

ANDREA FERNÁNDEZ JOGLAR – 1º DAM

TAREA DE ENTREGA

ACTIVIDAD VECTORES

BATERÍA DE PRUEBAS

Caso de prueba	Entrada	Salida
int leerVector ()	Tamaño: 5 6,8,1,5,4	Leer tamaño: 5 [0] 6 [1] 8 [2] 1 [3] 5 [4] 4
void imprimirVector [int v[]]	Tamaño: 6 7,3,4,8,1,2	[0] 7 [1] 3 [2] 4 [3] 8 [4] 1 [5] 2
void mostrarRepetidos (int v[])	Tamaño: 6 1,2,3,4,5,6	Valores repetidos: No se repite ninguno.
void mostrarRepetidos (int v[])	Tamaño: 10 6,8,6,5,6,9,2,2,4,9	Valores repetidos: El elemento [0] 6. Número de veces que aparece: 3 El elemento [2] 6. Número de veces que aparece: 3 El elemento [4] 6. Número de veces que aparece: 3 El elemento [5] 9. Número de veces que aparece: 2 El elemento [6] 2. Número de veces que aparece: 2 El elemento [7] 2. Número de veces que aparece: 2 El elemento [9] 9. Número de veces que aparece: 2
void buscarAusentes (int v[])	Tamaño: 6 1,2,3,4,5,6	Valores ausentes: (No hay ausentes) Máximo del vector = 6; Mínimo del vector = 1

PROGRAMACIÓN – TEMA 3

<code>void buscarAusentes (int v[])</code>	Tamaño: 10 2, 3, 4, 2, 2, 6, 7, 7, 16, 0	Valores ausentes: (1, 5, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15) Máximo del vector = 16; Mínimo del vector = 0
<code>int promedio (int v[])</code>	Tamaño: 10 2, 3, 4, 2, 2, 6, 7, 7, 16, 0	Valor promedio del vector = 7