

## ACTIVIDAD PARA DESARROLLAR EN EL HOGAR

SECCION: DISEÑO Y FABRICACION ASISTIDA TURNO TARDE

DOCENTE: CINTIA LUNA

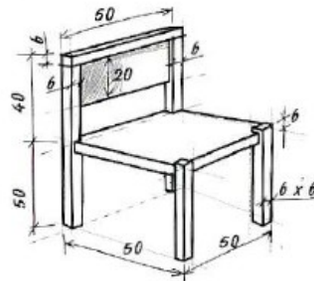
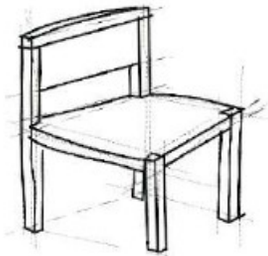
Contacto: [tallerdediseñoasistido@gmail.com](mailto:tallerdediseñoasistido@gmail.com)

### ACTIVIDAD N°1- LA REPRESENTACION GRAFICA.

El objetivo de esta primer actividad es conocer cuáles son conceptos y contenidos de representación gráfica con los que trabaja el Taller de Diseño asistido.

Investiga en la web y responde:

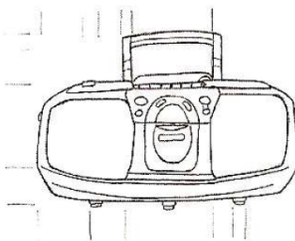
- 1- ¿Para qué se realiza un dibujo? Cuál es el objetivo de realizarlo? Desarrolla
- 2- ¿Cuáles son las diferencias entre Dibujo artístico y Dibujo técnico? Desarrolla
- 3- Cuantas formas de dibujo a mano alzada conoces?
- 4- Piensa y deduce.



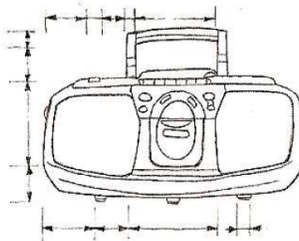
¿Cuál es boceto? ¿Cuál es croquis?  
¿En que se parecen? ¿En qué se diferencian?

- 5- Boceto. Describe una definición. Desarrolla, enumera características y elementos que intervienen. Busca 3 ejemplos que cumplan todas las características.
- 6- Croquis. Describe una definición. Desarrolla, enumera características y elementos que intervienen. Busca 3 ejemplos que cumplan todas las características.
- 7- Como indicar medidas en un croquis a mano alzada.

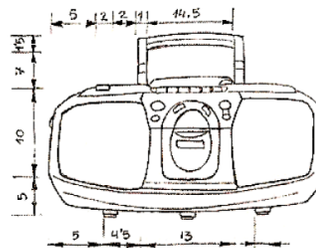
#### CÓMO SE INDICAN MEDIDAS SOBRE UN DIBUJO



1. Traza unas líneas auxiliares que definan la arista o porción que se va a medir.



2. En este espacio dibuja líneas paralelas a las aristas, terminadas en punta de flecha.



3. Sobre estas líneas sitúa las cifras que representan las medidas de los distintos elementos.

- 8- **Realiza en una hoja el boceto y el croquis.** Recordando las diferencias entre cada uno.

- De TU TELEFONO CELULAR (O EL DE UNA PERSONA CERCANA)
- DISEÑA UNA LAMPARA TIPO VELADOR. Primero realiza el boceto y luego el croquis detallado.