



AutoCAD 2009

Sku: PC699

Horas: 130

Formato: HTML

OBJETIVOS

- Curso que trata sobre el CAD (diseño asistido por ordenador) para el dibujo técnico aplicado al diseño de piezas de mecánica, arquitectura, electrónica, etc., mediante la aplicación AutoCAD 2009.
- Aprender el dibujo en dos dimensiones (2D).
- Aprender a cómo dibujar mallas y superficies en 3D, además de los sistemas de coordenadas en 3D y de la impresión de los dibujos.
- Aprender a trabajar con objetos sólidos, aplicando luces y materiales y obteniendo imágenes renderizadas o modelizadas.
- Aprender sobre la utilización de conjuntos y normas, La creación de tipos de líneas y sombreados, la personalización de AutoCAD, la utilización de lenguajes de programación y cómo compartir dibujos de AutoCAD por medio de Internet.

CONTENIDOS

Unidad 1. Dibujo en 2D

Unidad 2. Dibujo en 3D

Unidad 3. Modelado y renderizado

Unidad 4. AutoCAD avanzado