

Matemática básica para administradores



Autores: Agustín Curo Cubas (*Autor*), Mihály Martínez Miraval (*Autor*)

Guía teórico-práctica que permite al estudiante de administración y carreras afines entender los conceptos sobre los que se fundamenta cada tema y aplicarlos a sus análisis administrativos. Además de una breve explicación teórica, en cada tema se presentan ejemplos resueltos y luego por resolver para fijar el aprendizaje. Cada unidad se cierra con una serie de ejercicios aplicados. En esta tercera edición, se han incorporado algunos ejemplos y actividades colaborativas. Además, esta edición cuenta con una sección dedicada a ajuste de curvas y cada unidad cuenta con un texto introductorio.

Palabras claves: matemáticas; lógica matemática; matrices; ecuaciones; funciones de variable real; funciones logarítmicas; funciones exponenciales

Categorización:

BISAC

MAT000000 MATEMÁTICAS > General (*Principal*)

MAT037000 MATEMÁTICAS > Análisis funcional

THEMA

PB Matemáticas (*Principal*)

PBKF Análisis funcional y transformaciones

Personalizada

Ciencias

Colección

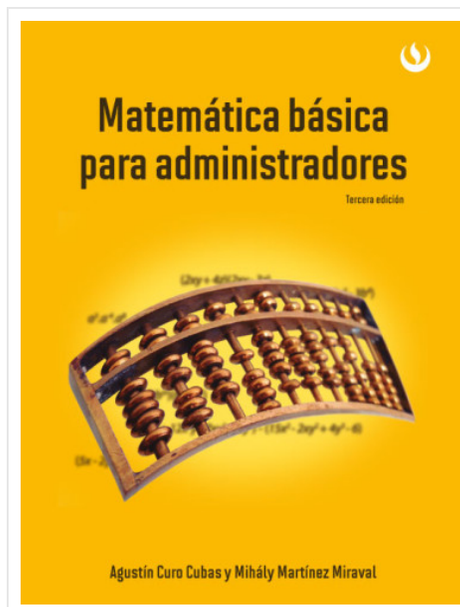
Textos básicos

Sobre los Autores

Agustín Curo Cubas

Mihály Martínez Miraval

<https://editorial.upc.edu.pe/matematica-basica-para-administradores-cg5wv.html>



eBook

Año de Publicación: 2016

Presentación: Digital: descarga y online

ISBN13: 9786123180669

PVP: USD 18

eBook

Año de Publicación: 2016

Presentación: Digital: descarga y online

ISBN13: 9786123180652

PVP: USD 18

Impreso

Año de Publicación: 2016

Presentación: Libro

Tamaño: 21 x 29.7 cm

Número de páginas del contenido principal: 524

Páginas

ISBN13: 9786123180560

Peso: 1.2 Kg

PVP: S/ 54

PVP: USD 15