



**EVALUACION FINAL
DIBUJO TÉCNICO Y PLANOS**

NOMBRE: _____ **FECHA:** _____ **PARALELO: 1**
CALIFICACIÓN: _____ **VALOR 50% NOTA FINAL-PARCIAL** **OBTUVO:** _____

Actividades a realizar:

1. Ingresar al SIDWEB.
2. Descargar el archivo de power point denominada con el nombre examen_1.
3. Ingrese al programa de AUTO CAD, asignar capas según el dibujo proporcionado y la escala.
4. Elaborar el dibujo en 2D de acuerdo a las medidas del dibujo y elaborar la proyección horizontal, vertical y lateral en la montea del espacio.
5. Elaborar el dibujo en 3D de acuerdo a las proyecciones realizadas en 2D.
6. Con el dibujo terminado realizar su impresión en 3D. (entrega 30 de Noviembre)
7. Realizar Archivo Digital del proceso de la elaboración de las actividades 3,4, 5, (envío 29 de Noviembre)
8. Realizar registro fotográfico del proceso de impresión en 3D. (envío y entrega 30 de Noviembre)

Entregables:

1. Archivo digital de AUTO CAD, subirlo al SIDWEB en Evaluación (tiempo límite 16:00 hrs.)
2. Archivo Digital del proceso de la elaboración, recordar hacer print de pantalla y pegar en un Power Point o Word, y posteriormente convertirlo en un PDF, subirlo al SIDWEB en Evaluación (tiempo límite 16:00 hrs.)
3. Archivo Word (con su nombre de acuerdo a las instrucciones (envío 29 de Noviembre a través de mensaje en el SIDWEB, tiempo límite 16:00 hrs.)

Ponderación de las actividades de evaluación.

ACTIVIDAD	PONDERACION	SUBTOTAL	TOTAL
Elaborar el dibujo en 2D de acuerdo a las medidas del dibujo y elaborar la proyección horizontal, vertical y lateral en la montea del espacio	35		
Elaborar el dibujo en 3D de acuerdo a las proyecciones realizadas en 2D.	20		
Con el dibujo terminado realizar su impresión en 3D.	20		
Realizar Archivo Digital del proceso de la elaboración de las actividades 3,4, 5.	15		
Realizar registro fotográfico del proceso de impresión en 3D.	10		