PLAN DE MEJORAMIENTO TECNOLOGÍA GRADO SÉPTIMO

- 1. Define con tus palabras qué es una herramienta y cuál es su utilidad.
- 2. Dibuja algunas herramientas que conozcas o hayas utilizado.
- 3. Completa el siguiente cuadro de acuerdo a la clasificación de las herramientas.

CLASE DE HERRAMIENTAS	DEFINICIÓN	EJEMPLOS	DIBUJO	
HERRAIVIENTAS			DIBOJO	
HERRAMIENTAS MANUALES MECÁNICAS				
HERRAMIENTAS		1:		
ELÉCTRICAS		:		
HERRAMIENTAS DE		•		
CORTE		•		
HERRAMIENTAS CON		+:		
		:		
CORTES		•		
HERRAMIENTAS DE MANO				
HERRAMIENTAS DE		•		
CORTE		•		
HERRAMIENTAS DE		 : 		
GOLPE		•		
		•		
HERRAMIENTAS DE		•		
SUJECIÓN		1:		
HERRAMIENTAS DE		+:		
MEDICIÓN				
WEDICION		•		
HERRAMIENTAS DE		•		
MONTAJE		1:		
HERRAMIENTAS DE		† .		
UNIÓN		•		
		•		
HERRAMIENTAS DE		•		
MARCACIÓN		1:		
		-		

Nota: solo se debe hacer el dibujo de un ejemplo.

- 4. ¿Qué son los materiales tecnológicos?, dibuja 3 ejemplos.
- 5. Explica con tus palabras la diferencia entre materia prima y materiales tecnológicos
- 6. completa el siguiente cuadro los materiales tecnológicos más utilizados

MATERIALES TECNOLÓGICOS				
MATERIAL	¿DE DÓNDE SE OBTIENE?	¿PARA QUÉ SE UTILIZA?	DIBUJO	
MADERAS				
PLÁSTICOS				
METÁLICOS				
PÉTREOS				
CERÁMICOS				
TEXTILES				