

# CALENDARIO DE EVALUACIONES

## 4° medio B

<b>Junio</b>				
LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1	2 <b>T. inglés</b> -Listening skills (Prueba de habilidades de comprensión auditiva a través de 2 canciones).	3	4 <b>Lengua y literatura</b> Ev. de proceso Unidad 2 Guía de trabajo  <b>Matemática</b> Ahorro a plazo fijo	5
8 <b>Ciencias para la ciudadanía</b> Laboratorio sustancias peligrosas	9 <b>Inglés</b> -Prueba escrita unidad 2 "Pollution".	10	11 <b>Biología de los ecosistemas.</b> Elaboración informe salida a terreno  <b>Taller PAES C. Lectora</b> Prueba escrita	12 <b>Inglés</b> -Envío de power point sobre tema a disertar (plazo máximo de envío, domingo 14 hasta las 23:59 horas).  <b>Filosofía</b> , evaluación de contenidos
15 <b>Inglés</b> -Inicio de disertaciones sobre un problema medioambiental.  <b>TALLER PAES HISTORIA:</b> Evaluación acumulativa	16 <b>Inglés</b> -Continuación de disertaciones sobre un problema medioambiental.  <b>P.A.D</b> Ev. Sumativa Unidad 2 Esc. de apreciación	17 <b>Comprensión histórica del presente,</b> Evaluación de contenidos	18 <b>Biología de los ecosistemas</b> Prueba Unidad 2.  <b>Lengua y literatura</b> Ev. Sumativa Unidad 2 Prueba escrita  <b>P.A.D</b> Ev. Sumativa Unidad 2 Esc. de apreciación	19 <b>Educación ciudadana,</b> evaluación de contenidos según análisis audiovisual
22 <b>Inglés</b> -Continuación de disertaciones sobre un problema medioambiental. <b>P.A.D</b> Ev. Sumativa	23 <b>Inglés</b> -Finalización de disertaciones sobre un problema medioambiental.  <b>Matemática</b>	24 <b>PAES Ciencias</b> Prueba	25 <b>Biología de los ecosistemas.</b> Entrega libro biodiversidad.	26

<p>Unidad 2 Esc. de apreciación <b>Ciencias para la ciudadanía.</b> Prueba Módulo 1</p> <p><b>Electivo Límites:</b> Prueba escrita – Límites al infinito y trigonométrico</p>	<p>Indicadores económicos</p>			
<p><b>29</b> <b>FERIADO</b></p>	<p>30</p>	<p>1</p>	<p>2</p>	<p>3 Último día de clases del 1° semestre</p>

Vacaciones de invierno del 6 al 24 de julio

