



# COLEGIO DEL PRADO

## EDUCACIÓN SECUNDARIA

### TRABAJO PRÁCTICO EVALUATIVO 7

### DE DIBUJO I

Apellido y Nombre: \_\_\_\_\_

Curso: 1 "A"

Fecha: 20 / 06 / 2020

Fecha Pres: 25 / 06 / 2020

Docente: Carlos García Gómez

Correo electrónico: cdgarciajgomez@gmail.com

NOTA:

#### Objetivos:

- Trabajar sobre el tablero de dibujo técnico.

#### Contenidos:

- Practica sobre el uso del tablero de dibujo técnico y su elementos:

#### Capacidades a desarrollar:

Que el alumno sea capaz de:

- Aprender el uso del tablero de dibujo técnico como así también la los distintos elementos.

Consignas:

1. Elabore sobre una lámina en blanco A4 la siguiente lámina:
2. Busque información de láminas de dibujo técnico y rótulos.

MUY IMPORTANTE SEGUIR LAS MEDIDAS **siempre las medidas son en milímetros**

Recuerden que en el horario de clases estoy disponible para realizar un video conferencia donde podemos evacuar todas las dudas. Por favor avisar quienes puedan y necesiten ayuda.

Breve explicación del trabajo a realizar:

Tomamos una lámina A4 la colocamos en la tablero, con la ayuda de la regla paralela en la parte inferior, una vez que coincide todo el margen inferior de la hoja A4 con la regla paralela, procedemos al pegado de los vértices superiores, una vez fijado, subimos la regla paralela y procedemos a fijar los vértices inferiores.

Verificamos la correcta colocación de la lámina con la ayuda de las escuadras.

Como podemos ver en la imagen la hoja A4 tiene medidas de 210x297. Como lo dicen los números más grandes.

Procedemos a realizar el enmarcado principal (imagen recuadro azul), el mismo en un rectángulo de 190x277. O sea se desplaza desde los cantos de la hoja 10.

Una vez finalizado el recuadro principal procedemos a realizar el rotulo. De la línea ya realizada medimos 51 (mm) hacia arriba y marcamos una línea horizontal como lo indica la imagen (línea roja superior). De la misma forma marcamos 36 (o 15 hacia abajo desde la trazo recientemente realizado) y realizamos la segunda línea horizontal (en la lámina la segunda línea roja).

En este paso realizamos las líneas verticales (que en la figura nos aparecen de color magenta), la misma se mide 65 y 65 desde la línea vertical realizada en el primer pasó.

Finalmente se realizan tres líneas (en la imagen negras) las mismas delimitan 8 renglones. La medida es de 9 cada una.

A tener en cuenta: Todos los trazo deben ser negro con portaminas 0.5 hb línea tipo A, y lo más exacto posible.. OJO EN DIBUJO TECNICO 8(mm) SON 8 NO 8.5 NI 7.8...

