|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | | |  |  |  |
| |  | | --- | |  | | **ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL** | | | | | | |  |
|  | **EXAMEN DE MEJORAMIENTO** | | | | | | |
|  | **CONTABILIDAD DE COSTOS II** | | | | | | |
|  |  |  |  | | |  |  |
| **NOMBRE:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | | | | | | |  |
|  |  |  |  | | |  |  |  |
| **PARALELO:\_\_\_** | | **FECHA:** | *Febrero 16 del 2011* | | | |  |  |
|  |  |  |  | | |  |  |  |
| **TEMA I.-Conteste con una "V" si considera que respuesta es verdadera y con una "F" si considera que respuesta es falsa (Valor 20 Puntos):** | | | | | | | | |
|  |  |  |  | | |  |  |  |
| **1.-** | Cuando en la producción se ha previsto la existencia de productos defectuosos, los desembolsos adicionales se cargan a los costos generales de fabricación. | | | | | | | **( )** |
|  |  |  |  | | |  |  |  |
| **2.-** | Los costos estimados son científicamente elaborados en base a estudios cuidadosos de ingeniería y por lo tanto dan el patrón de los costos si la operación se efectúa eficientemente. | | | | | | | **( )** |
|  |  |  |  | | |  |  |  |
| **3.-** | El Estándar del precio de un material es el promedio al cual se espera comprar dicho material en el periodo presupuestal que se inicia, en condiciones de máxima eficiencia práctica en el proceso de compra. | | | | | | | **( )** |
|  |  |  |  | | |  |  |  |
| **4.-** | La departamentalización aplica para los sistemas de costos por procesos. | | | | | | | **( )** |
|  |  |  |  | | |  |  |  |
| **5.-** | Las variaciones de capacidad se determinan comparando el presupuesto recalculado con los costos generales aplicados. | | | | | | | **( )** |
|  |  |  |  | | |  |  |  |
| **6.-** | En el sistema de Costeo Basado en Actividades no es necesario transferir los costos de los departamentos de servicios para realizar el cálculo de las tasas predeterminadas. | | | | | | | **( )** |
|  |  |  |  | | |  |  |  |
| **7.-** | El costeo basado en actividades es un sistema contable formal. | | | | | | | **( )** |
|  |  |  |  | | |  |  |  |
| **8.-** | El sistema de costos ABC (Costeo basado en actividades) permite ver la relación entre Imputs (Recursos) y Outputs (Productos / Servicios) al cuantificar el trabajo realizado (Actividades). | | | | | | | **( )** |
|  |  |  |  | | |  |  |  |
| **9.-** | En el costeo basado en actividades primero se asignan los recursos a los objetos del costo y posteriormente a las actividades. | | | | | | | **( )** |
|  |  |  |  | | |  |  |  |
| **10.-** | Sería ilógico pensar en aplicar el sistema de Costeo Basado en compañías donde existen áreas con grandes gastos - costos en recursos indirectos y de soportes, especialmente cuando estos gastos - costos han estado creciendo. | | | | | | | **( )** |
|  |  |  |  | | |  |  |  |
| **TEMA II.- Ejercicio de Materiales de Desecho, Productos Defectuosos y Productos Dañados (40 Puntos)** | | | | | | | | |
|  |  |  |  | | |  |  |  |
|  | Industrias Lácteas ABC Cía. Ltda.. terminó la OP No. 250 por 3,200 unidades, con los siguientes resultados imprevistos: | | | | | | | |
|  | **Total costos:** | | Materiales D. | | |  | $ 160,000.00 |  |
