

	INSTITUCIÓN EDUCATIVA VILLA FLORA		CÓDIGO: ED-F-27	VERSIÓN 3
	PLAN DE APOYO		FECHA: 18-09-2020	
Área y/o Asignatura: Tecnología		Grado: Tercero	Tercer periodo	
Docente (s): Luz Inés Gutiérrez, Eliana Ascuntar y Yuliana Gallo				
INDICADOR(ES) DE DESEMPEÑO:				
<b>SABER SER (ACTITUDINAL)</b> Propone soluciones a consecuencias derivadas del uso de algunos artefactos para cuidar su salud. Es responsable al proponer acciones que preserven el ambiente.				
<b>SABER HACER (PROCEDIMENTAL)</b> Utiliza herramientas de información y comunicación para describir las características y el funcionamiento de algunos artefactos y productos tecnológicos. Trabaja colaborativamente en el diseño de objetos tecnológicos para satisfacer necesidades del entorno.				
<b>SABER CONOCER (CONCEPTUAL)</b> Identifica la importancia de algunos artefactos y productos utilizados en la vida cotidiana para determinar la procedencia, y su procedimiento de fabricación.				
FECHA de presentación	ACTIVIDAD A REALIZAR			
18 al 20 de Noviembre	Realización y entrega del taller			
18 al 20 de Noviembre	Sustentación del taller			
<b>OBSERVACIONES:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Lea cuidadosamente el plan de apoyo y tenga en cuenta la ortografía</li> <li>● La realización y entrega del taller tiene un valor del 50%</li> <li>● La sustentación oral o escrita del taller tiene un valor del 50%</li> <li>● Tenga en cuenta las fechas estipuladas para la entrega de este plan de apoyo.</li> </ul>				

1. ARTEFACTOS TECNOLÒGICOS:

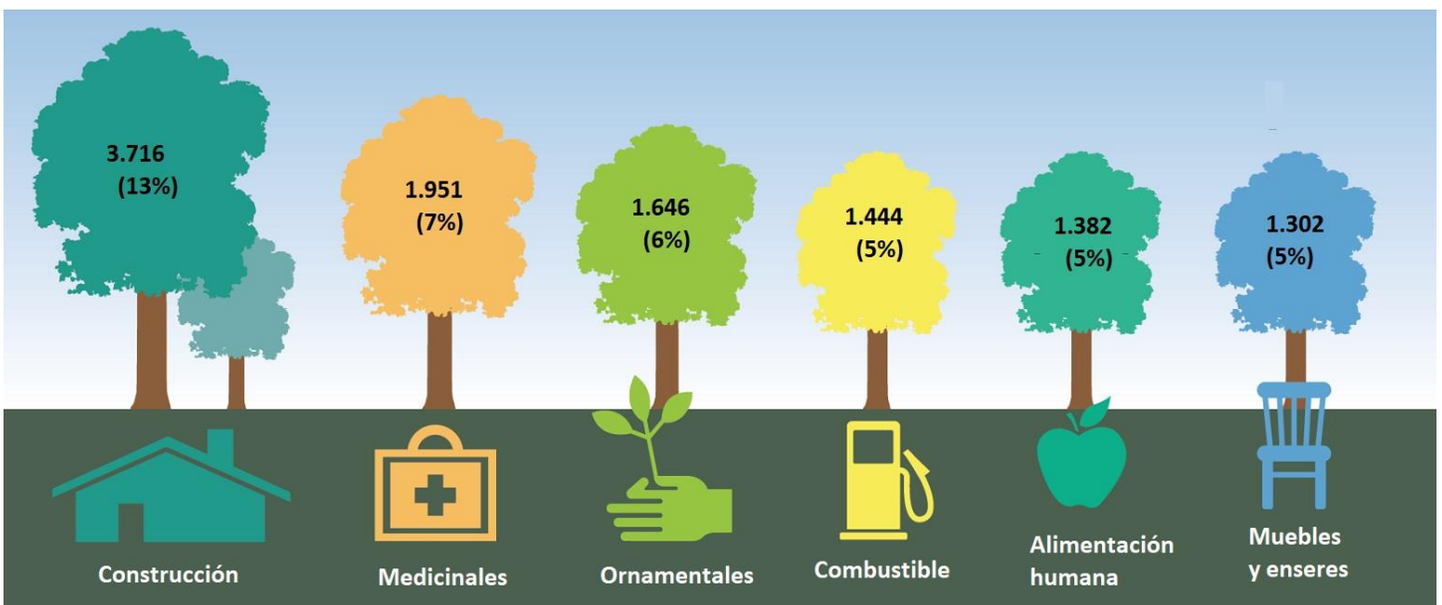
- Dibuja 5 aparatos tecnológicos del hogar y explica cuál es su función y cómo se utilizan

**Productos del campo y de las industrias**

-Numera del 1 al 5 el proceso que se sigue para fabricar muebles de madera.

The image shows a sequence of five illustrations related to wood processing, each with a circle next to it for numbering. From left to right: 1. A stack of logs. 2. A cabinet with drawers. 3. A forest scene with a tree stump. 4. A tree being cut down. 5. A person operating a sawmill.

- Escribe 10 utilidades de las diferentes partes de un árbol y su madera:



# LOS MATERIALES

1. Relaciona los siguientes objetos con el material que están hechos.

Vidrio

Madera

Metal

Plástico



2. Ubica en los recuadros los objetos que se fabrica con los materiales propuestos según corresponden.

Plástico

--	--	--



Madera

--	--	--



Metal

--	--	--



3 Elige si es máquina simple o compuesta.

			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
			
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>