

Vectores

- 1) Realizar un programa que defina un vector de 5 componentes de tipo float que representen las alturas de 5 personas. Obtener el promedio de las mismas. Contar cuántas personas son más altas que el promedio y cuántas más bajas.
- 2) Desarrollar un programa que permita ingresar un vector de 8 elementos, e informe: A) El valor acumulado de todos los elementos del vector. B) El valor acumulado de los elementos del vector que sean mayores a 36. C) Cantidad de valores mayores a 50
- 3) Por cada alumno que viene a inscribirse en la escuela, se deberá anotar los siguientes datos: Orientación en que se matricula, Apellidos y nombres, Sexo y Dirección. No debe superar los 6 alumnos. Al finalizar mostrar solamente los inscriptos en informática