



A

Autodesk AutoCAD 2026

Intermedio

Temario

1. Introducción

- 1 Introducción a AutoCAD
- 2 Repaso de comandos de AutoCAD Básico

2. Las imágenes en AutoCAD

- 1 Inserción de imágenes
- 2 Edición de imágenes
- 3 El contorno de las imágenes
- 4 Calidad en las imágenes
- 5 Manipulación de imágenes

3. Creación de isométricos bidimensionales

- 1 Creación de isométricos
- 2 Configuración previa de los isométricos
- 3 Las teclas rápidas para los isométricos
- 4 Ejercicios de isométricos

4. Líneas múltiples o multilineas

- 1 Creación de líneas múltiples
- 2 Edición de líneas múltiples
- 3 Estilo de líneas múltiples

5. Los bloques

- 1 Creación de bloques
- 2 Inserción de un bloque

3 Edición de los bloques

4 Bloques dinámicos

4 Bloques con atributos

6. Creación de capas en AutoCAD

- 1 Diferentes Formas de dar de alta las capas
- 2 Creación de capas
- 3 Edición de capas
- 4 Propiedades de las capas
- 5 Creación de un proyecto arquitectónico

7. Personalización de AutoCAD

- 1 Edición de los comandos de AutoCAD
- 2 Manipulación de comandos de AutoCAD
- 3 Cambio en la pantalla de AutoCAD
- 4 Personalización general de AutoCAD

8. Asurados y Referencias externas

- 1 Tipos De Sombreado
- 2 Creación e inserción de bloques
- 3 Enlace de referencias externas
- 4 Edición de referencias externas

9. Las herramientas Express

- 1 Textos en forma de arco

Características

Duración: 24 horas

Objetivo:

El participante podrá desarrollar un proyecto en 2 dimensiones, con la calidad de un proyecto ejecutivo, utilizando las múltiples herramientas de AutoCAD.

Dirigido a:

Profesionales de las áreas de arquitectura, ingeniería, diseño industrial o cualquier persona que necesita comunicarse con dibujos técnicos como parte de su trabajo.

Requisitos:

Familiaridad con el sistema operativo de su computadora. Conocimientos básicos de dibujo técnico y AutoCAD.

Autodesk AutoCAD 2026 Intermedio

- 2 El superhatch
- 3 La auto numeración
- 4 Edición de referencias externas
- 5 El alias de los comandos

10. Acotaciones

- 1 Introducción a las cotas
- 2 Partes que integran una cota
- 3 Creación de cotas lineales, alineadas y de ángulo
- 4 Cotas de radio y diámetro

- 5 Creación y edición de estilos de cotas
- 6 Edición de cotas

11. Impresión de un dibujo

- 1 Espacio Modelo y Espacio Papel
- 2 Creación de presentaciones
- 3 Configuración de la impresión
- 4 Impresión a escala



Ventajas competitivas

- Nuestros cursos están diseñados para empezar a utilizar los programas desde la primera clase y lograr proyectos reales.
- En los cursos personalizados, nos ajustamos a los horarios y agenda del cliente. Las sesiones pueden impartirse en las instalaciones del cliente o en modo virtual para evitarle el traslado y poder atender sus necesidades específicas.
- Nuestros cursos están impartidos por instructores certificados o expertos en su área tecnológica.