

APLICACIONES DE MATEMÁTICAS EN LAS CIENCIAS SOCIALES

JESÚS RODRÍGUEZ FRANCO
COORDINADOR



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

TÍTULO

Aplicaciones de Matemáticas en las Ciencias Sociales.

Autor (Coordinador):

Jesús Rodríguez Franco

(jrfranco@correo.xoc.uam.mx)

Editorial:

Universidad Autónoma Metropolitana

(www.xoc.uam.mx)

(<http://biblioteca.xoc.uam.mx/index.htm>)

Primera Impresión 2003

País de impresión:

México, 2003

Número de páginas 155.

ISBN: 978-31-0266-2

El objetivo del libro es de mostrar artículos de matemáticas aplicados al campo laboral, esto con la idea de apoyar a los alumnos y profesionales de las Ciencias Sociales, con casos prácticos y reales. El libro contiene siete artículos realizados por profesores investigadores del área de investigación: Desarrollo de las matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales y del Departamento de Política y Cultura de la Universidad Autónoma Metropolitana unidad Xochimilco El primer artículo *Planeación y control de proyectos mediante redes de actividad*, de Alberto Pierdant Rodríguez y Jesús Rodríguez Franco, *Modelos difusos de sistemas de inventarios, aplicación*, de Ana Elena Narro Ramírez, *Uso de la estadística en la investigación*, de Tomasa Tlahuel Tlahuel, *Prueba estadística de hipótesis*, de Rodrigo Pimienta Lastra, *Análisis de variación estacional en series temporales*, Andrés morales Alquicira y Araceli Rendón Trejo, *Algunos indicadores del desempeño de alumnos en ciencias sociales en álgebra, estudio de caso*, de Jorge Rouquette Alvarado y Edith Ariza Gómez, *Propuesta metodológica: Formulación de proyectos de inversión*, Vicente Ángel Ramírez Barrera.