## Resumen

En este capítulo has aprendido a trabajar eficazmente con los elementos de una lista. Aprendiste a trabajar a través de una lista utilizando un bucle for, cómo Python utiliza la sangría para estructurar un programa y cómo evitar algunos errores comunes de sangría. Aprendiste a hacer listas numéricas sencillas, así como algunas operaciones que puedes realizar con listas numéricas. Aprendiste a cortar una lista para trabajar con un subconjunto de elementos y a copiar listas correctamente utilizando un corte. También aprendiste sobre las tuplas, que proporcionan cierto grado de protección a un conjunto de valores que no deben cambiar, y cómo dar estilo a tu código, cada vez más complejo, para que sea fácil de leer.

En el Capítulo 5, aprenderás a responder adecuadamente a diferentes condiciones utilizando las sentencias if. Aprenderás a encadenar conjuntos relativamente complejos de pruebas condicionales para responder adecuadamente exactamente al tipo de situación o información que estés buscando. También aprenderás a utilizar las sentencias if mientras recorres una lista en bucle para realizar acciones específicas con los elementos seleccionados de una lista.

[anterior](c04_40.html)[Subtema 41 de 41: (Ver todo)](c04.html)