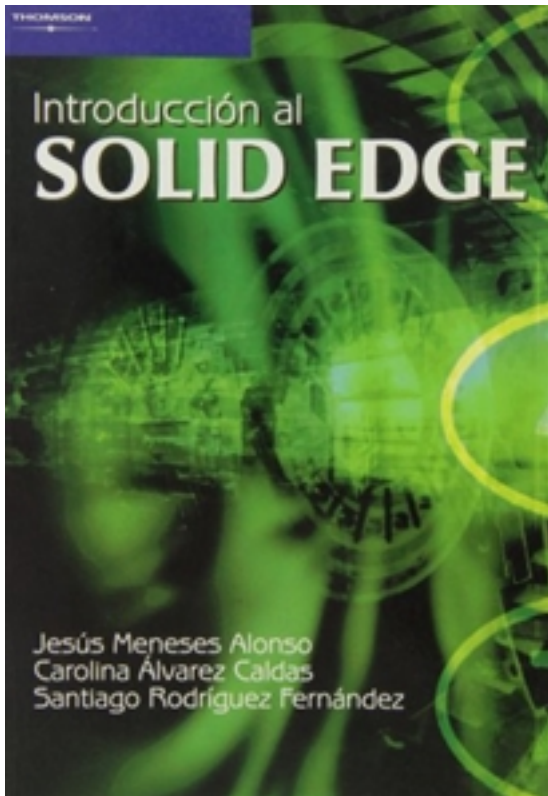


Paraninfo

Introducción al Solid Edge



Editorial: Paraninfo

Autor: CAROLINA ALVAREZ CALDAS,
JESUS MENESES ALONSO, SANTIAGO
RODRIGUEZ FERNANDEZ

Clasificación: Universidad > Dibujo

Tamaño: 17 x 24 cm.

Páginas: 312

ISBN 13: 9788497324205

ISBN 10: 849732420X

Precio sin IVA: 19,23 Eur

Precio con IVA: 20,00 Eur

Fecha publicacion: 14/06/2006

Sinopsis

El diseño asistido por ordenador (Computer Asisted Design, CAD) es una herramienta completamente implantada en el ámbito de la ingeniería, hasta el punto que todo ingeniero debe saber emplear de forma óptima alguna aplicación de este tipo. Por su fácil manejo y sus potentes capacidades, Solid Edge es uno de los programas de CAD tridimensional más utilizados en el mundo entero, a la vez que muy apto como herramienta docente. El libro trata de proporcionar una primera aproximación a los fundamentos del Solid Edge, explicando de una forma clara y didáctica las operaciones básicas que todo usuario debe conocer para empezar a trabajar con la herramienta. Contiene instrucciones teóricas a lo temas, ejemplos guiados paso a paso y ejercicios propuestos sobre cada uno de los capítulos.

Indice

1. Introducción a las técnicas asistidas por computador 2. Introducción al Solid Edge 3. Operaciones básicas 4. Generación de perfiles 5. Acotación. Bocetos. Variables 6. Edición de operaciones. Opciones de visualización 7. Opciones avanzadas de las operaciones de protrusión y vaciado 8. Otras operaciones. Verificación 9. Entorno plano 10. Montaje de un conjunto 11. Configuraciones y entornos de visualización de un conjunto 12. Entorno plano para conjuntos. Ejercicios propuestos.

(España)

Tel. (+34) 914 463 350 Fax

info@paraninfo.es www.paraninfo.es