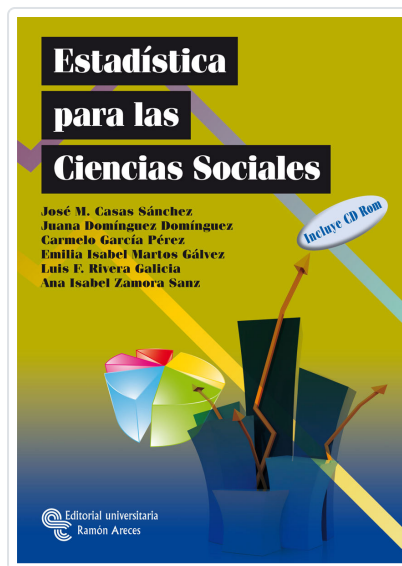


## ESTADÍSTICA PARA LAS CIENCIAS SOCIALES



<b>Editorial</b>	RAMON ARECES (CEURA)
<b>Materia</b>	Investigación social y estadística
<b>EAN</b>	9788480049634
<b>Status</b>	Disponible
<b>Encuadernación</b>	Bolsillo tapa blanda
<b>Páginas</b>	384
<b>Tamaño</b>	2400x1700x20 mm.
<b>Peso</b>	684
<b>Precio (Imp. inc.)</b>	37,00€

**CASAS SÁNCHEZ, JOSÉ  
MIGUEL/DOMÍNGUEZ DOMÍNGUEZ,  
JUANA/GARCÍA PÉREZ, CARMELO/MART**

### SINOPSIS

El presente libro está pensado como texto para un curso de Introducción a la Estadística para las Ciencias Sociales, especialmente en estudios de Economía, Administración y Dirección de Empresas, Turismo, Relaciones Laborales, etc. Para su seguimiento no son necesarios conocimientos previos de Estadísticas y únicamente se requiere un nivel muy básico de conocimientos matemáticos.

El libro esta dividido en seis capítulos. En el capítulo primero de introducción, incluimos un apartado referente a la utilización del paquete Microsoft Excel 2003. En los capítulos segundo al quinto se desarrollan los contenidos básicos de Estadística Descriptiva, incluyendo un capítulo dedicado a los números índices y otro al estudio de las series temporales, temas ambos de una enorme importancia en el campo económico-empresarial. El capítulo sexto lo dedicamos a los fenómenos aleatorios y a la probabilidad.

El libro viene acompañado de un CD-ROM en el que se incluye los ficheros de datos de todos los ejemplos y ejercicios que se presentan en el mismo, y que han sido resueltos con Microsoft Excel 2003....