



## CUADRO DE TAREAS PARA 7°, 8°, 9° Y BACHILLERATO DEL 30 DE SEPTIEMBRE AL 04 DE OCTUBRE

TAREAS DE 8° A				
LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
<b>LABO/COMPU</b>  Grupo 2. Materiales: Un vaso, una moneda, una carta de baraja. Investigue que es:  1) 1ª ley de Newton  2) 2ª ley de Newton  3) 3ª ley de Newton  4) Ley de la Gravitación Universal  5) Ley de la inercia  6) Ley de la acción y reacción  7) Ley de la masa-fuerza  8) Ley de la gravitación	<b>MATEMÁTICA</b>	<b>GEO</b>  Resolver en hojas de papel bond tamaño carta guía de ejercicios publicada en el classroom.	<b>MATEMÁTICA</b>  Resolver en hojas de papel bond tamaño carta los ejercicios de la página 214, numerales: <b>1, 2, 3 y 5</b>	<b>SOCIALES</b>  <a href="#"><u>EXPOSICIÓN</u></a>
<b>MATEMÁTICA</b>	<b>CIENCIAS</b>  Presentación del proyecto Factores abióticos en el proceso de	<b>LENGUAJE</b>  Resolver la guía n°3 publicada en el aula virtual.	<b>LENGUAJE</b>  Resolver la guía n°3 publicada en el aula virtual.	<b>LENGUAJE</b>  Resolver la guía n°3 publicada en el aula virtual.



**CUADRO DE TAREAS PARA 7°, 8°, 9° Y BACHILLERATO  
DEL 30 DE SEPTIEMBRE AL 04 DE OCTUBRE**

	germinación.			
<b>SOCIALES</b>  <u>EXPOSICIÓN</u>	<b>ORTOGRAFÍA:</b>  Realizar en el cuaderno 5 rótulos que presenten palabras con la letra g. Subrayar las palabras.	<b>C. FÍSICA</b>  En páginas de papel bond, Resuelva los ejercicios planteados en la guía del siguiente enlace <a href="#">leyes de newton.pdf</a>	<b>CIENCIAS</b>  Elaborar un mapa de El Salvador en ¼ de pliego de papel bond. Pegar en él imágenes de los lugares en los que se han desarrollado sucesiones primarias y secundarias. Indicar el departamento en el que se encuentran.	<b>CIENCIAS</b>  Resolver las actividades de la página 227 del libro de texto.
<b>ENGLISH</b>	<b>SOCIALES</b> <u>EXPOSICIÓN</u>	<b>CALIGRAFÍA</b>  <b>ENGLISH</b>		