Universidad Técnica Nacional

Efrén Jimenez Delgado

ISW 211

Practica Matriz

* Crear una matriz de 2 filas y 5 columnas. Realizar la carga de componentes por columna (es decir primero ingresar toda la primer columna, luego la segunda columna y así sucesivamente)  
  Imprimir luego la matriz.
* Crear una matriz de n \* m filas (cargar n y m por teclado) Intercambiar la primer fila con la segundo. Imprimir luego la matriz.
* Crear una matriz de n \* m filas (cargar n y m por teclado) Imprimir los cuatro valores que se encuentran en los vértices de la misma (mat[0][0] etc.)
* Crear una matriz de n \* m filas (cargar n y m por teclado) Imprimir el mayor elemento y la fila y columna donde se almacena.