|-------------|-------|-------|-------|
| 98 | 0,94 | 94 | 0,93 | 93 | 16 | 5 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | 30 | 8 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 29 | 11 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 33 | 12 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 34 | 12 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 35 | 12 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 35 | 13 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 35 | 12 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 32 | 11 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 33 | 11 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 35 | 12 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 35 | 12 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 36 | 12 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 37 | 12 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 35 | 11 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 35 | 11 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 34 | 11 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 32 | 8 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 32 | 10 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 32 | 11 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 32 | 11 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 32 | 11 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 33 | 12 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 34 | 12 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 34 | 12 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 34 | 12 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 33 | 12 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 32 | 9 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 33 | 9 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 33 | 10 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 33 | 12 |
| 98 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 32 | 13 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 31 | 12 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 29 | 11 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 31 | 11 |
| 98 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 31 | 9 |
| 98 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 29 | 9 |
| 98 | 0,91 | 91 | 0,92 | 92 | 30 | 9 |
| 99 | 0,9 | 90 | 0,93 | 93 | 24 | 7 |
| 99 | 0,9 | 90 | 0,93 | 93 | 20 | 6 |
| 99 | 0,9 | 90 | 0,93 | 93 | 19 | 5 |
| 99 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 19 | 5 |
| 99 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 17 | 5 |
| 99 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 17 | 4 |
| 99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 94 | 10 | 2 |
| 99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 94 | 10 | 2 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 9 | 0 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 9 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 9 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 9 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 10 | 0 |

| | | | | | | |
|-----|------|----|-------------|----|----|---|
| 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 9 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 10 | 0 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 10 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 9 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 10 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 10 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 9 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 9 | 0 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 9 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 9 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 10 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 10 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 10 | 0 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 10 | 0 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 10 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 9 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 9 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 9 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 9 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 10 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 9 | 0 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 9 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 10 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 10 | 0 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 10 | 0 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 12 | 1 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 13 | 1 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,91 | 91 | 13 | 2 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,91 | 91 | 13 | 2 |

| varI3 | varIII | V12 | V23 | V31 | VavIII | VavIII |
|-------|-----------|-----|-----|-----|------------|---------------|
| 11 | 32 | 237 | 235 | 236 | 236 | 236,00 |
| 20 | 58 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 |
| 23 | 63 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 |
| 28 | 73 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 |
| 29 | 75 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 |
| 30 | 77 | 222 | 221 | 223 | 222 | 222,00 |
| 30 | 78 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 |
| 30 | 77 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 |
| 26 | 69 | 223 | 221 | 223 | 222 | 222,33 |
| 28 | 72 | 222 | 221 | 223 | 222 | 222,00 |
| 30 | 77 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 29 | 76 | 221 | 220 | 222 | 221 | 221,00 |
| 31 | 79 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 |
| 31 | 80 | 220 | 218 | 220 | 219 | 219,33 |
| 30 | 76 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 |
| 30 | 76 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 |
| 30 | 75 | 219 | 219 | 220 | 219 | 219,33 |
| 28 | 68 | 219 | 218 | 219 | 218 | 218,67 |
| 29 | 71 | 219 | 218 | 219 | 218 | 218,67 |
| 29 | 72 | 218 | 217 | 218 | 217 | 217,67 |
| 30 | 73 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 |
| 29 | 72 | 219 | 218 | 219 | 218 | 218,67 |
| 29 | 74 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 |
| 29 | 75 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 30 | 76 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 |
| 31 | 77 | 222 | 222 | 222 | 222 | 222,00 |
| 30 | 75 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 29 | 70 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 29 | 71 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 30 | 73 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 29 | 74 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 30 | 75 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 |
| 27 | 70 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 |
| 24 | 64 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 |
| 26 | 68 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 |
| 27 | 67 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 |
| 25 | 63 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 |
| 26 | 65 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 |
| 23 | 54 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 |
| 19 | 45 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 |
| 18 | 42 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 |
| 16 | 40 | 225 | 224 | 225 | 224 | 224,67 |
| 15 | 37 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 |
| 14 | 35 | 227 | 225 | 226 | 226 | 226,00 |
| 8 | 20 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 |
| 7 | 19 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 |
| 4 | 13 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 |
| 2 | 11 | 226 | 223 | 225 | 224 | 224,67 |
| 3 | 12 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 |
| 3 | 12 | 227 | 224 | 226 | 225 | 225,67 |
| 3 | 13 | 227 | 224 | 226 | 225 | 225,67 |

| | | | | | | |
|---|-----------|-----|-----|-----|------------|---------------|
| 3 | 12 | 227 | 224 | 226 | 225 | 225,67 |
| 3 | 13 | 227 | 224 | 226 | 225 | 225,67 |
| 2 | 12 | 227 | 225 | 227 | 226 | 226,33 |
| 3 | 12 | 227 | 224 | 227 | 226 | 226,00 |
| 3 | 13 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 |
| 3 | 13 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 |
| 3 | 12 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 |
| 3 | 12 | 226 | 223 | 225 | 224 | 224,67 |
| 2 | 11 | 225 | 222 | 225 | 224 | 224,00 |
| 3 | 12 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 |
| 3 | 13 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 |
| 3 | 13 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 |
| 3 | 13 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 |
| 2 | 12 | 225 | 222 | 225 | 224 | 224,00 |
| 3 | 13 | 225 | 222 | 225 | 224 | 224,00 |
| 3 | 12 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 |
| 2 | 11 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 |
| 3 | 12 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 |
| 3 | 12 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 |
| 3 | 13 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 |
| 3 | 12 | 225 | 223 | 226 | 224 | 224,67 |
| 3 | 12 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 |
| 3 | 13 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 |
| 3 | 13 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 |
| 3 | 13 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 |
| 4 | 17 | 227 | 226 | 227 | 226 | 226,67 |
| 5 | 19 | 227 | 226 | 227 | 226 | 226,67 |
| 5 | 20 | 227 | 226 | 227 | 226 | 226,67 |
| 6 | 21 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 |

| Kvall | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|--------------|-----------|---------------|---------------|---------------|
| 102 | 60 | V | A | kW |
| 183 | 60 | V | A | kW |
| 199 | 60 | V | A | kW |
| 234 | 60 | V | A | kW |
| 238 | 60 | V | A | kW |
| 237 | 60 | V | A | kW |
| 240 | 60 | V | A | kW |
| 241 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 60 | V | A | kW |
| 231 | 60 | V | A | kW |
| 239 | 60 | V | A | kW |
| 239 | 60 | V | A | kW |
| 251 | 60 | V | A | kW |
| 256 | 60 | V | A | kW |
| 244 | 60 | V | A | kW |
| 244 | 60 | V | A | kW |
| 239 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 60 | V | A | kW |
| 230 | 60 | V | A | kW |
| 235 | 60 | V | A | kW |
| 236 | 60 | V | A | kW |
| 238 | 60 | V | A | kW |
| 237 | 60 | V | A | kW |
| 235 | 60 | V | A | kW |
| 235 | 60 | V | A | kW |
| 242 | 60 | V | A | kW |
| 236 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 60 | V | A | kW |
| 231 | 60 | V | A | kW |
| 232 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 60 | V | A | kW |
| 208 | 60 | V | A | kW |
| 191 | 60 | V | A | kW |
| 199 | 60 | V | A | kW |
| 196 | 60 | V | A | kW |
| 186 | 60 | V | A | kW |
| 188 | 60 | V | A | kW |
| 160 | 60 | V | A | kW |
| 139 | 60 | V | A | kW |
| 131 | 60 | V | A | kW |
| 121 | 60 | V | A | kW |
| 113 | 60 | V | A | kW |
| 104 | 60 | V | A | kW |
| 68 | 60 | V | A | kW |
| 64 | 60 | V | A | kW |
| 57 | 60 | V | A | kW |
| 54 | 60 | V | A | kW |
| 54 | 60 | V | A | kW |
| 53 | 60 | V | A | kW |
| 52 | 60 | V | A | kW |

| | | | | |
|----|----|---|---|----|
| 50 | 60 | V | A | kW |
| 48 | 60 | V | A | kW |
| 46 | 60 | V | A | kW |
| 45 | 60 | V | A | kW |
| 47 | 60 | V | A | kW |
| 46 | 60 | V | A | kW |
| 47 | 60 | V | A | kW |
| 47 | 60 | V | A | kW |
| 45 | 60 | V | A | kW |
| 47 | 60 | V | A | kW |
| 47 | 60 | V | A | kW |
| 46 | 60 | V | A | kW |
| 47 | 60 | V | A | kW |
| 46 | 60 | V | A | kW |
| 47 | 60 | V | A | kW |
| 47 | 60 | V | A | kW |
| 46 | 60 | V | A | kW |
| 47 | 60 | V | A | kW |
| 46 | 60 | V | A | kW |
| 47 | 60 | V | A | kW |
| 47 | 60 | V | A | kW |
| 46 | 60 | V | A | kW |
| 47 | 60 | V | A | kW |
| 46 | 60 | V | A | kW |
| 47 | 60 | V | A | kW |
| 46 | 60 | V | A | kW |
| 47 | 60 | V | A | kW |
| 55 | 60 | V | A | kW |
| 60 | 60 | V | A | kW |
| 61 | 60 | V | A | kW |
| 62 | 60 | V | A | kW |

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII |
|----------|------|--------|-----|-----|-----|------------|
| 11/05/00 | 0:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 11/05/00 | 0:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 0:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 0:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 0:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 0:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 1:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 1:10 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 1:20 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 1:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 1:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 1:50 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 2:00 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 2:10 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 2:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 2:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 2:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 2:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 3:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 3:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 3:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 3:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 3:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 3:50 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 4:00 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 4:10 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 4:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 4:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 4:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 4:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 5:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 5:10 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 5:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 5:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 5:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 5:50 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 11/05/00 | 6:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 6:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 6:20 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 6:30 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 6:40 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 6:50 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 7:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 11/05/00 | 7:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 11/05/00 | 7:20 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 11/05/00 | 7:30 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 11/05/00 | 7:40 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 11/05/00 | 7:50 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 11/05/00 | 8:00 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 11/05/00 | 8:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 8:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 11/05/00 | 8:30 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 8:40 | 600 | 128 | 127 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 8:50 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 9:00 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 9:10 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 9:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 9:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 9:40 | 600 | 128 | 128 | 128 | 128 |
| 11/05/00 | 9:50 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 10:00 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 10:10 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 10:20 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 10:30 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 10:40 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 10:50 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 11:00 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 11:10 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 11:20 | 600 | 129 | 128 | 128 | 128 |
| 11/05/00 | 11:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 11:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 11:50 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 12:00 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 12:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 12:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 12:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 12:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 12:50 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 13:00 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 13:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 13:20 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 13:30 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 13:40 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 13:50 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 14:00 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 14:10 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 14:20 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 14:30 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 14:40 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 14:50 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 15:00 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 15:10 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 15:20 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 15:30 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 15:40 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 11/05/00 | 15:50 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 16:00 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 16:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 16:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 16:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 16:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 11/05/00 | 16:50 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 11/05/00 | 17:00 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 11/05/00 | 17:10 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 11/05/00 | 17:20 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 11/05/00 | 17:30 | 600 | 130 | 128 | 129 | 129 |
| 11/05/00 | 17:40 | 600 | 130 | 128 | 129 | 129 |
| 11/05/00 | 17:50 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 11/05/00 | 18:00 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 11/05/00 | 18:10 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 11/05/00 | 18:20 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 11/05/00 | 18:30 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 11/05/00 | 18:40 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 11/05/00 | 18:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 19:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 19:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 19:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 19:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 19:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 19:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 20:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 20:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 20:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 20:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 20:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 20:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 21:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 21:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 21:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 21:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 21:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 21:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 22:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 22:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 22:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 22:30 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 22:40 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 22:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 23:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 23:10 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 23:20 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 23:30 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 |
| 11/05/00 | 23:40 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 11/05/00 | 23:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |

| VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 |
|---------------|-----------|-----------|-----------|-------------|---------------|-----------|
| 130,67 | 169 | 136 | 163 | 156 | 156,00 | 18 |
| 131,33 | 169 | 138 | 165 | 157 | 157,33 | 18 |
| 131,33 | 167 | 136 | 166 | 156 | 156,33 | 18 |
| 131,33 | 165 | 138 | 163 | 155 | 155,33 | 18 |
| 131,33 | 172 | 133 | 160 | 155 | 155,00 | 18 |
| 131,33 | 138 | 113 | 134 | 128 | 128,33 | 14 |
| 131,33 | 136 | 113 | 132 | 127 | 127,00 | 14 |
| 131,67 | 149 | 115 | 143 | 135 | 135,67 | 15 |
| 131,67 | 148 | 118 | 149 | 138 | 138,33 | 15 |
| 131,33 | 150 | 115 | 145 | 136 | 136,67 | 15 |
| 131,33 | 144 | 111 | 142 | 132 | 132,33 | 15 |
| 131,67 | 97 | 70 | 99 | 88 | 88,67 | 10 |
| 131,67 | 77 | 38 | 70 | 61 | 61,67 | 8 |
| 131,67 | 79 | 40 | 72 | 63 | 63,67 | 8 |
| 131,33 | 77 | 43 | 74 | 64 | 64,67 | 7 |
| 131,33 | 77 | 39 | 70 | 62 | 62,00 | 7 |
| 131,33 | 74 | 40 | 72 | 62 | 62,00 | 7 |
| 131,33 | 75 | 37 | 73 | 61 | 61,67 | 7 |
| 131,33 | 77 | 41 | 71 | 63 | 63,00 | 8 |
| 131,33 | 75 | 39 | 74 | 62 | 62,67 | 7 |
| 131,33 | 81 | 41 | 74 | 65 | 65,33 | 8 |
| 131,33 | 79 | 39 | 74 | 64 | 64,00 | 8 |
| 131,33 | 75 | 36 | 72 | 61 | 61,00 | 7 |
| 131,67 | 79 | 40 | 72 | 63 | 63,67 | 8 |
| 131,67 | 77 | 39 | 72 | 62 | 62,67 | 7 |
| 131,67 | 74 | 37 | 72 | 61 | 61,00 | 7 |
| 131,33 | 74 | 42 | 73 | 63 | 63,00 | 7 |
| 131,33 | 74 | 36 | 72 | 60 | 60,67 | 7 |
| 131,33 | 77 | 41 | 71 | 63 | 63,00 | 8 |
| 131,33 | 77 | 38 | 73 | 62 | 62,67 | 7 |
| 131,33 | 77 | 38 | 72 | 62 | 62,33 | 8 |
| 131,67 | 77 | 42 | 74 | 64 | 64,33 | 7 |
| 131,33 | 80 | 38 | 72 | 63 | 63,33 | 8 |
| 131,33 | 79 | 42 | 70 | 63 | 63,67 | 8 |
| 131,33 | 80 | 37 | 73 | 63 | 63,33 | 8 |
| 131,00 | 75 | 37 | 71 | 61 | 61,00 | 7 |
| 131,33 | 61 | 39 | 58 | 52 | 52,67 | 6 |
| 131,33 | 46 | 38 | 46 | 43 | 43,33 | 4 |
| 131,67 | 41 | 41 | 43 | 41 | 41,67 | 4 |
| 131,67 | 44 | 41 | 43 | 42 | 42,67 | 4 |
| 131,67 | 40 | 46 | 43 | 43 | 43,00 | 4 |
| 131,67 | 39 | 60 | 47 | 48 | 48,67 | 4 |
| 130,67 | 86 | 109 | 90 | 95 | 95,00 | 9 |
| 130,33 | 144 | 158 | 143 | 148 | 148,33 | 16 |
| 130,00 | 143 | 151 | 149 | 147 | 147,67 | 16 |
| 129,67 | 146 | 146 | 154 | 148 | 148,67 | 17 |
| 129,67 | 138 | 127 | 138 | 134 | 134,33 | 16 |
| 129,67 | 139 | 136 | 127 | 134 | 134,00 | 16 |
| 129,67 | 307 | 282 | 281 | 290 | 290,00 | 36 |
| 128,67 | 386 | 346 | 358 | 363 | 363,33 | 46 |
| 128,67 | 413 | 369 | 376 | 386 | 386,00 | 49 |

| | | | | | | |
|---------------|-----|-----|-----|------------|---------------|----|
| 127,67 | 396 | 347 | 351 | 364 | 364,67 | 47 |
| 128,00 | 422 | 367 | 374 | 387 | 387,67 | 50 |
| 127,67 | 434 | 384 | 406 | 408 | 408,00 | 51 |
| 127,67 | 493 | 435 | 458 | 462 | 462,00 | 57 |
| 127,67 | 491 | 436 | 440 | 455 | 455,67 | 58 |
| 128,67 | 533 | 478 | 488 | 499 | 499,67 | 63 |
| 128,67 | 580 | 520 | 545 | 548 | 548,33 | 68 |
| 128,00 | 552 | 502 | 505 | 519 | 519,67 | 65 |
| 128,67 | 523 | 480 | 486 | 496 | 496,33 | 62 |
| 127,67 | 526 | 493 | 497 | 505 | 505,33 | 62 |
| 127,67 | 487 | 462 | 475 | 474 | 474,67 | 57 |
| 127,67 | 554 | 512 | 529 | 531 | 531,67 | 65 |
| 127,67 | 563 | 522 | 521 | 535 | 535,33 | 66 |
| 127,67 | 566 | 515 | 525 | 535 | 535,33 | 66 |
| 127,67 | 527 | 494 | 491 | 504 | 504,00 | 62 |
| 127,67 | 533 | 498 | 493 | 508 | 508,00 | 63 |
| 127,67 | 508 | 479 | 472 | 486 | 486,33 | 60 |
| 128,33 | 547 | 513 | 520 | 526 | 526,67 | 65 |
| 128,67 | 502 | 454 | 458 | 471 | 471,33 | 60 |
| 128,67 | 479 | 440 | 443 | 454 | 454,00 | 57 |
| 128,67 | 495 | 460 | 471 | 475 | 475,33 | 58 |
| 128,67 | 465 | 430 | 429 | 441 | 441,33 | 55 |
| 128,67 | 483 | 440 | 428 | 450 | 450,33 | 57 |
| 128,67 | 520 | 481 | 478 | 493 | 493,00 | 62 |
| 128,67 | 547 | 520 | 522 | 529 | 529,67 | 64 |
| 128,67 | 606 | 562 | 574 | 580 | 580,67 | 71 |
| 128,67 | 596 | 542 | 560 | 566 | 566,00 | 70 |
| 128,67 | 490 | 459 | 476 | 475 | 475,00 | 57 |
| 128,67 | 521 | 475 | 486 | 494 | 494,00 | 61 |
| 127,67 | 560 | 513 | 523 | 532 | 532,00 | 65 |
| 127,67 | 539 | 496 | 496 | 510 | 510,33 | 63 |
| 127,67 | 534 | 485 | 493 | 504 | 504,00 | 62 |
| 127,67 | 491 | 467 | 471 | 476 | 476,33 | 57 |
| 127,67 | 521 | 488 | 498 | 502 | 502,33 | 61 |
| 127,67 | 504 | 471 | 458 | 477 | 477,67 | 59 |
| 127,67 | 528 | 489 | 484 | 500 | 500,33 | 62 |
| 127,67 | 524 | 488 | 479 | 497 | 497,00 | 62 |
| 127,67 | 517 | 485 | 477 | 493 | 493,00 | 61 |
| 127,67 | 559 | 514 | 515 | 529 | 529,33 | 66 |
| 127,67 | 517 | 477 | 481 | 491 | 491,67 | 61 |
| 127,67 | 505 | 471 | 481 | 485 | 485,67 | 59 |
| 127,67 | 526 | 486 | 494 | 502 | 502,00 | 62 |
| 127,67 | 532 | 485 | 486 | 501 | 501,00 | 63 |
| 127,67 | 517 | 478 | 472 | 489 | 489,00 | 61 |
| 128,67 | 459 | 444 | 436 | 446 | 446,33 | 54 |
| 128,67 | 431 | 417 | 405 | 417 | 417,67 | 50 |
| 128,67 | 376 | 370 | 361 | 369 | 369,00 | 44 |
| 128,67 | 381 | 380 | 369 | 376 | 376,67 | 44 |
| 128,67 | 363 | 362 | 351 | 358 | 358,67 | 42 |
| 128,67 | 309 | 317 | 296 | 307 | 307,33 | 36 |
| 129,67 | 271 | 277 | 247 | 265 | 265,00 | 32 |
| 129,67 | 260 | 256 | 234 | 250 | 250,00 | 30 |

| | | | | | | |
|---------------|-----|-----|-----|------------|---------------|----|
| 129,67 | 271 | 263 | 246 | 260 | 260,00 | 31 |
| 129,67 | 250 | 247 | 227 | 241 | 241,33 | 29 |
| 129,00 | 295 | 296 | 279 | 290 | 290,00 | 34 |
| 129,00 | 306 | 298 | 287 | 297 | 297,00 | 35 |
| 129,33 | 274 | 279 | 264 | 272 | 272,33 | 32 |
| 130,00 | 231 | 248 | 224 | 234 | 234,33 | 27 |
| 129,33 | 255 | 265 | 252 | 257 | 257,33 | 29 |
| 129,33 | 210 | 215 | 201 | 208 | 208,67 | 24 |
| 131,00 | 194 | 186 | 179 | 186 | 186,33 | 22 |
| 131,00 | 208 | 192 | 197 | 199 | 199,00 | 24 |
| 131,33 | 200 | 190 | 188 | 192 | 192,67 | 23 |
| 131,33 | 145 | 141 | 131 | 139 | 139,00 | 16 |
| 131,33 | 159 | 149 | 147 | 151 | 151,67 | 17 |
| 131,33 | 147 | 148 | 139 | 144 | 144,67 | 16 |
| 131,33 | 128 | 128 | 126 | 127 | 127,33 | 13 |
| 131,33 | 139 | 143 | 143 | 141 | 141,67 | 15 |
| 131,33 | 136 | 137 | 139 | 137 | 137,33 | 14 |
| 131,33 | 130 | 138 | 135 | 134 | 134,33 | 14 |
| 131,33 | 152 | 148 | 152 | 150 | 150,67 | 16 |
| 131,33 | 123 | 128 | 129 | 126 | 126,67 | 13 |
| 131,33 | 135 | 145 | 148 | 142 | 142,67 | 14 |
| 131,33 | 136 | 143 | 145 | 141 | 141,33 | 14 |
| 131,33 | 121 | 130 | 129 | 126 | 126,67 | 13 |
| 131,33 | 139 | 152 | 150 | 147 | 147,00 | 15 |
| 131,33 | 126 | 132 | 130 | 129 | 129,33 | 13 |
| 131,33 | 132 | 140 | 141 | 137 | 137,67 | 14 |
| 131,33 | 131 | 145 | 144 | 140 | 140,00 | 14 |
| 131,33 | 126 | 129 | 130 | 128 | 128,33 | 13 |
| 131,33 | 140 | 148 | 147 | 145 | 145,00 | 15 |
| 131,33 | 124 | 135 | 132 | 130 | 130,33 | 13 |
| 131,33 | 132 | 140 | 139 | 137 | 137,00 | 14 |
| 131,33 | 95 | 102 | 93 | 96 | 96,67 | 10 |
| 131,67 | 84 | 83 | 83 | 83 | 83,33 | 9 |
| 131,67 | 90 | 86 | 86 | 87 | 87,33 | 9 |
| 131,33 | 87 | 86 | 81 | 84 | 84,67 | 9 |
| 131,33 | 78 | 75 | 71 | 74 | 74,67 | 8 |
| 131,67 | 60 | 53 | 50 | 54 | 54,33 | 6 |
| 131,67 | 61 | 49 | 51 | 53 | 53,67 | 6 |
| 132,33 | 56 | 46 | 52 | 51 | 51,33 | 6 |
| 131,67 | 65 | 51 | 53 | 56 | 56,33 | 6 |
| 131,33 | 61 | 48 | 53 | 54 | 54,00 | 6 |

| W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 |
|----|----|------|--------|------|------|------|
| 17 | 20 | 55 | 55,00 | 0,82 | 82 | 0,99 |
| 17 | 21 | 56 | 56,00 | 0,82 | 82 | 0,99 |
| 17 | 21 | 56 | 56,00 | 0,82 | 82 | 1 |
| 17 | 20 | 55 | 55,00 | 0,82 | 82 | 0,99 |
| 17 | 20 | 55 | 55,00 | 0,82 | 82 | 1 |
| 14 | 17 | 45 | 45,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 14 | 17 | 45 | 45,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 15 | 18 | 48 | 48,00 | 0,79 | 79 | 0,99 |
| 15 | 18 | 48 | 48,00 | 0,8 | 80 | 0,99 |
| 14 | 18 | 47 | 47,00 | 0,8 | 80 | 0,99 |
| 14 | 18 | 47 | 47,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 9 | 12 | 31 | 31,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 9 | 20 | 20,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 9 | 20 | 20,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 9 | 20 | 20,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 9 | 20 | 20,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 9 | 21 | 21,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 9 | 20 | 20,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 6 | 15 | 15,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 5 | 5 | 14 | 14,00 | 0,85 | 85 | 1 |
| 5 | 5 | 14 | 14,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 6 | 5 | 15 | 15,00 | 0,75 | 75 | 1 |
| 7 | 6 | 17 | 17,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 14 | 11 | 34 | 34,00 | 0,83 | 83 | 1 |
| 20 | 18 | 54 | 54,00 | 0,89 | 89 | 0,98 |
| 19 | 18 | 53 | 53,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 18 | 19 | 54 | 54,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 16 | 17 | 49 | 49,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 17 | 16 | 49 | 49,00 | 0,9 | 90 | 1 |
| 35 | 34 | 105 | 105,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 44 | 42 | 132 | 132,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 46 | 44 | 139 | 139,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |

| | | | | | | |
|----|----|------------|---------------|------|----|------|
| 43 | 42 | 132 | 132,00 | 0,93 | 93 | 0,98 |
| 46 | 45 | 141 | 141,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 48 | 48 | 147 | 147,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 54 | 55 | 166 | 166,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 54 | 53 | 165 | 165,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 60 | 58 | 181 | 181,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 65 | 64 | 197 | 197,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 63 | 60 | 188 | 188,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 60 | 57 | 179 | 179,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 62 | 59 | 183 | 183,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 58 | 56 | 171 | 171,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 64 | 62 | 191 | 191,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 65 | 61 | 192 | 192,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 64 | 62 | 192 | 192,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 62 | 58 | 182 | 182,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 62 | 58 | 183 | 183,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 60 | 56 | 176 | 176,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 65 | 62 | 192 | 192,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 57 | 55 | 172 | 172,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 56 | 53 | 166 | 166,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 58 | 57 | 173 | 173,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 54 | 52 | 161 | 161,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 55 | 52 | 164 | 164,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 61 | 57 | 180 | 180,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 66 | 62 | 192 | 192,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 71 | 69 | 211 | 211,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 69 | 67 | 206 | 206,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 58 | 57 | 172 | 172,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 60 | 58 | 179 | 179,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 64 | 62 | 191 | 191,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 62 | 59 | 184 | 184,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 61 | 58 | 181 | 181,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 59 | 56 | 172 | 172,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 61 | 59 | 181 | 181,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 59 | 54 | 172 | 172,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 61 | 57 | 180 | 180,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 61 | 57 | 180 | 180,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 61 | 56 | 178 | 178,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 64 | 61 | 191 | 191,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 60 | 57 | 178 | 178,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 59 | 57 | 175 | 175,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 61 | 59 | 182 | 182,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 61 | 58 | 182 | 182,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 60 | 56 | 177 | 177,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 56 | 52 | 162 | 162,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 52 | 48 | 150 | 150,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 47 | 42 | 133 | 133,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 48 | 43 | 135 | 135,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 46 | 41 | 129 | 129,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 40 | 34 | 110 | 110,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 35 | 29 | 96 | 96,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 32 | 28 | 90 | 90,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |

| | | | | | | |
|----|----|-----|--------|------|----|------|
| 33 | 29 | 93 | 93,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 31 | 27 | 87 | 87,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 37 | 32 | 103 | 103,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 38 | 33 | 106 | 106,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 35 | 30 | 97 | 97,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 31 | 26 | 84 | 84,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 33 | 29 | 91 | 91,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 27 | 24 | 75 | 75,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 24 | 22 | 68 | 68,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 24 | 24 | 72 | 72,00 | 0,88 | 88 | 0,99 |
| 24 | 23 | 70 | 70,00 | 0,87 | 87 | 0,99 |
| 18 | 16 | 50 | 50,00 | 0,85 | 85 | 1 |
| 19 | 18 | 54 | 54,00 | 0,84 | 84 | 1 |
| 19 | 17 | 52 | 52,00 | 0,85 | 85 | 0,99 |
| 16 | 16 | 45 | 45,00 | 0,82 | 82 | 1 |
| 18 | 17 | 50 | 50,00 | 0,82 | 82 | 1 |
| 17 | 17 | 48 | 48,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 18 | 17 | 49 | 49,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 19 | 19 | 54 | 54,00 | 0,82 | 82 | 0,99 |
| 16 | 16 | 45 | 45,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 19 | 18 | 51 | 51,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 18 | 18 | 50 | 50,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 16 | 16 | 45 | 45,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 19 | 18 | 52 | 52,00 | 0,83 | 83 | 1 |
| 17 | 16 | 46 | 46,00 | 0,83 | 83 | 1 |
| 18 | 17 | 49 | 49,00 | 0,83 | 83 | 1 |
| 18 | 17 | 49 | 49,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 16 | 16 | 45 | 45,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 19 | 18 | 52 | 52,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 17 | 16 | 46 | 46,00 | 0,82 | 82 | 1 |
| 18 | 17 | 49 | 49,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 13 | 12 | 35 | 35,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 10 | 10 | 29 | 29,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 11 | 11 | 31 | 31,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 11 | 10 | 30 | 30,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 9 | 9 | 26 | 26,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |

| %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII | var1 |
|------|------|------|-------------|--------|-------------|------|
| 99 | 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,93 | 12 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,92 | 92 | 0,92 | 12 |
| 100 | 0,96 | 96 | 0,92 | 92 | 0,93 | 12 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,92 | 92 | 0,92 | 12 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,93 | 13 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,93 | 10 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,93 | 10 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,92 | 12 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,91 | 91 | 0,92 | 11 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,91 | 91 | 0,92 | 11 |
| 100 | 0,96 | 96 | 0,91 | 91 | 0,92 | 11 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,92 | 7 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,93 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 | 2 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,92 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,91 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,92 | 3 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,93 | 6 |
| 98 | 0,95 | 95 | 0,94 | 94 | 0,94 | 8 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,95 | 95 | 0,95 | 8 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,95 | 95 | 0,95 | 8 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,95 | 95 | 0,95 | 7 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,96 | 7 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 | 16 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 19 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 20 |

| | | | | | | |
|----|------|----|-------------|----|-------------|----|
| 98 | 0,93 | 93 | 0,95 | 95 | 0,95 | 18 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 | 20 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 | 22 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 | 26 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 | 25 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 27 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 30 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 28 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 26 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 26 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 24 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 28 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 27 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 28 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 26 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 | 26 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 25 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 27 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,95 | 95 | 0,95 | 24 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,95 | 95 | 0,95 | 23 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 | 26 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 | 23 |
| 98 | 0,94 | 94 | 0,95 | 95 | 0,95 | 24 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 | 26 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 29 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 32 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 32 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 | 26 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 28 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 29 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 28 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 | 27 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 | 25 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 | 27 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 24 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 | 26 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 | 25 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,95 | 95 | 0,95 | 25 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 | 28 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 | 25 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 26 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 | 26 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 26 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 26 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 24 |
| 99 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,94 | 23 |
| 99 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 | 21 |
| 99 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 | 21 |
| 99 | 0,9 | 90 | 0,93 | 93 | 0,93 | 20 |
| 99 | 0,9 | 90 | 0,93 | 93 | 0,93 | 17 |
| 99 | 0,91 | 91 | 0,94 | 94 | 0,93 | 15 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 14 |

| | | | | | | |
|-----|------|-----|-------------|----|-------------|----|
| 99 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 0,93 | 15 |
| 99 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 | 13 |
| 99 | 0,89 | 89 | 0,93 | 93 | 0,93 | 16 |
| 99 | 0,89 | 89 | 0,93 | 93 | 0,93 | 17 |
| 99 | 0,89 | 89 | 0,93 | 93 | 0,92 | 15 |
| 99 | 0,9 | 90 | 0,93 | 93 | 0,93 | 13 |
| 99 | 0,9 | 90 | 0,93 | 93 | 0,93 | 15 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 | 12 |
| 99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 94 | 0,94 | 11 |
| 99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 94 | 0,94 | 12 |
| 99 | 0,95 | 95 | 0,93 | 93 | 0,94 | 12 |
| 100 | 0,95 | 95 | 0,93 | 93 | 0,93 | 10 |
| 100 | 0,95 | 95 | 0,93 | 93 | 0,93 | 11 |
| 99 | 0,95 | 95 | 0,93 | 93 | 0,93 | 10 |
| 100 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 | 9 |
| 100 | 0,94 | 94 | 0,92 | 92 | 0,92 | 10 |
| 100 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 | 10 |
| 100 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 | 10 |
| 99 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 | 11 |
| 100 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 | 9 |
| 100 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 | 10 |
| 100 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 | 10 |
| 100 | 0,96 | 96 | 0,92 | 92 | 0,92 | 9 |
| 100 | 0,95 | 95 | 0,93 | 93 | 0,93 | 10 |
| 100 | 0,95 | 95 | 0,93 | 93 | 0,93 | 9 |
| 100 | 0,95 | 95 | 0,93 | 93 | 0,93 | 10 |
| 100 | 0,94 | 94 | 0,92 | 92 | 0,92 | 10 |
| 100 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 | 9 |
| 100 | 0,94 | 94 | 0,92 | 92 | 0,92 | 10 |
| 100 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 | 9 |
| 100 | 0,94 | 94 | 0,92 | 92 | 0,92 | 10 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,93 | 7 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,93 | 6 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,93 | 7 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,93 | 6 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 | 4 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 0,94 | 4 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,94 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |

| varI2 | varI3 | varIII | V12 | V23 | V31 | VavIII |
|-------|-------|-----------|-----|-----|-----|------------|
| 2 | 5 | 19 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 2 | 5 | 19 | 226 | 225 | 226 | 225 |
| 1 | 6 | 19 | 226 | 225 | 226 | 225 |
| 2 | 5 | 19 | 225 | 225 | 226 | 225 |
| 1 | 5 | 19 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 1 | 4 | 15 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 1 | 4 | 15 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 1 | 4 | 17 | 226 | 226 | 227 | 226 |
| 1 | 5 | 17 | 226 | 226 | 227 | 226 |
| 1 | 4 | 16 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 1 | 5 | 17 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 2 | 9 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 227 | 226 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 226 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 226 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 226 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 226 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 226 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 3 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 1 | 3 | 227 | 226 | 228 | 227 |
| 0 | 1 | 4 | 227 | 226 | 228 | 227 |
| 0 | 1 | 4 | 227 | 226 | 228 | 227 |
| 0 | 1 | 4 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 1 | 2 | 9 | 225 | 224 | 225 | 224 |
| 3 | 5 | 16 | 225 | 224 | 225 | 224 |
| 2 | 5 | 15 | 224 | 223 | 224 | 223 |
| 2 | 5 | 15 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 1 | 4 | 12 | 223 | 222 | 223 | 222 |
| 1 | 3 | 11 | 223 | 222 | 223 | 222 |
| 6 | 13 | 35 | 223 | 222 | 223 | 222 |
| 7 | 18 | 44 | 222 | 221 | 222 | 221 |
| 8 | 19 | 47 | 221 | 220 | 221 | 220 |

| | | | | | | |
|----|----|-----------|-----|-----|-----|------------|
| 7 | 16 | 41 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 7 | 17 | 44 | 221 | 220 | 221 | 220 |
| 7 | 19 | 48 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 7 | 21 | 54 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 9 | 20 | 54 | 220 | 220 | 220 | 220 |
| 11 | 24 | 62 | 221 | 221 | 221 | 221 |
| 11 | 27 | 68 | 221 | 220 | 221 | 220 |
| 11 | 25 | 64 | 221 | 220 | 221 | 220 |
| 9 | 24 | 59 | 221 | 220 | 221 | 220 |
| 9 | 24 | 59 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 6 | 23 | 53 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 8 | 26 | 62 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 10 | 25 | 62 | 219 | 219 | 220 | 219 |
| 9 | 25 | 62 | 219 | 219 | 219 | 219 |
| 9 | 23 | 58 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 9 | 23 | 58 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 8 | 22 | 55 | 221 | 220 | 221 | 220 |
| 9 | 25 | 61 | 220 | 220 | 221 | 220 |
| 8 | 21 | 53 | 221 | 220 | 221 | 220 |
| 7 | 20 | 50 | 221 | 221 | 221 | 221 |
| 6 | 21 | 53 | 221 | 221 | 221 | 221 |
| 6 | 20 | 49 | 222 | 221 | 222 | 221 |
| 9 | 19 | 52 | 222 | 221 | 222 | 221 |
| 9 | 22 | 57 | 222 | 221 | 222 | 221 |
| 10 | 25 | 64 | 222 | 221 | 222 | 221 |
| 11 | 28 | 71 | 222 | 221 | 222 | 221 |
| 10 | 27 | 69 | 222 | 221 | 222 | 221 |
| 7 | 22 | 55 | 221 | 220 | 221 | 220 |
| 9 | 23 | 60 | 221 | 220 | 221 | 220 |
| 10 | 25 | 64 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 10 | 24 | 62 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 9 | 23 | 59 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 7 | 22 | 54 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 7 | 23 | 57 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 8 | 22 | 54 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 9 | 23 | 58 | 219 | 218 | 219 | 218 |
| 8 | 22 | 55 | 219 | 219 | 220 | 219 |
| 8 | 22 | 55 | 219 | 219 | 220 | 219 |
| 9 | 24 | 61 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 7 | 23 | 55 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 6 | 23 | 55 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 8 | 23 | 57 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 8 | 23 | 57 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 9 | 22 | 57 | 221 | 220 | 221 | 220 |
| 8 | 21 | 53 | 221 | 220 | 221 | 220 |
| 8 | 21 | 52 | 222 | 221 | 222 | 221 |
| 6 | 19 | 46 | 222 | 221 | 222 | 221 |
| 6 | 19 | 46 | 222 | 221 | 222 | 221 |
| 6 | 19 | 45 | 222 | 221 | 222 | 221 |
| 5 | 16 | 38 | 222 | 221 | 222 | 221 |
| 4 | 13 | 32 | 223 | 222 | 223 | 222 |
| 4 | 12 | 30 | 223 | 222 | 223 | 222 |

| | | | | | | |
|---|----|-----------|-----|-----|-----|------------|
| 5 | 12 | 32 | 223 | 222 | 223 | 222 |
| 4 | 12 | 29 | 223 | 222 | 223 | 222 |
| 5 | 16 | 37 | 223 | 221 | 223 | 222 |
| 5 | 16 | 38 | 223 | 221 | 222 | 222 |
| 4 | 15 | 34 | 223 | 221 | 223 | 222 |
| 4 | 12 | 29 | 224 | 222 | 224 | 223 |
| 4 | 14 | 33 | 224 | 221 | 224 | 223 |
| 3 | 9 | 24 | 224 | 221 | 223 | 222 |
| 2 | 7 | 20 | 226 | 223 | 225 | 224 |
| 2 | 9 | 23 | 226 | 224 | 226 | 225 |
| 2 | 8 | 22 | 227 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 5 | 15 | 227 | 224 | 227 | 226 |
| 1 | 6 | 18 | 227 | 224 | 227 | 226 |
| 1 | 6 | 17 | 227 | 224 | 227 | 226 |
| 0 | 5 | 14 | 227 | 225 | 227 | 226 |
| 2 | 6 | 18 | 227 | 225 | 227 | 226 |
| 1 | 5 | 16 | 227 | 224 | 226 | 225 |
| 1 | 5 | 16 | 227 | 224 | 226 | 225 |
| 1 | 6 | 18 | 227 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 5 | 14 | 227 | 224 | 227 | 226 |
| 1 | 6 | 17 | 227 | 224 | 227 | 226 |
| 1 | 6 | 17 | 227 | 224 | 227 | 226 |
| 0 | 5 | 14 | 226 | 224 | 226 | 225 |
| 1 | 6 | 17 | 226 | 224 | 226 | 225 |
| 1 | 5 | 15 | 227 | 225 | 227 | 226 |
| 1 | 6 | 17 | 227 | 224 | 227 | 226 |
| 1 | 6 | 17 | 227 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 5 | 14 | 227 | 225 | 227 | 226 |
| 1 | 6 | 17 | 226 | 224 | 226 | 225 |
| 1 | 5 | 15 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 1 | 6 | 17 | 226 | 224 | 226 | 225 |
| 1 | 1 | 9 | 227 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 2 | 8 | 227 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 2 | 9 | 227 | 226 | 228 | 227 |
| 0 | 2 | 8 | 227 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 1 | 7 | 227 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 4 | 227 | 226 | 228 | 227 |
| 0 | 0 | 5 | 227 | 226 | 228 | 227 |
| 0 | 0 | 4 | 227 | 226 | 228 | 227 |
| 0 | 0 | 5 | 227 | 226 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 5 | 227 | 226 | 227 | 226 |

| VavIII | KvallI | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|---------------|---------------|-----------|---------------|---------------|---------------|
| 225,00 | 60 | 60 | V | A | kW |
| 225,67 | 61 | 60 | V | A | kW |
| 225,67 | 60 | 60 | V | A | kW |
| 225,33 | 60 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 60 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 49 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 49 | 60 | V | A | kW |
| 226,33 | 52 | 60 | V | A | kW |
| 226,33 | 53 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 53 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 51 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 34 | 60 | V | A | kW |
| 226,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226,33 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 225,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 226,33 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226,33 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226,33 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 226,33 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226,33 | 24 | 60,1 | V | A | kW |
| 226,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 225,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 225,67 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 225,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 227,00 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 227,00 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 227,00 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 224,67 | 36 | 60 | V | A | kW |
| 224,67 | 57 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 56 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 58 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 52 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 51 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 112 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 140 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 148 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|--------|-----|----|---|---|----|
| 219,67 | 140 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 148 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 156 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 176 | 60 | V | A | kW |
| 220,00 | 174 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 193 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 210 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 200 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 190 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 194 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 181 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 203 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 204 | 60 | V | A | kW |
| 219,00 | 204 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 193 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 194 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 186 | 60 | V | A | kW |
| 220,33 | 202 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 181 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 174 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 183 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 170 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 173 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 190 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 203 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 224 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 218 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 182 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 189 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 204 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 195 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 192 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 182 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 191 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 181 | 60 | V | A | kW |
| 218,67 | 191 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 190 | 60 | V | A | kW |
| 219,33 | 188 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 202 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 187 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 185 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 192 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 191 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 187 | 60 | V | A | kW |
| 220,67 | 172 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 160 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 141 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 144 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 138 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 118 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 102 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 96 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|--------|-----|------|---|---|----|
| 222,67 | 100 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 92 | 60 | V | A | kW |
| 222,33 | 112 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 114 | 60 | V | A | kW |
| 222,33 | 104 | 60 | V | A | kW |
| 223,33 | 91 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 99 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 80 | 60 | V | A | kW |
| 224,67 | 72 | 59,9 | V | A | kW |
| 225,33 | 78 | 60 | V | A | kW |
| 225,67 | 74 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 54 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 59 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 56 | 60 | V | A | kW |
| 226,33 | 49 | 60,1 | V | A | kW |
| 226,33 | 54 | 60,1 | V | A | kW |
| 225,67 | 53 | 60 | V | A | kW |
| 225,67 | 52 | 60,1 | V | A | kW |
| 225,67 | 59 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 49 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 55 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 55 | 60 | V | A | kW |
| 225,33 | 50 | 60 | V | A | kW |
| 225,33 | 56 | 60 | V | A | kW |
| 226,33 | 50 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 53 | 60 | V | A | kW |
| 226,33 | 54 | 60 | V | A | kW |
| 226,33 | 49 | 60 | V | A | kW |
| 225,33 | 56 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 50 | 60 | V | A | kW |
| 225,33 | 53 | 60 | V | A | kW |
| 226,33 | 37 | 60 | V | A | kW |
| 226,33 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 227,00 | 33 | 60 | V | A | kW |
| 226,33 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 226,33 | 29 | 60 | V | A | kW |
| 227,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 227,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 227,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 226,67 | 21 | 60 | V | A | kW |

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII |
|----------|------|--------|-----|-----|-----|------|
| 12/05/00 | 0:00 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 0:10 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 0:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 0:30 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 0:40 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 0:50 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 1:00 | 600 | 133 | 131 | 132 | 132 |
| 12/05/00 | 1:10 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 1:20 | 600 | 133 | 131 | 132 | 132 |
| 12/05/00 | 1:30 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 1:40 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 1:50 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 |
| 12/05/00 | 2:00 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 |
| 12/05/00 | 2:10 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 |
| 12/05/00 | 2:20 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 |
| 12/05/00 | 2:30 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 |
| 12/05/00 | 2:40 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 |
| 12/05/00 | 2:50 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 |
| 12/05/00 | 3:00 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 3:10 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 3:20 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 3:30 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 3:40 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 3:50 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 4:00 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 4:10 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 |
| 12/05/00 | 4:20 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 |
| 12/05/00 | 4:30 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 |
| 12/05/00 | 4:40 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 |
| 12/05/00 | 4:50 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 |
| 12/05/00 | 5:00 | 600 | 133 | 131 | 132 | 132 |
| 12/05/00 | 5:10 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 |
| 12/05/00 | 5:20 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 |
| 12/05/00 | 5:30 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 |
| 12/05/00 | 5:40 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 5:50 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 6:00 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 6:10 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 |
| 12/05/00 | 6:20 | 600 | 133 | 132 | 133 | 132 |
| 12/05/00 | 6:30 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 |
| 12/05/00 | 6:40 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 |
| 12/05/00 | 6:50 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 |
| 12/05/00 | 7:00 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 7:10 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 7:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 7:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 7:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 7:50 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 12/05/00 | 8:00 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 12/05/00 | 8:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 8:20 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 12/05/00 | 8:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 12/05/00 | 8:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 12/05/00 | 8:50 | 600 | 129 | 127 | 128 | 128 |
| 12/05/00 | 9:00 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 12/05/00 | 9:10 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 12/05/00 | 9:20 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 12/05/00 | 9:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 12/05/00 | 9:40 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 9:50 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 10:00 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 10:10 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 10:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 12/05/00 | 10:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 12/05/00 | 10:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 12/05/00 | 10:50 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 12/05/00 | 11:00 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 11:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 12/05/00 | 11:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 12/05/00 | 11:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 12/05/00 | 11:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 12/05/00 | 11:50 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 12/05/00 | 12:00 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 12:10 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 12:20 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 12:30 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 12:40 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 12:50 | 600 | 130 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 13:00 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 13:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 12/05/00 | 13:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 12/05/00 | 13:30 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 12/05/00 | 13:40 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 12/05/00 | 13:50 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 12/05/00 | 14:00 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 12/05/00 | 14:10 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 12/05/00 | 14:20 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 12/05/00 | 14:30 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 12/05/00 | 14:40 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 12/05/00 | 14:50 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 12/05/00 | 15:00 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 12/05/00 | 15:10 | 600 | 129 | 127 | 128 | 128 |
| 12/05/00 | 15:20 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 12/05/00 | 15:30 | 600 | 129 | 127 | 128 | 128 |
| 12/05/00 | 15:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 12/05/00 | 15:50 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 12/05/00 | 16:00 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 12/05/00 | 16:10 | 600 | 130 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 16:20 | 600 | 130 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 16:30 | 600 | 130 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 16:40 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 12/05/00 | 16:50 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 12/05/00 | 17:00 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 12/05/00 | 17:10 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 12/05/00 | 17:20 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 12/05/00 | 17:30 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 12/05/00 | 17:40 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 12/05/00 | 17:50 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 12/05/00 | 18:00 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 12/05/00 | 18:10 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 12/05/00 | 18:20 | 600 | 130 | 128 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 18:30 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 |
| 12/05/00 | 18:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 12/05/00 | 18:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 19:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 19:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 19:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 19:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 19:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 19:50 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 12/05/00 | 20:00 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 12/05/00 | 20:10 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 12/05/00 | 20:20 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 12/05/00 | 20:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 12/05/00 | 20:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 12/05/00 | 20:50 | 600 | 131 | 128 | 130 | 129 |
| 12/05/00 | 21:00 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 12/05/00 | 21:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 21:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 21:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 21:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 21:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 22:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 22:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 22:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 22:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 22:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 22:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 23:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 23:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 23:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 23:30 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 23:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 12/05/00 | 23:50 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |

| VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 |
|---------------|-----------|-----------|-----------|-------------|---------------|-----------|
| 131,67 | 64 | 50 | 51 | 55 | 55,00 | 6 |
| 131,67 | 60 | 50 | 51 | 53 | 53,67 | 6 |
| 131,33 | 61 | 48 | 50 | 53 | 53,00 | 6 |
| 131,67 | 63 | 49 | 53 | 55 | 55,00 | 6 |
| 131,67 | 57 | 46 | 52 | 51 | 51,67 | 6 |
| 131,67 | 63 | 48 | 54 | 55 | 55,00 | 6 |
| 132,00 | 57 | 52 | 50 | 53 | 53,00 | 6 |
| 131,67 | 62 | 47 | 56 | 55 | 55,00 | 6 |
| 132,00 | 57 | 50 | 49 | 52 | 52,00 | 6 |
| 131,67 | 65 | 50 | 57 | 57 | 57,33 | 6 |
| 131,67 | 57 | 48 | 48 | 51 | 51,00 | 6 |
| 132,33 | 68 | 47 | 56 | 57 | 57,00 | 7 |
| 132,33 | 56 | 46 | 47 | 49 | 49,67 | 6 |
| 132,33 | 65 | 51 | 58 | 58 | 58,00 | 6 |
| 132,33 | 54 | 45 | 45 | 48 | 48,00 | 5 |
| 132,33 | 65 | 52 | 58 | 58 | 58,33 | 6 |
| 132,33 | 57 | 49 | 46 | 50 | 50,67 | 6 |
| 132,33 | 67 | 46 | 59 | 57 | 57,33 | 6 |
| 131,67 | 55 | 50 | 50 | 51 | 51,67 | 5 |
| 131,67 | 65 | 50 | 60 | 58 | 58,33 | 7 |
| 131,67 | 54 | 46 | 47 | 49 | 49,00 | 5 |
| 131,67 | 70 | 51 | 61 | 60 | 60,67 | 7 |
| 131,67 | 56 | 48 | 47 | 50 | 50,33 | 6 |
| 131,67 | 70 | 51 | 60 | 60 | 60,33 | 7 |
| 131,67 | 58 | 48 | 49 | 51 | 51,67 | 6 |
| 132,33 | 69 | 50 | 57 | 58 | 58,67 | 7 |
| 132,33 | 55 | 49 | 49 | 51 | 51,00 | 5 |
| 132,33 | 66 | 46 | 57 | 56 | 56,33 | 6 |
| 132,33 | 57 | 51 | 50 | 52 | 52,67 | 6 |
| 132,33 | 67 | 49 | 58 | 58 | 58,00 | 7 |
| 132,00 | 62 | 45 | 53 | 53 | 53,33 | 6 |
| 132,33 | 64 | 41 | 54 | 53 | 53,00 | 6 |
| 132,33 | 62 | 33 | 52 | 49 | 49,00 | 6 |
| 132,33 | 61 | 31 | 54 | 48 | 48,67 | 6 |
| 131,67 | 65 | 32 | 52 | 49 | 49,67 | 6 |
| 131,67 | 64 | 29 | 54 | 49 | 49,00 | 6 |
| 131,67 | 51 | 33 | 44 | 42 | 42,67 | 5 |
| 132,33 | 39 | 33 | 25 | 32 | 32,33 | 4 |
| 132,67 | 36 | 32 | 29 | 32 | 32,33 | 3 |
| 132,33 | 28 | 36 | 19 | 30 | 27,67 | 3 |
| 132,33 | 46 | 48 | 43 | 45 | 45,67 | 5 |
| 132,33 | 79 | 95 | 81 | 85 | 85,00 | 9 |
| 131,67 | 165 | 169 | 155 | 163 | 163,00 | 19 |
| 131,67 | 157 | 165 | 143 | 155 | 155,00 | 18 |
| 131,33 | 124 | 130 | 114 | 122 | 122,67 | 14 |
| 131,33 | 133 | 125 | 110 | 122 | 122,67 | 16 |
| 130,67 | 130 | 120 | 116 | 122 | 122,00 | 15 |
| 131,67 | 113 | 116 | 102 | 110 | 110,33 | 13 |
| 131,00 | 178 | 155 | 161 | 164 | 164,67 | 21 |
| 130,67 | 263 | 237 | 213 | 237 | 237,67 | 32 |
| 129,67 | 404 | 345 | 356 | 368 | 368,33 | 48 |

| | | | | | | |
|---------------|-----|-----|-----|------------|---------------|----|
| 128,67 | 433 | 383 | 420 | 412 | 412,00 | 50 |
| 128,67 | 475 | 412 | 458 | 448 | 448,33 | 55 |
| 128,00 | 484 | 427 | 449 | 453 | 453,33 | 57 |
| 127,67 | 576 | 515 | 544 | 545 | 545,00 | 67 |
| 127,67 | 579 | 505 | 546 | 543 | 543,33 | 68 |
| 127,67 | 538 | 475 | 504 | 505 | 505,67 | 63 |
| 128,67 | 536 | 480 | 498 | 504 | 504,67 | 63 |
| 129,00 | 589 | 520 | 544 | 551 | 551,00 | 70 |
| 129,00 | 582 | 515 | 547 | 548 | 548,00 | 69 |
| 129,00 | 521 | 464 | 499 | 494 | 494,67 | 62 |
| 129,00 | 487 | 436 | 481 | 468 | 468,00 | 57 |
| 128,67 | 549 | 482 | 505 | 512 | 512,00 | 65 |
| 128,67 | 566 | 477 | 516 | 519 | 519,67 | 67 |
| 128,67 | 530 | 454 | 481 | 488 | 488,33 | 63 |
| 128,67 | 643 | 545 | 590 | 592 | 592,67 | 76 |
| 129,00 | 597 | 531 | 547 | 558 | 558,33 | 71 |
| 128,67 | 565 | 512 | 515 | 530 | 530,67 | 68 |
| 128,67 | 567 | 503 | 519 | 529 | 529,67 | 68 |
| 128,67 | 596 | 515 | 548 | 553 | 553,00 | 71 |
| 128,67 | 604 | 510 | 545 | 553 | 553,00 | 72 |
| 128,67 | 548 | 497 | 504 | 516 | 516,33 | 66 |
| 129,00 | 572 | 501 | 523 | 532 | 532,00 | 68 |
| 129,00 | 612 | 524 | 556 | 564 | 564,00 | 73 |
| 129,00 | 582 | 510 | 547 | 546 | 546,33 | 69 |
| 129,00 | 599 | 517 | 562 | 559 | 559,33 | 71 |
| 129,00 | 591 | 525 | 547 | 554 | 554,33 | 70 |
| 129,33 | 557 | 500 | 511 | 522 | 522,67 | 67 |
| 129,00 | 608 | 510 | 561 | 559 | 559,67 | 72 |
| 128,67 | 572 | 498 | 543 | 537 | 537,67 | 67 |
| 128,67 | 543 | 478 | 507 | 509 | 509,33 | 64 |
| 127,67 | 587 | 507 | 538 | 544 | 544,00 | 69 |
| 127,67 | 541 | 477 | 494 | 504 | 504,00 | 64 |
| 127,67 | 508 | 453 | 464 | 475 | 475,00 | 60 |
| 127,67 | 577 | 508 | 545 | 543 | 543,33 | 68 |
| 127,67 | 578 | 502 | 529 | 536 | 536,33 | 68 |
| 127,67 | 536 | 479 | 501 | 505 | 505,33 | 63 |
| 127,67 | 594 | 517 | 566 | 559 | 559,00 | 69 |
| 127,67 | 590 | 520 | 537 | 549 | 549,00 | 70 |
| 127,67 | 563 | 505 | 518 | 528 | 528,67 | 67 |
| 127,67 | 581 | 520 | 544 | 548 | 548,33 | 68 |
| 128,00 | 567 | 503 | 523 | 531 | 531,00 | 67 |
| 127,67 | 563 | 500 | 528 | 530 | 530,33 | 67 |
| 128,00 | 587 | 528 | 554 | 556 | 556,33 | 69 |
| 128,67 | 557 | 495 | 524 | 525 | 525,33 | 66 |
| 128,67 | 483 | 444 | 460 | 462 | 462,33 | 57 |
| 128,67 | 450 | 421 | 431 | 434 | 434,00 | 53 |
| 129,33 | 391 | 369 | 386 | 382 | 382,00 | 46 |
| 129,33 | 353 | 340 | 358 | 350 | 350,33 | 41 |
| 129,33 | 429 | 395 | 403 | 409 | 409,00 | 50 |
| 129,67 | 428 | 391 | 398 | 405 | 405,67 | 50 |
| 129,67 | 418 | 385 | 385 | 396 | 396,00 | 49 |
| 130,00 | 329 | 306 | 294 | 309 | 309,67 | 39 |

| | | | | | | |
|---------------|-----|-----|-----|------------|---------------|----|
| 129,67 | 358 | 333 | 337 | 342 | 342,67 | 42 |
| 129,67 | 356 | 329 | 335 | 340 | 340,00 | 41 |
| 129,67 | 362 | 330 | 322 | 338 | 338,00 | 42 |
| 129,67 | 365 | 327 | 316 | 336 | 336,00 | 43 |
| 129,67 | 316 | 293 | 291 | 300 | 300,00 | 36 |
| 129,67 | 260 | 253 | 254 | 255 | 255,67 | 30 |
| 129,33 | 284 | 256 | 278 | 272 | 272,67 | 32 |
| 129,00 | 275 | 238 | 261 | 258 | 258,00 | 31 |
| 128,33 | 283 | 239 | 274 | 265 | 265,33 | 31 |
| 129,33 | 259 | 231 | 254 | 248 | 248,00 | 28 |
| 130,33 | 184 | 168 | 191 | 181 | 181,00 | 19 |
| 130,33 | 162 | 155 | 173 | 163 | 163,33 | 17 |
| 130,33 | 171 | 163 | 181 | 171 | 171,67 | 18 |
| 130,33 | 153 | 148 | 161 | 154 | 154,00 | 16 |
| 130,33 | 166 | 158 | 176 | 166 | 166,67 | 17 |
| 130,33 | 204 | 195 | 218 | 205 | 205,67 | 21 |
| 129,33 | 191 | 186 | 209 | 195 | 195,33 | 20 |
| 129,33 | 207 | 199 | 224 | 210 | 210,00 | 22 |
| 129,33 | 205 | 191 | 221 | 205 | 205,67 | 21 |
| 129,33 | 197 | 186 | 208 | 197 | 197,00 | 20 |
| 129,33 | 209 | 200 | 221 | 210 | 210,00 | 22 |
| 129,33 | 166 | 163 | 182 | 170 | 170,33 | 17 |
| 129,67 | 141 | 150 | 154 | 148 | 148,33 | 14 |
| 129,33 | 154 | 150 | 158 | 154 | 154,00 | 16 |
| 130,33 | 79 | 62 | 65 | 68 | 68,67 | 8 |
| 130,33 | 78 | 50 | 64 | 64 | 64,00 | 8 |
| 130,33 | 77 | 48 | 65 | 63 | 63,33 | 8 |
| 130,33 | 75 | 49 | 64 | 62 | 62,67 | 7 |
| 130,33 | 74 | 45 | 64 | 61 | 61,00 | 7 |
| 130,33 | 70 | 35 | 63 | 56 | 56,00 | 7 |
| 130,33 | 74 | 35 | 63 | 57 | 57,33 | 7 |
| 130,33 | 71 | 32 | 61 | 54 | 54,67 | 7 |
| 130,33 | 74 | 37 | 63 | 58 | 58,00 | 7 |
| 130,33 | 70 | 33 | 61 | 54 | 54,67 | 7 |
| 130,33 | 69 | 31 | 63 | 54 | 54,33 | 7 |
| 130,33 | 70 | 35 | 61 | 55 | 55,33 | 7 |
| 130,67 | 69 | 31 | 63 | 54 | 54,33 | 7 |
| 130,67 | 72 | 35 | 60 | 55 | 55,67 | 7 |
| 130,67 | 74 | 32 | 62 | 56 | 56,00 | 7 |
| 130,33 | 76 | 30 | 62 | 56 | 56,00 | 7 |
| 130,67 | 74 | 36 | 64 | 58 | 58,00 | 7 |

