

2.1 BOQUET Y CROQUIS.

El boceto es el dibujo a mano alzada de la primera idea del objeto que se quiere diseñar, se dibuja a grandes rasgos y sin muchos detalles.

El croquis es el dibujo a mano alzada del objeto que se va a construir, se dibuja con todo tipo de detalles para poder construirlo, medidas (**cotas**), anotaciones, materiales empleados, colores, etc.

Tanto boceto como croquis se hace a mano alzada. No se debe utilizar regla.

ACTIVIDAD DE "INTRODUCCIÓN"

1. Indica si los siguientes dibujos son técnicos (+) o artísticos (A):

La mona Lisa: (A)

pieza de un proyecto de tecnología: (+)

Retrato de tu familia: (A)

paisaje manchego: (A)

plano de un piso: (+)

Figura del montaje de un mueble Ikea: (+)

partes del motor de un f1: (+)

cuadro abstracto: (A)

2. Une una flecha cada herramienta con el tipo de dibujo en que se emplea.

pinturas de óleo

→ Dibujo Artístico.

Regla graduada

Escuadra

Pinceles

Compás

Lienzo

Transportador de ángulo

→ Dibujo Técnico.

3. Existe dos clases de dibujos: dibujo artístico y dibujo técnico

a. En qué crees que se diferencia el dibujo artístico del dibujo técnico?

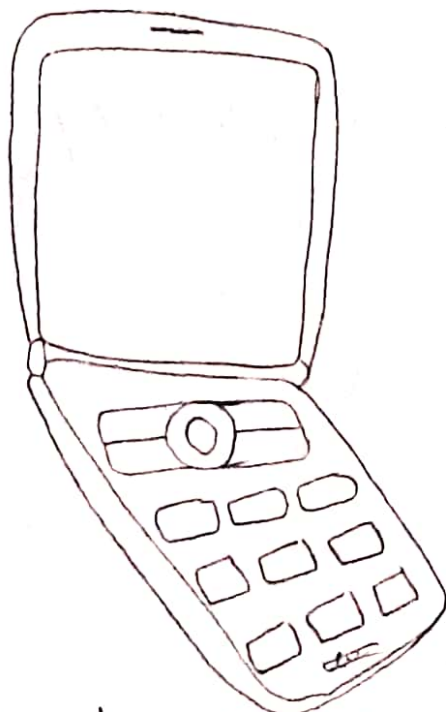
b. Cuál crees que será más útil en clase de tecnología? ¿Por qué?

OBJ: El dibujo artístico plasma la libertad creatividad del artista sin acobardas ni convencionalismos siguiendo las técnicas pero a su propio juicio; mientras que el dibujo técnico se rige por normas y principios matemáticos para expresar una idea.

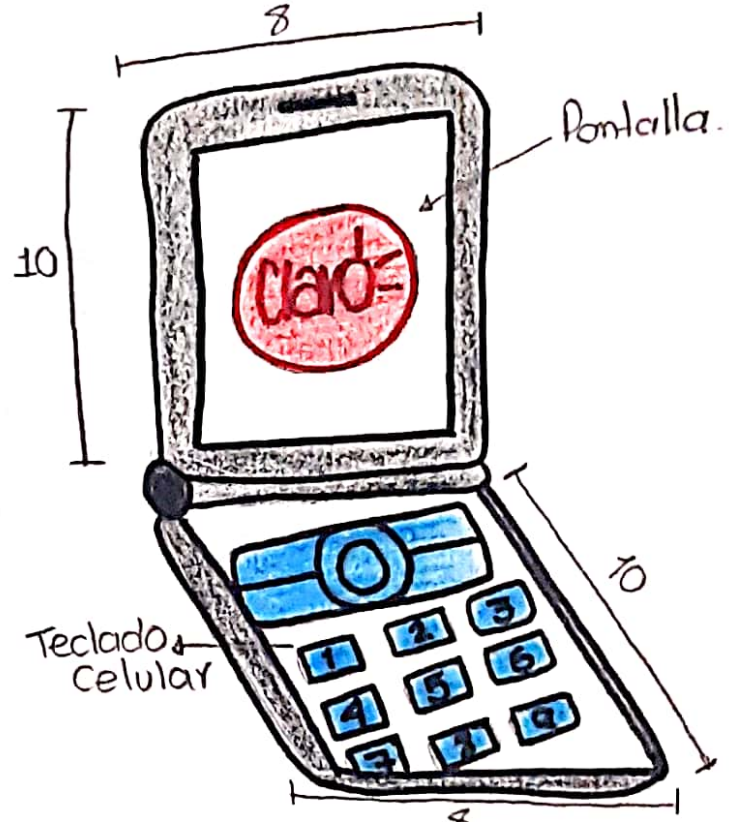
BRI: Yo escogería el dibujo artístico porque nos podemos expresar libremente nuestras ideas.

4. Realiza en tu cuaderno el boceto y croquis de los siguientes objetos tecnológicos.

TELÉFONO

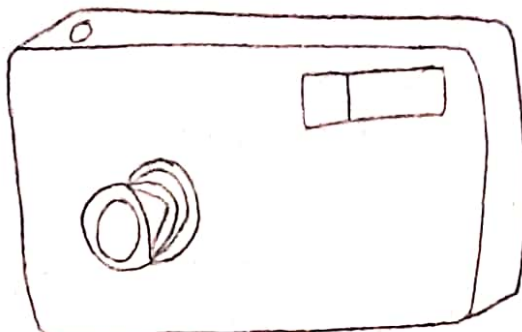


Tu boceto del móvil

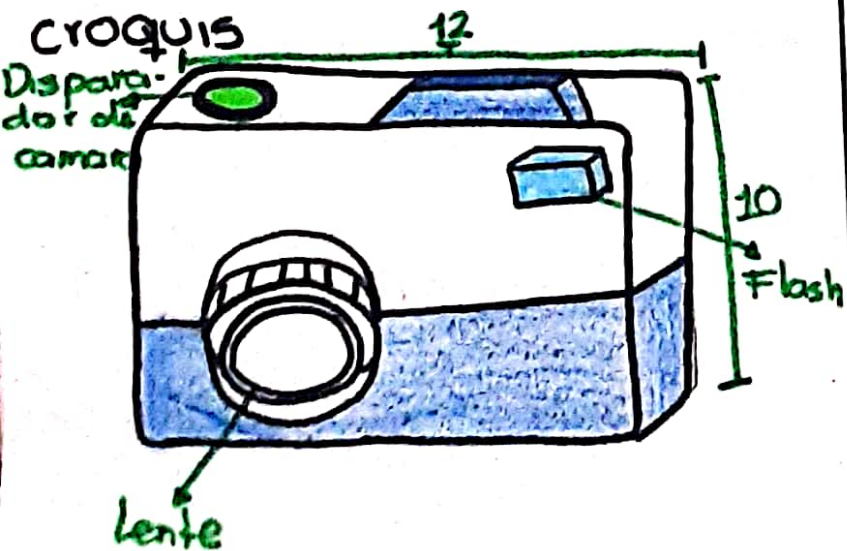


Tu croquis del móvil

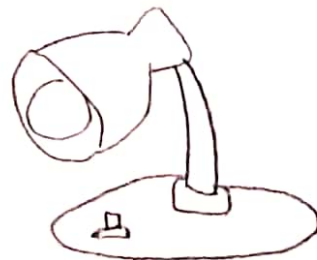
Comarci boceto



CROQUIS



Lampara boceto.



Croquis

