



SECUNDARIA

TEMARIO TRIMESTRAL CICLO 2022-2023

ASIGNATURA: TECNOLOGÍA I

TEMARIO TRIMESTRE 1

PROFESORA: BRENDA DIAZ CRUZ

Eje Temático	Contenido	Aprendizaje Esperado
Tecnologías de la Información	Presentación de la materia	<p>Descripción de los objetivos de la materia y su relación con el mundo real.</p> <ul style="list-style-type: none"> • ¿Qué es Ciencia de la Informática y para qué sirve?. • Ramas de la Ciencia de la Informática. • Tecnología de la Información.
	Introducción a LMS MoodleCEL	<p>Identifica la utilidad de una plataforma LMS como Moodle y sus herramientas.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Estandarización del perfil escolar. • Herramientas de MoodleCEL.
	Introducción a Nearpod	<p>Identifica la utilidad de una aplicación web como Nearpod y sus herramientas.</p> <ul style="list-style-type: none"> • ¿Qué es Nearpod? • ¿Cómo funciona? • Herramientas e Interfaz de Student.
	Introducción a Flipgrid	<p>Identifica la utilidad de una aplicación como Flipgrid y sus herramientas para el proceso de enseñanza/aprendizaje.</p> <ul style="list-style-type: none"> • ¿Qué es Flipgrid? • ¿Cómo funciona? • ¿Cómo y dónde descargar la aplicación? • Interfaz de usuario, ¿Cómo ingresar (código) a la actividad solicitada? • Herramientas. • ¿Cómo realizar y enviar lo solicitado?
	Ciudadanía Digital	<p>Conoce el concepto de ciudadanía digital e Identifica los elementos que componen la Ciudadanía Digital.</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Alfabetización digital ○ Comunicación digital

Tecnologías de la Información		<ul style="list-style-type: none"> ○ Etiqueta digital. ○ Leyes digitales. ○ Derechos y responsabilidades digitales. ○ Salud digital. ○ Seguridad digital.
	Introducción a G-Suite	<p>Identifica la utilidad de las herramientas que ofrece G-Suite for Education de Google para el aprendizaje.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● ¿Qué es G-Suite for Education? ● App's que ofrece G-suite ● Registro (correo electrónico gmail) . ● Personalización de la cuenta. ● Drive: Almacenamiento, app web y en dispositivos.
	Introducción a las aplicaciones de Apple.	<p>Identifica la utilidad de las herramientas que ofrece iCloud Drive de Apple para el aprendizaje.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● ¿Qué es iCloud Drive? ● App's que ofrece iCloud Drive ● Registro (creación de cuenta en iCloud con correo electrónico institucional) . ● Personalización de la cuenta.
	La computadora	Conoce y Explica el concepto de computadora, su historia y los tipos de computadoras.
	Hardware y Software	Identifica los elementos de una computadora.
	Internet	Identifica ¿Qué es el Internet? y los servicios que ofrece.
	Navegadores WEB	<p>Identifica los diferentes tipos de Navegadores Web que existen y los servicios que ofrecen.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● ¿Qué es un navegador Web? ● Historia de los navegadores Web. ● Tipos de navegadores Web.. ● Servicios que ofrecen. ● Utiliza un navegador para acceder a algunos servicios de Internet, (Chrome).
	Formato de archivos	Identifica los diferentes tipos de formato que existen.

		<ul style="list-style-type: none"> • ¿Qué es un archivo informático? • ¿Qué es un formato de archivo? • Tipos de formatos de archivo • Extensión.
	Procesador de texto.	<p>Identifica y conoce los diferentes tipos de procesadores de texto que existen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • ¿Qué es un procesador de texto?. • Herramientas que contiene un procesador de texto. • Tipos de procesadores de texto.
	App. Documento de Google.	<p>Identifica la aplicación de documentos de Google.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Identifica las herramientas del procesador de texto de Google. • Utiliza las herramientas de edición en el documento de Google. • Inserta imágenes y modifica su apariencia. • Inserta tablas. • Comparte el documento y trabaja simultáneamente. • Descarga el documento en los diferentes formatos que ofrece.
	App. Pages de iCloud.	<p>Conoce y utiliza la aplicación de pages en iCloud Drive</p> <ul style="list-style-type: none"> • Identifica las herramientas del procesador de texto de Pages. • Utiliza las herramientas de edición en el documento de Pages. • Inserta imágenes y modifica su apariencia. • Inserta tablas. • Comparte el documento y trabaja simultáneamente. • Descarga el documento en los diferentes formatos que ofrece.
	Libro Electrónico.	<p>Conoce ¿Qué es un libro electrónico?.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Utiliza la app de Pages y sus plantillas para crear un libro electrónico. • Exporta tu libro.

CUADRO DE EVALUACIÓN	OBSERVACIONES						
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Evaluación Formativa</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Evaluación Continua (prácticas)</td> <td>50%</td> </tr> <tr> <td>Proyecto trimestral</td> <td>50%</td> </tr> </tbody> </table>	Evaluación Formativa		Evaluación Continua (prácticas)	50%	Proyecto trimestral	50%	<p>Todo el material de apoyo y prácticas se encontrarán en la plataforma MoodleCEI.</p> <p>Es importante que los padres de familia acompañen a sus hijos entrando a la plataforma.</p>
Evaluación Formativa							
Evaluación Continua (prácticas)	50%						
Proyecto trimestral	50%						