ULTIMO TALLER

Integrantes: Juan carlos paéz paéz

Sergio andres gutierrez quintero

Se entregan los ejercicios con los parámetros de cada uno con las instrucciones declaradas en cada uno.

Ejercicio 1: Clasificación de Edad

Objetivo: Pedir edades al usuario y clasificar cada una como "Menor de edad" o "Mayor de edad". El programa termina cuando el usuario ingresa 0.

Pasos realizados:

- 1. **Mostrar instrucciones:** Se crea un método que imprime las instrucciones en pantalla.
- 2. **Leer y clasificar edades:** Se utiliza un ciclo while y una estructura if para leer edades y clasificarlas. El ciclo se repite hasta que se introduce 0.
- 3. **Método principal (main):** Llama a los métodos anteriores para organizar el flujo del programa.

Ejercicio 2: Imprimir Números Pares del 1 al 20

Objetivo: Mostrar solo los números pares entre 1 y 20 usando un ciclo y condicionales, organizados en métodos sin argumentos ni retorno.

Pasos realizados:

- 1. Mostrar instrucciones: Método que informa el propósito del programa.
- 2. **Imprimir números pares:** Se usa un ciclo for de 1 a 20, y un if que verifica si el número es divisible entre 2.
- 3. **Método principal (main):** Ejecuta los métodos anteriores en orden.