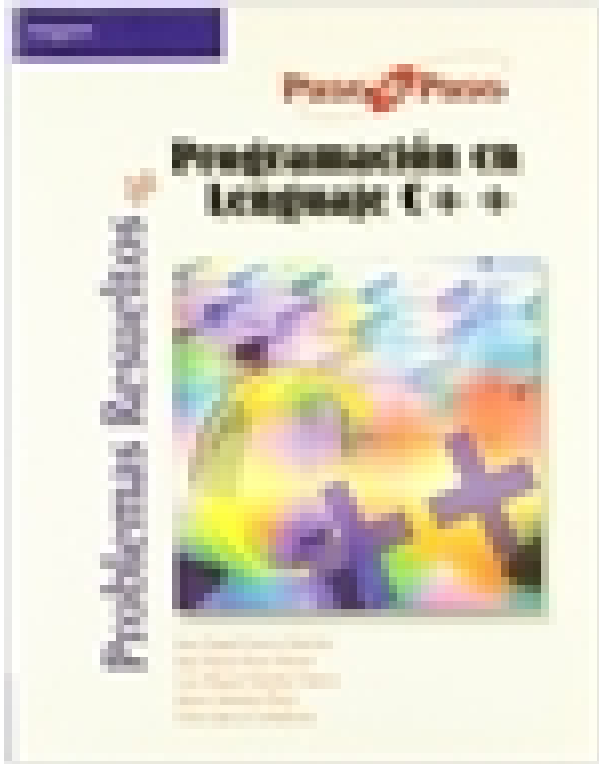


Paraninfo

Problemas resueltos de programación en lenguaje C++



Editorial: Paraninfo

Autor: JESUS CARRETERO PEREZ, FELÍX GARCIA CARBALLEIRA, JOSE DANIEL GARCIA SANCHEZ, LUIS MIGUEL SANCHEZ GARCIA, JOSE MARIA PEREZ MENOR

Clasificación: Universidad > INFORMÁTICA

Tamaño: 21 x 27 cm.

Páginas: 352

ISBN 13: 9788497322911

ISBN 10: 8497322916

Precio sin IVA: \$24004.00

Precio con IVA: \$24004.00

Fecha publicación: 01/10/2004

Sinopsis

Este libro va dirigido principalmente a estudiantes de Informática, Ingeniería y Ciencias que quieran aprender mediante la resolución de ejercicios el lenguaje C++. Este es un lenguaje esencial para desarrollar cualquier tipo de aplicación informática, especialmente en el ámbito de la Ingeniería. El enfoque de esta obra es eminentemente formativo y didáctico, y su contenido incorpora numerosos ejemplos y ejercicios de programación resueltos.

Indice

Prólogo 1. Fundamentos de programación 2. Tipos de datos básicos 3. Sentencias de control 4. Punteros 5. Funciones y ámbito de las variables 6. Objetos, clases y estructuras 7. Arrays y cadenas 8. Herencia y polimorfismo 9. Plantillas 10. Flujos 11. Biblioteca estándar: contenedores 12. Biblioteca estándar: iteradores y algoritmos. Índice alfabético.

Paraninfo Argentina Calle José Abascal, 56 (Utopicus). Oficina 217. 28003 Madrid (España)

Tel. Fax

clientes@paraninfo.com.ar www.paraninfo.com.ar