

TRABAJO PRACTICO RECUPERATORIO  
ESTRUCTURAS.

SE EVALUARA:

- INTERPRETACION Y EJECUCION DE CONSIGNAS
- DEFENSA ORAL ARGUMENTADA
- PRESENTACION DEL TRABAJO EN TIEMPO Y FORMA

ENTREGA DEBERA TENER :

PORTADA CON NOMBRE O TITULO DEL TRABAJO

SE HARA EN FORMATO DOCS COPIANDO SOLO EL CODIGO DE LOS EJERCICIOS

EL TRABAJO DEBERA SER PRESENTADO CON ANTERIORIDAD A LA DEFENSA ORAL

EJERCICIOS:

**Ejercicio 1.** Escribir un programa que:

1. Declare una variable entera, una de tipo float, una de tipo char y una de tipo string.
2. Asigne valores a cada una.
3. Muestre en pantalla el valor de cada variable.

**Ejercicio 2.**

Pedir al usuario dos números enteros y mostrar cuál es el mayor usando un if.

- Si son iguales, mostrar un mensaje aclarando la igualdad.

**Ejercicio 3.**

Pedir al usuario su edad y mostrar un mensaje según corresponda:

- Menor de 13 años → "Eres un niño".
- Entre 13 y 17 años → "Eres un adolescente".
- Entre 18 y 59 años → "Eres un adulto".
- 60 años o más → "Eres un adulto mayor".

**Ejercicio 4.**

Pedir al usuario una nota (entera, de 1 a 10).

Con un switch, mostrar el concepto:

10: "Excelente" /8 o 9: "Muy Bueno"/6 o 7: "Bueno"/4 o 5: "Regular"/1 a 3: "Insuficiente".

Además, con un if, indicar si el alumno aprueba (nota  $\geq 6$ ) o desaprueba.