# PRÁCTICA 8\_0 PRIMEROS EJERCICIOS CON VECTORES

### Ejercicio 1:

Crear la matriz ArrayEjemplo de 10 elementos de tipo entero e inicializar sus elementos con el valor de cada índice.

### Ejercicio 2:

Crea una matriz de 10 elementos de tipo entero, introduce 10 valores por teclado y almacénalos en los elementos de la matriz para posteriormente comprobar el valor máximo y mínimo almacenado.

### Ejercicio 3:

Modifica el ejercicio anterior declarando el vector como una variable.

## Ejercicio 4:

Modifica el ejercicio 2 para que al principio del programa nos pida cuántas posiciones queremos que tenga el vector y sea este dato el que utilicemos para darle dimensión.

### Ejercicio 5:

Crea un vector de tamaño 5, al que llamaras países. En él guardarás los nombres de 5 paises que se introduzcan por teclado. En un bucle posterior al de la inicialización del vector, muestra su contenido.