| W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 |
|----|----|------|--------|------|------|------|
| 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,83 | 83 | 1 |
| 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,82 | 82 | 1 |
| 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,82 | 82 | 1 |
| 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 6 | 7 | 20 | 20,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 6 | 17 | 17,00 | 0,83 | 83 | 1 |
| 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 6 | 17 | 17,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 6 | 6 | 17 | 17,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,82 | 82 | 1 |
| 6 | 7 | 20 | 20,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 6 | 6 | 17 | 17,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 6 | 7 | 20 | 20,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 6 | 16 | 16,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 3 | 7 | 16 | 16,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 5 | 14 | 14,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 3 | 11 | 11,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 2 | 9 | 9,00 | 0,85 | 85 | 0,99 |
| 6 | 5 | 16 | 16,00 | 0,85 | 85 | 0,99 |
| 12 | 10 | 31 | 31,00 | 0,9 | 90 | 0,97 |
| 21 | 19 | 59 | 59,00 | 0,88 | 88 | 0,98 |
| 21 | 17 | 56 | 56,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 16 | 14 | 44 | 44,00 | 0,89 | 89 | 0,98 |
| 16 | 13 | 45 | 45,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 15 | 14 | 44 | 44,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 15 | 13 | 41 | 41,00 | 0,91 | 91 | 1 |
| 20 | 20 | 61 | 61,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 30 | 26 | 88 | 88,00 | 0,93 | 93 | 0,98 |
| 43 | 43 | 134 | 134,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |

| | | | | | | |
|----|----|------------|---------------|------|----|------|
| 48 | 50 | 148 | 148,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 52 | 55 | 162 | 162,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 53 | 54 | 164 | 164,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 64 | 64 | 195 | 195,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 63 | 65 | 196 | 196,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 60 | 60 | 183 | 183,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 61 | 59 | 183 | 183,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 66 | 65 | 201 | 201,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 65 | 65 | 199 | 199,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 59 | 59 | 180 | 180,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 55 | 57 | 169 | 169,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 61 | 61 | 187 | 187,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 60 | 62 | 189 | 189,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 57 | 58 | 178 | 178,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 69 | 71 | 216 | 216,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 67 | 65 | 203 | 203,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 65 | 61 | 194 | 194,00 | 0,93 | 93 | 0,98 |
| 64 | 61 | 193 | 193,00 | 0,93 | 93 | 0,98 |
| 65 | 66 | 202 | 202,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 64 | 66 | 202 | 202,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 63 | 60 | 189 | 189,00 | 0,93 | 93 | 0,98 |
| 63 | 63 | 194 | 194,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 66 | 67 | 206 | 206,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 65 | 66 | 200 | 200,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 66 | 68 | 205 | 205,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 67 | 65 | 202 | 202,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 63 | 61 | 191 | 191,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 65 | 68 | 205 | 205,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 63 | 65 | 195 | 195,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 60 | 61 | 185 | 185,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 64 | 64 | 197 | 197,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 60 | 59 | 183 | 183,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 57 | 55 | 172 | 172,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 64 | 65 | 197 | 197,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 63 | 63 | 194 | 194,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 60 | 60 | 183 | 183,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 65 | 68 | 202 | 202,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 65 | 64 | 199 | 199,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 64 | 61 | 192 | 192,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 65 | 65 | 198 | 198,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 63 | 62 | 192 | 192,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 63 | 63 | 193 | 193,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 66 | 66 | 201 | 201,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |
| 62 | 62 | 190 | 190,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 56 | 55 | 168 | 168,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 53 | 51 | 157 | 157,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 47 | 46 | 139 | 139,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 43 | 42 | 126 | 126,00 | 0,9 | 90 | 0,99 |
| 50 | 48 | 148 | 148,00 | 0,9 | 90 | 0,98 |
| 49 | 47 | 146 | 146,00 | 0,9 | 90 | 0,98 |
| 48 | 46 | 143 | 143,00 | 0,9 | 90 | 0,97 |
| 38 | 35 | 112 | 112,00 | 0,9 | 90 | 0,97 |

| | | | | | | |
|----|----|------------|---------------|------|----|------|
| 42 | 40 | 124 | 124,00 | 0,9 | 90 | 0,98 |
| 42 | 40 | 123 | 123,00 | 0,89 | 89 | 0,98 |
| 41 | 38 | 121 | 121,00 | 0,9 | 90 | 0,98 |
| 41 | 38 | 122 | 122,00 | 0,9 | 90 | 0,98 |
| 37 | 35 | 108 | 108,00 | 0,89 | 89 | 0,98 |
| 32 | 31 | 93 | 93,00 | 0,88 | 88 | 0,99 |
| 32 | 34 | 98 | 98,00 | 0,88 | 88 | 0,99 |
| 30 | 32 | 93 | 93,00 | 0,87 | 87 | 0,99 |
| 30 | 34 | 95 | 95,00 | 0,86 | 86 | 0,99 |
| 29 | 31 | 88 | 88,00 | 0,85 | 85 | 0,99 |
| 21 | 24 | 64 | 64,00 | 0,8 | 80 | 0,99 |
| 20 | 22 | 59 | 59,00 | 0,81 | 81 | 0,99 |
| 21 | 23 | 62 | 62,00 | 0,81 | 81 | 0,99 |
| 19 | 20 | 55 | 55,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 20 | 22 | 59 | 59,00 | 0,82 | 82 | 0,99 |
| 25 | 27 | 73 | 73,00 | 0,81 | 81 | 0,99 |
| 23 | 26 | 69 | 69,00 | 0,82 | 82 | 0,99 |
| 25 | 27 | 74 | 74,00 | 0,82 | 82 | 0,99 |
| 24 | 27 | 72 | 72,00 | 0,81 | 81 | 0,99 |
| 23 | 25 | 68 | 68,00 | 0,81 | 81 | 0,99 |
| 25 | 27 | 74 | 74,00 | 0,82 | 82 | 1 |
| 21 | 22 | 60 | 60,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 19 | 19 | 52 | 52,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 19 | 19 | 54 | 54,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 8 | 8 | 24 | 24,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 6 | 8 | 22 | 22,00 | 0,82 | 82 | 1 |
| 6 | 8 | 22 | 22,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |

| %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | var1 | var2 |
|------|------|------|-------------|--------|------|------|
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 4 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 4 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 4 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 4 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 4 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 4 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 4 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 4 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 4 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 4 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 4 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 4 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 4 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 3 | 0 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 3 | 0 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 1 | 1 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 3 | 0 |
| 97 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | 4 | 3 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | 10 | 4 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 8 | 4 |
| 98 | 0,96 | 96 | 0,95 | 95 | 7 | 3 |
| 99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 6 | 2 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 7 | 2 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 6 | 1 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,95 | 95 | 10 | 1 |
| 98 | 0,94 | 94 | 0,95 | 95 | 12 | 5 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 21 | 8 |

| | | | | | | |
|----|------|----|-------------|----|----|----|
| 99 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 24 | 6 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 26 | 8 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 25 | 9 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 30 | 11 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 30 | 10 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 27 | 9 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 28 | 10 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 31 | 11 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 30 | 11 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 27 | 8 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 26 | 7 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 28 | 9 |
| 99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 94 | 29 | 9 |
| 98 | 0,94 | 94 | 0,95 | 95 | 26 | 9 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 33 | 11 |
| 98 | 0,91 | 91 | 0,94 | 94 | 29 | 11 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 27 | 11 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 26 | 10 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 30 | 10 |
| 99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 94 | 30 | 10 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 26 | 10 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 29 | 9 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 31 | 10 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 29 | 10 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 30 | 10 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 30 | 10 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 27 | 10 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 32 | 10 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 30 | 8 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 27 | 7 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 28 | 9 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 27 | 9 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,95 | 95 | 24 | 8 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 29 | 9 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 29 | 9 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 27 | 7 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 32 | 7 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 30 | 10 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 28 | 10 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 29 | 10 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 29 | 10 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 28 | 10 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 29 | 10 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 28 | 10 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 25 | 9 |
| 98 | 0,91 | 91 | 0,94 | 94 | 23 | 9 |
| 99 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 21 | 6 |
| 99 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 20 | 6 |
| 98 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 23 | 10 |
| 98 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 24 | 10 |
| 97 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 23 | 10 |
| 97 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 18 | 8 |

| | | | | | | |
|-----|------|-----|-------------|----|----|---|
| 98 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 20 | 7 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 20 | 6 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 20 | 8 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 20 | 8 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | 18 | 6 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | 16 | 4 |
| 99 | 0,94 | 94 | 0,93 | 93 | 18 | 4 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,94 | 94 | 17 | 4 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,93 | 93 | 18 | 3 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,93 | 93 | 17 | 4 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 14 | 2 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 12 | 1 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 13 | 2 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 12 | 1 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,93 | 93 | 12 | 1 |
| 99 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 15 | 2 |
| 99 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 14 | 2 |
| 99 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 15 | 2 |
| 99 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 15 | 1 |
| 99 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 15 | 2 |
| 100 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 15 | 2 |
| 100 | 0,96 | 96 | 0,92 | 92 | 13 | 1 |
| 100 | 0,96 | 96 | 0,92 | 92 | 11 | 1 |
| 100 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 11 | 1 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 6 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 6 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 6 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 6 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 6 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 6 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 6 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 6 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 5 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 6 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 6 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 6 | 0 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 6 | 0 |

| varI3 | varIII | V12 | V23 | V31 | VavIII | VavIII |
|-------|--------|-----|-----|-----|--------|--------|
| 0 | 5 | 227 | 226 | 227 | 226 | 226,67 |
| 0 | 5 | 227 | 226 | 227 | 226 | 226,67 |
| 0 | 4 | 227 | 225 | 227 | 226 | 226,33 |
| 0 | 4 | 227 | 226 | 227 | 226 | 226,67 |
| 0 | 4 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 |
| 0 | 5 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 |
| 0 | 4 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 |
| 0 | 5 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 |
| 0 | 4 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 |
| 0 | 5 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 |
| 0 | 4 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 |
| 0 | 5 | 227 | 227 | 228 | 227 | 227,33 |
| 0 | 4 | 228 | 227 | 228 | 227 | 227,67 |
| 0 | 5 | 228 | 227 | 228 | 227 | 227,67 |
| 0 | 4 | 228 | 227 | 229 | 228 | 228,00 |
| 0 | 5 | 228 | 227 | 229 | 228 | 228,00 |
| 0 | 4 | 228 | 227 | 229 | 228 | 228,00 |
| 0 | 5 | 228 | 227 | 229 | 228 | 228,00 |
| 0 | 4 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 |
| 0 | 5 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 |
| 0 | 4 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 |
| 0 | 5 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 |
| 0 | 4 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 |
| 0 | 5 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 |
| 0 | 4 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 |
| 0 | 5 | 228 | 227 | 228 | 227 | 227,67 |
| 0 | 4 | 228 | 227 | 228 | 227 | 227,67 |
| 0 | 5 | 228 | 227 | 228 | 227 | 227,67 |
| 0 | 4 | 228 | 227 | 228 | 227 | 227,67 |
| 0 | 5 | 227 | 227 | 228 | 227 | 227,33 |
| 0 | 5 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 |
| 0 | 5 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 |
| 0 | 5 | 228 | 227 | 228 | 227 | 227,67 |
| 0 | 5 | 227 | 227 | 228 | 227 | 227,33 |
| 0 | 5 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 |
| 0 | 5 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 |
| 0 | 4 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 |
| 0 | 3 | 228 | 227 | 229 | 228 | 228,00 |
| 0 | 3 | 228 | 227 | 229 | 228 | 228,00 |
| 0 | 2 | 228 | 227 | 229 | 228 | 228,00 |
| 1 | 4 | 228 | 227 | 229 | 228 | 228,00 |
| 4 | 11 | 228 | 227 | 229 | 228 | 228,00 |
| 7 | 21 | 227 | 226 | 227 | 226 | 226,67 |
| 6 | 18 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 |
| 4 | 14 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 |
| 4 | 12 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 |
| 3 | 12 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 |
| 3 | 10 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 |
| 5 | 16 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 |
| 9 | 26 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 |
| 17 | 46 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 |

| | | | | | | |
|----|-----------|-----|-----|-----|------------|---------------|
| 20 | 50 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 21 | 55 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 |
| 21 | 55 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 |
| 26 | 67 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 |
| 26 | 66 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 |
| 24 | 60 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 |
| 24 | 62 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 27 | 69 | 222 | 221 | 223 | 222 | 222,00 |
| 27 | 68 | 222 | 222 | 222 | 222 | 222,00 |
| 25 | 60 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 |
| 23 | 56 | 223 | 222 | 222 | 222 | 222,33 |
| 23 | 60 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 22 | 60 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 21 | 56 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 28 | 72 | 221 | 221 | 222 | 221 | 221,33 |
| 28 | 68 | 222 | 222 | 222 | 222 | 222,00 |
| 26 | 64 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 26 | 62 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 26 | 66 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 24 | 64 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 26 | 62 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 24 | 62 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 25 | 66 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 25 | 64 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 25 | 65 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 26 | 66 | 222 | 222 | 223 | 222 | 222,33 |
| 24 | 61 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 |
| 25 | 67 | 222 | 222 | 223 | 222 | 222,33 |
| 25 | 63 | 221 | 221 | 222 | 221 | 221,33 |
| 23 | 57 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 |
| 24 | 61 | 221 | 220 | 220 | 220 | 220,33 |
| 22 | 58 | 220 | 220 | 221 | 220 | 220,33 |
| 21 | 53 | 220 | 220 | 220 | 220 | 220,00 |
| 25 | 63 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 |
| 23 | 61 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 |
| 23 | 57 | 220 | 220 | 221 | 220 | 220,33 |
| 26 | 65 | 220 | 220 | 221 | 220 | 220,33 |
| 25 | 65 | 220 | 220 | 221 | 220 | 220,33 |
| 25 | 63 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 |
| 26 | 65 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 |
| 25 | 64 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 |
| 25 | 63 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 |
| 27 | 66 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 |
| 25 | 63 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 |
| 23 | 57 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 22 | 54 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 |
| 20 | 47 | 223 | 222 | 222 | 222 | 222,33 |
| 18 | 44 | 223 | 221 | 222 | 222 | 222,00 |
| 20 | 53 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 |
| 20 | 54 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 |
| 20 | 53 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 |
| 14 | 40 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 |

| | | | | | | |
|----|-----------|-----|-----|-----|------------|---------------|
| 17 | 44 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 |
| 16 | 42 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 |
| 16 | 44 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 |
| 15 | 43 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 |
| 14 | 38 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 |
| 11 | 31 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 |
| 11 | 33 | 223 | 221 | 223 | 222 | 222,33 |
| 9 | 30 | 223 | 220 | 222 | 221 | 221,67 |
| 10 | 31 | 221 | 219 | 221 | 220 | 220,33 |
| 9 | 30 | 223 | 221 | 223 | 222 | 222,33 |
| 6 | 22 | 225 | 222 | 224 | 223 | 223,67 |
| 5 | 18 | 225 | 222 | 224 | 223 | 223,67 |
| 6 | 21 | 225 | 222 | 224 | 223 | 223,67 |
| 4 | 17 | 225 | 222 | 225 | 224 | 224,00 |
| 5 | 18 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 |
| 8 | 25 | 225 | 222 | 224 | 223 | 223,67 |
| 8 | 24 | 223 | 221 | 223 | 222 | 222,33 |
| 9 | 26 | 223 | 221 | 223 | 222 | 222,33 |
| 9 | 25 | 224 | 221 | 223 | 222 | 222,67 |
| 8 | 25 | 224 | 221 | 223 | 222 | 222,67 |
| 8 | 25 | 224 | 221 | 224 | 223 | 223,00 |
| 6 | 20 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 |
| 5 | 17 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 |
| 6 | 18 | 224 | 221 | 224 | 223 | 223,00 |
| 0 | 6 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 |
| 0 | 5 | 225 | 222 | 225 | 224 | 224,00 |
| 0 | 6 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 |
| 0 | 6 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 |
| 0 | 6 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 |
| 0 | 5 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 |
| 0 | 6 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 |
| 0 | 6 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 |
| 0 | 6 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 |
| 0 | 6 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 |
| 0 | 5 | 225 | 224 | 225 | 224 | 224,67 |
| 0 | 5 | 225 | 224 | 225 | 224 | 224,67 |
| 0 | 5 | 225 | 224 | 225 | 224 | 224,67 |
| 0 | 6 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 |
| 0 | 6 | 225 | 224 | 225 | 224 | 224,67 |
| 0 | 6 | 225 | 224 | 225 | 224 | 224,67 |
| 0 | 6 | 225 | 224 | 225 | 224 | 224,67 |

| Kvall | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|--------------|-----------|---------------|---------------|---------------|
| 20 | 60 | V | A | kW |
| 20 | 60 | V | A | kW |
| 20 | 60 | V | A | kW |
| 21 | 60 | V | A | kW |
| 20 | 60 | V | A | kW |
| 21 | 60 | V | A | kW |
| 19 | 60 | V | A | kW |
| 21 | 60 | V | A | kW |
| 19 | 60 | V | A | kW |
| 21 | 60 | V | A | kW |
| 19 | 60 | V | A | kW |
| 22 | 60 | V | A | kW |
| 19 | 60 | V | A | kW |
| 21 | 60 | V | A | kW |
| 19 | 60 | V | A | kW |
| 21 | 60 | V | A | kW |
| 19 | 60 | V | A | kW |
| 21 | 60 | V | A | kW |
| 19 | 60 | V | A | kW |
| 22 | 60 | V | A | kW |
| 19 | 60 | V | A | kW |
| 23 | 60 | V | A | kW |
| 19 | 60 | V | A | kW |
| 23 | 60 | V | A | kW |
| 19 | 60 | V | A | kW |
| 22 | 60 | V | A | kW |
| 19 | 60 | V | A | kW |
| 21 | 60 | V | A | kW |
| 19 | 60 | V | A | kW |
| 22 | 60 | V | A | kW |
| 20 | 60 | V | A | kW |
| 20 | 60 | V | A | kW |
| 19 | 60 | V | A | kW |
| 19 | 60 | V | A | kW |
| 19 | 60 | V | A | kW |
| 18 | 60 | V | A | kW |
| 15 | 60 | V | A | kW |
| 12 | 60 | V | A | kW |
| 11 | 60 | V | A | kW |
| 9 | 60 | V | A | kW |
| 17 | 60 | V | A | kW |
| 32 | 60 | V | A | kW |
| 63 | 60 | V | A | kW |
| 60 | 60 | V | A | kW |
| 48 | 60 | V | A | kW |
| 47 | 60 | V | A | kW |
| 47 | 60 | V | A | kW |
| 42 | 60 | V | A | kW |
| 64 | 60 | V | A | kW |
| 92 | 60 | V | A | kW |
| 142 | 60 | V | A | kW |

| | | | | |
|-----|------|---|---|----|
| 159 | 60 | V | A | kW |
| 172 | 60 | V | A | kW |
| 173 | 60 | V | A | kW |
| 208 | 60 | V | A | kW |
| 208 | 60 | V | A | kW |
| 193 | 60 | V | A | kW |
| 194 | 60 | V | A | kW |
| 213 | 60 | V | A | kW |
| 212 | 60,1 | V | A | kW |
| 191 | 60 | V | A | kW |
| 181 | 60 | V | A | kW |
| 198 | 60 | V | A | kW |
| 200 | 60 | V | A | kW |
| 188 | 60 | V | A | kW |
| 229 | 60 | V | A | kW |
| 216 | 60 | V | A | kW |
| 204 | 60 | V | A | kW |
| 204 | 60 | V | A | kW |
| 214 | 60 | V | A | kW |
| 213 | 60 | V | A | kW |
| 200 | 60 | V | A | kW |
| 205 | 60 | V | A | kW |
| 218 | 60 | V | A | kW |
| 210 | 60 | V | A | kW |
| 215 | 60 | V | A | kW |
| 214 | 60 | V | A | kW |
| 202 | 60 | V | A | kW |
| 217 | 60 | V | A | kW |
| 208 | 60 | V | A | kW |
| 196 | 60 | V | A | kW |
| 208 | 60 | V | A | kW |
| 193 | 60 | V | A | kW |
| 182 | 60 | V | A | kW |
| 208 | 60 | V | A | kW |
| 206 | 60 | V | A | kW |
| 194 | 60 | V | A | kW |
| 214 | 60,1 | V | A | kW |
| 211 | 60 | V | A | kW |
| 202 | 60 | V | A | kW |
| 210 | 60 | V | A | kW |
| 204 | 60 | V | A | kW |
| 204 | 60 | V | A | kW |
| 213 | 60 | V | A | kW |
| 202 | 60 | V | A | kW |
| 178 | 60 | V | A | kW |
| 167 | 60 | V | A | kW |
| 147 | 60 | V | A | kW |
| 135 | 60 | V | A | kW |
| 158 | 60 | V | A | kW |
| 156 | 60 | V | A | kW |
| 153 | 60 | V | A | kW |
| 120 | 60 | V | A | kW |

| | | | | |
|-----|----|---|---|----|
| 133 | 60 | V | A | kW |
| 131 | 60 | V | A | kW |
| 131 | 60 | V | A | kW |
| 130 | 60 | V | A | kW |
| 116 | 60 | V | A | kW |
| 99 | 60 | V | A | kW |
| 106 | 60 | V | A | kW |
| 99 | 60 | V | A | kW |
| 101 | 60 | V | A | kW |
| 95 | 60 | V | A | kW |
| 70 | 60 | V | A | kW |
| 63 | 60 | V | A | kW |
| 66 | 60 | V | A | kW |
| 60 | 60 | V | A | kW |
| 64 | 60 | V | A | kW |
| 79 | 60 | V | A | kW |
| 75 | 60 | V | A | kW |
| 81 | 60 | V | A | kW |
| 78 | 60 | V | A | kW |
| 76 | 60 | V | A | kW |
| 80 | 60 | V | A | kW |
| 65 | 60 | V | A | kW |
| 57 | 60 | V | A | kW |
| 59 | 60 | V | A | kW |
| 26 | 60 | V | A | kW |
| 24 | 60 | V | A | kW |
| 24 | 60 | V | A | kW |
| 23 | 60 | V | A | kW |
| 22 | 60 | V | A | kW |
| 21 | 60 | V | A | kW |
| 21 | 60 | V | A | kW |
| 21 | 60 | V | A | kW |
| 21 | 60 | V | A | kW |
| 21 | 60 | V | A | kW |
| 21 | 60 | V | A | kW |
| 21 | 60 | V | A | kW |
| 21 | 60 | V | A | kW |
| 21 | 60 | V | A | kW |
| 21 | 60 | V | A | kW |
| 22 | 60 | V | A | kW |
| 21 | 60 | V | A | kW |

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII |
|----------|------|--------|-----|-----|-----|------------|
| 13/05/00 | 0:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 0:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 0:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 0:30 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 0:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 13/05/00 | 0:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 13/05/00 | 1:00 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 13/05/00 | 1:10 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 13/05/00 | 1:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 1:30 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 1:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 1:50 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 2:00 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 13/05/00 | 2:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 2:20 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 13/05/00 | 2:30 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 13/05/00 | 2:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 13/05/00 | 2:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 13/05/00 | 3:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 13/05/00 | 3:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 13/05/00 | 3:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 13/05/00 | 3:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 13/05/00 | 3:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 13/05/00 | 3:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 13/05/00 | 4:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 13/05/00 | 4:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 13/05/00 | 4:20 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 13/05/00 | 4:30 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 13/05/00 | 4:40 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 13/05/00 | 4:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 13/05/00 | 5:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 5:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 5:20 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 13/05/00 | 5:30 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 5:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 5:50 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 6:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 6:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 13/05/00 | 6:20 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 |
| 13/05/00 | 6:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 13/05/00 | 6:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 6:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 7:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 7:10 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 7:20 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 7:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 7:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 7:50 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 8:00 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 8:10 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 8:20 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 13/05/00 | 8:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 8:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 8:50 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 9:00 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 9:10 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 9:20 | 600 | 129 | 128 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 9:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 9:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 9:50 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 10:00 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 10:10 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 10:20 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 10:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 10:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 10:50 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 11:00 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 11:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 11:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 11:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 11:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 11:50 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 12:00 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 12:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 12:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 12:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 12:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 12:50 | 600 | 130 | 128 | 129 | 129 |
| 13/05/00 | 13:00 | 600 | 130 | 128 | 129 | 129 |
| 13/05/00 | 13:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 13:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 13:30 | 600 | 130 | 128 | 129 | 129 |
| 13/05/00 | 13:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 13:50 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 14:00 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 13/05/00 | 14:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 14:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 14:30 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 14:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 14:50 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 13/05/00 | 15:00 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 13/05/00 | 15:10 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 13/05/00 | 15:20 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 13/05/00 | 15:30 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 13/05/00 | 15:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 15:50 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 13/05/00 | 16:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 16:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 16:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 16:30 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 16:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 16:50 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 17:00 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 13/05/00 | 17:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 17:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 17:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 17:40 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 17:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 18:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 18:10 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 13/05/00 | 18:20 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 18:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 18:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 18:50 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 19:00 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 19:10 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 19:20 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 19:30 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 19:40 | 600 | 130 | 127 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 19:50 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 20:00 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 20:10 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 20:20 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 20:30 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 20:40 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 20:50 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 21:00 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 21:10 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 21:20 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 21:30 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 21:40 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 21:50 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 |
| 13/05/00 | 22:00 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 22:10 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 22:20 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 22:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 22:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 22:50 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 23:00 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 23:10 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 13/05/00 | 23:20 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 13/05/00 | 23:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 23:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 13/05/00 | 23:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |

| VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 |
|---------------|-----------|-----------|-----------|-------------|--------------|-----------|
| 130,67 | 70 | 29 | 64 | 54 | 54,33 | 7 |
| 130,67 | 73 | 29 | 62 | 54 | 54,67 | 7 |
| 130,67 | 70 | 32 | 61 | 54 | 54,33 | 7 |
| 130,67 | 68 | 28 | 61 | 52 | 52,33 | 6 |
| 131,33 | 71 | 30 | 61 | 54 | 54,00 | 7 |
| 131,33 | 67 | 30 | 61 | 52 | 52,67 | 6 |
| 131,67 | 69 | 29 | 64 | 54 | 54,00 | 7 |
| 131,67 | 70 | 31 | 62 | 54 | 54,33 | 7 |
| 130,67 | 66 | 28 | 63 | 52 | 52,33 | 6 |
| 130,67 | 74 | 31 | 63 | 56 | 56,00 | 7 |
| 130,67 | 74 | 30 | 60 | 54 | 54,67 | 7 |
| 130,67 | 75 | 30 | 62 | 55 | 55,67 | 7 |
| 131,00 | 70 | 31 | 63 | 54 | 54,67 | 7 |
| 130,67 | 69 | 28 | 63 | 53 | 53,33 | 6 |
| 131,00 | 69 | 31 | 63 | 54 | 54,33 | 7 |
| 131,00 | 67 | 30 | 62 | 53 | 53,00 | 6 |
| 131,33 | 71 | 30 | 60 | 53 | 53,67 | 7 |
| 131,33 | 67 | 34 | 63 | 54 | 54,67 | 6 |
| 131,33 | 71 | 27 | 61 | 53 | 53,00 | 7 |
| 131,33 | 75 | 29 | 63 | 55 | 55,67 | 7 |
| 131,33 | 71 | 30 | 65 | 55 | 55,33 | 7 |
| 131,33 | 76 | 28 | 61 | 55 | 55,00 | 7 |
| 131,33 | 70 | 35 | 63 | 56 | 56,00 | 7 |
| 131,33 | 69 | 29 | 63 | 53 | 53,67 | 7 |
| 131,33 | 72 | 30 | 61 | 54 | 54,33 | 7 |
| 131,33 | 70 | 28 | 65 | 54 | 54,33 | 7 |
| 131,67 | 71 | 28 | 65 | 54 | 54,67 | 7 |
| 131,67 | 71 | 32 | 63 | 55 | 55,33 | 7 |
| 131,67 | 72 | 32 | 65 | 56 | 56,33 | 7 |
| 131,33 | 72 | 33 | 64 | 56 | 56,33 | 7 |
| 130,67 | 73 | 32 | 64 | 56 | 56,33 | 7 |
| 130,67 | 74 | 28 | 65 | 55 | 55,67 | 7 |
| 131,00 | 71 | 31 | 64 | 55 | 55,33 | 7 |
| 130,67 | 73 | 27 | 63 | 54 | 54,33 | 7 |
| 130,67 | 72 | 32 | 64 | 56 | 56,00 | 7 |
| 130,67 | 71 | 31 | 63 | 55 | 55,00 | 7 |
| 130,67 | 74 | 28 | 59 | 53 | 53,67 | 7 |
| 131,33 | 62 | 33 | 56 | 50 | 50,33 | 6 |
| 131,67 | 48 | 27 | 42 | 39 | 39,00 | 4 |
| 131,33 | 40 | 31 | 35 | 35 | 35,33 | 4 |
| 130,67 | 42 | 31 | 36 | 36 | 36,33 | 4 |
| 130,33 | 42 | 28 | 32 | 34 | 34,00 | 4 |
| 130,33 | 42 | 33 | 34 | 36 | 36,33 | 4 |
| 129,67 | 41 | 30 | 34 | 35 | 35,00 | 4 |
| 129,67 | 39 | 38 | 35 | 37 | 37,33 | 4 |
| 129,33 | 39 | 38 | 36 | 37 | 37,67 | 4 |
| 128,67 | 42 | 36 | 34 | 37 | 37,33 | 4 |
| 129,67 | 92 | 83 | 78 | 84 | 84,33 | 10 |
| 129,67 | 87 | 76 | 83 | 82 | 82,00 | 10 |
| 129,67 | 74 | 66 | 75 | 71 | 71,67 | 8 |
| 129,67 | 83 | 63 | 74 | 73 | 73,33 | 9 |

| | | | | | | |
|---------------|-----|-----|-----|------------|---------------|----|
| 129,33 | 83 | 63 | 75 | 73 | 73,67 | 9 |
| 128,67 | 85 | 72 | 72 | 76 | 76,33 | 9 |
| 129,67 | 90 | 73 | 70 | 77 | 77,67 | 10 |
| 129,67 | 96 | 86 | 70 | 84 | 84,00 | 11 |
| 129,67 | 108 | 96 | 83 | 95 | 95,67 | 12 |
| 129,00 | 139 | 126 | 101 | 122 | 122,00 | 16 |
| 128,67 | 170 | 163 | 134 | 155 | 155,67 | 20 |
| 128,67 | 209 | 193 | 178 | 193 | 193,33 | 24 |
| 128,67 | 259 | 254 | 262 | 258 | 258,33 | 30 |
| 128,67 | 246 | 242 | 251 | 246 | 246,33 | 28 |
| 128,33 | 260 | 248 | 252 | 253 | 253,33 | 30 |
| 128,33 | 255 | 250 | 243 | 249 | 249,33 | 30 |
| 128,67 | 209 | 200 | 190 | 199 | 199,67 | 24 |
| 128,67 | 207 | 204 | 206 | 205 | 205,67 | 23 |
| 128,67 | 232 | 236 | 238 | 235 | 235,33 | 26 |
| 128,67 | 250 | 248 | 243 | 247 | 247,00 | 29 |
| 128,67 | 262 | 265 | 250 | 259 | 259,00 | 30 |
| 128,67 | 223 | 233 | 236 | 230 | 230,67 | 26 |
| 128,67 | 218 | 226 | 233 | 225 | 225,67 | 25 |
| 128,67 | 268 | 269 | 270 | 269 | 269,00 | 31 |
| 128,67 | 267 | 253 | 255 | 258 | 258,33 | 31 |
| 128,67 | 239 | 232 | 239 | 236 | 236,67 | 27 |
| 128,67 | 245 | 233 | 251 | 243 | 243,00 | 28 |
| 128,67 | 214 | 204 | 208 | 208 | 208,67 | 24 |
| 128,67 | 237 | 235 | 221 | 231 | 231,00 | 27 |
| 128,67 | 249 | 230 | 228 | 235 | 235,67 | 29 |
| 129,00 | 203 | 191 | 198 | 197 | 197,33 | 23 |
| 129,00 | 197 | 191 | 198 | 195 | 195,33 | 22 |
| 128,67 | 237 | 221 | 223 | 227 | 227,00 | 27 |
| 128,67 | 251 | 233 | 231 | 238 | 238,33 | 29 |
| 129,00 | 212 | 201 | 200 | 204 | 204,33 | 24 |
| 129,33 | 202 | 193 | 200 | 198 | 198,33 | 22 |
| 129,67 | 204 | 195 | 203 | 200 | 200,67 | 23 |
| 130,00 | 108 | 94 | 99 | 100 | 100,33 | 11 |
| 130,33 | 80 | 70 | 71 | 73 | 73,67 | 8 |
| 130,67 | 79 | 69 | 70 | 72 | 72,67 | 8 |
| 130,67 | 84 | 67 | 71 | 74 | 74,00 | 8 |
| 130,67 | 76 | 73 | 73 | 74 | 74,00 | 7 |
| 131,00 | 75 | 67 | 70 | 70 | 70,67 | 7 |
| 131,00 | 74 | 67 | 68 | 69 | 69,67 | 7 |
| 131,00 | 73 | 66 | 70 | 69 | 69,67 | 7 |
| 131,00 | 75 | 61 | 69 | 68 | 68,33 | 7 |
| 131,00 | 75 | 65 | 70 | 70 | 70,00 | 7 |
| 130,67 | 75 | 65 | 69 | 69 | 69,67 | 7 |
| 131,00 | 76 | 61 | 70 | 69 | 69,00 | 7 |
| 130,67 | 77 | 66 | 67 | 70 | 70,00 | 7 |
| 130,33 | 76 | 61 | 67 | 68 | 68,00 | 7 |
| 130,33 | 75 | 63 | 68 | 68 | 68,67 | 7 |
| 130,67 | 59 | 56 | 50 | 55 | 55,00 | 6 |
| 130,67 | 73 | 61 | 67 | 67 | 67,00 | 7 |
| 130,67 | 76 | 69 | 70 | 71 | 71,67 | 7 |
| 131,00 | 61 | 57 | 54 | 57 | 57,33 | 6 |

| | | | | | | |
|---------------|----|----|----|-----------|--------------|---|
| 130,67 | 70 | 57 | 61 | 62 | 62,67 | 7 |
| 130,33 | 70 | 61 | 66 | 65 | 65,67 | 7 |
| 130,33 | 52 | 48 | 47 | 49 | 49,00 | 5 |
| 129,67 | 42 | 42 | 36 | 40 | 40,00 | 4 |
| 130,33 | 42 | 44 | 34 | 40 | 40,00 | 4 |
| 130,33 | 48 | 37 | 38 | 41 | 41,00 | 4 |
| 130,00 | 55 | 41 | 48 | 48 | 48,00 | 5 |
| 129,33 | 67 | 41 | 58 | 55 | 55,33 | 6 |
| 129,33 | 67 | 40 | 63 | 56 | 56,67 | 6 |
| 129,33 | 71 | 44 | 61 | 58 | 58,67 | 7 |
| 128,33 | 73 | 41 | 62 | 58 | 58,67 | 7 |
| 128,33 | 65 | 45 | 60 | 56 | 56,67 | 6 |
| 128,33 | 70 | 43 | 61 | 58 | 58,00 | 7 |
| 128,33 | 70 | 38 | 61 | 56 | 56,33 | 7 |
| 128,67 | 69 | 43 | 62 | 58 | 58,00 | 7 |
| 129,00 | 76 | 38 | 61 | 58 | 58,33 | 7 |
| 128,33 | 71 | 40 | 62 | 57 | 57,67 | 7 |
| 128,33 | 71 | 42 | 61 | 58 | 58,00 | 7 |
| 128,33 | 69 | 38 | 61 | 56 | 56,00 | 7 |
| 128,33 | 67 | 41 | 62 | 56 | 56,67 | 6 |
| 128,33 | 67 | 43 | 62 | 57 | 57,33 | 6 |
| 128,33 | 69 | 40 | 61 | 56 | 56,67 | 6 |
| 128,33 | 69 | 42 | 63 | 58 | 58,00 | 7 |
| 128,33 | 64 | 38 | 61 | 54 | 54,33 | 6 |
| 128,67 | 70 | 40 | 59 | 56 | 56,33 | 7 |
| 128,33 | 71 | 42 | 61 | 58 | 58,00 | 7 |
| 128,67 | 72 | 43 | 61 | 58 | 58,67 | 7 |
| 128,67 | 72 | 51 | 63 | 62 | 62,00 | 7 |
| 128,67 | 67 | 46 | 64 | 59 | 59,00 | 6 |
| 129,33 | 64 | 51 | 64 | 59 | 59,67 | 6 |
| 129,33 | 64 | 53 | 64 | 60 | 60,33 | 6 |
| 129,33 | 69 | 50 | 62 | 60 | 60,33 | 7 |
| 129,33 | 70 | 48 | 63 | 60 | 60,33 | 7 |
| 129,33 | 68 | 43 | 61 | 57 | 57,33 | 6 |
| 129,33 | 70 | 46 | 65 | 60 | 60,33 | 7 |
| 129,33 | 70 | 48 | 61 | 59 | 59,67 | 7 |
| 129,33 | 74 | 34 | 61 | 56 | 56,33 | 7 |
| 130,00 | 74 | 37 | 64 | 58 | 58,33 | 7 |
| 130,33 | 67 | 31 | 61 | 53 | 53,00 | 6 |
| 130,33 | 70 | 35 | 65 | 56 | 56,67 | 7 |
| 130,33 | 67 | 38 | 63 | 56 | 56,00 | 6 |

| W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 |
|----|----|------|-------|------|------|------|
| 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 3 | 8 | 17 | 17,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 3 | 8 | 17 | 17,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 3 | 8 | 17 | 17,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,75 | 75 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,75 | 75 | 1 |
| 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 3 | 7 | 17 | 17,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 3 | 5 | 12 | 12,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 3 | 4 | 11 | 11,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,75 | 75 | 0,99 |
| 3 | 4 | 11 | 11,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,78 | 78 | 0,99 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,82 | 82 | 1 |
| 10 | 9 | 29 | 29,00 | 0,88 | 88 | 0,97 |
| 9 | 10 | 29 | 29,00 | 0,89 | 89 | 0,98 |
| 8 | 9 | 25 | 25,00 | 0,9 | 90 | 0,98 |
| 7 | 9 | 25 | 25,00 | 0,9 | 90 | 0,97 |

| | | | | | | |
|----|----|----|-------|------|----|------|
| 8 | 9 | 26 | 26,00 | 0,89 | 89 | 0,98 |
| 9 | 8 | 26 | 26,00 | 0,89 | 89 | 0,97 |
| 9 | 8 | 27 | 27,00 | 0,89 | 89 | 0,97 |
| 10 | 8 | 29 | 29,00 | 0,9 | 90 | 0,97 |
| 12 | 10 | 34 | 34,00 | 0,91 | 91 | 0,97 |
| 15 | 12 | 43 | 43,00 | 0,93 | 93 | 0,96 |
| 20 | 16 | 56 | 56,00 | 0,92 | 92 | 0,96 |
| 23 | 21 | 68 | 68,00 | 0,91 | 91 | 0,96 |
| 32 | 30 | 92 | 92,00 | 0,89 | 89 | 0,98 |
| 30 | 29 | 87 | 87,00 | 0,89 | 89 | 0,98 |
| 31 | 29 | 90 | 90,00 | 0,9 | 90 | 0,98 |
| 31 | 28 | 89 | 89,00 | 0,91 | 91 | 0,97 |
| 25 | 22 | 71 | 71,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 25 | 24 | 72 | 72,00 | 0,89 | 89 | 0,98 |
| 29 | 28 | 83 | 83,00 | 0,89 | 89 | 0,98 |
| 31 | 28 | 88 | 88,00 | 0,91 | 91 | 0,97 |
| 33 | 29 | 92 | 92,00 | 0,91 | 91 | 0,97 |
| 29 | 28 | 83 | 83,00 | 0,89 | 89 | 0,99 |
| 28 | 27 | 80 | 80,00 | 0,89 | 89 | 0,98 |
| 33 | 32 | 96 | 96,00 | 0,9 | 90 | 0,98 |
| 31 | 30 | 92 | 92,00 | 0,9 | 90 | 0,97 |
| 29 | 28 | 84 | 84,00 | 0,89 | 89 | 0,98 |
| 29 | 30 | 87 | 87,00 | 0,88 | 88 | 0,98 |
| 25 | 25 | 74 | 74,00 | 0,88 | 88 | 0,98 |
| 29 | 26 | 82 | 82,00 | 0,9 | 90 | 0,97 |
| 28 | 27 | 84 | 84,00 | 0,89 | 89 | 0,97 |
| 24 | 24 | 71 | 71,00 | 0,87 | 87 | 0,98 |
| 24 | 24 | 70 | 70,00 | 0,87 | 87 | 0,98 |
| 27 | 26 | 80 | 80,00 | 0,89 | 89 | 0,97 |
| 29 | 27 | 85 | 85,00 | 0,89 | 89 | 0,97 |
| 25 | 24 | 73 | 73,00 | 0,88 | 88 | 0,98 |
| 24 | 24 | 70 | 70,00 | 0,86 | 86 | 0,98 |
| 24 | 24 | 71 | 71,00 | 0,86 | 86 | 0,98 |
| 12 | 12 | 35 | 35,00 | 0,81 | 81 | 0,99 |
| 9 | 9 | 26 | 26,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 8 | 9 | 25 | 25,00 | 0,77 | 77 | 0,99 |
| 8 | 9 | 25 | 25,00 | 0,78 | 78 | 0,99 |
| 9 | 9 | 25 | 25,00 | 0,78 | 78 | 0,99 |
| 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,79 | 79 | 0,99 |
| 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,79 | 79 | 0,99 |
| 7 | 8 | 22 | 22,00 | 0,77 | 77 | 0,99 |
| 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,77 | 77 | 0,98 |
| 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,77 | 77 | 0,99 |
| 7 | 8 | 22 | 22,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,78 | 78 | 0,99 |
| 7 | 8 | 22 | 22,00 | 0,77 | 77 | 0,99 |
| 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,77 | 77 | 0,99 |
| 7 | 6 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 0,98 |
| 7 | 8 | 22 | 22,00 | 0,78 | 78 | 0,99 |
| 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,78 | 78 | 0,99 |
| 7 | 6 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 0,98 |

| | | | | | | |
|---|---|----|-------|------|----|------|
| 7 | 7 | 21 | 21,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 7 | 8 | 22 | 22,00 | 0,78 | 78 | 0,99 |
| 6 | 5 | 16 | 16,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,78 | 78 | 0,99 |
| 4 | 5 | 13 | 13,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 6 | 16 | 16,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 5 | 7 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 8 | 20 | 20,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 6 | 8 | 20 | 20,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 6 | 8 | 20 | 20,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |

| %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII | var1 |
|-------------|------------|-------------|--------------|---------------|--------------|-------------|
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,88 | 88 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 4 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,93 | 3 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,9 | 90 | 0,92 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,9 | 90 | 0,92 | 3 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,89 | 89 | 0,90 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,9 | 90 | 0,91 | 3 |
| 100 | 0,96 | 96 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,91 | 3 |
| 100 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 0,94 | 3 |
| 97 | 0,93 | 93 | 0,92 | 92 | 0,93 | 5 |
| 98 | 0,94 | 94 | 0,93 | 93 | 0,94 | 5 |
| 98 | 0,94 | 94 | 0,93 | 93 | 0,94 | 4 |
| 97 | 0,94 | 94 | 0,93 | 93 | 0,94 | 4 |

| | | | | | | |
|-----|------|----|-------------|----|-------------|----|
| 98 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | 0,93 | 5 |
| 97 | 0,94 | 94 | 0,93 | 93 | 0,93 | 5 |
| 97 | 0,95 | 95 | 0,93 | 93 | 0,94 | 5 |
| 97 | 0,95 | 95 | 0,94 | 94 | 0,94 | 5 |
| 97 | 0,94 | 94 | 0,94 | 94 | 0,94 | 5 |
| 96 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 6 |
| 96 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 0,93 | 8 |
| 96 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 0,93 | 11 |
| 98 | 0,9 | 90 | 0,92 | 92 | 0,92 | 15 |
| 98 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 | 14 |
| 98 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 | 14 |
| 97 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 | 13 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 11 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | 0,93 | 12 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 0,93 | 13 |
| 97 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 | 13 |
| 97 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 0,93 | 14 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 0,93 | 13 |
| 98 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 | 12 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 0,93 | 15 |
| 97 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | 0,93 | 15 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | 0,93 | 14 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | 0,93 | 15 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | 0,93 | 13 |
| 97 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 0,93 | 13 |
| 97 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 0,93 | 14 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | 0,93 | 12 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,92 | 92 | 0,93 | 12 |
| 97 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 0,93 | 14 |
| 97 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 0,93 | 15 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | 0,93 | 13 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,92 | 92 | 0,92 | 13 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,92 | 92 | 0,92 | 13 |
| 99 | 0,95 | 95 | 0,91 | 91 | 0,92 | 8 |
| 100 | 0,96 | 96 | 0,91 | 91 | 0,91 | 6 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,9 | 90 | 0,91 | 6 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,9 | 90 | 0,91 | 6 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,91 | 91 | 0,91 | 6 |
| 100 | 0,96 | 96 | 0,91 | 91 | 0,91 | 6 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,92 | 5 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,91 | 91 | 0,91 | 5 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,9 | 90 | 0,91 | 6 |
| 98 | 0,96 | 96 | 0,9 | 90 | 0,90 | 6 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,9 | 90 | 0,91 | 6 |
| 100 | 0,95 | 95 | 0,9 | 90 | 0,91 | 6 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,9 | 90 | 0,91 | 6 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,9 | 90 | 0,91 | 6 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,9 | 90 | 0,91 | 6 |
| 98 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,91 | 4 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,9 | 90 | 0,91 | 6 |
| 99 | 0,95 | 95 | 0,9 | 90 | 0,91 | 6 |
| 98 | 0,96 | 96 | 0,9 | 90 | 0,90 | 5 |

| | | | | | | |
|-----|------|-----|-------------|----|-------------|---|
| 100 | 0,96 | 96 | 0,9 | 90 | 0,91 | 6 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,9 | 90 | 0,91 | 5 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,9 | 90 | 0,91 | 4 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 | 4 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 4 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 5 |

| varl2 | varl3 | varlll | V12 | V23 | V31 | Vavlll |
|-------|-------|--------|-----|-----|-----|--------|
| 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 226 | 226 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 5 | 227 | 226 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 5 | 227 | 226 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 225 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 225 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 226 | 225 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 226 | 225 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 226 | 225 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 5 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 5 | 226 | 226 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 227 | 226 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 226 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 227 | 226 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 225 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 225 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 225 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 4 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 3 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 1 | 4 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 3 | 225 | 224 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 3 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 1 | 4 | 224 | 223 | 224 | 223 |
| 0 | 1 | 4 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 223 | 222 | 223 | 222 |
| 0 | 0 | 3 | 222 | 221 | 223 | 222 |
| 2 | 3 | 10 | 223 | 222 | 223 | 222 |
| 2 | 3 | 10 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 2 | 3 | 9 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 2 | 3 | 9 | 223 | 222 | 224 | 223 |

| | | | | | | |
|---|----|----|-----|-----|-----|-----|
| 1 | 3 | 9 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 2 | 3 | 10 | 222 | 222 | 223 | 222 |
| 2 | 2 | 9 | 223 | 222 | 223 | 222 |
| 2 | 2 | 9 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 2 | 3 | 10 | 223 | 222 | 223 | 222 |
| 4 | 4 | 14 | 222 | 221 | 223 | 222 |
| 5 | 6 | 19 | 221 | 221 | 222 | 221 |
| 6 | 9 | 26 | 221 | 221 | 222 | 221 |
| 6 | 14 | 35 | 222 | 221 | 222 | 221 |
| 5 | 13 | 32 | 221 | 221 | 222 | 221 |
| 6 | 13 | 33 | 221 | 220 | 222 | 221 |
| 7 | 12 | 32 | 221 | 220 | 222 | 221 |
| 5 | 9 | 25 | 221 | 220 | 222 | 221 |
| 4 | 9 | 25 | 222 | 221 | 222 | 221 |
| 5 | 12 | 30 | 221 | 221 | 222 | 221 |
| 7 | 12 | 32 | 222 | 221 | 222 | 221 |
| 7 | 12 | 33 | 221 | 221 | 222 | 221 |
| 4 | 12 | 29 | 222 | 221 | 222 | 221 |
| 4 | 12 | 28 | 222 | 221 | 222 | 221 |
| 6 | 13 | 34 | 222 | 221 | 222 | 221 |
| 7 | 12 | 34 | 222 | 221 | 222 | 221 |
| 6 | 11 | 31 | 222 | 221 | 222 | 221 |
| 5 | 11 | 31 | 221 | 220 | 222 | 221 |
| 4 | 9 | 26 | 222 | 221 | 223 | 222 |
| 7 | 10 | 30 | 222 | 221 | 223 | 222 |
| 6 | 11 | 31 | 222 | 221 | 223 | 222 |
| 4 | 9 | 25 | 222 | 221 | 223 | 222 |
| 4 | 9 | 25 | 223 | 221 | 223 | 222 |
| 6 | 11 | 31 | 222 | 221 | 223 | 222 |
| 7 | 11 | 33 | 222 | 221 | 223 | 222 |
| 5 | 9 | 27 | 222 | 221 | 223 | 222 |
| 4 | 9 | 26 | 223 | 221 | 223 | 222 |
| 4 | 9 | 26 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 1 | 3 | 12 | 224 | 222 | 224 | 223 |
| 1 | 2 | 9 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 1 | 2 | 9 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 1 | 2 | 9 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 1 | 2 | 9 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 1 | 2 | 8 | 226 | 224 | 226 | 225 |
| 1 | 2 | 8 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 1 | 2 | 9 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 1 | 2 | 9 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 1 | 2 | 9 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 2 | 8 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 1 | 2 | 9 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 1 | 2 | 9 | 224 | 224 | 226 | 224 |
| 1 | 2 | 9 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 1 | 1 | 6 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 1 | 2 | 9 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 1 | 2 | 9 | 225 | 223 | 225 | 224 |
| 1 | 2 | 8 | 225 | 224 | 226 | 225 |

| | | | | | | |
|---|---|----------|-----|-----|-----|------------|
| 1 | 2 | 9 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 1 | 2 | 8 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 1 | 1 | 6 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 4 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 4 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 223 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 220 | 223 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 223 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 222 | 220 | 222 | 221 |
| 0 | 0 | 5 | 222 | 220 | 222 | 221 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 220 | 223 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 222 | 220 | 223 | 221 |
| 0 | 0 | 5 | 222 | 220 | 223 | 221 |
| 0 | 0 | 6 | 223 | 220 | 223 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 222 | 219 | 222 | 221 |
| 0 | 0 | 5 | 222 | 220 | 222 | 221 |
| 0 | 0 | 5 | 222 | 220 | 222 | 221 |
| 0 | 0 | 5 | 222 | 219 | 222 | 221 |
| 0 | 0 | 5 | 222 | 220 | 223 | 221 |
| 0 | 0 | 5 | 222 | 220 | 223 | 221 |
| 0 | 0 | 5 | 222 | 219 | 222 | 221 |
| 0 | 0 | 5 | 222 | 220 | 222 | 221 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 220 | 223 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 222 | 220 | 223 | 221 |
| 0 | 0 | 6 | 223 | 220 | 223 | 222 |
| 0 | 0 | 6 | 223 | 220 | 223 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 220 | 223 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 224 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 223 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 224 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 224 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 224 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 224 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 224 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 224 | 222 |
| 0 | 0 | 6 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 0 | 6 | 224 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 0 | 5 | 224 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 0 | 6 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 5 | 224 | 223 | 225 | 224 |

| VavIII | KvavIII | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|---------------|----------------|-----------|---------------|---------------|---------------|
| 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 226,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 226,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 226,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 224,67 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 30 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 27 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|--------|-----|----|---|---|----|
| 223,00 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 222,33 | 29 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 29 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 36 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 47 | 60 | V | A | kW |
| 221,33 | 59 | 60 | V | A | kW |
| 221,33 | 74 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 98 | 60 | V | A | kW |
| 221,33 | 94 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 96 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 95 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 76 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 78 | 60 | V | A | kW |
| 221,33 | 90 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 94 | 60 | V | A | kW |
| 221,33 | 98 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 88 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 87 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 103 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 99 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 91 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 93 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 80 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 88 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 90 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 75 | 60 | V | A | kW |
| 222,33 | 74 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 87 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 92 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 78 | 60 | V | A | kW |
| 222,33 | 76 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 77 | 60 | V | A | kW |
| 223,33 | 39 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 225,33 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 224,67 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 25 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 25 | 60 | V | A | kW |
| 224,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 22 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|--------|----|----|---|---|----|
| 225,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 223,33 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 222,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 222,33 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 221,33 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 221,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 221,33 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 221,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 221,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 222,33 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 223,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 223,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII |
|----------|------|--------|-----|-----|-----|------------|
| 14/05/00 | 0:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 0:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 0:20 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 0:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 0:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 0:50 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 1:00 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 1:10 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 1:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 1:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 1:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 1:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 2:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 2:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 2:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 2:30 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 2:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 2:50 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 3:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 3:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 3:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 3:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 3:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 3:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 4:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 4:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 4:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 4:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 4:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 4:50 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 5:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 5:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 5:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 5:30 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 5:40 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 5:50 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 6:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 6:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 6:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 6:30 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 14/05/00 | 6:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 14/05/00 | 6:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 14/05/00 | 7:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 14/05/00 | 7:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 14/05/00 | 7:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 14/05/00 | 7:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 |
| 14/05/00 | 7:40 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 14/05/00 | 7:50 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 14/05/00 | 8:00 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 14/05/00 | 8:10 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 14/05/00 | 8:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 14/05/00 | 8:30 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 8:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 8:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 9:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 9:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 9:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 9:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 9:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 9:50 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 10:00 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 10:10 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 10:20 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 10:30 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 10:40 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 10:50 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 11:00 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 11:10 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 11:20 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 11:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 11:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 11:50 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 12:00 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 12:10 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 12:20 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 12:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 12:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 12:50 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 13:00 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 13:10 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 13:20 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 13:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 13:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 13:50 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 14:00 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 14:10 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 14:20 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 14:30 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 14:40 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 14:50 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 15:00 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 15:10 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 15:20 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 15:30 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 15:40 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 15:50 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 16:00 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 16:10 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 16:20 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 16:30 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 16:40 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 16:50 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 17:00 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 14/05/00 | 17:10 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 17:20 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 17:30 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 17:40 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 17:50 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 18:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 18:10 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 14/05/00 | 18:20 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 18:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 18:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 18:50 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 19:00 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 19:10 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 |
| 14/05/00 | 19:20 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 |
| 14/05/00 | 19:30 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 |
| 14/05/00 | 19:40 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 |
| 14/05/00 | 19:50 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 |
| 14/05/00 | 20:00 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 |
| 14/05/00 | 20:10 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 |
| 14/05/00 | 20:20 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 |
| 14/05/00 | 20:30 | 600 | 130 | 127 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 20:40 | 600 | 130 | 127 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 20:50 | 600 | 130 | 127 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 21:00 | 600 | 130 | 127 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 21:10 | 600 | 130 | 127 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 21:20 | 600 | 130 | 127 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 21:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 21:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 21:50 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 22:00 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 22:10 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 22:20 | 600 | 131 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 22:30 | 600 | 131 | 128 | 130 | 129 |
| 14/05/00 | 22:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 22:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 23:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 23:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 23:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 23:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 23:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 14/05/00 | 23:50 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |

| VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 |
|---------------|-----------|-----------|-----------|-------------|--------------|-----------|
| 130,33 | 68 | 33 | 63 | 54 | 54,67 | 7 |
| 130,33 | 70 | 36 | 61 | 55 | 55,67 | 7 |
| 129,33 | 65 | 31 | 62 | 52 | 52,67 | 6 |
| 129,33 | 66 | 33 | 62 | 53 | 53,67 | 6 |
| 129,33 | 67 | 36 | 63 | 55 | 55,33 | 6 |
| 130,00 | 72 | 34 | 64 | 56 | 56,67 | 7 |
| 130,00 | 73 | 35 | 59 | 55 | 55,67 | 7 |
| 130,00 | 72 | 33 | 60 | 55 | 55,00 | 7 |
| 130,33 | 73 | 34 | 60 | 55 | 55,67 | 7 |
| 130,33 | 66 | 36 | 61 | 54 | 54,33 | 6 |
| 130,33 | 69 | 35 | 59 | 54 | 54,33 | 7 |
| 130,33 | 72 | 35 | 61 | 56 | 56,00 | 7 |
| 130,67 | 70 | 38 | 62 | 56 | 56,67 | 7 |
| 130,67 | 69 | 35 | 59 | 54 | 54,33 | 6 |
| 130,67 | 69 | 36 | 61 | 55 | 55,33 | 6 |
| 130,67 | 69 | 32 | 60 | 53 | 53,67 | 7 |
| 130,67 | 70 | 36 | 59 | 55 | 55,00 | 7 |
| 130,67 | 70 | 33 | 61 | 54 | 54,67 | 7 |
| 130,67 | 70 | 34 | 61 | 55 | 55,00 | 7 |
| 130,67 | 72 | 37 | 59 | 56 | 56,00 | 7 |
| 130,67 | 70 | 32 | 63 | 55 | 55,00 | 7 |
| 130,33 | 75 | 35 | 60 | 56 | 56,67 | 7 |
| 130,33 | 74 | 33 | 61 | 56 | 56,00 | 7 |
| 130,33 | 75 | 36 | 63 | 58 | 58,00 | 7 |
| 130,33 | 73 | 38 | 60 | 57 | 57,00 | 7 |
| 130,33 | 70 | 31 | 61 | 54 | 54,00 | 7 |
| 130,33 | 71 | 37 | 61 | 56 | 56,33 | 7 |
| 130,33 | 75 | 33 | 61 | 56 | 56,33 | 7 |
| 130,67 | 75 | 36 | 63 | 58 | 58,00 | 7 |
| 130,67 | 74 | 36 | 63 | 57 | 57,67 | 7 |
| 130,67 | 70 | 32 | 62 | 54 | 54,67 | 7 |
| 130,67 | 67 | 37 | 62 | 55 | 55,33 | 6 |
| 130,67 | 72 | 33 | 61 | 55 | 55,33 | 7 |
| 130,00 | 70 | 36 | 61 | 55 | 55,67 | 6 |
| 130,00 | 68 | 33 | 62 | 54 | 54,33 | 6 |
| 130,00 | 70 | 33 | 63 | 55 | 55,33 | 6 |
| 130,33 | 57 | 36 | 49 | 47 | 47,33 | 5 |
| 130,33 | 47 | 33 | 41 | 40 | 40,33 | 4 |
| 130,67 | 46 | 35 | 32 | 37 | 37,67 | 4 |
| 131,00 | 42 | 35 | 32 | 36 | 36,33 | 4 |
| 131,33 | 39 | 38 | 32 | 36 | 36,33 | 3 |
| 131,33 | 38 | 40 | 32 | 36 | 36,67 | 3 |
| 131,33 | 42 | 31 | 31 | 34 | 34,67 | 4 |
| 131,33 | 39 | 36 | 34 | 36 | 36,33 | 3 |
| 131,33 | 35 | 37 | 30 | 34 | 34,00 | 3 |
| 131,33 | 37 | 33 | 30 | 33 | 33,33 | 3 |
| 131,00 | 36 | 38 | 30 | 34 | 34,67 | 3 |
| 131,00 | 37 | 33 | 30 | 33 | 33,33 | 3 |
| 131,00 | 45 | 35 | 32 | 37 | 37,33 | 4 |
| 131,00 | 41 | 36 | 35 | 37 | 37,33 | 4 |
| 130,67 | 41 | 37 | 32 | 36 | 36,67 | 4 |

| | | | | | | |
|---------------|----|----|----|-----------|--------------|---|
| 130,67 | 39 | 36 | 33 | 36 | 36,00 | 3 |
| 130,67 | 41 | 33 | 31 | 35 | 35,00 | 4 |
| 130,33 | 39 | 38 | 30 | 35 | 35,67 | 4 |
| 130,33 | 37 | 37 | 32 | 35 | 35,33 | 3 |
| 130,33 | 38 | 35 | 32 | 35 | 35,00 | 3 |
| 130,33 | 36 | 36 | 30 | 34 | 34,00 | 3 |
| 130,33 | 37 | 35 | 30 | 34 | 34,00 | 3 |
| 130,33 | 41 | 35 | 34 | 36 | 36,67 | 4 |
| 130,00 | 37 | 38 | 30 | 35 | 35,00 | 3 |
| 130,00 | 39 | 34 | 34 | 35 | 35,67 | 3 |
| 130,00 | 41 | 38 | 35 | 38 | 38,00 | 4 |
| 130,00 | 39 | 34 | 29 | 34 | 34,00 | 3 |
| 130,00 | 44 | 35 | 32 | 37 | 37,00 | 4 |
| 130,00 | 44 | 39 | 30 | 37 | 37,67 | 4 |
| 130,00 | 40 | 36 | 32 | 36 | 36,00 | 4 |
| 130,00 | 37 | 36 | 33 | 35 | 35,33 | 3 |
| 129,67 | 37 | 38 | 32 | 35 | 35,67 | 3 |
| 129,33 | 39 | 35 | 30 | 34 | 34,67 | 4 |
| 129,33 | 39 | 45 | 30 | 38 | 38,00 | 4 |
| 129,33 | 39 | 38 | 33 | 36 | 36,67 | 4 |
| 129,33 | 41 | 36 | 31 | 36 | 36,00 | 4 |
| 129,33 | 37 | 39 | 36 | 37 | 37,33 | 3 |
| 129,33 | 41 | 39 | 32 | 37 | 37,33 | 4 |
| 129,33 | 42 | 39 | 32 | 37 | 37,67 | 4 |
| 129,33 | 87 | 77 | 78 | 80 | 80,67 | 9 |
| 129,33 | 84 | 75 | 78 | 79 | 79,00 | 9 |
| 129,33 | 82 | 81 | 81 | 81 | 81,33 | 9 |
| 129,33 | 85 | 78 | 79 | 80 | 80,67 | 9 |
| 129,33 | 86 | 80 | 82 | 82 | 82,67 | 9 |
| 129,33 | 77 | 71 | 71 | 73 | 73,00 | 8 |
| 129,33 | 41 | 38 | 31 | 36 | 36,67 | 4 |
| 129,33 | 41 | 37 | 32 | 36 | 36,67 | 4 |
| 129,33 | 43 | 40 | 32 | 38 | 38,33 | 4 |
| 129,67 | 44 | 37 | 31 | 37 | 37,33 | 4 |
| 129,67 | 39 | 41 | 35 | 38 | 38,33 | 3 |
| 130,00 | 38 | 38 | 32 | 36 | 36,00 | 4 |
| 130,00 | 37 | 35 | 32 | 34 | 34,67 | 3 |
| 130,00 | 38 | 40 | 34 | 37 | 37,33 | 3 |
| 130,00 | 41 | 38 | 30 | 36 | 36,33 | 4 |
| 130,00 | 36 | 38 | 34 | 36 | 36,00 | 3 |
| 130,00 | 40 | 39 | 35 | 38 | 38,00 | 4 |
| 130,00 | 42 | 36 | 32 | 36 | 36,67 | 4 |
| 130,00 | 41 | 37 | 32 | 36 | 36,67 | 4 |
| 130,00 | 42 | 43 | 32 | 39 | 39,00 | 4 |
| 130,00 | 40 | 37 | 32 | 36 | 36,33 | 3 |
| 130,00 | 37 | 38 | 32 | 35 | 35,67 | 3 |
| 130,00 | 37 | 38 | 32 | 35 | 35,67 | 4 |
| 130,00 | 37 | 37 | 32 | 35 | 35,33 | 4 |
| 130,00 | 42 | 43 | 30 | 38 | 38,33 | 4 |
| 130,00 | 42 | 46 | 33 | 40 | 40,33 | 4 |
| 130,00 | 38 | 43 | 33 | 38 | 38,00 | 3 |
| 130,00 | 41 | 50 | 34 | 41 | 41,67 | 4 |

