

## **Ejercicio 2:**

Números de Fibonacci hasta N términos

Implementa un programa que genere la secuencia de Fibonacci hasta un número n de términos ingresado por el usuario. Utiliza un bucle while o for para ir generando los números de la secuencia.

### **Requerimientos Funcionales:**

1. **Entrada de Datos:**
  - Solicitar un número entero positivo n al usuario.
2. **Generación de la Secuencia:**
  - Utilizar un bucle for o while para calcular la secuencia de Fibonacci hasta el n-ésimo término.
3. **Almacenamiento de Resultados:**
  - Guardar los números de la secuencia en una lista.
4. **Salida de Resultados:**
  - Mostrar la secuencia de Fibonacci generada.
5. **Validaciones:**
  - Verificar que el número n ingresado sea positivo.



