



Escuela Provincial de Educación Técnica N° 1 “ UNESCO”

<b>TALLER: AUTOCAD ( 2 D)</b> <b>PROFESORES: Marin Claudio Oscar</b>			CURSO: 3° (B-C-D) TIEMPO: –24 hs. cátedras		AÑO:2016	
CAPACIDADES	EVIDENCIAS	CONTENIDOS	ACTIVIDADES y ESTRATEGIAS	TIEMPO	EVALUACIÓN	BIBLIOGRAFIA
<p>Conocer mecanismos y técnicas para la ejecución y uso correcto de la PC.-          Conocer los distintos significados de los iconos según uso y necesidades del dibujo propuesto.-          Realizar en forma correcta los procesos secuenciales del uso del teclado para la realización de dibujos.-          Identificar el significado de los iconos mas usuales.-</p>	<p>Reconoce y aplica eficazmente la utilización de los comandos.-          Identifica y hace uso correcto de las distintas ventajas del programa.-          Saber interpretar la consigna una vez planteado el problema.-          Saber descubrir el camino mas apropiado para el desarrollo del ejercicio planteado.-          Utiliza correctamente los comando de línea, textos, y circulo en la ejecución de los prácticos.-          Reconocer las Normativas y elementos de Dibujos que se utilizan según Normas.-</p>	<p>Identificación de la Pantalla de Autocad.-          Partes componentes de la Pantalla.-          Terminologías fundamentales de Autocad.-          Espacio de Trabajo-          Sistemas de coordenadas X;Y- Espacio de Impresión.-          Introducción de puntos, rectas, círculos.-          Uso de comandos: acercamiento y desplazamiento, Comando poli líneas ,Bloques- Capas – Sombreado- Impresión.-</p>	<p>Referido a temas desarrollados: participaran en forma activa en clase.-          Se les propondrá ejercicios con problemáticas para que busques su solución y la presenten en la próxima clase.-          Se les copia modelos de ejercicios en el pizarrón para que lo desarrollen en sus maquinas.-          Trabajo grupales sobre contenidos dados.-          Pizarrón- Videos – Modelos-</p>	<p>Se desarrolla en 2 hs cátedras semanales distribuidas en 1 días por semana, durante un trimestre.-</p>	<p>Clases interactivas de ping-pong de preguntas y respuestas.-          Seguimiento y corrección de ejercicios metodizados grupales.-          Responsabilidad en el cumplimiento de las entregas de prácticos.-          Entregas de prácticos Impresos hechos en clase.-          Uso de vocabulario correcto en la denominación de los comandos.-</p>	<p>*Apuntes brindados por la Materia.-          * Paginas de Internet de Accesos libres.-          * Manuales disponibles en fotocopidora de la Escuela.-          *Diseño asistido por computadora ( disponible en fotocopidora).-          * Manual de Autocad 2010 con prácticos resueltos disponible en Biblioteca de la Escuela</p>

Firma del Profesor:.....