

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.