

“PROPUESTA DE CAPACITACIÓN”

Fecha: 31/Mayo/2012

Nombre del Curso: Curso Autocad Básico

Objetivo: Al finalizar el curso los participantes identificarán el software Autocad para que sea capaz de elaborar dibujos y planos paramétricos, aplicando correctamente las funciones y comandos que conforman el programa de dibujo.

Duración 40

TEMA	RESULTADOS DEL APRENDIZAJE
ENTORNO DE AUTOCAD	<ul style="list-style-type: none"> • AUTOCAD • COMO INVOCAR COMANDOS • ENTRADA DE DATOS • SISTEMAS DE COORDENADAS
GESTIÓN DE DIBUJOS	<ul style="list-style-type: none"> • UN DIBUJO NUEVO • ABRIR UN DIBUJO EXISTENTE • GUARDAR DIBUJO • PROPIEDADES DEL DIBUJO • CONFIGURACIÓN DE PROYECTO
PROCESOS DE DIBUJO	<ul style="list-style-type: none"> • SEGMENTOS RECTOS • CREACIÓN DE CIRCULOS • ARCOS • PROCESOS DE MODIFICACIÓN • ELIMINACIÓN DE OBJETOS • DESPLAZAMIENTO • COPIA • ROTACIÓN • ESCALADO DE OBJETOS • POLILINEAS • ELPSES • OBJETOS EQUIDISTANTES • SIMETRÍA • RECORTE DE OBJETOS
MODIFICACIÓN Y VISUALIZACIÓN	<ul style="list-style-type: none"> • SEGMENTOS CON GROSOR • ÁREAS RELLENAS • PALETA DE PROPIEDADES DE OBJETOS • ACTUALIZACION DEL DIBUJO • PROPIEDADES DE OBJETOS Y CAPAS • ADMINISTRADOR DE CAPAS • UN OBJETO COMO CAPA ACTUAL • CONVERSIÓN DE CAPAS • ADMINISTRADOR DE COLORES • TIPOS DE LINEAS
FORMA EN QUE SE EVALUARÁ EL APRENDIZAJE	
Con prácticas en base a los dibujos propuestos	

MATERIAL DE APOYO:	RECURSOS Y EQUIPO DIDÁCTICO QUE UTILIZARÁ:
Material Impreso	Proyector



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE NOGALES, SONORA
DIRECCIÓN DE VINCULACIÓN
EDUCACIÓN CONTINUA Y SERVICIOS TECNOLÓGICOS



“PROPUESTA DE CAPACITACIÓN”

	PC
	Partes para dibujar según las necesidades.
	Software de Autocad requerido por la empresa