

Matriz

- matriz: int[][]

+ Matriz()

- inicializarMatriz(): void

+ obtenerNumeroAleatorio(int): int

- contarImparesTotales(): int

- reemplazarImpares(): void

+ purgarImpares(): void

+ crearVectorPurgas(): int[]

+ mostrarPosicionNumeroMenor(): void

+ crearVectorVerificacionesNumero(int): boolean[]

- contarPositivosFila(): int[]

- contarNegativosColumna(): int[]

+ verificarMasPositivosQueNegativos(): boolean

+ intercambiarFilas(int, int): boolean

+ getMatriz(): int[][]