

## 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.