

TAREA08 PYTHON

Parte 1: Código en Python usando print e input

1. Pide al usuario su nombre y muestra un saludo.

```
nombre = input("¿Cuál es tu nombre? "Alexander")
print("Hola", alexander, "¡Bienvenido!")
```

2. Pide al usuario que escriba su nombre y su ciudad y luego imprime una frase con esa información.

```
nombre = input("Escribe tu nombre: "Alexander ")
ciudad = input("¿De qué ciudad eres? "Cuidad de México ")
print("Hola", "Alexander ", "qué gusto saber que eres de", "ciudad de México ")
```

3. Pide al usuario una palabra y luego imprime esa palabra dos veces en la misma línea.

```
palabra = input("Escribe una palabra: "hola mundo ")
print("hola mundo", "hola mundo")
```

4. Pide una frase y muestra un mensaje diciendo: "¡Interesante frase!".

```
frase = input("Escribe una frase: "me gusta el fútbol")
print("¡Interesante frase!")
```

5. Pide dos palabras por separado y luego muéstralas en una sola línea juntas.

```
palabra1 = input("Escribe la primera palabra:"hola mundo ")
palabra2 = input("Escribe la segunda palabra:"¿como están? ")
print("hola mundo + + ¿cómo están?")
```

Parte 2: Indica si se usa print o input

- 1.El programa debe mostrar un mensaje de bienvenida al usuario.print
2. El programa debe pedir al usuario que escriba su nombre.input
3. El programa debe mostrar el resultado final de una operación.print
4. El programa necesita recibir desde el usuario una dirección de correo electrónico.input
5. Se quiere mostrar un menú con opciones numeradas.print