## **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