| | | | | | | |
|---------------|----|----|----|-----------|--------------|---|
| 130,00 | 47 | 46 | 34 | 42 | 42,33 | 4 |
| 130,00 | 42 | 46 | 30 | 39 | 39,33 | 4 |
| 130,00 | 38 | 50 | 32 | 40 | 40,00 | 3 |
| 130,00 | 41 | 46 | 31 | 39 | 39,33 | 4 |
| 130,00 | 39 | 46 | 32 | 39 | 39,00 | 3 |
| 130,33 | 39 | 47 | 32 | 39 | 39,33 | 3 |
| 130,00 | 44 | 48 | 34 | 42 | 42,00 | 4 |
| 129,33 | 54 | 50 | 50 | 51 | 51,33 | 5 |
| 129,33 | 66 | 42 | 60 | 56 | 56,00 | 6 |
| 129,33 | 67 | 41 | 61 | 56 | 56,33 | 6 |
| 129,33 | 70 | 47 | 61 | 59 | 59,33 | 7 |
| 129,33 | 72 | 43 | 59 | 58 | 58,00 | 7 |
| 128,67 | 72 | 46 | 62 | 60 | 60,00 | 7 |
| 128,67 | 70 | 48 | 63 | 60 | 60,33 | 7 |
| 128,67 | 74 | 45 | 63 | 60 | 60,67 | 7 |
| 128,67 | 74 | 48 | 61 | 61 | 61,00 | 7 |
| 128,67 | 72 | 50 | 62 | 61 | 61,33 | 7 |
| 128,67 | 72 | 50 | 62 | 61 | 61,33 | 7 |
| 128,67 | 72 | 53 | 64 | 63 | 63,00 | 7 |
| 128,67 | 70 | 49 | 63 | 60 | 60,67 | 7 |
| 129,00 | 71 | 49 | 61 | 60 | 60,33 | 7 |
| 129,00 | 72 | 51 | 62 | 61 | 61,67 | 7 |
| 129,00 | 76 | 50 | 61 | 62 | 62,33 | 7 |
| 129,00 | 75 | 53 | 62 | 63 | 63,33 | 7 |
| 129,00 | 75 | 49 | 62 | 62 | 62,00 | 7 |
| 129,00 | 79 | 52 | 62 | 64 | 64,33 | 8 |
| 129,33 | 75 | 56 | 62 | 64 | 64,33 | 7 |
| 129,33 | 72 | 51 | 60 | 61 | 61,00 | 7 |
| 129,33 | 78 | 56 | 63 | 65 | 65,67 | 8 |
| 129,33 | 71 | 54 | 63 | 62 | 62,67 | 7 |
| 129,33 | 71 | 50 | 61 | 60 | 60,67 | 7 |
| 129,67 | 72 | 53 | 63 | 62 | 62,67 | 7 |
| 129,67 | 70 | 50 | 61 | 60 | 60,33 | 7 |
| 130,33 | 76 | 51 | 61 | 62 | 62,67 | 7 |
| 130,33 | 76 | 42 | 62 | 60 | 60,00 | 7 |
| 130,33 | 74 | 36 | 61 | 57 | 57,00 | 7 |
| 130,33 | 75 | 45 | 62 | 60 | 60,67 | 7 |
| 130,33 | 69 | 38 | 63 | 56 | 56,67 | 6 |
| 130,33 | 70 | 40 | 65 | 58 | 58,33 | 7 |
| 130,33 | 70 | 38 | 62 | 56 | 56,67 | 7 |
| 131,00 | 67 | 38 | 61 | 55 | 55,33 | 6 |

| W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 |
|----|----|------|-------|------|------|------|
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,75 | 75 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,75 | 75 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 6 | 15 | 15,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 5 | 13 | 13,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,75 | 75 | 1 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,75 | 75 | 1 |
| 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,75 | 75 | 1 |
| 4 | 3 | 11 | 11,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,75 | 75 | 0,99 |
| 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,76 | 76 | 0,99 |
| 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,74 | 74 | 1 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,76 | 76 | 1 |

| | | | | | | |
|----|---|----|-------|------|----|------|
| 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,75 | 75 | 0,99 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 3 | 11 | 11,00 | 0,77 | 77 | 0,99 |
| 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,77 | 77 | 0,99 |
| 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,77 | 77 | 0,99 |
| 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,78 | 78 | 0,99 |
| 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,77 | 77 | 0,99 |
| 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 3 | 11 | 11,00 | 0,76 | 76 | 0,98 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,78 | 78 | 0,99 |
| 4 | 3 | 11 | 11,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 3 | 12 | 12,00 | 0,81 | 81 | 0,99 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,76 | 76 | 0,99 |
| 9 | 9 | 27 | 27,00 | 0,84 | 84 | 0,99 |
| 9 | 9 | 27 | 27,00 | 0,84 | 84 | 0,99 |
| 10 | 9 | 28 | 28,00 | 0,83 | 83 | 0,99 |
| 10 | 9 | 28 | 28,00 | 0,82 | 82 | 0,99 |
| 10 | 9 | 28 | 28,00 | 0,82 | 82 | 0,99 |
| 9 | 8 | 25 | 25,00 | 0,83 | 83 | 0,99 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,75 | 75 | 0,99 |
| 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,77 | 77 | 0,99 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,75 | 75 | 1 |
| 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,76 | 76 | 0,99 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,78 | 78 | 0,99 |
| 4 | 3 | 11 | 11,00 | 0,77 | 77 | 0,98 |
| 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,8 | 80 | 0,99 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,77 | 77 | 0,99 |
| 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,75 | 75 | 1 |
| 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 5 | 3 | 12 | 12,00 | 0,75 | 75 | 0,99 |
| 6 | 4 | 14 | 14,00 | 0,77 | 77 | 0,99 |
| 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 6 | 4 | 14 | 14,00 | 0,75 | 75 | 0,99 |

| | | | | | | |
|---|---|----|-------|------|----|---|
| 6 | 4 | 14 | 14,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 6 | 4 | 13 | 13,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 6 | 4 | 14 | 14,00 | 0,75 | 75 | 1 |
| 6 | 4 | 13 | 13,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 6 | 4 | 13 | 13,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 6 | 4 | 14 | 14,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 6 | 6 | 17 | 17,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,8 | 80 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 5 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 8 | 22 | 22,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 7 | 8 | 22 | 22,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 7 | 8 | 23 | 23,00 | 0,82 | 82 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,82 | 82 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,75 | 75 | 1 |
| 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |

| %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII | var1 |
|------|------|------|-------------|--------|-------------|------|
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,88 | 88 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 | 4 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 | 4 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 4 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,9 | 90 | 0,91 | 3 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,9 | 90 | 0,91 | 3 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,89 | 89 | 0,91 | 3 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,89 | 89 | 0,90 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,91 | 3 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,9 | 90 | 0,91 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,93 | 3 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 100 | 0,96 | 96 | 0,89 | 89 | 0,90 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,9 | 90 | 0,91 | 3 |

| | | | | | | |
|-----|------|-----|-------------|----|-------------|---|
| 99 | 0,97 | 97 | 0,9 | 90 | 0,90 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,9 | 90 | 0,92 | 3 |
| 99 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,91 | 3 |
| 99 | 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 99 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,92 | 3 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,91 | 3 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,9 | 90 | 0,91 | 3 |
| 100 | 0,96 | 96 | 0,9 | 90 | 0,91 | 3 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,9 | 90 | 0,92 | 3 |
| 98 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,91 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,9 | 90 | 0,91 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 99 | 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 99 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 0,93 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,92 | 3 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 3 |
| 100 | 0,96 | 96 | 0,92 | 92 | 0,92 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 99 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 3 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,92 | 92 | 0,92 | 6 |
| 99 | 0,94 | 94 | 0,92 | 92 | 0,92 | 5 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,91 | 91 | 0,91 | 5 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,91 | 91 | 0,91 | 6 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,91 | 91 | 0,91 | 6 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,91 | 91 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,9 | 90 | 0,91 | 3 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,9 | 90 | 0,91 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,9 | 90 | 0,91 | 3 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,91 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,93 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 98 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,92 | 3 |
| 99 | 0,96 | 96 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,9 | 90 | 0,91 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,9 | 90 | 0,92 | 3 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,9 | 90 | 0,91 | 3 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,9 | 90 | 0,91 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,92 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,93 | 2 |
| 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 | 2 |
| 99 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,91 | 3 |
| 99 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,91 | 3 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,91 | 3 |
| 99 | 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,91 | 3 |

| | | | | | | |
|-----|------|-----|-------------|----|-------------|---|
| 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 | 3 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,93 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,91 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,92 | 3 |
| 100 | 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,91 | 3 |
| 100 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,93 | 3 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 | 4 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,94 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 0,94 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 | 6 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 | 5 |
| 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 | 5 |

| varI2 | varI3 | varIII | V12 | V23 | V31 | VavIII |
|-------|-------|--------|-----|-----|-----|--------|
| 0 | 0 | 5 | 225 | 223 | 226 | 224 |
| 0 | 0 | 5 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 223 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 224 | 222 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 0 | 6 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 0 | 6 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 0 | 6 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 6 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 5 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 5 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 223 | 226 | 224 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 6 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 6 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 5 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 5 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 6 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 5 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 6 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 4 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 4 | 225 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 4 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 3 | 226 | 225 | 226 | 225 |
| 0 | 1 | 4 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 1 | 1 | 5 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 3 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 1 | 4 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 3 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 3 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 1 | 0 | 4 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 0 | 3 | 226 | 225 | 227 | 226 |
| 0 | 1 | 4 | 226 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 1 | 4 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 1 | 4 | 225 | 224 | 226 | 225 |

| | | | | | | |
|---|---|----|-----|-----|-----|-----|
| 0 | 1 | 4 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 1 | 4 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 3 | 225 | 223 | 226 | 224 |
| 0 | 1 | 4 | 225 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 1 | 4 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 3 | 225 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 3 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 1 | 4 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 3 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 1 | 4 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 224 | 223 |
| 1 | 0 | 4 | 224 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 1 | 4 | 223 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 1 | 0 | 4 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 1 | 4 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 1 | 4 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 1 | 3 | 10 | 223 | 221 | 224 | 222 |
| 1 | 3 | 9 | 223 | 221 | 224 | 222 |
| 1 | 4 | 10 | 223 | 221 | 223 | 222 |
| 1 | 3 | 10 | 223 | 221 | 224 | 222 |
| 1 | 4 | 11 | 223 | 221 | 224 | 222 |
| 1 | 3 | 9 | 223 | 221 | 224 | 222 |
| 0 | 0 | 3 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 1 | 4 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 0 | 2 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 2 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 1 | 0 | 4 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 1 | 1 | 5 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 1 | 1 | 5 | 224 | 222 | 225 | 223 |

| VavIII | KvallI | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|---------------|---------------|-----------|---------------|---------------|---------------|
| 224,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 222,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 224,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 224,33 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 225,67 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 226,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 225,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 13 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|--------|----|----|---|---|----|
| 225,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 224,67 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 224,33 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 224,33 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 223,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223,33 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 30 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 30 | 60 | V | A | kW |
| 222,33 | 30 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 31 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 31 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223,33 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 223,33 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 15 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|--------|----|------|---|---|----|
| 223,67 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 223,33 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 223,33 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 223,33 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 222,33 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 23 | 60,1 | V | A | kW |
| 222,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222,33 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222,33 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 222,33 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 25 | 60 | V | A | kW |
| 222,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 224,33 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 224,67 | 21 | 60,1 | V | A | kW |
| 224,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 224,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 224,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 224,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII |
|----------|------|--------|-----|-----|-----|------------|
| 15/05/00 | 0:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 0:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 0:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 0:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 0:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 0:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 1:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 1:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 1:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 1:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 1:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 1:50 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 2:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 2:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 2:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 2:30 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 2:40 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 15/05/00 | 2:50 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 15/05/00 | 3:00 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 15/05/00 | 3:10 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 15/05/00 | 3:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 3:30 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 15/05/00 | 3:40 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 15/05/00 | 3:50 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 4:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 4:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 4:20 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 15/05/00 | 4:30 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 15/05/00 | 4:40 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 |
| 15/05/00 | 4:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 5:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 5:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 5:20 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 15/05/00 | 5:30 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 15/05/00 | 5:40 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 15/05/00 | 5:50 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 15/05/00 | 6:00 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 |
| 15/05/00 | 6:10 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 15/05/00 | 6:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 6:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 6:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 |
| 15/05/00 | 6:50 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 |
| 15/05/00 | 7:00 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 |
| 15/05/00 | 7:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 |
| 15/05/00 | 7:20 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 |
| 15/05/00 | 7:30 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 15/05/00 | 7:40 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 15/05/00 | 7:50 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 |
| 15/05/00 | 8:00 | 600 | 128 | 126 | 127 | 127 |
| 15/05/00 | 8:10 | 600 | 127 | 126 | 127 | 126 |
| 15/05/00 | 8:20 | 600 | 126 | 125 | 126 | 125 |

| | | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 15/05/00 | 8:30 | 600 | 126 | 125 | 126 | 125 |
| 15/05/00 | 8:40 | 600 | 126 | 125 | 126 | 125 |
| 15/05/00 | 8:50 | 600 | 126 | 125 | 125 | 125 |
| 15/05/00 | 9:00 | 600 | 126 | 125 | 126 | 125 |
| 15/05/00 | 9:10 | 600 | 126 | 125 | 126 | 125 |
| 15/05/00 | 9:20 | 600 | 126 | 125 | 126 | 125 |
| 15/05/00 | 9:30 | 600 | 126 | 125 | 125 | 125 |
| 15/05/00 | 9:40 | 600 | 126 | 125 | 125 | 125 |
| 15/05/00 | 9:50 | 600 | 125 | 124 | 125 | 124 |
| 15/05/00 | 10:00 | 600 | 126 | 125 | 126 | 125 |

| VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 |
|---------------|-----------|-----------|-----------|-------------|---------------|-----------|
| 130,33 | 71 | 39 | 62 | 57 | 57,33 | 7 |
| 130,33 | 68 | 37 | 56 | 53 | 53,67 | 6 |
| 130,33 | 69 | 40 | 60 | 56 | 56,33 | 6 |
| 130,33 | 69 | 38 | 59 | 55 | 55,33 | 6 |
| 130,33 | 70 | 34 | 57 | 53 | 53,67 | 7 |
| 130,33 | 72 | 42 | 60 | 58 | 58,00 | 7 |
| 130,33 | 72 | 37 | 58 | 55 | 55,67 | 7 |
| 130,33 | 62 | 36 | 58 | 52 | 52,00 | 6 |
| 130,33 | 67 | 39 | 61 | 55 | 55,67 | 6 |
| 130,33 | 69 | 36 | 59 | 54 | 54,67 | 7 |
| 130,33 | 65 | 38 | 56 | 53 | 53,00 | 6 |
| 130,67 | 67 | 37 | 60 | 54 | 54,67 | 6 |
| 130,67 | 65 | 38 | 59 | 54 | 54,00 | 6 |
| 130,67 | 74 | 38 | 59 | 57 | 57,00 | 7 |
| 130,67 | 72 | 34 | 59 | 55 | 55,00 | 7 |
| 130,67 | 68 | 40 | 60 | 56 | 56,00 | 6 |
| 131,00 | 71 | 40 | 60 | 57 | 57,00 | 7 |
| 131,00 | 69 | 37 | 59 | 55 | 55,00 | 6 |
| 131,00 | 64 | 41 | 60 | 55 | 55,00 | 6 |
| 131,00 | 71 | 34 | 59 | 54 | 54,67 | 7 |
| 130,67 | 69 | 38 | 58 | 55 | 55,00 | 6 |
| 131,00 | 68 | 41 | 59 | 56 | 56,00 | 6 |
| 131,00 | 67 | 35 | 59 | 53 | 53,67 | 6 |
| 130,67 | 65 | 39 | 58 | 54 | 54,00 | 6 |
| 130,67 | 69 | 38 | 59 | 55 | 55,33 | 7 |
| 130,67 | 70 | 37 | 58 | 55 | 55,00 | 7 |
| 131,00 | 69 | 39 | 59 | 55 | 55,67 | 6 |
| 131,00 | 71 | 38 | 61 | 56 | 56,67 | 7 |
| 131,00 | 68 | 39 | 60 | 55 | 55,67 | 6 |
| 130,33 | 67 | 37 | 59 | 54 | 54,33 | 6 |
| 130,33 | 72 | 38 | 58 | 56 | 56,00 | 7 |
| 130,33 | 76 | 33 | 59 | 56 | 56,00 | 7 |
| 130,00 | 72 | 36 | 58 | 55 | 55,33 | 7 |
| 130,00 | 71 | 36 | 62 | 56 | 56,33 | 7 |
| 130,00 | 72 | 32 | 61 | 55 | 55,00 | 7 |
| 129,67 | 75 | 36 | 59 | 56 | 56,67 | 7 |
| 129,67 | 67 | 33 | 51 | 50 | 50,33 | 7 |
| 130,00 | 57 | 30 | 39 | 42 | 42,00 | 6 |
| 130,33 | 46 | 38 | 36 | 40 | 40,00 | 4 |
| 130,33 | 41 | 42 | 35 | 39 | 39,33 | 4 |
| 130,33 | 43 | 55 | 30 | 42 | 42,67 | 4 |
| 130,00 | 47 | 57 | 38 | 47 | 47,33 | 5 |
| 129,33 | 70 | 89 | 66 | 75 | 75,00 | 8 |
| 128,67 | 159 | 160 | 155 | 158 | 158,00 | 18 |
| 128,33 | 178 | 169 | 178 | 175 | 175,00 | 20 |
| 127,67 | 222 | 198 | 210 | 210 | 210,00 | 25 |
| 127,67 | 214 | 193 | 196 | 201 | 201,00 | 25 |
| 127,67 | 279 | 272 | 273 | 274 | 274,67 | 32 |
| 127,00 | 359 | 351 | 336 | 348 | 348,67 | 42 |
| 126,67 | 374 | 347 | 329 | 350 | 350,00 | 44 |
| 125,67 | 482 | 451 | 439 | 457 | 457,33 | 56 |

| | | | | | | |
|---------------|-----|-----|-----|------------|---------------|----|
| 125,67 | 594 | 535 | 547 | 558 | 558,67 | 69 |
| 125,67 | 581 | 518 | 530 | 543 | 543,00 | 68 |
| 125,33 | 611 | 552 | 573 | 578 | 578,67 | 71 |
| 125,67 | 731 | 639 | 681 | 683 | 683,67 | 84 |
| 125,67 | 716 | 629 | 669 | 671 | 671,33 | 83 |
| 125,67 | 704 | 618 | 660 | 660 | 660,67 | 81 |
| 125,33 | 727 | 635 | 683 | 681 | 681,67 | 83 |
| 125,33 | 685 | 602 | 639 | 642 | 642,00 | 79 |
| 124,67 | 676 | 586 | 632 | 631 | 631,33 | 78 |
| 125,67 | 627 | 550 | 575 | 584 | 584,00 | 73 |

| W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 | PF2 |
|----|----|------|--------|------|------|------|
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,75 | 75 | 1 |
| 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 0,99 |
| 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,75 | 75 | 1 |
| 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 7 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 | 0,99 |
| 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,76 | 76 | 1 |
| 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 | 1 |
| 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 6 | 17 | 17,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 4 | 5 | 15 | 15,00 | 0,81 | 81 | 1 |
| 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,79 | 79 | 1 |
| 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,78 | 78 | 1 |
| 6 | 4 | 14 | 14,00 | 0,8 | 80 | 0,98 |
| 7 | 4 | 16 | 16,00 | 0,82 | 82 | 0,99 |
| 11 | 8 | 27 | 27,00 | 0,87 | 87 | 0,99 |
| 20 | 19 | 57 | 57,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 21 | 21 | 62 | 62,00 | 0,9 | 90 | 0,98 |
| 24 | 25 | 74 | 74,00 | 0,9 | 90 | 0,98 |
| 24 | 23 | 72 | 72,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 34 | 32 | 98 | 98,00 | 0,91 | 91 | 0,99 |
| 43 | 39 | 124 | 124,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 43 | 39 | 126 | 126,00 | 0,93 | 93 | 0,99 |
| 55 | 50 | 161 | 161,00 | 0,93 | 93 | 0,99 |

| | | | | | | |
|----|----|------------|---------------|------|----|------|
| 66 | 63 | 198 | 198,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 64 | 62 | 194 | 194,00 | 0,93 | 93 | 0,99 |
| 68 | 67 | 206 | 206,00 | 0,92 | 92 | 0,98 |
| 79 | 79 | 242 | 242,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 78 | 78 | 239 | 239,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 76 | 77 | 234 | 234,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 78 | 80 | 241 | 241,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 74 | 75 | 228 | 228,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 72 | 74 | 224 | 224,00 | 0,91 | 91 | 0,98 |
| 68 | 67 | 208 | 208,00 | 0,92 | 92 | 0,99 |

| | | | | | | |
|----|------|----|-------------|----|-------------|----|
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 28 |
| 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,95 | 27 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 | 29 |
| 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 | 37 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 | 36 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 | 36 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 | 37 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 | 34 |
| 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 | 34 |
| 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 | 30 |

| varI2 | varI3 | varIII | V12 | V23 | V31 | VavIII |
|-------|-------|--------|-----|-----|-----|--------|
| 0 | 0 | 6 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 223 | 226 | 224 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 223 | 226 | 224 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 223 | 226 | 224 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 223 | 226 | 224 |
| 0 | 0 | 6 | 224 | 223 | 226 | 224 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 223 | 226 | 224 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 223 | 226 | 224 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 223 | 226 | 224 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 223 | 226 | 224 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 227 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 227 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 | 225 |
| 0 | 0 | 5 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 6 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 5 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 0 | 5 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 0 | 6 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 0 | 6 | 223 | 222 | 224 | 223 |
| 0 | 0 | 5 | 223 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 0 | 4 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 0 | 3 | 224 | 223 | 225 | 224 |
| 0 | 1 | 4 | 225 | 223 | 225 | 224 |
| 1 | 0 | 4 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 225 | 223 |
| 0 | 2 | 6 | 223 | 221 | 223 | 222 |
| 3 | 6 | 17 | 222 | 221 | 222 | 221 |
| 3 | 7 | 19 | 221 | 220 | 222 | 221 |
| 4 | 9 | 25 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 4 | 8 | 23 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 5 | 12 | 31 | 220 | 219 | 220 | 219 |
| 7 | 16 | 40 | 218 | 218 | 219 | 218 |
| 6 | 15 | 38 | 218 | 216 | 218 | 217 |
| 8 | 21 | 51 | 216 | 215 | 216 | 215 |

| | | | | | | |
|----|----|-----------|-----|-----|-----|------------|
| 11 | 26 | 65 | 216 | 216 | 217 | 216 |
| 10 | 25 | 62 | 216 | 216 | 217 | 216 |
| 11 | 26 | 66 | 216 | 215 | 216 | 215 |
| 13 | 32 | 82 | 216 | 215 | 216 | 215 |
| 13 | 31 | 80 | 217 | 216 | 217 | 216 |
| 13 | 31 | 80 | 217 | 216 | 217 | 216 |
| 13 | 32 | 82 | 216 | 215 | 216 | 215 |
| 12 | 29 | 75 | 216 | 215 | 216 | 215 |
| 11 | 28 | 73 | 215 | 215 | 216 | 215 |
| 10 | 25 | 65 | 216 | 215 | 216 | 215 |

| VavIII | KvallI | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|---------------|---------------|-----------|---------------|---------------|---------------|
| 224,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 224,67 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 224,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 224,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 224,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 224,33 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 224,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 224,67 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 224,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 225,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 223,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 223,33 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 224,00 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 224,33 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 223,67 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 222,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 221,67 | 60 | 60 | V | A | kW |
| 221,00 | 67 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 80 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 76 | 60 | V | A | kW |
| 219,67 | 104 | 60 | V | A | kW |
| 218,33 | 132 | 60 | V | A | kW |
| 217,33 | 131 | 60 | V | A | kW |
| 215,67 | 172 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | |
|---------------|------------|----|---|---|----|
| 216,33 | 211 | 60 | V | A | kW |
| 216,33 | 205 | 60 | V | A | kW |
| 215,67 | 218 | 60 | V | A | kW |
| 215,67 | 257 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 253 | 60 | V | A | kW |
| 216,67 | 249 | 60 | V | A | kW |
| 215,67 | 256 | 60 | V | A | kW |
| 215,67 | 241 | 60 | V | A | kW |
| 215,33 | 237 | 60 | V | A | kW |
| 215,67 | 219 | 60 | V | A | kW |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.
(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------------|---------------|-----|-----|-----|------------|---------------|----|----|----|------------|---------------|------|------|------|-------------|-------------|
| 10/05/00 | 10:49 | 600 | 138 | 137 | 137 | 137 | 137,33 | 258 | 248 | 241 | 249 | 249,00 | 31 | 33 | 31 | 95 | 95,00 | 0,88 | 0,98 | 0,94 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 10:50 | 600 | 130 | 130 | 130 | 130 | 130,00 | 508 | 423 | 478 | 469 | 469,67 | 59 | 54 | 58 | 171 | 171,00 | 0,89 | 0,98 | 0,93 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 11:00 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 556 | 478 | 503 | 512 | 512,33 | 66 | 60 | 61 | 187 | 187,00 | 0,91 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 11:10 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 656 | 570 | 607 | 611 | 611,00 | 77 | 72 | 72 | 221 | 221,00 | 0,92 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 11:20 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 666 | 580 | 617 | 621 | 621,00 | 78 | 73 | 73 | 224 | 224,00 | 0,91 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 11:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 658 | 577 | 608 | 614 | 614,33 | 78 | 73 | 73 | 224 | 224,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 11:40 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 670 | 575 | 605 | 616 | 616,67 | 80 | 73 | 72 | 225 | 225,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 11:50 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 670 | 577 | 619 | 622 | 622,00 | 79 | 73 | 74 | 226 | 226,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 12:00 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 626 | 537 | 561 | 574 | 574,67 | 74 | 68 | 68 | 210 | 210,00 | 0,91 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 12:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 642 | 557 | 597 | 598 | 598,67 | 76 | 70 | 72 | 218 | 218,00 | 0,91 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 12:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 663 | 579 | 622 | 621 | 621,33 | 78 | 73 | 74 | 225 | 225,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 12:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 670 | 575 | 624 | 623 | 623,00 | 79 | 73 | 75 | 227 | 227,00 | 0,91 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 12:40 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 699 | 619 | 651 | 656 | 656,33 | 82 | 78 | 77 | 237 | 237,00 | 0,91 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 12:50 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 710 | 629 | 667 | 668 | 668,67 | 83 | 79 | 79 | 241 | 241,00 | 0,91 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 13:00 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 681 | 596 | 634 | 637 | 637,00 | 80 | 75 | 75 | 230 | 230,00 | 0,91 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 13:10 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 685 | 599 | 630 | 638 | 638,00 | 80 | 75 | 75 | 230 | 230,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 13:20 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 670 | 585 | 619 | 624 | 624,67 | 79 | 73 | 73 | 225 | 225,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 13:30 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 619 | 553 | 594 | 588 | 588,67 | 72 | 69 | 70 | 211 | 211,00 | 0,91 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 13:40 | 600 | 127 | 126 | 127 | 126 | 126,67 | 632 | 580 | 607 | 606 | 606,33 | 74 | 73 | 72 | 219 | 219,00 | 0,91 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 13:50 | 600 | 127 | 126 | 127 | 126 | 126,67 | 650 | 594 | 614 | 619 | 619,33 | 76 | 74 | 72 | 222 | 222,00 | 0,92 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,95 |
| 10/05/00 | 14:00 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 643 | 590 | 619 | 617 | 617,33 | 76 | 74 | 73 | 223 | 223,00 | 0,92 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 14:10 | 600 | 128 | 126 | 127 | 127 | 127,00 | 651 | 597 | 627 | 625 | 625,00 | 76 | 74 | 74 | 224 | 224,00 | 0,92 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,95 |
| 10/05/00 | 14:20 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 655 | 591 | 612 | 619 | 619,33 | 77 | 74 | 73 | 224 | 224,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 14:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 645 | 581 | 602 | 609 | 609,33 | 76 | 73 | 72 | 221 | 221,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 14:40 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 644 | 575 | 603 | 607 | 607,33 | 76 | 73 | 72 | 221 | 221,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 14:50 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 | 129,00 | 663 | 591 | 621 | 625 | 625,00 | 79 | 75 | 74 | 228 | 228,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 15:00 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 645 | 577 | 610 | 610 | 610,67 | 76 | 73 | 73 | 222 | 222,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 15:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 610 | 544 | 594 | 582 | 582,67 | 72 | 69 | 71 | 212 | 212,00 | 0,91 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 15:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 611 | 547 | 595 | 584 | 584,33 | 72 | 69 | 71 | 212 | 212,00 | 0,91 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.
(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------------|---------------|-----|-----|-----|------------|---------------|----|----|----|------------|---------------|------|------|------|-------------|-------------|
| 10/05/00 | 15:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 632 | 565 | 608 | 601 | 601,67 | 74 | 72 | 72 | 218 | 218,00 | 0,91 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 15:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 639 | 569 | 600 | 602 | 602,67 | 76 | 72 | 72 | 220 | 220,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 15:50 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 598 | 565 | 578 | 580 | 580,33 | 71 | 72 | 69 | 212 | 212,00 | 0,91 | 0,98 | 0,91 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 16:00 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 554 | 516 | 536 | 535 | 535,33 | 65 | 65 | 64 | 194 | 194,00 | 0,9 | 0,98 | 0,92 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 16:10 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 514 | 470 | 491 | 491 | 491,67 | 60 | 60 | 59 | 179 | 179,00 | 0,9 | 0,98 | 0,92 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 16:20 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 531 | 491 | 516 | 512 | 512,67 | 62 | 62 | 62 | 186 | 186,00 | 0,89 | 0,98 | 0,92 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 16:30 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 520 | 477 | 518 | 505 | 505,00 | 60 | 61 | 62 | 183 | 183,00 | 0,89 | 0,98 | 0,91 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 16:40 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 494 | 457 | 487 | 479 | 479,33 | 57 | 58 | 58 | 173 | 173,00 | 0,89 | 0,98 | 0,91 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 16:50 | 600 | 131 | 130 | 130 | 130 | 130,33 | 500 | 461 | 483 | 481 | 481,33 | 58 | 59 | 57 | 174 | 174,00 | 0,89 | 0,98 | 0,91 | 0,92 | 0,93 |
| 10/05/00 | 17:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 423 | 403 | 407 | 411 | 411,00 | 50 | 51 | 48 | 149 | 149,00 | 0,9 | 0,99 | 0,9 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 17:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 360 | 356 | 352 | 356 | 356,00 | 42 | 45 | 41 | 128 | 128,00 | 0,9 | 0,99 | 0,9 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 17:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 344 | 330 | 328 | 334 | 334,00 | 41 | 42 | 39 | 122 | 122,00 | 0,9 | 0,99 | 0,9 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 17:30 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 322 | 302 | 310 | 311 | 311,33 | 38 | 39 | 37 | 114 | 114,00 | 0,89 | 0,99 | 0,91 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 17:40 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 294 | 289 | 292 | 291 | 291,67 | 34 | 37 | 35 | 106 | 106,00 | 0,89 | 0,99 | 0,91 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 17:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 269 | 262 | 269 | 266 | 266,67 | 31 | 34 | 32 | 97 | 97,00 | 0,88 | 0,99 | 0,91 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 18:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 172 | 188 | 172 | 177 | 177,33 | 20 | 24 | 21 | 65 | 65,00 | 0,88 | 0,99 | 0,94 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 18:10 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 162 | 175 | 165 | 167 | 167,33 | 18 | 22 | 20 | 60 | 60,00 | 0,88 | 0,99 | 0,94 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 18:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 149 | 148 | 149 | 148 | 148,67 | 17 | 19 | 19 | 55 | 55,00 | 0,87 | 1 | 0,97 | 0,94 | 0,95 |
| 10/05/00 | 18:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 138 | 139 | 141 | 139 | 139,33 | 15 | 18 | 18 | 51 | 51,00 | 0,85 | 1 | 0,99 | 0,95 | 0,95 |
| 10/05/00 | 18:40 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 138 | 136 | 145 | 139 | 139,67 | 15 | 17 | 18 | 50 | 50,00 | 0,86 | 1 | 0,98 | 0,95 | 0,95 |
| 10/05/00 | 18:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 134 | 134 | 144 | 137 | 137,33 | 15 | 17 | 18 | 50 | 50,00 | 0,84 | 1 | 0,98 | 0,94 | 0,94 |
| 10/05/00 | 19:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 131 | 130 | 136 | 132 | 132,33 | 14 | 17 | 17 | 48 | 48,00 | 0,82 | 1 | 0,98 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 19:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 129 | 122 | 134 | 128 | 128,33 | 14 | 15 | 17 | 46 | 46,00 | 0,82 | 1 | 0,98 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 19:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 126 | 118 | 130 | 124 | 124,67 | 13 | 15 | 17 | 45 | 45,00 | 0,8 | 1 | 0,98 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 19:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 126 | 110 | 127 | 121 | 121,00 | 13 | 14 | 16 | 43 | 43,00 | 0,8 | 1 | 0,99 | 0,92 | 0,93 |
| 10/05/00 | 19:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 120 | 111 | 124 | 118 | 118,33 | 13 | 14 | 16 | 43 | 43,00 | 0,83 | 1 | 0,98 | 0,93 | 0,94 |
| 10/05/00 | 19:50 | 600 | 132 | 129 | 131 | 130 | 130,67 | 126 | 108 | 130 | 121 | 121,33 | 13 | 14 | 17 | 44 | 44,00 | 0,8 | 1 | 0,98 | 0,92 | 0,93 |
| 10/05/00 | 20:00 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 126 | 105 | 131 | 120 | 120,67 | 13 | 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,8 | 1 | 0,98 | 0,92 | 0,93 |
| 10/05/00 | 20:10 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 122 | 107 | 130 | 119 | 119,67 | 13 | 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,81 | 1 | 0,98 | 0,93 | 0,93 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.

(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------|--------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|------|------|------|-------|-------|
| 10/05/00 | 20:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 123 | 107 | 130 | 120 | 120,00 | 13 | 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,81 | 1 | 0,98 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 20:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 125 | 105 | 128 | 119 | 119,33 | 13 | 13 | 16 | 42 | 42,00 | 0,82 | 1 | 0,99 | 0,93 | 0,94 |
| 10/05/00 | 20:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 128 | 112 | 132 | 124 | 124,00 | 13 | 14 | 17 | 44 | 44,00 | 0,82 | 1 | 0,98 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 20:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 134 | 107 | 132 | 124 | 124,33 | 14 | 13 | 17 | 44 | 44,00 | 0,81 | 1 | 0,98 | 0,92 | 0,93 |
| 10/05/00 | 21:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 127 | 106 | 133 | 122 | 122,00 | 13 | 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,81 | 1 | 0,98 | 0,92 | 0,93 |
| 10/05/00 | 21:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 127 | 108 | 134 | 123 | 123,00 | 13 | 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,8 | 1 | 0,98 | 0,92 | 0,93 |
| 10/05/00 | 21:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 129 | 104 | 129 | 120 | 120,67 | 13 | 13 | 16 | 42 | 42,00 | 0,8 | 1 | 0,99 | 0,92 | 0,93 |
| 10/05/00 | 21:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 127 | 110 | 130 | 122 | 122,33 | 13 | 14 | 16 | 43 | 43,00 | 0,81 | 1 | 0,99 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 21:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 123 | 109 | 130 | 120 | 120,67 | 13 | 14 | 16 | 43 | 43,00 | 0,81 | 1 | 0,98 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 21:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 124 | 106 | 129 | 119 | 119,67 | 13 | 13 | 16 | 42 | 42,00 | 0,8 | 1 | 0,98 | 0,92 | 0,93 |
| 10/05/00 | 22:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 123 | 109 | 132 | 121 | 121,33 | 13 | 14 | 17 | 44 | 44,00 | 0,81 | 1 | 0,98 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 22:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 122 | 102 | 133 | 119 | 119,00 | 13 | 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,81 | 1 | 0,98 | 0,93 | 0,93 |
| 10/05/00 | 22:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 127 | 107 | 134 | 122 | 122,67 | 13 | 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,8 | 1 | 0,98 | 0,92 | 0,93 |
| 10/05/00 | 22:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 125 | 110 | 132 | 122 | 122,33 | 13 | 14 | 17 | 44 | 44,00 | 0,8 | 1 | 0,98 | 0,92 | 0,93 |
| 10/05/00 | 22:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 123 | 104 | 130 | 119 | 119,00 | 13 | 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,8 | 1 | 0,99 | 0,92 | 0,93 |
| 10/05/00 | 22:50 | 600 | 131 | 130 | 132 | 131 | 131,00 | 126 | 108 | 132 | 122 | 122,00 | 13 | 14 | 17 | 44 | 44,00 | 0,8 | 1 | 0,98 | 0,92 | 0,93 |
| 10/05/00 | 23:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 128 | 106 | 132 | 122 | 122,00 | 13 | 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,8 | 1 | 0,98 | 0,92 | 0,93 |
| 10/05/00 | 23:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 129 | 106 | 125 | 120 | 120,00 | 13 | 13 | 16 | 42 | 42,00 | 0,79 | 1 | 0,98 | 0,92 | 0,92 |
| 10/05/00 | 23:20 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 153 | 123 | 146 | 140 | 140,67 | 16 | 16 | 18 | 50 | 50,00 | 0,8 | 1 | 0,97 | 0,91 | 0,92 |
| 10/05/00 | 23:30 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 172 | 136 | 162 | 156 | 156,67 | 18 | 17 | 20 | 55 | 55,00 | 0,81 | 1 | 0,97 | 0,92 | 0,93 |
| 10/05/00 | 23:40 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 171 | 137 | 163 | 157 | 157,00 | 18 | 17 | 20 | 55 | 55,00 | 0,81 | 0,99 | 0,96 | 0,91 | 0,92 |
| 10/05/00 | 23:50 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 174 | 134 | 165 | 157 | 157,67 | 18 | 17 | 21 | 56 | 56,00 | 0,81 | 0,99 | 0,96 | 0,91 | 0,92 |
| 11/05/00 | 0:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 169 | 136 | 163 | 156 | 156,00 | 18 | 17 | 20 | 55 | 55,00 | 0,82 | 0,99 | 0,97 | 0,92 | 0,93 |
| 11/05/00 | 0:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 169 | 138 | 165 | 157 | 157,33 | 18 | 17 | 21 | 56 | 56,00 | 0,82 | 0,99 | 0,96 | 0,92 | 0,92 |
| 11/05/00 | 0:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 167 | 136 | 166 | 156 | 156,33 | 18 | 17 | 21 | 56 | 56,00 | 0,82 | 1 | 0,96 | 0,92 | 0,93 |
| 11/05/00 | 0:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 165 | 138 | 163 | 155 | 155,33 | 18 | 17 | 20 | 55 | 55,00 | 0,82 | 0,99 | 0,96 | 0,92 | 0,92 |
| 11/05/00 | 0:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 172 | 133 | 160 | 155 | 155,00 | 18 | 17 | 20 | 55 | 55,00 | 0,82 | 1 | 0,97 | 0,92 | 0,93 |
| 11/05/00 | 0:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 138 | 113 | 134 | 128 | 128,33 | 14 | 14 | 17 | 45 | 45,00 | 0,81 | 1 | 0,97 | 0,92 | 0,93 |
| 11/05/00 | 1:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 136 | 113 | 132 | 127 | 127,00 | 14 | 14 | 17 | 45 | 45,00 | 0,81 | 1 | 0,97 | 0,92 | 0,93 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.

