Caicedo Bravo, Eduardo Francisco

Una aproximación práctica a las redes neuronales artificiales / Eduardo Francisco Caicedo B., Jesús Alfonso López S. -- Santiago de Cali : Programa Editorial Universidad del Valle, 2009.

218 p.: il.; 24 cm. -- (Colección Ciencias Naturales y Exactas) Incluye bibliografía e índice.

1. Inteligencia artificial 2. Redes neurales (Informática) I. López S., Jesús Alfonso II. Tít. III. Serie.

006.3 cd 21 ed. A1237772

CEP-Banco de la República-Biblioteca Luis Ángel Arango

Universidad del Valle Programa Editorial

Título: *Una aproximación práctica a las redes neuronales artificiales*Autores: Eduardo Francisco Caicedo Bravo y Jesús Alfonso López Sotelo

ISBN: 978-958-670-767-1 ISBN PDF: 978-958-765-510-0

DOI:

Colección: Ingeniería

Primera Edición Impresa Diciembre 2009 Edición Digital Julio 2017

Rector de la Universidad del Valle: Édgar Varela Barrios Vicerrector de Investigaciones: Javier Medina Vásquez Director del Programa Editorial: Francisco Ramírez Potes

© Universidad del Valle

© Eduardo Francisco Caicedo Bravo y Jesús Alfonso López Sotelo

Diseño de carátula: Anna Echavarria. Elefante

Universidad del Valle Ciudad Universitaria, Meléndez

A.A. 025360 Cali, Colombia

Teléfonos: (57) (2) 321 2227 - 339 2470

E-mail: programa.editorial@correounivalle.edu.co

Este libro, salvo las excepciones previstas por la Ley, no puede ser reproducido por ningún medio sin previa autorización escrita por la Universidad del Valle.

El contenido de esta obra corresponde al derecho de expresión del autor y no compromete el pensamiento institucional de la Universidad del Valle, ni genera responsabilidad frente a terceros.

El autor es responsable del respeto a los derechos de autor del material contenido en la publicación (fotografías, ilustraciones, tablas, etc.), razón por la cual la Universidad no puede asumir ninguna responsabilidad en caso de omisiones o errores.

Cali, Colombia - Julio de 2017