Lo que vamos a descubrir y requisitos

En el capítulo anterior hemos visto el uso de una red neuronal para realizar predicciones y clasificaciones. Ahora vamos a ver cómo podemos enseñarle a nuestra máquina a clasificar imágenes con la ayuda de redes neuronales un poco particulares que se denominan «Redes neuronales convolucionales».

Requisitos necesarios para abordar este capítulo correctamente: haber leído los capítulos Los fundamentos del lenguaje Python, Estadísticas para comprender los datos, Principales algoritmos de Machine Learning, La predicción con neuronas y Usar varias capas de neuronas.