

Diseño mecánico con: Autodesk inventor.

Paso a paso (Spanish Edition)

DISEÑO MECÁNICO CON EL SOFTWARE AUTODESK INVENTOR:

Todo ingeniero en la práctica de su profesión debería ser capaz de realizar planos y proyectos de diseño paramétrico de piezas y conjuntos mecánicos y técnicos en general aplicando la normativa de representación técnica. El software Autodesk Inventor cuenta con innovadoras herramientas de descripción de formas, que aporta muchas facilidades para la producción de planos 2d, además de herramientas específicas para diseño mecánico y diseño de conjuntos soldados. Su moderna arquitectura e interfaz, otorgan a Autodesk Inventor una facilidad de uso sin igual y le ofrece a los diseñadores mecánicos las herramientas más innovadoras que les permitirán desarrollar nuevos productos de forma más rápida, mejor y con menos esfuerzo.

El presente libro pretende cumplir los siguientes objetivos:

- Introducir al alumno en el diseño de elementos mecánicos y el manejo del programa AUTODESK INVENTOR.
- Obtener destreza en la visión tridimensional de conjuntos
- Obtener destreza en la realización de planos y proyectos de diseño paramétrico de piezas y conjuntos mecánicos y técnicos en general, aplicando la normativa de representación técnica.
- Explorar las posibilidades de aplicación del programa, mediante la realización por parte del alumno de ejemplos prácticos.

Los principales contenidos del libro son:

- Creación de bocetos 2D
- Modelado de piezas
- Diseño en chapa
- Creación de Ensamblajes
- Planos de despiece, conjunto y explosión etc.
- Análisis de tensiones.
- Animaciones de movimiento, desmontaje y deformación.

Diseño mecánico con: Autodesk inventor. Paso a paso (Spanish Edition) por Carolina Senabre Blanes fue vendido por £8.65 cada copia. Contiene 395 el número de páginas.. Regístrese ahora para tener acceso a miles de libros disponibles para su descarga gratuita. El registro fue libre.



- Título del libro : Diseño mecánico con: Autodesk inventor. Paso a paso (Spanish Edition)
- Fecha de lanzamiento: June 8, 2017
- Número de páginas: 395 páginas
- Autor: Carolina Senabre Blanes

Debido a un problema de derechos de autor, debes leer Diseño mecánico con: Autodesk inventor. Paso a paso (Spanish Edition) en línea. Puedes leer Diseño mecánico con: Autodesk inventor. Paso a paso (Spanish Edition) en línea usando el botón a continuación.

[LEER ON-LINE](#)

Libro

Un libro (del latín liber, libri) es una obra impresa, manuscrita o pintada en una serie de hojas de papel, pergamino, vitela u otro material, unidas por ...

Universidade da Coruña :: Biblioteca Universitaria

Web oficial de la Universidade da Coruña. Enlaces a centros, departamentos, servicios, planes de estudios.

JuJa Italia

Top Videos. Warning: Invalid argument supplied for foreach() in /srv/users/serverpilot/apps/jujaitaly/public/index.php on line 447