Guía de ejercicios de repaso en C – Arreglos y punteros

- 1. Escribe un programa que emplee una función que calcule la suma de todos los elementos en un arreglo de enteros previamente inicializado.
- 2. Calcula el promedio, mediante una función, de los valores de todos los elementos de un arreglo de enteros positivos previamente inicializado.
- 3. Implementa un programa que fusione dos arreglos, previamente inicializado, en uno nuevo. Para ello emplear una función la cuál debe retornar e imprimir el arreglo en el main.
- 4. Modificar los programas anteriores para ingresar desde teclado los valores de cada elementos del arreglo. Ayuda, solicitar al inicio del ingreso por teclado el o los tamaños de los vectores.
- 5. Modificar el punto 4, para emplear un archivo con redirección de entrada estándar. Luego probar la redirección de la salida estándar a un archivo.