

OCTUBRE

IV° medio B

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
<p>1</p> <p>Dif. Química Prueba parcial concentraciones</p>	<p>2</p> <p>Eucaristía Familia IV° medios, 08:15</p> <p>Dif. Ciudad Contemporánea Proyecto (avance)</p> <p>Dif. Célula, genoma y organismo Exposición + Maqueta: Tejidos estratificados.</p> <p>Biología (Gustavo) Prueba escrita variados ítems. Sistemas de defensa (guía completa)</p>	<p>3</p> <p>Focus Group 10:00 a 11:30: III° y IV° medio</p> <p>Dif. Evolución, ecología y ambiente Entrega revista física: Evolución humana</p>	<p>4</p> <p>Música Ev. Sumativa IV° medio Plan Común</p>	<p>5</p> <p>Día del Auxiliar</p>	6	7
<p>8</p> <p>Seminario Teológico Nota acumulativa</p> <p>Diferenciado Filosofía Prueba Escrita Unidad: La percepción humana como proceso activo y selectivo</p>	<p>9</p> <p>Dif. Ciudad Contemporánea Proyecto</p> <p>Biología PC (Alicia) Entrega póster científico (ETS)</p> <p>Diferenciado Inglés Ev. Escrita- Featured Story (15%)- Deadline</p>	<p>10</p> <p>Dif. Realidad Nacional Estudio identidad juvenil</p> <p>Diferenciado Música Ev. Formativa III° y IV° medio</p> <p>Dif. Química Info laboratorio</p>	<p>11</p> <p>Música Ev. Sumativa IV° medio Plan Común</p> <p>Diferenciado Música Ev. Sumativa III° y IV° medio</p> <p>Matemática Trabajo N°1 Paleta IM Cuerpos Geométricos (Inicio)</p>	<p>12</p> <p>Biología (Alicia) Entrega póster científico (ETS)</p> <p>Biología (Gustavo) Prueba escrita variados ítems. Sistemas de defensa (guía completa)</p>	13	14

	<p>Física G2 Sumativa Selección múltiple energía eléctrica -goma -lápiz grafito n°2 -calculadora</p>	<p>Matemática Prueba de Geometría (Área y Volumen de Cuerpos Redondos - Cilindro, Cono y Esfera)</p>	<p>Dif. Funciones Trabajo Exposición grupal y presentación representación concreta</p> <p>Lenguaje Lectura Complem. “Ensayo Global de la ceguera” o “El Resplandor”</p>			
<p>15 Feriado</p>	<p>16 Día del profesor(a)</p>	<p>17 Dif. Realidad Nacional Estudio identidad juvenil</p> <p>Historia Talleres</p> <p>Dif. Química taller ejercicios estequiometria</p> <p>Matemática Trabajo N°1 Paleta IM Cuerpos Geométricos (Desarrollo)</p> <p>Diferenciado Álgebra Prueba Parábola e hipérbola</p>	<p>18 Música Ev. Sumativa IV° medio Plan Común</p> <p>Diferenciado Inglés Ev. Escrita- Newspaper Design (40%)- Deadline</p> <p>Matemática Trabajo N°1 Paleta IM Cuerpos Geométricos (Desarrollo)</p> <p>Dif. Funciones Trabajo Exposición grupal y presentación representación concreta</p> <p>Dif. Ciudad Contemporánea Proyecto final</p>	<p>19 Filosofía Entrega Proyecto de Comprensión.</p> <p>Dif. Física Sumativa Desarrollo teoría cuántica -goma -lápiz grafito n°2 -calculadora</p> <p>Química Informe polímeros.</p>	<p>20</p>	<p>21</p>

<p>22 Inicio Plan Especial IV° Medios</p> <p>Matemática Trabajo N°1 Paleta IM Cuerpos Geométricos (Entrega)</p>	<p>23 Historia Prueba mundo del trabajo</p> <p>Música Ev. Sumativa IV° medio Plan Común</p> <p>Química Informe polímeros</p>	<p>24 Matemática Trabajo N°2 Paleta IM Cuerpos Geométricos (Inicio)</p>	<p>25 Matemática Trabajo N°2 Paleta IM Cuerpos Geométricos (Desarrollo)</p>	<p>26 Ensayo PSU Lenguaje y Ciencias III° y IV° Medio</p>	<p>27</p>	<p>28</p>
<p>29 Seminario Teológico Nota acumulativa</p> <p>Matemática Trabajo N°2 Paleta IM Cuerpos Geométricos (Desarrollo)</p>	<p>30 Biología PC (Alicia) Prueba escrita: Sistemas de defensa</p> <p>Física G1 Sumativa Selección múltiple energía eléctrica -goma -lápiz grafito n°2 -calculadora</p>	<p>31 Matemática Trabajo N°2 Paleta IM Cuerpos Geométricos (Entrega)</p>	<p>1 Feriado</p>	<p>2 Feriado</p>	<p>3</p>	<p>4</p>