



## AutoCAD 2012

**Sku:** PC702

**Horas:** 135

**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 2012. El curso está dividido en cuatro partes.
- Aprender sobre el dibujo en dos dimensiones (2D).
- Aprender a cómo dibujar mallas y superficies en 3D, además de la impresión de los dibujos.
- Aprender a trabajar con objetos sólidos, aplicando modelizado y creando escenas con fondos y paisajes.
- Aprender 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. Sólidos y modelizado**

**Unidad 4. AutoCAD avanzado**