(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|------|--------|-----|-----|-----|------|--------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|------|------|------|-------|-------|
| 11/05/00 | 1:10 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 149 | 115 | 143 | 135 | 135,67 | 15 | 15 | 18 | 48 | 48,00 | 0,79 | 0,99 | 0,97 | 0,91 | 0,92 |
| 11/05/00 | 1:20 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 148 | 118 | 149 | 138 | 138,33 | 15 | 15 | 18 | 48 | 48,00 | 0,8 | 0,99 | 0,96 | 0,91 | 0,92 |
| 11/05/00 | 1:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 150 | 115 | 145 | 136 | 136,67 | 15 | 14 | 18 | 47 | 47,00 | 0,8 | 0,99 | 0,96 | 0,91 | 0,92 |
| 11/05/00 | 1:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 144 | 111 | 142 | 132 | 132,33 | 15 | 14 | 18 | 47 | 47,00 | 0,79 | 1 | 0,96 | 0,91 | 0,92 |
| 11/05/00 | 1:50 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 97 | 70 | 99 | 88 | 88,67 | 10 | 9 | 12 | 31 | 31,00 | 0,79 | 1 | 0,98 | 0,92 | 0,92 |
| 11/05/00 | 2:00 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 77 | 38 | 70 | 61 | 61,67 | 8 | 4 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 11/05/00 | 2:10 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 79 | 40 | 72 | 63 | 63,67 | 8 | 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 11/05/00 | 2:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 77 | 43 | 74 | 64 | 64,67 | 7 | 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 11/05/00 | 2:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 77 | 39 | 70 | 62 | 62,00 | 7 | 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 11/05/00 | 2:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 74 | 40 | 72 | 62 | 62,00 | 7 | 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 11/05/00 | 2:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 75 | 37 | 73 | 61 | 61,67 | 7 | 4 | 9 | 20 | 20,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 11/05/00 | 3:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 77 | 41 | 71 | 63 | 63,00 | 8 | 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 11/05/00 | 3:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 75 | 39 | 74 | 62 | 62,67 | 7 | 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 11/05/00 | 3:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 81 | 41 | 74 | 65 | 65,33 | 8 | 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 11/05/00 | 3:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 79 | 39 | 74 | 64 | 64,00 | 8 | 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 11/05/00 | 3:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 75 | 36 | 72 | 61 | 61,00 | 7 | 4 | 9 | 20 | 20,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 11/05/00 | 3:50 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 79 | 40 | 72 | 63 | 63,67 | 8 | 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 11/05/00 | 4:00 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 77 | 39 | 72 | 62 | 62,67 | 7 | 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 11/05/00 | 4:10 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 74 | 37 | 72 | 61 | 61,00 | 7 | 4 | 9 | 20 | 20,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 11/05/00 | 4:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 74 | 42 | 73 | 63 | 63,00 | 7 | 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 11/05/00 | 4:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 74 | 36 | 72 | 60 | 60,67 | 7 | 4 | 9 | 20 | 20,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 11/05/00 | 4:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 77 | 41 | 71 | 63 | 63,00 | 8 | 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 11/05/00 | 4:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 77 | 38 | 73 | 62 | 62,67 | 7 | 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 11/05/00 | 5:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 77 | 38 | 72 | 62 | 62,33 | 8 | 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 11/05/00 | 5:10 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 77 | 42 | 74 | 64 | 64,33 | 7 | 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 11/05/00 | 5:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 80 | 38 | 72 | 63 | 63,33 | 8 | 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,8 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 11/05/00 | 5:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 79 | 42 | 70 | 63 | 63,67 | 8 | 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 11/05/00 | 5:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 80 | 37 | 73 | 63 | 63,33 | 8 | 4 | 9 | 21 | 21,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 11/05/00 | 5:50 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 75 | 37 | 71 | 61 | 61,00 | 7 | 4 | 9 | 20 | 20,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.
(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------|--------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|--------|------|------|------|-------|-------|
| 11/05/00 | 6:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 61 | 39 | 58 | 52 | 52,67 | 6 | 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 11/05/00 | 6:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 46 | 38 | 46 | 43 | 43,33 | 4 | 5 | 6 | 15 | 15,00 | 0,8 | 1 | 0,99 | 0,92 | 0,93 |
| 11/05/00 | 6:20 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 41 | 41 | 43 | 41 | 41,67 | 4 | 5 | 5 | 14 | 14,00 | 0,85 | 1 | 0,98 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 6:30 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 44 | 41 | 43 | 42 | 42,67 | 4 | 5 | 5 | 14 | 14,00 | 0,79 | 1 | 0,98 | 0,92 | 0,92 |
| 11/05/00 | 6:40 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 40 | 46 | 43 | 43 | 43,00 | 4 | 6 | 5 | 15 | 15,00 | 0,75 | 1 | 0,98 | 0,91 | 0,91 |
| 11/05/00 | 6:50 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 39 | 60 | 47 | 48 | 48,67 | 4 | 7 | 6 | 17 | 17,00 | 0,78 | 1 | 0,99 | 0,94 | 0,92 |
| 11/05/00 | 7:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 86 | 109 | 90 | 95 | 95,00 | 9 | 14 | 11 | 34 | 34,00 | 0,83 | 1 | 0,97 | 0,94 | 0,93 |
| 11/05/00 | 7:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 144 | 158 | 143 | 148 | 148,33 | 16 | 20 | 18 | 54 | 54,00 | 0,89 | 0,98 | 0,95 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 7:20 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 143 | 151 | 149 | 147 | 147,67 | 16 | 19 | 18 | 53 | 53,00 | 0,89 | 0,99 | 0,96 | 0,95 | 0,95 |
| 11/05/00 | 7:30 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 146 | 146 | 154 | 148 | 148,67 | 17 | 18 | 19 | 54 | 54,00 | 0,9 | 0,99 | 0,96 | 0,95 | 0,95 |
| 11/05/00 | 7:40 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 138 | 127 | 138 | 134 | 134,33 | 16 | 16 | 17 | 49 | 49,00 | 0,9 | 0,99 | 0,96 | 0,95 | 0,95 |
| 11/05/00 | 7:50 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 139 | 136 | 127 | 134 | 134,00 | 16 | 17 | 16 | 49 | 49,00 | 0,9 | 1 | 0,97 | 0,95 | 0,96 |
| 11/05/00 | 8:00 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 307 | 282 | 281 | 290 | 290,00 | 36 | 35 | 34 | 105 | 105,00 | 0,91 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 8:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 386 | 346 | 358 | 363 | 363,33 | 46 | 44 | 42 | 132 | 132,00 | 0,92 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 8:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 413 | 369 | 376 | 386 | 386,00 | 49 | 46 | 44 | 139 | 139,00 | 0,92 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 8:30 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 396 | 347 | 351 | 364 | 364,67 | 47 | 43 | 42 | 132 | 132,00 | 0,93 | 0,98 | 0,93 | 0,95 | 0,95 |
| 11/05/00 | 8:40 | 600 | 128 | 127 | 129 | 128 | 128,00 | 422 | 367 | 374 | 387 | 387,67 | 50 | 46 | 45 | 141 | 141,00 | 0,92 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 8:50 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 434 | 384 | 406 | 408 | 408,00 | 51 | 48 | 48 | 147 | 147,00 | 0,91 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 9:00 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 493 | 435 | 458 | 462 | 462,00 | 57 | 54 | 55 | 166 | 166,00 | 0,91 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 9:10 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 491 | 436 | 440 | 455 | 455,67 | 58 | 54 | 53 | 165 | 165,00 | 0,92 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 9:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 533 | 478 | 488 | 499 | 499,67 | 63 | 60 | 58 | 181 | 181,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 9:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 580 | 520 | 545 | 548 | 548,33 | 68 | 65 | 64 | 197 | 197,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 9:40 | 600 | 128 | 128 | 128 | 128 | 128,00 | 552 | 502 | 505 | 519 | 519,67 | 65 | 63 | 60 | 188 | 188,00 | 0,92 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 9:50 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 523 | 480 | 486 | 496 | 496,33 | 62 | 60 | 57 | 179 | 179,00 | 0,92 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 10:00 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 526 | 493 | 497 | 505 | 505,33 | 62 | 62 | 59 | 183 | 183,00 | 0,92 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 10:10 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 487 | 462 | 475 | 474 | 474,67 | 57 | 58 | 56 | 171 | 171,00 | 0,92 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 10:20 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 554 | 512 | 529 | 531 | 531,67 | 65 | 64 | 62 | 191 | 191,00 | 0,91 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 10:30 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 563 | 522 | 521 | 535 | 535,33 | 66 | 65 | 61 | 192 | 192,00 | 0,92 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 10:40 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 566 | 515 | 525 | 535 | 535,33 | 66 | 64 | 62 | 192 | 192,00 | 0,92 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.
(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------------|---------------|-----|-----|-----|------------|---------------|----|----|----|------------|---------------|------|------|------|-------------|-------------|
| 11/05/00 | 10:50 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 527 | 494 | 491 | 504 | 504,00 | 62 | 62 | 58 | 182 | 182,00 | 0,92 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 11:00 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 533 | 498 | 493 | 508 | 508,00 | 63 | 62 | 58 | 183 | 183,00 | 0,92 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,95 |
| 11/05/00 | 11:10 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 508 | 479 | 472 | 486 | 486,33 | 60 | 60 | 56 | 176 | 176,00 | 0,92 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 11:20 | 600 | 129 | 128 | 128 | 128 | 128,33 | 547 | 513 | 520 | 526 | 526,67 | 65 | 65 | 62 | 192 | 192,00 | 0,92 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 11:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 502 | 454 | 458 | 471 | 471,33 | 60 | 57 | 55 | 172 | 172,00 | 0,92 | 0,99 | 0,93 | 0,95 | 0,95 |
| 11/05/00 | 11:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 479 | 440 | 443 | 454 | 454,00 | 57 | 56 | 53 | 166 | 166,00 | 0,92 | 0,99 | 0,93 | 0,95 | 0,95 |
| 11/05/00 | 11:50 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 495 | 460 | 471 | 475 | 475,33 | 58 | 58 | 57 | 173 | 173,00 | 0,91 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 12:00 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 465 | 430 | 429 | 441 | 441,33 | 55 | 54 | 52 | 161 | 161,00 | 0,92 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,95 |
| 11/05/00 | 12:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 483 | 440 | 428 | 450 | 450,33 | 57 | 55 | 52 | 164 | 164,00 | 0,92 | 0,98 | 0,94 | 0,95 | 0,95 |
| 11/05/00 | 12:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 520 | 481 | 478 | 493 | 493,00 | 62 | 61 | 57 | 180 | 180,00 | 0,92 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 12:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 547 | 520 | 522 | 529 | 529,67 | 64 | 66 | 62 | 192 | 192,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 12:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 606 | 562 | 574 | 580 | 580,67 | 71 | 71 | 69 | 211 | 211,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 12:50 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 596 | 542 | 560 | 566 | 566,00 | 70 | 69 | 67 | 206 | 206,00 | 0,9 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 13:00 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 490 | 459 | 476 | 475 | 475,00 | 57 | 58 | 57 | 172 | 172,00 | 0,9 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 13:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 521 | 475 | 486 | 494 | 494,00 | 61 | 60 | 58 | 179 | 179,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 13:20 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 560 | 513 | 523 | 532 | 532,00 | 65 | 64 | 62 | 191 | 191,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 13:30 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 539 | 496 | 496 | 510 | 510,33 | 63 | 62 | 59 | 184 | 184,00 | 0,91 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 13:40 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 534 | 485 | 493 | 504 | 504,00 | 62 | 61 | 58 | 181 | 181,00 | 0,91 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 13:50 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 491 | 467 | 471 | 476 | 476,33 | 57 | 59 | 56 | 172 | 172,00 | 0,91 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 14:00 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 521 | 488 | 498 | 502 | 502,33 | 61 | 61 | 59 | 181 | 181,00 | 0,91 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 14:10 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 504 | 471 | 458 | 477 | 477,67 | 59 | 59 | 54 | 172 | 172,00 | 0,92 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 14:20 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 528 | 489 | 484 | 500 | 500,33 | 62 | 61 | 57 | 180 | 180,00 | 0,92 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,95 |
| 11/05/00 | 14:30 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 524 | 488 | 479 | 497 | 497,00 | 62 | 61 | 57 | 180 | 180,00 | 0,92 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,95 |
| 11/05/00 | 14:40 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 517 | 485 | 477 | 493 | 493,00 | 61 | 61 | 56 | 178 | 178,00 | 0,92 | 0,99 | 0,93 | 0,95 | 0,95 |
| 11/05/00 | 14:50 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 559 | 514 | 515 | 529 | 529,33 | 66 | 64 | 61 | 191 | 191,00 | 0,92 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,95 |
| 11/05/00 | 15:00 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 517 | 477 | 481 | 491 | 491,67 | 61 | 60 | 57 | 178 | 178,00 | 0,92 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,95 |
| 11/05/00 | 15:10 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 505 | 471 | 481 | 485 | 485,67 | 59 | 59 | 57 | 175 | 175,00 | 0,91 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 15:20 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 526 | 486 | 494 | 502 | 502,00 | 62 | 61 | 59 | 182 | 182,00 | 0,92 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,95 |
| 11/05/00 | 15:30 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 532 | 485 | 486 | 501 | 501,00 | 63 | 61 | 58 | 182 | 182,00 | 0,92 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.
(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------------|---------------|-----|-----|-----|------------|---------------|----|----|----|------------|---------------|------|------|------|-------------|-------------|
| 11/05/00 | 15:40 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 517 | 478 | 472 | 489 | 489,00 | 61 | 60 | 56 | 177 | 177,00 | 0,92 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 15:50 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 459 | 444 | 436 | 446 | 446,33 | 54 | 56 | 52 | 162 | 162,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 16:00 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 431 | 417 | 405 | 417 | 417,67 | 50 | 52 | 48 | 150 | 150,00 | 0,91 | 0,99 | 0,91 | 0,93 | 0,94 |
| 11/05/00 | 16:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 376 | 370 | 361 | 369 | 369,00 | 44 | 47 | 42 | 133 | 133,00 | 0,9 | 0,99 | 0,91 | 0,93 | 0,93 |
| 11/05/00 | 16:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 381 | 380 | 369 | 376 | 376,67 | 44 | 48 | 43 | 135 | 135,00 | 0,9 | 0,99 | 0,91 | 0,93 | 0,93 |
| 11/05/00 | 16:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 363 | 362 | 351 | 358 | 358,67 | 42 | 46 | 41 | 129 | 129,00 | 0,9 | 0,99 | 0,9 | 0,93 | 0,93 |
| 11/05/00 | 16:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 309 | 317 | 296 | 307 | 307,33 | 36 | 40 | 34 | 110 | 110,00 | 0,9 | 0,99 | 0,9 | 0,93 | 0,93 |
| 11/05/00 | 16:50 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 271 | 277 | 247 | 265 | 265,00 | 32 | 35 | 29 | 96 | 96,00 | 0,9 | 0,99 | 0,91 | 0,94 | 0,93 |
| 11/05/00 | 17:00 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 260 | 256 | 234 | 250 | 250,00 | 30 | 32 | 28 | 90 | 90,00 | 0,9 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 17:10 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 271 | 263 | 246 | 260 | 260,00 | 31 | 33 | 29 | 93 | 93,00 | 0,89 | 0,99 | 0,92 | 0,93 | 0,93 |
| 11/05/00 | 17:20 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 250 | 247 | 227 | 241 | 241,33 | 29 | 31 | 27 | 87 | 87,00 | 0,9 | 0,99 | 0,91 | 0,93 | 0,93 |
| 11/05/00 | 17:30 | 600 | 130 | 128 | 129 | 129 | 129,00 | 295 | 296 | 279 | 290 | 290,00 | 34 | 37 | 32 | 103 | 103,00 | 0,9 | 0,99 | 0,89 | 0,93 | 0,93 |
| 11/05/00 | 17:40 | 600 | 130 | 128 | 129 | 129 | 129,00 | 306 | 298 | 287 | 297 | 297,00 | 35 | 38 | 33 | 106 | 106,00 | 0,9 | 0,99 | 0,89 | 0,93 | 0,93 |
| 11/05/00 | 17:50 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 274 | 279 | 264 | 272 | 272,33 | 32 | 35 | 30 | 97 | 97,00 | 0,89 | 0,99 | 0,89 | 0,93 | 0,92 |
| 11/05/00 | 18:00 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 231 | 248 | 224 | 234 | 234,33 | 27 | 31 | 26 | 84 | 84,00 | 0,89 | 0,99 | 0,9 | 0,93 | 0,93 |
| 11/05/00 | 18:10 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 255 | 265 | 252 | 257 | 257,33 | 29 | 33 | 29 | 91 | 91,00 | 0,89 | 0,99 | 0,9 | 0,93 | 0,93 |
| 11/05/00 | 18:20 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 210 | 215 | 201 | 208 | 208,67 | 24 | 27 | 24 | 75 | 75,00 | 0,89 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 18:30 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 194 | 186 | 179 | 186 | 186,33 | 22 | 24 | 22 | 68 | 68,00 | 0,89 | 0,99 | 0,94 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 18:40 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 208 | 192 | 197 | 199 | 199,00 | 24 | 24 | 24 | 72 | 72,00 | 0,88 | 0,99 | 0,94 | 0,94 | 0,94 |
| 11/05/00 | 18:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 200 | 190 | 188 | 192 | 192,67 | 23 | 24 | 23 | 70 | 70,00 | 0,87 | 0,99 | 0,95 | 0,93 | 0,94 |
| 11/05/00 | 19:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 145 | 141 | 131 | 139 | 139,00 | 16 | 18 | 16 | 50 | 50,00 | 0,85 | 1 | 0,95 | 0,93 | 0,93 |
| 11/05/00 | 19:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 159 | 149 | 147 | 151 | 151,67 | 17 | 19 | 18 | 54 | 54,00 | 0,84 | 1 | 0,95 | 0,93 | 0,93 |
| 11/05/00 | 19:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 147 | 148 | 139 | 144 | 144,67 | 16 | 19 | 17 | 52 | 52,00 | 0,85 | 0,99 | 0,95 | 0,93 | 0,93 |
| 11/05/00 | 19:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 128 | 128 | 126 | 127 | 127,33 | 13 | 16 | 16 | 45 | 45,00 | 0,82 | 1 | 0,95 | 0,92 | 0,92 |
| 11/05/00 | 19:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 139 | 143 | 143 | 141 | 141,67 | 15 | 18 | 17 | 50 | 50,00 | 0,82 | 1 | 0,94 | 0,92 | 0,92 |
| 11/05/00 | 19:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 136 | 137 | 139 | 137 | 137,33 | 14 | 17 | 17 | 48 | 48,00 | 0,81 | 1 | 0,95 | 0,92 | 0,92 |
| 11/05/00 | 20:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 130 | 138 | 135 | 134 | 134,33 | 14 | 18 | 17 | 49 | 49,00 | 0,81 | 1 | 0,95 | 0,92 | 0,92 |
| 11/05/00 | 20:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 152 | 148 | 152 | 150 | 150,67 | 16 | 19 | 19 | 54 | 54,00 | 0,82 | 0,99 | 0,95 | 0,92 | 0,92 |
| 11/05/00 | 20:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 123 | 128 | 129 | 126 | 126,67 | 13 | 16 | 16 | 45 | 45,00 | 0,81 | 1 | 0,95 | 0,92 | 0,92 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.
(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------|--------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|------|-----|------|-------|-------|
| 11/05/00 | 20:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 135 | 145 | 148 | 142 | 142,67 | 14 | 19 | 18 | 51 | 51,00 | 0,81 | 1 | 0,95 | 0,92 | 0,92 |
| 11/05/00 | 20:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 136 | 143 | 145 | 141 | 141,33 | 14 | 18 | 18 | 50 | 50,00 | 0,81 | 1 | 0,95 | 0,92 | 0,92 |
| 11/05/00 | 20:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 121 | 130 | 129 | 126 | 126,67 | 13 | 16 | 16 | 45 | 45,00 | 0,81 | 1 | 0,96 | 0,92 | 0,92 |
| 11/05/00 | 21:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 139 | 152 | 150 | 147 | 147,00 | 15 | 19 | 18 | 52 | 52,00 | 0,83 | 1 | 0,95 | 0,93 | 0,93 |
| 11/05/00 | 21:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 126 | 132 | 130 | 129 | 129,33 | 13 | 17 | 16 | 46 | 46,00 | 0,83 | 1 | 0,95 | 0,93 | 0,93 |
| 11/05/00 | 21:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 132 | 140 | 141 | 137 | 137,67 | 14 | 18 | 17 | 49 | 49,00 | 0,83 | 1 | 0,95 | 0,93 | 0,93 |
| 11/05/00 | 21:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 131 | 145 | 144 | 140 | 140,00 | 14 | 18 | 17 | 49 | 49,00 | 0,81 | 1 | 0,94 | 0,92 | 0,92 |
| 11/05/00 | 21:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 126 | 129 | 130 | 128 | 128,33 | 13 | 16 | 16 | 45 | 45,00 | 0,81 | 1 | 0,95 | 0,92 | 0,92 |
| 11/05/00 | 21:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 140 | 148 | 147 | 145 | 145,00 | 15 | 19 | 18 | 52 | 52,00 | 0,81 | 1 | 0,94 | 0,92 | 0,92 |
| 11/05/00 | 22:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 124 | 135 | 132 | 130 | 130,33 | 13 | 17 | 16 | 46 | 46,00 | 0,82 | 1 | 0,95 | 0,92 | 0,92 |
| 11/05/00 | 22:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 132 | 140 | 139 | 137 | 137,00 | 14 | 18 | 17 | 49 | 49,00 | 0,81 | 1 | 0,94 | 0,92 | 0,92 |
| 11/05/00 | 22:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 95 | 102 | 93 | 96 | 96,67 | 10 | 13 | 12 | 35 | 35,00 | 0,81 | 1 | 0,99 | 0,93 | 0,93 |
| 11/05/00 | 22:30 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 84 | 83 | 83 | 83 | 83,33 | 9 | 10 | 10 | 29 | 29,00 | 0,81 | 1 | 0,99 | 0,93 | 0,93 |
| 11/05/00 | 22:40 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 90 | 86 | 86 | 87 | 87,33 | 9 | 11 | 11 | 31 | 31,00 | 0,81 | 1 | 0,99 | 0,93 | 0,93 |
| 11/05/00 | 22:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 87 | 86 | 81 | 84 | 84,67 | 9 | 11 | 10 | 30 | 30,00 | 0,81 | 1 | 0,99 | 0,93 | 0,93 |
| 11/05/00 | 23:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 78 | 75 | 71 | 74 | 74,67 | 8 | 9 | 9 | 26 | 26,00 | 0,81 | 1 | 0,99 | 0,93 | 0,93 |
| 11/05/00 | 23:10 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 60 | 53 | 50 | 54 | 54,33 | 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 11/05/00 | 23:20 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 61 | 49 | 51 | 53 | 53,67 | 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,8 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 11/05/00 | 23:30 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 | 132,33 | 56 | 46 | 52 | 51 | 51,33 | 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,81 | 1 | 1 | 0,93 | 0,94 |
| 11/05/00 | 23:40 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 65 | 51 | 53 | 56 | 56,33 | 6 | 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,81 | 1 | 1 | 0,92 | 0,94 |
| 11/05/00 | 23:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 61 | 48 | 53 | 54 | 54,00 | 6 | 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 12/05/00 | 0:00 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 64 | 50 | 51 | 55 | 55,00 | 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,8 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 12/05/00 | 0:10 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 60 | 50 | 51 | 53 | 53,67 | 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 12/05/00 | 0:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 61 | 48 | 50 | 53 | 53,00 | 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,81 | 1 | 1 | 0,92 | 0,94 |
| 12/05/00 | 0:30 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 63 | 49 | 53 | 55 | 55,00 | 6 | 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,83 | 1 | 1 | 0,93 | 0,94 |
| 12/05/00 | 0:40 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 57 | 46 | 52 | 51 | 51,67 | 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,82 | 1 | 1 | 0,93 | 0,94 |
| 12/05/00 | 0:50 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 63 | 48 | 54 | 55 | 55,00 | 6 | 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 12/05/00 | 1:00 | 600 | 133 | 131 | 132 | 132 | 132,00 | 57 | 52 | 50 | 53 | 53,00 | 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,81 | 1 | 1 | 0,93 | 0,94 |
| 12/05/00 | 1:10 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 62 | 47 | 56 | 55 | 55,00 | 6 | 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.
(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|------|--------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|----|----|----|------|-------|------|-----|-------|-------|-------|
| 12/05/00 | 1:20 | 600 | 133 | 131 | 132 | 132 | 132,00 | 57 | 50 | 49 | 52 | 52,00 | 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,82 | 1 | 1 | 0,93 | 0,94 |
| 12/05/00 | 1:30 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 65 | 50 | 57 | 57 | 57,33 | 6 | 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 12/05/00 | 1:40 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 57 | 48 | 48 | 51 | 51,00 | 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,81 | 1 | 1 | 0,92 | 0,94 |
| 12/05/00 | 1:50 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 | 132,33 | 68 | 47 | 56 | 57 | 57,00 | 7 | 6 | 7 | 20 | 20,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 12/05/00 | 2:00 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 | 132,33 | 56 | 46 | 47 | 49 | 49,67 | 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,81 | 1 | 1 | 0,92 | 0,94 |
| 12/05/00 | 2:10 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 | 132,33 | 65 | 51 | 58 | 58 | 58,00 | 6 | 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 12/05/00 | 2:20 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 | 132,33 | 54 | 45 | 45 | 48 | 48,00 | 5 | 6 | 6 | 17 | 17,00 | 0,83 | 1 | 1 | 0,93 | 0,94 |
| 12/05/00 | 2:30 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 | 132,33 | 65 | 52 | 58 | 58 | 58,33 | 6 | 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 12/05/00 | 2:40 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 | 132,33 | 57 | 49 | 46 | 50 | 50,67 | 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,81 | 1 | 1 | 0,92 | 0,94 |
| 12/05/00 | 2:50 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 | 132,33 | 67 | 46 | 59 | 57 | 57,33 | 6 | 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 12/05/00 | 3:00 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 55 | 50 | 50 | 51 | 51,67 | 5 | 6 | 6 | 17 | 17,00 | 0,8 | 1 | 1 | 0,93 | 0,93 |
| 12/05/00 | 3:10 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 65 | 50 | 60 | 58 | 58,33 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,8 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 12/05/00 | 3:20 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 54 | 46 | 47 | 49 | 49,00 | 5 | 6 | 6 | 17 | 17,00 | 0,8 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 12/05/00 | 3:30 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 70 | 51 | 61 | 60 | 60,67 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 12/05/00 | 3:40 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 56 | 48 | 47 | 50 | 50,33 | 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,81 | 1 | 1 | 0,92 | 0,94 |
| 12/05/00 | 3:50 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 70 | 51 | 60 | 60 | 60,33 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 12/05/00 | 4:00 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 58 | 48 | 49 | 51 | 51,67 | 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,82 | 1 | 1 | 0,93 | 0,94 |
| 12/05/00 | 4:10 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 | 132,33 | 69 | 50 | 57 | 58 | 58,67 | 7 | 6 | 7 | 20 | 20,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 12/05/00 | 4:20 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 | 132,33 | 55 | 49 | 49 | 51 | 51,00 | 5 | 6 | 6 | 17 | 17,00 | 0,81 | 1 | 1 | 0,93 | 0,94 |
| 12/05/00 | 4:30 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 | 132,33 | 66 | 46 | 57 | 56 | 56,33 | 6 | 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 12/05/00 | 4:40 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 | 132,33 | 57 | 51 | 50 | 52 | 52,67 | 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 12/05/00 | 4:50 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 | 132,33 | 67 | 49 | 58 | 58 | 58,00 | 7 | 6 | 7 | 20 | 20,00 | 0,81 | 1 | 1 | 0,92 | 0,94 |
| 12/05/00 | 5:00 | 600 | 133 | 131 | 132 | 132 | 132,00 | 62 | 45 | 53 | 53 | 53,33 | 6 | 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,81 | 1 | 1 | 0,92 | 0,94 |
| 12/05/00 | 5:10 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 | 132,33 | 64 | 41 | 54 | 53 | 53,00 | 6 | 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,78 | 1 | -0,99 | 0,91 | 0,26 |
| 12/05/00 | 5:20 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 | 132,33 | 62 | 33 | 52 | 49 | 49,00 | 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 12/05/00 | 5:30 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 | 132,33 | 61 | 31 | 54 | 48 | 48,67 | 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 12/05/00 | 5:40 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 65 | 32 | 52 | 49 | 49,67 | 6 | 4 | 6 | 16 | 16,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 12/05/00 | 5:50 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 64 | 29 | 54 | 49 | 49,00 | 6 | 3 | 7 | 16 | 16,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 12/05/00 | 6:00 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 51 | 33 | 44 | 42 | 42,67 | 5 | 4 | 5 | 14 | 14,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.
(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------|--------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|--------|------|------|------|-------|-------|
| 12/05/00 | 6:10 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 | 132,33 | 39 | 33 | 25 | 32 | 32,33 | 4 | 4 | 3 | 11 | 11,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 12/05/00 | 6:20 | 600 | 133 | 132 | 133 | 132 | 132,67 | 36 | 32 | 29 | 32 | 32,33 | 3 | 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,78 | 1 | 0,99 | 0,91 | 0,92 |
| 12/05/00 | 6:30 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 | 132,33 | 28 | 36 | 19 | 27 | 27,67 | 3 | 4 | 2 | 9 | 9,00 | 0,85 | 0,99 | 0,98 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 6:40 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 | 132,33 | 46 | 48 | 43 | 45 | 45,67 | 5 | 6 | 5 | 16 | 16,00 | 0,85 | 0,99 | 0,97 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 6:50 | 600 | 133 | 131 | 133 | 132 | 132,33 | 79 | 95 | 81 | 85 | 85,00 | 9 | 12 | 10 | 31 | 31,00 | 0,9 | 0,97 | 0,93 | 0,93 | 0,93 |
| 12/05/00 | 7:00 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 165 | 169 | 155 | 163 | 163,00 | 19 | 21 | 19 | 59 | 59,00 | 0,88 | 0,98 | 0,93 | 0,93 | 0,93 |
| 12/05/00 | 7:10 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 157 | 165 | 143 | 155 | 155,00 | 18 | 21 | 17 | 56 | 56,00 | 0,91 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 7:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 124 | 130 | 114 | 122 | 122,67 | 14 | 16 | 14 | 44 | 44,00 | 0,89 | 0,98 | 0,96 | 0,95 | 0,94 |
| 12/05/00 | 7:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 133 | 125 | 110 | 122 | 122,67 | 16 | 16 | 13 | 45 | 45,00 | 0,92 | 0,99 | 0,95 | 0,95 | 0,95 |
| 12/05/00 | 7:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 130 | 120 | 116 | 122 | 122,00 | 15 | 15 | 14 | 44 | 44,00 | 0,91 | 0,99 | 0,97 | 0,95 | 0,96 |
| 12/05/00 | 7:50 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 113 | 116 | 102 | 110 | 110,33 | 13 | 15 | 13 | 41 | 41,00 | 0,91 | 1 | 0,97 | 0,96 | 0,96 |
| 12/05/00 | 8:00 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 178 | 155 | 161 | 164 | 164,67 | 21 | 20 | 20 | 61 | 61,00 | 0,9 | 0,99 | 0,96 | 0,95 | 0,95 |
| 12/05/00 | 8:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 263 | 237 | 213 | 237 | 237,67 | 32 | 30 | 26 | 88 | 88,00 | 0,93 | 0,98 | 0,94 | 0,95 | 0,95 |
| 12/05/00 | 8:20 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 404 | 345 | 356 | 368 | 368,33 | 48 | 43 | 43 | 134 | 134,00 | 0,91 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 8:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 433 | 383 | 420 | 412 | 412,00 | 50 | 48 | 50 | 148 | 148,00 | 0,9 | 0,99 | 0,92 | 0,93 | 0,94 |
| 12/05/00 | 8:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 475 | 412 | 458 | 448 | 448,33 | 55 | 52 | 55 | 162 | 162,00 | 0,9 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 8:50 | 600 | 129 | 127 | 128 | 128 | 128,00 | 484 | 427 | 449 | 453 | 453,33 | 57 | 53 | 54 | 164 | 164,00 | 0,91 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 9:00 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 576 | 515 | 544 | 545 | 545,00 | 67 | 64 | 64 | 195 | 195,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 9:10 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 579 | 505 | 546 | 543 | 543,33 | 68 | 63 | 65 | 196 | 196,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 9:20 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 538 | 475 | 504 | 505 | 505,67 | 63 | 60 | 60 | 183 | 183,00 | 0,91 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 9:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 536 | 480 | 498 | 504 | 504,67 | 63 | 61 | 59 | 183 | 183,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 9:40 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 | 129,00 | 589 | 520 | 544 | 551 | 551,00 | 70 | 66 | 65 | 201 | 201,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 9:50 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 | 129,00 | 582 | 515 | 547 | 548 | 548,00 | 69 | 65 | 65 | 199 | 199,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 10:00 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 | 129,00 | 521 | 464 | 499 | 494 | 494,67 | 62 | 59 | 59 | 180 | 180,00 | 0,91 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 10:10 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 | 129,00 | 487 | 436 | 481 | 468 | 468,00 | 57 | 55 | 57 | 169 | 169,00 | 0,91 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 10:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 549 | 482 | 505 | 512 | 512,00 | 65 | 61 | 61 | 187 | 187,00 | 0,91 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 10:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 566 | 477 | 516 | 519 | 519,67 | 67 | 60 | 62 | 189 | 189,00 | 0,91 | 0,99 | 0,94 | 0,94 | 0,95 |
| 12/05/00 | 10:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 530 | 454 | 481 | 488 | 488,33 | 63 | 57 | 58 | 178 | 178,00 | 0,92 | 0,98 | 0,94 | 0,95 | 0,95 |
| 12/05/00 | 10:50 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 643 | 545 | 590 | 592 | 592,67 | 76 | 69 | 71 | 216 | 216,00 | 0,91 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.
(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------------|---------------|-----|-----|-----|------------|---------------|----|----|----|------------|---------------|------|------|------|-------------|-------------|
| 12/05/00 | 11:00 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 | 129,00 | 597 | 531 | 547 | 558 | 558,33 | 71 | 67 | 65 | 203 | 203,00 | 0,92 | 0,98 | 0,91 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 11:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 565 | 512 | 515 | 530 | 530,67 | 68 | 65 | 61 | 194 | 194,00 | 0,93 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 11:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 567 | 503 | 519 | 529 | 529,67 | 68 | 64 | 61 | 193 | 193,00 | 0,93 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 11:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 596 | 515 | 548 | 553 | 553,00 | 71 | 65 | 66 | 202 | 202,00 | 0,92 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 11:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 604 | 510 | 545 | 553 | 553,00 | 72 | 64 | 66 | 202 | 202,00 | 0,92 | 0,99 | 0,94 | 0,94 | 0,95 |
| 12/05/00 | 11:50 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 548 | 497 | 504 | 516 | 516,33 | 66 | 63 | 60 | 189 | 189,00 | 0,93 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 12:00 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 | 129,00 | 572 | 501 | 523 | 532 | 532,00 | 68 | 63 | 63 | 194 | 194,00 | 0,92 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 12:10 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 | 129,00 | 612 | 524 | 556 | 564 | 564,00 | 73 | 66 | 67 | 206 | 206,00 | 0,92 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 12:20 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 | 129,00 | 582 | 510 | 547 | 546 | 546,33 | 69 | 65 | 66 | 200 | 200,00 | 0,92 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 12:30 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 | 129,00 | 599 | 517 | 562 | 559 | 559,33 | 71 | 66 | 68 | 205 | 205,00 | 0,92 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 12:40 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 | 129,00 | 591 | 525 | 547 | 554 | 554,33 | 70 | 67 | 65 | 202 | 202,00 | 0,92 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 12:50 | 600 | 130 | 129 | 129 | 129 | 129,33 | 557 | 500 | 511 | 522 | 522,67 | 67 | 63 | 61 | 191 | 191,00 | 0,92 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 13:00 | 600 | 129 | 129 | 129 | 129 | 129,00 | 608 | 510 | 561 | 559 | 559,67 | 72 | 65 | 68 | 205 | 205,00 | 0,91 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 13:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 572 | 498 | 543 | 537 | 537,67 | 67 | 63 | 65 | 195 | 195,00 | 0,91 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 13:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 543 | 478 | 507 | 509 | 509,33 | 64 | 60 | 61 | 185 | 185,00 | 0,92 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,95 |
| 12/05/00 | 13:30 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 587 | 507 | 538 | 544 | 544,00 | 69 | 64 | 64 | 197 | 197,00 | 0,92 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,95 |
| 12/05/00 | 13:40 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 541 | 477 | 494 | 504 | 504,00 | 64 | 60 | 59 | 183 | 183,00 | 0,92 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,95 |
| 12/05/00 | 13:50 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 508 | 453 | 464 | 475 | 475,00 | 60 | 57 | 55 | 172 | 172,00 | 0,92 | 0,99 | 0,93 | 0,95 | 0,95 |
| 12/05/00 | 14:00 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 577 | 508 | 545 | 543 | 543,33 | 68 | 64 | 65 | 197 | 197,00 | 0,92 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,95 |
| 12/05/00 | 14:10 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 578 | 502 | 529 | 536 | 536,33 | 68 | 63 | 63 | 194 | 194,00 | 0,92 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,95 |
| 12/05/00 | 14:20 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 536 | 479 | 501 | 505 | 505,33 | 63 | 60 | 60 | 183 | 183,00 | 0,91 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 14:30 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 594 | 517 | 566 | 559 | 559,00 | 69 | 65 | 68 | 202 | 202,00 | 0,91 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 14:40 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 590 | 520 | 537 | 549 | 549,00 | 70 | 65 | 64 | 199 | 199,00 | 0,92 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,95 |
| 12/05/00 | 14:50 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 563 | 505 | 518 | 528 | 528,67 | 67 | 64 | 61 | 192 | 192,00 | 0,92 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 15:00 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 581 | 520 | 544 | 548 | 548,33 | 68 | 65 | 65 | 198 | 198,00 | 0,92 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 15:10 | 600 | 129 | 127 | 128 | 128 | 128,00 | 567 | 503 | 523 | 531 | 531,00 | 67 | 63 | 62 | 192 | 192,00 | 0,92 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 15:20 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 563 | 500 | 528 | 530 | 530,33 | 67 | 63 | 63 | 193 | 193,00 | 0,92 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 15:30 | 600 | 129 | 127 | 128 | 128 | 128,00 | 587 | 528 | 554 | 556 | 556,33 | 69 | 66 | 66 | 201 | 201,00 | 0,92 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 15:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 557 | 495 | 524 | 525 | 525,33 | 66 | 62 | 62 | 190 | 190,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.
(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------------|---------------|-----|-----|-----|------------|---------------|----|----|----|------------|---------------|------|------|------|-------------|-------------|
| 12/05/00 | 15:50 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 483 | 444 | 460 | 462 | 462,33 | 57 | 56 | 55 | 168 | 168,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 16:00 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 450 | 421 | 431 | 434 | 434,00 | 53 | 53 | 51 | 157 | 157,00 | 0,91 | 0,98 | 0,91 | 0,94 | 0,93 |
| 12/05/00 | 16:10 | 600 | 130 | 129 | 129 | 129 | 129,33 | 391 | 369 | 386 | 382 | 382,00 | 46 | 47 | 46 | 139 | 139,00 | 0,9 | 0,99 | 0,91 | 0,93 | 0,93 |
| 12/05/00 | 16:20 | 600 | 130 | 129 | 129 | 129 | 129,33 | 353 | 340 | 358 | 350 | 350,33 | 41 | 43 | 42 | 126 | 126,00 | 0,9 | 0,99 | 0,91 | 0,93 | 0,93 |
| 12/05/00 | 16:30 | 600 | 130 | 129 | 129 | 129 | 129,33 | 429 | 395 | 403 | 409 | 409,00 | 50 | 50 | 48 | 148 | 148,00 | 0,9 | 0,98 | 0,91 | 0,93 | 0,93 |
| 12/05/00 | 16:40 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 428 | 391 | 398 | 405 | 405,67 | 50 | 49 | 47 | 146 | 146,00 | 0,9 | 0,98 | 0,91 | 0,93 | 0,93 |
| 12/05/00 | 16:50 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 418 | 385 | 385 | 396 | 396,00 | 49 | 48 | 46 | 143 | 143,00 | 0,9 | 0,97 | 0,91 | 0,93 | 0,93 |
| 12/05/00 | 17:00 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 329 | 306 | 294 | 309 | 309,67 | 39 | 38 | 35 | 112 | 112,00 | 0,9 | 0,97 | 0,92 | 0,93 | 0,93 |
| 12/05/00 | 17:10 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 358 | 333 | 337 | 342 | 342,67 | 42 | 42 | 40 | 124 | 124,00 | 0,9 | 0,98 | 0,92 | 0,93 | 0,93 |
| 12/05/00 | 17:20 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 356 | 329 | 335 | 340 | 340,00 | 41 | 42 | 40 | 123 | 123,00 | 0,89 | 0,98 | 0,92 | 0,93 | 0,93 |
| 12/05/00 | 17:30 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 362 | 330 | 322 | 338 | 338,00 | 42 | 41 | 38 | 121 | 121,00 | 0,9 | 0,98 | 0,92 | 0,93 | 0,93 |
| 12/05/00 | 17:40 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 365 | 327 | 316 | 336 | 336,00 | 43 | 41 | 38 | 122 | 122,00 | 0,9 | 0,98 | 0,92 | 0,93 | 0,93 |
| 12/05/00 | 17:50 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 316 | 293 | 291 | 300 | 300,00 | 36 | 37 | 35 | 108 | 108,00 | 0,89 | 0,98 | 0,93 | 0,93 | 0,93 |
| 12/05/00 | 18:00 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 260 | 253 | 254 | 255 | 255,67 | 30 | 32 | 31 | 93 | 93,00 | 0,88 | 0,99 | 0,93 | 0,93 | 0,93 |
| 12/05/00 | 18:10 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 284 | 256 | 278 | 272 | 272,67 | 32 | 32 | 34 | 98 | 98,00 | 0,88 | 0,99 | 0,94 | 0,93 | 0,94 |
| 12/05/00 | 18:20 | 600 | 130 | 128 | 129 | 129 | 129,00 | 275 | 238 | 261 | 258 | 258,00 | 31 | 30 | 32 | 93 | 93,00 | 0,87 | 0,99 | 0,96 | 0,94 | 0,94 |
| 12/05/00 | 18:30 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 | 128,33 | 283 | 239 | 274 | 265 | 265,33 | 31 | 30 | 34 | 95 | 95,00 | 0,86 | 0,99 | 0,96 | 0,93 | 0,94 |
| 12/05/00 | 18:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 259 | 231 | 254 | 248 | 248,00 | 28 | 29 | 31 | 88 | 88,00 | 0,85 | 0,99 | 0,96 | 0,93 | 0,93 |
| 12/05/00 | 18:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 184 | 168 | 191 | 181 | 181,00 | 19 | 21 | 24 | 64 | 64,00 | 0,8 | 0,99 | 0,97 | 0,92 | 0,92 |
| 12/05/00 | 19:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 162 | 155 | 173 | 163 | 163,33 | 17 | 20 | 22 | 59 | 59,00 | 0,81 | 0,99 | 0,97 | 0,92 | 0,92 |
| 12/05/00 | 19:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 171 | 163 | 181 | 171 | 171,67 | 18 | 21 | 23 | 62 | 62,00 | 0,81 | 0,99 | 0,97 | 0,92 | 0,92 |
| 12/05/00 | 19:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 153 | 148 | 161 | 154 | 154,00 | 16 | 19 | 20 | 55 | 55,00 | 0,8 | 1 | 0,97 | 0,92 | 0,92 |
| 12/05/00 | 19:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 166 | 158 | 176 | 166 | 166,67 | 17 | 20 | 22 | 59 | 59,00 | 0,82 | 0,99 | 0,97 | 0,93 | 0,93 |
| 12/05/00 | 19:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 204 | 195 | 218 | 205 | 205,67 | 21 | 25 | 27 | 73 | 73,00 | 0,81 | 0,99 | 0,95 | 0,92 | 0,92 |
| 12/05/00 | 19:50 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 191 | 186 | 209 | 195 | 195,33 | 20 | 23 | 26 | 69 | 69,00 | 0,82 | 0,99 | 0,95 | 0,92 | 0,92 |
| 12/05/00 | 20:00 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 207 | 199 | 224 | 210 | 210,00 | 22 | 25 | 27 | 74 | 74,00 | 0,82 | 0,99 | 0,95 | 0,92 | 0,92 |
| 12/05/00 | 20:10 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 205 | 191 | 221 | 205 | 205,67 | 21 | 24 | 27 | 72 | 72,00 | 0,81 | 0,99 | 0,95 | 0,92 | 0,92 |
| 12/05/00 | 20:20 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 197 | 186 | 208 | 197 | 197,00 | 20 | 23 | 25 | 68 | 68,00 | 0,81 | 0,99 | 0,95 | 0,92 | 0,92 |
| 12/05/00 | 20:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 209 | 200 | 221 | 210 | 210,00 | 22 | 25 | 27 | 74 | 74,00 | 0,82 | 1 | 0,95 | 0,92 | 0,92 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.
(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------|--------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|------|-----|------|-------|-------|
| 12/05/00 | 20:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 166 | 163 | 182 | 170 | 170,33 | 17 | 21 | 22 | 60 | 60,00 | 0,81 | 1 | 0,96 | 0,92 | 0,92 |
| 12/05/00 | 20:50 | 600 | 131 | 128 | 130 | 129 | 129,67 | 141 | 150 | 154 | 148 | 148,33 | 14 | 19 | 19 | 52 | 52,00 | 0,8 | 1 | 0,96 | 0,92 | 0,92 |
| 12/05/00 | 21:00 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 154 | 150 | 158 | 154 | 154,00 | 16 | 19 | 19 | 54 | 54,00 | 0,81 | 1 | 0,95 | 0,92 | 0,92 |
| 12/05/00 | 21:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 79 | 62 | 65 | 68 | 68,67 | 8 | 8 | 8 | 24 | 24,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 12/05/00 | 21:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 78 | 50 | 64 | 64 | 64,00 | 8 | 6 | 8 | 22 | 22,00 | 0,82 | 1 | 1 | 0,92 | 0,94 |
| 12/05/00 | 21:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 77 | 48 | 65 | 63 | 63,33 | 8 | 6 | 8 | 22 | 22,00 | 0,8 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 12/05/00 | 21:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 75 | 49 | 64 | 62 | 62,67 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 12/05/00 | 21:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 74 | 45 | 64 | 61 | 61,00 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 12/05/00 | 22:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 70 | 35 | 63 | 56 | 56,00 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 12/05/00 | 22:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 74 | 35 | 63 | 57 | 57,33 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 12/05/00 | 22:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 71 | 32 | 61 | 54 | 54,67 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 12/05/00 | 22:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 74 | 37 | 63 | 58 | 58,00 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 12/05/00 | 22:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 70 | 33 | 61 | 54 | 54,67 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 12/05/00 | 22:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 69 | 31 | 63 | 54 | 54,33 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 12/05/00 | 23:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 70 | 35 | 61 | 55 | 55,33 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 12/05/00 | 23:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 69 | 31 | 63 | 54 | 54,33 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 12/05/00 | 23:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 72 | 35 | 60 | 55 | 55,67 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 12/05/00 | 23:30 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 74 | 32 | 62 | 56 | 56,00 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 12/05/00 | 23:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 76 | 30 | 62 | 56 | 56,00 | 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 12/05/00 | 23:50 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 74 | 36 | 64 | 58 | 58,00 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 13/05/00 | 0:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 70 | 29 | 64 | 54 | 54,33 | 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 13/05/00 | 0:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 73 | 29 | 62 | 54 | 54,67 | 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 13/05/00 | 0:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 70 | 32 | 61 | 54 | 54,33 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 13/05/00 | 0:30 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 68 | 28 | 61 | 52 | 52,33 | 6 | 3 | 8 | 17 | 17,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 13/05/00 | 0:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 71 | 30 | 61 | 54 | 54,00 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 13/05/00 | 0:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 67 | 30 | 61 | 52 | 52,67 | 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 13/05/00 | 1:00 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 69 | 29 | 64 | 54 | 54,00 | 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 13/05/00 | 1:10 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 70 | 31 | 62 | 54 | 54,33 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 13/05/00 | 1:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 66 | 28 | 63 | 52 | 52,33 | 6 | 3 | 8 | 17 | 17,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.
(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|------|--------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|----|----|----|------|-------|------|-----|-----|-------|-------|
| 13/05/00 | 1:30 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 74 | 31 | 63 | 56 | 56,00 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 13/05/00 | 1:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 74 | 30 | 60 | 54 | 54,67 | 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 13/05/00 | 1:50 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 75 | 30 | 62 | 55 | 55,67 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 13/05/00 | 2:00 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 70 | 31 | 63 | 54 | 54,67 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 13/05/00 | 2:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 69 | 28 | 63 | 53 | 53,33 | 6 | 3 | 8 | 17 | 17,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 13/05/00 | 2:20 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 69 | 31 | 63 | 54 | 54,33 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 13/05/00 | 2:30 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 67 | 30 | 62 | 53 | 53,00 | 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 13/05/00 | 2:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 71 | 30 | 60 | 53 | 53,67 | 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 13/05/00 | 2:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 67 | 34 | 63 | 54 | 54,67 | 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 13/05/00 | 3:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 71 | 27 | 61 | 53 | 53,00 | 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 13/05/00 | 3:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 75 | 29 | 63 | 55 | 55,67 | 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 13/05/00 | 3:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 71 | 30 | 65 | 55 | 55,33 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 13/05/00 | 3:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 76 | 28 | 61 | 55 | 55,00 | 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,75 | 1 | 1 | 0,88 | 0,92 |
| 13/05/00 | 3:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 70 | 35 | 63 | 56 | 56,00 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 13/05/00 | 3:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 69 | 29 | 63 | 53 | 53,67 | 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 13/05/00 | 4:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 72 | 30 | 61 | 54 | 54,33 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 13/05/00 | 4:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 70 | 28 | 65 | 54 | 54,33 | 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 13/05/00 | 4:20 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 71 | 28 | 65 | 54 | 54,67 | 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 13/05/00 | 4:30 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 71 | 32 | 63 | 55 | 55,33 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 13/05/00 | 4:40 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 72 | 32 | 65 | 56 | 56,33 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 13/05/00 | 4:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 72 | 33 | 64 | 56 | 56,33 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 13/05/00 | 5:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 73 | 32 | 64 | 56 | 56,33 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,75 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 13/05/00 | 5:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 74 | 28 | 65 | 55 | 55,67 | 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 13/05/00 | 5:20 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 71 | 31 | 64 | 55 | 55,33 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 13/05/00 | 5:30 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 73 | 27 | 63 | 54 | 54,33 | 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 13/05/00 | 5:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 72 | 32 | 64 | 56 | 56,00 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 13/05/00 | 5:50 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 71 | 31 | 63 | 55 | 55,00 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 13/05/00 | 6:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 74 | 28 | 59 | 53 | 53,67 | 7 | 3 | 7 | 17 | 17,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 13/05/00 | 6:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 62 | 33 | 56 | 50 | 50,33 | 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.
(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------|---------------|-----|-----|-----|------|---------------|----|----|----|------|--------------|------|------|------|-------|-------------|
| 13/05/00 | 6:20 | 600 | 132 | 131 | 132 | 131 | 131,67 | 48 | 27 | 42 | 39 | 39,00 | 4 | 3 | 5 | 12 | 12,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 13/05/00 | 6:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 40 | 31 | 35 | 35 | 35,33 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,8 | 1 | 0,99 | 0,92 | 0,93 |
| 13/05/00 | 6:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 42 | 31 | 36 | 36 | 36,33 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,78 | 1 | 0,97 | 0,9 | 0,92 |
| 13/05/00 | 6:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 42 | 28 | 32 | 34 | 34,00 | 4 | 3 | 4 | 11 | 11,00 | 0,77 | 1 | 0,98 | 0,9 | 0,92 |
| 13/05/00 | 7:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 42 | 33 | 34 | 36 | 36,33 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,75 | 0,99 | 0,97 | 0,89 | 0,90 |
| 13/05/00 | 7:10 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 41 | 30 | 34 | 35 | 35,00 | 4 | 3 | 4 | 11 | 11,00 | 0,76 | 1 | 0,98 | 0,9 | 0,91 |
| 13/05/00 | 7:20 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 39 | 38 | 35 | 37 | 37,33 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,79 | 1 | 0,96 | 0,91 | 0,92 |
| 13/05/00 | 7:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 39 | 38 | 36 | 37 | 37,67 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,78 | 0,99 | 0,97 | 0,91 | 0,91 |
| 13/05/00 | 7:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 42 | 36 | 34 | 37 | 37,33 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,82 | 1 | 1 | 0,93 | 0,94 |
| 13/05/00 | 7:50 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 92 | 83 | 78 | 84 | 84,33 | 10 | 10 | 9 | 29 | 29,00 | 0,88 | 0,97 | 0,93 | 0,92 | 0,93 |
| 13/05/00 | 8:00 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 87 | 76 | 83 | 82 | 82,00 | 10 | 9 | 10 | 29 | 29,00 | 0,89 | 0,98 | 0,94 | 0,93 | 0,94 |
| 13/05/00 | 8:10 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 74 | 66 | 75 | 71 | 71,67 | 8 | 8 | 9 | 25 | 25,00 | 0,9 | 0,98 | 0,94 | 0,93 | 0,94 |
| 13/05/00 | 8:20 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 83 | 63 | 74 | 73 | 73,33 | 9 | 7 | 9 | 25 | 25,00 | 0,9 | 0,97 | 0,94 | 0,93 | 0,94 |
| 13/05/00 | 8:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 83 | 63 | 75 | 73 | 73,67 | 9 | 8 | 9 | 26 | 26,00 | 0,89 | 0,98 | 0,93 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 8:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 85 | 72 | 72 | 76 | 76,33 | 9 | 9 | 8 | 26 | 26,00 | 0,89 | 0,97 | 0,94 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 8:50 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 90 | 73 | 70 | 77 | 77,67 | 10 | 9 | 8 | 27 | 27,00 | 0,89 | 0,97 | 0,95 | 0,93 | 0,94 |
| 13/05/00 | 9:00 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 96 | 86 | 70 | 84 | 84,00 | 11 | 10 | 8 | 29 | 29,00 | 0,9 | 0,97 | 0,95 | 0,94 | 0,94 |
| 13/05/00 | 9:10 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 108 | 96 | 83 | 95 | 95,67 | 12 | 12 | 10 | 34 | 34,00 | 0,91 | 0,97 | 0,94 | 0,94 | 0,94 |
| 13/05/00 | 9:20 | 600 | 129 | 128 | 130 | 129 | 129,00 | 139 | 126 | 101 | 122 | 122,00 | 16 | 15 | 12 | 43 | 43,00 | 0,93 | 0,96 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 13/05/00 | 9:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 170 | 163 | 134 | 155 | 155,67 | 20 | 20 | 16 | 56 | 56,00 | 0,92 | 0,96 | 0,92 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 9:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 209 | 193 | 178 | 193 | 193,33 | 24 | 23 | 21 | 68 | 68,00 | 0,91 | 0,96 | 0,92 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 9:50 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 259 | 254 | 262 | 258 | 258,33 | 30 | 32 | 30 | 92 | 92,00 | 0,89 | 0,98 | 0,9 | 0,92 | 0,92 |
| 13/05/00 | 10:00 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 246 | 242 | 251 | 246 | 246,33 | 28 | 30 | 29 | 87 | 87,00 | 0,89 | 0,98 | 0,91 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 10:10 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 | 128,33 | 260 | 248 | 252 | 253 | 253,33 | 30 | 31 | 29 | 90 | 90,00 | 0,9 | 0,98 | 0,91 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 10:20 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 | 128,33 | 255 | 250 | 243 | 249 | 249,33 | 30 | 31 | 28 | 89 | 89,00 | 0,91 | 0,97 | 0,91 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 10:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 209 | 200 | 190 | 199 | 199,67 | 24 | 25 | 22 | 71 | 71,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 13/05/00 | 10:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 207 | 204 | 206 | 205 | 205,67 | 23 | 25 | 24 | 72 | 72,00 | 0,89 | 0,98 | 0,93 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 10:50 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 232 | 236 | 238 | 235 | 235,33 | 26 | 29 | 28 | 83 | 83,00 | 0,89 | 0,98 | 0,92 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 11:00 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 250 | 248 | 243 | 247 | 247,00 | 29 | 31 | 28 | 88 | 88,00 | 0,91 | 0,97 | 0,91 | 0,93 | 0,93 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.
(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------------|---------------|-----|-----|-----|------------|---------------|----|----|----|-----------|--------------|------|------|------|-------------|-------------|
| 13/05/00 | 11:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 262 | 265 | 250 | 259 | 259,00 | 30 | 33 | 29 | 92 | 92,00 | 0,91 | 0,97 | 0,92 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 11:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 223 | 233 | 236 | 230 | 230,67 | 26 | 29 | 28 | 83 | 83,00 | 0,89 | 0,99 | 0,92 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 11:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 218 | 226 | 233 | 225 | 225,67 | 25 | 28 | 27 | 80 | 80,00 | 0,89 | 0,98 | 0,91 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 11:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 268 | 269 | 270 | 269 | 269,00 | 31 | 33 | 32 | 96 | 96,00 | 0,9 | 0,98 | 0,92 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 11:50 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 267 | 253 | 255 | 258 | 258,33 | 31 | 31 | 30 | 92 | 92,00 | 0,9 | 0,97 | 0,93 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 12:00 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 239 | 232 | 239 | 236 | 236,67 | 27 | 29 | 28 | 84 | 84,00 | 0,89 | 0,98 | 0,93 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 12:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 245 | 233 | 251 | 243 | 243,00 | 28 | 29 | 30 | 87 | 87,00 | 0,88 | 0,98 | 0,93 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 12:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 214 | 204 | 208 | 208 | 208,67 | 24 | 25 | 25 | 74 | 74,00 | 0,88 | 0,98 | 0,93 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 12:30 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 237 | 235 | 221 | 231 | 231,00 | 27 | 29 | 26 | 82 | 82,00 | 0,9 | 0,97 | 0,92 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 12:40 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 249 | 230 | 228 | 235 | 235,67 | 29 | 28 | 27 | 84 | 84,00 | 0,89 | 0,97 | 0,92 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 12:50 | 600 | 130 | 128 | 129 | 129 | 129,00 | 203 | 191 | 198 | 197 | 197,33 | 23 | 24 | 24 | 71 | 71,00 | 0,87 | 0,98 | 0,93 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 13:00 | 600 | 130 | 128 | 129 | 129 | 129,00 | 197 | 191 | 198 | 195 | 195,33 | 22 | 24 | 24 | 70 | 70,00 | 0,87 | 0,98 | 0,93 | 0,92 | 0,93 |
| 13/05/00 | 13:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 237 | 221 | 223 | 227 | 227,00 | 27 | 27 | 26 | 80 | 80,00 | 0,89 | 0,97 | 0,92 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 13:20 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 251 | 233 | 231 | 238 | 238,33 | 29 | 29 | 27 | 85 | 85,00 | 0,89 | 0,97 | 0,92 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 13:30 | 600 | 130 | 128 | 129 | 129 | 129,00 | 212 | 201 | 200 | 204 | 204,33 | 24 | 25 | 24 | 73 | 73,00 | 0,88 | 0,98 | 0,93 | 0,93 | 0,93 |
| 13/05/00 | 13:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 202 | 193 | 200 | 198 | 198,33 | 22 | 24 | 24 | 70 | 70,00 | 0,86 | 0,98 | 0,93 | 0,92 | 0,92 |
| 13/05/00 | 13:50 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 204 | 195 | 203 | 200 | 200,67 | 23 | 24 | 24 | 71 | 71,00 | 0,86 | 0,98 | 0,93 | 0,92 | 0,92 |
| 13/05/00 | 14:00 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 108 | 94 | 99 | 100 | 100,33 | 11 | 12 | 12 | 35 | 35,00 | 0,81 | 0,99 | 0,95 | 0,91 | 0,92 |
| 13/05/00 | 14:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 80 | 70 | 71 | 73 | 73,67 | 8 | 9 | 9 | 26 | 26,00 | 0,78 | 1 | 0,96 | 0,91 | 0,91 |
| 13/05/00 | 14:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 79 | 69 | 70 | 72 | 72,67 | 8 | 8 | 9 | 25 | 25,00 | 0,77 | 0,99 | 0,97 | 0,9 | 0,91 |
| 13/05/00 | 14:30 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 84 | 67 | 71 | 74 | 74,00 | 8 | 8 | 9 | 25 | 25,00 | 0,78 | 0,99 | 0,97 | 0,9 | 0,91 |
| 13/05/00 | 14:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 76 | 73 | 73 | 74 | 74,00 | 7 | 9 | 9 | 25 | 25,00 | 0,78 | 0,99 | 0,96 | 0,91 | 0,91 |
| 13/05/00 | 14:50 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 75 | 67 | 70 | 70 | 70,67 | 7 | 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,77 | 1 | 0,96 | 0,91 | 0,91 |
| 13/05/00 | 15:00 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 74 | 67 | 68 | 69 | 69,67 | 7 | 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,79 | 0,99 | 0,97 | 0,91 | 0,92 |
| 13/05/00 | 15:10 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 73 | 66 | 70 | 69 | 69,67 | 7 | 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,79 | 0,99 | 0,96 | 0,91 | 0,91 |
| 13/05/00 | 15:20 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 75 | 61 | 69 | 68 | 68,33 | 7 | 7 | 8 | 22 | 22,00 | 0,77 | 0,99 | 0,96 | 0,9 | 0,91 |
| 13/05/00 | 15:30 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 75 | 65 | 70 | 70 | 70,00 | 7 | 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,77 | 0,98 | 0,96 | 0,9 | 0,90 |
| 13/05/00 | 15:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 75 | 65 | 69 | 69 | 69,67 | 7 | 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,77 | 0,99 | 0,96 | 0,9 | 0,91 |
| 13/05/00 | 15:50 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 76 | 61 | 70 | 69 | 69,00 | 7 | 7 | 8 | 22 | 22,00 | 0,77 | 1 | 0,95 | 0,9 | 0,91 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.
(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------------|---------------|----|----|----|-----------|--------------|----|----|----|-----------|--------------|------|------|------|-------------|-------------|
| 13/05/00 | 16:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 77 | 66 | 67 | 70 | 70,00 | 7 | 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,78 | 0,99 | 0,97 | 0,9 | 0,91 |
| 13/05/00 | 16:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 76 | 61 | 67 | 68 | 68,00 | 7 | 7 | 8 | 22 | 22,00 | 0,77 | 0,99 | 0,97 | 0,9 | 0,91 |
| 13/05/00 | 16:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 75 | 63 | 68 | 68 | 68,67 | 7 | 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,77 | 0,99 | 0,96 | 0,9 | 0,91 |
| 13/05/00 | 16:30 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 59 | 56 | 50 | 55 | 55,00 | 6 | 7 | 6 | 19 | 19,00 | 0,78 | 0,98 | 0,97 | 0,91 | 0,91 |
| 13/05/00 | 16:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 73 | 61 | 67 | 67 | 67,00 | 7 | 7 | 8 | 22 | 22,00 | 0,78 | 0,99 | 0,96 | 0,9 | 0,91 |
| 13/05/00 | 16:50 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 76 | 69 | 70 | 71 | 71,67 | 7 | 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,78 | 0,99 | 0,95 | 0,9 | 0,91 |
| 13/05/00 | 17:00 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 61 | 57 | 54 | 57 | 57,33 | 6 | 7 | 6 | 19 | 19,00 | 0,77 | 0,98 | 0,96 | 0,9 | 0,90 |
| 13/05/00 | 17:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 70 | 57 | 61 | 62 | 62,67 | 7 | 7 | 7 | 21 | 21,00 | 0,76 | 1 | 0,96 | 0,9 | 0,91 |
| 13/05/00 | 17:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 70 | 61 | 66 | 65 | 65,67 | 7 | 7 | 8 | 22 | 22,00 | 0,78 | 0,99 | 0,96 | 0,9 | 0,91 |
| 13/05/00 | 17:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 52 | 48 | 47 | 49 | 49,00 | 5 | 6 | 5 | 16 | 16,00 | 0,77 | 1 | 0,97 | 0,9 | 0,91 |
| 13/05/00 | 17:40 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 42 | 42 | 36 | 40 | 40,00 | 4 | 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,78 | 1 | 0,98 | 0,91 | 0,92 |
| 13/05/00 | 17:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 42 | 44 | 34 | 40 | 40,00 | 4 | 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,78 | 0,99 | 0,98 | 0,91 | 0,92 |
| 13/05/00 | 18:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 48 | 37 | 38 | 41 | 41,00 | 4 | 4 | 5 | 13 | 13,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,91 | 0,92 |
| 13/05/00 | 18:10 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 55 | 41 | 48 | 48 | 48,00 | 5 | 5 | 6 | 16 | 16,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 13/05/00 | 18:20 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 67 | 41 | 58 | 55 | 55,33 | 6 | 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 13/05/00 | 18:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 67 | 40 | 63 | 56 | 56,67 | 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 13/05/00 | 18:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 71 | 44 | 61 | 58 | 58,67 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,8 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 13/05/00 | 18:50 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 | 128,33 | 73 | 41 | 62 | 58 | 58,67 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 13/05/00 | 19:00 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 | 128,33 | 65 | 45 | 60 | 56 | 56,67 | 6 | 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 13/05/00 | 19:10 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 | 128,33 | 70 | 43 | 61 | 58 | 58,00 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 13/05/00 | 19:20 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 | 128,33 | 70 | 38 | 61 | 56 | 56,33 | 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 13/05/00 | 19:30 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 | 128,67 | 69 | 43 | 62 | 58 | 58,00 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 13/05/00 | 19:40 | 600 | 130 | 127 | 130 | 129 | 129,00 | 76 | 38 | 61 | 58 | 58,33 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 13/05/00 | 19:50 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 | 128,33 | 71 | 40 | 62 | 57 | 57,67 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 13/05/00 | 20:00 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 | 128,33 | 71 | 42 | 61 | 58 | 58,00 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 13/05/00 | 20:10 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 | 128,33 | 69 | 38 | 61 | 56 | 56,00 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 13/05/00 | 20:20 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 | 128,33 | 67 | 41 | 62 | 56 | 56,67 | 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 13/05/00 | 20:30 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 | 128,33 | 67 | 43 | 62 | 57 | 57,33 | 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 13/05/00 | 20:40 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 | 128,33 | 69 | 40 | 61 | 56 | 56,67 | 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.
(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------------|---------------|----|----|----|-----------|--------------|----|----|----|-----------|--------------|------|-----|-----|-------------|-------------|
| 13/05/00 | 20:50 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 | 128,33 | 69 | 42 | 63 | 58 | 58,00 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 13/05/00 | 21:00 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 | 128,33 | 64 | 38 | 61 | 54 | 54,33 | 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,8 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 13/05/00 | 21:10 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 | 128,67 | 70 | 40 | 59 | 56 | 56,33 | 7 | 5 | 7 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 13/05/00 | 21:20 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 | 128,33 | 71 | 42 | 61 | 58 | 58,00 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 13/05/00 | 21:30 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 | 128,67 | 72 | 43 | 61 | 58 | 58,67 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 13/05/00 | 21:40 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 | 128,67 | 72 | 51 | 63 | 62 | 62,00 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 13/05/00 | 21:50 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 | 128,67 | 67 | 46 | 64 | 59 | 59,00 | 6 | 6 | 8 | 20 | 20,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 13/05/00 | 22:00 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 64 | 51 | 64 | 59 | 59,67 | 6 | 6 | 8 | 20 | 20,00 | 0,8 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 13/05/00 | 22:10 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 64 | 53 | 64 | 60 | 60,33 | 6 | 6 | 8 | 20 | 20,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 13/05/00 | 22:20 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 69 | 50 | 62 | 60 | 60,33 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 13/05/00 | 22:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 70 | 48 | 63 | 60 | 60,33 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 13/05/00 | 22:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 68 | 43 | 61 | 57 | 57,33 | 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 13/05/00 | 22:50 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 70 | 46 | 65 | 60 | 60,33 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,91 | 0,92 |
| 13/05/00 | 23:00 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 70 | 48 | 61 | 59 | 59,67 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 13/05/00 | 23:10 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 74 | 34 | 61 | 56 | 56,33 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 13/05/00 | 23:20 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 74 | 37 | 64 | 58 | 58,33 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 13/05/00 | 23:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 67 | 31 | 61 | 53 | 53,00 | 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 13/05/00 | 23:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 70 | 35 | 65 | 56 | 56,67 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 13/05/00 | 23:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 67 | 38 | 63 | 56 | 56,00 | 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 0:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 68 | 33 | 63 | 54 | 54,67 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 14/05/00 | 0:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 70 | 36 | 61 | 55 | 55,67 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 0:20 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 65 | 31 | 62 | 52 | 52,67 | 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 0:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 66 | 33 | 62 | 53 | 53,67 | 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 14/05/00 | 0:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 67 | 36 | 63 | 55 | 55,33 | 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 0:50 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 72 | 34 | 64 | 56 | 56,67 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 1:00 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 73 | 35 | 59 | 55 | 55,67 | 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 1:10 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 72 | 33 | 60 | 55 | 55,00 | 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 14/05/00 | 1:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 73 | 34 | 60 | 55 | 55,67 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 14/05/00 | 1:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 66 | 36 | 61 | 54 | 54,33 | 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.

(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|------|--------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|----|----|----|------|-------|------|-----|-----|-------|-------|
| 14/05/00 | 1:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 69 | 35 | 59 | 54 | 54,33 | 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 14/05/00 | 1:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 72 | 35 | 61 | 56 | 56,00 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 14/05/00 | 2:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 70 | 38 | 62 | 56 | 56,67 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 2:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 69 | 35 | 59 | 54 | 54,33 | 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 2:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 69 | 36 | 61 | 55 | 55,33 | 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 2:30 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 69 | 32 | 60 | 53 | 53,67 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 14/05/00 | 2:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 70 | 36 | 59 | 55 | 55,00 | 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 2:50 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 70 | 33 | 61 | 54 | 54,67 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 14/05/00 | 3:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 70 | 34 | 61 | 55 | 55,00 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 3:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 72 | 37 | 59 | 56 | 56,00 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 3:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 70 | 32 | 63 | 55 | 55,00 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 14/05/00 | 3:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 75 | 35 | 60 | 56 | 56,67 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 14/05/00 | 3:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 74 | 33 | 61 | 56 | 56,00 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 14/05/00 | 3:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 75 | 36 | 63 | 58 | 58,00 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 14/05/00 | 4:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 73 | 38 | 60 | 57 | 57,00 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 14/05/00 | 4:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 70 | 31 | 61 | 54 | 54,00 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 14/05/00 | 4:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 71 | 37 | 61 | 56 | 56,33 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 4:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 75 | 33 | 61 | 56 | 56,33 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,75 | 1 | 1 | 0,88 | 0,92 |
| 14/05/00 | 4:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 75 | 36 | 63 | 58 | 58,00 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,75 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 14/05/00 | 4:50 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 74 | 36 | 63 | 57 | 57,67 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 5:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 70 | 32 | 62 | 54 | 54,67 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 5:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 67 | 37 | 62 | 55 | 55,33 | 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 14/05/00 | 5:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 72 | 33 | 61 | 55 | 55,33 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 14/05/00 | 5:30 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 70 | 36 | 61 | 55 | 55,67 | 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 5:40 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 68 | 33 | 62 | 54 | 54,33 | 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 5:50 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 70 | 33 | 63 | 55 | 55,33 | 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 14/05/00 | 6:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 57 | 36 | 49 | 47 | 47,33 | 5 | 4 | 6 | 15 | 15,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 6:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 47 | 33 | 41 | 40 | 40,33 | 4 | 4 | 5 | 13 | 13,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 6:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 46 | 35 | 32 | 37 | 37,67 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,75 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.

