



Universidad Autónoma de Baja California
Facultad de Ingeniería
Coordinación de Ingeniería en Computación

Materia _____ **Dibujo Asistido por Computadora** _____ **Etapa** _____ **Básica** _____ **1**

Área de conocimiento _____ **Ciencias Básicas y Matemáticas** _____ **1**

Competencia:

Utilizar herramientas de dibujo asistido por computadora para representar, diseñar y crear modelos planos y tridimensionales de manera conciente y responsable.

Evidencia del Desempeño:

Documento electrónico con la recopilación de los dibujos y modelos diseñados durante el curso.

Carga Académica							
Clave	HC	HL	HT	HP C	HE	CR	Requisito
		2				2	

Contenido Temático:

- 1.- Conceptos Básicos
- 2.- Sistemas de Coordinadas
- 3.- Comandos de Configuración
- 4.- Comandos de Dibujo
- 5.- Comandos de Edición
- 6.- Comandos de Visión
- 7.- Aplicaciones

Bibliografía:

- Antonio Manuel Reyes Rodríguez. *Autocad Para La Ingeniería* ANAYA MULTIMEDIA 2003
- Abalos, R. *Autocad 2008 Paso A Paso. Trabajando En 2 Dimensiones.* Ed. Ra-ma 2007
- Fernando Montaña la Cruz. *Autocad 2004* Ed. Anaya Multimedia 2003
- Buchard, Bill y David Pitzer, *Autocad 2002*, Pearson Education