

# Python

En [TRINKET.IO](https://trinket.io) podemos crear/encontrar scripts en Python **que podemos embeber en nuestro blog y lo más importante:**

**FUNCIONAN ONLINE ES DECIR, LOS ALUMNOS PUEDEN EDITAR EL CÓDIGO Y VER EL RESULTADO**

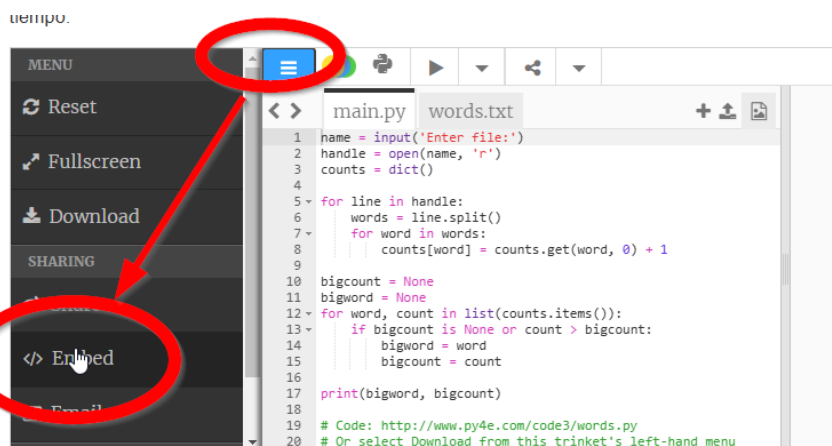
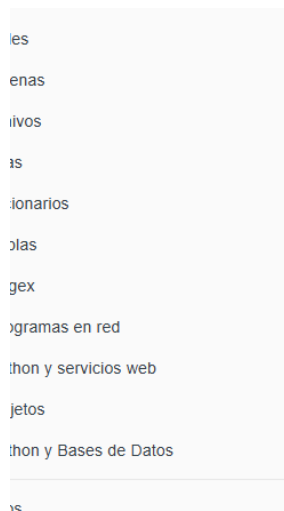
Supongamos que queremos que los alumnos practiquen el siguiente script

```
inp = input('Enter Fahrenheit Temperature:')
try:
    fahr = float(inp)
    cel = (fahr - 32.0) * 5.0 / 9.0
    print(cel)
except:
    print('Please enter a number')

# Code: http://www.py4e.com/code3/fahren2.py
# Or select Download from this trinket's left-hand menu
```

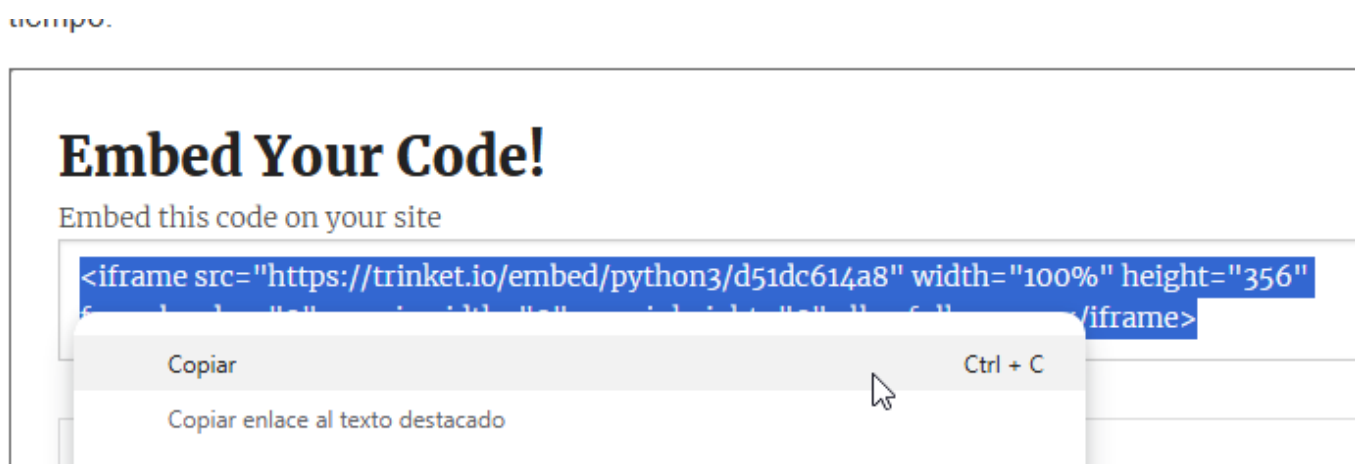
Creamos esta lección <https://trinket.io/python3/5dbec1550b>

Aquí tenemos el código embed



Ni siquiera necesitas saber Python para usar este programa. Deberás leer el Capítulo 10 de este libro para comprender completamente las impresionantes técnicas de Python que se utilizaron para crearlo.

Copiamos el código embed



Y lo pegamos en nuestro blog **ESTE ES EL RESULTADO**

📄 Venga juega con el código y dale al play 📄

<https://trinket.io/embed/python3/5dbec1550b>

Revision #10

Created 3 March 2025 13:37:31 by Javier Quintana

Updated 3 March 2025 22:07:10 by Javier Quintana