### Escribir instrucciones claras

Cada vez que utilices la función input(), debes incluir una instrucción clara y fácil de seguir que indique al usuario exactamente qué tipo de información estás buscando. Cualquier instrucción que indique al usuario lo que debe introducir debería funcionar. Por ejemplo:

**greeter.py**

name = input("Please enter your name: ")  
print(f"\nHello, {name}!")

Añade un espacio al final de tus indicaciones (después de los dos puntos en el ejemplo anterior) para separar la indicación de la respuesta del usuario y para dejarle claro dónde introducir su texto. Por ejemplo:

Please enter your name: Eric  
Hello, Eric!

A veces querrás escribir un aviso de más de una línea. Por ejemplo, puede que quieras decirle al usuario por qué le pides que introduzca determinada información. Puedes asignar tu pregunta a una variable y pasar esa variable a la función input(). Esto te permite construir tu pregunta en varias líneas, y luego escribir una sentencia input() limpia.

**greeter.py**

prompt = "If you share your name, we can personalize the messages you see."  
prompt += "\nWhat is your first name? "  
  
name = input(prompt)  
print(f"\nHello, {name}!")

Este ejemplo muestra una forma de construir una cadena de varias líneas. La primera línea asigna la primera parte del mensaje a la variable prompt. En la segunda línea, el operador += toma la cadena que se asignó a prompt y añade la nueva cadena al final.

El mensaje abarca ahora dos líneas, de nuevo con espacio tras el signo de interrogación para mayor claridad:

If you share your name, we can personalize the messages you see.  
What is your first name? Eric  
  
Hello, Eric!

[anterior](c07_3.html)[Subtema 4 de 23: (Ver todo)](c07.html)[siguiente](c07_5.html)