### Utilizar alias

Como viste en el Capítulo 8, los alias pueden ser muy útiles cuando utilizas módulos para organizar el código de tus proyectos. También puedes utilizar alias al importar clases.

Como ejemplo, considera un programa en el que quieras fabricar un montón de coches eléctricos. Podría resultar tedioso escribir (y leer) ElectricCar una y otra vez. Puedes dar a ElectricCar un alias en la sentencia import:

from electric\_car import ElectricCar as EC

Ahora puedes utilizar este alias siempre que quieras fabricar un coche eléctrico:

my\_leaf = EC('nissan', 'leaf', 2024)

También puedes dar un alias a un módulo. Aquí tienes cómo importar todo el módulo electric\_car utilizando un alias:

import electric\_car as ec

Ahora puedes utilizar este alias de módulo con el nombre completo de la clase:

my\_leaf = ec.ElectricCar('nissan', 'leaf', 2024)

[anterior](c09_26.html)[Subtema 27 de 34: (Ver todo)](c09.html)[siguiente](c09_28.html)