



ACTIVIDAD N° 3

MECÁNICA DE AJUSTE PARA 1° AÑO - 2020

ACTIVIDAD: - INTEGRACIÓN DE CONCEPTOS.

- 1 - ¿ QUE ENTIENDE POR **METROLOGÍA** ? → ¿ QUE ES UNA **MAGNITUD**?
- ¿ QUE ES **UNIDAD DE MEDIDA**?

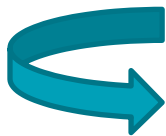
- 2 - ¿ CUÁLES SON LOS **ELEMENTOS DE TRAZADOS**?



¿ PARA QUE SE UTILIZAN CADA UNO DE ELLOS?

REALICE, DIBUJOS DE CADA ELEMENTO

- 3 - MENCIONE LAS HERRAMIENTAS DE CORTES.



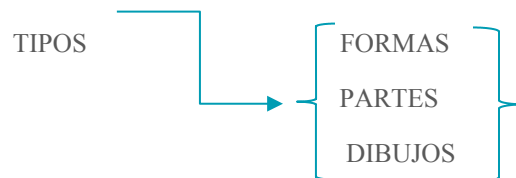
INDIQUE: FORMAS – PARTES Y APLICACIÓN PRÁCTICA.
DE LAS HERRAMIENTAS.

REALIZA: DIBUJOS DE CADA HERRAMIENTAS



- 4- NOMBRE LA HERRAMIENTA DE PERFORADO

REPRESENTE CON GRÁFICOS:



- 5 - **DESCRIBA** : *AL MENOS CINCO **ELEMENTOS** PERSONALES DE SEGURIDAD,
PARA REALIZAR UN TRABAJO DETERMINADO.

- CINCO **NÓRMAS** DE SEGURIDAD (EN EL LABORATORIO TALLER).

CONSIGNAS: BUSCAR EN EL APUNTE ANTES MENCIONADO, LAS RESPUESTAS PARA LA ACTIVIDAD N° 3.- (CIERRE DE LA 1° ROTACIÓN 08/05/2020).-

ENTREGAR LOS TRABAJOS ESPECIFICANDO: CADA UNA DE LAS ACTIVIDADES, APELLIDO – NOMBRE, CURSO Y DIVISIÓN AL QUE CORRESPONDE.