## Resumen

En este capítulo aprendiste a escribir pruebas condicionales, que siempre se evalúan como True o False. Aprendiste a escribir sentencias simples if, cadenas if-else y cadenas if-elif-else. Empezaste a utilizar estas estructuras para identificar determinadas condiciones que necesitas probar y para saber cuándo se han cumplido esas condiciones en tus programas. Aprendiste a tratar determinados elementos de una lista de forma diferente al resto de elementos, sin dejar de utilizar la eficacia de un bucle for. También revisaste las recomendaciones de estilo de Python para asegurarte de que tus programas, cada vez más complejos, siguen siendo relativamente fáciles de leer y comprender.

En el Capítulo 6 aprenderás sobre los diccionarios de Python. Un diccionario es similar a una lista, pero te permite conectar piezas de información. Aprenderás a construir diccionarios, a recorrerlos en bucle y a utilizarlos en combinación con listas y sentencias if. Aprender sobre diccionarios te permitirá modelizar una variedad aún mayor de situaciones del mundo real.

[anterior](c05_27.html)[Subtema 28 de 28: (Ver todo)](c05.html)