(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|----|----|----|------|-------|------|------|------|-------|-------|
| 14/05/00 | 6:30 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 42 | 35 | 32 | 36 | 36,33 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,77 | 1 | 0,98 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 6:40 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 39 | 38 | 32 | 36 | 36,33 | 3 | 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,75 | 1 | 0,97 | 0,9 | 0,91 |
| 14/05/00 | 6:50 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 38 | 40 | 32 | 36 | 36,67 | 3 | 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,75 | 1 | 0,97 | 0,9 | 0,91 |
| 14/05/00 | 7:00 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 42 | 31 | 31 | 34 | 34,67 | 4 | 4 | 3 | 11 | 11,00 | 0,77 | 1 | 0,97 | 0,89 | 0,91 |
| 14/05/00 | 7:10 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 39 | 36 | 34 | 36 | 36,33 | 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,75 | 0,99 | 0,96 | 0,89 | 0,90 |
| 14/05/00 | 7:20 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 35 | 37 | 30 | 34 | 34,00 | 3 | 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,76 | 1 | 0,98 | 0,91 | 0,91 |
| 14/05/00 | 7:30 | 600 | 132 | 130 | 132 | 131 | 131,33 | 37 | 33 | 30 | 33 | 33,33 | 3 | 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 7:40 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 36 | 38 | 30 | 34 | 34,67 | 3 | 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,76 | 0,99 | 0,97 | 0,9 | 0,91 |
| 14/05/00 | 7:50 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 37 | 33 | 30 | 33 | 33,33 | 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,79 | 1 | 0,99 | 0,92 | 0,93 |
| 14/05/00 | 8:00 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 45 | 35 | 32 | 37 | 37,33 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,8 | 1 | 0,97 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 8:10 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 41 | 36 | 35 | 37 | 37,33 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,74 | 1 | 0,96 | 0,89 | 0,90 |
| 14/05/00 | 8:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 41 | 37 | 32 | 36 | 36,67 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,76 | 1 | 0,98 | 0,9 | 0,91 |
| 14/05/00 | 8:30 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 39 | 36 | 33 | 36 | 36,00 | 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,75 | 0,99 | 0,97 | 0,9 | 0,90 |
| 14/05/00 | 8:40 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 41 | 33 | 31 | 35 | 35,00 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,77 | 1 | 0,98 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 8:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 39 | 38 | 30 | 35 | 35,67 | 4 | 4 | 3 | 11 | 11,00 | 0,77 | 0,99 | 1 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 9:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 37 | 37 | 32 | 35 | 35,33 | 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,77 | 0,99 | 0,98 | 0,91 | 0,91 |
| 14/05/00 | 9:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 38 | 35 | 32 | 35 | 35,00 | 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,77 | 0,99 | 0,99 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 9:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 36 | 36 | 30 | 34 | 34,00 | 3 | 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,78 | 0,99 | 1 | 0,92 | 0,92 |
| 14/05/00 | 9:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 37 | 35 | 30 | 34 | 34,00 | 3 | 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 9:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 41 | 35 | 34 | 36 | 36,67 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,78 | 1 | 0,97 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 9:50 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 37 | 38 | 30 | 35 | 35,00 | 3 | 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,77 | 0,99 | 0,98 | 0,91 | 0,91 |
| 14/05/00 | 10:00 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 39 | 34 | 34 | 35 | 35,67 | 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,76 | 1 | 0,97 | 0,9 | 0,91 |
| 14/05/00 | 10:10 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 41 | 38 | 35 | 38 | 38,00 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,76 | 1 | 0,96 | 0,9 | 0,91 |
| 14/05/00 | 10:20 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 39 | 34 | 29 | 34 | 34,00 | 3 | 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 10:30 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 44 | 35 | 32 | 37 | 37,00 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,77 | 1 | 0,98 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 10:40 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 44 | 39 | 30 | 37 | 37,67 | 4 | 4 | 3 | 11 | 11,00 | 0,76 | 0,98 | 1 | 0,89 | 0,91 |
| 14/05/00 | 10:50 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 40 | 36 | 32 | 36 | 36,00 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,76 | 1 | 0,98 | 0,9 | 0,91 |
| 14/05/00 | 11:00 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 37 | 36 | 33 | 35 | 35,33 | 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,78 | 1 | 0,98 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 11:10 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 37 | 38 | 32 | 35 | 35,67 | 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,78 | 0,99 | 0,99 | 0,91 | 0,92 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.
(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|----|----|----|------|-------|------|------|------|-------|-------|
| 14/05/00 | 11:20 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 39 | 35 | 30 | 34 | 34,67 | 4 | 4 | 3 | 11 | 11,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 11:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 39 | 45 | 30 | 38 | 38,00 | 4 | 5 | 3 | 12 | 12,00 | 0,81 | 0,99 | 1 | 0,93 | 0,93 |
| 14/05/00 | 11:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 39 | 38 | 33 | 36 | 36,67 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,78 | 1 | 0,99 | 0,92 | 0,92 |
| 14/05/00 | 11:50 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 41 | 36 | 31 | 36 | 36,00 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 14/05/00 | 12:00 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 37 | 39 | 36 | 37 | 37,33 | 3 | 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,8 | 1 | 0,96 | 0,92 | 0,92 |
| 14/05/00 | 12:10 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 41 | 39 | 32 | 37 | 37,33 | 4 | 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,77 | 1 | 0,99 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 12:20 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 42 | 39 | 32 | 37 | 37,67 | 4 | 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,76 | 0,99 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 12:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 87 | 77 | 78 | 80 | 80,67 | 9 | 9 | 9 | 27 | 27,00 | 0,84 | 0,99 | 0,93 | 0,92 | 0,92 |
| 14/05/00 | 12:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 84 | 75 | 78 | 79 | 79,00 | 9 | 9 | 9 | 27 | 27,00 | 0,84 | 0,99 | 0,94 | 0,92 | 0,92 |
| 14/05/00 | 12:50 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 82 | 81 | 81 | 81 | 81,33 | 9 | 10 | 9 | 28 | 28,00 | 0,83 | 0,99 | 0,92 | 0,91 | 0,91 |
| 14/05/00 | 13:00 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 85 | 78 | 79 | 80 | 80,67 | 9 | 10 | 9 | 28 | 28,00 | 0,82 | 0,99 | 0,93 | 0,91 | 0,91 |
| 14/05/00 | 13:10 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 86 | 80 | 82 | 82 | 82,67 | 9 | 10 | 9 | 28 | 28,00 | 0,82 | 0,99 | 0,92 | 0,91 | 0,91 |
| 14/05/00 | 13:20 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 77 | 71 | 71 | 73 | 73,00 | 8 | 9 | 8 | 25 | 25,00 | 0,83 | 0,99 | 0,93 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 13:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 41 | 38 | 31 | 36 | 36,67 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 13:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 41 | 37 | 32 | 36 | 36,67 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,75 | 0,99 | 0,98 | 0,9 | 0,91 |
| 14/05/00 | 13:50 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 43 | 40 | 32 | 38 | 38,33 | 4 | 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,77 | 0,99 | 0,98 | 0,9 | 0,91 |
| 14/05/00 | 14:00 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 44 | 37 | 31 | 37 | 37,33 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,75 | 1 | 0,99 | 0,9 | 0,91 |
| 14/05/00 | 14:10 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 39 | 41 | 35 | 38 | 38,33 | 3 | 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,76 | 0,99 | 0,97 | 0,91 | 0,91 |
| 14/05/00 | 14:20 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 38 | 38 | 32 | 36 | 36,00 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,8 | 1 | 0,99 | 0,92 | 0,93 |
| 14/05/00 | 14:30 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 37 | 35 | 32 | 34 | 34,67 | 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,77 | 1 | 0,99 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 14:40 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 38 | 40 | 34 | 37 | 37,33 | 3 | 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,78 | 0,99 | 0,98 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 14:50 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 41 | 38 | 30 | 36 | 36,33 | 4 | 4 | 3 | 11 | 11,00 | 0,77 | 0,98 | 1 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 15:00 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 36 | 38 | 34 | 36 | 36,00 | 3 | 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,78 | 1 | 0,98 | 0,92 | 0,92 |
| 14/05/00 | 15:10 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 40 | 39 | 35 | 38 | 38,00 | 4 | 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,8 | 0,99 | 0,96 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 15:20 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 42 | 36 | 32 | 36 | 36,67 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,76 | 1 | 0,98 | 0,9 | 0,91 |
| 14/05/00 | 15:30 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 41 | 37 | 32 | 36 | 36,67 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,76 | 1 | 0,99 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 15:40 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 42 | 43 | 32 | 39 | 39,00 | 4 | 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,77 | 0,99 | 0,97 | 0,9 | 0,91 |
| 14/05/00 | 15:50 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 40 | 37 | 32 | 36 | 36,33 | 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,75 | 1 | 0,98 | 0,9 | 0,91 |
| 14/05/00 | 16:00 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 37 | 38 | 32 | 35 | 35,67 | 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,77 | 1 | 0,99 | 0,92 | 0,92 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.
(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------------|---------------|----|----|----|-----------|--------------|----|----|----|-----------|--------------|------|------|------|-------------|-------------|
| 14/05/00 | 16:10 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 37 | 38 | 32 | 35 | 35,67 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,8 | 1 | 0,99 | 0,93 | 0,93 |
| 14/05/00 | 16:20 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 37 | 37 | 32 | 35 | 35,33 | 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,81 | 1 | 0,98 | 0,92 | 0,93 |
| 14/05/00 | 16:30 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 42 | 43 | 30 | 38 | 38,33 | 4 | 5 | 3 | 12 | 12,00 | 0,75 | 0,99 | 1 | 0,9 | 0,91 |
| 14/05/00 | 16:40 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 42 | 46 | 33 | 40 | 40,33 | 4 | 6 | 4 | 14 | 14,00 | 0,77 | 0,99 | 0,97 | 0,91 | 0,91 |
| 14/05/00 | 16:50 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 38 | 43 | 33 | 38 | 38,00 | 3 | 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,77 | 1 | 0,97 | 0,91 | 0,91 |
| 14/05/00 | 17:00 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 41 | 50 | 34 | 41 | 41,67 | 4 | 6 | 4 | 14 | 14,00 | 0,75 | 0,99 | 0,98 | 0,91 | 0,91 |
| 14/05/00 | 17:10 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 47 | 46 | 34 | 42 | 42,33 | 4 | 6 | 4 | 14 | 14,00 | 0,8 | 1 | 0,98 | 0,92 | 0,93 |
| 14/05/00 | 17:20 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 42 | 46 | 30 | 39 | 39,33 | 4 | 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 14/05/00 | 17:30 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 38 | 50 | 32 | 40 | 40,00 | 3 | 6 | 4 | 13 | 13,00 | 0,79 | 1 | 0,99 | 0,93 | 0,93 |
| 14/05/00 | 17:40 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 41 | 46 | 31 | 39 | 39,33 | 4 | 6 | 4 | 14 | 14,00 | 0,75 | 1 | 0,99 | 0,91 | 0,91 |
| 14/05/00 | 17:50 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 39 | 46 | 32 | 39 | 39,00 | 3 | 6 | 4 | 13 | 13,00 | 0,76 | 1 | 0,99 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 18:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 39 | 47 | 32 | 39 | 39,33 | 3 | 6 | 4 | 13 | 13,00 | 0,77 | 1 | 0,97 | 0,92 | 0,91 |
| 14/05/00 | 18:10 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 44 | 48 | 34 | 42 | 42,00 | 4 | 6 | 4 | 14 | 14,00 | 0,79 | 1 | 0,99 | 0,92 | 0,93 |
| 14/05/00 | 18:20 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 54 | 50 | 50 | 51 | 51,33 | 5 | 6 | 6 | 17 | 17,00 | 0,8 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 14/05/00 | 18:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 66 | 42 | 60 | 56 | 56,00 | 6 | 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 14/05/00 | 18:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 67 | 41 | 61 | 56 | 56,33 | 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,8 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 14/05/00 | 18:50 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 70 | 47 | 61 | 59 | 59,33 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 14/05/00 | 19:00 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 72 | 43 | 59 | 58 | 58,00 | 7 | 5 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 14/05/00 | 19:10 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 | 128,67 | 72 | 46 | 62 | 60 | 60,00 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 14/05/00 | 19:20 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 | 128,67 | 70 | 48 | 63 | 60 | 60,33 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 14/05/00 | 19:30 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 | 128,67 | 74 | 45 | 63 | 60 | 60,67 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 19:40 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 | 128,67 | 74 | 48 | 61 | 61 | 61,00 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 19:50 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 | 128,67 | 72 | 50 | 62 | 61 | 61,33 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 14/05/00 | 20:00 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 | 128,67 | 72 | 50 | 62 | 61 | 61,33 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 20:10 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 | 128,67 | 72 | 53 | 64 | 63 | 63,00 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 14/05/00 | 20:20 | 600 | 130 | 127 | 129 | 128 | 128,67 | 70 | 49 | 63 | 60 | 60,67 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 14/05/00 | 20:30 | 600 | 130 | 127 | 130 | 129 | 129,00 | 71 | 49 | 61 | 60 | 60,33 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 14/05/00 | 20:40 | 600 | 130 | 127 | 130 | 129 | 129,00 | 72 | 51 | 62 | 61 | 61,67 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 20:50 | 600 | 130 | 127 | 130 | 129 | 129,00 | 76 | 50 | 61 | 62 | 62,33 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.
(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|----|----|----|------|-------|------|------|-----|-------|-------|
| 14/05/00 | 21:00 | 600 | 130 | 127 | 130 | 129 | 129,00 | 75 | 53 | 62 | 63 | 63,33 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 14/05/00 | 21:10 | 600 | 130 | 127 | 130 | 129 | 129,00 | 75 | 49 | 62 | 62 | 62,00 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 14/05/00 | 21:20 | 600 | 130 | 127 | 130 | 129 | 129,00 | 79 | 52 | 62 | 64 | 64,33 | 8 | 6 | 8 | 22 | 22,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 21:30 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 75 | 56 | 62 | 64 | 64,33 | 7 | 7 | 8 | 22 | 22,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 14/05/00 | 21:40 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 72 | 51 | 60 | 61 | 61,00 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 14/05/00 | 21:50 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 78 | 56 | 63 | 65 | 65,67 | 8 | 7 | 8 | 23 | 23,00 | 0,82 | 1 | 1 | 0,92 | 0,94 |
| 14/05/00 | 22:00 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 71 | 54 | 63 | 62 | 62,67 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,82 | 1 | 1 | 0,93 | 0,94 |
| 14/05/00 | 22:10 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 71 | 50 | 61 | 60 | 60,67 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 14/05/00 | 22:20 | 600 | 131 | 128 | 130 | 129 | 129,67 | 72 | 53 | 63 | 62 | 62,67 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,91 | 0,92 |
| 14/05/00 | 22:30 | 600 | 131 | 128 | 130 | 129 | 129,67 | 70 | 50 | 61 | 60 | 60,33 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 14/05/00 | 22:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 76 | 51 | 61 | 62 | 62,67 | 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 22:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 76 | 42 | 62 | 60 | 60,00 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 14/05/00 | 23:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 74 | 36 | 61 | 57 | 57,00 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 23:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 75 | 45 | 62 | 60 | 60,67 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,75 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 14/05/00 | 23:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 69 | 38 | 63 | 56 | 56,67 | 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 23:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 70 | 40 | 65 | 58 | 58,33 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 14/05/00 | 23:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 70 | 38 | 62 | 56 | 56,67 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 14/05/00 | 23:50 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 67 | 38 | 61 | 55 | 55,33 | 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 15/05/00 | 0:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 71 | 39 | 62 | 57 | 57,33 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 15/05/00 | 0:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 68 | 37 | 56 | 53 | 53,67 | 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 15/05/00 | 0:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 69 | 40 | 60 | 56 | 56,33 | 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 15/05/00 | 0:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 69 | 38 | 59 | 55 | 55,33 | 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 15/05/00 | 0:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 70 | 34 | 57 | 53 | 53,67 | 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 15/05/00 | 0:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 72 | 42 | 60 | 58 | 58,00 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 15/05/00 | 1:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 72 | 37 | 58 | 55 | 55,67 | 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,75 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 15/05/00 | 1:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 62 | 36 | 58 | 52 | 52,00 | 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 15/05/00 | 1:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 67 | 39 | 61 | 55 | 55,67 | 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 0,99 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 15/05/00 | 1:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 69 | 36 | 59 | 54 | 54,67 | 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 15/05/00 | 1:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 65 | 38 | 56 | 53 | 53,00 | 6 | 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.
(10/05/00 - 15/05/00)

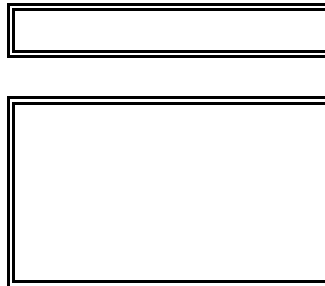
| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|------|--------|-----|-----|-----|------|--------|----|----|----|------|-------|----|----|----|------|-------|------|------|------|-------|-------|
| 15/05/00 | 1:50 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 67 | 37 | 60 | 54 | 54,67 | 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 15/05/00 | 2:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 65 | 38 | 59 | 54 | 54,00 | 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 15/05/00 | 2:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 74 | 38 | 59 | 57 | 57,00 | 7 | 5 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 15/05/00 | 2:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 72 | 34 | 59 | 55 | 55,00 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 15/05/00 | 2:30 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 68 | 40 | 60 | 56 | 56,00 | 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 15/05/00 | 2:40 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 71 | 40 | 60 | 57 | 57,00 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 15/05/00 | 2:50 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 69 | 37 | 59 | 55 | 55,00 | 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,75 | 1 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 15/05/00 | 3:00 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 64 | 41 | 60 | 55 | 55,00 | 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,91 | 0,92 |
| 15/05/00 | 3:10 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 71 | 34 | 59 | 54 | 54,67 | 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 15/05/00 | 3:20 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 69 | 38 | 58 | 55 | 55,00 | 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 15/05/00 | 3:30 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 68 | 41 | 59 | 56 | 56,00 | 6 | 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 15/05/00 | 3:40 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 67 | 35 | 59 | 53 | 53,67 | 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 15/05/00 | 3:50 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 65 | 39 | 58 | 54 | 54,00 | 6 | 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 15/05/00 | 4:00 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 69 | 38 | 59 | 55 | 55,33 | 7 | 5 | 7 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 15/05/00 | 4:10 | 600 | 131 | 130 | 131 | 130 | 130,67 | 70 | 37 | 58 | 55 | 55,00 | 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 15/05/00 | 4:20 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 69 | 39 | 59 | 55 | 55,67 | 6 | 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,76 | 0,99 | 1 | 0,89 | 0,92 |
| 15/05/00 | 4:30 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 71 | 38 | 61 | 56 | 56,67 | 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,76 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 15/05/00 | 4:40 | 600 | 132 | 130 | 131 | 131 | 131,00 | 68 | 39 | 60 | 55 | 55,67 | 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 15/05/00 | 4:50 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 67 | 37 | 59 | 54 | 54,33 | 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 15/05/00 | 5:00 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 72 | 38 | 58 | 56 | 56,00 | 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 15/05/00 | 5:10 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 76 | 33 | 59 | 56 | 56,00 | 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 15/05/00 | 5:20 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 72 | 36 | 58 | 55 | 55,33 | 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 15/05/00 | 5:30 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 71 | 36 | 62 | 56 | 56,33 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 1 | 1 | 0,91 | 0,93 |
| 15/05/00 | 5:40 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 72 | 32 | 61 | 55 | 55,00 | 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 1 | 1 | 0,9 | 0,92 |
| 15/05/00 | 5:50 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 75 | 36 | 59 | 56 | 56,67 | 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 15/05/00 | 6:00 | 600 | 130 | 129 | 130 | 129 | 129,67 | 67 | 33 | 51 | 50 | 50,33 | 7 | 4 | 6 | 17 | 17,00 | 0,79 | 1 | 1 | 0,9 | 0,93 |
| 15/05/00 | 6:10 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 57 | 30 | 39 | 42 | 42,00 | 6 | 4 | 5 | 15 | 15,00 | 0,81 | 1 | 1 | 0,91 | 0,94 |
| 15/05/00 | 6:20 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 46 | 38 | 36 | 40 | 40,00 | 4 | 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,79 | 1 | 0,98 | 0,91 | 0,92 |
| 15/05/00 | 6:30 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 41 | 42 | 35 | 39 | 39,33 | 4 | 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,78 | 1 | 0,98 | 0,92 | 0,92 |

Datos de Banco

Banco de Rectorado

3 X 250 K.V.A.
(10/05/00 - 15/05/00)

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 | VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII | W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | PF2 | PF3 | PFIII | PFIII |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|------------|---------------|-----|-----|-----|------------|---------------|----|----|----|------------|---------------|------|------|------|-------------|-------------|
| 15/05/00 | 6:40 | 600 | 131 | 129 | 131 | 130 | 130,33 | 43 | 55 | 30 | 42 | 42,67 | 4 | 6 | 4 | 14 | 14,00 | 0,8 | 0,98 | 1 | 0,92 | 0,93 |
| 15/05/00 | 6:50 | 600 | 131 | 129 | 130 | 130 | 130,00 | 47 | 57 | 38 | 47 | 47,33 | 5 | 7 | 4 | 16 | 16,00 | 0,82 | 0,99 | 0,98 | 0,93 | 0,93 |
| 15/05/00 | 7:00 | 600 | 130 | 128 | 130 | 129 | 129,33 | 70 | 89 | 66 | 75 | 75,00 | 8 | 11 | 8 | 27 | 27,00 | 0,87 | 0,99 | 0,97 | 0,95 | 0,94 |
| 15/05/00 | 7:10 | 600 | 129 | 128 | 129 | 128 | 128,67 | 159 | 160 | 155 | 158 | 158,00 | 18 | 20 | 19 | 57 | 57,00 | 0,91 | 0,99 | 0,95 | 0,95 | 0,95 |
| 15/05/00 | 7:20 | 600 | 129 | 127 | 129 | 128 | 128,33 | 178 | 169 | 178 | 175 | 175,00 | 20 | 21 | 21 | 62 | 62,00 | 0,9 | 0,98 | 0,94 | 0,94 | 0,94 |
| 15/05/00 | 7:30 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 222 | 198 | 210 | 210 | 210,00 | 25 | 24 | 25 | 74 | 74,00 | 0,9 | 0,98 | 0,94 | 0,94 | 0,94 |
| 15/05/00 | 7:40 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 214 | 193 | 196 | 201 | 201,00 | 25 | 24 | 23 | 72 | 72,00 | 0,91 | 0,98 | 0,95 | 0,95 | 0,95 |
| 15/05/00 | 7:50 | 600 | 128 | 127 | 128 | 127 | 127,67 | 279 | 272 | 273 | 274 | 274,67 | 32 | 34 | 32 | 98 | 98,00 | 0,91 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 15/05/00 | 8:00 | 600 | 128 | 126 | 127 | 127 | 127,00 | 359 | 351 | 336 | 348 | 348,67 | 42 | 43 | 39 | 124 | 124,00 | 0,92 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 15/05/00 | 8:10 | 600 | 127 | 126 | 127 | 126 | 126,67 | 374 | 347 | 329 | 350 | 350,00 | 44 | 43 | 39 | 126 | 126,00 | 0,93 | 0,99 | 0,93 | 0,95 | 0,95 |
| 15/05/00 | 8:20 | 600 | 126 | 125 | 126 | 125 | 125,67 | 482 | 451 | 439 | 457 | 457,33 | 56 | 55 | 50 | 161 | 161,00 | 0,93 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,95 |
| 15/05/00 | 8:30 | 600 | 126 | 125 | 126 | 125 | 125,67 | 594 | 535 | 547 | 558 | 558,67 | 69 | 66 | 63 | 198 | 198,00 | 0,92 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 15/05/00 | 8:40 | 600 | 126 | 125 | 126 | 125 | 125,67 | 581 | 518 | 530 | 543 | 543,00 | 68 | 64 | 62 | 194 | 194,00 | 0,93 | 0,99 | 0,92 | 0,94 | 0,95 |
| 15/05/00 | 8:50 | 600 | 126 | 125 | 125 | 125 | 125,33 | 611 | 552 | 573 | 578 | 578,67 | 71 | 68 | 67 | 206 | 206,00 | 0,92 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 15/05/00 | 9:00 | 600 | 126 | 125 | 126 | 125 | 125,67 | 731 | 639 | 681 | 683 | 683,67 | 84 | 79 | 79 | 242 | 242,00 | 0,91 | 0,98 | 0,92 | 0,94 | 0,94 |
| 15/05/00 | 9:10 | 600 | 126 | 125 | 126 | 125 | 125,67 | 716 | 629 | 669 | 671 | 671,33 | 83 | 78 | 78 | 239 | 239,00 | 0,91 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 15/05/00 | 9:20 | 600 | 126 | 125 | 126 | 125 | 125,67 | 704 | 618 | 660 | 660 | 660,67 | 81 | 76 | 77 | 234 | 234,00 | 0,91 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 15/05/00 | 9:30 | 600 | 126 | 125 | 125 | 125 | 125,33 | 727 | 635 | 683 | 681 | 681,67 | 83 | 78 | 80 | 241 | 241,00 | 0,91 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 15/05/00 | 9:40 | 600 | 126 | 125 | 125 | 125 | 125,33 | 685 | 602 | 639 | 642 | 642,00 | 79 | 74 | 75 | 228 | 228,00 | 0,91 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 15/05/00 | 9:50 | 600 | 125 | 124 | 125 | 124 | 124,67 | 676 | 586 | 632 | 631 | 631,33 | 78 | 72 | 74 | 224 | 224,00 | 0,91 | 0,98 | 0,93 | 0,94 | 0,94 |
| 15/05/00 | 10:00 | 600 | 126 | 125 | 126 | 125 | 125,67 | 627 | 550 | 575 | 584 | 584,00 | 73 | 68 | 67 | 208 | 208,00 | 0,92 | 0,99 | 0,93 | 0,94 | 0,95 |



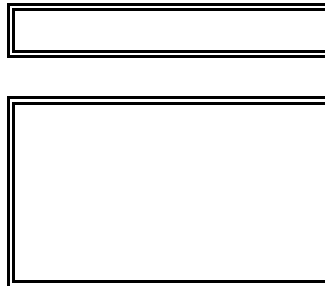
| Fecha | Hora | Period | var1 | var2 | var3 | var4 | V12 | V23 | V31 | Vav1 | Vav2 | Kvall | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|--------|------|------|------|--------------|-----|-----|-----|------------|---------------|---------------|--------------|--------|--------|--------|
| 10/05/00 | 10:49 | 600 | 16 | 5 | 11 | 32,00 | 237 | 235 | 236 | 236 | 236,00 | 102,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 10:50 | 600 | 30 | 8 | 20 | 58,00 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 | 183,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 11:00 | 600 | 29 | 11 | 23 | 63,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 199,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 11:10 | 600 | 33 | 12 | 28 | 73,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 234,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 11:20 | 600 | 34 | 12 | 29 | 75,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 238,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 11:30 | 600 | 35 | 12 | 30 | 77,00 | 222 | 221 | 223 | 222 | 222,00 | 237,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 11:40 | 600 | 35 | 13 | 30 | 78,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 240,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 11:50 | 600 | 35 | 12 | 30 | 77,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 241,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 12:00 | 600 | 32 | 11 | 26 | 69,00 | 223 | 221 | 223 | 222 | 222,33 | 223,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 12:10 | 600 | 33 | 11 | 28 | 72,00 | 222 | 221 | 223 | 222 | 222,00 | 231,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 12:20 | 600 | 35 | 12 | 30 | 77,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 239,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 12:30 | 600 | 35 | 12 | 29 | 76,00 | 221 | 220 | 222 | 221 | 221,00 | 239,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 12:40 | 600 | 36 | 12 | 31 | 79,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 251,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 12:50 | 600 | 37 | 12 | 31 | 80,00 | 220 | 218 | 220 | 219 | 219,33 | 256,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 13:00 | 600 | 35 | 11 | 30 | 76,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 244,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 13:10 | 600 | 35 | 11 | 30 | 76,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 244,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 13:20 | 600 | 34 | 11 | 30 | 75,00 | 219 | 219 | 220 | 219 | 219,33 | 239,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 13:30 | 600 | 32 | 8 | 28 | 68,00 | 219 | 218 | 219 | 218 | 218,67 | 225,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 13:40 | 600 | 32 | 10 | 29 | 71,00 | 219 | 218 | 219 | 218 | 218,67 | 230,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 13:50 | 600 | 32 | 11 | 29 | 72,00 | 218 | 217 | 218 | 217 | 217,67 | 235,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 14:00 | 600 | 32 | 11 | 30 | 73,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 236,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 14:10 | 600 | 32 | 11 | 29 | 72,00 | 219 | 218 | 219 | 218 | 218,67 | 238,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 14:20 | 600 | 33 | 12 | 29 | 74,00 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 | 237,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 14:30 | 600 | 34 | 12 | 29 | 75,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 235,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 14:40 | 600 | 34 | 12 | 30 | 76,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 235,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 14:50 | 600 | 34 | 12 | 31 | 77,00 | 222 | 222 | 222 | 222 | 222,00 | 242,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 15:00 | 600 | 33 | 12 | 30 | 75,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 236,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 15:10 | 600 | 32 | 9 | 29 | 70,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 225,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 15:20 | 600 | 33 | 9 | 29 | 71,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 226,00 | 60,00 | V | A | kW |

| |
|--|
| |
| |

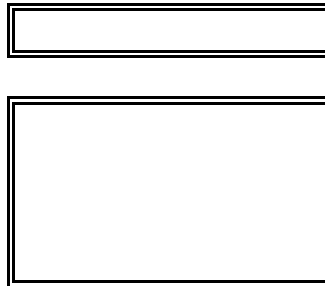
| Fecha | Hora | Period | var11 | var12 | var13 | var111 | V12 | V23 | V31 | Vav11 | Vav111 | Kvall1 | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|-----|-----|-----|-------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|
| 10/05/00 | 15:30 | 600 | 33 | 10 | 30 | 73,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 231,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 15:40 | 600 | 33 | 12 | 29 | 74,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 232,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 15:50 | 600 | 32 | 13 | 30 | 75,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 225,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 16:00 | 600 | 31 | 12 | 27 | 70,00 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 | 208,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 16:10 | 600 | 29 | 11 | 24 | 64,00 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 | 191,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 16:20 | 600 | 31 | 11 | 26 | 68,00 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 | 199,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 16:30 | 600 | 31 | 9 | 27 | 67,00 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 | 196,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 16:40 | 600 | 29 | 9 | 25 | 63,00 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 | 186,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 16:50 | 600 | 30 | 9 | 26 | 65,00 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 | 188,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 17:00 | 600 | 24 | 7 | 23 | 54,00 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 | 160,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 17:10 | 600 | 20 | 6 | 19 | 45,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 139,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 17:20 | 600 | 19 | 5 | 18 | 42,00 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 | 131,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 17:30 | 600 | 19 | 5 | 16 | 40,00 | 225 | 224 | 225 | 224 | 224,67 | 121,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 17:40 | 600 | 17 | 5 | 15 | 37,00 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 | 113,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 17:50 | 600 | 17 | 4 | 14 | 35,00 | 227 | 225 | 226 | 226 | 226,00 | 104,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 18:00 | 600 | 10 | 2 | 8 | 20,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 68,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 18:10 | 600 | 10 | 2 | 7 | 19,00 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 | 64,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 18:20 | 600 | 9 | 0 | 4 | 13,00 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 | 57,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 18:30 | 600 | 9 | 0 | 2 | 11,00 | 226 | 223 | 225 | 224 | 224,67 | 54,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 18:40 | 600 | 9 | 0 | 3 | 12,00 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 | 54,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 18:50 | 600 | 9 | 0 | 3 | 12,00 | 227 | 224 | 226 | 225 | 225,67 | 53,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 19:00 | 600 | 10 | 0 | 3 | 13,00 | 227 | 224 | 226 | 225 | 225,67 | 52,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 19:10 | 600 | 9 | 0 | 3 | 12,00 | 227 | 224 | 226 | 225 | 225,67 | 50,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 19:20 | 600 | 10 | 0 | 3 | 13,00 | 227 | 224 | 226 | 225 | 225,67 | 48,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 19:30 | 600 | 10 | 0 | 2 | 12,00 | 227 | 225 | 227 | 226 | 226,33 | 46,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 19:40 | 600 | 9 | 0 | 3 | 12,00 | 227 | 224 | 227 | 226 | 226,00 | 45,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 19:50 | 600 | 10 | 0 | 3 | 13,00 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 | 47,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 20:00 | 600 | 10 | 0 | 3 | 13,00 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 | 46,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 20:10 | 600 | 9 | 0 | 3 | 12,00 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 | 47,00 | 60,00 | V | A | kW |

| |
|--|
| |
| |

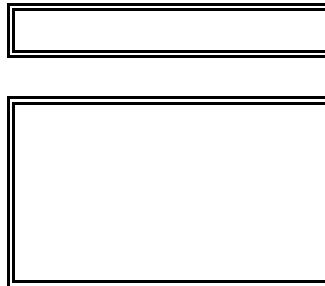
| Fecha | Hora | Period | var11 | var12 | var13 | var111 | V12 | V23 | V31 | Vav11 | Vav111 | Kvall1 | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|-----|-----|-----|-------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|
| 10/05/00 | 20:20 | 600 | 9 | 0 | 3 | 12,00 | 226 | 223 | 225 | 224 | 224,67 | 47,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 20:30 | 600 | 9 | 0 | 2 | 11,00 | 225 | 222 | 225 | 224 | 224,00 | 45,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 20:40 | 600 | 9 | 0 | 3 | 12,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 47,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 20:50 | 600 | 10 | 0 | 3 | 13,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 47,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 21:00 | 600 | 10 | 0 | 3 | 13,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 46,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 21:10 | 600 | 10 | 0 | 3 | 13,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 47,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 21:20 | 600 | 10 | 0 | 2 | 12,00 | 225 | 222 | 225 | 224 | 224,00 | 46,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 21:30 | 600 | 10 | 0 | 3 | 13,00 | 225 | 222 | 225 | 224 | 224,00 | 47,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 21:40 | 600 | 9 | 0 | 3 | 12,00 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 | 47,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 21:50 | 600 | 9 | 0 | 2 | 11,00 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 | 46,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 22:00 | 600 | 9 | 0 | 3 | 12,00 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 | 47,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 22:10 | 600 | 9 | 0 | 3 | 12,00 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 | 46,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 22:20 | 600 | 10 | 0 | 3 | 13,00 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 | 47,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 22:30 | 600 | 9 | 0 | 3 | 12,00 | 225 | 223 | 226 | 224 | 224,67 | 47,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 22:40 | 600 | 9 | 0 | 3 | 12,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 46,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 22:50 | 600 | 10 | 0 | 3 | 13,00 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 | 47,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 23:00 | 600 | 10 | 0 | 3 | 13,00 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 | 46,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 23:10 | 600 | 10 | 0 | 3 | 13,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 47,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 23:20 | 600 | 12 | 1 | 4 | 17,00 | 227 | 226 | 227 | 226 | 226,67 | 55,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 23:30 | 600 | 13 | 1 | 5 | 19,00 | 227 | 226 | 227 | 226 | 226,67 | 60,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 23:40 | 600 | 13 | 2 | 5 | 20,00 | 227 | 226 | 227 | 226 | 226,67 | 61,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 10/05/00 | 23:50 | 600 | 13 | 2 | 6 | 21,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 62,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 0:00 | 600 | 12 | 2 | 5 | 19,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 60,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 0:10 | 600 | 12 | 2 | 5 | 19,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 61,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 0:20 | 600 | 12 | 1 | 6 | 19,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 60,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 0:30 | 600 | 12 | 2 | 5 | 19,00 | 225 | 225 | 226 | 225 | 225,33 | 60,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 0:40 | 600 | 13 | 1 | 5 | 19,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 60,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 0:50 | 600 | 10 | 1 | 4 | 15,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 49,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 1:00 | 600 | 10 | 1 | 4 | 15,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 49,00 | 60,00 | V | A | kW |



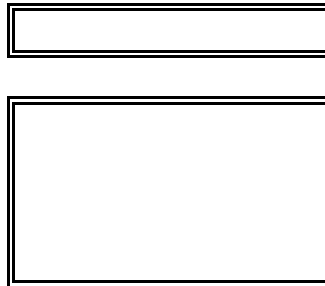
| Fecha | Hora | Period | var11 | var12 | var13 | var1111 | V12 | V23 | V31 | Vav111 | Vav1111 | Kvall1 | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|------|--------|-------|-------|-------|---------|-----|-----|-----|--------|---------|--------|-------|--------|--------|--------|
| 11/05/00 | 1:10 | 600 | 12 | 1 | 4 | 17,00 | 226 | 226 | 227 | 226 | 226,33 | 52,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 1:20 | 600 | 11 | 1 | 5 | 17,00 | 226 | 226 | 227 | 226 | 226,33 | 53,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 1:30 | 600 | 11 | 1 | 4 | 16,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 53,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 1:40 | 600 | 11 | 1 | 5 | 17,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 51,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 1:50 | 600 | 7 | 0 | 2 | 9,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 34,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 2:00 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 227 | 226 | 227 | 226 | 226,67 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 2:10 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 226 | 227 | 226 | 226,33 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 2:20 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 2:30 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 2:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 2:50 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 3:00 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 3:10 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 3:20 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 3:30 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 3:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 3:50 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 226 | 227 | 226 | 226,33 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 4:00 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 226 | 227 | 226 | 226,33 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 4:10 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 226 | 227 | 226 | 226,33 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 4:20 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 4:30 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 226 | 227 | 226 | 226,33 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 4:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 4:50 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 5:00 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 5:10 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 226 | 227 | 226 | 226,33 | 24,00 | 60,10 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 5:20 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 5:30 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 5:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 5:50 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |



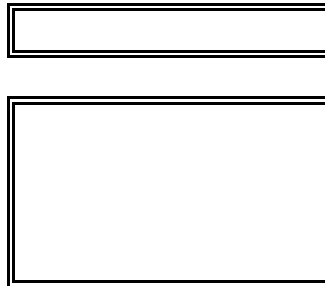
| Fecha | Hora | Period | var11 | var12 | var13 | var111 | V12 | V23 | V31 | Vav11 | Vav111 | Kvall1 | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|-----|-----|-----|-------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|
| 11/05/00 | 6:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 6:10 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 17,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 6:20 | 600 | 2 | 0 | 1 | 3,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 15,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 6:30 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 15,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 6:40 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 16,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 6:50 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 18,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 7:00 | 600 | 6 | 1 | 2 | 9,00 | 225 | 224 | 225 | 224 | 224,67 | 36,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 7:10 | 600 | 8 | 3 | 5 | 16,00 | 225 | 224 | 225 | 224 | 224,67 | 57,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 7:20 | 600 | 8 | 2 | 5 | 15,00 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 | 56,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 7:30 | 600 | 8 | 2 | 5 | 15,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 58,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 7:40 | 600 | 7 | 1 | 4 | 12,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 52,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 7:50 | 600 | 7 | 1 | 3 | 11,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 51,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 8:00 | 600 | 16 | 6 | 13 | 35,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 112,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 8:10 | 600 | 19 | 7 | 18 | 44,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 140,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 8:20 | 600 | 20 | 8 | 19 | 47,00 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 | 148,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 8:30 | 600 | 18 | 7 | 16 | 41,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 140,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 8:40 | 600 | 20 | 7 | 17 | 44,00 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 | 148,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 8:50 | 600 | 22 | 7 | 19 | 48,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 156,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 9:00 | 600 | 26 | 7 | 21 | 54,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 176,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 9:10 | 600 | 25 | 9 | 20 | 54,00 | 220 | 220 | 220 | 220 | 220,00 | 174,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 9:20 | 600 | 27 | 11 | 24 | 62,00 | 221 | 221 | 221 | 221 | 221,00 | 193,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 9:30 | 600 | 30 | 11 | 27 | 68,00 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 | 210,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 9:40 | 600 | 28 | 11 | 25 | 64,00 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 | 200,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 9:50 | 600 | 26 | 9 | 24 | 59,00 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 | 190,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 10:00 | 600 | 26 | 9 | 24 | 59,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 194,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 10:10 | 600 | 24 | 6 | 23 | 53,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 181,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 10:20 | 600 | 28 | 8 | 26 | 62,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 203,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 10:30 | 600 | 27 | 10 | 25 | 62,00 | 219 | 219 | 220 | 219 | 219,33 | 204,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 10:40 | 600 | 28 | 9 | 25 | 62,00 | 219 | 219 | 219 | 219 | 219,00 | 204,00 | 60,00 | V | A | kW |



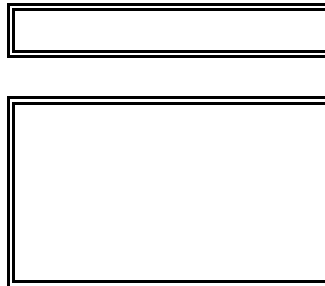
| Fecha | Hora | Period | var1 | var2 | var3 | varlll | V12 | V23 | V31 | Vavlll | Vavlll | Kvalll | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|--------|------|------|------|--------------|-----|-----|-----|------------|---------------|---------------|--------------|--------|--------|--------|
| 11/05/00 | 10:50 | 600 | 26 | 9 | 23 | 58,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 193,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 11:00 | 600 | 26 | 9 | 23 | 58,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 194,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 11:10 | 600 | 25 | 8 | 22 | 55,00 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 | 186,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 11:20 | 600 | 27 | 9 | 25 | 61,00 | 220 | 220 | 221 | 220 | 220,33 | 202,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 11:30 | 600 | 24 | 8 | 21 | 53,00 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 | 181,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 11:40 | 600 | 23 | 7 | 20 | 50,00 | 221 | 221 | 221 | 221 | 221,00 | 174,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 11:50 | 600 | 26 | 6 | 21 | 53,00 | 221 | 221 | 221 | 221 | 221,00 | 183,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 12:00 | 600 | 23 | 6 | 20 | 49,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 170,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 12:10 | 600 | 24 | 9 | 19 | 52,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 173,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 12:20 | 600 | 26 | 9 | 22 | 57,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 190,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 12:30 | 600 | 29 | 10 | 25 | 64,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 203,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 12:40 | 600 | 32 | 11 | 28 | 71,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 224,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 12:50 | 600 | 32 | 10 | 27 | 69,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 218,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 13:00 | 600 | 26 | 7 | 22 | 55,00 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 | 182,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 13:10 | 600 | 28 | 9 | 23 | 60,00 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 | 189,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 13:20 | 600 | 29 | 10 | 25 | 64,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 204,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 13:30 | 600 | 28 | 10 | 24 | 62,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 195,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 13:40 | 600 | 27 | 9 | 23 | 59,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 192,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 13:50 | 600 | 25 | 7 | 22 | 54,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 182,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 14:00 | 600 | 27 | 7 | 23 | 57,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 191,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 14:10 | 600 | 24 | 8 | 22 | 54,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 181,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 14:20 | 600 | 26 | 9 | 23 | 58,00 | 219 | 218 | 219 | 218 | 218,67 | 191,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 14:30 | 600 | 25 | 8 | 22 | 55,00 | 219 | 219 | 220 | 219 | 219,33 | 190,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 14:40 | 600 | 25 | 8 | 22 | 55,00 | 219 | 219 | 220 | 219 | 219,33 | 188,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 14:50 | 600 | 28 | 9 | 24 | 61,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 202,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 15:00 | 600 | 25 | 7 | 23 | 55,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 187,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 15:10 | 600 | 26 | 6 | 23 | 55,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 185,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 15:20 | 600 | 26 | 8 | 23 | 57,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 192,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 15:30 | 600 | 26 | 8 | 23 | 57,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 191,00 | 60,00 | V | A | kW |



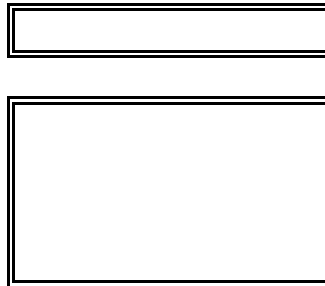
| Fecha | Hora | Period | var11 | var12 | var13 | var111 | V12 | V23 | V31 | Vav11 | Vav111 | Kvall1 | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|-----|-----|-----|-------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|
| 11/05/00 | 15:40 | 600 | 26 | 9 | 22 | 57,00 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 | 187,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 15:50 | 600 | 24 | 8 | 21 | 53,00 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 | 172,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 16:00 | 600 | 23 | 8 | 21 | 52,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 160,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 16:10 | 600 | 21 | 6 | 19 | 46,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 141,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 16:20 | 600 | 21 | 6 | 19 | 46,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 144,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 16:30 | 600 | 20 | 6 | 19 | 45,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 138,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 16:40 | 600 | 17 | 5 | 16 | 38,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 118,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 16:50 | 600 | 15 | 4 | 13 | 32,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 102,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 17:00 | 600 | 14 | 4 | 12 | 30,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 96,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 17:10 | 600 | 15 | 5 | 12 | 32,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 100,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 17:20 | 600 | 13 | 4 | 12 | 29,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 92,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 17:30 | 600 | 16 | 5 | 16 | 37,00 | 223 | 221 | 223 | 222 | 222,33 | 112,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 17:40 | 600 | 17 | 5 | 16 | 38,00 | 223 | 221 | 222 | 222 | 222,00 | 114,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 17:50 | 600 | 15 | 4 | 15 | 34,00 | 223 | 221 | 223 | 222 | 222,33 | 104,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 18:00 | 600 | 13 | 4 | 12 | 29,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 91,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 18:10 | 600 | 15 | 4 | 14 | 33,00 | 224 | 221 | 224 | 223 | 223,00 | 99,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 18:20 | 600 | 12 | 3 | 9 | 24,00 | 224 | 221 | 223 | 222 | 222,67 | 80,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 18:30 | 600 | 11 | 2 | 7 | 20,00 | 226 | 223 | 225 | 224 | 224,67 | 72,00 | 59,90 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 18:40 | 600 | 12 | 2 | 9 | 23,00 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 | 78,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 18:50 | 600 | 12 | 2 | 8 | 22,00 | 227 | 224 | 226 | 225 | 225,67 | 74,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 19:00 | 600 | 10 | 0 | 5 | 15,00 | 227 | 224 | 227 | 226 | 226,00 | 54,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 19:10 | 600 | 11 | 1 | 6 | 18,00 | 227 | 224 | 227 | 226 | 226,00 | 59,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 19:20 | 600 | 10 | 1 | 6 | 17,00 | 227 | 224 | 227 | 226 | 226,00 | 56,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 19:30 | 600 | 9 | 0 | 5 | 14,00 | 227 | 225 | 227 | 226 | 226,33 | 49,00 | 60,10 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 19:40 | 600 | 10 | 2 | 6 | 18,00 | 227 | 225 | 227 | 226 | 226,33 | 54,00 | 60,10 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 19:50 | 600 | 10 | 1 | 5 | 16,00 | 227 | 224 | 226 | 225 | 225,67 | 53,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 20:00 | 600 | 10 | 1 | 5 | 16,00 | 227 | 224 | 226 | 225 | 225,67 | 52,00 | 60,10 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 20:10 | 600 | 11 | 1 | 6 | 18,00 | 227 | 224 | 226 | 225 | 225,67 | 59,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 20:20 | 600 | 9 | 0 | 5 | 14,00 | 227 | 224 | 227 | 226 | 226,00 | 49,00 | 60,00 | V | A | kW |



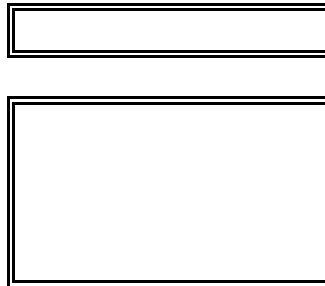
| Fecha | Hora | Period | var1 | var2 | var3 | varIII | V12 | V23 | V31 | VavIII | VavIII | Kvall | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|--------|------|------|------|--------|-----|-----|-----|--------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|
| 11/05/00 | 20:30 | 600 | 10 | 1 | 6 | 17,00 | 227 | 224 | 227 | 226 | 226,00 | 55,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 20:40 | 600 | 10 | 1 | 6 | 17,00 | 227 | 224 | 227 | 226 | 226,00 | 55,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 20:50 | 600 | 9 | 0 | 5 | 14,00 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 | 50,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 21:00 | 600 | 10 | 1 | 6 | 17,00 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 | 56,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 21:10 | 600 | 9 | 1 | 5 | 15,00 | 227 | 225 | 227 | 226 | 226,33 | 50,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 21:20 | 600 | 10 | 1 | 6 | 17,00 | 227 | 224 | 227 | 226 | 226,00 | 53,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 21:30 | 600 | 10 | 1 | 6 | 17,00 | 227 | 225 | 227 | 226 | 226,33 | 54,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 21:40 | 600 | 9 | 0 | 5 | 14,00 | 227 | 225 | 227 | 226 | 226,33 | 49,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 21:50 | 600 | 10 | 1 | 6 | 17,00 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 | 56,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 22:00 | 600 | 9 | 1 | 5 | 15,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 50,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 22:10 | 600 | 10 | 1 | 6 | 17,00 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 | 53,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 22:20 | 600 | 7 | 1 | 1 | 9,00 | 227 | 225 | 227 | 226 | 226,33 | 37,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 22:30 | 600 | 6 | 0 | 2 | 8,00 | 227 | 225 | 227 | 226 | 226,33 | 32,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 22:40 | 600 | 7 | 0 | 2 | 9,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 33,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 22:50 | 600 | 6 | 0 | 2 | 8,00 | 227 | 225 | 227 | 226 | 226,33 | 32,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 23:00 | 600 | 6 | 0 | 1 | 7,00 | 227 | 225 | 227 | 226 | 226,33 | 29,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 23:10 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 23:20 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 23:30 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 23:40 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 227 | 226 | 227 | 226 | 226,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 11/05/00 | 23:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 227 | 226 | 227 | 226 | 226,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 0:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 227 | 226 | 227 | 226 | 226,67 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 0:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 227 | 226 | 227 | 226 | 226,67 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 0:20 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 227 | 225 | 227 | 226 | 226,33 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 0:30 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 227 | 226 | 227 | 226 | 226,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 0:40 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 0:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 1:00 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 1:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |



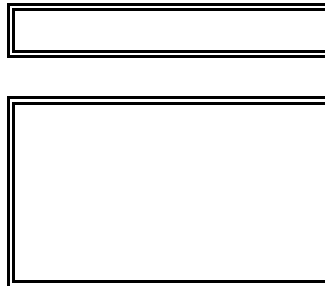
| Fecha | Hora | Period | var1 | var2 | var3 | var111 | V12 | V23 | V31 | Vav111 | Vav111 | Kvall1 | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|------|--------|------|------|------|--------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|
| 12/05/00 | 1:20 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 1:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 1:40 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 1:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 227 | 227 | 228 | 227 | 227,33 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 2:00 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 228 | 227 | 228 | 227 | 227,67 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 2:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 228 | 227 | 228 | 227 | 227,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 2:20 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 228 | 227 | 229 | 228 | 228,00 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 2:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 228 | 227 | 229 | 228 | 228,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 2:40 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 228 | 227 | 229 | 228 | 228,00 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 2:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 228 | 227 | 229 | 228 | 228,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 3:00 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 3:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 3:20 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 3:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 3:40 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 3:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 4:00 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 4:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 228 | 227 | 228 | 227 | 227,67 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 4:20 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 228 | 227 | 228 | 227 | 227,67 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 4:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 228 | 227 | 228 | 227 | 227,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 4:40 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 228 | 227 | 228 | 227 | 227,67 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 4:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 227 | 227 | 228 | 227 | 227,33 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 5:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 5:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 5:20 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 228 | 227 | 228 | 227 | 227,67 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 5:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 227 | 227 | 228 | 227 | 227,33 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 5:40 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 5:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 18,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 6:00 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 227 | 226 | 228 | 227 | 227,00 | 15,00 | 60,00 | V | A | kW |



| Fecha | Hora | Period | var11 | var12 | var13 | var1111 | V12 | V23 | V31 | Vav111 | Vav1111 | Kvall1 | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|--------|-------|-------|-------|---------|-----|-----|-----|--------|---------|--------|-------|--------|--------|--------|
| 12/05/00 | 6:10 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 228 | 227 | 229 | 228 | 228,00 | 12,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 6:20 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 228 | 227 | 229 | 228 | 228,00 | 11,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 6:30 | 600 | 1 | 1 | 0 | 2,00 | 228 | 227 | 229 | 228 | 228,00 | 9,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 6:40 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 228 | 227 | 229 | 228 | 228,00 | 17,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 6:50 | 600 | 4 | 3 | 4 | 11,00 | 228 | 227 | 229 | 228 | 228,00 | 32,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 7:00 | 600 | 10 | 4 | 7 | 21,00 | 227 | 226 | 227 | 226 | 226,67 | 63,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 7:10 | 600 | 8 | 4 | 6 | 18,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 60,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 7:20 | 600 | 7 | 3 | 4 | 14,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 48,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 7:30 | 600 | 6 | 2 | 4 | 12,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 47,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 7:40 | 600 | 7 | 2 | 3 | 12,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 47,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 7:50 | 600 | 6 | 1 | 3 | 10,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 42,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 8:00 | 600 | 10 | 1 | 5 | 16,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 64,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 8:10 | 600 | 12 | 5 | 9 | 26,00 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 | 92,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 8:20 | 600 | 21 | 8 | 17 | 46,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 142,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 8:30 | 600 | 24 | 6 | 20 | 50,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 159,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 8:40 | 600 | 26 | 8 | 21 | 55,00 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 | 172,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 8:50 | 600 | 25 | 9 | 21 | 55,00 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 | 173,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 9:00 | 600 | 30 | 11 | 26 | 67,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 208,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 9:10 | 600 | 30 | 10 | 26 | 66,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 208,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 9:20 | 600 | 27 | 9 | 24 | 60,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 193,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 9:30 | 600 | 28 | 10 | 24 | 62,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 194,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 9:40 | 600 | 31 | 11 | 27 | 69,00 | 222 | 221 | 223 | 222 | 222,00 | 213,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 9:50 | 600 | 30 | 11 | 27 | 68,00 | 222 | 222 | 222 | 222 | 222,00 | 212,00 | 60,10 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 10:00 | 600 | 27 | 8 | 25 | 60,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 191,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 10:10 | 600 | 26 | 7 | 23 | 56,00 | 223 | 222 | 222 | 222 | 222,33 | 181,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 10:20 | 600 | 28 | 9 | 23 | 60,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 198,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 10:30 | 600 | 29 | 9 | 22 | 60,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 200,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 10:40 | 600 | 26 | 9 | 21 | 56,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 188,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 10:50 | 600 | 33 | 11 | 28 | 72,00 | 221 | 221 | 222 | 221 | 221,33 | 229,00 | 60,00 | V | A | kW |



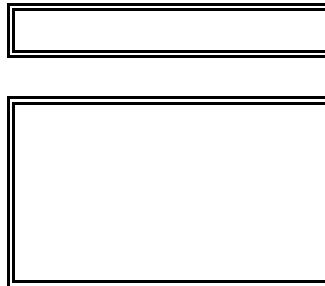
| Fecha | Hora | Period | var11 | var12 | var13 | var1111 | V12 | V23 | V31 | Vav111 | Vav1111 | Kvall1 | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|--------|-------|-------|-------|--------------|-----|-----|-----|------------|---------------|---------------|--------------|--------|--------|--------|
| 12/05/00 | 11:00 | 600 | 29 | 11 | 28 | 68,00 | 222 | 222 | 222 | 222 | 222,00 | 216,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 11:10 | 600 | 27 | 11 | 26 | 64,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 204,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 11:20 | 600 | 26 | 10 | 26 | 62,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 204,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 11:30 | 600 | 30 | 10 | 26 | 66,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 214,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 11:40 | 600 | 30 | 10 | 24 | 64,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 213,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 11:50 | 600 | 26 | 10 | 26 | 62,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 200,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 12:00 | 600 | 29 | 9 | 24 | 62,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 205,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 12:10 | 600 | 31 | 10 | 25 | 66,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 218,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 12:20 | 600 | 29 | 10 | 25 | 64,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 210,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 12:30 | 600 | 30 | 10 | 25 | 65,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 215,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 12:40 | 600 | 30 | 10 | 26 | 66,00 | 222 | 222 | 223 | 222 | 222,33 | 214,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 12:50 | 600 | 27 | 10 | 24 | 61,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 202,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 13:00 | 600 | 32 | 10 | 25 | 67,00 | 222 | 222 | 223 | 222 | 222,33 | 217,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 13:10 | 600 | 30 | 8 | 25 | 63,00 | 221 | 221 | 222 | 221 | 221,33 | 208,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 13:20 | 600 | 27 | 7 | 23 | 57,00 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 | 196,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 13:30 | 600 | 28 | 9 | 24 | 61,00 | 221 | 220 | 220 | 220 | 220,33 | 208,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 13:40 | 600 | 27 | 9 | 22 | 58,00 | 220 | 220 | 221 | 220 | 220,33 | 193,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 13:50 | 600 | 24 | 8 | 21 | 53,00 | 220 | 220 | 220 | 220 | 220,00 | 182,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 14:00 | 600 | 29 | 9 | 25 | 63,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 208,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 14:10 | 600 | 29 | 9 | 23 | 61,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 206,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 14:20 | 600 | 27 | 7 | 23 | 57,00 | 220 | 220 | 221 | 220 | 220,33 | 194,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 14:30 | 600 | 32 | 7 | 26 | 65,00 | 220 | 220 | 221 | 220 | 220,33 | 214,00 | 60,10 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 14:40 | 600 | 30 | 10 | 25 | 65,00 | 220 | 220 | 221 | 220 | 220,33 | 211,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 14:50 | 600 | 28 | 10 | 25 | 63,00 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 | 202,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 15:00 | 600 | 29 | 10 | 26 | 65,00 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 | 210,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 15:10 | 600 | 29 | 10 | 25 | 64,00 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 | 204,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 15:20 | 600 | 28 | 10 | 25 | 63,00 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 | 204,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 15:30 | 600 | 29 | 10 | 27 | 66,00 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 | 213,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 15:40 | 600 | 28 | 10 | 25 | 63,00 | 221 | 220 | 221 | 220 | 220,67 | 202,00 | 60,00 | V | A | kW |



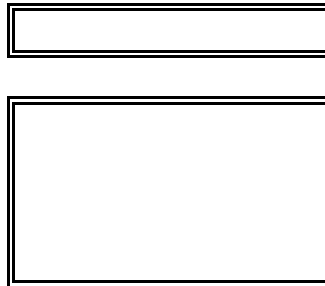
| Fecha | Hora | Period | var11 | var12 | var13 | var111 | V12 | V23 | V31 | Vav11 | Vav111 | Kvall1 | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|-----|-----|-----|-------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|
| 12/05/00 | 15:50 | 600 | 25 | 9 | 23 | 57,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 178,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 16:00 | 600 | 23 | 9 | 22 | 54,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 167,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 16:10 | 600 | 21 | 6 | 20 | 47,00 | 223 | 222 | 222 | 222 | 222,33 | 147,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 16:20 | 600 | 20 | 6 | 18 | 44,00 | 223 | 221 | 222 | 222 | 222,00 | 135,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 16:30 | 600 | 23 | 10 | 20 | 53,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 158,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 16:40 | 600 | 24 | 10 | 20 | 54,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 156,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 16:50 | 600 | 23 | 10 | 20 | 53,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 153,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 17:00 | 600 | 18 | 8 | 14 | 40,00 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 | 120,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 17:10 | 600 | 20 | 7 | 17 | 44,00 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 | 133,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 17:20 | 600 | 20 | 6 | 16 | 42,00 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 | 131,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 17:30 | 600 | 20 | 8 | 16 | 44,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 131,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 17:40 | 600 | 20 | 8 | 15 | 43,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 130,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 17:50 | 600 | 18 | 6 | 14 | 38,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 116,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 18:00 | 600 | 16 | 4 | 11 | 31,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 99,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 18:10 | 600 | 18 | 4 | 11 | 33,00 | 223 | 221 | 223 | 222 | 222,33 | 106,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 18:20 | 600 | 17 | 4 | 9 | 30,00 | 223 | 220 | 222 | 221 | 221,67 | 99,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 18:30 | 600 | 18 | 3 | 10 | 31,00 | 221 | 219 | 221 | 220 | 220,33 | 101,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 18:40 | 600 | 17 | 4 | 9 | 30,00 | 223 | 221 | 223 | 222 | 222,33 | 95,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 18:50 | 600 | 14 | 2 | 6 | 22,00 | 225 | 222 | 224 | 223 | 223,67 | 70,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 19:00 | 600 | 12 | 1 | 5 | 18,00 | 225 | 222 | 224 | 223 | 223,67 | 63,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 19:10 | 600 | 13 | 2 | 6 | 21,00 | 225 | 222 | 224 | 223 | 223,67 | 66,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 19:20 | 600 | 12 | 1 | 4 | 17,00 | 225 | 222 | 225 | 224 | 224,00 | 60,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 19:30 | 600 | 12 | 1 | 5 | 18,00 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 | 64,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 19:40 | 600 | 15 | 2 | 8 | 25,00 | 225 | 222 | 224 | 223 | 223,67 | 79,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 19:50 | 600 | 14 | 2 | 8 | 24,00 | 223 | 221 | 223 | 222 | 222,33 | 75,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 20:00 | 600 | 15 | 2 | 9 | 26,00 | 223 | 221 | 223 | 222 | 222,33 | 81,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 20:10 | 600 | 15 | 1 | 9 | 25,00 | 224 | 221 | 223 | 222 | 222,67 | 78,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 20:20 | 600 | 15 | 2 | 8 | 25,00 | 224 | 221 | 223 | 222 | 222,67 | 76,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 20:30 | 600 | 15 | 2 | 8 | 25,00 | 224 | 221 | 224 | 223 | 223,00 | 80,00 | 60,00 | V | A | kW |

| |
|--|
| |
| |

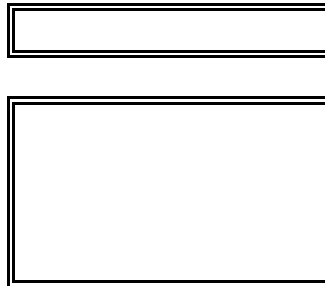
| Fecha | Hora | Period | var11 | var12 | var13 | var1111 | V12 | V23 | V31 | Vav111 | Vav1111 | Kvall1 | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|--------|-------|-------|-------|---------|-----|-----|-----|--------|---------|--------|-------|--------|--------|--------|
| 12/05/00 | 20:40 | 600 | 13 | 1 | 6 | 20,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 65,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 20:50 | 600 | 11 | 1 | 5 | 17,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 57,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 21:00 | 600 | 11 | 1 | 6 | 18,00 | 224 | 221 | 224 | 223 | 223,00 | 59,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 21:10 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 26,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 21:20 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 222 | 225 | 224 | 224,00 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 21:30 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 21:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 21:50 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 22:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 22:10 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 22:20 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 22:30 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 22:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 22:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 225 | 224 | 224,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 23:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 225 | 224 | 224,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 23:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 225 | 224 | 224,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 23:20 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 23:30 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 224 | 225 | 224 | 224,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 23:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 224 | 225 | 224 | 224,67 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 12/05/00 | 23:50 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 224 | 225 | 224 | 224,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 0:00 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 0:10 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 0:20 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 0:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 0:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 0:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 226 | 226 | 227 | 226 | 226,33 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 1:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 227 | 226 | 227 | 226 | 226,67 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 1:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 227 | 226 | 227 | 226 | 226,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 1:20 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |



| Fecha | Hora | Period | var11 | var12 | var13 | var1111 | V12 | V23 | V31 | Vav111 | Vav1111 | Kvall1 | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|------|--------|-------|-------|-------|---------|-----|-----|-----|--------|---------|--------|-------|--------|--------|--------|
| 13/05/00 | 1:30 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 1:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 1:50 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 225 | 226 | 225 | 225,33 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 2:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 225 | 226 | 225 | 225,33 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 2:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 2:20 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 2:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 2:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 2:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 3:00 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 3:10 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 3:20 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 3:30 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 3:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 3:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 226 | 226 | 227 | 226 | 226,33 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 4:00 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 4:10 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 4:20 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 227 | 226 | 227 | 226 | 226,67 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 4:30 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 226 | 227 | 226 | 226,33 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 4:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 227 | 226 | 227 | 226 | 226,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 4:50 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 5:00 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 5:10 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 5:20 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 5:30 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 225 | 226 | 225 | 225,33 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 5:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 225 | 226 | 225 | 225,33 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 5:50 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 225 | 226 | 225 | 225,33 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 6:00 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 225 | 226 | 225 | 225,33 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 6:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |

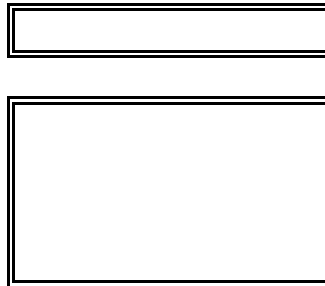


| Fecha | Hora | Period | var1 | var2 | var3 | var4 | V12 | V23 | V31 | Vav1 | Vav2 | Kvall | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|--------|------|------|------|-------|-----|-----|-----|------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|
| 13/05/00 | 6:20 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 14,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 6:30 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 6:40 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 6:50 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 225 | 224 | 225 | 224 | 224,67 | 12,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 7:00 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 7:10 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 224 | 223 | 224 | 223 | 223,67 | 12,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 7:20 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 7:30 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 7:40 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 222 | 221 | 223 | 222 | 222,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 7:50 | 600 | 5 | 2 | 3 | 10,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 32,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 8:00 | 600 | 5 | 2 | 3 | 10,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 30,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 8:10 | 600 | 4 | 2 | 3 | 9,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 26,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 8:20 | 600 | 4 | 2 | 3 | 9,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 27,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 8:30 | 600 | 5 | 1 | 3 | 9,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 27,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 8:40 | 600 | 5 | 2 | 3 | 10,00 | 222 | 222 | 223 | 222 | 222,33 | 29,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 8:50 | 600 | 5 | 2 | 2 | 9,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 29,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 9:00 | 600 | 5 | 2 | 2 | 9,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 32,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 9:10 | 600 | 5 | 2 | 3 | 10,00 | 223 | 222 | 223 | 222 | 222,67 | 36,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 9:20 | 600 | 6 | 4 | 4 | 14,00 | 222 | 221 | 223 | 222 | 222,00 | 47,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 9:30 | 600 | 8 | 5 | 6 | 19,00 | 221 | 221 | 222 | 221 | 221,33 | 59,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 9:40 | 600 | 11 | 6 | 9 | 26,00 | 221 | 221 | 222 | 221 | 221,33 | 74,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 9:50 | 600 | 15 | 6 | 14 | 35,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 98,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 10:00 | 600 | 14 | 5 | 13 | 32,00 | 221 | 221 | 222 | 221 | 221,33 | 94,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 10:10 | 600 | 14 | 6 | 13 | 33,00 | 221 | 220 | 222 | 221 | 221,00 | 96,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 10:20 | 600 | 13 | 7 | 12 | 32,00 | 221 | 220 | 222 | 221 | 221,00 | 95,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 10:30 | 600 | 11 | 5 | 9 | 25,00 | 221 | 220 | 222 | 221 | 221,00 | 76,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 10:40 | 600 | 12 | 4 | 9 | 25,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 78,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 10:50 | 600 | 13 | 5 | 12 | 30,00 | 221 | 221 | 222 | 221 | 221,33 | 90,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 11:00 | 600 | 13 | 7 | 12 | 32,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 94,00 | 60,00 | V | A | kW |

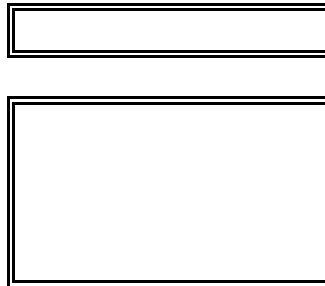


| Fecha | Hora | Period | var11 | var12 | var13 | var111 | V12 | V23 | V31 | Vav11 | Vav111 | Kvall1 | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|--------|-------|-------|-------|--------------|-----|-----|-----|------------|---------------|---------------|--------------|--------|--------|--------|
| 13/05/00 | 11:10 | 600 | 14 | 7 | 12 | 33,00 | 221 | 221 | 222 | 221 | 221,33 | 98,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 11:20 | 600 | 13 | 4 | 12 | 29,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 88,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 11:30 | 600 | 12 | 4 | 12 | 28,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 87,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 11:40 | 600 | 15 | 6 | 13 | 34,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 103,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 11:50 | 600 | 15 | 7 | 12 | 34,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 99,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 12:00 | 600 | 14 | 6 | 11 | 31,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 91,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 12:10 | 600 | 15 | 5 | 11 | 31,00 | 221 | 220 | 222 | 221 | 221,00 | 93,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 12:20 | 600 | 13 | 4 | 9 | 26,00 | 222 | 221 | 223 | 222 | 222,00 | 80,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 12:30 | 600 | 13 | 7 | 10 | 30,00 | 222 | 221 | 223 | 222 | 222,00 | 88,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 12:40 | 600 | 14 | 6 | 11 | 31,00 | 222 | 221 | 223 | 222 | 222,00 | 90,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 12:50 | 600 | 12 | 4 | 9 | 25,00 | 222 | 221 | 223 | 222 | 222,00 | 75,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 13:00 | 600 | 12 | 4 | 9 | 25,00 | 223 | 221 | 223 | 222 | 222,33 | 74,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 13:10 | 600 | 14 | 6 | 11 | 31,00 | 222 | 221 | 223 | 222 | 222,00 | 87,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 13:20 | 600 | 15 | 7 | 11 | 33,00 | 222 | 221 | 223 | 222 | 222,00 | 92,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 13:30 | 600 | 13 | 5 | 9 | 27,00 | 222 | 221 | 223 | 222 | 222,00 | 78,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 13:40 | 600 | 13 | 4 | 9 | 26,00 | 223 | 221 | 223 | 222 | 222,33 | 76,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 13:50 | 600 | 13 | 4 | 9 | 26,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 77,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 14:00 | 600 | 8 | 1 | 3 | 12,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 39,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 14:10 | 600 | 6 | 1 | 2 | 9,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 28,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 14:20 | 600 | 6 | 1 | 2 | 9,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 28,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 14:30 | 600 | 6 | 1 | 2 | 9,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 28,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 14:40 | 600 | 6 | 1 | 2 | 9,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 28,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 14:50 | 600 | 6 | 1 | 2 | 9,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 26,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 15:00 | 600 | 5 | 1 | 2 | 8,00 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 | 26,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 15:10 | 600 | 5 | 1 | 2 | 8,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 26,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 15:20 | 600 | 6 | 1 | 2 | 9,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 26,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 15:30 | 600 | 6 | 1 | 2 | 9,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 27,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 15:40 | 600 | 6 | 1 | 2 | 9,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 26,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 15:50 | 600 | 6 | 0 | 2 | 8,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 27,00 | 60,00 | V | A | kW |

