Seguimiento 6 – Taller Final

Realizar un menú con las siguientes opciones

1)Llenar Matriz 1

2)Llenar Matriz 2

3)Listar Matrices

4)Sumar Matrices

5)Multiplicar Matrices

6)Terminar

Consideraciones:

3)Listar Matrices, se debe mostrar las 3 matrices:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| m1 |  |  |
|  |  |  |
| 1 | 1 | 1 |
| 1 | 1 | 1 |
| 1 | 1 | 1 |
|  |  |  |
| m2 |  |  |
|  |  |  |
| 2 | 2 | 2 |
| 2 | 2 | 2 |
| 2 | 2 | 2 |
|  |  |  |
|  |  |  |
| m3 |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

4)Sumar Matrices, realizar la suma en la tercera matriz.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| m3 |  |  |
|  |  |  |
| 3 | 3 | 3 |
| 3 | 3 |  |
| 3 | 3 | 3 |

5)Multiplicar Matrices, se debe realizar la multiplicación de la matriz 1 con la matriz 2, el resultado debe quedar almacenado en la matriz 3.

Se debe tener en cuenta que las matrices son cuadradas, es decir N x N, que las filas y columnas son iguales, el tamaño de las matrices la determinan ustedes.