



**TEMARIO PRUEBA INICIAL 2019**

<b><u>Curso :</u></b> 2° Medio A	<b><u>Fecha :</u></b> lunes 25 de marzo
<b><u>Asignatura:</u></b>	Matemática
<b><u>Docente:</u></b>	Marcela Muñoz Lira
<b><u>Eje Temático / Unidades:</u></b>	Unidad Cero
<b><u>Contenidos:</u></b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Resolver operaciones combinadas con el uso de paréntesis, fracciones, potencias, etc.</li> <li>• Resolver ecuaciones de primer grado</li> <li>• Aplicar y comprender los productos notables</li> <li>• Identificar características de las figuras planas como el triángulo</li> <li>• Reconocer y aplicar propiedades de las transformaciones isométricas.</li> </ul>

<b><u>Curso :</u></b> 2° Medio A	<b><u>Fecha :</u></b> Miércoles 27 de marzo
<b><u>Asignatura :</u></b>	Lenguaje
<b><u>Docente :</u></b>	Rodrigo Valenzuela Zura
<b><u>Eje Temático / Unidades:</u></b>	“CERO”
<b><u>Contenidos :</u></b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ortografía acentual y literal</li> <li>• Géneros literarios:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Narrativo</li> <li>-Lírico</li> <li>-Dramático</li> </ul> </li> <li>• Tipologías textuales</li> <li>• Comprensión lectora.</li> </ul>

<b><u>Curso :</u></b> 2º medio A	<b><u>Fecha :</u></b> Jueves 28 de marzo
<b><u>Asignatura:</u></b>	Ciencias Naturales: Física
<b><u>Docente:</u></b>	Rocío Vera Cartes
<b><u>Eje Temático / Unidades:</u></b>	Unidad Cero
<b><u>Contenidos:</u></b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Conceptos básicos             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Trayectoria</li> <li>• Distancia</li> <li>• Desplazamiento</li> <li>• Rapidez</li> <li>• Velocidad</li> </ul> </li> <li>- M.R.U             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ecuación de itinerario</li> <li>• Gráficos</li> </ul> </li> </ul>

<b>Curso :</b> 2º Medio A	<b>Fecha :</b> Viernes 29 de marzo
<b>Asignatura:</b>	Idioma Extranjero Inglés
<b>Docente:</b>	Juan Carlos Muena
<b>Eje Temático / Unidades:</b>	Unidad Cero
<b>Contenidos:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Present simple</li> <li>• Past simple</li> <li>• Present &amp; Past continuous</li> <li>• Future tense</li> <li>• Conditionals (type 0 – 1)</li> <li>• Reading comprehension</li> <li>• Listening comprehension</li> </ul>

<b>Curso :</b> 2º medio A	<b>Fecha :</b> Lunes 01 de Abril
<b>Asignatura:</b>	Ciencias Naturales: Química
<b>Docente:</b>	Rocío Vera Cartes
<b>Eje Temático / Unidades:</b>	Unidad Cero
<b>Contenidos:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Modelos atómicos <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dalton</li> <li>• Thompson</li> <li>• Perrin</li> <li>• Rutherford</li> <li>• Bohr</li> </ul> </li> <li>- Tabla periódica <ul style="list-style-type: none"> <li>• Agrupación de la tabla periódica</li> <li>• Propiedades periódicas</li> </ul> </li> </ul>

<b>Curso :</b> 2º Medio A	<b>Fecha :</b> Jueves 04 de abril
<b>Asignatura:</b>	Historia y Geografía
<b>Docente:</b>	Francisco Alvarado
<b>Eje Temático / Unidades:</b>	Historia de Chile-Historia universal/Unidad Cero
<b>Contenidos:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La configuración del territorio chileno y sus proyecciones (ocupación de la Araucanía, Guerra del Pacífico y sus consecuencias)</li> <li>• Factores de cambio en Chile a inicios del Siglo XX (auge del salitre y sus consecuencias económicas y sociales)</li> <li>• Transformaciones sociales en Chile durante el Siglo XX (la cuestión social en Chile)</li> <li>• La Primera Guerra Mundial (antecedentes, causas y consecuencias del conflicto)</li> </ul>

<b><u>Curso :</u></b> 2º medio A	<b><u>Fecha :</u></b> Jueves 11 de Abril
<b><u>Asignatura :</u></b>	Ciencias Naturales
<b><u>Docente :</u></b>	Jorge Arancibia Nazir
<b><u>Eje Temático / Unidades:</u></b>	<b>BIOLOGIA</b> Evolución y Biodiversidad
<b><u>Contenidos :</u></b>	La Evolución <ul style="list-style-type: none"><li>• Teorías evolutivas</li><li>• Evidencias de Evolución</li><li>• Ideas de Lamarck y Darwin</li></ul> Ecología <ul style="list-style-type: none"><li>• Interacciones interespecificas<ul style="list-style-type: none"><li>○ Depredación</li><li>○ Mutualismo</li><li>○ Comensalismo</li><li>○ Parasitismo</li></ul></li> <li>• Interacciones intraespecificas<ul style="list-style-type: none"><li>○ Competencia</li><li>○ Cooperación</li></ul></li></ul>