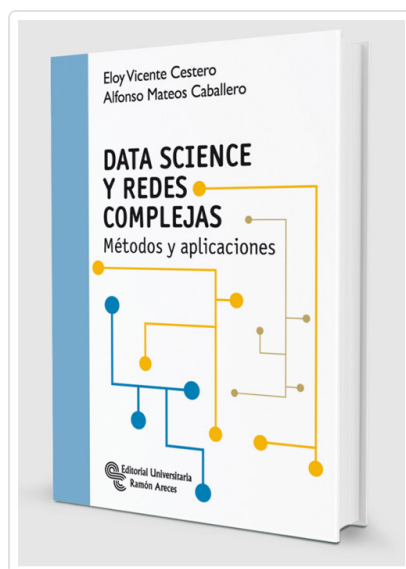


## DATA SCIENCE Y REDES COMPLEJAS



**VICENTE CESTERO, ELOY/MATEOS CABALLERO, ALFONSO**

### SINOPSIS

Este libro trata de exponer de forma sistemática las principales técnicas de análisis masivo de datos a estudios 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....

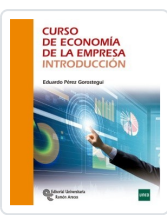


<b>Editorial</b>	RAMON ARECES (CEURA)
<b>Materia</b>	Captura y análisis de datos
<b>Colección</b>	MANUALES
<b>EAN</b>	9788499612980
<b>Status</b>	Disponible
<b>Encuadernación</b>	Bolsillo tapa blanda
<b>Páginas</b>	456
<b>Tamaño</b>	2400x1700x23 mm.
<b>Peso</b>	770
<b>Precio (Imp. inc.)</b>	23,00€

### Títulos relacionados



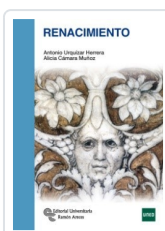
**EL ESTUDIO DEL PATRIMONIO CULTURAL**  
GARCÍA MORALES, M. VICTORIA/SOTO CABA, VICTORIA/MARTÍNEZ PINO, JOAQUÍN



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



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



**RENACIMIENTO**  
URQUIZA HERRERA, ANTONIO/CARRERA MUÑOZ, ALICIA