Desconocido

### Lo que has aprendido

En este capítulo, hemos utilizado clases para crear categorías de cosas y hemos creado objetos (o instancias) de esas clases. Aprendiste cómo el hijo de una clase hereda las funciones de su padre, y que aunque dos objetos sean de la misma clase, no son necesariamente clones. Por ejemplo, dos objetos jirafa pueden tener un número distinto de manchas.

Aprendiste cómo llamar (o ejecutar) funciones en un objeto y cómo las variables de objeto son una forma de guardar valores en esos objetos. Por último, utilizamos el parámetro self en funciones para referirnos a otras funciones y variables. Estos conceptos son fundamentales en Python, y los verás varias veces a lo largo del resto de este libro.

[anterior](ch08_12.html)[Subtema 13 de 14: (Ver todo)](ch08.html)[siguiente](ch08_14.html)