### Eliminar pares clave-valor

Cuando ya no necesites una información almacenada en un diccionario, puedes utilizar la sentencia del para eliminar por completo un par clave-valor. Todo lo que necesita del es el nombre del diccionario y la clave que quieres eliminar.

Por ejemplo, vamos a eliminar la clave 'points' del diccionario alien\_0, junto con su valor:

**alien.py**

alien\_0 = {'color': 'green', 'points': 5}  
print(alien\_0)  
  
❶ del alien\_0['points']  
print(alien\_0)

La sentencia del ❶ le dice a Python que elimine la clave 'points' del diccionario alien\_0 y que elimine también el valor asociado a esa clave. La salida muestra que la clave 'points' y su valor 5 se eliminan del diccionario, pero el resto del diccionario no se ve afectado:

{'color': 'green', 'points': 5}  
{'color': 'green'}

[anterior](c06_7.html)[Subtema 8 de 28: (Ver todo)](c06.html)[siguiente](c06_9.html)