

Curso AUTOCAD 2009 DIBUJO EN 2D



MODALIDAD: DISTANCIA / TELEFORMACIÓN

DURACIÓN: 56 HORAS

DIRIGIDO A:

- A todas las personas que les agrade el Diseño y el Dibujo por ordenador en 2D. Las salidas Profesionales en este Campo son enormes: Desde trabajar en Estudios de, Arquitectura, Construcciones, Empresas de Diseño y Maquetación, etc. Empresas, profesionales, estudiantes y autónomos que trabajen con este programa y quieran sacarle el máximo provecho y la máxima rentabilidad.

OBJETIVOS:

- Aplicar el dibujo técnico al diseño de piezas de mecánica, arquitectura, electrónica, etc., mediante la aplicación Autocad 2009.
- Introducir el entorno de trabajo y todo lo necesario para realizar dibujos en dos dimensiones (2D).

CONTENIDOS:

U.D. 1. DIBUJO EN 2D

- 1.1. El entorno de Autocad.
- 1.2. Otros elementos del entorno.
- 1.3. Iniciar un dibujo.
- 1.4. Coordenadas y marcas.
- 1.5. Referencia a objetos.
- 1.6. Designar objetos.
- 1.7. Otros objetos básicos.
- 1.8. Sombreados, tipos de línea y capas.
- 1.9. Trabajando con capas.
- 1.10. Mover, girar y dibujar.
- 1.11. Matrices y simetría.
- 1.12. Trazado de dibujos.
- 1.13. Textos de una línea.
- 1.14. Párrafos de texto.
- 1.15. Otros comandos de edición.
- 1.16. Bloques.
- 1.17. Insertar objetos.
- 1.18. Tablas.
- 1.19. DesignCenter.
- 1.20. Comandos de consulta.
- 1.21. Acotación.