



SEDE	GRADO	TIEMPO ESTIMADO	ÁREA	EJE TEMÁTICO	No INTEGRANTES PARA EL TRABAJO
SECUNDARIA	SEXTO	2H	INFORMÁTICA Y TECNOLOGÍA	TECNOLOGÍA	
OBJETIVO:	COMPRENDER LA EVOLUCIÓN DE LA INFORMÁTICA COMO BASE PARA EL ENTENDIMIENTO DEL DESARROLLO DE NUEVAS TECNOLOGÍAS				
RECURSOS	Computador o cuaderno, acceso a internet				
METODOLOGÍA DEL TALLER	Virtual				
COMPETENCIAS	Apropiación y uso de la tecnología Tecnología y sociedad.				
MONITOR DE GRUPO-ENLACE	Classroom	DOCENTE TITULAR	CLAUDIA GARZÓN	GRUPO	SEXTO

HERRAMIENTAS <https://youtu.be/1ZmUEQRIW70>

Una herramienta es aquel elemento elaborado con el objetivo de hacer más sencilla una determinada actividad o labor mecánica, que requiere, para llevarla a buen puerto, de una aplicación correcta de energía.

CLASIFICACIÓN DE LAS HERRAMIENTAS DEL TALLER DE TECNOLOGÍA

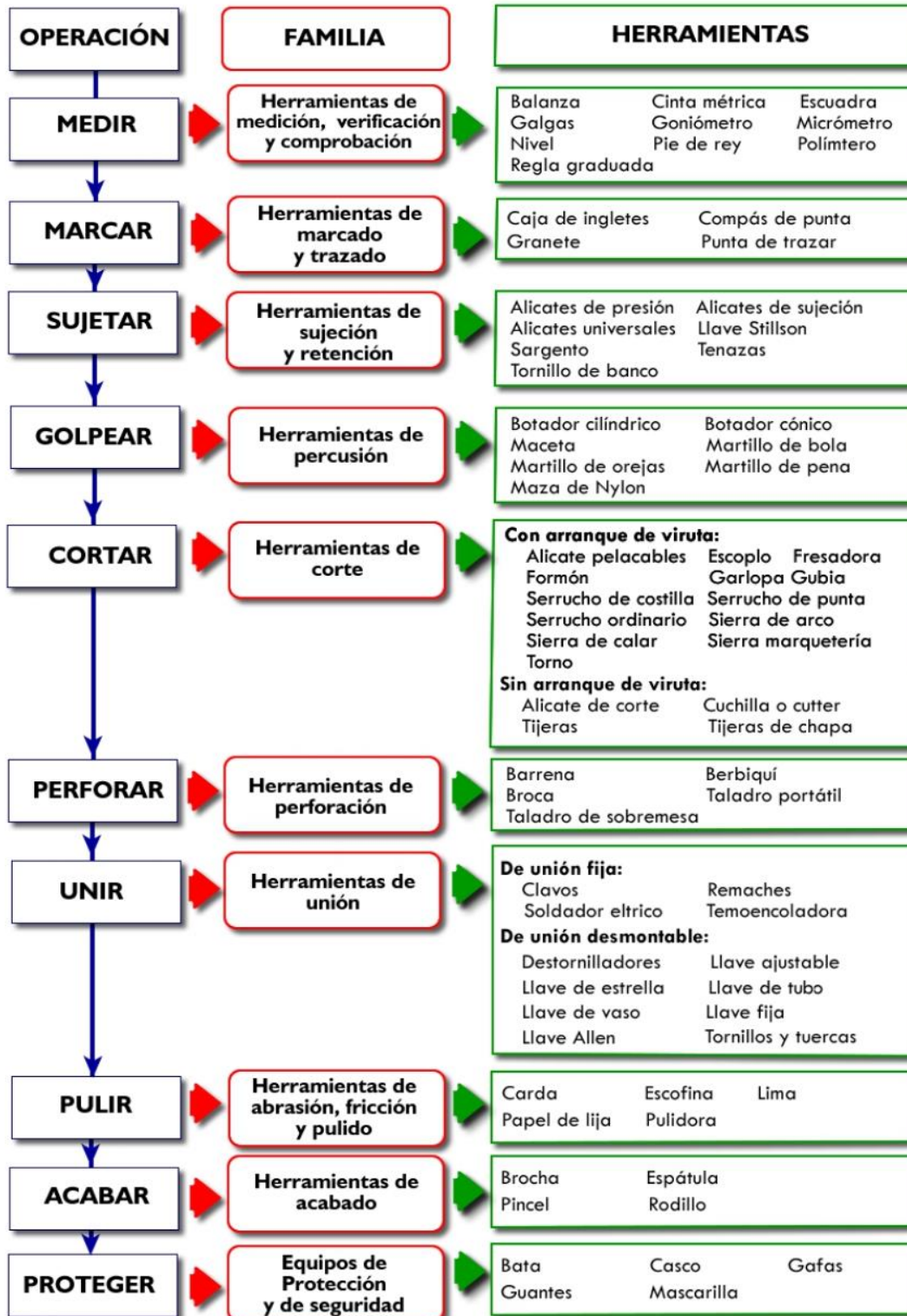
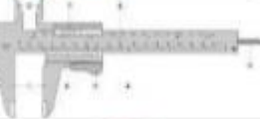


Tabla 1.

ACTIVIDADES

1. Realiza en el cuaderno o en Word (según indicaciones de la docente)
 - A. escribe en el cuaderno o en word el tema de hoy **HERRAMIENTAS**
 - B. Realiza un friso con un ejemplo de cada una de las herramientas según su operación ejemplo **Medir-cinta métrica; cada una con función y dibujo.**
 - C. Si tienes computador debes hacer una tabla como el siguiente ejemplo con dos herramientas de cada una de las operaciones vista en la clasificación. (ver tabla 1)

CLASIFICACION DE LAS HERRAMIENTAS

HERRAMIENTAS PARA MEDIR Y COMPROBAR		
NOMBRE DE LA HERRAMIENTA	IMAGEN	FUNCION
		
		
		
		
		

AUTOEVALUACIÓN: Cada estudiante debe enunciar en la última parte del trabajo en un párrafo como se desarrolló la actividad, sus debilidades y fortalezas a la hora de solucionar el taller Y **DARLE UNA VALORACIÓN ENTRE CERO Y DIEZ.**

FLEXIBILIZACIÓN CURRICULAR PARA CASOS TDC (TALENTO-DISCAPACIDAD Y CAPACIDAD)

Los niños de necesidades educativas especiales por favor ser apoyados por sus familias. Esta actividad es de vital importancia para todos los miembros del núcleo familiar, es relevante que todos se involucren en su desarrollo.

ESPACIOS Y MEDIOS DE ASESORÍA

WHATSAPP Y CLASSROOM

HORARIO: 6 AM A 12 M

CRITERIOS DE EVALUACIÓN DEL TRABAJO DE LA GUÍA:

Aspectos Concretos	Observaciones	VALORACIÓN
ENTREGA OPORTUNA	EN LOS TIEMPOS ESTABLECIDOS DESARROLLO COMPLETO DEL DOCUMENTO.	10
NORMAS DE PRESENTACIÓN	FORMATO SEÑALADO EN LA GUÍA	10
CALIDAD DEL TRABAJO	ENTREGA CON LOS FORMATOS PREESTABLECIDOS EN EL TALLER.	20
AUTOEVALUACIÓN	Cada estudiante debe enunciar en un párrafo como se desarrolló el trabajo sus debilidades y fortalezas a la hora de desarrollar el taller. INCLUIDO AL FINAL DEL DOCUMENTO	10