



### Calendario de evaluaciones y/o actividades pedagógicas

<b>Profesor/a:</b>	<b>Constanza Flores</b>	<b>Curso:</b>	<b>3°B</b>
--------------------	-------------------------	---------------	------------

SEPTIEMBRE				
02	03	04 <b>LENGUAJE</b>	05	06 <b>MATEMÁTICA Y ARTES</b>
09 Ensayo 1° ciclo <b>EDUCACIÓN FÍSICA</b>	10 <b>CIENCIAS</b>	11 Kermes CGPP	12 Bailes de Fiestas Patrias 5° a 8° básico	13 <b>HISTORIA</b> Bailes de Fiestas Patrias 1° a 4° básico y 7°B
<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>
23	24	25	26 <b>LENGUAJE</b>	27 Jornada con Cristo 3°B
30 Reunión apoderados 1° ciclo	01	02	03 <b>RELIGIÓN INGLÉS</b>	04 <b>MATEMÁTICA</b>

**RED DE CONTENIDOS:**

ASIGNATURA	CONTENIDOS
<b>LENGUAJE</b>	<b>04/09</b>



	<p><b>Contenidos:</b> Libro “franny k stein el monstruo de la calabaza” <b>26/09 Contenidos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- diminutivos y aumentativos.</li><li>- sinónimos y antónimos.</li><li>- artículos definidos e indefinidos.</li><li>- Textos no literarios (La carta)</li><li>- Textos instructivos</li><li>- Comprensión lectora.</li></ul>
<b>MATEMÁTICAS</b>	<p><b>06/09 Contenido: Caja mackinder</b> <b>04/10 Contenidos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Patrones numéricos.</li><li>- Restas con 2 ceros.</li><li>- Multiplicaciones tablas del 2,5,6,7 y 10.</li></ul>
<b>CIENCIAS NATURALES</b>	<p><b>10/09</b> <b>CONTENIDOS:</b> Rotación y traslación. EXPERIMENTO PÁG. 30 Y 31 LIBRO DE ACTIVIDADES (CIENCIAS) <b>Los materiales se encuentran en la misma página del libro.</b></p>
<b>HISTORIA</b>	<p><b>13/09 Evaluación fantasía Cueca</b></p>
<b>ED FÍSICA</b>	<p><b>09- 09 Evaluación fantasía Cueca</b> (Además se considera la asistencia y participación en el baile de fiestas patrias con fecha 13 de septiembre)</p>



<b>RELIGIÓN</b>	<p>03/10 OA1:Argumentar compromiso ecológico, a partir de pasajes bíblicos, ilustrando campañas en la escuela, la familia y la sociedad en la que vivimos.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Exponen la importancia y gravedad del cuidado de la ecología planetaria y su repercusión en la humanidad. ppt, videos, etc.</li><li>- Fomentan la conciencia, elaborando afiches o letreros sobre diversos aspectos del cuidado del medioambiente, tales como el tratamiento de residuos, especies marinas, contaminación, cambio climático, uso racional del agua.</li><li>- Señalan iniciativas del cuidado del medioambiente que se puedan realizar en la casa y en el colegio.</li></ul>
<b>INGLÉS</b>	<p>03/10 English Test,Unit 4 Sports</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Reconoce y nombra diferentes deportes.</li><li>• Habla sobre las habilidades CAN - CAN´T y preferencias de los demás.</li></ul> <p>Aplica el presente simple con el uso de DO - DOES en Afirmación, negación y pregunta.</p>
<b>ARTES</b>	<p><b>06/09 CAJA MACKINDER</b></p> <p>MATERIALES:</p> <p>base de cartón piedra (puede ser el cartón de una <b>caja</b>), 10 <b>cajas</b> vacías de los fósforos, 1 <b>caja</b> de fósforo grande, semillas, botones, legumbres o cualquier objeto que se puede contar, silicona o cola fría.</p>