## Nota

La mayoría de los editores tienen alguna funcionalidad que te ayuda a dar formato a las listas y diccionarios extensos de forma similar a este ejemplo. También existen otras formas aceptables de dar formato a los diccionarios largos, por lo que es posible que veas un formato ligeramente distinto en tu editor o en otras fuentes.

Para utilizar este diccionario, dado el nombre de una persona que haya participado en la encuesta, puedes buscar fácilmente su lengua favorita:

**favorite\_languages.py**

favorite\_languages = {  
 'jen': 'python',  
 'sarah': 'c',  
 'edward': 'rust',  
 'phil': 'python',  
 }  
  
❶ language = favorite\_languages['sarah'].title()  
print(f"Sarah's favorite language is {language}.")

Para ver qué lengua eligió Sarah, pedimos el valor en:

favorite\_languages['sarah']

Utilizamos esta sintaxis para sacar la lengua favorita de Sarah del diccionario ❶ y asignarla a la variable language. Al crear una nueva variable, la llamada a print() es mucho más limpia. El resultado muestra el idioma favorito de Sara:

Sarah's favorite language is C.

Podrías utilizar esta misma sintaxis con cualquier individuo representado en el diccionario.

[anterior](c06_10.html)[Subtema 11 de 28: (Ver todo)](c06.html)[siguiente](c06_12.html)