### Añadir espacios en blanco a cadenas con tabuladores o nuevas líneas

En programación, *whitespace* se refiere a cualquier carácter no impreso, como espacios, tabuladores y símbolos de fin de línea. Puedes utilizar los espacios en blanco para organizar tu salida de forma que sea más fácil de leer para los usuarios.

Para añadir un tabulador a tu texto, utiliza la combinación de caracteres \t:

>>> print("Python")  
Python  
>>> print("\tPython")  
 Python

Para añadir una nueva línea en una cadena, utiliza la combinación de caracteres \n:

>>> print("Languages:\nPython\nC\nJavaScript")  
Languages:  
Python  
C  
JavaScript

También puedes combinar tabuladores y nuevas líneas en una sola cadena. La cadena "\n\t" le dice a Python que se mueva a una nueva línea y comience la siguiente con un tabulador. El siguiente ejemplo muestra cómo puedes utilizar una cadena de una sola línea para generar cuatro líneas de salida:

>>> print("Languages:\n\tPython\n\tC\n\tJavaScript")  
Languages:  
 Python  
 C  
 JavaScript

Las nuevas líneas y los tabuladores serán muy útiles en los dos próximos capítulos, cuando empieces a producir muchas líneas de salida a partir de unas pocas líneas de código.

[anterior](c02_12.html)[Subtema 13 de 33: (Ver todo)](c02.html)[siguiente](c02_14.html)