

Autodesk Inventor 2016

Modalidad: Teleformación

Duración: 20 horas

Objetivos

Inventor es la solución de Autodesk para el diseño industrial que permite crear, visualizar y simular productos antes de su fabricación mediante Prototipos Digitales. El software de diseño mecánico en 3D Autodesk Inventor proporciona herramientas de productividad de CAD y comunicación de diseños que le ayudan a cometer menos errores, a comunicarse con más eficacia y a terminar diseños de productos más innovadores en menos tiempo. El modelo de Inventor es un prototipo digital 3D exacto que le permite validar la forma, el ajuste y la función de un diseño mientras trabaja, y reúne los flujos de trabajo paramétricos y de modelado directo para que siempre tenga la herramienta idónea para cada tarea.

Índice

UD1. Familiarización con el entorno de trabajo

UD2. Dibujo en el entorno 2D

UD3. Creación de piezas 3D

UD4. Creación de piezas de chapa

UD5. Ensamblaje de piezas y dibujo adaptativo

UD6. Planos

Ejemplos y ejercicios.