



## Dibujo mecánico en AutoCAD



### Objetivo:

Desarrollar la habilidad de plasmar ideas sobre el desarrollo de proyectos en planos digitales en dos dimensiones, utilizando sistemas de creación geométrica en 2D.

**Modalidad:** Presencial

**Duración total:** 24 horas

**Costos:** 2,500

Tipo de curso	Contenido
Teórico	1. Introducción al software AutoCAD
Práctico	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Conceptos esenciales para la utilización de AutoCAD.</li> <li>2. Inicio, organización y guardado de un dibujo.</li> <li>3. Textos en autocad</li> <li>4. Comandos de dibujo</li> <li>5. Comandos de edición</li> <li>6. Asurados, bloques y referencias externas</li> <li>7. Acotaciones</li> <li>8. Impresión y plotteo</li> </ol>



mbo-uanl@live.com



8184622909

MPL Maricela del Bosque Olvera



8116815903

Ing. Walter Molina Saucedo