



Práctica 5: Estructuras de Control (I)

*Fundamentos de Informática
Grado en Ingeniería Química*

1. **Serie de datos 1.** Hacer un programa que escribe valores enteros de 3 en 3 comenzando por el número 2 hasta llegar a un valor que se ha introducido previamente por teclado.
2. **Serie de datos 2.** Hacer un programa que lee tres valores **inicio**, **fin** y **paso**, escribiendo la serie que empieza en el número **inicio**, saltando de **paso** en **paso** y acabando después de sobrepasar **fin**.
3. **Suma de una serie.** Hacer un programa que calcula la suma de una serie de enteros positivos introducidos por teclado. La serie termina cuando se introduce un valor 0.
4. **Operaciones con una serie.** Hacer un programa que calcula, de una serie de enteros positivos introducidos por teclado, la suma de los valores que sean pares y el producto de los impares. La serie termina cuando se introduce un valor 0.
