

CRONOGRAMA BIMESTRAL

Área o asignatura: Tecnología e informática	Curso: Primero	Año: 2025
Periodo: Primer Periodo	Docente a cargo:	

CRITERIOS DE EVALUACIÓN.	
OBJETIVOS	<p>Objetivos: Reconocer los artefactos en nuestro entorno y utilizar diferentes plataformas Online.</p> <p>Logros</p> <ul style="list-style-type: none"> *Conocer los artefactos tecnológicos en nuestro entorno. *Identifica los artefactos tecnológicos que se encuentran en el colegio y su hogar. *Demostrar interés por las actividades propuestas en clase y presentar tareas y trabajos con calidad.
Indicadores de Logro	<ul style="list-style-type: none"> *Cognitivo: Reconocer los artefactos que se encuentran en su hogar y colegio. *Procedimental: Desarrollar las diferentes actividades planeadas en la clase de tecnología e informática. *Actitudinal: Presenta a tiempo cada uno de los retos propuestos en clase de tecnología e informática.

CONTENIDOS DEL BIMESTRE.	
<p>Tecnología:</p> <p>Artefactos en nuestro entorno</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Hogar ● Colegio ● Función de los dispositivos en encender y apagar 	<p>Informática:</p> <p>Plataformas Online</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Paint ● Introducción al internet (Navegador) ● Plataformas Cokitos y Worwall

PROCESO Y ACTIVIDADES			
ETAPA	FECHAS (Semanas)	ACTIVIDADES	PROCESO DE EVALUACIÓN (Relacionar si se revisará en trabajo en clase 60%, trabajo para casa 20% o proceso de evaluación 20%)
ANTICIPACIÓN.	Semana 1 (Cronograma)	Presentación de cronograma (Tema, actividades del primer periodo) Conocimientos previos de las temáticas	Trabajo en clase con un 60% conocimientos previos a los temas que se van a trabajar, habilidades y destrezas en los procesos del desarrollo de las actividades tanto en forma física como digital. Un 20%
CONSTRUCCIÓN DEL CONOCIMIENTO.	Semana 2 (Artefactos tecnológicos)	Artefactos en el hogar *¿Qué artefactos tecnológicos tenemos en el hogar?	

Proceso académico bimestral.

CRONOGRAMA BIMESTRAL

		*Dibujos de los artefactos en mi Hogar *Reconocimiento del funcionamiento de encendido y apagado.	materiales (útiles escolares) y un 20% es un proyecto final.
	Semana 3 (Sala, Plataformas Online)	*Reconocimiento del logo del navegador *Búsqueda y exploración google con diferentes retos de objetos con palabras claves.	
	Semaná 4 (Artefactos tecnológicos)	Artefactos tecnológicos en el colegio ¿Qué artefactos tecnológicos tenemos en el colegio? *Colorear los artefactos en mi colegio. Recordatorio del funcionamiento de encendido y apagado.	
	Semana 5 (Sala, Plataformas Online)	*Ingreso a internet *Búsqueda y exploración de la plataforma Cokitos. *Artefactos Tecnológicos.	
	Semana 6 (Artefactos tecnológicos)	*Semejanza y diferencias entre los artefactos tecnológicos.	
CONSOLIDACIÓN.	Semana 7 (Sala, Plataformas Online)	Realización de actividades de artefactos tecnológicos en Word Wall.	
	Semana 8 (Notas finales y Autoevaluación)	*Compromiso con la asignatura. *Responsabilidad en las entregas de actividades. *Puntualidad *Presentación personal	

Nota: Las semanas pueden cambiar según el horario de sala y las dinámicas que se van a utilizar.