



## CALENDARIO DE ACTIVIDADES Y EVALUACIONES

Julio/2025

Curso: III°A

Profesora jefe: franciscaherrera@sanadrian.cl

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	01	02	03	04
07	08	09	10 <u>Lenguaje</u> Ev. Sumativa Comprensión lectora	11
14	15 <u>Ed. Física</u> Ev. Formativa Inicio evaluación de proceso folclore	16 FERIADO	17 <u>Física</u> Ev. Formativa Inicio construcción cohete hidráulico  <u>Educación ciudadana</u> Evaluación formativa N°1 SALIDA PEDAGÓGICA	18 <u>Ciencias para la ciudadanía</u> Ev. sumativa (parte 1, inicio) Afiche propagandístico (hoja de block, lápices de colores, imágenes y decoración a elección). <u>Matemática</u> Ev. formativa Función Logaritmo
21 <u>Electivo Biología de los ecosistemas</u> Grupo 1 Ev. sumativa (parte 1) Elaboración árbol filogenético canimáculos	22 <u>Inglés</u> Ev. sumativa Elaboración presentación ABP formación ciudadana.  <u>Física</u>	23 <u>Taller de Literatura</u> Ev. Formativa Inicio creación relato histórico  <u>Electivo Biología de los ecosistemas</u>	- 24 <u>Artes Visuales, audiovisuales y multimediales (GRUPO 3)</u> Ev, Sumativa 1 Finalización y entrega de cámara oscura.	25 <u>Taller de Literatura</u> Ev. Formativa Entrega relato histórico  <u>Ciencias para la ciudadanía</u> Ev. sumativa (parte 2,

<p><b><u>Economía y Sociedad (Grupo 1 y 3)</u></b>  <b>Evaluación formativa.</b>  Entrega final ensayo.</p> <p><b><u>ABP-Ed. Ciudadana -Inglés</u></b>  <b>Evaluación formativa N°2</b>  Creación de afiche salida pedagógica en español e inglés</p>	<p><b>Ev. Formativa</b>  Lanzamiento cohete hidráulico</p> <p><b><u>Electivo Biología de los ecosistemas</u></b>  <b>Grupo 2</b>  <b>Ev. sumativa (parte 1)</b>  Elaboración árbol filogenético animáculos</p> <p><b><u>Economía y Sociedad (Grupo 2)</u></b>  <b>Evaluación formativa.</b>  Entrega final ensayo.</p>	<p><b>Grupo 1 y 2</b>  <b>Ev. sumativa (parte 2)</b>  Elaboración árbol filogenético animáculos</p> <p><b><u>Lenguaje</u></b>  <b>Ev. Formativa</b>  Género discursivo</p>	<p><b><u>Física</u></b>  <b>Ev. Formativa</b>  Fluidos</p> <p><b><u>Electivo Biología de los ecosistemas</u></b>  <b>Grupo 2</b>  <b>Ev. sumativa (parte 3 - finalización)</b>  Elaboración árbol filogenético animáculos</p>	<p><b>finalización)</b>  Afiche propagandístico (hoja de block, lápices de colores, imágenes y decoración a elección).</p> <p><b><u>Electivo Biología de los ecosistemas</u></b>  <b>Grupo 1</b>  <b>Ev. sumativa (parte 3 - finalización)</b>  Elaboración árbol filogenético animáculos</p>
<p style="text-align: right;"><b>28</b></p> <p><b><u>ABP-Ed. Ciudadana -Inglés</u></b>  <b>Evaluación formativa N°2</b>  Creación de afiche salida pedagógica en español e inglés</p> <p><b><u>Electivo ed. física G1</u></b>  <b>Ev. Sumativa</b>  Cálculo de MET y lesiones</p>	<p style="text-align: right;"><b>29</b></p> <p><b><u>Electivo ed. física G2 y G3</u></b>  <b>Ev. Sumativa</b>  Cálculo de MET y lesiones</p>	<p style="text-align: right;"><b>30</b></p> <p><b><u>Taller de Literatura</u></b>  <b>Ev. Sumativa</b>  Transformar una noticia en una crónica literaria.</p> <p><b><u>Economía y Sociedad (Grupo 1 y 2)</u></b>  <b>Evaluación formativa</b>  Conceptos básicos de la macroeconomía.</p>	<p style="text-align: right;"><b>31</b></p> <p><b><u>Límites, Derivadas e Integrales</u></b>  <b>Ev. Formativa</b>  Entrega guía Límites de funciones.</p> <p><b><u>Economía y Sociedad (Grupo 3)</u></b>  <b>Evaluación formativa</b>  Conceptos básicos de la macroeconomía.</p>	

\*Cualquier modificación se informará a la brevedad.