




ACTIVIDAD 1

SEMANA 10

CHRISTIAN PINEDA

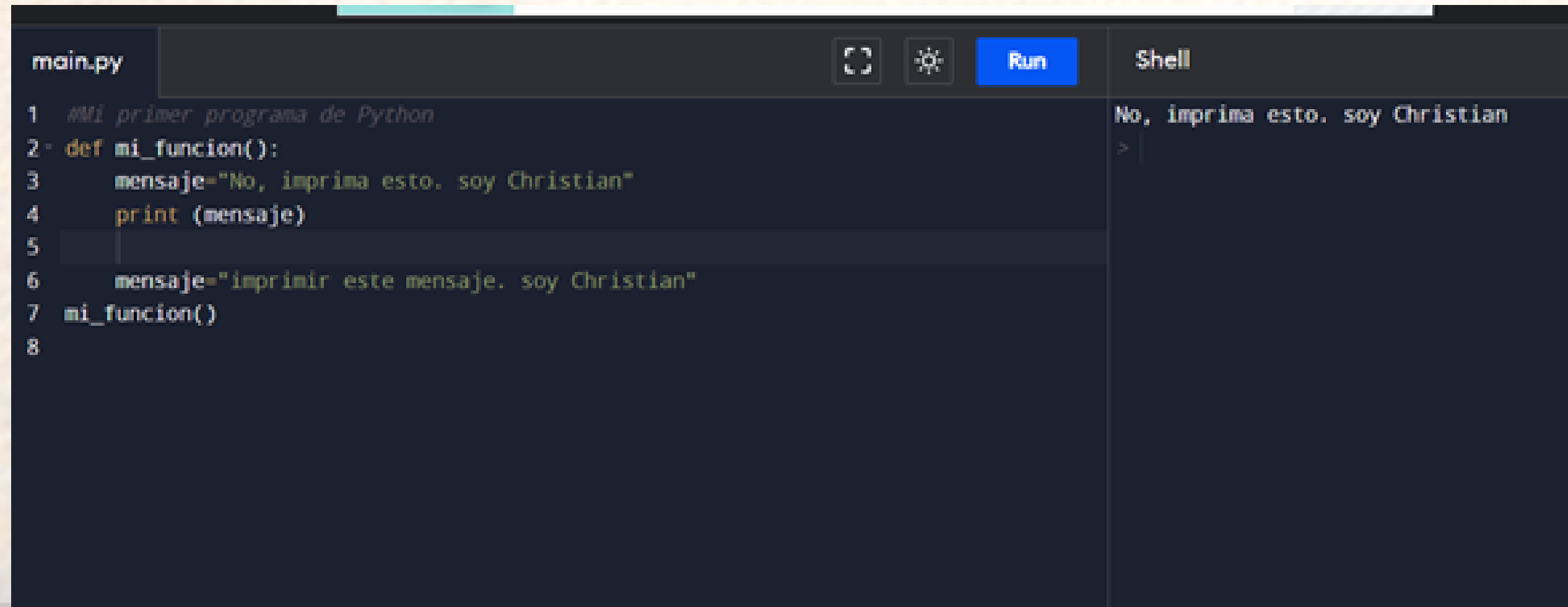


¿Cual es la salida de este programa?

main.py	  	Shell
<pre>1 def mi_funcion(): 2 mensaje="No imprima esto. soy Christian" 3 print (mensaje) 4 5 mensaje="imprimir este mensaje. soy Christian" 6 print (mensaje) 7 mi_funcion() 8</pre>		<pre>imprimir este mensaje. soy Christian No imprima esto. soy Christian > </pre>

la salida es la variable asignada antes de imprimir.

¿Cual es el error del siguiente programa?



```
main.py
1  #Mi primer programa de Python
2  def mi_funcion():
3      mensaje="No, imprima esto. soy Christian"
4      print (mensaje)
5
6      mensaje="imprimir este mensaje. soy Christian"
7  mi_funcion()
8
```

The screenshot shows a Python IDE with a file named 'main.py'. The code defines a function 'mi_funcion()' which prints the value of a variable 'mensaje'. Inside the function, 'mensaje' is assigned the value 'No, imprima esto. soy Christian'. After the function definition, there is an empty line, and then 'mensaje' is assigned a new value 'imprimir este mensaje. soy Christian' before the function is called. The 'Run' button is highlighted in blue. The output shell shows the first string being printed, followed by a prompt '>'.

se le asigno valor a la variable mensaje despues de imprimir el valor del mismo.

**python es un tipo de lenguaje
interpretado, que requiere de
un programa que lea la
instrucción del código en tiempo
real, y la ejecute.**