



Métodos numéricos que debes saber /

Flórez Calderón, Tito (1953-),
autor

Numerical analysis Polynomials Interpolation spaces Functions
Equations Series, Taylor's Análisis numérico Polinomios Serie de
Taylor Interpolacion (Matemáticas) Funciones Ecuaciones Integración
numérica Derivadas (Matemáticas) Ecuaciones diferenciales Ecuaciones
diferenciales parciales MATLAB (Programa para computador) Libros
electrónicos

Monografía

De manera didáctica, sencilla y amigable, este libro enseña a usar el computador para resolver problemas de Cálculo. Con un lenguaje claro y ejemplos claves, el profesor Flórez ofrece, pues, los conceptos fundamentales de los métodos numéricos, sin olvidar la exposición breve pero completa de sus temas asociados. Se trata, en n, de un texto imprescindible para todo estudiante de Ingeniería, pues le enseña los métodos numéricos que debe saber

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMjg1MjU2Nzk>

Título: Métodos numéricos que debes saber Tito Flórez Calderón

Edición: 1ª ed

Editorial: Bogotá Universidad Nacional de Colombia 2016

Descripción física: 329 páginas ilustraciones, diagramas

Mención de serie: Colección Ingenio Propio

Nota general: Incluye perfil académico del autor en la solapa anterior

Bibliografía: Bibliografía : página 325 e índice analítico

ISBN: 9789587758320 9789587758313

Punto acceso adicional serie-Título: Colección Ingenio Propio

- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es