UNMDP – FI Programación I

Vectores - Ejercicio adicional propuesto

A partir de un arreglo de enteros A generar otro arreglo B, con los elementos de A sin repetir.

Donde:

- 1) A está ordenado.
- 2) A está desordenado.
- 3) A está desordenado y B debe quedar ordenado.

Ejemplos:

```
1) A = [-1, -1, 3, 3, 3, 5, 8, 8, 12] \rightarrow B = [-1, 3, 5, 8, 12]
```

2)
$$A = [22, -1, 13, -1, 8, 8, -1, 13, 7] \rightarrow B = [22, -1, 13, 8, 7]$$

3)
$$A = [22, -1, 13, -1, 8, 8, -1, 13, 7] \rightarrow B = [-1, 7, 8, 13]$$