

Escuela: EPET N°7

Docentes: Alegre, Martín - Lanzi, Gabriel - Martin, Hernán – Miglioli, Héctor

Curso: 4°1°- 4°2°

Ciclo: Técnico en Energías Renovables

Turno: Mañana y Tarde

Área Curricular: Tecnología de la Representación Gráfica e Interpretación de Planos

Guía Pedagógica N°9: AutoCAD 2D (4)

EXPOSICIÓN DE CONTENIDOS:

Estimados alumnos, en esta Guía continuaremos con los comandos de AutoCAD

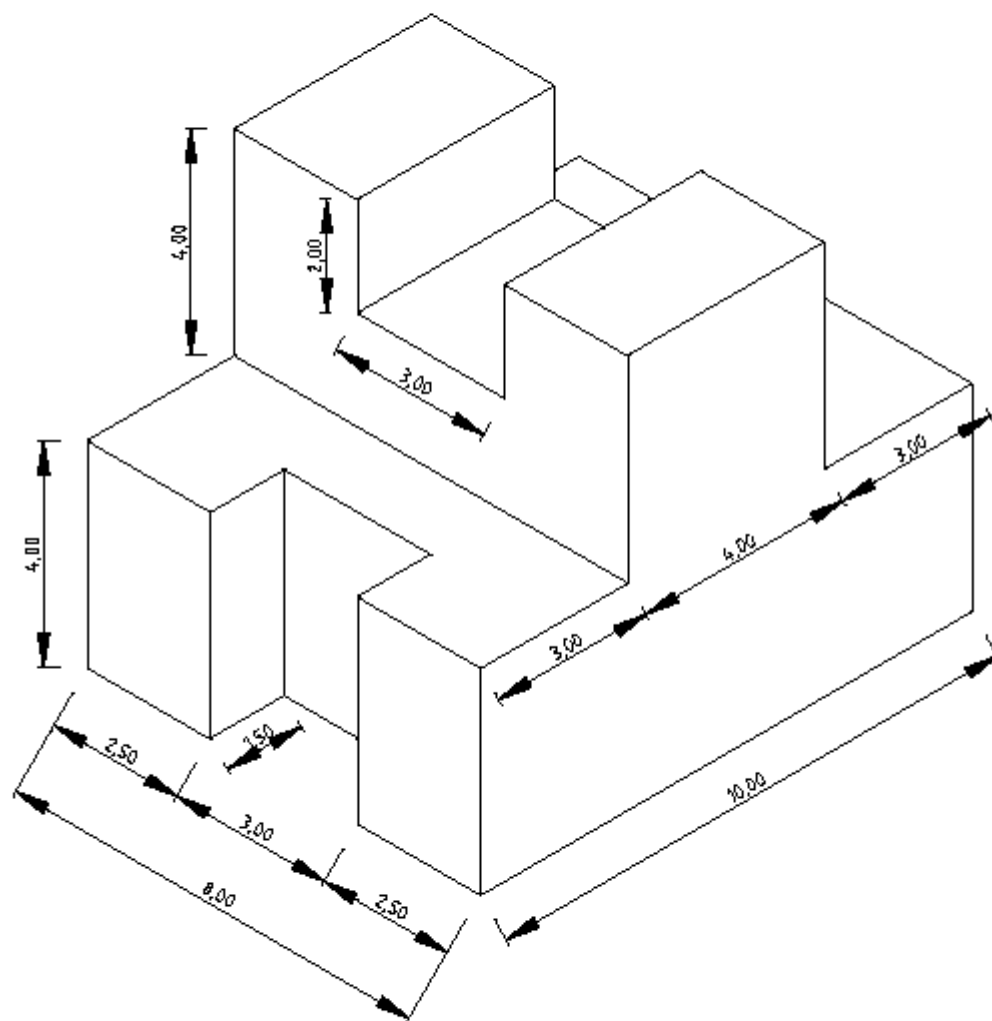
Para continuar con los contenidos, deberá ver los videos cuyos links se adjuntan a continuación:

