

REDES NEURONALES



Año edición:	2006
ISBN:	9788483222959
Autor:	EDGAR NELSON SANCHEZ CAMPEROS; ALMA YOLANDA ALANIS GARCIA
Plaza de edición:	ES
Editorial:	PRENTICE-HALL
Categoría:	Informática
Nº de páginas:	232 págs.
Lengua:	CASTELLANO

[REDES NEURONALES.pdf](#)

[REDES NEURONALES.epub](#)

La intención de este libro es familiarizar al lector con los conceptos fundamentales de la teoría de redes neuronales artificiales tanto estáticas como recurrentes, reconociendo la naturaleza multidisciplinaria de esta técnica. El material presentado en el libro se complementa con ejemplos, aplicaciones, ejercicios propuestos y referencias bibliográficas.