



**Mi Universidad**

**SUPERNOTA**

*Nombre del Alumno Diego Eduardo Cruz Aguilar*

*Nombre del tema Introducción al dibujo técnico*

*Parcial I*

*Nombre de la Materia: Dibujo técnico*

*Nombre del profesor Andrés Reyes Molina*

*Nombre de la Licenciatura BRH*

*Cuatrimestre 6*

# INTRODUCCION AL DIBUJO TECNICO

**ROTULADO**

El rotulado es el diseño y trazo correcto de las letras y números en la redacción de notas, letreros o cotas en un dibujo.

Los recursos para hacerlo son plantillas, lerci, maquinaria de letras entre otros.

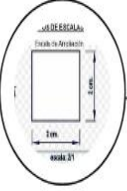
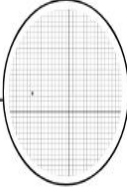


**CALIGRAFIA TECNICA**

es una técnica muy antigua en la que existe un cuidado minucioso de los trazos y formas de las letras para lograr un escrito hermoso.

**CUADROS DE REFERENCIA**

son redes de columnas y filas que se utilizan para dividir un mapa en cuadrados de áreas iguales, independientemente del sistema de coordenadas del mapa.



**ESCALAS**

significa que cada elemento de ese dibujo está en la misma proporción, relacionado con el objeto real o propuesto. Es decir, es más pequeño o más grande en un porcentaje particular.

**ACOTACION**

es la representación de las dimensiones y otras características de un objeto en el dibujo técnico. Además de las dimensiones, la acotación también representa información adicional mediante el uso de líneas, símbolos, figuras y notas.

