

Autocad Avanzado 2016-2017



Área: Construcción
Modalidad: Teleformación
Duración: 0 h
Precio: Consultar

[Curso Bonificable](#)
[Contactar](#)
[Recomendar](#)
[Matricularme](#)

OBJETIVOS

RECONOCER EL ENTORNO DE TRABAJO DE AUTOCAD, DISTINGUIR ENTRE LOS DOS CONCEPTOS ESPACIALES DEL PROGRAMA, CONOCER Y UTILIZAR LA TERMINOLOGÍA ADECUADA PARA EL DESARROLLO ÓPTIMO EN UN AMBIENTE PROFESIONAL, ESTUDIAR LOS FUNDAMENTOS BÁSICOS DEL DISEÑO CON AUTOCAD, CREAR Y MODIFICAR DIBUJOS EN DOS Y TRES DIMENSIONES, REALIZAR, EDITAR Y PRESENTAR DESDE PROYECTOS HASTA DISEÑO DE PLANOS,

CONTENIDOS

Tema 1 Introducción.

- 1.1. ¿Qué es AutoCAD?
- 1.2. ¿Para qué sirve? Especialidades
- 1.3. Requisitos del sistema
- 1.4. Interfaz de usuario

Tema 2. Parámetros básicos.

- 2.1. Crear, gestionar y guardar un documento
- 2.2. Coordenadas
- 2.3. Unidades

Tema 3. Objetos de dibujo.

- 3.1. Punto
- 3.2. Línea
- 3.3. Círculo
- 3.4. Arco
- 3.5. Polilínea
- 3.6. Rectángulo
- 3.7. Polígono
- 3.8. Elipse
- 3.9. Spline
- 3.10. Nube de revisión
- 3.11. Región
- 3.12. Arandela
- 3.13. Tabla

Tema 4. Zoom, encuadre y designación.

- 4.1. Zoom
- 4.2. Encuadre
- 4.3. Designación

Tema 5. Capas.

- 5.1. Nueva capa

5.2. Estilos de capa

Tema 6. Modificación básica.

- 6.1. Propiedades
- 6.2. Borrar
- 6.3. Copia
- 6.4. Desplaza
- 6.5. Desfase
- 6.6. Matriz
- 6.7. Girar
- 6.8. Simetría
- 6.9. Escala
- 6.10. Recortar
- 6.11. Alargar
- 6.12. Estira
- 6.13. Igualar propiedades

Tema 7. Acotación.

- 7.1. Estilos de cotas
- 7.2. Tipos de cotas

Tema 8. Texto.

- 8.1. Estilo de texto
- 8.2. Crear texto Anexo Glosario Soluciones

METODOLOGIA

- **Total libertad de horarios** para realizar el curso desde cualquier ordenador con conexión a Internet, **sin importar el sitio desde el que lo haga**. Puede comenzar la sesión en el momento del día que le sea más conveniente y dedicar el tiempo de estudio que estime más oportuno.
- En todo momento contará con un el **asesoramiento de un tutor personalizado** que le guiará en su proceso de aprendizaje, ayudándole a conseguir los objetivos establecidos.
- **Hacer para aprender**, el alumno no debe ser pasivo respecto al material suministrado sino que debe participar, elaborando soluciones para los ejercicios propuestos e interactuando, de forma controlada, con el resto de usuarios.
- **El aprendizaje se realiza de una manera amena y distendida**. Para ello el tutor se comunica con su alumno y lo motiva a participar activamente en su proceso formativo. Le facilita resúmenes teóricos de los contenidos y, va controlando su progreso a través de diversos ejercicios como por ejemplo: test de autoevaluación, casos prácticos, búsqueda de información en Internet o participación en debates junto al resto de compañeros.
- **Los contenidos del curso se actualizan para que siempre respondan a las necesidades reales del mercado**. El departamento multimedia incorpora gráficos, imágenes, videos, sonidos y elementos interactivos que complementan el aprendizaje del alumno ayudándole a finalizar el curso con éxito.

REQUISITOS

Los requisitos técnicos mínimos son:

- Navegador Microsoft Internet Explorer 8 o superior, Mozilla Firefox 52 o superior o Google Chrome 49 o superior. Todos ellos tienen que tener habilitadas las cookies y JavaScript.
- Resolución de pantalla de 1024x768 y 32 bits de color o superior.