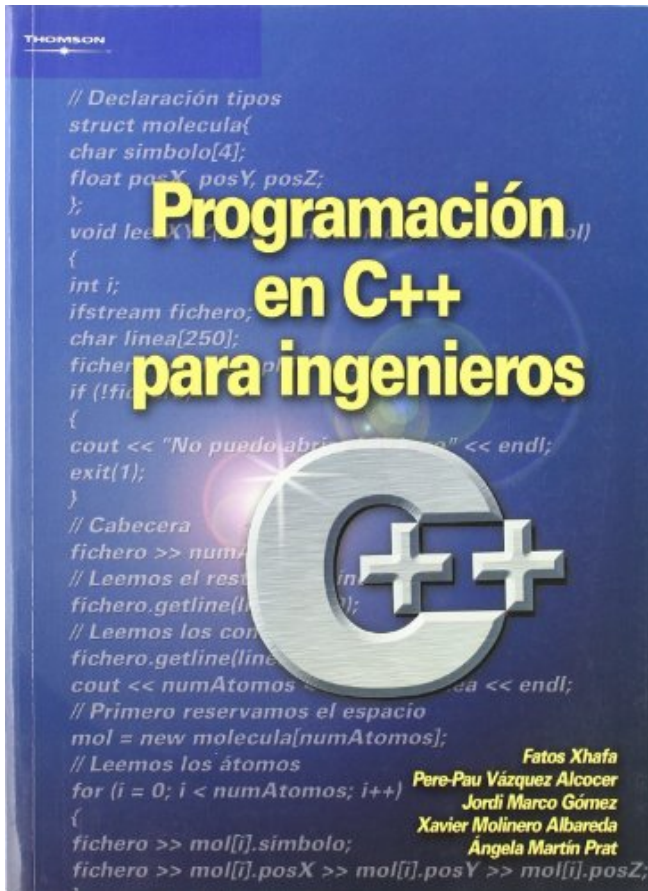


Paraninfo

Programación en C para ingenieros



Editorial: Paraninfo

Autor: JORDI MARCO GOMEZ, ANGELA MARTIN PRAT, XAVIER MOLINERO ALBAREDA, PERE PAU VAZQUEZ ALCOCER, FATOS XHAFA,

Clasificación: Universidad > Informática

Tamaño: 19 x 26 cm.

Páginas: 496

ISBN 13: 9788497324854

ISBN 10: 8497324854

Precio sin IVA: 28,46 Eur

Precio con IVA: 29,60 Eur

Fecha publicacion: 20/04/2006

Sinopsis

Este libro trata de proporcionar conocimientos básicos de la programación que permitan al lector sentar una base sólida. Prueba de ello es que el libro explica las técnicas fundamentales de la programación que se pueden aplicar con independencia del lenguaje de programación. Así, se ha evitado el enfoque basado en explicar las características de un lenguaje de programación concreto y se ha optado por un enfoque basado en conceptos y técnicas. Se ha escogido como lenguaje de programación el C++ debido a su amplia utilización en las ingenierías y en la industria.

Índice

Prefacio 1. Historia de la informática 2. Algoritmos y programas 3. Conceptos básicos de programación estructurada en C++ 4. Esquemas algorítmicos básicos 5. Subprogramas: acciones y funciones 6. Tipos estructurados 7. Tipos abstractos de datos y clases 8. Diseño descendente 9. Ordenación y búsqueda 10. Ficheros 11. Interfaz gráfica de usuario 12. Programación de dispositivos. A. Controlador genérico de sistemas fuzzy. B. La biblioteca CDAudioLib. Índice analítico.

Ediciones Paraninfo S.A. Calle Velázquez no. 31, 3º. Derecha, 28001 Madrid (España)

Tel. (34) 914 463 350 Fax (34) 91 445 62 18
info@paraninfo.es www.paraninfo.es