## Resumen

En este capítulo, has aprendido a generar conjuntos de datos y a crear visualizaciones de esos datos. Creaste gráficos sencillos con Matplotlib y utilizaste un gráfico de dispersión para explorar los paseos aleatorios. También creaste un histograma con Plotly, y lo utilizaste para explorar los resultados de lanzar dados de diferentes tamaños.

Generar tus propios conjuntos de datos con código es una forma interesante y potente de modelar y explorar una amplia variedad de situaciones del mundo real. A medida que sigas trabajando en los proyectos de visualización de datos que siguen, estate atento a las situaciones que puedas modelar con código. Observa las visualizaciones que ves en los medios de comunicación, y mira si puedes identificar las que se generaron utilizando métodos similares a los que estás aprendiendo en estos proyectos.

En el Capítulo 16, descargarás datos de fuentes online y seguirás utilizando Matplotlib y Plotly para explorar esos datos.

[anterior](c15_34.html)[Subtema 35 de 35: (Ver todo)](c15.html)