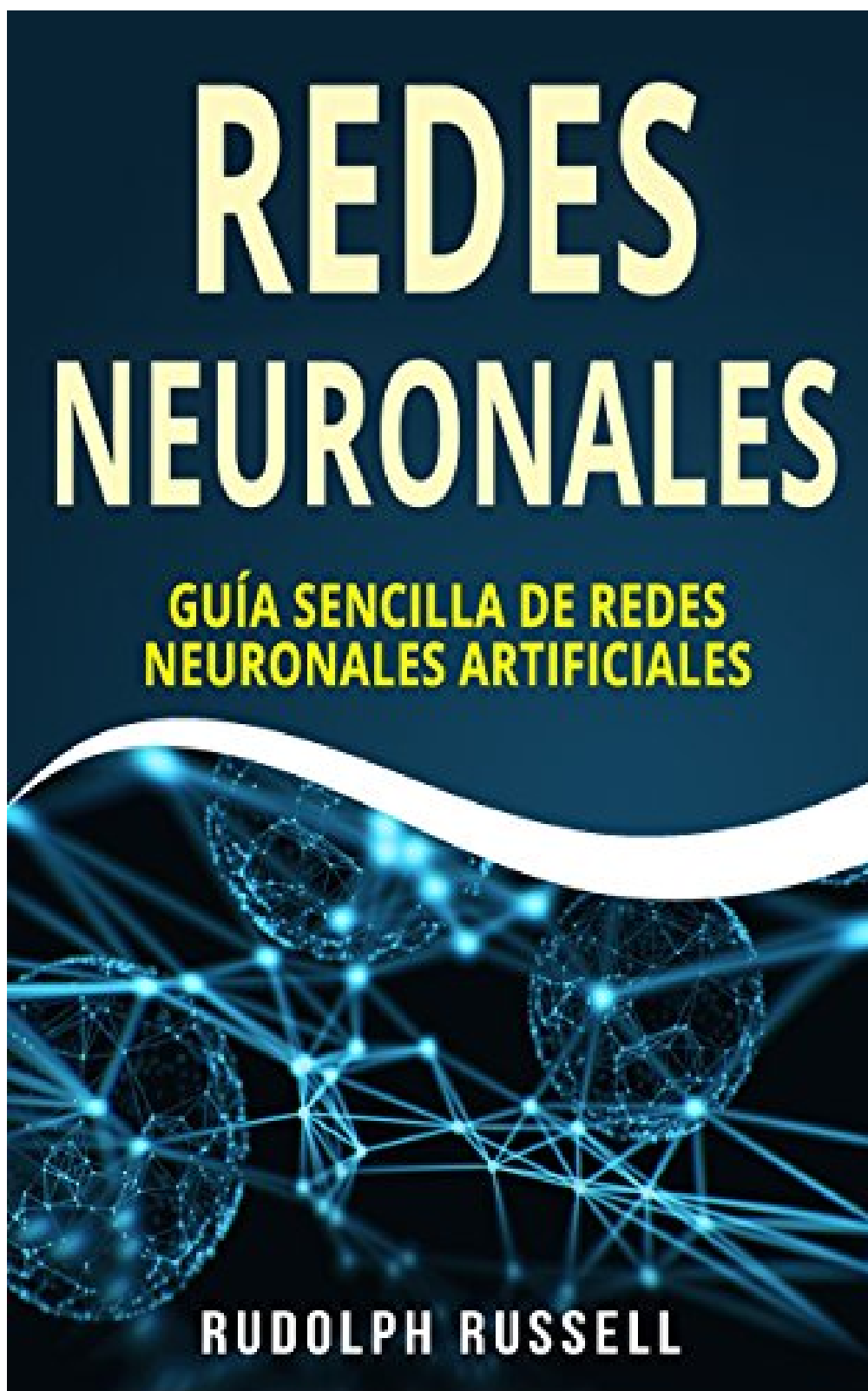


REDES NEURONALES: Gui a Sencilla de Redes Neuronales Artificiales (Neural Networks in Spanish/ Neural Networks en Español) (Inteligencia Artificial nº 4)



Fecha de publicación: 29 junio, 2018

Autor: Rudolph Russell
Longitud de impresión: 61
Idioma: Español
PDF

REDES NEURONALES (INTELIGENCIA ARTIFICIAL)

¿Quieres volverte un Experto de Redes Neuronales?? ¡Empieza por Comprar este Libro y Sigue Mis Explicaciones Paso por Paso! ¡Haz Clic en Añadir al la cesta Ahora!

Este libro acerca de redes neuronales te brindará una perspectiva general excelente del dominio del aprendizaje profundo sobre redes neuronales. Ganarás un entendimiento de la concepción de redes neuronales y cómo las redes biológicas y artificiales difieren entre sí. Aprenderás acerca de redes neuronales artificiales y a entender cómo las redes neuronales funcionan en general. Finalmente, aprenderás a cómo enseñar a tus redes.

Para entender este libro, tendrás que comprender algunos conceptos matemáticos preliminares.

Este libro contiene ilustraciones y explicaciones paso por paso con viñetas y ejercicios para un aprendizaje fácil y agradable.

Beneficios de leer este libro que no vas a encontrar en ningún otro lugar:

- INTRODUCCIÓN A LAS REDES NEURONALES
- ESTRUCTURAS DE REDES NEURONALES
- CONSTRUIR UNA RED NEURONAL
- LA CONSTRUCCIÓN DE NEURONAS ARTIFICIALES
- EL MODELO DE NEURONAS BIOLÓGICAS
- CÓMO FUNCIONAN
- LAS CAPACIDADES DE LA ESTRUCTURA DE REDES NEURONALES
- ENSEÑANDO A TUS REDES
- MÉTODOS PARA RECOLECTAR INFORMACIÓN
- ORGANIZANDO TU RED
- USO DEL MOMENTO
- USO DE LAS REDES NEURONALES
- USANDO REDES NEURONALES DE MANERA PRÁCTICA
- LA CAPACIDAD DE UNA SOLA NEURONA

No te pierdas esta nueva guía paso a paso de Redes Neuronales. ¡Todo lo que tienes que hacer es hacer clic en el botón de Añadir a la cesta para aprender todo acerca de ello!

<https://rapidgator.net/file/4ab8263dfa1744c8693f91a2867fea9b/57XRjUwzs.pdf.rar.html>