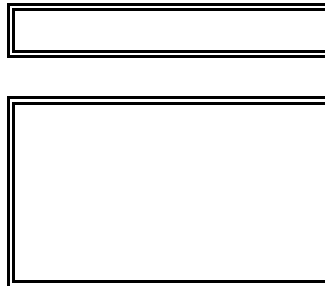
| Fecha | Hora | Period | varI1 | varI2 | varI3 | varIIII | V12 | V23 | V31 | VavIII | VavIII | KvallI | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|--------|-------|-------|-------|---------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|
| 13/05/00 | 16:00 | 600 | 6 | 1 | 2 | 9,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 26,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 16:10 | 600 | 6 | 1 | 2 | 9,00 | 224 | 224 | 226 | 224 | 224,67 | 26,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 16:20 | 600 | 6 | 1 | 2 | 9,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 25,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 16:30 | 600 | 4 | 1 | 1 | 6,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 16:40 | 600 | 6 | 1 | 2 | 9,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 25,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 16:50 | 600 | 6 | 1 | 2 | 9,00 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 | 28,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 17:00 | 600 | 5 | 1 | 2 | 8,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 17:10 | 600 | 6 | 1 | 2 | 9,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 17:20 | 600 | 5 | 1 | 2 | 8,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 17:30 | 600 | 4 | 1 | 1 | 6,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 18,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 17:40 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 14,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 17:50 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 14,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 18:00 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 15,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 18:10 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 18,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 18:20 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 221 | 223 | 222 | 222,33 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 18:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 220 | 223 | 222 | 222,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 18:40 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 221 | 223 | 222 | 222,33 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 18:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 222 | 220 | 222 | 221 | 221,33 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 19:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 222 | 220 | 222 | 221 | 221,33 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 19:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 220 | 223 | 222 | 222,00 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 19:20 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 222 | 220 | 223 | 221 | 221,67 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 19:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 222 | 220 | 223 | 221 | 221,67 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 19:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 223 | 220 | 223 | 222 | 222,00 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 19:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 222 | 219 | 222 | 221 | 221,00 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 20:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 222 | 220 | 222 | 221 | 221,33 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 20:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 222 | 220 | 222 | 221 | 221,33 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 20:20 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 222 | 219 | 222 | 221 | 221,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 20:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 222 | 220 | 223 | 221 | 221,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 20:40 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 222 | 220 | 223 | 221 | 221,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |



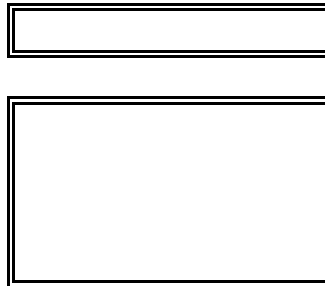
| Fecha | Hora | Period | var1 | var2 | var3 | var4 | V12 | V23 | V31 | Vav1 | Vav2 | Kvall | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|--------|------|------|------|------|-----|-----|-----|------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|
| 13/05/00 | 20:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 222 | 219 | 222 | 221 | 221,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 21:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 222 | 220 | 222 | 221 | 221,33 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 21:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 220 | 223 | 222 | 222,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 21:20 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 222 | 220 | 223 | 221 | 221,67 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 21:30 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 223 | 220 | 223 | 222 | 222,00 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 21:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 223 | 220 | 223 | 222 | 222,00 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 21:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 220 | 223 | 222 | 222,00 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 22:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 221 | 224 | 222 | 222,67 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 22:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 221 | 223 | 222 | 222,33 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 22:20 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 221 | 224 | 222 | 222,67 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 22:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 221 | 224 | 222 | 222,67 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 22:40 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 221 | 224 | 222 | 222,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 22:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 221 | 224 | 222 | 222,67 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 23:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 221 | 224 | 222 | 222,67 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 23:10 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 23:20 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 23:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 23:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 13/05/00 | 23:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 0:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 223 | 226 | 224 | 224,67 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 0:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 0:20 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 221 | 223 | 222 | 222,33 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 0:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 221 | 224 | 222 | 222,67 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 0:40 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 0:50 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 1:00 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 1:10 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 1:20 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 1:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |



| Fecha | Hora | Period | var1 | var2 | var3 | var4 | V12 | V23 | V31 | Vav1 | Vav2 | Kvall | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|------|--------|------|------|------|------|-----|-----|-----|------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|
| 14/05/00 | 1:40 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 1:50 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 223 | 226 | 224 | 224,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 2:00 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 2:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 2:20 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 2:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 2:40 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 2:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 3:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 3:10 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 3:20 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 225 | 224 | 224,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 3:30 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 3:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 3:50 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 4:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 4:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 4:20 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 4:30 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 224 | 225 | 224 | 224,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 4:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 4:50 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 5:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 5:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 5:20 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 5:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 5:40 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 5:50 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 6:00 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 17,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 6:10 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 | 15,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 6:20 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 14,00 | 60,00 | V | A | kW |



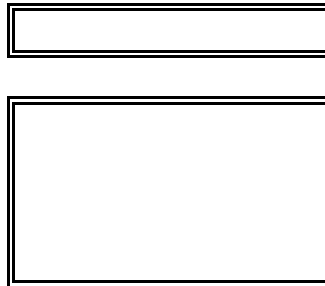
| Fecha | Hora | Period | var1 | var2 | var3 | var111 | V12 | V23 | V31 | Vav11 | Vav111 | Kvall | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|--------|------|------|------|--------|-----|-----|-----|-------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|
| 14/05/00 | 6:30 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 226 | 225 | 226 | 225 | 225,67 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 6:40 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 14,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 6:50 | 600 | 3 | 1 | 1 | 5,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 14,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 7:00 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 7:10 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 7:20 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 12,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 7:30 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 7:40 | 600 | 3 | 1 | 0 | 4,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 12,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 7:50 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 226 | 225 | 227 | 226 | 226,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 8:00 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 226 | 224 | 226 | 225 | 225,33 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 8:10 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 8:20 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 8:30 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 8:40 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 8:50 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 225 | 223 | 226 | 224 | 224,67 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 9:00 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 | 12,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 9:10 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 9:20 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 | 12,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 9:30 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 11,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 9:40 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 9:50 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 12,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 10:00 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 10:10 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 10:20 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 12,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 10:30 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 10:40 | 600 | 3 | 1 | 0 | 4,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 10:50 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 11:00 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 223 | 222 | 225 | 223 | 223,33 | 12,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 11:10 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 12,00 | 60,00 | V | A | kW |



| Fecha | Hora | Period | var1 | var2 | var3 | var4 | V12 | V23 | V31 | Vav1 | Vav2 | Kvall | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|--------|------|------|------|-------|-----|-----|-----|------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|
| 14/05/00 | 11:20 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 11:30 | 600 | 3 | 1 | 0 | 4,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 14,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 11:40 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 11:50 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 12:00 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 12:10 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 14,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 12:20 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 14,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 12:30 | 600 | 6 | 1 | 3 | 10,00 | 223 | 221 | 224 | 222 | 222,67 | 30,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 12:40 | 600 | 5 | 1 | 3 | 9,00 | 223 | 221 | 224 | 222 | 222,67 | 30,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 12:50 | 600 | 5 | 1 | 4 | 10,00 | 223 | 221 | 223 | 222 | 222,33 | 30,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 13:00 | 600 | 6 | 1 | 3 | 10,00 | 223 | 221 | 224 | 222 | 222,67 | 31,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 13:10 | 600 | 6 | 1 | 4 | 11,00 | 223 | 221 | 224 | 222 | 222,67 | 31,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 13:20 | 600 | 5 | 1 | 3 | 9,00 | 223 | 221 | 224 | 222 | 222,67 | 28,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 13:30 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 13:40 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 13:50 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 14,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 14:00 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 14:10 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 14,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 14:20 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 14,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 14:30 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 12,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 14:40 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 14,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 14:50 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 14,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 15:00 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 15:10 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 14,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 15:20 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 15:30 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 15:40 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 14,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 15:50 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 16:00 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 12,00 | 60,00 | V | A | kW |

| |
|--|
| |
| |

| Fecha | Hora | Period | var1 | var2 | var3 | varIII | V12 | V23 | V31 | VavIII | VavIII | Kvall | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|--------|------|------|------|--------|-----|-----|-----|--------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|
| 14/05/00 | 16:10 | 600 | 2 | 0 | 0 | 2,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 12,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 16:20 | 600 | 2 | 0 | 0 | 2,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 12,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 16:30 | 600 | 3 | 1 | 0 | 4,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 13,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 16:40 | 600 | 3 | 1 | 1 | 5,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 15,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 16:50 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 14,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 17:00 | 600 | 3 | 1 | 1 | 5,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 15,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 17:10 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 16,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 17:20 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 14,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 17:30 | 600 | 3 | 1 | 0 | 4,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 15,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 17:40 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 15,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 17:50 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 15,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 18:00 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 15,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 18:10 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 224 | 222 | 224 | 223 | 223,33 | 15,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 18:20 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 223 | 220 | 223 | 222 | 222,00 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 18:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 224 | 221 | 224 | 223 | 223,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 18:40 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 221 | 224 | 222 | 222,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 18:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 220 | 224 | 222 | 222,33 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 19:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 220 | 224 | 222 | 222,33 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 19:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 220 | 223 | 222 | 222,00 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 19:20 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 220 | 223 | 222 | 222,00 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 19:30 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 223 | 220 | 223 | 222 | 222,00 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 19:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 223 | 220 | 223 | 222 | 222,00 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 19:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 220 | 223 | 222 | 222,00 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 20:00 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 223 | 220 | 223 | 222 | 222,00 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 20:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 220 | 223 | 222 | 222,00 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 20:20 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 220 | 223 | 222 | 222,00 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 20:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 220 | 223 | 222 | 222,00 | 23,00 | 60,10 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 20:40 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 220 | 223 | 222 | 222,00 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 20:50 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 223 | 220 | 224 | 222 | 222,33 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |



| Fecha | Hora | Period | var1 | var2 | var3 | var111 | V12 | V23 | V31 | Vav11 | Vav111 | Kvall | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|--------|------|------|------|--------|-----|-----|-----|-------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|
| 14/05/00 | 21:00 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 223 | 220 | 223 | 222 | 222,00 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 21:10 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 223 | 220 | 223 | 222 | 222,00 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 21:20 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 223 | 220 | 224 | 222 | 222,33 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 21:30 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 223 | 220 | 224 | 222 | 222,33 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 21:40 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 221 | 224 | 222 | 222,67 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 21:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 221 | 224 | 222 | 222,67 | 25,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 22:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 221 | 224 | 222 | 222,67 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 22:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 224 | 221 | 224 | 223 | 223,00 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 22:20 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 22:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 22:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 24,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 22:50 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 | 23,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 23:00 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 223 | 226 | 224 | 224,67 | 21,00 | 60,10 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 23:10 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 223 | 226 | 224 | 224,67 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 23:20 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 223 | 226 | 224 | 224,67 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 23:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 223 | 226 | 224 | 224,67 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 23:40 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 223 | 226 | 224 | 224,67 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 14/05/00 | 23:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 0:00 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 0:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 223 | 226 | 224 | 224,67 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 0:20 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 223 | 226 | 224 | 224,67 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 0:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 223 | 226 | 224 | 224,67 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 0:40 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 223 | 226 | 224 | 224,67 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 0:50 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 224 | 223 | 226 | 224 | 224,33 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 1:00 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 223 | 226 | 224 | 224,67 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 1:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 223 | 226 | 224 | 224,67 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 1:20 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 223 | 226 | 224 | 224,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 1:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 223 | 226 | 224 | 224,67 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 1:40 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |

| |
|--|
| |
| |

| Fecha | Hora | Period | var1 | var2 | var3 | var4 | V12 | V23 | V31 | Vav1 | Vav2 | Kvall | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|------|--------|------|------|------|------|-----|-----|-----|------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|
| 15/05/00 | 1:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 2:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 2:10 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 2:20 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 2:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 2:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 2:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 3:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 227 | 225 | 225,33 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 3:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 227 | 225 | 225,33 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 3:20 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 3:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 3:40 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 3:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 4:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 4:10 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 4:20 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 4:30 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 4:40 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 225 | 224 | 226 | 225 | 225,00 | 22,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 4:50 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 19,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 5:00 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 5:10 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 5:20 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 5:30 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 5:40 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 21,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 5:50 | 600 | 6 | 0 | 0 | 6,00 | 223 | 222 | 224 | 223 | 223,00 | 20,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 6:00 | 600 | 5 | 0 | 0 | 5,00 | 223 | 222 | 225 | 223 | 223,33 | 18,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 6:10 | 600 | 4 | 0 | 0 | 4,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 16,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 6:20 | 600 | 3 | 0 | 0 | 3,00 | 224 | 223 | 225 | 224 | 224,00 | 15,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 6:30 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 225 | 223 | 225 | 224 | 224,33 | 14,00 | 60,00 | V | A | kW |

| |
|--|
| |
| |

| Fecha | Hora | Period | var11 | var12 | var13 | var1111 | V12 | V23 | V31 | Vav111 | Vav1111 | Kvall1 | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|----------|-------|--------|-------|-------|-------|--------------|-----|-----|-----|------------|---------------|---------------|--------------|--------|--------|--------|
| 15/05/00 | 6:40 | 600 | 3 | 1 | 0 | 4,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 16,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 6:50 | 600 | 3 | 0 | 1 | 4,00 | 224 | 222 | 225 | 223 | 223,67 | 18,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 7:00 | 600 | 4 | 0 | 2 | 6,00 | 223 | 221 | 223 | 222 | 222,33 | 28,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 7:10 | 600 | 8 | 3 | 6 | 17,00 | 222 | 221 | 222 | 221 | 221,67 | 60,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 7:20 | 600 | 9 | 3 | 7 | 19,00 | 221 | 220 | 222 | 221 | 221,00 | 67,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 7:30 | 600 | 12 | 4 | 9 | 25,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 80,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 7:40 | 600 | 11 | 4 | 8 | 23,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 76,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 7:50 | 600 | 14 | 5 | 12 | 31,00 | 220 | 219 | 220 | 219 | 219,67 | 104,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 8:00 | 600 | 17 | 7 | 16 | 40,00 | 218 | 218 | 219 | 218 | 218,33 | 132,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 8:10 | 600 | 17 | 6 | 15 | 38,00 | 218 | 216 | 218 | 217 | 217,33 | 131,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 8:20 | 600 | 22 | 8 | 21 | 51,00 | 216 | 215 | 216 | 215 | 215,67 | 172,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 8:30 | 600 | 28 | 11 | 26 | 65,00 | 216 | 216 | 217 | 216 | 216,33 | 211,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 8:40 | 600 | 27 | 10 | 25 | 62,00 | 216 | 216 | 217 | 216 | 216,33 | 205,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 8:50 | 600 | 29 | 11 | 26 | 66,00 | 216 | 215 | 216 | 215 | 215,67 | 218,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 9:00 | 600 | 37 | 13 | 32 | 82,00 | 216 | 215 | 216 | 215 | 215,67 | 257,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 9:10 | 600 | 36 | 13 | 31 | 80,00 | 217 | 216 | 217 | 216 | 216,67 | 253,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 9:20 | 600 | 36 | 13 | 31 | 80,00 | 217 | 216 | 217 | 216 | 216,67 | 249,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 9:30 | 600 | 37 | 13 | 32 | 82,00 | 216 | 215 | 216 | 215 | 215,67 | 256,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 9:40 | 600 | 34 | 12 | 29 | 75,00 | 216 | 215 | 216 | 215 | 215,67 | 241,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 9:50 | 600 | 34 | 11 | 28 | 73,00 | 215 | 215 | 216 | 215 | 215,33 | 237,00 | 60,00 | V | A | kW |
| 15/05/00 | 10:00 | 600 | 30 | 10 | 25 | 65,00 | 216 | 215 | 216 | 215 | 215,67 | 219,00 | 60,00 | V | A | kW |

| Fecha | Hora | Period | V1 | V2 | V3 |
|----------|-------|--------|-----|-----|-----|
| 10/05/00 | 10:49 | 600 | 138 | 137 | 137 |
| 10/05/00 | 10:50 | 600 | 130 | 130 | 130 |
| 10/05/00 | 11:00 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 10/05/00 | 11:10 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 10/05/00 | 11:20 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 10/05/00 | 11:30 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 10/05/00 | 11:40 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 10/05/00 | 11:50 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 10/05/00 | 12:00 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 10/05/00 | 12:10 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 10/05/00 | 12:20 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 10/05/00 | 12:30 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 10/05/00 | 12:40 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 10/05/00 | 12:50 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 10/05/00 | 13:00 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 10/05/00 | 13:10 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 10/05/00 | 13:20 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 10/05/00 | 13:30 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 10/05/00 | 13:40 | 600 | 127 | 126 | 127 |
| 10/05/00 | 13:50 | 600 | 127 | 126 | 127 |
| 10/05/00 | 14:00 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 10/05/00 | 14:10 | 600 | 128 | 126 | 127 |
| 10/05/00 | 14:20 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 10/05/00 | 14:30 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 10/05/00 | 14:40 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 10/05/00 | 14:50 | 600 | 129 | 129 | 129 |
| 10/05/00 | 15:00 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 10/05/00 | 15:10 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 10/05/00 | 15:20 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 10/05/00 | 15:30 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 10/05/00 | 15:40 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 10/05/00 | 15:50 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 10/05/00 | 16:00 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 10/05/00 | 16:10 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 10/05/00 | 16:20 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 10/05/00 | 16:30 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 10/05/00 | 16:40 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 10/05/00 | 16:50 | 600 | 131 | 130 | 130 |
| 10/05/00 | 17:00 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 10/05/00 | 17:10 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 10/05/00 | 17:20 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 10/05/00 | 17:30 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 10/05/00 | 17:40 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 10/05/00 | 17:50 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 10/05/00 | 18:00 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 10/05/00 | 18:10 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 10/05/00 | 18:20 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 10/05/00 | 18:30 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 10/05/00 | 18:40 | 600 | 132 | 130 | 131 |

| | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 10/05/00 | 18:50 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 10/05/00 | 19:00 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 10/05/00 | 19:10 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 10/05/00 | 19:20 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 10/05/00 | 19:30 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 10/05/00 | 19:40 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 10/05/00 | 19:50 | 600 | 132 | 129 | 131 |
| 10/05/00 | 20:00 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 10/05/00 | 20:10 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 10/05/00 | 20:20 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 10/05/00 | 20:30 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 10/05/00 | 20:40 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 10/05/00 | 20:50 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 10/05/00 | 21:00 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 10/05/00 | 21:10 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 10/05/00 | 21:20 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 10/05/00 | 21:30 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 10/05/00 | 21:40 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 10/05/00 | 21:50 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 10/05/00 | 22:00 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 10/05/00 | 22:10 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 10/05/00 | 22:20 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 10/05/00 | 22:30 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 10/05/00 | 22:40 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 10/05/00 | 22:50 | 600 | 131 | 130 | 132 |
| 10/05/00 | 23:00 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 10/05/00 | 23:10 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 10/05/00 | 23:20 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 10/05/00 | 23:30 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 10/05/00 | 23:40 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 10/05/00 | 23:50 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 11/05/00 | 0:00 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 11/05/00 | 0:10 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 0:20 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 0:30 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 0:40 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 0:50 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 1:00 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 1:10 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 11/05/00 | 1:20 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 11/05/00 | 1:30 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 1:40 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 1:50 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 11/05/00 | 2:00 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 11/05/00 | 2:10 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 11/05/00 | 2:20 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 2:30 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 2:40 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 2:50 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 3:00 | 600 | 132 | 130 | 132 |

| | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 11/05/00 | 3:10 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 3:20 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 3:30 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 3:40 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 3:50 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 11/05/00 | 4:00 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 11/05/00 | 4:10 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 11/05/00 | 4:20 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 4:30 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 4:40 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 4:50 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 5:00 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 5:10 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 11/05/00 | 5:20 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 5:30 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 5:40 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 5:50 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 11/05/00 | 6:00 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 6:10 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 6:20 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 11/05/00 | 6:30 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 11/05/00 | 6:40 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 11/05/00 | 6:50 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 11/05/00 | 7:00 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 11/05/00 | 7:10 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 11/05/00 | 7:20 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 11/05/00 | 7:30 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 11/05/00 | 7:40 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 11/05/00 | 7:50 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 11/05/00 | 8:00 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 11/05/00 | 8:10 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 8:20 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 8:30 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 8:40 | 600 | 128 | 127 | 129 |
| 11/05/00 | 8:50 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 9:00 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 9:10 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 9:20 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 9:30 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 9:40 | 600 | 128 | 128 | 128 |
| 11/05/00 | 9:50 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 10:00 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 10:10 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 10:20 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 10:30 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 10:40 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 10:50 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 11:00 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 11:10 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 11:20 | 600 | 129 | 128 | 128 |

| | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 11/05/00 | 11:30 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 11:40 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 11:50 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 12:00 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 12:10 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 12:20 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 12:30 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 12:40 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 12:50 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 13:00 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 13:10 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 13:20 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 13:30 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 13:40 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 13:50 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 14:00 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 14:10 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 14:20 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 14:30 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 14:40 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 14:50 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 15:00 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 15:10 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 15:20 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 15:30 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 15:40 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 11/05/00 | 15:50 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 16:00 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 16:10 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 16:20 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 16:30 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 16:40 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 16:50 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 11/05/00 | 17:00 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 11/05/00 | 17:10 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 11/05/00 | 17:20 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 11/05/00 | 17:30 | 600 | 130 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 17:40 | 600 | 130 | 128 | 129 |
| 11/05/00 | 17:50 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 11/05/00 | 18:00 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 11/05/00 | 18:10 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 11/05/00 | 18:20 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 11/05/00 | 18:30 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 11/05/00 | 18:40 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 11/05/00 | 18:50 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 19:00 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 19:10 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 19:20 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 19:30 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 19:40 | 600 | 132 | 130 | 132 |

| | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 11/05/00 | 19:50 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 20:00 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 20:10 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 20:20 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 20:30 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 20:40 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 20:50 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 21:00 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 21:10 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 21:20 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 21:30 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 21:40 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 21:50 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 22:00 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 22:10 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 22:20 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 22:30 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 11/05/00 | 22:40 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 11/05/00 | 22:50 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 23:00 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 11/05/00 | 23:10 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 11/05/00 | 23:20 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 11/05/00 | 23:30 | 600 | 133 | 131 | 133 |
| 11/05/00 | 23:40 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 11/05/00 | 23:50 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 12/05/00 | 0:00 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 0:10 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 0:20 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 12/05/00 | 0:30 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 0:40 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 0:50 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 1:00 | 600 | 133 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 1:10 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 1:20 | 600 | 133 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 1:30 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 1:40 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 1:50 | 600 | 133 | 131 | 133 |
| 12/05/00 | 2:00 | 600 | 133 | 131 | 133 |
| 12/05/00 | 2:10 | 600 | 133 | 131 | 133 |
| 12/05/00 | 2:20 | 600 | 133 | 131 | 133 |
| 12/05/00 | 2:30 | 600 | 133 | 131 | 133 |
| 12/05/00 | 2:40 | 600 | 133 | 131 | 133 |
| 12/05/00 | 2:50 | 600 | 133 | 131 | 133 |
| 12/05/00 | 3:00 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 3:10 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 3:20 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 3:30 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 3:40 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 3:50 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 4:00 | 600 | 132 | 131 | 132 |

| | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 12/05/00 | 4:10 | 600 | 133 | 131 | 133 |
| 12/05/00 | 4:20 | 600 | 133 | 131 | 133 |
| 12/05/00 | 4:30 | 600 | 133 | 131 | 133 |
| 12/05/00 | 4:40 | 600 | 133 | 131 | 133 |
| 12/05/00 | 4:50 | 600 | 133 | 131 | 133 |
| 12/05/00 | 5:00 | 600 | 133 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 5:10 | 600 | 133 | 131 | 133 |
| 12/05/00 | 5:20 | 600 | 133 | 131 | 133 |
| 12/05/00 | 5:30 | 600 | 133 | 131 | 133 |
| 12/05/00 | 5:40 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 5:50 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 6:00 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 6:10 | 600 | 133 | 131 | 133 |
| 12/05/00 | 6:20 | 600 | 133 | 132 | 133 |
| 12/05/00 | 6:30 | 600 | 133 | 131 | 133 |
| 12/05/00 | 6:40 | 600 | 133 | 131 | 133 |
| 12/05/00 | 6:50 | 600 | 133 | 131 | 133 |
| 12/05/00 | 7:00 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 7:10 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 7:20 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 12/05/00 | 7:30 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 12/05/00 | 7:40 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 12/05/00 | 7:50 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 12/05/00 | 8:00 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 12/05/00 | 8:10 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 12/05/00 | 8:20 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 12/05/00 | 8:30 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 12/05/00 | 8:40 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 12/05/00 | 8:50 | 600 | 129 | 127 | 128 |
| 12/05/00 | 9:00 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 12/05/00 | 9:10 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 12/05/00 | 9:20 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 12/05/00 | 9:30 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 12/05/00 | 9:40 | 600 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 9:50 | 600 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 10:00 | 600 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 10:10 | 600 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 10:20 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 12/05/00 | 10:30 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 12/05/00 | 10:40 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 12/05/00 | 10:50 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 12/05/00 | 11:00 | 600 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 11:10 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 12/05/00 | 11:20 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 12/05/00 | 11:30 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 12/05/00 | 11:40 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 12/05/00 | 11:50 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 12/05/00 | 12:00 | 600 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 12:10 | 600 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 12:20 | 600 | 129 | 129 | 129 |

| | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 12/05/00 | 12:30 | 600 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 12:40 | 600 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 12:50 | 600 | 130 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 13:00 | 600 | 129 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 13:10 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 12/05/00 | 13:20 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 12/05/00 | 13:30 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 12/05/00 | 13:40 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 12/05/00 | 13:50 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 12/05/00 | 14:00 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 12/05/00 | 14:10 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 12/05/00 | 14:20 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 12/05/00 | 14:30 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 12/05/00 | 14:40 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 12/05/00 | 14:50 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 12/05/00 | 15:00 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 12/05/00 | 15:10 | 600 | 129 | 127 | 128 |
| 12/05/00 | 15:20 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 12/05/00 | 15:30 | 600 | 129 | 127 | 128 |
| 12/05/00 | 15:40 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 12/05/00 | 15:50 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 12/05/00 | 16:00 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 12/05/00 | 16:10 | 600 | 130 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 16:20 | 600 | 130 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 16:30 | 600 | 130 | 129 | 129 |
| 12/05/00 | 16:40 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 12/05/00 | 16:50 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 12/05/00 | 17:00 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 12/05/00 | 17:10 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 12/05/00 | 17:20 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 12/05/00 | 17:30 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 12/05/00 | 17:40 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 12/05/00 | 17:50 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 12/05/00 | 18:00 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 12/05/00 | 18:10 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 12/05/00 | 18:20 | 600 | 130 | 128 | 129 |
| 12/05/00 | 18:30 | 600 | 129 | 127 | 129 |
| 12/05/00 | 18:40 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 12/05/00 | 18:50 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 12/05/00 | 19:00 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 12/05/00 | 19:10 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 12/05/00 | 19:20 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 12/05/00 | 19:30 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 12/05/00 | 19:40 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 12/05/00 | 19:50 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 12/05/00 | 20:00 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 12/05/00 | 20:10 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 12/05/00 | 20:20 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 12/05/00 | 20:30 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 12/05/00 | 20:40 | 600 | 130 | 128 | 130 |

| | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 12/05/00 | 20:50 | 600 | 131 | 128 | 130 |
| 12/05/00 | 21:00 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 12/05/00 | 21:10 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 12/05/00 | 21:20 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 12/05/00 | 21:30 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 12/05/00 | 21:40 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 12/05/00 | 21:50 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 12/05/00 | 22:00 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 12/05/00 | 22:10 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 12/05/00 | 22:20 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 12/05/00 | 22:30 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 12/05/00 | 22:40 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 12/05/00 | 22:50 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 12/05/00 | 23:00 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 12/05/00 | 23:10 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 12/05/00 | 23:20 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 12/05/00 | 23:30 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 12/05/00 | 23:40 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 12/05/00 | 23:50 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 0:00 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 0:10 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 0:20 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 0:30 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 0:40 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 13/05/00 | 0:50 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 13/05/00 | 1:00 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 13/05/00 | 1:10 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 13/05/00 | 1:20 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 1:30 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 1:40 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 1:50 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 2:00 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 2:10 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 2:20 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 2:30 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 2:40 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 13/05/00 | 2:50 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 13/05/00 | 3:00 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 13/05/00 | 3:10 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 13/05/00 | 3:20 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 13/05/00 | 3:30 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 13/05/00 | 3:40 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 13/05/00 | 3:50 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 13/05/00 | 4:00 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 13/05/00 | 4:10 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 13/05/00 | 4:20 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 13/05/00 | 4:30 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 13/05/00 | 4:40 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 13/05/00 | 4:50 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 13/05/00 | 5:00 | 600 | 131 | 130 | 131 |

| | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 13/05/00 | 5:10 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 5:20 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 5:30 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 5:40 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 5:50 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 6:00 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 6:10 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 13/05/00 | 6:20 | 600 | 132 | 131 | 132 |
| 13/05/00 | 6:30 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 13/05/00 | 6:40 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 6:50 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 13/05/00 | 7:00 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 13/05/00 | 7:10 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 13/05/00 | 7:20 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 13/05/00 | 7:30 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 13/05/00 | 7:40 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 7:50 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 13/05/00 | 8:00 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 13/05/00 | 8:10 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 13/05/00 | 8:20 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 13/05/00 | 8:30 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 13/05/00 | 8:40 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 8:50 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 13/05/00 | 9:00 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 13/05/00 | 9:10 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 13/05/00 | 9:20 | 600 | 129 | 128 | 130 |
| 13/05/00 | 9:30 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 9:40 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 9:50 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 10:00 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 10:10 | 600 | 129 | 127 | 129 |
| 13/05/00 | 10:20 | 600 | 129 | 127 | 129 |
| 13/05/00 | 10:30 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 10:40 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 10:50 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 11:00 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 11:10 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 11:20 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 11:30 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 11:40 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 11:50 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 12:00 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 12:10 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 12:20 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 12:30 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 12:40 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 12:50 | 600 | 130 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 13:00 | 600 | 130 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 13:10 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 13:20 | 600 | 129 | 128 | 129 |

| | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 13/05/00 | 13:30 | 600 | 130 | 128 | 129 |
| 13/05/00 | 13:40 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 13/05/00 | 13:50 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 13/05/00 | 14:00 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 13/05/00 | 14:10 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 13/05/00 | 14:20 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 14:30 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 14:40 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 14:50 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 15:00 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 15:10 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 15:20 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 15:30 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 15:40 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 15:50 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 16:00 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 16:10 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 13/05/00 | 16:20 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 13/05/00 | 16:30 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 16:40 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 16:50 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 17:00 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 17:10 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 13/05/00 | 17:20 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 13/05/00 | 17:30 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 13/05/00 | 17:40 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 13/05/00 | 17:50 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 13/05/00 | 18:00 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 13/05/00 | 18:10 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 13/05/00 | 18:20 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 13/05/00 | 18:30 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 13/05/00 | 18:40 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 13/05/00 | 18:50 | 600 | 129 | 127 | 129 |
| 13/05/00 | 19:00 | 600 | 129 | 127 | 129 |
| 13/05/00 | 19:10 | 600 | 129 | 127 | 129 |
| 13/05/00 | 19:20 | 600 | 129 | 127 | 129 |
| 13/05/00 | 19:30 | 600 | 130 | 127 | 129 |
| 13/05/00 | 19:40 | 600 | 130 | 127 | 130 |
| 13/05/00 | 19:50 | 600 | 129 | 127 | 129 |
| 13/05/00 | 20:00 | 600 | 129 | 127 | 129 |
| 13/05/00 | 20:10 | 600 | 129 | 127 | 129 |
| 13/05/00 | 20:20 | 600 | 129 | 127 | 129 |
| 13/05/00 | 20:30 | 600 | 129 | 127 | 129 |
| 13/05/00 | 20:40 | 600 | 129 | 127 | 129 |
| 13/05/00 | 20:50 | 600 | 129 | 127 | 129 |
| 13/05/00 | 21:00 | 600 | 129 | 127 | 129 |
| 13/05/00 | 21:10 | 600 | 130 | 127 | 129 |
| 13/05/00 | 21:20 | 600 | 129 | 127 | 129 |
| 13/05/00 | 21:30 | 600 | 130 | 127 | 129 |
| 13/05/00 | 21:40 | 600 | 130 | 127 | 129 |

| | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 13/05/00 | 21:50 | 600 | 130 | 127 | 129 |
| 13/05/00 | 22:00 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 13/05/00 | 22:10 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 13/05/00 | 22:20 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 13/05/00 | 22:30 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 13/05/00 | 22:40 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 13/05/00 | 22:50 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 13/05/00 | 23:00 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 13/05/00 | 23:10 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 13/05/00 | 23:20 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 13/05/00 | 23:30 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 13/05/00 | 23:40 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 13/05/00 | 23:50 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 0:00 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 0:10 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 0:20 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 0:30 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 0:40 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 0:50 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 1:00 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 1:10 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 1:20 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 1:30 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 1:40 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 1:50 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 2:00 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 2:10 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 2:20 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 2:30 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 2:40 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 2:50 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 3:00 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 3:10 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 3:20 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 3:30 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 3:40 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 3:50 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 4:00 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 4:10 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 4:20 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 4:30 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 4:40 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 4:50 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 5:00 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 5:10 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 5:20 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 5:30 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 5:40 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 5:50 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 6:00 | 600 | 131 | 129 | 131 |

| | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 14/05/00 | 6:10 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 6:20 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 6:30 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 6:40 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 14/05/00 | 6:50 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 14/05/00 | 7:00 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 14/05/00 | 7:10 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 14/05/00 | 7:20 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 14/05/00 | 7:30 | 600 | 132 | 130 | 132 |
| 14/05/00 | 7:40 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 7:50 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 8:00 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 8:10 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 8:20 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 8:30 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 8:40 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 14/05/00 | 8:50 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 9:00 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 9:10 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 9:20 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 9:30 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 9:40 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 9:50 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 10:00 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 10:10 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 10:20 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 10:30 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 10:40 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 10:50 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 11:00 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 11:10 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 11:20 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 11:30 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 11:40 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 11:50 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 12:00 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 12:10 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 12:20 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 12:30 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 12:40 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 12:50 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 13:00 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 13:10 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 13:20 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 13:30 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 13:40 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 13:50 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 14:00 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 14:10 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 14:20 | 600 | 131 | 129 | 130 |

| | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 14/05/00 | 14:30 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 14:40 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 14:50 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 15:00 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 15:10 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 15:20 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 15:30 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 15:40 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 15:50 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 16:00 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 16:10 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 16:20 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 16:30 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 16:40 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 16:50 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 17:00 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 17:10 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 17:20 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 17:30 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 17:40 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 17:50 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 18:00 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 18:10 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 14/05/00 | 18:20 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 18:30 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 18:40 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 18:50 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 19:00 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 19:10 | 600 | 130 | 127 | 129 |
| 14/05/00 | 19:20 | 600 | 130 | 127 | 129 |
| 14/05/00 | 19:30 | 600 | 130 | 127 | 129 |
| 14/05/00 | 19:40 | 600 | 130 | 127 | 129 |
| 14/05/00 | 19:50 | 600 | 130 | 127 | 129 |
| 14/05/00 | 20:00 | 600 | 130 | 127 | 129 |
| 14/05/00 | 20:10 | 600 | 130 | 127 | 129 |
| 14/05/00 | 20:20 | 600 | 130 | 127 | 129 |
| 14/05/00 | 20:30 | 600 | 130 | 127 | 130 |
| 14/05/00 | 20:40 | 600 | 130 | 127 | 130 |
| 14/05/00 | 20:50 | 600 | 130 | 127 | 130 |
| 14/05/00 | 21:00 | 600 | 130 | 127 | 130 |
| 14/05/00 | 21:10 | 600 | 130 | 127 | 130 |
| 14/05/00 | 21:20 | 600 | 130 | 127 | 130 |
| 14/05/00 | 21:30 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 21:40 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 21:50 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 22:00 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 22:10 | 600 | 130 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 22:20 | 600 | 131 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 22:30 | 600 | 131 | 128 | 130 |
| 14/05/00 | 22:40 | 600 | 131 | 129 | 131 |

| | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 14/05/00 | 22:50 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 23:00 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 23:10 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 23:20 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 23:30 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 23:40 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 14/05/00 | 23:50 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 15/05/00 | 0:00 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 15/05/00 | 0:10 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 15/05/00 | 0:20 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 15/05/00 | 0:30 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 15/05/00 | 0:40 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 15/05/00 | 0:50 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 15/05/00 | 1:00 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 15/05/00 | 1:10 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 15/05/00 | 1:20 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 15/05/00 | 1:30 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 15/05/00 | 1:40 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 15/05/00 | 1:50 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 15/05/00 | 2:00 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 15/05/00 | 2:10 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 15/05/00 | 2:20 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 15/05/00 | 2:30 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 15/05/00 | 2:40 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 15/05/00 | 2:50 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 15/05/00 | 3:00 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 15/05/00 | 3:10 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 15/05/00 | 3:20 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 15/05/00 | 3:30 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 15/05/00 | 3:40 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 15/05/00 | 3:50 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 15/05/00 | 4:00 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 15/05/00 | 4:10 | 600 | 131 | 130 | 131 |
| 15/05/00 | 4:20 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 15/05/00 | 4:30 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 15/05/00 | 4:40 | 600 | 132 | 130 | 131 |
| 15/05/00 | 4:50 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 15/05/00 | 5:00 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 15/05/00 | 5:10 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 15/05/00 | 5:20 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 15/05/00 | 5:30 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 15/05/00 | 5:40 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 15/05/00 | 5:50 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 15/05/00 | 6:00 | 600 | 130 | 129 | 130 |
| 15/05/00 | 6:10 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 15/05/00 | 6:20 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 15/05/00 | 6:30 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 15/05/00 | 6:40 | 600 | 131 | 129 | 131 |
| 15/05/00 | 6:50 | 600 | 131 | 129 | 130 |
| 15/05/00 | 7:00 | 600 | 130 | 128 | 130 |

| | | | | | |
|----------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 15/05/00 | 7:10 | 600 | 129 | 128 | 129 |
| 15/05/00 | 7:20 | 600 | 129 | 127 | 129 |
| 15/05/00 | 7:30 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 15/05/00 | 7:40 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 15/05/00 | 7:50 | 600 | 128 | 127 | 128 |
| 15/05/00 | 8:00 | 600 | 128 | 126 | 127 |
| 15/05/00 | 8:10 | 600 | 127 | 126 | 127 |
| 15/05/00 | 8:20 | 600 | 126 | 125 | 126 |
| 15/05/00 | 8:30 | 600 | 126 | 125 | 126 |
| 15/05/00 | 8:40 | 600 | 126 | 125 | 126 |
| 15/05/00 | 8:50 | 600 | 126 | 125 | 125 |
| 15/05/00 | 9:00 | 600 | 126 | 125 | 126 |
| 15/05/00 | 9:10 | 600 | 126 | 125 | 126 |
| 15/05/00 | 9:20 | 600 | 126 | 125 | 126 |
| 15/05/00 | 9:30 | 600 | 126 | 125 | 125 |
| 15/05/00 | 9:40 | 600 | 126 | 125 | 125 |
| 15/05/00 | 9:50 | 600 | 125 | 124 | 125 |
| 15/05/00 | 10:00 | 600 | 126 | 125 | 126 |

| VIII | VIII | A1 | A2 | A3 | AIII | AIII |
|------|--------|-----|-----|-----|------|--------|
| 137 | 137,33 | 258 | 248 | 241 | 249 | 249,00 |
| 130 | 130,00 | 508 | 423 | 478 | 469 | 469,67 |
| 129 | 129,67 | 556 | 478 | 503 | 512 | 512,33 |
| 127 | 127,67 | 656 | 570 | 607 | 611 | 611,00 |
| 127 | 127,67 | 666 | 580 | 617 | 621 | 621,00 |
| 128 | 128,67 | 658 | 577 | 608 | 614 | 614,33 |
| 129 | 129,67 | 670 | 575 | 605 | 616 | 616,67 |
| 129 | 129,67 | 670 | 577 | 619 | 622 | 622,00 |
| 129 | 129,67 | 626 | 537 | 561 | 574 | 574,67 |
| 128 | 128,67 | 642 | 557 | 597 | 598 | 598,67 |
| 128 | 128,67 | 663 | 579 | 622 | 621 | 621,33 |
| 128 | 128,67 | 670 | 575 | 624 | 623 | 623,00 |
| 127 | 127,67 | 699 | 619 | 651 | 656 | 656,33 |
| 127 | 127,67 | 710 | 629 | 667 | 668 | 668,67 |
| 127 | 127,67 | 681 | 596 | 634 | 637 | 637,00 |
| 127 | 127,67 | 685 | 599 | 630 | 638 | 638,00 |
| 127 | 127,67 | 670 | 585 | 619 | 624 | 624,67 |
| 127 | 127,67 | 619 | 553 | 594 | 588 | 588,67 |
| 126 | 126,67 | 632 | 580 | 607 | 606 | 606,33 |
| 126 | 126,67 | 650 | 594 | 614 | 619 | 619,33 |
| 127 | 127,67 | 643 | 590 | 619 | 617 | 617,33 |
| 127 | 127,00 | 651 | 597 | 627 | 625 | 625,00 |
| 127 | 127,67 | 655 | 591 | 612 | 619 | 619,33 |
| 128 | 128,67 | 645 | 581 | 602 | 609 | 609,33 |
| 129 | 129,67 | 644 | 575 | 603 | 607 | 607,33 |
| 129 | 129,00 | 663 | 591 | 621 | 625 | 625,00 |
| 128 | 128,67 | 645 | 577 | 610 | 610 | 610,67 |
| 128 | 128,67 | 610 | 544 | 594 | 582 | 582,67 |
| 128 | 128,67 | 611 | 547 | 595 | 584 | 584,33 |
| 128 | 128,67 | 632 | 565 | 608 | 601 | 601,67 |
| 128 | 128,67 | 639 | 569 | 600 | 602 | 602,67 |
| 129 | 129,67 | 598 | 565 | 578 | 580 | 580,33 |
| 129 | 129,67 | 554 | 516 | 536 | 535 | 535,33 |
| 129 | 129,67 | 514 | 470 | 491 | 491 | 491,67 |
| 130 | 130,00 | 531 | 491 | 516 | 512 | 512,67 |
| 129 | 129,67 | 520 | 477 | 518 | 505 | 505,00 |
| 129 | 129,67 | 494 | 457 | 487 | 479 | 479,33 |
| 130 | 130,33 | 500 | 461 | 483 | 481 | 481,33 |
| 130 | 130,67 | 423 | 403 | 407 | 411 | 411,00 |
| 130 | 130,67 | 360 | 356 | 352 | 356 | 356,00 |
| 130 | 130,67 | 344 | 330 | 328 | 334 | 334,00 |
| 130 | 130,67 | 322 | 302 | 310 | 311 | 311,33 |
| 131 | 131,00 | 294 | 289 | 292 | 291 | 291,67 |
| 131 | 131,33 | 269 | 262 | 269 | 266 | 266,67 |
| 131 | 131,33 | 172 | 188 | 172 | 177 | 177,33 |
| 131 | 131,00 | 162 | 175 | 165 | 167 | 167,33 |
| 130 | 130,33 | 149 | 148 | 149 | 148 | 148,67 |
| 130 | 130,33 | 138 | 139 | 141 | 139 | 139,33 |
| 131 | 131,00 | 138 | 136 | 145 | 139 | 139,67 |

| | | | | | | |
|-----|---------------|-----|-----|-----|-----|---------------|
| 131 | 131,33 | 134 | 134 | 144 | 137 | 137,33 |
| 131 | 131,33 | 131 | 130 | 136 | 132 | 132,33 |
| 131 | 131,33 | 129 | 122 | 134 | 128 | 128,33 |
| 131 | 131,33 | 126 | 118 | 130 | 124 | 124,67 |
| 131 | 131,33 | 126 | 110 | 127 | 121 | 121,00 |
| 131 | 131,33 | 120 | 111 | 124 | 118 | 118,33 |
| 130 | 130,67 | 126 | 108 | 130 | 121 | 121,33 |
| 131 | 131,00 | 126 | 105 | 131 | 120 | 120,67 |
| 131 | 131,00 | 122 | 107 | 130 | 119 | 119,67 |
| 130 | 130,33 | 123 | 107 | 130 | 120 | 120,00 |
| 130 | 130,33 | 125 | 105 | 128 | 119 | 119,33 |
| 130 | 130,33 | 128 | 112 | 132 | 124 | 124,00 |
| 130 | 130,33 | 134 | 107 | 132 | 124 | 124,33 |
| 130 | 130,33 | 127 | 106 | 133 | 122 | 122,00 |
| 130 | 130,33 | 127 | 108 | 134 | 123 | 123,00 |
| 130 | 130,33 | 129 | 104 | 129 | 120 | 120,67 |
| 130 | 130,33 | 127 | 110 | 130 | 122 | 122,33 |
| 130 | 130,33 | 123 | 109 | 130 | 120 | 120,67 |
| 130 | 130,33 | 124 | 106 | 129 | 119 | 119,67 |
| 130 | 130,33 | 123 | 109 | 132 | 121 | 121,33 |
| 130 | 130,33 | 122 | 102 | 133 | 119 | 119,00 |
| 130 | 130,33 | 127 | 107 | 134 | 122 | 122,67 |
| 130 | 130,33 | 125 | 110 | 132 | 122 | 122,33 |
| 130 | 130,67 | 123 | 104 | 130 | 119 | 119,00 |
| 131 | 131,00 | 126 | 108 | 132 | 122 | 122,00 |
| 131 | 131,33 | 128 | 106 | 132 | 122 | 122,00 |
| 131 | 131,33 | 129 | 106 | 125 | 120 | 120,00 |
| 131 | 131,67 | 153 | 123 | 146 | 140 | 140,67 |
| 131 | 131,67 | 172 | 136 | 162 | 156 | 156,67 |
| 131 | 131,67 | 171 | 137 | 163 | 157 | 157,00 |
| 131 | 131,67 | 174 | 134 | 165 | 157 | 157,67 |
| 130 | 130,67 | 169 | 136 | 163 | 156 | 156,00 |
| 131 | 131,33 | 169 | 138 | 165 | 157 | 157,33 |
| 131 | 131,33 | 167 | 136 | 166 | 156 | 156,33 |
| 131 | 131,33 | 165 | 138 | 163 | 155 | 155,33 |
| 131 | 131,33 | 172 | 133 | 160 | 155 | 155,00 |
| 131 | 131,33 | 138 | 113 | 134 | 128 | 128,33 |
| 131 | 131,33 | 136 | 113 | 132 | 127 | 127,00 |
| 131 | 131,67 | 149 | 115 | 143 | 135 | 135,67 |
| 131 | 131,67 | 148 | 118 | 149 | 138 | 138,33 |
| 131 | 131,33 | 150 | 115 | 145 | 136 | 136,67 |
| 131 | 131,33 | 144 | 111 | 142 | 132 | 132,33 |
| 131 | 131,67 | 97 | 70 | 99 | 88 | 88,67 |
| 131 | 131,67 | 77 | 38 | 70 | 61 | 61,67 |
| 131 | 131,67 | 79 | 40 | 72 | 63 | 63,67 |
| 131 | 131,33 | 77 | 43 | 74 | 64 | 64,67 |
| 131 | 131,33 | 77 | 39 | 70 | 62 | 62,00 |
| 131 | 131,33 | 74 | 40 | 72 | 62 | 62,00 |
| 131 | 131,33 | 75 | 37 | 73 | 61 | 61,67 |
| 131 | 131,33 | 77 | 41 | 71 | 63 | 63,00 |

| | | | | | | |
|-----|---------------|-----|-----|-----|-----|---------------|
| 131 | 131,33 | 75 | 39 | 74 | 62 | 62,67 |
| 131 | 131,33 | 81 | 41 | 74 | 65 | 65,33 |
| 131 | 131,33 | 79 | 39 | 74 | 64 | 64,00 |
| 131 | 131,33 | 75 | 36 | 72 | 61 | 61,00 |
| 131 | 131,67 | 79 | 40 | 72 | 63 | 63,67 |
| 131 | 131,67 | 77 | 39 | 72 | 62 | 62,67 |
| 131 | 131,67 | 74 | 37 | 72 | 61 | 61,00 |
| 131 | 131,33 | 74 | 42 | 73 | 63 | 63,00 |
| 131 | 131,33 | 74 | 36 | 72 | 60 | 60,67 |
| 131 | 131,33 | 77 | 41 | 71 | 63 | 63,00 |
| 131 | 131,33 | 77 | 38 | 73 | 62 | 62,67 |
| 131 | 131,33 | 77 | 38 | 72 | 62 | 62,33 |
| 131 | 131,67 | 77 | 42 | 74 | 64 | 64,33 |
| 131 | 131,33 | 80 | 38 | 72 | 63 | 63,33 |
| 131 | 131,33 | 79 | 42 | 70 | 63 | 63,67 |
| 131 | 131,33 | 80 | 37 | 73 | 63 | 63,33 |
| 131 | 131,00 | 75 | 37 | 71 | 61 | 61,00 |
| 131 | 131,33 | 61 | 39 | 58 | 52 | 52,67 |
| 131 | 131,33 | 46 | 38 | 46 | 43 | 43,33 |
| 131 | 131,67 | 41 | 41 | 43 | 41 | 41,67 |
| 131 | 131,67 | 44 | 41 | 43 | 42 | 42,67 |
| 131 | 131,67 | 40 | 46 | 43 | 43 | 43,00 |
| 131 | 131,67 | 39 | 60 | 47 | 48 | 48,67 |
| 130 | 130,67 | 86 | 109 | 90 | 95 | 95,00 |
| 130 | 130,33 | 144 | 158 | 143 | 148 | 148,33 |
| 130 | 130,00 | 143 | 151 | 149 | 147 | 147,67 |
| 129 | 129,67 | 146 | 146 | 154 | 148 | 148,67 |
| 129 | 129,67 | 138 | 127 | 138 | 134 | 134,33 |
| 129 | 129,67 | 139 | 136 | 127 | 134 | 134,00 |
| 129 | 129,67 | 307 | 282 | 281 | 290 | 290,00 |
| 128 | 128,67 | 386 | 346 | 358 | 363 | 363,33 |
| 128 | 128,67 | 413 | 369 | 376 | 386 | 386,00 |
| 127 | 127,67 | 396 | 347 | 351 | 364 | 364,67 |
| 128 | 128,00 | 422 | 367 | 374 | 387 | 387,67 |
| 127 | 127,67 | 434 | 384 | 406 | 408 | 408,00 |
| 127 | 127,67 | 493 | 435 | 458 | 462 | 462,00 |
| 127 | 127,67 | 491 | 436 | 440 | 455 | 455,67 |
| 128 | 128,67 | 533 | 478 | 488 | 499 | 499,67 |
| 128 | 128,67 | 580 | 520 | 545 | 548 | 548,33 |
| 128 | 128,00 | 552 | 502 | 505 | 519 | 519,67 |
| 128 | 128,67 | 523 | 480 | 486 | 496 | 496,33 |
| 127 | 127,67 | 526 | 493 | 497 | 505 | 505,33 |
| 127 | 127,67 | 487 | 462 | 475 | 474 | 474,67 |
| 127 | 127,67 | 554 | 512 | 529 | 531 | 531,67 |
| 127 | 127,67 | 563 | 522 | 521 | 535 | 535,33 |
| 127 | 127,67 | 566 | 515 | 525 | 535 | 535,33 |
| 127 | 127,67 | 527 | 494 | 491 | 504 | 504,00 |
| 127 | 127,67 | 533 | 498 | 493 | 508 | 508,00 |
| 127 | 127,67 | 508 | 479 | 472 | 486 | 486,33 |
| 128 | 128,33 | 547 | 513 | 520 | 526 | 526,67 |

| | | | | | | |
|-----|--------|-----|-----|-----|-----|--------|
| 128 | 128,67 | 502 | 454 | 458 | 471 | 471,33 |
| 128 | 128,67 | 479 | 440 | 443 | 454 | 454,00 |
| 128 | 128,67 | 495 | 460 | 471 | 475 | 475,33 |
| 128 | 128,67 | 465 | 430 | 429 | 441 | 441,33 |
| 128 | 128,67 | 483 | 440 | 428 | 450 | 450,33 |
| 128 | 128,67 | 520 | 481 | 478 | 493 | 493,00 |
| 128 | 128,67 | 547 | 520 | 522 | 529 | 529,67 |
| 128 | 128,67 | 606 | 562 | 574 | 580 | 580,67 |
| 128 | 128,67 | 596 | 542 | 560 | 566 | 566,00 |
| 128 | 128,67 | 490 | 459 | 476 | 475 | 475,00 |
| 128 | 128,67 | 521 | 475 | 486 | 494 | 494,00 |
| 127 | 127,67 | 560 | 513 | 523 | 532 | 532,00 |
| 127 | 127,67 | 539 | 496 | 496 | 510 | 510,33 |
| 127 | 127,67 | 534 | 485 | 493 | 504 | 504,00 |
| 127 | 127,67 | 491 | 467 | 471 | 476 | 476,33 |
| 127 | 127,67 | 521 | 488 | 498 | 502 | 502,33 |
| 127 | 127,67 | 504 | 471 | 458 | 477 | 477,67 |
| 127 | 127,67 | 528 | 489 | 484 | 500 | 500,33 |
| 127 | 127,67 | 524 | 488 | 479 | 497 | 497,00 |
| 127 | 127,67 | 517 | 485 | 477 | 493 | 493,00 |
| 127 | 127,67 | 559 | 514 | 515 | 529 | 529,33 |
| 127 | 127,67 | 517 | 477 | 481 | 491 | 491,67 |
| 127 | 127,67 | 505 | 471 | 481 | 485 | 485,67 |
| 127 | 127,67 | 526 | 486 | 494 | 502 | 502,00 |
| 127 | 127,67 | 532 | 485 | 486 | 501 | 501,00 |
| 127 | 127,67 | 517 | 478 | 472 | 489 | 489,00 |
| 128 | 128,67 | 459 | 444 | 436 | 446 | 446,33 |
| 128 | 128,67 | 431 | 417 | 405 | 417 | 417,67 |
| 128 | 128,67 | 376 | 370 | 361 | 369 | 369,00 |
| 128 | 128,67 | 381 | 380 | 369 | 376 | 376,67 |
| 128 | 128,67 | 363 | 362 | 351 | 358 | 358,67 |
| 128 | 128,67 | 309 | 317 | 296 | 307 | 307,33 |
| 129 | 129,67 | 271 | 277 | 247 | 265 | 265,00 |
| 129 | 129,67 | 260 | 256 | 234 | 250 | 250,00 |
| 129 | 129,67 | 271 | 263 | 246 | 260 | 260,00 |
| 129 | 129,67 | 250 | 247 | 227 | 241 | 241,33 |
| 129 | 129,00 | 295 | 296 | 279 | 290 | 290,00 |
| 129 | 129,00 | 306 | 298 | 287 | 297 | 297,00 |
| 129 | 129,33 | 274 | 279 | 264 | 272 | 272,33 |
| 130 | 130,00 | 231 | 248 | 224 | 234 | 234,33 |
| 129 | 129,33 | 255 | 265 | 252 | 257 | 257,33 |
| 129 | 129,33 | 210 | 215 | 201 | 208 | 208,67 |
| 131 | 131,00 | 194 | 186 | 179 | 186 | 186,33 |
| 131 | 131,00 | 208 | 192 | 197 | 199 | 199,00 |
| 131 | 131,33 | 200 | 190 | 188 | 192 | 192,67 |
| 131 | 131,33 | 145 | 141 | 131 | 139 | 139,00 |
| 131 | 131,33 | 159 | 149 | 147 | 151 | 151,67 |
| 131 | 131,33 | 147 | 148 | 139 | 144 | 144,67 |
| 131 | 131,33 | 128 | 128 | 126 | 127 | 127,33 |
| 131 | 131,33 | 139 | 143 | 143 | 141 | 141,67 |

| | | | | | | |
|-----|---------------|-----|-----|-----|------------|---------------|
| 131 | 131,33 | 136 | 137 | 139 | 137 | 137,33 |
| 131 | 131,33 | 130 | 138 | 135 | 134 | 134,33 |
| 131 | 131,33 | 152 | 148 | 152 | 150 | 150,67 |
| 131 | 131,33 | 123 | 128 | 129 | 126 | 126,67 |
| 131 | 131,33 | 135 | 145 | 148 | 142 | 142,67 |
| 131 | 131,33 | 136 | 143 | 145 | 141 | 141,33 |
| 131 | 131,33 | 121 | 130 | 129 | 126 | 126,67 |
| 131 | 131,33 | 139 | 152 | 150 | 147 | 147,00 |
| 131 | 131,33 | 126 | 132 | 130 | 129 | 129,33 |
| 131 | 131,33 | 132 | 140 | 141 | 137 | 137,67 |
| 131 | 131,33 | 131 | 145 | 144 | 140 | 140,00 |
| 131 | 131,33 | 126 | 129 | 130 | 128 | 128,33 |
| 131 | 131,33 | 140 | 148 | 147 | 145 | 145,00 |
| 131 | 131,33 | 124 | 135 | 132 | 130 | 130,33 |
| 131 | 131,33 | 132 | 140 | 139 | 137 | 137,00 |
| 131 | 131,33 | 95 | 102 | 93 | 96 | 96,67 |
| 131 | 131,67 | 84 | 83 | 83 | 83 | 83,33 |
| 131 | 131,67 | 90 | 86 | 86 | 87 | 87,33 |
| 131 | 131,33 | 87 | 86 | 81 | 84 | 84,67 |
| 131 | 131,33 | 78 | 75 | 71 | 74 | 74,67 |
| 131 | 131,67 | 60 | 53 | 50 | 54 | 54,33 |
| 131 | 131,67 | 61 | 49 | 51 | 53 | 53,67 |
| 132 | 132,33 | 56 | 46 | 52 | 51 | 51,33 |
| 131 | 131,67 | 65 | 51 | 53 | 56 | 56,33 |
| 131 | 131,33 | 61 | 48 | 53 | 54 | 54,00 |
| 131 | 131,67 | 64 | 50 | 51 | 55 | 55,00 |
| 131 | 131,67 | 60 | 50 | 51 | 53 | 53,67 |
| 131 | 131,33 | 61 | 48 | 50 | 53 | 53,00 |
| 131 | 131,67 | 63 | 49 | 53 | 55 | 55,00 |
| 131 | 131,67 | 57 | 46 | 52 | 51 | 51,67 |
| 131 | 131,67 | 63 | 48 | 54 | 55 | 55,00 |
| 132 | 132,00 | 57 | 52 | 50 | 53 | 53,00 |
| 131 | 131,67 | 62 | 47 | 56 | 55 | 55,00 |
| 132 | 132,00 | 57 | 50 | 49 | 52 | 52,00 |
| 131 | 131,67 | 65 | 50 | 57 | 57 | 57,33 |
| 131 | 131,67 | 57 | 48 | 48 | 51 | 51,00 |
| 132 | 132,33 | 68 | 47 | 56 | 57 | 57,00 |
| 132 | 132,33 | 56 | 46 | 47 | 49 | 49,67 |
| 132 | 132,33 | 65 | 51 | 58 | 58 | 58,00 |
| 132 | 132,33 | 54 | 45 | 45 | 48 | 48,00 |
| 132 | 132,33 | 65 | 52 | 58 | 58 | 58,33 |
| 132 | 132,33 | 57 | 49 | 46 | 50 | 50,67 |
| 132 | 132,33 | 67 | 46 | 59 | 57 | 57,33 |
| 131 | 131,67 | 55 | 50 | 50 | 51 | 51,67 |
| 131 | 131,67 | 65 | 50 | 60 | 58 | 58,33 |
| 131 | 131,67 | 54 | 46 | 47 | 49 | 49,00 |
| 131 | 131,67 | 70 | 51 | 61 | 60 | 60,67 |
| 131 | 131,67 | 56 | 48 | 47 | 50 | 50,33 |
| 131 | 131,67 | 70 | 51 | 60 | 60 | 60,33 |
| 131 | 131,67 | 58 | 48 | 49 | 51 | 51,67 |

