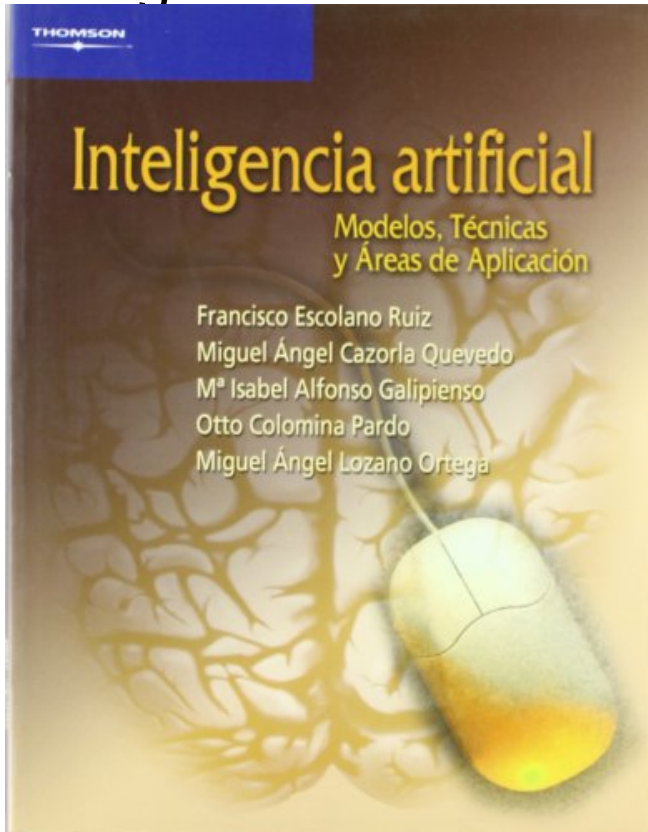


Paraninfo

Inteligencia artificial



Editorial: Paraninfo

Autor: MARIA ISABEL ALFONSO GALIPIENSO, MIGUEL ANGEL CAZORLA QUEVEDO, OTTO COLOMINA PARDO, FRANCISCO ESCOLANO RUIZ, MIGUEL ANGEL LOZANO ORTEGA

Clasificación: Universidad > Informática

Tamaño: 20 x 26 cm.

Páginas: 384

ISBN 13: 9788497321839

ISBN 10: 8497321839

Precio sin IVA: 26,44 Eur

Precio con IVA: 27,50 Eur

Fecha publicación: 01/11/2003

Sinopsis

Este libro aborda de forma sistemática los distintos aspectos a cubrir en el apasionante reto de dotar de inteligencia a las máquinas. Estos aspectos, ya asentados en el campo científico de la IA, comprenden: la búsqueda inteligente de soluciones, el razonamiento automático, el aprendizaje automático, el desarrollo automático, la interpretación del lenguaje, la visión artificial y los sistemas robóticos autónomos.

Índice

1- Introducción a la Inteligencia Artificial 2- Búsqueda heurística 3- Representación e inferencia 4- Aprendizaje 5- Áreas de aplicación 6- Lenguaje natural 7- Visión artificial 8- Robótica - Bibliografía - Índice alfabético.

Ediciones Paraninfo S.A. Calle Velázquez no. 31, 3º. Derecha, 28001 Madrid (España)

Tel. (34) 914 463 350 Fax (34) 91 445 62 18

 www.paraninfo.es