



LICENCIATURA EN REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS
EXAMEN DE MEJORAMIENTO

Materia: Fundamento de java

Docente: Ing. Abel Alarcón Salvatierra, Msig

NOMBRE: _____

Febrero / / 2011

1.- Crear un formulario que contenga un menú principal con su respectivo submenú con las siguientes opciones:

Arreglos

Suma Matrices

Multiplicación Matrices

Redes

Ingreso

Consulta

Cada opción del menú llama a un formulario con el mismo nombre, esos formularios pueden ser internal o external:(10 puntos)

2.- Deberán declarar dos clases con los métodos necesarios para el funcionamiento de los formularios:(30 puntos. 15 puntos cada clase)

3.- El formulario suma de matrices deberá realizar los procesos necesarios para el ingreso de las matrices y la ejecución de la suma, posteriormente mostrar el resultado: (10 puntos)

4.- El formulario multiplicación de matrices deberá realizar los procesos necesarios para el ingreso de las matrices y la ejecución de la multiplicación, posteriormente mostrar el resultado: (10 puntos)

5.- El formulario ingreso, permitirá el ingreso de datos de usuarios (nombre, apellido, usuario, contraseña, etc.). Deberá interactuar con los métodos de la clase redes. (10 puntos)

6.- El formulario consulta, mostrara una tabla con los datos ingresados y permitirá la búsqueda, modificación y eliminación de un registro. (30 puntos, 10 puntos cada programación de botón)