| | | | | | | |
|-----|--------|-----|-----|-----|-----|--------|
| 132 | 132,33 | 69 | 50 | 57 | 58 | 58,67 |
| 132 | 132,33 | 55 | 49 | 49 | 51 | 51,00 |
| 132 | 132,33 | 66 | 46 | 57 | 56 | 56,33 |
| 132 | 132,33 | 57 | 51 | 50 | 52 | 52,67 |
| 132 | 132,33 | 67 | 49 | 58 | 58 | 58,00 |
| 132 | 132,00 | 62 | 45 | 53 | 53 | 53,33 |
| 132 | 132,33 | 64 | 41 | 54 | 53 | 53,00 |
| 132 | 132,33 | 62 | 33 | 52 | 49 | 49,00 |
| 132 | 132,33 | 61 | 31 | 54 | 48 | 48,67 |
| 131 | 131,67 | 65 | 32 | 52 | 49 | 49,67 |
| 131 | 131,67 | 64 | 29 | 54 | 49 | 49,00 |
| 131 | 131,67 | 51 | 33 | 44 | 42 | 42,67 |
| 132 | 132,33 | 39 | 33 | 25 | 32 | 32,33 |
| 132 | 132,67 | 36 | 32 | 29 | 32 | 32,33 |
| 132 | 132,33 | 28 | 36 | 19 | 27 | 27,67 |
| 132 | 132,33 | 46 | 48 | 43 | 45 | 45,67 |
| 132 | 132,33 | 79 | 95 | 81 | 85 | 85,00 |
| 131 | 131,67 | 165 | 169 | 155 | 163 | 163,00 |
| 131 | 131,67 | 157 | 165 | 143 | 155 | 155,00 |
| 131 | 131,33 | 124 | 130 | 114 | 122 | 122,67 |
| 131 | 131,33 | 133 | 125 | 110 | 122 | 122,67 |
| 130 | 130,67 | 130 | 120 | 116 | 122 | 122,00 |
| 131 | 131,67 | 113 | 116 | 102 | 110 | 110,33 |
| 131 | 131,00 | 178 | 155 | 161 | 164 | 164,67 |
| 130 | 130,67 | 263 | 237 | 213 | 237 | 237,67 |
| 129 | 129,67 | 404 | 345 | 356 | 368 | 368,33 |
| 128 | 128,67 | 433 | 383 | 420 | 412 | 412,00 |
| 128 | 128,67 | 475 | 412 | 458 | 448 | 448,33 |
| 128 | 128,00 | 484 | 427 | 449 | 453 | 453,33 |
| 127 | 127,67 | 576 | 515 | 544 | 545 | 545,00 |
| 127 | 127,67 | 579 | 505 | 546 | 543 | 543,33 |
| 127 | 127,67 | 538 | 475 | 504 | 505 | 505,67 |
| 128 | 128,67 | 536 | 480 | 498 | 504 | 504,67 |
| 129 | 129,00 | 589 | 520 | 544 | 551 | 551,00 |
| 129 | 129,00 | 582 | 515 | 547 | 548 | 548,00 |
| 129 | 129,00 | 521 | 464 | 499 | 494 | 494,67 |
| 129 | 129,00 | 487 | 436 | 481 | 468 | 468,00 |
| 128 | 128,67 | 549 | 482 | 505 | 512 | 512,00 |
| 128 | 128,67 | 566 | 477 | 516 | 519 | 519,67 |
| 128 | 128,67 | 530 | 454 | 481 | 488 | 488,33 |
| 128 | 128,67 | 643 | 545 | 590 | 592 | 592,67 |
| 129 | 129,00 | 597 | 531 | 547 | 558 | 558,33 |
| 128 | 128,67 | 565 | 512 | 515 | 530 | 530,67 |
| 128 | 128,67 | 567 | 503 | 519 | 529 | 529,67 |
| 128 | 128,67 | 596 | 515 | 548 | 553 | 553,00 |
| 128 | 128,67 | 604 | 510 | 545 | 553 | 553,00 |
| 128 | 128,67 | 548 | 497 | 504 | 516 | 516,33 |
| 129 | 129,00 | 572 | 501 | 523 | 532 | 532,00 |
| 129 | 129,00 | 612 | 524 | 556 | 564 | 564,00 |
| 129 | 129,00 | 582 | 510 | 547 | 546 | 546,33 |

| | | | | | | |
|-----|--------|-----|-----|-----|-----|--------|
| 129 | 129,00 | 599 | 517 | 562 | 559 | 559,33 |
| 129 | 129,00 | 591 | 525 | 547 | 554 | 554,33 |
| 129 | 129,33 | 557 | 500 | 511 | 522 | 522,67 |
| 129 | 129,00 | 608 | 510 | 561 | 559 | 559,67 |
| 128 | 128,67 | 572 | 498 | 543 | 537 | 537,67 |
| 128 | 128,67 | 543 | 478 | 507 | 509 | 509,33 |
| 127 | 127,67 | 587 | 507 | 538 | 544 | 544,00 |
| 127 | 127,67 | 541 | 477 | 494 | 504 | 504,00 |
| 127 | 127,67 | 508 | 453 | 464 | 475 | 475,00 |
| 127 | 127,67 | 577 | 508 | 545 | 543 | 543,33 |
| 127 | 127,67 | 578 | 502 | 529 | 536 | 536,33 |
| 127 | 127,67 | 536 | 479 | 501 | 505 | 505,33 |
| 127 | 127,67 | 594 | 517 | 566 | 559 | 559,00 |
| 127 | 127,67 | 590 | 520 | 537 | 549 | 549,00 |
| 127 | 127,67 | 563 | 505 | 518 | 528 | 528,67 |
| 127 | 127,67 | 581 | 520 | 544 | 548 | 548,33 |
| 128 | 128,00 | 567 | 503 | 523 | 531 | 531,00 |
| 127 | 127,67 | 563 | 500 | 528 | 530 | 530,33 |
| 128 | 128,00 | 587 | 528 | 554 | 556 | 556,33 |
| 128 | 128,67 | 557 | 495 | 524 | 525 | 525,33 |
| 128 | 128,67 | 483 | 444 | 460 | 462 | 462,33 |
| 128 | 128,67 | 450 | 421 | 431 | 434 | 434,00 |
| 129 | 129,33 | 391 | 369 | 386 | 382 | 382,00 |
| 129 | 129,33 | 353 | 340 | 358 | 350 | 350,33 |
| 129 | 129,33 | 429 | 395 | 403 | 409 | 409,00 |
| 129 | 129,67 | 428 | 391 | 398 | 405 | 405,67 |
| 129 | 129,67 | 418 | 385 | 385 | 396 | 396,00 |
| 130 | 130,00 | 329 | 306 | 294 | 309 | 309,67 |
| 129 | 129,67 | 358 | 333 | 337 | 342 | 342,67 |
| 129 | 129,67 | 356 | 329 | 335 | 340 | 340,00 |
| 129 | 129,67 | 362 | 330 | 322 | 338 | 338,00 |
| 129 | 129,67 | 365 | 327 | 316 | 336 | 336,00 |
| 129 | 129,67 | 316 | 293 | 291 | 300 | 300,00 |
| 129 | 129,67 | 260 | 253 | 254 | 255 | 255,67 |
| 129 | 129,33 | 284 | 256 | 278 | 272 | 272,67 |
| 129 | 129,00 | 275 | 238 | 261 | 258 | 258,00 |
| 128 | 128,33 | 283 | 239 | 274 | 265 | 265,33 |
| 129 | 129,33 | 259 | 231 | 254 | 248 | 248,00 |
| 130 | 130,33 | 184 | 168 | 191 | 181 | 181,00 |
| 130 | 130,33 | 162 | 155 | 173 | 163 | 163,33 |
| 130 | 130,33 | 171 | 163 | 181 | 171 | 171,67 |
| 130 | 130,33 | 153 | 148 | 161 | 154 | 154,00 |
| 130 | 130,33 | 166 | 158 | 176 | 166 | 166,67 |
| 130 | 130,33 | 204 | 195 | 218 | 205 | 205,67 |
| 129 | 129,33 | 191 | 186 | 209 | 195 | 195,33 |
| 129 | 129,33 | 207 | 199 | 224 | 210 | 210,00 |
| 129 | 129,33 | 205 | 191 | 221 | 205 | 205,67 |
| 129 | 129,33 | 197 | 186 | 208 | 197 | 197,00 |
| 129 | 129,33 | 209 | 200 | 221 | 210 | 210,00 |
| 129 | 129,33 | 166 | 163 | 182 | 170 | 170,33 |

| | | | | | | |
|-----|--------|-----|-----|-----|-----|--------|
| 129 | 129,67 | 141 | 150 | 154 | 148 | 148,33 |
| 129 | 129,33 | 154 | 150 | 158 | 154 | 154,00 |
| 130 | 130,33 | 79 | 62 | 65 | 68 | 68,67 |
| 130 | 130,33 | 78 | 50 | 64 | 64 | 64,00 |
| 130 | 130,33 | 77 | 48 | 65 | 63 | 63,33 |
| 130 | 130,33 | 75 | 49 | 64 | 62 | 62,67 |
| 130 | 130,33 | 74 | 45 | 64 | 61 | 61,00 |
| 130 | 130,33 | 70 | 35 | 63 | 56 | 56,00 |
| 130 | 130,33 | 74 | 35 | 63 | 57 | 57,33 |
| 130 | 130,33 | 71 | 32 | 61 | 54 | 54,67 |
| 130 | 130,33 | 74 | 37 | 63 | 58 | 58,00 |
| 130 | 130,33 | 70 | 33 | 61 | 54 | 54,67 |
| 130 | 130,33 | 69 | 31 | 63 | 54 | 54,33 |
| 130 | 130,33 | 70 | 35 | 61 | 55 | 55,33 |
| 130 | 130,67 | 69 | 31 | 63 | 54 | 54,33 |
| 130 | 130,67 | 72 | 35 | 60 | 55 | 55,67 |
| 130 | 130,67 | 74 | 32 | 62 | 56 | 56,00 |
| 130 | 130,33 | 76 | 30 | 62 | 56 | 56,00 |
| 130 | 130,67 | 74 | 36 | 64 | 58 | 58,00 |
| 130 | 130,67 | 70 | 29 | 64 | 54 | 54,33 |
| 130 | 130,67 | 73 | 29 | 62 | 54 | 54,67 |
| 130 | 130,67 | 70 | 32 | 61 | 54 | 54,33 |
| 130 | 130,67 | 68 | 28 | 61 | 52 | 52,33 |
| 131 | 131,33 | 71 | 30 | 61 | 54 | 54,00 |
| 131 | 131,33 | 67 | 30 | 61 | 52 | 52,67 |
| 131 | 131,67 | 69 | 29 | 64 | 54 | 54,00 |
| 131 | 131,67 | 70 | 31 | 62 | 54 | 54,33 |
| 130 | 130,67 | 66 | 28 | 63 | 52 | 52,33 |
| 130 | 130,67 | 74 | 31 | 63 | 56 | 56,00 |
| 130 | 130,67 | 74 | 30 | 60 | 54 | 54,67 |
| 130 | 130,67 | 75 | 30 | 62 | 55 | 55,67 |
| 131 | 131,00 | 70 | 31 | 63 | 54 | 54,67 |
| 130 | 130,67 | 69 | 28 | 63 | 53 | 53,33 |
| 131 | 131,00 | 69 | 31 | 63 | 54 | 54,33 |
| 131 | 131,00 | 67 | 30 | 62 | 53 | 53,00 |
| 131 | 131,33 | 71 | 30 | 60 | 53 | 53,67 |
| 131 | 131,33 | 67 | 34 | 63 | 54 | 54,67 |
| 131 | 131,33 | 71 | 27 | 61 | 53 | 53,00 |
| 131 | 131,33 | 75 | 29 | 63 | 55 | 55,67 |
| 131 | 131,33 | 71 | 30 | 65 | 55 | 55,33 |
| 131 | 131,33 | 76 | 28 | 61 | 55 | 55,00 |
| 131 | 131,33 | 70 | 35 | 63 | 56 | 56,00 |
| 131 | 131,33 | 69 | 29 | 63 | 53 | 53,67 |
| 131 | 131,33 | 72 | 30 | 61 | 54 | 54,33 |
| 131 | 131,33 | 70 | 28 | 65 | 54 | 54,33 |
| 131 | 131,67 | 71 | 28 | 65 | 54 | 54,67 |
| 131 | 131,67 | 71 | 32 | 63 | 55 | 55,33 |
| 131 | 131,67 | 72 | 32 | 65 | 56 | 56,33 |
| 131 | 131,33 | 72 | 33 | 64 | 56 | 56,33 |
| 130 | 130,67 | 73 | 32 | 64 | 56 | 56,33 |

| | | | | | | |
|-----|--------|-----|-----|-----|-----|--------|
| 130 | 130,67 | 74 | 28 | 65 | 55 | 55,67 |
| 131 | 131,00 | 71 | 31 | 64 | 55 | 55,33 |
| 130 | 130,67 | 73 | 27 | 63 | 54 | 54,33 |
| 130 | 130,67 | 72 | 32 | 64 | 56 | 56,00 |
| 130 | 130,67 | 71 | 31 | 63 | 55 | 55,00 |
| 130 | 130,67 | 74 | 28 | 59 | 53 | 53,67 |
| 131 | 131,33 | 62 | 33 | 56 | 50 | 50,33 |
| 131 | 131,67 | 48 | 27 | 42 | 39 | 39,00 |
| 131 | 131,33 | 40 | 31 | 35 | 35 | 35,33 |
| 130 | 130,67 | 42 | 31 | 36 | 36 | 36,33 |
| 130 | 130,33 | 42 | 28 | 32 | 34 | 34,00 |
| 130 | 130,33 | 42 | 33 | 34 | 36 | 36,33 |
| 129 | 129,67 | 41 | 30 | 34 | 35 | 35,00 |
| 129 | 129,67 | 39 | 38 | 35 | 37 | 37,33 |
| 129 | 129,33 | 39 | 38 | 36 | 37 | 37,67 |
| 128 | 128,67 | 42 | 36 | 34 | 37 | 37,33 |
| 129 | 129,67 | 92 | 83 | 78 | 84 | 84,33 |
| 129 | 129,67 | 87 | 76 | 83 | 82 | 82,00 |
| 129 | 129,67 | 74 | 66 | 75 | 71 | 71,67 |
| 129 | 129,67 | 83 | 63 | 74 | 73 | 73,33 |
| 129 | 129,33 | 83 | 63 | 75 | 73 | 73,67 |
| 128 | 128,67 | 85 | 72 | 72 | 76 | 76,33 |
| 129 | 129,67 | 90 | 73 | 70 | 77 | 77,67 |
| 129 | 129,67 | 96 | 86 | 70 | 84 | 84,00 |
| 129 | 129,67 | 108 | 96 | 83 | 95 | 95,67 |
| 129 | 129,00 | 139 | 126 | 101 | 122 | 122,00 |
| 128 | 128,67 | 170 | 163 | 134 | 155 | 155,67 |
| 128 | 128,67 | 209 | 193 | 178 | 193 | 193,33 |
| 128 | 128,67 | 259 | 254 | 262 | 258 | 258,33 |
| 128 | 128,67 | 246 | 242 | 251 | 246 | 246,33 |
| 128 | 128,33 | 260 | 248 | 252 | 253 | 253,33 |
| 128 | 128,33 | 255 | 250 | 243 | 249 | 249,33 |
| 128 | 128,67 | 209 | 200 | 190 | 199 | 199,67 |
| 128 | 128,67 | 207 | 204 | 206 | 205 | 205,67 |
| 128 | 128,67 | 232 | 236 | 238 | 235 | 235,33 |
| 128 | 128,67 | 250 | 248 | 243 | 247 | 247,00 |
| 128 | 128,67 | 262 | 265 | 250 | 259 | 259,00 |
| 128 | 128,67 | 223 | 233 | 236 | 230 | 230,67 |
| 128 | 128,67 | 218 | 226 | 233 | 225 | 225,67 |
| 128 | 128,67 | 268 | 269 | 270 | 269 | 269,00 |
| 128 | 128,67 | 267 | 253 | 255 | 258 | 258,33 |
| 128 | 128,67 | 239 | 232 | 239 | 236 | 236,67 |
| 128 | 128,67 | 245 | 233 | 251 | 243 | 243,00 |
| 128 | 128,67 | 214 | 204 | 208 | 208 | 208,67 |
| 128 | 128,67 | 237 | 235 | 221 | 231 | 231,00 |
| 128 | 128,67 | 249 | 230 | 228 | 235 | 235,67 |
| 129 | 129,00 | 203 | 191 | 198 | 197 | 197,33 |
| 129 | 129,00 | 197 | 191 | 198 | 195 | 195,33 |
| 128 | 128,67 | 237 | 221 | 223 | 227 | 227,00 |
| 128 | 128,67 | 251 | 233 | 231 | 238 | 238,33 |

| | | | | | | |
|-----|--------|-----|-----|-----|-----|--------|
| 129 | 129,00 | 212 | 201 | 200 | 204 | 204,33 |
| 129 | 129,33 | 202 | 193 | 200 | 198 | 198,33 |
| 129 | 129,67 | 204 | 195 | 203 | 200 | 200,67 |
| 130 | 130,00 | 108 | 94 | 99 | 100 | 100,33 |
| 130 | 130,33 | 80 | 70 | 71 | 73 | 73,67 |
| 130 | 130,67 | 79 | 69 | 70 | 72 | 72,67 |
| 130 | 130,67 | 84 | 67 | 71 | 74 | 74,00 |
| 130 | 130,67 | 76 | 73 | 73 | 74 | 74,00 |
| 131 | 131,00 | 75 | 67 | 70 | 70 | 70,67 |
| 131 | 131,00 | 74 | 67 | 68 | 69 | 69,67 |
| 131 | 131,00 | 73 | 66 | 70 | 69 | 69,67 |
| 131 | 131,00 | 75 | 61 | 69 | 68 | 68,33 |
| 131 | 131,00 | 75 | 65 | 70 | 70 | 70,00 |
| 130 | 130,67 | 75 | 65 | 69 | 69 | 69,67 |
| 131 | 131,00 | 76 | 61 | 70 | 69 | 69,00 |
| 130 | 130,67 | 77 | 66 | 67 | 70 | 70,00 |
| 130 | 130,33 | 76 | 61 | 67 | 68 | 68,00 |
| 130 | 130,33 | 75 | 63 | 68 | 68 | 68,67 |
| 130 | 130,67 | 59 | 56 | 50 | 55 | 55,00 |
| 130 | 130,67 | 73 | 61 | 67 | 67 | 67,00 |
| 130 | 130,67 | 76 | 69 | 70 | 71 | 71,67 |
| 131 | 131,00 | 61 | 57 | 54 | 57 | 57,33 |
| 130 | 130,67 | 70 | 57 | 61 | 62 | 62,67 |
| 130 | 130,33 | 70 | 61 | 66 | 65 | 65,67 |
| 130 | 130,33 | 52 | 48 | 47 | 49 | 49,00 |
| 129 | 129,67 | 42 | 42 | 36 | 40 | 40,00 |
| 130 | 130,33 | 42 | 44 | 34 | 40 | 40,00 |
| 130 | 130,33 | 48 | 37 | 38 | 41 | 41,00 |
| 130 | 130,00 | 55 | 41 | 48 | 48 | 48,00 |
| 129 | 129,33 | 67 | 41 | 58 | 55 | 55,33 |
| 129 | 129,33 | 67 | 40 | 63 | 56 | 56,67 |
| 129 | 129,33 | 71 | 44 | 61 | 58 | 58,67 |
| 128 | 128,33 | 73 | 41 | 62 | 58 | 58,67 |
| 128 | 128,33 | 65 | 45 | 60 | 56 | 56,67 |
| 128 | 128,33 | 70 | 43 | 61 | 58 | 58,00 |
| 128 | 128,33 | 70 | 38 | 61 | 56 | 56,33 |
| 128 | 128,67 | 69 | 43 | 62 | 58 | 58,00 |
| 129 | 129,00 | 76 | 38 | 61 | 58 | 58,33 |
| 128 | 128,33 | 71 | 40 | 62 | 57 | 57,67 |
| 128 | 128,33 | 71 | 42 | 61 | 58 | 58,00 |
| 128 | 128,33 | 69 | 38 | 61 | 56 | 56,00 |
| 128 | 128,33 | 67 | 41 | 62 | 56 | 56,67 |
| 128 | 128,33 | 67 | 43 | 62 | 57 | 57,33 |
| 128 | 128,33 | 69 | 40 | 61 | 56 | 56,67 |
| 128 | 128,33 | 69 | 42 | 63 | 58 | 58,00 |
| 128 | 128,33 | 64 | 38 | 61 | 54 | 54,33 |
| 128 | 128,67 | 70 | 40 | 59 | 56 | 56,33 |
| 128 | 128,33 | 71 | 42 | 61 | 58 | 58,00 |
| 128 | 128,67 | 72 | 43 | 61 | 58 | 58,67 |
| 128 | 128,67 | 72 | 51 | 63 | 62 | 62,00 |

| | | | | | | |
|-----|--------|----|----|----|----|-------|
| 128 | 128,67 | 67 | 46 | 64 | 59 | 59,00 |
| 129 | 129,33 | 64 | 51 | 64 | 59 | 59,67 |
| 129 | 129,33 | 64 | 53 | 64 | 60 | 60,33 |
| 129 | 129,33 | 69 | 50 | 62 | 60 | 60,33 |
| 129 | 129,33 | 70 | 48 | 63 | 60 | 60,33 |
| 129 | 129,33 | 68 | 43 | 61 | 57 | 57,33 |
| 129 | 129,33 | 70 | 46 | 65 | 60 | 60,33 |
| 129 | 129,33 | 70 | 48 | 61 | 59 | 59,67 |
| 129 | 129,33 | 74 | 34 | 61 | 56 | 56,33 |
| 130 | 130,00 | 74 | 37 | 64 | 58 | 58,33 |
| 130 | 130,33 | 67 | 31 | 61 | 53 | 53,00 |
| 130 | 130,33 | 70 | 35 | 65 | 56 | 56,67 |
| 130 | 130,33 | 67 | 38 | 63 | 56 | 56,00 |
| 130 | 130,33 | 68 | 33 | 63 | 54 | 54,67 |
| 130 | 130,33 | 70 | 36 | 61 | 55 | 55,67 |
| 129 | 129,33 | 65 | 31 | 62 | 52 | 52,67 |
| 129 | 129,33 | 66 | 33 | 62 | 53 | 53,67 |
| 129 | 129,33 | 67 | 36 | 63 | 55 | 55,33 |
| 130 | 130,00 | 72 | 34 | 64 | 56 | 56,67 |
| 130 | 130,00 | 73 | 35 | 59 | 55 | 55,67 |
| 130 | 130,00 | 72 | 33 | 60 | 55 | 55,00 |
| 130 | 130,33 | 73 | 34 | 60 | 55 | 55,67 |
| 130 | 130,33 | 66 | 36 | 61 | 54 | 54,33 |
| 130 | 130,33 | 69 | 35 | 59 | 54 | 54,33 |
| 130 | 130,33 | 72 | 35 | 61 | 56 | 56,00 |
| 130 | 130,67 | 70 | 38 | 62 | 56 | 56,67 |
| 130 | 130,67 | 69 | 35 | 59 | 54 | 54,33 |
| 130 | 130,67 | 69 | 36 | 61 | 55 | 55,33 |
| 130 | 130,67 | 69 | 32 | 60 | 53 | 53,67 |
| 130 | 130,67 | 70 | 36 | 59 | 55 | 55,00 |
| 130 | 130,67 | 70 | 33 | 61 | 54 | 54,67 |
| 130 | 130,67 | 70 | 34 | 61 | 55 | 55,00 |
| 130 | 130,67 | 72 | 37 | 59 | 56 | 56,00 |
| 130 | 130,67 | 70 | 32 | 63 | 55 | 55,00 |
| 130 | 130,33 | 75 | 35 | 60 | 56 | 56,67 |
| 130 | 130,33 | 74 | 33 | 61 | 56 | 56,00 |
| 130 | 130,33 | 75 | 36 | 63 | 58 | 58,00 |
| 130 | 130,33 | 73 | 38 | 60 | 57 | 57,00 |
| 130 | 130,33 | 70 | 31 | 61 | 54 | 54,00 |
| 130 | 130,33 | 71 | 37 | 61 | 56 | 56,33 |
| 130 | 130,33 | 75 | 33 | 61 | 56 | 56,33 |
| 130 | 130,67 | 75 | 36 | 63 | 58 | 58,00 |
| 130 | 130,67 | 74 | 36 | 63 | 57 | 57,67 |
| 130 | 130,67 | 70 | 32 | 62 | 54 | 54,67 |
| 130 | 130,67 | 67 | 37 | 62 | 55 | 55,33 |
| 130 | 130,67 | 72 | 33 | 61 | 55 | 55,33 |
| 130 | 130,00 | 70 | 36 | 61 | 55 | 55,67 |
| 130 | 130,00 | 68 | 33 | 62 | 54 | 54,33 |
| 130 | 130,00 | 70 | 33 | 63 | 55 | 55,33 |
| 130 | 130,33 | 57 | 36 | 49 | 47 | 47,33 |

| | | | | | | |
|-----|--------|----|----|----|----|-------|
| 130 | 130,33 | 47 | 33 | 41 | 40 | 40,33 |
| 130 | 130,67 | 46 | 35 | 32 | 37 | 37,67 |
| 131 | 131,00 | 42 | 35 | 32 | 36 | 36,33 |
| 131 | 131,33 | 39 | 38 | 32 | 36 | 36,33 |
| 131 | 131,33 | 38 | 40 | 32 | 36 | 36,67 |
| 131 | 131,33 | 42 | 31 | 31 | 34 | 34,67 |
| 131 | 131,33 | 39 | 36 | 34 | 36 | 36,33 |
| 131 | 131,33 | 35 | 37 | 30 | 34 | 34,00 |
| 131 | 131,33 | 37 | 33 | 30 | 33 | 33,33 |
| 131 | 131,00 | 36 | 38 | 30 | 34 | 34,67 |
| 131 | 131,00 | 37 | 33 | 30 | 33 | 33,33 |
| 131 | 131,00 | 45 | 35 | 32 | 37 | 37,33 |
| 131 | 131,00 | 41 | 36 | 35 | 37 | 37,33 |
| 130 | 130,67 | 41 | 37 | 32 | 36 | 36,67 |
| 130 | 130,67 | 39 | 36 | 33 | 36 | 36,00 |
| 130 | 130,67 | 41 | 33 | 31 | 35 | 35,00 |
| 130 | 130,33 | 39 | 38 | 30 | 35 | 35,67 |
| 130 | 130,33 | 37 | 37 | 32 | 35 | 35,33 |
| 130 | 130,33 | 38 | 35 | 32 | 35 | 35,00 |
| 130 | 130,33 | 36 | 36 | 30 | 34 | 34,00 |
| 130 | 130,33 | 37 | 35 | 30 | 34 | 34,00 |
| 130 | 130,33 | 41 | 35 | 34 | 36 | 36,67 |
| 130 | 130,00 | 37 | 38 | 30 | 35 | 35,00 |
| 130 | 130,00 | 39 | 34 | 34 | 35 | 35,67 |
| 130 | 130,00 | 41 | 38 | 35 | 38 | 38,00 |
| 130 | 130,00 | 39 | 34 | 29 | 34 | 34,00 |
| 130 | 130,00 | 44 | 35 | 32 | 37 | 37,00 |
| 130 | 130,00 | 44 | 39 | 30 | 37 | 37,67 |
| 130 | 130,00 | 40 | 36 | 32 | 36 | 36,00 |
| 130 | 130,00 | 37 | 36 | 33 | 35 | 35,33 |
| 129 | 129,67 | 37 | 38 | 32 | 35 | 35,67 |
| 129 | 129,33 | 39 | 35 | 30 | 34 | 34,67 |
| 129 | 129,33 | 39 | 45 | 30 | 38 | 38,00 |
| 129 | 129,33 | 39 | 38 | 33 | 36 | 36,67 |
| 129 | 129,33 | 41 | 36 | 31 | 36 | 36,00 |
| 129 | 129,33 | 37 | 39 | 36 | 37 | 37,33 |
| 129 | 129,33 | 41 | 39 | 32 | 37 | 37,33 |
| 129 | 129,33 | 42 | 39 | 32 | 37 | 37,67 |
| 129 | 129,33 | 87 | 77 | 78 | 80 | 80,67 |
| 129 | 129,33 | 84 | 75 | 78 | 79 | 79,00 |
| 129 | 129,33 | 82 | 81 | 81 | 81 | 81,33 |
| 129 | 129,33 | 85 | 78 | 79 | 80 | 80,67 |
| 129 | 129,33 | 86 | 80 | 82 | 82 | 82,67 |
| 129 | 129,33 | 77 | 71 | 71 | 73 | 73,00 |
| 129 | 129,33 | 41 | 38 | 31 | 36 | 36,67 |
| 129 | 129,33 | 41 | 37 | 32 | 36 | 36,67 |
| 129 | 129,33 | 43 | 40 | 32 | 38 | 38,33 |
| 129 | 129,67 | 44 | 37 | 31 | 37 | 37,33 |
| 129 | 129,67 | 39 | 41 | 35 | 38 | 38,33 |
| 130 | 130,00 | 38 | 38 | 32 | 36 | 36,00 |

| | | | | | | |
|-----|--------|----|----|----|----|-------|
| 130 | 130,00 | 37 | 35 | 32 | 34 | 34,67 |
| 130 | 130,00 | 38 | 40 | 34 | 37 | 37,33 |
| 130 | 130,00 | 41 | 38 | 30 | 36 | 36,33 |
| 130 | 130,00 | 36 | 38 | 34 | 36 | 36,00 |
| 130 | 130,00 | 40 | 39 | 35 | 38 | 38,00 |
| 130 | 130,00 | 42 | 36 | 32 | 36 | 36,67 |
| 130 | 130,00 | 41 | 37 | 32 | 36 | 36,67 |
| 130 | 130,00 | 42 | 43 | 32 | 39 | 39,00 |
| 130 | 130,00 | 40 | 37 | 32 | 36 | 36,33 |
| 130 | 130,00 | 37 | 38 | 32 | 35 | 35,67 |
| 130 | 130,00 | 37 | 38 | 32 | 35 | 35,67 |
| 130 | 130,00 | 37 | 37 | 32 | 35 | 35,33 |
| 130 | 130,00 | 42 | 43 | 30 | 38 | 38,33 |
| 130 | 130,00 | 42 | 46 | 33 | 40 | 40,33 |
| 130 | 130,00 | 38 | 43 | 33 | 38 | 38,00 |
| 130 | 130,00 | 41 | 50 | 34 | 41 | 41,67 |
| 130 | 130,00 | 47 | 46 | 34 | 42 | 42,33 |
| 130 | 130,00 | 42 | 46 | 30 | 39 | 39,33 |
| 130 | 130,00 | 38 | 50 | 32 | 40 | 40,00 |
| 130 | 130,00 | 41 | 46 | 31 | 39 | 39,33 |
| 130 | 130,00 | 39 | 46 | 32 | 39 | 39,00 |
| 130 | 130,33 | 39 | 47 | 32 | 39 | 39,33 |
| 130 | 130,00 | 44 | 48 | 34 | 42 | 42,00 |
| 129 | 129,33 | 54 | 50 | 50 | 51 | 51,33 |
| 129 | 129,33 | 66 | 42 | 60 | 56 | 56,00 |
| 129 | 129,33 | 67 | 41 | 61 | 56 | 56,33 |
| 129 | 129,33 | 70 | 47 | 61 | 59 | 59,33 |
| 129 | 129,33 | 72 | 43 | 59 | 58 | 58,00 |
| 128 | 128,67 | 72 | 46 | 62 | 60 | 60,00 |
| 128 | 128,67 | 70 | 48 | 63 | 60 | 60,33 |
| 128 | 128,67 | 74 | 45 | 63 | 60 | 60,67 |
| 128 | 128,67 | 74 | 48 | 61 | 61 | 61,00 |
| 128 | 128,67 | 72 | 50 | 62 | 61 | 61,33 |
| 128 | 128,67 | 72 | 50 | 62 | 61 | 61,33 |
| 128 | 128,67 | 72 | 53 | 64 | 63 | 63,00 |
| 128 | 128,67 | 70 | 49 | 63 | 60 | 60,67 |
| 129 | 129,00 | 71 | 49 | 61 | 60 | 60,33 |
| 129 | 129,00 | 72 | 51 | 62 | 61 | 61,67 |
| 129 | 129,00 | 76 | 50 | 61 | 62 | 62,33 |
| 129 | 129,00 | 75 | 53 | 62 | 63 | 63,33 |
| 129 | 129,00 | 75 | 49 | 62 | 62 | 62,00 |
| 129 | 129,00 | 79 | 52 | 62 | 64 | 64,33 |
| 129 | 129,33 | 75 | 56 | 62 | 64 | 64,33 |
| 129 | 129,33 | 72 | 51 | 60 | 61 | 61,00 |
| 129 | 129,33 | 78 | 56 | 63 | 65 | 65,67 |
| 129 | 129,33 | 71 | 54 | 63 | 62 | 62,67 |
| 129 | 129,33 | 71 | 50 | 61 | 60 | 60,67 |
| 129 | 129,67 | 72 | 53 | 63 | 62 | 62,67 |
| 129 | 129,67 | 70 | 50 | 61 | 60 | 60,33 |
| 130 | 130,33 | 76 | 51 | 61 | 62 | 62,67 |

| | | | | | | |
|-----|--------|----|----|----|----|-------|
| 130 | 130,33 | 76 | 42 | 62 | 60 | 60,00 |
| 130 | 130,33 | 74 | 36 | 61 | 57 | 57,00 |
| 130 | 130,33 | 75 | 45 | 62 | 60 | 60,67 |
| 130 | 130,33 | 69 | 38 | 63 | 56 | 56,67 |
| 130 | 130,33 | 70 | 40 | 65 | 58 | 58,33 |
| 130 | 130,33 | 70 | 38 | 62 | 56 | 56,67 |
| 131 | 131,00 | 67 | 38 | 61 | 55 | 55,33 |
| 130 | 130,33 | 71 | 39 | 62 | 57 | 57,33 |
| 130 | 130,33 | 68 | 37 | 56 | 53 | 53,67 |
| 130 | 130,33 | 69 | 40 | 60 | 56 | 56,33 |
| 130 | 130,33 | 69 | 38 | 59 | 55 | 55,33 |
| 130 | 130,33 | 70 | 34 | 57 | 53 | 53,67 |
| 130 | 130,33 | 72 | 42 | 60 | 58 | 58,00 |
| 130 | 130,33 | 72 | 37 | 58 | 55 | 55,67 |
| 130 | 130,33 | 62 | 36 | 58 | 52 | 52,00 |
| 130 | 130,33 | 67 | 39 | 61 | 55 | 55,67 |
| 130 | 130,33 | 69 | 36 | 59 | 54 | 54,67 |
| 130 | 130,33 | 65 | 38 | 56 | 53 | 53,00 |
| 130 | 130,67 | 67 | 37 | 60 | 54 | 54,67 |
| 130 | 130,67 | 65 | 38 | 59 | 54 | 54,00 |
| 130 | 130,67 | 74 | 38 | 59 | 57 | 57,00 |
| 130 | 130,67 | 72 | 34 | 59 | 55 | 55,00 |
| 130 | 130,67 | 68 | 40 | 60 | 56 | 56,00 |
| 131 | 131,00 | 71 | 40 | 60 | 57 | 57,00 |
| 131 | 131,00 | 69 | 37 | 59 | 55 | 55,00 |
| 131 | 131,00 | 64 | 41 | 60 | 55 | 55,00 |
| 131 | 131,00 | 71 | 34 | 59 | 54 | 54,67 |
| 130 | 130,67 | 69 | 38 | 58 | 55 | 55,00 |
| 131 | 131,00 | 68 | 41 | 59 | 56 | 56,00 |
| 131 | 131,00 | 67 | 35 | 59 | 53 | 53,67 |
| 130 | 130,67 | 65 | 39 | 58 | 54 | 54,00 |
| 130 | 130,67 | 69 | 38 | 59 | 55 | 55,33 |
| 130 | 130,67 | 70 | 37 | 58 | 55 | 55,00 |
| 131 | 131,00 | 69 | 39 | 59 | 55 | 55,67 |
| 131 | 131,00 | 71 | 38 | 61 | 56 | 56,67 |
| 131 | 131,00 | 68 | 39 | 60 | 55 | 55,67 |
| 130 | 130,33 | 67 | 37 | 59 | 54 | 54,33 |
| 130 | 130,33 | 72 | 38 | 58 | 56 | 56,00 |
| 130 | 130,33 | 76 | 33 | 59 | 56 | 56,00 |
| 130 | 130,00 | 72 | 36 | 58 | 55 | 55,33 |
| 130 | 130,00 | 71 | 36 | 62 | 56 | 56,33 |
| 130 | 130,00 | 72 | 32 | 61 | 55 | 55,00 |
| 129 | 129,67 | 75 | 36 | 59 | 56 | 56,67 |
| 129 | 129,67 | 67 | 33 | 51 | 50 | 50,33 |
| 130 | 130,00 | 57 | 30 | 39 | 42 | 42,00 |
| 130 | 130,33 | 46 | 38 | 36 | 40 | 40,00 |
| 130 | 130,33 | 41 | 42 | 35 | 39 | 39,33 |
| 130 | 130,33 | 43 | 55 | 30 | 42 | 42,67 |
| 130 | 130,00 | 47 | 57 | 38 | 47 | 47,33 |
| 129 | 129,33 | 70 | 89 | 66 | 75 | 75,00 |

| | | | | | | |
|------------|---------------|-----|-----|-----|------------|---------------|
| 128 | 128,67 | 159 | 160 | 155 | 158 | 158,00 |
| 128 | 128,33 | 178 | 169 | 178 | 175 | 175,00 |
| 127 | 127,67 | 222 | 198 | 210 | 210 | 210,00 |
| 127 | 127,67 | 214 | 193 | 196 | 201 | 201,00 |
| 127 | 127,67 | 279 | 272 | 273 | 274 | 274,67 |
| 127 | 127,00 | 359 | 351 | 336 | 348 | 348,67 |
| 126 | 126,67 | 374 | 347 | 329 | 350 | 350,00 |
| 125 | 125,67 | 482 | 451 | 439 | 457 | 457,33 |
| 125 | 125,67 | 594 | 535 | 547 | 558 | 558,67 |
| 125 | 125,67 | 581 | 518 | 530 | 543 | 543,00 |
| 125 | 125,33 | 611 | 552 | 573 | 578 | 578,67 |
| 125 | 125,67 | 731 | 639 | 681 | 683 | 683,67 |
| 125 | 125,67 | 716 | 629 | 669 | 671 | 671,33 |
| 125 | 125,67 | 704 | 618 | 660 | 660 | 660,67 |
| 125 | 125,33 | 727 | 635 | 683 | 681 | 681,67 |
| 125 | 125,33 | 685 | 602 | 639 | 642 | 642,00 |
| 124 | 124,67 | 676 | 586 | 632 | 631 | 631,33 |
| 125 | 125,67 | 627 | 550 | 575 | 584 | 584,00 |

| W1 | W2 | W3 | WIII | WIII | PF1 | %PF1 |
|----|----|----|------------|---------------|------|------|
| 31 | 33 | 31 | 95 | 95,00 | 0,88 | 88 |
| 59 | 54 | 58 | 171 | 171,00 | 0,89 | 89 |
| 66 | 60 | 61 | 187 | 187,00 | 0,91 | 91 |
| 77 | 72 | 72 | 221 | 221,00 | 0,92 | 92 |
| 78 | 73 | 73 | 224 | 224,00 | 0,91 | 91 |
| 78 | 73 | 73 | 224 | 224,00 | 0,91 | 91 |
| 80 | 73 | 72 | 225 | 225,00 | 0,91 | 91 |
| 79 | 73 | 74 | 226 | 226,00 | 0,91 | 91 |
| 74 | 68 | 68 | 210 | 210,00 | 0,91 | 91 |
| 76 | 70 | 72 | 218 | 218,00 | 0,91 | 91 |
| 78 | 73 | 74 | 225 | 225,00 | 0,91 | 91 |
| 79 | 73 | 75 | 227 | 227,00 | 0,91 | 91 |
| 82 | 78 | 77 | 237 | 237,00 | 0,91 | 91 |
| 83 | 79 | 79 | 241 | 241,00 | 0,91 | 91 |
| 80 | 75 | 75 | 230 | 230,00 | 0,91 | 91 |
| 80 | 75 | 75 | 230 | 230,00 | 0,91 | 91 |
| 79 | 73 | 73 | 225 | 225,00 | 0,91 | 91 |
| 72 | 69 | 70 | 211 | 211,00 | 0,91 | 91 |
| 74 | 73 | 72 | 219 | 219,00 | 0,91 | 91 |
| 76 | 74 | 72 | 222 | 222,00 | 0,92 | 92 |
| 76 | 74 | 73 | 223 | 223,00 | 0,92 | 92 |
| 76 | 74 | 74 | 224 | 224,00 | 0,92 | 92 |
| 77 | 74 | 73 | 224 | 224,00 | 0,91 | 91 |
| 76 | 73 | 72 | 221 | 221,00 | 0,91 | 91 |
| 76 | 73 | 72 | 221 | 221,00 | 0,91 | 91 |
| 79 | 75 | 74 | 228 | 228,00 | 0,91 | 91 |
| 76 | 73 | 73 | 222 | 222,00 | 0,91 | 91 |
| 72 | 69 | 71 | 212 | 212,00 | 0,91 | 91 |
| 72 | 69 | 71 | 212 | 212,00 | 0,91 | 91 |
| 74 | 72 | 72 | 218 | 218,00 | 0,91 | 91 |
| 76 | 72 | 72 | 220 | 220,00 | 0,91 | 91 |
| 71 | 72 | 69 | 212 | 212,00 | 0,91 | 91 |
| 65 | 65 | 64 | 194 | 194,00 | 0,9 | 90 |
| 60 | 60 | 59 | 179 | 179,00 | 0,9 | 90 |
| 62 | 62 | 62 | 186 | 186,00 | 0,89 | 89 |
| 60 | 61 | 62 | 183 | 183,00 | 0,89 | 89 |
| 57 | 58 | 58 | 173 | 173,00 | 0,89 | 89 |
| 58 | 59 | 57 | 174 | 174,00 | 0,89 | 89 |
| 50 | 51 | 48 | 149 | 149,00 | 0,9 | 90 |
| 42 | 45 | 41 | 128 | 128,00 | 0,9 | 90 |
| 41 | 42 | 39 | 122 | 122,00 | 0,9 | 90 |
| 38 | 39 | 37 | 114 | 114,00 | 0,89 | 89 |
| 34 | 37 | 35 | 106 | 106,00 | 0,89 | 89 |
| 31 | 34 | 32 | 97 | 97,00 | 0,88 | 88 |
| 20 | 24 | 21 | 65 | 65,00 | 0,88 | 88 |
| 18 | 22 | 20 | 60 | 60,00 | 0,88 | 88 |
| 17 | 19 | 19 | 55 | 55,00 | 0,87 | 87 |
| 15 | 18 | 18 | 51 | 51,00 | 0,85 | 85 |
| 15 | 17 | 18 | 50 | 50,00 | 0,86 | 86 |

| | | | | | | |
|----|----|----|-----------|--------------|------|----|
| 15 | 17 | 18 | 50 | 50,00 | 0,84 | 84 |
| 14 | 17 | 17 | 48 | 48,00 | 0,82 | 82 |
| 14 | 15 | 17 | 46 | 46,00 | 0,82 | 82 |
| 13 | 15 | 17 | 45 | 45,00 | 0,8 | 80 |
| 13 | 14 | 16 | 43 | 43,00 | 0,8 | 80 |
| 13 | 14 | 16 | 43 | 43,00 | 0,83 | 83 |
| 13 | 14 | 17 | 44 | 44,00 | 0,8 | 80 |
| 13 | 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,8 | 80 |
| 13 | 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,81 | 81 |
| 13 | 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,81 | 81 |
| 13 | 13 | 16 | 42 | 42,00 | 0,82 | 82 |
| 13 | 14 | 17 | 44 | 44,00 | 0,82 | 82 |
| 14 | 13 | 17 | 44 | 44,00 | 0,81 | 81 |
| 13 | 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,81 | 81 |
| 13 | 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,8 | 80 |
| 13 | 13 | 16 | 42 | 42,00 | 0,8 | 80 |
| 13 | 14 | 16 | 43 | 43,00 | 0,81 | 81 |
| 13 | 14 | 16 | 43 | 43,00 | 0,81 | 81 |
| 13 | 13 | 16 | 42 | 42,00 | 0,8 | 80 |
| 13 | 14 | 17 | 44 | 44,00 | 0,81 | 81 |
| 13 | 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,81 | 81 |
| 13 | 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,8 | 80 |
| 13 | 14 | 17 | 44 | 44,00 | 0,8 | 80 |
| 13 | 13 | 17 | 43 | 43,00 | 0,8 | 80 |
| 13 | 13 | 16 | 42 | 42,00 | 0,79 | 79 |
| 16 | 16 | 18 | 50 | 50,00 | 0,8 | 80 |
| 18 | 17 | 20 | 55 | 55,00 | 0,81 | 81 |
| 18 | 17 | 20 | 55 | 55,00 | 0,81 | 81 |
| 18 | 17 | 21 | 56 | 56,00 | 0,81 | 81 |
| 18 | 17 | 20 | 55 | 55,00 | 0,82 | 82 |
| 18 | 17 | 21 | 56 | 56,00 | 0,82 | 82 |
| 18 | 17 | 21 | 56 | 56,00 | 0,82 | 82 |
| 18 | 17 | 20 | 55 | 55,00 | 0,82 | 82 |
| 18 | 17 | 20 | 55 | 55,00 | 0,82 | 82 |
| 14 | 14 | 17 | 45 | 45,00 | 0,81 | 81 |
| 14 | 14 | 17 | 45 | 45,00 | 0,81 | 81 |
| 15 | 15 | 18 | 48 | 48,00 | 0,79 | 79 |
| 15 | 15 | 18 | 48 | 48,00 | 0,8 | 80 |
| 15 | 14 | 18 | 47 | 47,00 | 0,8 | 80 |
| 15 | 14 | 18 | 47 | 47,00 | 0,79 | 79 |
| 10 | 9 | 12 | 31 | 31,00 | 0,79 | 79 |
| 8 | 4 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 |
| 8 | 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 4 | 9 | 20 | 20,00 | 0,79 | 79 |
| 8 | 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,79 | 79 |

| | | | | | | |
|----|----|----|-----|--------|------|----|
| 7 | 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 |
| 8 | 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,77 | 77 |
| 8 | 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 9 | 20 | 20,00 | 0,78 | 78 |
| 8 | 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 9 | 20 | 20,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 4 | 9 | 20 | 20,00 | 0,78 | 78 |
| 8 | 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 |
| 8 | 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 5 | 9 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 |
| 8 | 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,8 | 80 |
| 8 | 5 | 9 | 22 | 22,00 | 0,79 | 79 |
| 8 | 4 | 9 | 21 | 21,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 9 | 20 | 20,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 |
| 4 | 5 | 6 | 15 | 15,00 | 0,8 | 80 |
| 4 | 5 | 5 | 14 | 14,00 | 0,85 | 85 |
| 4 | 5 | 5 | 14 | 14,00 | 0,79 | 79 |
| 4 | 6 | 5 | 15 | 15,00 | 0,75 | 75 |
| 4 | 7 | 6 | 17 | 17,00 | 0,78 | 78 |
| 9 | 14 | 11 | 34 | 34,00 | 0,83 | 83 |
| 16 | 20 | 18 | 54 | 54,00 | 0,89 | 89 |
| 16 | 19 | 18 | 53 | 53,00 | 0,89 | 89 |
| 17 | 18 | 19 | 54 | 54,00 | 0,9 | 90 |
| 16 | 16 | 17 | 49 | 49,00 | 0,9 | 90 |
| 16 | 17 | 16 | 49 | 49,00 | 0,9 | 90 |
| 36 | 35 | 34 | 105 | 105,00 | 0,91 | 91 |
| 46 | 44 | 42 | 132 | 132,00 | 0,92 | 92 |
| 49 | 46 | 44 | 139 | 139,00 | 0,92 | 92 |
| 47 | 43 | 42 | 132 | 132,00 | 0,93 | 93 |
| 50 | 46 | 45 | 141 | 141,00 | 0,92 | 92 |
| 51 | 48 | 48 | 147 | 147,00 | 0,91 | 91 |
| 57 | 54 | 55 | 166 | 166,00 | 0,91 | 91 |
| 58 | 54 | 53 | 165 | 165,00 | 0,92 | 92 |
| 63 | 60 | 58 | 181 | 181,00 | 0,91 | 91 |
| 68 | 65 | 64 | 197 | 197,00 | 0,91 | 91 |
| 65 | 63 | 60 | 188 | 188,00 | 0,92 | 92 |
| 62 | 60 | 57 | 179 | 179,00 | 0,92 | 92 |
| 62 | 62 | 59 | 183 | 183,00 | 0,92 | 92 |
| 57 | 58 | 56 | 171 | 171,00 | 0,92 | 92 |
| 65 | 64 | 62 | 191 | 191,00 | 0,91 | 91 |
| 66 | 65 | 61 | 192 | 192,00 | 0,92 | 92 |
| 66 | 64 | 62 | 192 | 192,00 | 0,92 | 92 |
| 62 | 62 | 58 | 182 | 182,00 | 0,92 | 92 |
| 63 | 62 | 58 | 183 | 183,00 | 0,92 | 92 |
| 60 | 60 | 56 | 176 | 176,00 | 0,92 | 92 |
| 65 | 65 | 62 | 192 | 192,00 | 0,92 | 92 |

| | | | | | | |
|----|----|----|------------|---------------|------|----|
| 60 | 57 | 55 | 172 | 172,00 | 0,92 | 92 |
| 57 | 56 | 53 | 166 | 166,00 | 0,92 | 92 |
| 58 | 58 | 57 | 173 | 173,00 | 0,91 | 91 |
| 55 | 54 | 52 | 161 | 161,00 | 0,92 | 92 |
| 57 | 55 | 52 | 164 | 164,00 | 0,92 | 92 |
| 62 | 61 | 57 | 180 | 180,00 | 0,92 | 92 |
| 64 | 66 | 62 | 192 | 192,00 | 0,91 | 91 |
| 71 | 71 | 69 | 211 | 211,00 | 0,91 | 91 |
| 70 | 69 | 67 | 206 | 206,00 | 0,9 | 90 |
| 57 | 58 | 57 | 172 | 172,00 | 0,9 | 90 |
| 61 | 60 | 58 | 179 | 179,00 | 0,91 | 91 |
| 65 | 64 | 62 | 191 | 191,00 | 0,91 | 91 |
| 63 | 62 | 59 | 184 | 184,00 | 0,91 | 91 |
| 62 | 61 | 58 | 181 | 181,00 | 0,91 | 91 |
| 57 | 59 | 56 | 172 | 172,00 | 0,91 | 91 |
| 61 | 61 | 59 | 181 | 181,00 | 0,91 | 91 |
| 59 | 59 | 54 | 172 | 172,00 | 0,92 | 92 |
| 62 | 61 | 57 | 180 | 180,00 | 0,92 | 92 |
| 62 | 61 | 57 | 180 | 180,00 | 0,92 | 92 |
| 61 | 61 | 56 | 178 | 178,00 | 0,92 | 92 |
| 66 | 64 | 61 | 191 | 191,00 | 0,92 | 92 |
| 61 | 60 | 57 | 178 | 178,00 | 0,92 | 92 |
| 59 | 59 | 57 | 175 | 175,00 | 0,91 | 91 |
| 62 | 61 | 59 | 182 | 182,00 | 0,92 | 92 |
| 63 | 61 | 58 | 182 | 182,00 | 0,92 | 92 |
| 61 | 60 | 56 | 177 | 177,00 | 0,92 | 92 |
| 54 | 56 | 52 | 162 | 162,00 | 0,91 | 91 |
| 50 | 52 | 48 | 150 | 150,00 | 0,91 | 91 |
| 44 | 47 | 42 | 133 | 133,00 | 0,9 | 90 |
| 44 | 48 | 43 | 135 | 135,00 | 0,9 | 90 |
| 42 | 46 | 41 | 129 | 129,00 | 0,9 | 90 |
| 36 | 40 | 34 | 110 | 110,00 | 0,9 | 90 |
| 32 | 35 | 29 | 96 | 96,00 | 0,9 | 90 |
| 30 | 32 | 28 | 90 | 90,00 | 0,9 | 90 |
| 31 | 33 | 29 | 93 | 93,00 | 0,89 | 89 |
| 29 | 31 | 27 | 87 | 87,00 | 0,9 | 90 |
| 34 | 37 | 32 | 103 | 103,00 | 0,9 | 90 |
| 35 | 38 | 33 | 106 | 106,00 | 0,9 | 90 |
| 32 | 35 | 30 | 97 | 97,00 | 0,89 | 89 |
| 27 | 31 | 26 | 84 | 84,00 | 0,89 | 89 |
| 29 | 33 | 29 | 91 | 91,00 | 0,89 | 89 |
| 24 | 27 | 24 | 75 | 75,00 | 0,89 | 89 |
| 22 | 24 | 22 | 68 | 68,00 | 0,89 | 89 |
| 24 | 24 | 24 | 72 | 72,00 | 0,88 | 88 |
| 23 | 24 | 23 | 70 | 70,00 | 0,87 | 87 |
| 16 | 18 | 16 | 50 | 50,00 | 0,85 | 85 |
| 17 | 19 | 18 | 54 | 54,00 | 0,84 | 84 |
| 16 | 19 | 17 | 52 | 52,00 | 0,85 | 85 |
| 13 | 16 | 16 | 45 | 45,00 | 0,82 | 82 |
| 15 | 18 | 17 | 50 | 50,00 | 0,82 | 82 |

| | | | | | | |
|----|----|----|-----------|--------------|------|----|
| 14 | 17 | 17 | 48 | 48,00 | 0,81 | 81 |
| 14 | 18 | 17 | 49 | 49,00 | 0,81 | 81 |
| 16 | 19 | 19 | 54 | 54,00 | 0,82 | 82 |
| 13 | 16 | 16 | 45 | 45,00 | 0,81 | 81 |
| 14 | 19 | 18 | 51 | 51,00 | 0,81 | 81 |
| 14 | 18 | 18 | 50 | 50,00 | 0,81 | 81 |
| 13 | 16 | 16 | 45 | 45,00 | 0,81 | 81 |
| 15 | 19 | 18 | 52 | 52,00 | 0,83 | 83 |
| 13 | 17 | 16 | 46 | 46,00 | 0,83 | 83 |
| 14 | 18 | 17 | 49 | 49,00 | 0,83 | 83 |
| 14 | 18 | 17 | 49 | 49,00 | 0,81 | 81 |
| 13 | 16 | 16 | 45 | 45,00 | 0,81 | 81 |
| 15 | 19 | 18 | 52 | 52,00 | 0,81 | 81 |
| 13 | 17 | 16 | 46 | 46,00 | 0,82 | 82 |
| 14 | 18 | 17 | 49 | 49,00 | 0,81 | 81 |
| 10 | 13 | 12 | 35 | 35,00 | 0,81 | 81 |
| 9 | 10 | 10 | 29 | 29,00 | 0,81 | 81 |
| 9 | 11 | 11 | 31 | 31,00 | 0,81 | 81 |
| 9 | 11 | 10 | 30 | 30,00 | 0,81 | 81 |
| 8 | 9 | 9 | 26 | 26,00 | 0,81 | 81 |
| 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 |
| 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,8 | 80 |
| 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,81 | 81 |
| 6 | 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,81 | 81 |
| 6 | 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,8 | 80 |
| 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,81 | 81 |
| 6 | 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,83 | 83 |
| 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,82 | 82 |
| 6 | 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,81 | 81 |
| 6 | 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,82 | 82 |
| 6 | 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 |
| 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,81 | 81 |
| 7 | 6 | 7 | 20 | 20,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,81 | 81 |
| 6 | 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 5 | 6 | 6 | 17 | 17,00 | 0,83 | 83 |
| 6 | 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,81 | 81 |
| 6 | 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 5 | 6 | 6 | 17 | 17,00 | 0,8 | 80 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,8 | 80 |
| 5 | 6 | 6 | 17 | 17,00 | 0,8 | 80 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,81 | 81 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,82 | 82 |

| | | | | | | |
|----|----|----|------------|---------------|------|----|
| 7 | 6 | 7 | 20 | 20,00 | 0,79 | 79 |
| 5 | 6 | 6 | 17 | 17,00 | 0,81 | 81 |
| 6 | 6 | 7 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 |
| 6 | 6 | 6 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 6 | 7 | 20 | 20,00 | 0,81 | 81 |
| 6 | 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,81 | 81 |
| 6 | 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,79 | 79 |
| 6 | 4 | 6 | 16 | 16,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 3 | 7 | 16 | 16,00 | 0,79 | 79 |
| 5 | 4 | 5 | 14 | 14,00 | 0,77 | 77 |
| 4 | 4 | 3 | 11 | 11,00 | 0,79 | 79 |
| 3 | 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,78 | 78 |
| 3 | 4 | 2 | 9 | 9,00 | 0,85 | 85 |
| 5 | 6 | 5 | 16 | 16,00 | 0,85 | 85 |
| 9 | 12 | 10 | 31 | 31,00 | 0,9 | 90 |
| 19 | 21 | 19 | 59 | 59,00 | 0,88 | 88 |
| 18 | 21 | 17 | 56 | 56,00 | 0,91 | 91 |
| 14 | 16 | 14 | 44 | 44,00 | 0,89 | 89 |
| 16 | 16 | 13 | 45 | 45,00 | 0,92 | 92 |
| 15 | 15 | 14 | 44 | 44,00 | 0,91 | 91 |
| 13 | 15 | 13 | 41 | 41,00 | 0,91 | 91 |
| 21 | 20 | 20 | 61 | 61,00 | 0,9 | 90 |
| 32 | 30 | 26 | 88 | 88,00 | 0,93 | 93 |
| 48 | 43 | 43 | 134 | 134,00 | 0,91 | 91 |
| 50 | 48 | 50 | 148 | 148,00 | 0,9 | 90 |
| 55 | 52 | 55 | 162 | 162,00 | 0,9 | 90 |
| 57 | 53 | 54 | 164 | 164,00 | 0,91 | 91 |
| 67 | 64 | 64 | 195 | 195,00 | 0,91 | 91 |
| 68 | 63 | 65 | 196 | 196,00 | 0,91 | 91 |
| 63 | 60 | 60 | 183 | 183,00 | 0,91 | 91 |
| 63 | 61 | 59 | 183 | 183,00 | 0,91 | 91 |
| 70 | 66 | 65 | 201 | 201,00 | 0,91 | 91 |
| 69 | 65 | 65 | 199 | 199,00 | 0,91 | 91 |
| 62 | 59 | 59 | 180 | 180,00 | 0,91 | 91 |
| 57 | 55 | 57 | 169 | 169,00 | 0,91 | 91 |
| 65 | 61 | 61 | 187 | 187,00 | 0,91 | 91 |
| 67 | 60 | 62 | 189 | 189,00 | 0,91 | 91 |
| 63 | 57 | 58 | 178 | 178,00 | 0,92 | 92 |
| 76 | 69 | 71 | 216 | 216,00 | 0,91 | 91 |
| 71 | 67 | 65 | 203 | 203,00 | 0,92 | 92 |
| 68 | 65 | 61 | 194 | 194,00 | 0,93 | 93 |
| 68 | 64 | 61 | 193 | 193,00 | 0,93 | 93 |
| 71 | 65 | 66 | 202 | 202,00 | 0,92 | 92 |
| 72 | 64 | 66 | 202 | 202,00 | 0,92 | 92 |
| 66 | 63 | 60 | 189 | 189,00 | 0,93 | 93 |
| 68 | 63 | 63 | 194 | 194,00 | 0,92 | 92 |
| 73 | 66 | 67 | 206 | 206,00 | 0,92 | 92 |
| 69 | 65 | 66 | 200 | 200,00 | 0,92 | 92 |

