



Curso «Autocad 2004 intermedio»

Objetivos	
	<ul style="list-style-type: none">▪ Introducir al usuario en el ambiente del dibujo y diseño asistido por computadora mediante el uso del paquete AutoCAD, familiarizándolo con las herramientas que posee el software.▪ Elaborar planos y esquemas en dos dimensiones de mediana complejidad.
Contenido temático	
	<ol style="list-style-type: none">1. Introducción al diseño asistido por computadora<ul style="list-style-type: none">▪ Aplicación de los sistemas CAD2. Requerimientos de hardware e instalación del software Autocad3. Iniciar Autocad<ul style="list-style-type: none">▪ Entendiendo la pantalla4. Comandos básicos del Autocad 2004<ul style="list-style-type: none">▪ Line▪ Circle▪ Ellipse▪ Arc▪ Trace▪ Point▪ Ddptype5. Entidades para borrado y recuperación<ul style="list-style-type: none">▪ Erase▪ Oops6. Ayuda de software para el dibujo con precisión<ul style="list-style-type: none">▪ Grid▪ Snap7. Modos y ayudas de visualización<ul style="list-style-type: none">▪ Redraw8. Trazo de entidades compuestas<ul style="list-style-type: none">▪ Polygon



- Rectang
- Donut
- 9. Edición básica de entidades
 - Copy
 - Move
 - Rotate
 - Arrav
 - Block
 - Insert
- 10. Manejo básico de texto
 - Text
 - Textstyle
 - Dedit
 - Mirrtext
- 11. Edición avanzada de entidades
 - Pedit
 - Change
 - Properties
- 12. Organización del dibujo
 - Layer
 - Linetype
 - Ltyscale
 - Color
 - Ddunits
- 13. Obtención de propiedades de entidades y dibujo
 - Area
 - List
 - Id
 - Dist
- 14. Obtención de medidas
 - Ddim
- 15. Sistema de impresión
 - Plot

Metodología

Las instrucciones se llevan a cabo



	mediante la elaboración de ejemplos guiados en los que se utilizan las órdenes enlistadas en el temario. La complejidad de los ejemplos se incrementa a medida que se avanza en el curso.
Duración	
	30 horas