

	<b>INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA PRESENTACIÓN 2025</b>		
	<b>PERÍODO</b>	<b>ÁREA Y/O ASIGNATURA</b>	<b>GRADO</b>
	1	Tecnología e Informática	5°
<b>LOGRO</b>	<b>INDICADORES DE DESEMPEÑO</b>		<b>CONTENIDOS</b>
Reconozco artefactos creados por el hombre para satisfacer sus necesidades, los relaciono con los procesos de producción y con los recursos naturales involucrados.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Identifica el proceso de construcción de algunos artefactos tecnológicos explicando su utilidad.</li> <li>2. Reconoce lo que son operadores mecánicos y eléctricos, nombrando y explicando los más comunes y reconociendo en que artefacto se puede usar</li> <li>3. Identificación del concepto sistema tecnológico, nombrando las características de un sistema, y comparando el funcionamiento de los tres sistemas hidráulico, mecánico, eléctrico</li> <li>4. Describe las ventajas y utilidades de las características de internet, explicando la historia de este</li> <li>5. Desarrolla su trabajo en clase con entusiasmo y responsabilidad.</li> </ol>		<p style="text-align: center;"><b>ARTEFACTOS Y SISTEMAS TECNOLÓGICOS</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Procesos de construcción de artefactos tecnológicos.</li> <li>2. Operadores mecánicos: rueda, eje, manivela, leva, cigüeñal, piñones, engranajes</li> <li>3. Operadores eléctricos: fuentes, resistencia, interruptor, conductores</li> <li>4. Sistemas tecnológicos <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistemas Mecánicos</li> <li>• Sistemas Eléctricos</li> <li>• Sistemas Hidráulicos.</li> <li>• Análisis de manuales de funcionamiento de sistemas tecnológicos</li> </ul> </li> <li>5. Internet <ul style="list-style-type: none"> <li>• Historia</li> <li>• ¿Qué es Internet y cómo funciona Internet?</li> </ul> </li> </ol>
<b>AUTOCONTROL DE ESTRATEGIAS EVALUATIVAS Y ACTIVIDADES DE APOYO</b>			
<b>FECHA</b>	<b>ESTRATEGIAS EVALUATIVAS</b>	<b>VALORACIÓN</b>	
		Cuantitativa	Cualitativa
	EVALUACIÓN PROGRAMADA 20% Operadores mecánicos y eléctricos		
	AUTOEVALUACION 5%		
	SEGUIMIENTO 75%		
	Investigación		
	Trabajo practico		
	Practica de internet		
	Taller		
	DEFINITIVA DEL PERIODO		
	DEFINITIVA DEL PERIODO CON ACT. APOYO:		