

# INTRODUCCION AL ALGEBRA LINEAL



<b>Categoría:</b>	Ciencias
<b>Plaza de edición:</b>	ES
<b>ISBN:</b>	9788493363178
<b>Autor:</b>	ANTONIA QUIROGA
<b>Año edición:</b>	2004
<b>Lengua:</b>	CASTELLANO
<b>Nº de páginas:</b>	235 págs.
<b>Editorial:</b>	S.L. DELTA PUBLICACIONES UNIVERSITARIAS

[INTRODUCCION AL ALGEBRA LINEAL.pdf](#)

[INTRODUCCION AL ALGEBRA LINEAL.epub](#)

Quiroga Ramiro, Antonia Esta obra es fruto de una experiencia docente y profesional de varios años impartiendo y formando alumnos en Matemáticas en las carreras de Economía y Administración y Dirección de Empresas.

Sin huir del planteamiento clásico de un curso de Álgebra Lineal, sin embargo, en la exposición de los temas se ha intentado conseguir una mezcla adecuada de rigor científico e intuición en aras de la sencillez y con la finalidad de no desviar al alumno del correcto aprendizaje de los conceptos esenciales que van apareciendo sucesivamente. El Álgebra Lineal proporciona al estudioso de la economía una serie de instrumentos más poderosos que el lenguaje ordinario que facilita la obtención y exposición de las teorías económicas y tratar gran cantidad de problemas en numerosos campos científicos. Para que los estudiantes aprecien mejor cada capítulo, y tengan desde el principio una idea clara de su importancia en los estudios de economía, cada uno de ellos empieza con una pequeña introducción en la que se indica el papel que desempeña esta materia en el estudio de otras disciplinas. Cada capítulo, además, finaliza con variadas cuestiones y numerosos ejercicios con solución. El final del libro recoge una breve introducción a las cadenas de Markov para, finalmente, con el único fin de estimular al alumno se proporcionan unos ejemplos de aplicación de las lecciones anteriores.