

Ejercicio – INFO023

Arreglos Bidimensionales

Parte 1:

Crear un programa en Java que genere a través de un método una matriz que almacene Strings de tamaño $n \times n$ ($n > 5$, ingresado por el usuario y validado).

La matriz consta de letras mayúsculas en el borde y letras minúsculas en su interior.

Una vez generada dicha matriz, debe imprimirse en pantalla usando un método para ello.

Finalmente, debe crearse un archivo de texto ("matriz.txt"), el cual guarda la matriz generada (usando un método).

[Solucion]

Parte 2:

Crear un programa en Java que lea el archivo generado ("matriz.txt") y genere la matriz que guarda dicho archivo.

La matriz debe imprimirse en pantalla.