



INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA PRESENTACIÓN 2022

PERÍODO	ÁREA Y/O ASIGNATURA	GRADO
1	Tecnología e Informática	5°

LOGRO	INDICADORES DE DESEMPEÑO	CONTENIDOS
<p>Reconozco artefactos creados por el hombre para satisfacer sus necesidades, los relaciono con los procesos de producción y con los recursos naturales involucrados.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Identifica el proceso de construcción de algunos artefactos tecnológicos explicando su utilidad. 2. Reconoce lo que son operadores mecánicos y eléctricos, nombrando y explicando los más comunes y reconociendo en que artefacto se puede usar 3. Identificación del concepto sistema tecnológico, nombrando las características de un sistema, y comparando el funcionamiento de los cuatro sistemas hidráulico, mecánico, eléctrico y neumático 4. Describe las ventajas y utilidades de las características de internet, explicando la historia de este 5. Desarrolla su trabajo en clase con entusiasmo y responsabilidad. 	<p style="text-align: center;">ARTEFACTOS Y SISTEMAS TECNOLÓGICOS</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Procesos de construcción de artefactos tecnológicos. 2. Operadores mecánicos: rueda, eje, manivela, leva, cigüeñal, piñones, engranajes 3. Operadores eléctricos: fuentes, resistencia, interruptor, conductores 4. Sistemas tecnológicos <ul style="list-style-type: none"> • Sistemas Mecánicos • Sistemas Eléctricos • Sistemas Hidráulicos. • Análisis de manuales de funcionamiento de sistemas tecnológicos 5. Internet <ul style="list-style-type: none"> • Historia • ¿Qué es Internet y cómo funciona Internet?

AUTOCONTROL DE ESTRATEGIAS EVALUATIVAS Y ACTIVIDADES DE APOYO

FECHA	ESTRATEGIAS EVALUATIVAS	VALORACIÓN	
		Cuantitativa	Cualitativa
Marzo 24	EVALUACIÓN PROGRAMADA 20% Operadores mecánicos y eléctricos		
	AUTOEVALUACION 5%		
	SEGUIMIENTO 75%		
	Investigación de evolución de un artefacto		
	Elaboración de sistema hidráulico		
	Practica de internet		
	DEFINITIVA DEL PERIODO		
	DEFINITIVA DEL PERIODO CON ACT. APOYO:		