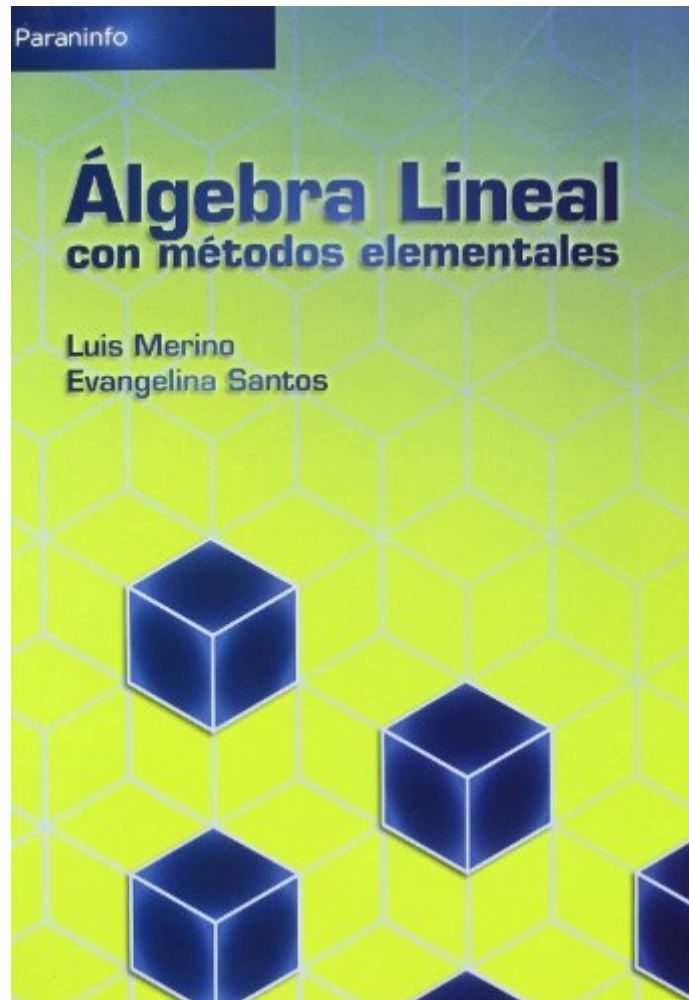


Álgebra lineal con métodos elementales

El Álgebra Lineal es materia habitual en estudios técnicos y científicos, y es también habitual que su presentación al alumno sea o demasiado abstracta, olvidando la necesidad de insistir en la resolución de ejercicios, o un amplio recetario en el que se obvia la justificación de los métodos utilizados. En este texto se hace una presentación en la que, sin renunciar al formalismo matemático y a la inclusión de la demostración de cada resultado, la materia tiene un marcado carácter práctico y se llega en todos los casos a adquirir técnicas de cálculo efectivo. Las transformaciones elementales de filas y columnas de matrices juegan, en este sentido, un importante papel y se usan no sólo como herramienta en la resolución de ejercicios sino en el centro mismo de la teoría, formando parte de muchas de las demostraciones.

Álgebra lineal con métodos elementales por LUIS MIGUEL MERINO GONZALEZ fue vendido por EUR 23,50 cada copia. El libro publicado por Ediciones Paraninfo, S.A. Contiene 408 el número de páginas.. Regístrese ahora para tener acceso a miles de libros disponibles para su descarga gratuita. El registro fue libre.



- Título del libro : Álgebra lineal con métodos elementales
- ISBN: 8497324811
- Fecha de lanzamiento: April 17, 2006
- Número de páginas: 408 páginas
- Autor: LUIS MIGUEL MERINO GONZALEZ
- Editor: Ediciones Paraninfo, S.A

Debido a un problema de derechos de autor, debes leer Álgebra lineal con métodos elementales en línea. Puedes leer Álgebra lineal con métodos elementales en línea usando el botón a continuación.

LEER ON-LINE

ÁLGEBRA LINEAL

6 INTRODUCCIÓN El algebra lineal es una herramienta de las matemáticas que se usa en el manejo de arreglos matriciales; dichos arreglos ...

LIBROS GRATIS MATEMÁTICAS CON SOLUCIONARIOS

Descarga LIBROS GRATIS MATEMÁTICAS CON SOLUCIONARIOS PDF GRATIS en descarga directa, libros de cálculo diferencia, integral, vectorial, una variable...

Álgebra Lineal: 1.2 Operaciones fundamentales con números

...

Operaciones de números complejos en su forma Binomica: La suma y diferencia de numeros complejos se realiza sumando y restando partes reales entre si y ...

Determinantes Álgebra Lineal

Los determinantes se introdujeron en el occidente en el siglo XVI, estos...

Álgebra Lineal: 4.3 Combinación lineal. Independencia lineal.

Perfecto :D muchas gracias, todos los temas que estoy viendo en álgebra lineal están aquí, perfecto para salir de cualquier duda . Responder Eliminar

Sistemas de ejercicios de álgebra lineal aplicados a la ...

Resumen. Sistema de ejercicios que tiene como objetivo desarrollar la dinámica del proceso enseñanza aprendizaje del Álgebra Lineal en las carreras de ...

Álgebra Lineal: 3.4 Métodos de solución de un sistema de ...

El procedimiento a seguir es el siguiente: Supongamos que tenemos un sistema de m ecuaciones lineales con n incógnitas, siendo $m > n$ y tal que: rango (A ...

Álgebra Lineal: 1.4 Forma polar y exponencial de un número

...

A veces, y por simple comodidad se prefiere trabajar con la forma trigonométrica en vez de con la forma binomica: Sea Z un número complejo cualquiera su ...

Indice de Matemáticas

SECTOR 7: Ecuaciones Diferenciales Ordinarias (EDO), Transf. de Laplace y Sol. por Series

Ecuaciones Diferenciales Elementales – Earl D. Rainville ...

Descargar Gratis en PDF Libro y Solucionario de Ecuaciones Diferenciales | Diferenciales, Ecuaciones, Ecuaciones Diferenciales, Elementales