| | | | | | | |
|----|----|----|------------|---------------|------|----|
| 71 | 66 | 68 | 205 | 205,00 | 0,92 | 92 |
| 70 | 67 | 65 | 202 | 202,00 | 0,92 | 92 |
| 67 | 63 | 61 | 191 | 191,00 | 0,92 | 92 |
| 72 | 65 | 68 | 205 | 205,00 | 0,91 | 91 |
| 67 | 63 | 65 | 195 | 195,00 | 0,91 | 91 |
| 64 | 60 | 61 | 185 | 185,00 | 0,92 | 92 |
| 69 | 64 | 64 | 197 | 197,00 | 0,92 | 92 |
| 64 | 60 | 59 | 183 | 183,00 | 0,92 | 92 |
| 60 | 57 | 55 | 172 | 172,00 | 0,92 | 92 |
| 68 | 64 | 65 | 197 | 197,00 | 0,92 | 92 |
| 68 | 63 | 63 | 194 | 194,00 | 0,92 | 92 |
| 63 | 60 | 60 | 183 | 183,00 | 0,91 | 91 |
| 69 | 65 | 68 | 202 | 202,00 | 0,91 | 91 |
| 70 | 65 | 64 | 199 | 199,00 | 0,92 | 92 |
| 67 | 64 | 61 | 192 | 192,00 | 0,92 | 92 |
| 68 | 65 | 65 | 198 | 198,00 | 0,92 | 92 |
| 67 | 63 | 62 | 192 | 192,00 | 0,92 | 92 |
| 67 | 63 | 63 | 193 | 193,00 | 0,92 | 92 |
| 69 | 66 | 66 | 201 | 201,00 | 0,92 | 92 |
| 66 | 62 | 62 | 190 | 190,00 | 0,91 | 91 |
| 57 | 56 | 55 | 168 | 168,00 | 0,91 | 91 |
| 53 | 53 | 51 | 157 | 157,00 | 0,91 | 91 |
| 46 | 47 | 46 | 139 | 139,00 | 0,9 | 90 |
| 41 | 43 | 42 | 126 | 126,00 | 0,9 | 90 |
| 50 | 50 | 48 | 148 | 148,00 | 0,9 | 90 |
| 50 | 49 | 47 | 146 | 146,00 | 0,9 | 90 |
| 49 | 48 | 46 | 143 | 143,00 | 0,9 | 90 |
| 39 | 38 | 35 | 112 | 112,00 | 0,9 | 90 |
| 42 | 42 | 40 | 124 | 124,00 | 0,9 | 90 |
| 41 | 42 | 40 | 123 | 123,00 | 0,89 | 89 |
| 42 | 41 | 38 | 121 | 121,00 | 0,9 | 90 |
| 43 | 41 | 38 | 122 | 122,00 | 0,9 | 90 |
| 36 | 37 | 35 | 108 | 108,00 | 0,89 | 89 |
| 30 | 32 | 31 | 93 | 93,00 | 0,88 | 88 |
| 32 | 32 | 34 | 98 | 98,00 | 0,88 | 88 |
| 31 | 30 | 32 | 93 | 93,00 | 0,87 | 87 |
| 31 | 30 | 34 | 95 | 95,00 | 0,86 | 86 |
| 28 | 29 | 31 | 88 | 88,00 | 0,85 | 85 |
| 19 | 21 | 24 | 64 | 64,00 | 0,8 | 80 |
| 17 | 20 | 22 | 59 | 59,00 | 0,81 | 81 |
| 18 | 21 | 23 | 62 | 62,00 | 0,81 | 81 |
| 16 | 19 | 20 | 55 | 55,00 | 0,8 | 80 |
| 17 | 20 | 22 | 59 | 59,00 | 0,82 | 82 |
| 21 | 25 | 27 | 73 | 73,00 | 0,81 | 81 |
| 20 | 23 | 26 | 69 | 69,00 | 0,82 | 82 |
| 22 | 25 | 27 | 74 | 74,00 | 0,82 | 82 |
| 21 | 24 | 27 | 72 | 72,00 | 0,81 | 81 |
| 20 | 23 | 25 | 68 | 68,00 | 0,81 | 81 |
| 22 | 25 | 27 | 74 | 74,00 | 0,82 | 82 |
| 17 | 21 | 22 | 60 | 60,00 | 0,81 | 81 |

| | | | | | | |
|----|----|----|-----------|--------------|------|----|
| 14 | 19 | 19 | 52 | 52,00 | 0,8 | 80 |
| 16 | 19 | 19 | 54 | 54,00 | 0,81 | 81 |
| 8 | 8 | 8 | 24 | 24,00 | 0,79 | 79 |
| 8 | 6 | 8 | 22 | 22,00 | 0,82 | 82 |
| 8 | 6 | 8 | 22 | 22,00 | 0,8 | 80 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 |
| 6 | 3 | 8 | 17 | 17,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 3 | 8 | 17 | 17,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 6 | 3 | 8 | 17 | 17,00 | 0,76 | 76 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 |
| 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 |
| 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 |
| 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 |
| 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,75 | 75 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 |
| 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 |
| 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,75 | 75 |

| | | | | | | |
|----|----|----|-----------|--------------|------|----|
| 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 |
| 7 | 3 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 |
| 7 | 3 | 7 | 17 | 17,00 | 0,79 | 79 |
| 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,77 | 77 |
| 4 | 3 | 5 | 12 | 12,00 | 0,76 | 76 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,8 | 80 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,78 | 78 |
| 4 | 3 | 4 | 11 | 11,00 | 0,77 | 77 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,75 | 75 |
| 4 | 3 | 4 | 11 | 11,00 | 0,76 | 76 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,79 | 79 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,78 | 78 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,82 | 82 |
| 10 | 10 | 9 | 29 | 29,00 | 0,88 | 88 |
| 10 | 9 | 10 | 29 | 29,00 | 0,89 | 89 |
| 8 | 8 | 9 | 25 | 25,00 | 0,9 | 90 |
| 9 | 7 | 9 | 25 | 25,00 | 0,9 | 90 |
| 9 | 8 | 9 | 26 | 26,00 | 0,89 | 89 |
| 9 | 9 | 8 | 26 | 26,00 | 0,89 | 89 |
| 10 | 9 | 8 | 27 | 27,00 | 0,89 | 89 |
| 11 | 10 | 8 | 29 | 29,00 | 0,9 | 90 |
| 12 | 12 | 10 | 34 | 34,00 | 0,91 | 91 |
| 16 | 15 | 12 | 43 | 43,00 | 0,93 | 93 |
| 20 | 20 | 16 | 56 | 56,00 | 0,92 | 92 |
| 24 | 23 | 21 | 68 | 68,00 | 0,91 | 91 |
| 30 | 32 | 30 | 92 | 92,00 | 0,89 | 89 |
| 28 | 30 | 29 | 87 | 87,00 | 0,89 | 89 |
| 30 | 31 | 29 | 90 | 90,00 | 0,9 | 90 |
| 30 | 31 | 28 | 89 | 89,00 | 0,91 | 91 |
| 24 | 25 | 22 | 71 | 71,00 | 0,91 | 91 |
| 23 | 25 | 24 | 72 | 72,00 | 0,89 | 89 |
| 26 | 29 | 28 | 83 | 83,00 | 0,89 | 89 |
| 29 | 31 | 28 | 88 | 88,00 | 0,91 | 91 |
| 30 | 33 | 29 | 92 | 92,00 | 0,91 | 91 |
| 26 | 29 | 28 | 83 | 83,00 | 0,89 | 89 |
| 25 | 28 | 27 | 80 | 80,00 | 0,89 | 89 |
| 31 | 33 | 32 | 96 | 96,00 | 0,9 | 90 |
| 31 | 31 | 30 | 92 | 92,00 | 0,9 | 90 |
| 27 | 29 | 28 | 84 | 84,00 | 0,89 | 89 |
| 28 | 29 | 30 | 87 | 87,00 | 0,88 | 88 |
| 24 | 25 | 25 | 74 | 74,00 | 0,88 | 88 |
| 27 | 29 | 26 | 82 | 82,00 | 0,9 | 90 |
| 29 | 28 | 27 | 84 | 84,00 | 0,89 | 89 |
| 23 | 24 | 24 | 71 | 71,00 | 0,87 | 87 |
| 22 | 24 | 24 | 70 | 70,00 | 0,87 | 87 |
| 27 | 27 | 26 | 80 | 80,00 | 0,89 | 89 |
| 29 | 29 | 27 | 85 | 85,00 | 0,89 | 89 |

| | | | | | | |
|----|----|----|-----------|--------------|------|----|
| 24 | 25 | 24 | 73 | 73,00 | 0,88 | 88 |
| 22 | 24 | 24 | 70 | 70,00 | 0,86 | 86 |
| 23 | 24 | 24 | 71 | 71,00 | 0,86 | 86 |
| 11 | 12 | 12 | 35 | 35,00 | 0,81 | 81 |
| 8 | 9 | 9 | 26 | 26,00 | 0,78 | 78 |
| 8 | 8 | 9 | 25 | 25,00 | 0,77 | 77 |
| 8 | 8 | 9 | 25 | 25,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 9 | 9 | 25 | 25,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 7 | 8 | 22 | 22,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 7 | 8 | 22 | 22,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 7 | 8 | 22 | 22,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,77 | 77 |
| 6 | 7 | 6 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 7 | 8 | 22 | 22,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 8 | 8 | 23 | 23,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 7 | 6 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 7 | 7 | 21 | 21,00 | 0,76 | 76 |
| 7 | 7 | 8 | 22 | 22,00 | 0,78 | 78 |
| 5 | 6 | 5 | 16 | 16,00 | 0,77 | 77 |
| 4 | 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,78 | 78 |
| 4 | 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,78 | 78 |
| 4 | 4 | 5 | 13 | 13,00 | 0,77 | 77 |
| 5 | 5 | 6 | 16 | 16,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 |
| 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,8 | 80 |
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,76 | 76 |
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 |
| 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 |
| 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,79 | 79 |
| 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,8 | 80 |
| 7 | 5 | 7 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 |

| | | | | | | |
|---|---|---|----|-------|------|----|
| 6 | 6 | 8 | 20 | 20,00 | 0,79 | 79 |
| 6 | 6 | 8 | 20 | 20,00 | 0,8 | 80 |
| 6 | 6 | 8 | 20 | 20,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 |
| 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 |
| 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 |
| 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 |
| 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,75 | 75 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,75 | 75 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 |
| 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 |
| 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 |
| 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 |
| 5 | 4 | 6 | 15 | 15,00 | 0,77 | 77 |

| | | | | | | |
|---|----|---|----|-------|------|----|
| 4 | 4 | 5 | 13 | 13,00 | 0,77 | 77 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,75 | 75 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,77 | 77 |
| 3 | 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,75 | 75 |
| 3 | 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,75 | 75 |
| 4 | 4 | 3 | 11 | 11,00 | 0,77 | 77 |
| 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,75 | 75 |
| 3 | 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,76 | 76 |
| 3 | 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,76 | 76 |
| 3 | 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,76 | 76 |
| 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,79 | 79 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,8 | 80 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,74 | 74 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,76 | 76 |
| 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,75 | 75 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,77 | 77 |
| 4 | 4 | 3 | 11 | 11,00 | 0,77 | 77 |
| 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,77 | 77 |
| 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,77 | 77 |
| 3 | 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,78 | 78 |
| 3 | 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,77 | 77 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,78 | 78 |
| 3 | 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,77 | 77 |
| 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,76 | 76 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,76 | 76 |
| 3 | 4 | 3 | 10 | 10,00 | 0,76 | 76 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,77 | 77 |
| 4 | 4 | 3 | 11 | 11,00 | 0,76 | 76 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,76 | 76 |
| 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,78 | 78 |
| 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,78 | 78 |
| 4 | 4 | 3 | 11 | 11,00 | 0,77 | 77 |
| 4 | 5 | 3 | 12 | 12,00 | 0,81 | 81 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,78 | 78 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,78 | 78 |
| 3 | 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,8 | 80 |
| 4 | 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,77 | 77 |
| 4 | 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,76 | 76 |
| 9 | 9 | 9 | 27 | 27,00 | 0,84 | 84 |
| 9 | 9 | 9 | 27 | 27,00 | 0,84 | 84 |
| 9 | 10 | 9 | 28 | 28,00 | 0,83 | 83 |
| 9 | 10 | 9 | 28 | 28,00 | 0,82 | 82 |
| 9 | 10 | 9 | 28 | 28,00 | 0,82 | 82 |
| 8 | 9 | 8 | 25 | 25,00 | 0,83 | 83 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,77 | 77 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,75 | 75 |
| 4 | 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,77 | 77 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,75 | 75 |
| 3 | 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,76 | 76 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,8 | 80 |

| | | | | | | |
|---|---|---|----|-------|------|----|
| 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,77 | 77 |
| 3 | 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,78 | 78 |
| 4 | 4 | 3 | 11 | 11,00 | 0,77 | 77 |
| 3 | 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,78 | 78 |
| 4 | 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,8 | 80 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,76 | 76 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,76 | 76 |
| 4 | 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,77 | 77 |
| 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,75 | 75 |
| 3 | 4 | 4 | 11 | 11,00 | 0,77 | 77 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,8 | 80 |
| 4 | 4 | 4 | 12 | 12,00 | 0,81 | 81 |
| 4 | 5 | 3 | 12 | 12,00 | 0,75 | 75 |
| 4 | 6 | 4 | 14 | 14,00 | 0,77 | 77 |
| 3 | 5 | 4 | 12 | 12,00 | 0,77 | 77 |
| 4 | 6 | 4 | 14 | 14,00 | 0,75 | 75 |
| 4 | 6 | 4 | 14 | 14,00 | 0,8 | 80 |
| 4 | 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,79 | 79 |
| 3 | 6 | 4 | 13 | 13,00 | 0,79 | 79 |
| 4 | 6 | 4 | 14 | 14,00 | 0,75 | 75 |
| 3 | 6 | 4 | 13 | 13,00 | 0,76 | 76 |
| 3 | 6 | 4 | 13 | 13,00 | 0,77 | 77 |
| 4 | 6 | 4 | 14 | 14,00 | 0,79 | 79 |
| 5 | 6 | 6 | 17 | 17,00 | 0,8 | 80 |
| 6 | 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 |
| 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,8 | 80 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 5 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 |
| 8 | 6 | 8 | 22 | 22,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 7 | 8 | 22 | 22,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,79 | 79 |
| 8 | 7 | 8 | 23 | 23,00 | 0,82 | 82 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,82 | 82 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 6 | 8 | 21 | 21,00 | 0,77 | 77 |

| | | | | | | |
|---|----|---|----|-------|------|----|
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,75 | 75 |
| 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,77 | 77 |
| 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,76 | 76 |
| 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,76 | 76 |
| 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 |
| 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,75 | 75 |
| 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 |
| 6 | 4 | 8 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 5 | 7 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,76 | 76 |
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,76 | 76 |
| 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,75 | 75 |
| 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 |
| 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,76 | 76 |
| 6 | 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 |
| 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,76 | 76 |
| 6 | 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 5 | 7 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 |
| 6 | 5 | 7 | 18 | 18,00 | 0,76 | 76 |
| 7 | 5 | 8 | 20 | 20,00 | 0,76 | 76 |
| 6 | 5 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 6 | 4 | 7 | 17 | 17,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,78 | 78 |
| 7 | 4 | 8 | 19 | 19,00 | 0,77 | 77 |
| 7 | 4 | 7 | 18 | 18,00 | 0,79 | 79 |
| 7 | 4 | 6 | 17 | 17,00 | 0,79 | 79 |
| 6 | 4 | 5 | 15 | 15,00 | 0,81 | 81 |
| 4 | 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,79 | 79 |
| 4 | 5 | 4 | 13 | 13,00 | 0,78 | 78 |
| 4 | 6 | 4 | 14 | 14,00 | 0,8 | 80 |
| 5 | 7 | 4 | 16 | 16,00 | 0,82 | 82 |
| 8 | 11 | 8 | 27 | 27,00 | 0,87 | 87 |

| | | | | | | |
|----|----|----|------------|---------------|------|----|
| 18 | 20 | 19 | 57 | 57,00 | 0,91 | 91 |
| 20 | 21 | 21 | 62 | 62,00 | 0,9 | 90 |
| 25 | 24 | 25 | 74 | 74,00 | 0,9 | 90 |
| 25 | 24 | 23 | 72 | 72,00 | 0,91 | 91 |
| 32 | 34 | 32 | 98 | 98,00 | 0,91 | 91 |
| 42 | 43 | 39 | 124 | 124,00 | 0,92 | 92 |
| 44 | 43 | 39 | 126 | 126,00 | 0,93 | 93 |
| 56 | 55 | 50 | 161 | 161,00 | 0,93 | 93 |
| 69 | 66 | 63 | 198 | 198,00 | 0,92 | 92 |
| 68 | 64 | 62 | 194 | 194,00 | 0,93 | 93 |
| 71 | 68 | 67 | 206 | 206,00 | 0,92 | 92 |
| 84 | 79 | 79 | 242 | 242,00 | 0,91 | 91 |
| 83 | 78 | 78 | 239 | 239,00 | 0,91 | 91 |
| 81 | 76 | 77 | 234 | 234,00 | 0,91 | 91 |
| 83 | 78 | 80 | 241 | 241,00 | 0,91 | 91 |
| 79 | 74 | 75 | 228 | 228,00 | 0,91 | 91 |
| 78 | 72 | 74 | 224 | 224,00 | 0,91 | 91 |
| 73 | 68 | 67 | 208 | 208,00 | 0,92 | 92 |

| PF2 | %PF2 | PF3 | %PF3 | PFIII | %PFIII | PFIII |
|------|------|------|------|-------------|--------|-------------|
| 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,9 | 90 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,9 | 90 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,9 | 90 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,95 |

| | | | | | | |
|------|-----|------|-----|-------------|----|-------------|
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,96 | 96 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,96 | 96 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |

| | | | | | | |
|------|-----|------|-----|-------------|----|-------------|
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,91 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,93 |
| 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,96 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |

| | | | | | | |
|------|-----|------|----|-------------|----|-------------|
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,9 | 90 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,9 | 90 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,94 | 94 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,89 | 89 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,89 | 89 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,89 | 89 | 0,93 | 93 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,9 | 90 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,9 | 90 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,93 | 93 | 0,94 |
| 1 | 100 | 0,95 | 95 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,95 | 95 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,94 | 94 | 0,92 | 92 | 0,92 |

| | | | | | | |
|------|-----|------|-----|-------------|----|-------------|
| 1 | 100 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,96 | 96 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,95 | 95 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,95 | 95 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,95 | 95 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,94 | 94 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,94 | 94 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,94 | 94 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 0,94 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,94 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,94 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 0,94 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 0,94 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 0,94 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 0,94 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,94 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,94 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 0,94 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,94 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,94 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 0,94 |

| | | | | | | |
|------|-----|-------|-----|-------------|----|-------------|
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 0,94 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,94 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,94 |
| 1 | 100 | -0,99 | -99 | 0,91 | 91 | 0,26 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,97 | 97 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,96 | 96 | 0,95 | 95 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,96 |
| 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,96 | 96 | 0,96 |
| 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |

| | | | | | | |
|------|-----|------|----|-------------|----|-------------|
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,94 | 94 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,93 | 93 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,93 | 93 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,97 | 97 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,96 | 96 | 0,92 | 92 | 0,92 |

| | | | | | | |
|---|-----|------|-----|-------------|----|-------------|
| 1 | 100 | 0,96 | 96 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,95 | 95 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,94 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,88 | 88 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 |

| | | | | | | |
|------|-----|------|-----|-------------|----|-------------|
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | <i>0,93</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | <i>0,93</i> |
| 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,9 | 90 | <i>0,92</i> |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,9 | 90 | <i>0,92</i> |
| 0,99 | 99 | 0,97 | 97 | 0,89 | 89 | <i>0,90</i> |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,9 | 90 | <i>0,91</i> |
| 1 | 100 | 0,96 | 96 | 0,91 | 91 | <i>0,92</i> |
| 0,99 | 99 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | <i>0,91</i> |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | <i>0,94</i> |
| 0,97 | 97 | 0,93 | 93 | 0,92 | 92 | <i>0,93</i> |
| 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,93 | 93 | <i>0,94</i> |
| 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,93 | 93 | <i>0,94</i> |
| 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,93 | 93 | <i>0,94</i> |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,93 | 93 | <i>0,94</i> |
| 0,97 | 97 | 0,95 | 95 | 0,94 | 94 | <i>0,94</i> |
| 0,97 | 97 | 0,94 | 94 | 0,94 | 94 | <i>0,94</i> |
| 0,96 | 96 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | <i>0,94</i> |
| 0,96 | 96 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,96 | 96 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,98 | 98 | 0,9 | 90 | 0,92 | 92 | <i>0,92</i> |
| 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | <i>0,94</i> |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,97 | 97 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,92 | 92 | <i>0,93</i> |
| 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |
| 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,93 | 93 | <i>0,93</i> |

| | | | | | | |
|---|-----|---|-----|-------------|----|-------------|
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,88 | 88 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 |

| | | | | | | |
|------|-----|------|-----|-------------|----|-------------|
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,9 | 90 | 0,91 |
| 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,9 | 90 | 0,91 |
| 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,89 | 89 | 0,91 |
| 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,89 | 89 | 0,90 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,91 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,97 | 97 | 0,9 | 90 | 0,91 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,96 | 96 | 0,89 | 89 | 0,90 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,9 | 90 | 0,91 |
| 0,99 | 99 | 0,97 | 97 | 0,9 | 90 | 0,90 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,91 |
| 0,99 | 99 | 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,91 |
| 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,9 | 90 | 0,91 |
| 1 | 100 | 0,96 | 96 | 0,9 | 90 | 0,91 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 0,98 | 98 | 1 | 100 | 0,89 | 89 | 0,91 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,9 | 90 | 0,91 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,96 | 96 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,94 | 94 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,91 | 91 | 0,91 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,91 | 91 | 0,91 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,91 | 91 | 0,91 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,98 | 98 | 0,9 | 90 | 0,91 |
| 0,99 | 99 | 0,98 | 98 | 0,9 | 90 | 0,91 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,9 | 90 | 0,91 |
| 0,99 | 99 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,91 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,93 |

| | | | | | | |
|------|-----|------|-----|-------------|----|-------------|
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 0,98 | 98 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,96 | 96 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,9 | 90 | 0,91 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 0,99 | 99 | 0,97 | 97 | 0,9 | 90 | 0,91 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,9 | 90 | 0,91 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 0,99 | 99 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,91 |
| 0,99 | 99 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,91 |
| 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,91 | 91 | 0,91 |
| 0,99 | 99 | 0,98 | 98 | 0,91 | 91 | 0,91 |
| 1 | 100 | 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,93 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,91 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 1 | 100 | 0,97 | 97 | 0,92 | 92 | 0,91 |
| 1 | 100 | 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,92 | 92 | 0,94 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,93 | 93 | 0,94 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,92 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,91 | 91 | 0,93 |
| 1 | 100 | 1 | 100 | 0,9 | 90 | 0,92 |

| | | | | | | |
|------|----|------|----|-------------|----|-------------|
| 0,99 | 99 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,94 | 94 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,95 | 95 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,95 | 95 | 0,95 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,95 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,92 | 92 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,98 | 98 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,94 |
| 0,99 | 99 | 0,93 | 93 | 0,94 | 94 | 0,95 |

| varI1 | varI2 | varI3 | varIII | V12 | V23 | V31 |
|-------|-------|-------|---------------|-----|-----|-----|
| 16 | 5 | 11 | 32 | 237 | 235 | 236 |
| 30 | 8 | 20 | 58 | 224 | 223 | 224 |
| 29 | 11 | 23 | 63 | 223 | 222 | 223 |
| 33 | 12 | 28 | 73 | 220 | 219 | 220 |
| 34 | 12 | 29 | 75 | 220 | 219 | 220 |
| 35 | 12 | 30 | 77 | 222 | 221 | 223 |
| 35 | 13 | 30 | 78 | 223 | 222 | 223 |
| 35 | 12 | 30 | 77 | 223 | 222 | 223 |
| 32 | 11 | 26 | 69 | 223 | 221 | 223 |
| 33 | 11 | 28 | 72 | 222 | 221 | 223 |
| 35 | 12 | 30 | 77 | 222 | 221 | 222 |
| 35 | 12 | 29 | 76 | 221 | 220 | 222 |
| 36 | 12 | 31 | 79 | 220 | 219 | 220 |
| 37 | 12 | 31 | 80 | 220 | 218 | 220 |
| 35 | 11 | 30 | 76 | 220 | 219 | 220 |
| 35 | 11 | 30 | 76 | 220 | 219 | 220 |
| 34 | 11 | 30 | 75 | 219 | 219 | 220 |
| 32 | 8 | 28 | 68 | 219 | 218 | 219 |
| 32 | 10 | 29 | 71 | 219 | 218 | 219 |
| 32 | 11 | 29 | 72 | 218 | 217 | 218 |
| 32 | 11 | 30 | 73 | 220 | 219 | 220 |
| 32 | 11 | 29 | 72 | 219 | 218 | 219 |
| 33 | 12 | 29 | 74 | 221 | 220 | 221 |
| 34 | 12 | 29 | 75 | 222 | 221 | 222 |
| 34 | 12 | 30 | 76 | 223 | 222 | 223 |
| 34 | 12 | 31 | 77 | 222 | 222 | 222 |
| 33 | 12 | 30 | 75 | 222 | 221 | 222 |
| 32 | 9 | 29 | 70 | 222 | 221 | 222 |
| 33 | 9 | 29 | 71 | 222 | 221 | 222 |
| 33 | 10 | 30 | 73 | 222 | 221 | 222 |
| 33 | 12 | 29 | 74 | 222 | 221 | 222 |
| 32 | 13 | 30 | 75 | 223 | 222 | 223 |
| 31 | 12 | 27 | 70 | 224 | 223 | 224 |
| 29 | 11 | 24 | 64 | 224 | 223 | 224 |
| 31 | 11 | 26 | 68 | 224 | 223 | 224 |
| 31 | 9 | 27 | 67 | 224 | 223 | 224 |
| 29 | 9 | 25 | 63 | 224 | 223 | 224 |
| 30 | 9 | 26 | 65 | 224 | 223 | 224 |
| 24 | 7 | 23 | 54 | 224 | 223 | 224 |
| 20 | 6 | 19 | 45 | 224 | 223 | 225 |
| 19 | 5 | 18 | 42 | 225 | 223 | 225 |
| 19 | 5 | 16 | 40 | 225 | 224 | 225 |
| 17 | 5 | 15 | 37 | 226 | 224 | 226 |
| 17 | 4 | 14 | 35 | 227 | 225 | 226 |
| 10 | 2 | 8 | 20 | 226 | 225 | 226 |
| 10 | 2 | 7 | 19 | 226 | 224 | 226 |
| 9 | 0 | 4 | 13 | 225 | 223 | 225 |
| 9 | 0 | 2 | 11 | 226 | 223 | 225 |
| 9 | 0 | 3 | 12 | 226 | 224 | 226 |

| | | | | | | |
|----|---|---|-----------|-----|-----|-----|
| 9 | 0 | 3 | 12 | 227 | 224 | 226 |
| 10 | 0 | 3 | 13 | 227 | 224 | 226 |
| 9 | 0 | 3 | 12 | 227 | 224 | 226 |
| 10 | 0 | 3 | 13 | 227 | 224 | 226 |
| 10 | 0 | 2 | 12 | 227 | 225 | 227 |
| 9 | 0 | 3 | 12 | 227 | 224 | 227 |
| 10 | 0 | 3 | 13 | 226 | 224 | 226 |
| 10 | 0 | 3 | 13 | 226 | 224 | 226 |
| 9 | 0 | 3 | 12 | 226 | 224 | 226 |
| 9 | 0 | 3 | 12 | 226 | 223 | 225 |
| 9 | 0 | 2 | 11 | 225 | 222 | 225 |
| 9 | 0 | 3 | 12 | 224 | 222 | 224 |
| 10 | 0 | 3 | 13 | 224 | 222 | 225 |
| 10 | 0 | 3 | 13 | 224 | 222 | 224 |
| 10 | 0 | 3 | 13 | 224 | 222 | 225 |
| 10 | 0 | 2 | 12 | 225 | 222 | 225 |
| 10 | 0 | 3 | 13 | 225 | 222 | 225 |
| 9 | 0 | 3 | 12 | 225 | 223 | 225 |
| 9 | 0 | 2 | 11 | 225 | 223 | 225 |
| 9 | 0 | 3 | 12 | 225 | 223 | 225 |
| 9 | 0 | 3 | 12 | 225 | 223 | 225 |
| 10 | 0 | 3 | 13 | 225 | 223 | 225 |
| 9 | 0 | 3 | 12 | 225 | 223 | 226 |
| 9 | 0 | 3 | 12 | 225 | 224 | 226 |
| 10 | 0 | 3 | 13 | 226 | 224 | 226 |
| 10 | 0 | 3 | 13 | 226 | 224 | 226 |
| 10 | 0 | 3 | 13 | 226 | 225 | 227 |
| 12 | 1 | 4 | 17 | 227 | 226 | 227 |
| 13 | 1 | 5 | 19 | 227 | 226 | 227 |
| 13 | 2 | 5 | 20 | 227 | 226 | 227 |
| 13 | 2 | 6 | 21 | 227 | 226 | 228 |
| 12 | 2 | 5 | 19 | 225 | 224 | 226 |
| 12 | 2 | 5 | 19 | 226 | 225 | 226 |
| 12 | 1 | 6 | 19 | 226 | 225 | 226 |
| 12 | 2 | 5 | 19 | 225 | 225 | 226 |
| 13 | 1 | 5 | 19 | 226 | 225 | 227 |
| 10 | 1 | 4 | 15 | 226 | 225 | 227 |
| 10 | 1 | 4 | 15 | 226 | 225 | 227 |
| 12 | 1 | 4 | 17 | 226 | 226 | 227 |
| 11 | 1 | 5 | 17 | 226 | 226 | 227 |
| 11 | 1 | 4 | 16 | 226 | 225 | 227 |
| 11 | 1 | 5 | 17 | 226 | 225 | 227 |
| 7 | 0 | 2 | 9 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 227 | 226 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 226 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |

| | | | | | | |
|----|----|----|-----------|-----|-----|-----|
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 226 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 226 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 226 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 226 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 226 | 225 | 227 |
| 2 | 0 | 1 | 3 | 227 | 226 | 228 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 227 | 226 | 228 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 227 | 226 | 228 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 1 | 2 | 9 | 225 | 224 | 225 |
| 8 | 3 | 5 | 16 | 225 | 224 | 225 |
| 8 | 2 | 5 | 15 | 224 | 223 | 224 |
| 8 | 2 | 5 | 15 | 223 | 222 | 224 |
| 7 | 1 | 4 | 12 | 223 | 222 | 223 |
| 7 | 1 | 3 | 11 | 223 | 222 | 223 |
| 16 | 6 | 13 | 35 | 223 | 222 | 223 |
| 19 | 7 | 18 | 44 | 222 | 221 | 222 |
| 20 | 8 | 19 | 47 | 221 | 220 | 221 |
| 18 | 7 | 16 | 41 | 220 | 219 | 220 |
| 20 | 7 | 17 | 44 | 221 | 220 | 221 |
| 22 | 7 | 19 | 48 | 220 | 219 | 220 |
| 26 | 7 | 21 | 54 | 220 | 219 | 220 |
| 25 | 9 | 20 | 54 | 220 | 220 | 220 |
| 27 | 11 | 24 | 62 | 221 | 221 | 221 |
| 30 | 11 | 27 | 68 | 221 | 220 | 221 |
| 28 | 11 | 25 | 64 | 221 | 220 | 221 |
| 26 | 9 | 24 | 59 | 221 | 220 | 221 |
| 26 | 9 | 24 | 59 | 220 | 219 | 220 |
| 24 | 6 | 23 | 53 | 220 | 219 | 220 |
| 28 | 8 | 26 | 62 | 220 | 219 | 220 |
| 27 | 10 | 25 | 62 | 219 | 219 | 220 |
| 28 | 9 | 25 | 62 | 219 | 219 | 219 |
| 26 | 9 | 23 | 58 | 220 | 219 | 220 |
| 26 | 9 | 23 | 58 | 220 | 219 | 220 |
| 25 | 8 | 22 | 55 | 221 | 220 | 221 |
| 27 | 9 | 25 | 61 | 220 | 220 | 221 |

| | | | | | | |
|----|----|----|-----------|-----|-----|-----|
| 24 | 8 | 21 | 53 | 221 | 220 | 221 |
| 23 | 7 | 20 | 50 | 221 | 221 | 221 |
| 26 | 6 | 21 | 53 | 221 | 221 | 221 |
| 23 | 6 | 20 | 49 | 222 | 221 | 222 |
| 24 | 9 | 19 | 52 | 222 | 221 | 222 |
| 26 | 9 | 22 | 57 | 222 | 221 | 222 |
| 29 | 10 | 25 | 64 | 222 | 221 | 222 |
| 32 | 11 | 28 | 71 | 222 | 221 | 222 |
| 32 | 10 | 27 | 69 | 222 | 221 | 222 |
| 26 | 7 | 22 | 55 | 221 | 220 | 221 |
| 28 | 9 | 23 | 60 | 221 | 220 | 221 |
| 29 | 10 | 25 | 64 | 220 | 219 | 220 |
| 28 | 10 | 24 | 62 | 220 | 219 | 220 |
| 27 | 9 | 23 | 59 | 220 | 219 | 220 |
| 25 | 7 | 22 | 54 | 220 | 219 | 220 |
| 27 | 7 | 23 | 57 | 220 | 219 | 220 |
| 24 | 8 | 22 | 54 | 220 | 219 | 220 |
| 26 | 9 | 23 | 58 | 219 | 218 | 219 |
| 25 | 8 | 22 | 55 | 219 | 219 | 220 |
| 25 | 8 | 22 | 55 | 219 | 219 | 220 |
| 28 | 9 | 24 | 61 | 220 | 219 | 220 |
| 25 | 7 | 23 | 55 | 220 | 219 | 220 |
| 26 | 6 | 23 | 55 | 220 | 219 | 220 |
| 26 | 8 | 23 | 57 | 220 | 219 | 220 |
| 26 | 8 | 23 | 57 | 220 | 219 | 220 |
| 26 | 9 | 22 | 57 | 221 | 220 | 221 |
| 24 | 8 | 21 | 53 | 221 | 220 | 221 |
| 23 | 8 | 21 | 52 | 222 | 221 | 222 |
| 21 | 6 | 19 | 46 | 222 | 221 | 222 |
| 21 | 6 | 19 | 46 | 222 | 221 | 222 |
| 20 | 6 | 19 | 45 | 222 | 221 | 222 |
| 17 | 5 | 16 | 38 | 222 | 221 | 222 |
| 15 | 4 | 13 | 32 | 223 | 222 | 223 |
| 14 | 4 | 12 | 30 | 223 | 222 | 223 |
| 15 | 5 | 12 | 32 | 223 | 222 | 223 |
| 13 | 4 | 12 | 29 | 223 | 222 | 223 |
| 16 | 5 | 16 | 37 | 223 | 221 | 223 |
| 17 | 5 | 16 | 38 | 223 | 221 | 222 |
| 15 | 4 | 15 | 34 | 223 | 221 | 223 |
| 13 | 4 | 12 | 29 | 224 | 222 | 224 |
| 15 | 4 | 14 | 33 | 224 | 221 | 224 |
| 12 | 3 | 9 | 24 | 224 | 221 | 223 |
| 11 | 2 | 7 | 20 | 226 | 223 | 225 |
| 12 | 2 | 9 | 23 | 226 | 224 | 226 |
| 12 | 2 | 8 | 22 | 227 | 224 | 226 |
| 10 | 0 | 5 | 15 | 227 | 224 | 227 |
| 11 | 1 | 6 | 18 | 227 | 224 | 227 |
| 10 | 1 | 6 | 17 | 227 | 224 | 227 |
| 9 | 0 | 5 | 14 | 227 | 225 | 227 |
| 10 | 2 | 6 | 18 | 227 | 225 | 227 |

| | | | | | | |
|----|----|----|-----------|-----|-----|-----|
| 5 | 0 | 0 | 5 | 228 | 227 | 228 |
| 4 | 0 | 0 | 4 | 228 | 227 | 228 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 228 | 227 | 228 |
| 4 | 0 | 0 | 4 | 228 | 227 | 228 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 227 | 227 | 228 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 227 | 226 | 228 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 227 | 226 | 228 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 228 | 227 | 228 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 227 | 227 | 228 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 227 | 226 | 228 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 227 | 226 | 228 |
| 4 | 0 | 0 | 4 | 227 | 226 | 228 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 228 | 227 | 229 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 228 | 227 | 229 |
| 1 | 1 | 0 | 2 | 228 | 227 | 229 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 228 | 227 | 229 |
| 4 | 3 | 4 | 11 | 228 | 227 | 229 |
| 10 | 4 | 7 | 21 | 227 | 226 | 227 |
| 8 | 4 | 6 | 18 | 226 | 225 | 227 |
| 7 | 3 | 4 | 14 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 2 | 4 | 12 | 226 | 225 | 226 |
| 7 | 2 | 3 | 12 | 226 | 225 | 226 |
| 6 | 1 | 3 | 10 | 226 | 225 | 226 |
| 10 | 1 | 5 | 16 | 226 | 225 | 226 |
| 12 | 5 | 9 | 26 | 224 | 223 | 224 |
| 21 | 8 | 17 | 46 | 223 | 222 | 223 |
| 24 | 6 | 20 | 50 | 222 | 221 | 222 |
| 26 | 8 | 21 | 55 | 221 | 220 | 221 |
| 25 | 9 | 21 | 55 | 221 | 220 | 221 |
| 30 | 11 | 26 | 67 | 220 | 219 | 220 |
| 30 | 10 | 26 | 66 | 220 | 219 | 220 |
| 27 | 9 | 24 | 60 | 220 | 219 | 220 |
| 28 | 10 | 24 | 62 | 222 | 221 | 222 |
| 31 | 11 | 27 | 69 | 222 | 221 | 223 |
| 30 | 11 | 27 | 68 | 222 | 222 | 222 |
| 27 | 8 | 25 | 60 | 223 | 222 | 223 |
| 26 | 7 | 23 | 56 | 223 | 222 | 222 |
| 28 | 9 | 23 | 60 | 222 | 221 | 222 |
| 29 | 9 | 22 | 60 | 222 | 221 | 222 |
| 26 | 9 | 21 | 56 | 222 | 221 | 222 |
| 33 | 11 | 28 | 72 | 221 | 221 | 222 |
| 29 | 11 | 28 | 68 | 222 | 222 | 222 |
| 27 | 11 | 26 | 64 | 222 | 221 | 222 |
| 26 | 10 | 26 | 62 | 222 | 221 | 222 |
| 30 | 10 | 26 | 66 | 222 | 221 | 222 |
| 30 | 10 | 24 | 64 | 222 | 221 | 222 |
| 26 | 10 | 26 | 62 | 222 | 221 | 222 |
| 29 | 9 | 24 | 62 | 222 | 221 | 222 |
| 31 | 10 | 25 | 66 | 222 | 221 | 222 |
| 29 | 10 | 25 | 64 | 222 | 221 | 222 |

| | | | | | | |
|----|----|----|-----------|-----|-----|-----|
| 30 | 10 | 25 | 65 | 222 | 221 | 222 |
| 30 | 10 | 26 | 66 | 222 | 222 | 223 |
| 27 | 10 | 24 | 61 | 223 | 222 | 223 |
| 32 | 10 | 25 | 67 | 222 | 222 | 223 |
| 30 | 8 | 25 | 63 | 221 | 221 | 222 |
| 27 | 7 | 23 | 57 | 221 | 220 | 221 |
| 28 | 9 | 24 | 61 | 221 | 220 | 220 |
| 27 | 9 | 22 | 58 | 220 | 220 | 221 |
| 24 | 8 | 21 | 53 | 220 | 220 | 220 |
| 29 | 9 | 25 | 63 | 220 | 219 | 220 |
| 29 | 9 | 23 | 61 | 220 | 219 | 220 |
| 27 | 7 | 23 | 57 | 220 | 220 | 221 |
| 32 | 7 | 26 | 65 | 220 | 220 | 221 |
| 30 | 10 | 25 | 65 | 220 | 220 | 221 |
| 28 | 10 | 25 | 63 | 221 | 220 | 221 |
| 29 | 10 | 26 | 65 | 221 | 220 | 221 |
| 29 | 10 | 25 | 64 | 221 | 220 | 221 |
| 28 | 10 | 25 | 63 | 221 | 220 | 221 |
| 29 | 10 | 27 | 66 | 221 | 220 | 221 |
| 28 | 10 | 25 | 63 | 221 | 220 | 221 |
| 25 | 9 | 23 | 57 | 222 | 221 | 222 |
| 23 | 9 | 22 | 54 | 222 | 221 | 222 |
| 21 | 6 | 20 | 47 | 223 | 222 | 222 |
| 20 | 6 | 18 | 44 | 223 | 221 | 222 |
| 23 | 10 | 20 | 53 | 223 | 222 | 223 |
| 24 | 10 | 20 | 54 | 223 | 222 | 223 |
| 23 | 10 | 20 | 53 | 223 | 222 | 223 |
| 18 | 8 | 14 | 40 | 224 | 223 | 224 |
| 20 | 7 | 17 | 44 | 224 | 223 | 224 |
| 20 | 6 | 16 | 42 | 224 | 223 | 224 |
| 20 | 8 | 16 | 44 | 224 | 222 | 224 |
| 20 | 8 | 15 | 43 | 224 | 222 | 224 |
| 18 | 6 | 14 | 38 | 224 | 222 | 224 |
| 16 | 4 | 11 | 31 | 224 | 222 | 224 |
| 18 | 4 | 11 | 33 | 223 | 221 | 223 |
| 17 | 4 | 9 | 30 | 223 | 220 | 222 |
| 18 | 3 | 10 | 31 | 221 | 219 | 221 |
| 17 | 4 | 9 | 30 | 223 | 221 | 223 |
| 14 | 2 | 6 | 22 | 225 | 222 | 224 |
| 12 | 1 | 5 | 18 | 225 | 222 | 224 |
| 13 | 2 | 6 | 21 | 225 | 222 | 224 |
| 12 | 1 | 4 | 17 | 225 | 222 | 225 |
| 12 | 1 | 5 | 18 | 225 | 223 | 225 |
| 15 | 2 | 8 | 25 | 225 | 222 | 224 |
| 14 | 2 | 8 | 24 | 223 | 221 | 223 |
| 15 | 2 | 9 | 26 | 223 | 221 | 223 |
| 15 | 1 | 9 | 25 | 224 | 221 | 223 |
| 15 | 2 | 8 | 25 | 224 | 221 | 223 |
| 15 | 2 | 8 | 25 | 224 | 221 | 224 |
| 13 | 1 | 6 | 20 | 224 | 222 | 224 |

| | | | | | | |
|----|---|---|-----------|-----|-----|-----|
| 11 | 1 | 5 | 17 | 224 | 222 | 224 |
| 11 | 1 | 6 | 18 | 224 | 221 | 224 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 224 | 222 | 224 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 222 | 225 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 223 | 225 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 223 | 225 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 223 | 225 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 223 | 225 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 224 | 223 | 224 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 224 | 223 | 225 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 223 | 225 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 223 | 225 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 225 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 225 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 225 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 224 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 225 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 225 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 225 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 226 | 226 | 227 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 227 | 226 | 227 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 227 | 226 | 227 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 225 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 225 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 226 | 225 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 226 | 225 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 226 | 225 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 226 | 226 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 227 | 226 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 226 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 227 | 226 | 227 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 226 |

| | | | | | | |
|----|---|----|-----------|-----|-----|-----|
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 226 | 225 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 225 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 225 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 225 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 225 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 226 | 225 | 227 |
| 4 | 0 | 0 | 4 | 226 | 225 | 227 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 226 | 225 | 227 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 225 | 224 | 226 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 225 | 224 | 225 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 224 | 223 | 225 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 224 | 223 | 224 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 223 | 222 | 224 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 223 | 222 | 223 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 222 | 221 | 223 |
| 5 | 2 | 3 | 10 | 223 | 222 | 223 |
| 5 | 2 | 3 | 10 | 223 | 222 | 224 |
| 4 | 2 | 3 | 9 | 223 | 222 | 224 |
| 4 | 2 | 3 | 9 | 223 | 222 | 224 |
| 5 | 1 | 3 | 9 | 223 | 222 | 224 |
| 5 | 2 | 3 | 10 | 222 | 222 | 223 |
| 5 | 2 | 2 | 9 | 223 | 222 | 223 |
| 5 | 2 | 2 | 9 | 223 | 222 | 224 |
| 5 | 2 | 3 | 10 | 223 | 222 | 223 |
| 6 | 4 | 4 | 14 | 222 | 221 | 223 |
| 8 | 5 | 6 | 19 | 221 | 221 | 222 |
| 11 | 6 | 9 | 26 | 221 | 221 | 222 |
| 15 | 6 | 14 | 35 | 222 | 221 | 222 |
| 14 | 5 | 13 | 32 | 221 | 221 | 222 |
| 14 | 6 | 13 | 33 | 221 | 220 | 222 |
| 13 | 7 | 12 | 32 | 221 | 220 | 222 |
| 11 | 5 | 9 | 25 | 221 | 220 | 222 |
| 12 | 4 | 9 | 25 | 222 | 221 | 222 |
| 13 | 5 | 12 | 30 | 221 | 221 | 222 |
| 13 | 7 | 12 | 32 | 222 | 221 | 222 |
| 14 | 7 | 12 | 33 | 221 | 221 | 222 |
| 13 | 4 | 12 | 29 | 222 | 221 | 222 |
| 12 | 4 | 12 | 28 | 222 | 221 | 222 |
| 15 | 6 | 13 | 34 | 222 | 221 | 222 |
| 15 | 7 | 12 | 34 | 222 | 221 | 222 |
| 14 | 6 | 11 | 31 | 222 | 221 | 222 |
| 15 | 5 | 11 | 31 | 221 | 220 | 222 |
| 13 | 4 | 9 | 26 | 222 | 221 | 223 |
| 13 | 7 | 10 | 30 | 222 | 221 | 223 |
| 14 | 6 | 11 | 31 | 222 | 221 | 223 |
| 12 | 4 | 9 | 25 | 222 | 221 | 223 |
| 12 | 4 | 9 | 25 | 223 | 221 | 223 |
| 14 | 6 | 11 | 31 | 222 | 221 | 223 |
| 15 | 7 | 11 | 33 | 222 | 221 | 223 |

| | | | | | | |
|---|---|---|---|-----|-----|-----|
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 220 | 223 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 224 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 223 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 224 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 224 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 224 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 224 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 223 | 222 | 224 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 224 | 222 | 224 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 224 | 222 | 224 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 224 | 223 | 225 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 224 | 223 | 225 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 223 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 224 | 222 | 225 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 223 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 224 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 222 | 224 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 223 | 222 | 224 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 224 | 222 | 225 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 224 | 223 | 225 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 224 | 223 | 225 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 224 | 223 | 225 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 224 | 223 | 225 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 223 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 225 | 224 | 226 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 225 | 224 | 226 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 224 | 223 | 225 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 224 | 223 | 225 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 224 | 223 | 225 |
| 4 | 0 | 0 | 4 | 224 | 223 | 225 |

| | | | | | | |
|---|---|---|-----------|-----|-----|-----|
| 4 | 0 | 0 | 4 | 225 | 223 | 225 |
| 4 | 0 | 0 | 4 | 225 | 224 | 226 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 226 | 225 | 226 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 226 | 225 | 227 |
| 3 | 1 | 1 | 5 | 226 | 225 | 227 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 226 | 225 | 227 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 226 | 225 | 227 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 226 | 225 | 227 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 226 | 225 | 227 |
| 3 | 1 | 0 | 4 | 226 | 225 | 227 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 226 | 225 | 227 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 226 | 224 | 226 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 225 | 224 | 226 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 225 | 224 | 226 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 225 | 224 | 226 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 225 | 224 | 226 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 225 | 223 | 226 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 225 | 223 | 225 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 224 | 223 | 225 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 225 | 223 | 225 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 224 | 223 | 225 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 224 | 223 | 225 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 224 | 223 | 225 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 225 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 225 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 225 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 224 |
| 3 | 1 | 0 | 4 | 224 | 222 | 224 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 224 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 223 | 222 | 225 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 223 | 222 | 224 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 223 | 222 | 224 |
| 3 | 1 | 0 | 4 | 223 | 222 | 224 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 223 | 222 | 224 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 223 | 222 | 224 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 223 | 222 | 224 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 223 | 222 | 224 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 223 | 222 | 224 |
| 6 | 1 | 3 | 10 | 223 | 221 | 224 |
| 5 | 1 | 3 | 9 | 223 | 221 | 224 |
| 5 | 1 | 4 | 10 | 223 | 221 | 223 |
| 6 | 1 | 3 | 10 | 223 | 221 | 224 |
| 6 | 1 | 4 | 11 | 223 | 221 | 224 |
| 5 | 1 | 3 | 9 | 223 | 221 | 224 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 223 | 222 | 224 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 223 | 222 | 224 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 223 | 222 | 224 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 223 | 222 | 224 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 223 | 222 | 224 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 224 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 224 |

| | | | | | | |
|---|---|---|---|-----|-----|-----|
| 3 | 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 225 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 225 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 225 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 225 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 224 | 223 | 225 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 225 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 225 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 225 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 225 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 225 |
| 2 | 0 | 0 | 2 | 224 | 223 | 225 |
| 2 | 0 | 0 | 2 | 224 | 222 | 225 |
| 3 | 1 | 0 | 4 | 224 | 222 | 225 |
| 3 | 1 | 1 | 5 | 224 | 222 | 225 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 225 |
| 3 | 1 | 1 | 5 | 224 | 222 | 225 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 225 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 224 | 223 | 225 |
| 3 | 1 | 0 | 4 | 224 | 223 | 225 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 224 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 224 |
| 3 | 0 | 1 | 4 | 224 | 222 | 225 |
| 3 | 0 | 0 | 3 | 224 | 222 | 224 |
| 4 | 0 | 0 | 4 | 223 | 220 | 223 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 224 | 221 | 224 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 224 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 220 | 224 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 220 | 224 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 220 | 223 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 220 | 223 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 220 | 223 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 220 | 223 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 220 | 223 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 223 | 220 | 224 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 223 | 220 | 223 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 223 | 220 | 223 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 223 | 220 | 223 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 223 | 220 | 223 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 223 | 220 | 224 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 223 | 220 | 224 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 223 | 220 | 224 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 224 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 224 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 223 | 221 | 224 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 224 | 221 | 224 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 224 | 222 | 225 |
| 5 | 0 | 0 | 5 | 224 | 222 | 225 |
| 6 | 0 | 0 | 6 | 224 | 222 | 225 |

| | | | | | | |
|----|----|----|-----------|-----|-----|-----|
| 8 | 3 | 6 | 17 | 222 | 221 | 222 |
| 9 | 3 | 7 | 19 | 221 | 220 | 222 |
| 12 | 4 | 9 | 25 | 220 | 219 | 220 |
| 11 | 4 | 8 | 23 | 220 | 219 | 220 |
| 14 | 5 | 12 | 31 | 220 | 219 | 220 |
| 17 | 7 | 16 | 40 | 218 | 218 | 219 |
| 17 | 6 | 15 | 38 | 218 | 216 | 218 |
| 22 | 8 | 21 | 51 | 216 | 215 | 216 |
| 28 | 11 | 26 | 65 | 216 | 216 | 217 |
| 27 | 10 | 25 | 62 | 216 | 216 | 217 |
| 29 | 11 | 26 | 66 | 216 | 215 | 216 |
| 37 | 13 | 32 | 82 | 216 | 215 | 216 |
| 36 | 13 | 31 | 80 | 217 | 216 | 217 |
| 36 | 13 | 31 | 80 | 217 | 216 | 217 |
| 37 | 13 | 32 | 82 | 216 | 215 | 216 |
| 34 | 12 | 29 | 75 | 216 | 215 | 216 |
| 34 | 11 | 28 | 73 | 215 | 215 | 216 |
| 30 | 10 | 25 | 65 | 216 | 215 | 216 |

| VavIII | VavIII | KvavIII | Hz | Unit V | Unit A | Unit W |
|---------------|---------------|----------------|-----------|---------------|---------------|---------------|
| 236 | 236,00 | 102 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 183 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 199 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 234 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 238 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 237 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 240 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 241 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 223 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 231 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 239 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,00 | 239 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 251 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,33 | 256 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 244 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 244 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,33 | 239 | 60 | V | A | kW |
| 218 | 218,67 | 225 | 60 | V | A | kW |
| 218 | 218,67 | 230 | 60 | V | A | kW |
| 217 | 217,67 | 235 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 236 | 60 | V | A | kW |
| 218 | 218,67 | 238 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,67 | 237 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 235 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 235 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 242 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 236 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 225 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 226 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 231 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 232 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 225 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 208 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 191 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 199 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 196 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 186 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 188 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 160 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 139 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,33 | 131 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 121 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 113 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 104 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 68 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 64 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,33 | 57 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 54 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 54 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | | |
|-----|--------|----|----|---|---|----|
| 225 | 225,67 | 53 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 52 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 50 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 48 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 46 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 45 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 47 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 46 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 47 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 47 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 45 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 47 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 47 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 46 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 47 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 46 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 47 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,33 | 47 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,33 | 46 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,33 | 47 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,33 | 46 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,33 | 47 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 47 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 46 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 47 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 46 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 47 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,67 | 55 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,67 | 60 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,67 | 61 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 62 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 60 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 61 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 60 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 60 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 60 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 49 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 49 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 52 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 53 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 53 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 51 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 34 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 24 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | | |
|-----|--------|-----|------|---|---|----|
| 226 | 226,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 24 | 60,1 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 36 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 57 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 56 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 58 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 52 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 51 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 112 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 140 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,67 | 148 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 140 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,67 | 148 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 156 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 176 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,00 | 174 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,00 | 193 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,67 | 210 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,67 | 200 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,67 | 190 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 194 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 181 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 203 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,33 | 204 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,00 | 204 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 193 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 194 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,67 | 186 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,33 | 202 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | | |
|-----|--------|-----|------|---|---|----|
| 220 | 220,67 | 181 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,00 | 174 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,00 | 183 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 170 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 173 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 190 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 203 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 224 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 218 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,67 | 182 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,67 | 189 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 204 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 195 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 192 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 182 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 191 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 181 | 60 | V | A | kW |
| 218 | 218,67 | 191 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,33 | 190 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,33 | 188 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 202 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 187 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 185 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 192 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 191 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,67 | 187 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,67 | 172 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 160 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 141 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 144 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 138 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 118 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 102 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 96 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 100 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 92 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 112 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 114 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 104 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 91 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 99 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 80 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 72 | 59,9 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 78 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 74 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 54 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 59 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 56 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 49 | 60,1 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 54 | 60,1 | V | A | kW |

| | | | | | | |
|-----|--------|----|------|---|---|----|
| 225 | 225,67 | 53 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 52 | 60,1 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 59 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 49 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 55 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 55 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 50 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 56 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 50 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 53 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 54 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 49 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 56 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 50 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 53 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 37 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 33 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 29 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,33 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,67 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 228 | 228,00 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 228 | 228,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 228 | 228,00 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 228 | 228,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 19 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | | |
|-----|--------|-----|------|---|---|----|
| 227 | 227,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,67 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,67 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,33 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,67 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,33 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 227 | 227,00 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 228 | 228,00 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 228 | 228,00 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 228 | 228,00 | 9 | 60 | V | A | kW |
| 228 | 228,00 | 17 | 60 | V | A | kW |
| 228 | 228,00 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,67 | 63 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 60 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 48 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 47 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 47 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 42 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 64 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 92 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 142 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 159 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,67 | 172 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,67 | 173 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 208 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 208 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 193 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 194 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 213 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 212 | 60,1 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 191 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 181 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 198 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 200 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 188 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,33 | 229 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 216 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 204 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 204 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 214 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 213 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 200 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 205 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 218 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 210 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | | |
|-----|--------|-----|------|---|---|----|
| 221 | 221,67 | 215 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 214 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 202 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 217 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,33 | 208 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,67 | 196 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,33 | 208 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,33 | 193 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,00 | 182 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 208 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 206 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,33 | 194 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,33 | 214 | 60,1 | V | A | kW |
| 220 | 220,33 | 211 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,67 | 202 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,67 | 210 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,67 | 204 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,67 | 204 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,67 | 213 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,67 | 202 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 178 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 167 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 147 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 135 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 158 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 156 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 153 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 120 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 133 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 131 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 131 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 130 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 116 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 99 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 106 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 99 | 60 | V | A | kW |
| 220 | 220,33 | 101 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 95 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 70 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 63 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 66 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 60 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,33 | 64 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 79 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 75 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 81 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 78 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 76 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 80 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 65 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | | |
|-----|--------|----|----|---|---|----|
| 223 | 223,33 | 57 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 59 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,33 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,33 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,33 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 21 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | | |
|-----|--------|-----|----|---|---|----|
| 225 | 225,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 30 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 29 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 29 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 32 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 36 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 47 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,33 | 59 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,33 | 74 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 98 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,33 | 94 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,00 | 96 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,00 | 95 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,00 | 76 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 78 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,33 | 90 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 94 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,33 | 98 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 88 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 87 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 103 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 99 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 91 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,00 | 93 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 80 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 88 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 90 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 75 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 74 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 87 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 92 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | | |
|-----|--------|----|----|---|---|----|
| 222 | 222,00 | 78 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 76 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 77 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 39 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 27 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 26 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 25 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 25 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,33 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,33 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,33 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 23 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | | |
|-----|--------|----|----|---|---|----|
| 222 | 222,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 17 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | | |
|-----|--------|----|----|---|---|----|
| 224 | 224,33 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,67 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 226 | 226,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,33 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,33 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 11 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 30 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 30 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 30 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 31 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 31 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 28 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 14 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | | |
|-----|--------|----|------|---|---|----|
| 223 | 223,67 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 12 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 13 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 23 | 60,1 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 25 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,67 | 24 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 24 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | | |
|-----|--------|----|------|---|---|----|
| 224 | 224,33 | 23 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 21 | 60,1 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,33 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,67 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,33 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 225 | 225,00 | 22 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 19 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 21 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,00 | 20 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,33 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,00 | 15 | 60 | V | A | kW |
| 224 | 224,33 | 14 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 16 | 60 | V | A | kW |
| 223 | 223,67 | 18 | 60 | V | A | kW |
| 222 | 222,33 | 28 | 60 | V | A | kW |

| | | | | | | |
|------------|---------------|------------|----|---|---|----|
| 221 | 221,67 | 60 | 60 | V | A | kW |
| 221 | 221,00 | 67 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 80 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 76 | 60 | V | A | kW |
| 219 | 219,67 | 104 | 60 | V | A | kW |
| 218 | 218,33 | 132 | 60 | V | A | kW |
| 217 | 217,33 | 131 | 60 | V | A | kW |
| 215 | 215,67 | 172 | 60 | V | A | kW |
| 216 | 216,33 | 211 | 60 | V | A | kW |
| 216 | 216,33 | 205 | 60 | V | A | kW |
| 215 | 215,67 | 218 | 60 | V | A | kW |
| 215 | 215,67 | 257 | 60 | V | A | kW |
| 216 | 216,67 | 253 | 60 | V | A | kW |
| 216 | 216,67 | 249 | 60 | V | A | kW |
| 215 | 215,67 | 256 | 60 | V | A | kW |
| 215 | 215,67 | 241 | 60 | V | A | kW |
| 215 | 215,33 | 237 | 60 | V | A | kW |
| 215 | 215,67 | 219 | 60 | V | A | kW |

Valores Máximos, Mínimos y Promedios de los datos proporcionados

| | Mínimo | Máximo | Promedio |
|------------|---------------|---------------|-----------------|
| 15/01/2001 | 0,31 | 0,91 | 0,67 |
| 16/01/2001 | 0,34 | 0,89 | 0,66 |
| 17/01/2001 | 0,30 | 0,89 | 0,65 |
| 18/01/2001 | 0,35 | 0,89 | 0,66 |
| 19/01/2001 | 0,33 | 0,90 | 0,67 |
| 20/01/2001 | 0,38 | 0,82 | 0,62 |
| 21/01/2001 | 0,39 | 0,70 | 0,57 |
| 22/01/2001 | 0,39 | 0,92 | 0,73 |
| 23/01/2001 | 0,39 | 0,92 | 0,71 |
| 24/01/2001 | 0,43 | 0,92 | 0,71 |
| 25/01/2001 | 0,35 | 0,91 | 0,69 |
| 26/01/2001 | 0,42 | 0,91 | 0,73 |
| 27/01/2001 | 0,34 | 0,82 | 0,56 |
| 28/01/2001 | 0,35 | 0,65 | 0,52 |
| 29/01/2001 | 0,35 | 0,92 | 0,71 |
| 30/01/2001 | 0,40 | 0,92 | 0,73 |
| 31/01/2001 | 0,45 | 0,92 | 0,73 |
| 01/02/2001 | 0,44 | 0,92 | 0,71 |
| 02/02/2001 | 0,42 | 0,91 | 0,73 |
| 03/02/2001 | 0,45 | 0,85 | 0,65 |
| 04/02/2001 | 0,38 | 0,69 | 0,58 |
| 05/02/2001 | 0,47 | 0,92 | 0,74 |
| 06/02/2001 | 0,44 | 0,91 | 0,71 |
| 07/02/2001 | 0,37 | 0,91 | 0,69 |
| 08/02/2001 | 0,39 | 0,91 | 0,69 |
| 09/02/2001 | 0,39 | 0,90 | 0,68 |
| 10/02/2001 | 0,36 | 0,74 | 0,54 |
| 11/02/2001 | 0,32 | 0,73 | 0,55 |
| 12/02/2001 | 0,49 | 0,93 | 0,79 |
| 13/02/2001 | 0,52 | 0,91 | 0,73 |
| 14/02/2001 | 0,35 | 0,91 | 0,70 |
| 15/02/2001 | 0,41 | 0,91 | 0,71 |
| 16/02/2001 | 0,40 | 0,91 | 0,72 |
| 17/02/2001 | 0,36 | 0,81 | 0,59 |
| 18/02/2001 | 0,34 | 0,73 | 0,57 |
| 19/02/2001 | 0,43 | 0,92 | 0,71 |
| 20/02/2001 | 0,36 | 0,90 | 0,68 |
| 21/02/2001 | 0,43 | 0,91 | 0,76 |
| 22/02/2001 | 0,47 | 0,91 | 0,76 |
| 23/02/2001 | 0,43 | 0,91 | 0,68 |
| 24/02/2001 | 0,33 | 0,75 | 0,50 |
| 25/02/2001 | 0,27 | 0,60 | 0,46 |

| | | | |
|------------|------|------|------|
| 26/02/2001 | 0,38 | 0,57 | 0,47 |
| 27/02/2001 | 0,49 | 0,64 | 0,57 |
| 28/02/2001 | 0,41 | 0,91 | 0,72 |

| | Mínimo | Máximo | Promedio |
|-------|---------------|---------------|-----------------|
| Total | 0.27 | 0.96 | 0.66 |