

Universidad Rafael Landívar
Facultad de Ingeniería
Informática y Sistemas
Matemática, sección: 2
Catedrático: Ing. Luis Enrique Aguilar Rojas



Universidad
Rafael Landívar
Tradición Jesuita en Guatemala

PRACTICA PYTHON ONLINE

Luis Fernando Castillo López, 1205023

Guatemala 17 de octubre de 2023

PRACTICA PYTHON ONLINE

¿Cuál es la salida de este programa?

La salida del programa es imprimir el mensaje que este en la variable “s” se imprime en el orden que va el programa

```
def my_function():  
    s = 'No, print this!'  
    print (s)  
  
s = 'Print this message.'  
my_function()  
print(s)
```

```
1 # Online Python compiler (interpreter) to run Python online.  
2 # Write Python 3 code in this online editor and run it.  
3 def my_function():  
4     s = 'No, print this!'  
5     print (s)  
6 s = 'This print message'  
7 my_function()  
8 print (s)
```

```
No, print this!  
This print message  
> |
```

2) ¿Cuál es el error del siguiente programa?

En el programa el único error que hay es que al final de código no tiene la salida no tiene la opción de imprimir mensaje el mensaje no esta asociado a un valor

```
def my_function():  
    print (s)  
    s = 'No, print this!'  
  
s = 'Print this message.'  
my_function()
```

| main.py | Run | Shell |
|---|-----|-------------------------------------|
| <pre>1 # Online Python compiler (interpreter) to run Python online. 2 # Write Python 3 code in this online editor and run it. 3 def my_function(): 4 s = 'No, print this!' 5 print (s) 6 s = 'This print message' 7 my_function() 8</pre> | | <pre>No, print this! ></pre> |

3) Qué tipo de lenguaje de programación es Python según esta clasificación.

Interpretado, requiere de un programa que lea las instrucciones del código en tiempo real y lo ejecute