

# INTRODUCCIÓN A LA TEORÍA DE AUTÓMATAS, GRAMÁTICAS Y LENGUAJES

Elena Gaudioso Vázquez  
Tomás García Saiz

## INTRODUCCIÓN A LA TEORÍA DE AUTÓMATAS, GRAMÁTICAS Y LENGUAJES

Segunda edición

Editorial Universitaria Ramón Areces



## GAUDIOSO VÁZQUEZ, ELENA/GARCÍA SAIZ, TOMÁS

### SYNOPSIS

Este libro presenta los fundamentos de las máquinas teóricas conocidas como autómatas finitos, autómatas a pila y máquinas de Turing. En esta nueva edición del libro se han introducido los fundamentos para la aplicación práctica de este tipo de máquinas en la construcción de los analizadores necesarios para la compilación de lenguajes de programación. Además, se han introducido los fundamentos para la minimización de autómatas con el objetivo de servir de base para rutinas de análisis más eficaces...



Editorial RAMON ARECES  
(CEURA)

Subject CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN

Collection Ingeniería y Ciencias

EAN 9788499613963

Status Disponible

Binding Bolsillo tapa blanda

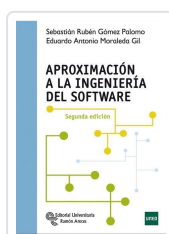
Pages 268

Size 2400x1700x14 mm.

Weight 400

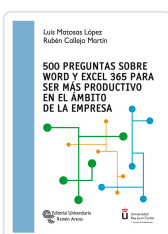
Price (Tax inc.) 29,01€

### Related Titles



APROXIMACIÓN A LA  
INGENIERÍA DEL SOFTWARE  
GÓMEZ PALOMO, SEBASTIÁN  
RUBÉN / MORALEDA GIL, EDUARDO  
ANTONIO

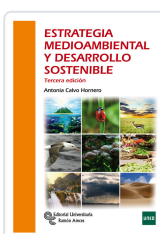
Segunda edición



500 PREGUNTAS SOBRE WORD  
Y EXCEL 365 PARA SER MÁS  
PRODUCTIVO EN EL ÁMBITO DE  
LA  
EMPRESA  
MATOSAS LÓPEZ, LUIS / CALLEJO  
MARTÍN, RUBÉN

Luis Matosas López  
Rubén Callejo Martín

Editorial Universitaria Ramón Areces



ESTRATEGIA MEDIOAMBIENTAL  
Y DESARROLLO SOSTENIBLE  
CALVO HORNERO, ANTONIA