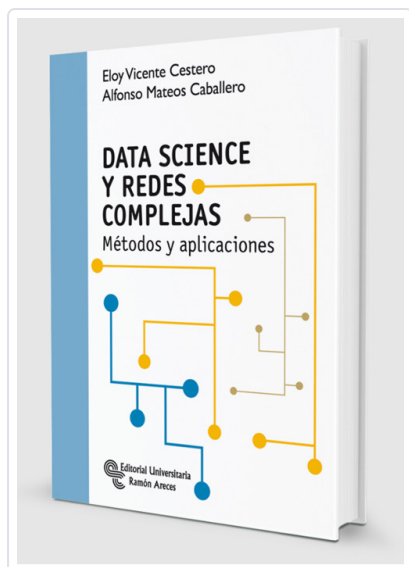


DATA SCIENCE Y REDES COMPLEJAS



VICENTE CESTERO, ELOY/MATEOS
CABALLERO, ALFONSO

SINOPSIS

Este libro trata de exponer de forma sistemática las principales técnicas de análisis masivo de datos a estudiosos y profesionales interesados en la extracción del conocimiento de redes y grandes bases de datos, que necesitan una base teórica y práctica de Minería de Datos, Inteligencia Artificial y Teoría de Grafos para poder aplicar estas técnicas. Que por un lado necesitan comprender el funcionamiento de los algoritmos básicos para aplicarlos, adaptarlos y/o mejorarlos, y por otro lado necesitan diseñar soluciones concretas en su trabajo tomando como punto de partida aplicaciones similares implementadas en otros ámbitos. No en vano, el desarrollo sucinto de algunos casos prácticos paradigmáticos es uno de nuestros objetivos principales....

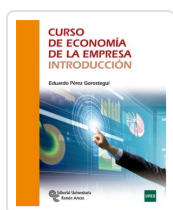


Editorial	RAMON ARECES (CEURA)
Materia	Captura y análisis de datos
Colección	MANUALES
EAN	9788499612980
Status	Disponible
Encuadernación	Bolsillo tapa blanda
Páginas	456
Tamaño	2400x1700x23 mm.
Peso	770
Precio (Imp. inc.)	23,00€

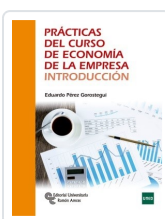
Títulos relacionados



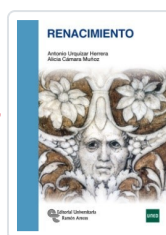
EL ESTUDIO DEL
PATRIMONIO
CULTURAL
GARCÍA MORALES,
M. VICTORIA/SOTO
CABA,
VICTORIA/MARTÍNEZ
PINO, JOAQUÍN



CURSO DE
ECONOMÍA DE LA
EMPRESA.
INTRODUCCIÓN
PÉREZ GOROSTEGUI,
EDUARDO



PRÁCTICAS DEL
CURSO DE
ECONOMÍA DE LA
EMPRESA.
INTRODUCCIÓN
PÉREZ GOROSTEGUI,
EDUARDO



RENACIMIENTO
URQUIZAR
HERRERA,
ANTONIO/C. MARA
MUÑOZ, ALICIA