|  |  |  | Mano de Obra D. | | | | 80,000.00 |  |
|  |  |  | Costos Generales A. | | | | $ 24,000.00 | 30% |
|  |  |  |  | | |  |  |  |
|  | Esta orden dejó desechos por un valor estimado de mercado de **USD** 16.000 que la empresa juzga dignos de control. | | | | | | | |
|  |  |  |  | | |  |  |  |
|  | También hubo 80 unidades dañadas con un precio de venta estimado de **USD** 40 c/u. | | | | | | | |
|  |  |  |  | | |  |  |  |
|  | Finalmente hubo 200 unidades que resultaron defectuosas y para cuya corrección se incurrió en los siguientes costos adicionales: | | | | | | | |
|  | Materiales Directos | |  | | | **USD** | 3,200.00 |  |
|  | Mano de Obra Directa | | | | | **USD** | 2,400.00 |  |
|  |  |  |  | | |  |  |  |
|  | Las unidades buenas se vendieron a **USD** 120 c/u de contado. Los desechos y los productos dañados se vendieron más tarde por **USD** 12.000 y **USD** 4.800 respectivamente, de contado. | | | | | | | |
|  |  |  |  | | |  |  |  |
|  | **SE REQUIERE** | |  | | |  |  |  |
|  | **Asientos para:** | |  | | |  |  |  |
|  | **1)** La creación y ventas de desechos | | | | |  |  |  |
|  | **2)**  La creación y ventas de productos dañados. | | | | | |  |  |
|  | **3)**  La corrección de los productos defectuosos. | | | | | |  |  |
|  | **4)** La liquidación y ventas de los productos buenos. | | | | | |  |  |
|  |  |  |  | | |  |  |  |
| **TEMA III.- Ejercicio de Costeo Directo - Variable (40 Puntos)** | | | | | | | | |
|  |  |  |  | | |  |  |  |
|  | Industrias XYZ S.A. utiliza costeo directo estándar y fabrica un solo producto llamado ABC. La tarjeta de costo estándar para una unidad muestra lo siguiente: | | | | | | | |
|  |  |  |  | | |  |  |  |
|  |  | **Qs** |  | | | **Ps** |  | **Qs Ps** |
|  | Material XZ | 9 | Kg. | | | $ 2 |  | $ 18 |
|  |  |  |  | | |  |  |  |
|  | MOD | 18 | horas | | | 6 |  | 108 |
|  |  |  |  | | |  |  |  |
|  | CGF - Variables | 18 | horas | | | $ 3 |  | $ 54 |
|  |  |  |  | | |  | **TOTAL** | $ 180 |
|  | Datos reales para Junio: | | | | |  |  |  |
|  |  |  |  | | |  |  |  |
|  | Producción: | | 1,500.00 | | | Unidades |  |  |
|  |  |  |  | | |  |  |  |
|  | Material XZ | 10,200.00 | Kg., costo total USD | | | | 24,000.00 |  |
|  |  |  |  | |  | |  |  |
|  | Mano de Obra Directa: | | 29,000 | | horas, costo total USD | | | 150,000 |
|  |  |  |  | |  | |  |  |
|  | CGF - Variables: USD | | | | 90,000 | |  |  |
|  |  |  | |  |  | |  |  |
|  | Ventas: | 800 | | unidades a USD | 330 | | c/u |  |
|  |  |  | |  |  | |  |  |
|  | Gastos de Ventas - Variables: | | | USD | 28,500 | |  |  |
|  |  |  | |  |  | |  |  |
|  | Gastos de Ventas - Fijos | | | | 21,000 | |  |  |
|  |  |  | |  |  | |  |  |
|  | Gastos de Administración - Fijos | | | | 18,000 | |  |  |
|  |  |  |  | |  | |  |  |
|  | CGF - Fijos |  | USD | | 54,000 | |  |  |
|  |  |  |  | |  | |  |  |
|  | **SE REQUIERE:** | |  | |  | |  |  |
|  |  |  |  | |  | |  |  |
|  | Calcule todas las variaciones e indique con las letras F (Favorable) o D (Desfavorable) la naturaleza de las mismas | | | | | | | |
|  |  |  |  | | |  |  |  |
|  | | | | | | | | |
|  |  |  |  | | |  |  |  |
|  | **FIRMA DEL ALUMNO** | | | | |  |  |  |