

# ARGG032PO DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR CON AUTOCAD 2D

SKU: EVOL-6484-INO-B | Categorías: [Diseño Profesional y CAD](#), [INFORMÁTICA Y COMUNICACIONES](#)

## INFORMACIÓN DEL CURSO

Horas [40](#)

Acreditado por Universidad [NO](#)

Créditos ECTS [0](#)

Más información

[CONTENIDO ADAPTADO A CERTIFICADO DE PROFESIONALIDAD](#)

## CURSO DE ESPECIALIZACIÓN

### Objetivos

Capacitar al alumno que trabaja en el entorno productivo industrial, con los conocimientos suficientes para realizar planos en 2 dimensiones con la herramienta AutoCAD

### Contenidos

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. CONCEPTOS BÁSICOS

1. ¿Qué es AutoCAD?
2. La interfaz de AutoCAD
3. Unidades y Coordenadas
4. Parámetros básicos de dibujo

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. CONSTRUCCIÓN SIMPLE DE OBJETOS

1. Geometría de los objetos básicos
2. Geometría de los objetos compuestos
3. Propiedades de objetos
4. Texto

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. CONSTRUCCIÓN AVANZADA DE OBJETOS

1. Referencia a objetos



2. Zoom
3. El sistema de coordenadas personales

**UNIDAD DIDÁCTICA 4. EDICIÓN DE OBJETOS**

1. Edición simple
2. Pinzamientos
3. Patrones de sombreado
4. La paleta de propiedades

**UNIDAD DIDÁCTICA 5. ORGANIZACIÓN DE DIBUJOS**

1. Capas
2. Bloques
3. Referencias externas
4. Consultas

**UNIDAD DIDÁCTICA 6. ACOTACIÓN**

1. Acotación

**UNIDAD DIDÁCTICA 7. TRAZADO Y PUBLICACIÓN DE DIBUJOS**

1. Diseño de impresión
2. Configuración de la impresión

