

Programación II

Grado en Estadística y Empresa

Estructuras de Datos

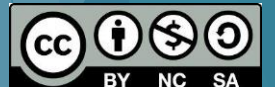
Ejercicio Propuesto Vectores

Autores

Dr. Fuensanta Medina Domínguez

Dr. María Isabel Sánchez Segura

Dr. Antonio de Amescua Seco



Ejercicios:

- ▶ Escribir una función que defina este vector y:

3	4	5	9	2	9	6	4	4	5
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

1. Muestre todos los elementos del vector
2. Muestre el elemento de la posición 5
3. Muestre los elementos de la posición 3 y 7
4. Si el número de la posición 4 es mayor que el de la posición 8, intercambiará dichos valores.
5. Si hay números mayores que 9, escribir en esas posiciones el número 10
6. Borrar el elemento de la posición 4
7. Si hay números menores que 5, escribir en esas posiciones el número -1

Ejercicios:

- ▶ Escribir una función que defina este vector y:

3	4	5	9	2	9	6	4	4	5
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

8. Mostrar los elementos de las posiciones mayores que 5
9. Mostrar los elementos mayores que 5
10. Mostrar los elementos de las posiciones menores que 5
11. Mostrar los elementos mayores que 5
12. Asignar el valor 8 a la posición 6
13. Asignar el valor 4 a la posición 3
14. Asignar el valor 2 y 8 a la posición 1 y 10 respectivamente