

FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICA APLICADA



GARCÍA ALONSO, FERNANDO LUIS/PÉREZ CARRIÓ, ANTONIO/REYES PERALES, JOSE ANTONIO

SINOPSIS

Este texto, pensado para estudiantes de carreras técnicas, consta de ocho capítulos o unidades temáticas que versan sobre álgebra y cálculo diferencial e integral de una variable.

Cada capítulo posee un resumen teórico, con la estructura adecuada y la extensión precisa para que el lector pueda abordar los conceptos necesarios con una fluidez que le permitiera entender los ejercicios resueltos y afianzar sus conocimientos mediante los ejercicios propuestos.

La gran cantidad de observaciones, notas históricas y curiosidades matemáticas hacen que esta obra no sólo sea de consulta sino que además ofrezca al lector la posibilidad de acercarse a las matemáticas desde el lado creativo, bello e incluso sorprendente de las mismas....



Editorial	EL CLUB UNIVERSITARIO ECU
Materia	.
EAN	9788484549390
Status	Disponible
Páginas	470
Tamaño	2400x1700x0 mm.
Peso	810
Precio (Imp. inc.)	25,50€