



OCTUBRE



Calendario de Evaluación IV° C

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<p>03</p> <p>Prueba Geografía de la Población (electivo)</p> <p>Taller de literatura</p> <p>Entrega de ensayo</p>	<p>04</p> <p>Salida Pedagógica Expo Universidades Vitacura 12:00 - 14:00</p>	<p>05</p> <p>Salida pedagógica Electivo Geometría 3D</p> <p>Control Diferenciado Límite, derivadas e integrales : Inecuaciones y ecuación Cuadrática</p>	<p>06</p> <p>Ensayo de matemáticas 8:00 a 10:35 hrs</p>	<p>07</p> <p>DÍA DEL PROFESOR(A)</p>
<p>10</p> <p>FERIADO "ENCUENTRO ENTRE DOS MUNDOS"</p>	<p>11</p> <p>Salida pedagógica Lengua y Literatura 09:30-14:15</p> <p>Entrega paneles vacunas Ciencias de la Salud</p>	<p>12</p> <p>Salida Expo Universidad Católica 8:15 - 12:00 Sólo estudiantes interesados</p> <p>Feria científica: 10:00 a 13:20</p>	<p>13</p> <p>Prueba contenido Geometría 3D.</p> <p>Ensayo de lenguaje 8:00 a 10:35 hrs</p>	<p>14</p> <p>ARTES VISUALES Concluyen mural C.1 Telas finalizadas.</p>
<p>17</p> <p>Prueba de comprensión lectora, diferenciado de Argumentación.</p> <p>Evaluación lenguaje Redacción de discurso público</p> <p>Prueba de gramática funcional Electivo Lectura y escritura especializada</p>	<p>18</p> <p>Evaluación lenguaje Redacción de discurso público</p> <p>Física: Entrega de Proyecto, Comienzo de Presentaciones de Pitch</p> <p>BIOLOGÍA: desarrollo de guía acumulativa sobre Huellas ecológicas</p>	<p>19</p> <p>Entrega de avance (guión) de tik tok Ed. Ciudadana</p> <p>Ed.Física: deportes Fund Téc. y TÁC,Básicos.</p>	<p>20</p> <p>Expresión Corporal:Evaluación de Acroyoga Presentación grupal 2020</p>	<p>21</p> <p>Evaluación lenguaje Redacción de discurso público</p> <p>Música: Última fecha para presentar los proyectos de Lutheria terminados. ARTES VISUALES Concluyen mural C.1 Telas finalizadas.</p>
<p>24</p> <p>Entrega de Portafolio textos académicos estudiantes IV° medio Electivo lectura y escritura especializada</p> <p>Entrega del producto final (tik tok) Ed. ciudadana</p>	<p>25</p> <p>BIOLOGÍA: desarrollo de guía acumulativa sobre Biodiversidad</p>	<p>26</p> <p>Presentaciones Diferenciado Límite, derivadas e integrales: Explica un problema de Límites</p> <p>Expresión Corporal:Baile Grupal</p>	<p>27</p> <p>BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR: Prueba de unidad 3: Analizando la relación entre expresión y regulación génica</p> <p>Ed. Física y salud(diferenciado c)trabajos en clase de basquetbol</p>	<p>28</p> <p>Electivo Geografía: Salida pedagógica Palacio Cousiño</p>
<p>31</p> <p>FERIADO</p>				