



## CUADRO DE TAREAS PARA 7°, 8°, 9° DEL 07 AL 11 DE ABRIL DE 2025

TAREAS DE 9° B				
LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
<p><b>CIENCIAS Y TECNOLOGÍA</b></p> <p>Investiga y explica en qué consiste el Fenómeno de El Niño y el Fenómeno de la Niña.</p>	<p><b>LENGUAJE Y LITERATURA</b></p> <p>Resolver actividad en el cuaderno comparto actividad en classroom</p> <p><a href="https://classroom.google.com/c/Njg4MTc2Nzc4NTUy/a/Njk4ODA0MTQ2Mjk0/details">https://classroom.google.com/c/Njg4MTc2Nzc4NTUy/a/Njk4ODA0MTQ2Mjk0/details</a></p> <p>Entrega: 08 de abril</p>	<p><b>CIENCIAS Y TECNOLOGÍA</b></p> <p>Responde las siguientes interrogantes:</p> <p>-¿Qué es lo que genera el oleaje?</p> <p>-¿Qué es lo que mantiene a las olas en movimiento?</p> <p>-¿Es lo mismo el oleaje que las mareas? Explica.</p> <p>- ¿Qué efectos tendrán las olas en los procesos generales de la Tierra?</p>	<p><b>LABO/COMPU</b></p> <p>Práctica 4.</p> <p>Grupo 1. 3 insectos, un gotero, una plantita pequeña con hojas, raíz y tallo.</p>	<p><b>GEO</b></p> <p>Resolver en hojas de papel bond tamaño carta guía de ejercicios sobre segmentos paralelos de un triángulo. Dicha guía será publicada en el classroom.</p>
<p><b>CIUDADANÍA Y VALORES</b></p> <p><b>TAREA #13</b></p> <p>Trabaja pagina 58 parte 1, 61 parte 1 y página 65 parte 1</p>	<p><b>C. FÍSICA</b></p> <p>Resolución de guía de ejercicios de aplicación del Teorema de Torricelli</p>	<p><b>CIUDADANÍA Y VALORES</b></p> <p><b>TAREA #14</b></p> <p>trabaja libro página 67 de manera ordenada y coherente</p>	<p><b>LENGUAJE Y LITERATURA</b></p> <p>Resolver actividad en el cuaderno comparto actividad en classroom.</p> <p><a href="https://classroom.google.com/c/Njg4MTc2Nzc4NTUy/a/Njk4ODA0MzIxMDI2/details">https://classroom.google.com/c/Njg4MTc2Nzc4NTUy/a/Njk4ODA0MzIxMDI2/details</a></p>	<p><b>CIENCIA Y TECNOLOGÍA</b></p>



## CUADRO DE TAREAS PARA 7°, 8°, 9° DEL 07 AL 11 DE ABRIL DE 2025

			Entrega: 08 de abril.									
<b>MATEMÁTICA Y DATOS</b>	<b>MATEMÁTICA Y DATOS</b>	<b>MATEMÁTICA Y DATOS</b>  Resolver en el libro de texto los ejercicios de las páginas 41 y 42.	<b>CIUDADANÍA Y VALORES</b>  <b>TAREA #15</b>  a. Indaguen sobre un caso de aglomeración en Centroamérica e identifiquen las problemáticas que generan la concentración de población.  b. Completen una tabla, similar a la siguiente, con los factores sociales, económicos y políticos que inciden en patrones de distribución de la población de las regiones.  <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"><thead><tr><th style="font-size: small;">Región</th><th style="font-size: small;">Factores sociales</th><th style="font-size: small;">Factores económicos</th><th style="font-size: small;">Factores políticos</th></tr></thead><tbody><tr><td style="height: 20px;"> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr></tbody></table> c. Escriban dos conclusiones sobre la forma en la que los factores sociales, económicos y políticos determinan las condiciones de	Región	Factores sociales	Factores económicos	Factores políticos					<b>LENGUAJE Y LITERATURA</b>  Resolver ejercicios de libro de ortografía.  páginas 26-31  Entrega: 11 de abril
Región	Factores sociales	Factores económicos	Factores políticos									



**CUADRO DE TAREAS PARA 7°, 8°, 9°  
DEL 07 AL 11 DE ABRIL DE 2025**

			<b>aglomeración, segregación socioespacial y dispersión en las regiones.</b>	
--	--	--	--	--