Guía de ejercicios

Nombre: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

INDICACIONES:

* Realizar cada uno de los ejercicios
* Recuerda crear una carpeta con los archivos y comprimirla para sea alojada en la U virtual.
* Considere todas las restricciones explicitas e implícitas.
* Tiene asignado el 30% de calificación del primer laboratorio.

**Ejercicio 1:**

**Elaborar un programa que permita calcular la media, la mediana y la moda de un conjunto de n datos introducidos por teclado, debe de hacer uso de arreglos y funciones.**

Ejercicio 2: Matriz suma

Realizar un programa que permita leer dos matrices de 4X4 y luego que obtenga la matriz suma y la muestre por pantalla. Debe utilizar funciones.