## Part. 1: Codigo en python

1.-Solicita al usuario su nombre y muestra un saludo personalizado:

```
nombre = input("¿Cuál es tu nombre? ")
print("¡Hola", nombre + "!", "Espero que tengas un excelente día.")
```

2.- Pide al usuario su edad y su ciudad, y luego imprime un mensaje con esa información:

```
edad = input("¿Cuántos años tienes? ") ciudad = input("¿En qué ciudad vives? ") print("Tienes", edad, "años y vives en", ciudad + ". ¡Qué interesante!")
```

3.-Pide una palabra y repítela tres veces separadas por guiones:

```
palabra = input("Escribe una palabra: ") print(palabra + "-" + palabra + "-" + palabra)
```

4.-Pide al usuario una frase y responde con "¡Buena frase!"

frase = input("Escribe una frase: ") print("¡Buena frase!")

5.-Solicita dos palabras y muéstralas juntas, sin

```
espacio: palabra1 = input("Primera palabra: ") palabra2 = input("Segunda palabra: ") print(palabra1 + palabra2)
```

## Part. 2: Indica si se usa print o input

- 1. El programa debe pedir al usuario su edad. → input
- 2. Se debe mostrar un mensaje que diga "Operación exitosa". → print
- 3. El programa debe solicitar al usuario que ingrese su correo electrónico. → input
- 4. Se quiere mostrar el resultado de una suma. → print
- 5. El programa mostrará un menú con opciones para elegir. → print