

**CUADRO DE TAREAS PARA 7°, 8°, 9°  
DEL 26 AL 30 DE AGOSTO**

<b>TAREAS DE 8° B</b>				
<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
<b>MATEMÁTICA</b>	<p><b>LABO/COMPU</b></p> <p><b>Grupo 2.</b></p> <p><b>Materiales por mesa: 1 cinta métrica de costurero. 1 cronómetro. 80 cm de manguera transparente de 1.5 cm de diámetro interior. canicas que pase por el interior de la manguera.</b></p>	<p><b>SOCIALES</b></p> <p><b>Elaborar en hojas de papel bond con su portada correspondiente y en folder, un proyecto de vida de corto, mediano y largo plazo según sean tus objetivos o proyectos .</b></p> <p><b>Corto plazo (de tres años)</b></p> <p><b>Mediano plazo (5 años)</b></p> <p><b>Largo plazo (10 años)</b></p>	<p><b>MATEMÁTICA</b></p> <p><b>Resolver en hojas de papel cuadriculado los ejercicios del 1 al 4 de la página 203 del libro de te</b></p>	<p><b>LENGUAJE</b></p> <p><b>Escribe dos ejemplos de anáfora, metáfora, símil, sinestesia, reduplicación y alegoría.</b></p>

**CUADRO DE TAREAS PARA 7°, 8°, 9°  
DEL 26 AL 30 DE AGOSTO**

<p align="center"><b>Ciencias</b></p> <p>Elabora un mapa conceptual con las características de los reinos de la naturaleza.</p>	<p align="center"><b>MATEMÁTICA</b></p>	<p align="center"><b>LENGUAJE</b></p> <p align="center">Copiar en el cuaderno la muestra poética publicada en el aula virtual y resuelve lo que se te pide.</p>	<p align="center"><b>GEO</b></p> <p>Resolver en hojas de papel bond tamaño carta ejercicios publicados en el classroom.</p>	<p align="center"><b>CIENCIAS</b></p> <p>Investigue cuáles son las especies animales silvestres que se comercializan legalmente en los mercados de El Salvador y de las leyes que protegen este recurso y sancionan las faltas cometidas.</p>
<p><b>SOCIALES</b> Realiza un breve análisis en el cuaderno sobre la teoría de Erik Homberger, sobre la identidad.</p>	<p><b>C. FÍSICA</b> Resolver las actividades del siguiente enlace. <a href="#">FUERZA-PESO.pdf</a></p>	<p><b>ORTOGRAFÍA:</b> Escribe 10 oraciones con pares de homófonos con la letra c y s.</p>	<p><b>CIENCIAS</b> Realizar una investigación de los usos etnobotánicos de hongos, bacterias, algas, plantas no vasculares (briofitas), vasculares inferiores (helechos) y plantas superiores. Ilustrar.</p>	<p><b>SOCIALES</b> Completar el cuestionario de tu libro de texto (página 176 y 177).</p>
<p align="center"><b>ENGLISH</b></p>	<p><b>LENGUAJE:</b> Investiga y escribe en tu cuaderno en qué consisten las licencias métricas. Escribe un ejemplo de la aplicación de cada licencia.</p>	<p align="center"><b>CALIGRAFÍA</b></p>		<p align="center"><b>ENGLISH</b></p>