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:

o 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 nésimo término.

3. Almacenamiento de Resultados:

o Guardar los números de la secuencia en una lista.

4. Salida de Resultados:

o Mostrar la secuencia de Fibonacci generada.

5. Validaciones:

o Verificar que el número n ingresado sea positivo.