



AutoCAD

Este curso aborda el manejo profesional del dibujo y el diseño 2D y 3D.

AutoCAD 2D

01. Introducción a AutoCAD.
02. Creación de dibujos básicos.
03. Manipulación de objetos.
04. Organización de dibujos y comandos de información.
05. Modificar objetos.
06. Layouts.
07. Anotaciones de dibujos.
08. Sombrar objetos.
09. Acotado.
10. Trabajar con contenido reusable.
11. Crear objetos de dibujo adicionales.
12. Crear plantillas de dibujo.
13. Manipular objetos y datos.
14. Bloques y atributos.
15. Bloques dinámicos.
16. Ploteado y publicación de dibujos.
17. Manejo de tablas.
18. Trabajo con restricciones geométricas y dimensionales.

AutoCAD 3D

01. Crear modelos sólidos con primitivas 3D.
02. Crear modelos sólidos y superficies desde perfiles de geometría 2D.
03. Booleanas.
04. Editar superficies y cree mallas.
05. Convertir mallas en sólidos.
06. Sistema de coordenadas 3D.
07. Crear geometría 2D basada en las vistas del modelo.
08. Crear, aplicar y administrar estilos de visualización.
09. Agregar y editar luces y materiales.
10. Crear cámaras.

Inicios y horarios:

Mañana: 1 de abril - viernes de 9 a 12 hs.

Tarde: 6 de abril - miércoles de 16 a 19 hs.

Noche: 4 de abril - lunes de 19 a 22 hs.