1. AUTOCAD 2007 2D CLASE7
<https://www.youtube.com/watch?v=FjzbtaPY5WI>
2. AUTOCAD | CAPAS: Que son, como usarlas y sus PROPIEDADES
<https://www.youtube.com/watch?v=OjhpmxFDC6o>
3. AUTOCAD | Trucos con CAPAS
<https://www.youtube.com/watch?v=0b4Hs714hoo>

Observarán que en los videos 2 y 3 el formato de la pantalla de AutoCAD es algo distinto que el formato de los videos anteriores. Esto se debe a que la expositora está empleando una versión de AutoCAD 2010 o posterior en la cual la interfaz cambia un poco y aparecen nuevas herramientas. No se preocupen de ello porque el concepto de CAPAS o LAYERS expuesto es el mismo. AutoCAD es un programa que EVOLUCIONA con cada versión pero no cambia los conceptos de versiones anteriores.

ACTIVIDADES:

1. En una computadora con AutoCAD repasa los conceptos realizando los ejercicios que se realizan en los videos
2. En una computadora con AutoCAD, sobre la base de la lámina reglamentaria dibujada previamente en la Guía Pedagógica N°7; llenar el rótulo y tomando como referencia al sólido que se adjunta a continuación, realizar el TP6 consistente en el dibujado de las Vistas Fundamentales del sólido presentado. Se adjunta además el modelo de la lámina terminada.



<p>VF</p>	<p>VLD</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%; padding: 5px;">Obs.</td> <td colspan="3" style="padding: 5px;">Esc. PROVINCIAL DE EDUCACION TECNICA N°7</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"></td> <td style="width: 20%; padding: 5px;">TEC. REP. GRAF.</td> <td colspan="2" style="padding: 5px;">Nombre Profesores</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"></td> <td style="padding: 5px;">Curso: 4°1°/4°2°</td> <td style="width: 20%; padding: 5px;">Nombre Alumno</td> <td style="padding: 5px;">Firma</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px; text-align: center;">VºBº</td> <td style="padding: 5px;">TP N°7</td> <td colspan="2" style="padding: 5px;">VISTAS EN CAD</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"></td> <td style="padding: 5px;">FI: 11/09/20</td> <td style="padding: 5px;">FT: 25/09/20</td> <td style="padding: 5px;">Esc:</td> </tr> </table>	Obs.	Esc. PROVINCIAL DE EDUCACION TECNICA N°7				TEC. REP. GRAF.	Nombre Profesores			Curso: 4°1°/4°2°	Nombre Alumno	Firma	VºBº	TP N°7	VISTAS EN CAD			FI: 11/09/20	FT: 25/09/20	Esc:
Obs.	Esc. PROVINCIAL DE EDUCACION TECNICA N°7																					
	TEC. REP. GRAF.	Nombre Profesores																				
	Curso: 4°1°/4°2°	Nombre Alumno	Firma																			
VºBº	TP N°7	VISTAS EN CAD																				
	FI: 11/09/20	FT: 25/09/20	Esc:																			

Entrega:

Para organizar tus tiempos, te sugerimos que tengas listos este trabajo para el viernes 25/09/2020. Si accedes a la guía más tarde, trata de ponerte al día.

Para consultas, envío de fotos o archivos, o cualquier otra comunicación, utilizar los medios provistos por cada TTP:

Para cuarto primera (prof. Gabriel Lanzi y Hernán Martín):

e-mail: tecrepgraf41.epet7@gmail.com

WhatsApp: 264 505 8042

Blog: <https://epet7-trqip-41.blogspot.com/>

Para cuarto segunda (prof. Martín Alegre y Héctor Miglioli):

e-mail: tecrepgraf42.epet7@gmail.com

En esta dirección de correo se solicitan las consultas en horario de clases, por este mismo medio se envían los trabajos realizados por los alumnos.

Director: Daniel Ramé