Desconocido

### Escribir en archivos

El objeto archivo devuelto por open tiene otras funciones además de read . Podemos crear un nuevo archivo vacío utilizando un segundo parámetro -la cadena ’w’ - cuando llamemos a open (este parámetro indica a Python que queremos escribir en el objeto archivo, en lugar de leer de él):

>>> test\_file = open('c:\\Users\\rachel\\myfile.txt', 'w')

Ahora podemos añadir información a este nuevo archivo utilizando la función write :

>>> test\_file = open('c:\\Users\\rachel\\myfile.txt', 'w')  
>>> test\_file.write('What is green and loud? A froghorn!')  
20

Por último, tenemos que indicar a Python cuándo hemos terminado de escribir en el archivo, utilizando la función close :

>>> test\_file = open('c:\\Users\\rachel\\myfile.txt', 'w')  
>>> test\_file.write('What is green and loud? A froghorn!')  
>>> test\_file.close()

Ahora, si abres el archivo con tu editor de texto, deberías ver que contiene el texto "¿Qué es verde y ruidoso? Un cuerno de rana". O bien, puedes utilizar Python para volver a leerlo:



>>> test\_file = open('c:\\Users\\rachel\\myfile.txt')  
>>> print(test\_file.read())  
What is green and loud? A froghorn!

[anterior](app02_24.html)[Subtema 25 de 25: (Ver todo)](app02.html)