

**Planificación Liceo Siete**

**PRIORIZACIÓN CURRICULAR OBJETIVOS IMPRESCINDIBLES 2022**

**Valor del mes:** Cordialidad **Frase motivacional:** Cordialidad: es cuando amamos mucho a una persona y tratamos a todas las demás como a ella.

**Trabajos Interdisciplinarios:**

No.

Si. Departamento: *Elija un elemento.* Asignatura: *Haga clic o pulse aquí para escribir texto.*

**Planes y/o Coordinaciones**

Medio Ambiente.

Plan de Apoyo a la Inclusión.

Plan Integral de Seguridad Escolar.

Plan de Afectividad, Sexualidad y Género.

Plan de gestión de la Convivencia Escolar.

Plan de Formación Ciudadana.

<p><b>NIVEL:</b> 1º Medio</p>	<p><b>Objetivo Imprescindible Abordado</b> Nivel II 2022</p>	<p><b>Actividades a Desarrollar (Acceso por Materiales)</b></p>	<p><b>Profundización en texto escolar MINEDUC y otros recursos</b></p>
<p><b>ASIGNATURA:</b>  <b>QUÍMICA</b>  <b>CICLO 3:</b> <b>25 ABRIL AL</b> <b>20 MAYO</b></p>	<p>OA 17: Investigar experimentalmente y explicar, usando evidencias, que la fermentación, la combustión provocada por un motor y un calefactor, y la oxidación de metales, entre otras, son reacciones químicas presentes en la vida diaria, considerando:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• La producción de gas, la formación de precipitados, el cambio de temperatura, color y olor, y la emisión de luz, entre otros.</li> <li>• La influencia de la cantidad de sustancia, la temperatura, el volumen y la presión en ellas.</li> <li>• Su representación simbólica en ecuaciones químicas.</li> <li>• Su impacto en los seres vivos y el entorno.</li> </ul>	<p>Revisar Ruta de aprendizaje del Ciclo 3.</p> <p>Revisar permanentemente Classroom.</p> <p>Participar en actividades de desarrollo socioemocional sugeridas por la o el docente.</p> <p>Revisar, desarrollar, estudiar y entregar actividades y evaluaciones de aprendizaje, del Ciclo 3, solicitadas por la o el docente en la fecha establecida y según los criterios y puntajes informados.</p> <p>Estudiar y desarrollar actividades del texto de estudio sugeridas por la docente.</p> <p>Realizar proceso de Metacognición permanente, en valores y actitudes, su proceso de aprendizaje y del desarrollo y entrega de Autoevaluación Ciclo 3.</p>	<p>Texto Estudiante Química 1º medio, páginas 18 a 21.</p> <p>Actividades sugeridas para desarrollar en el hogar:</p> <p>Meditación para niños y adolescentes <a href="https://www.youtube.com/watch?v=-fyP1SBDuMA;">https://www.youtube.com/watch?v=-fyP1SBDuMA;</a></p> <p>Pausas activas <a href="https://www.youtube.com/watch?v=1K8ME6SsJQ0">https://www.youtube.com/watch?v=1K8ME6SsJQ0</a></p> <p>CLASIFICACIÓN DE LAS REACCIONES QUÍMICAS <a href="https://www.youtube.com/watch?v=TALCPFu_MN_A&amp;t=95s">https://www.youtube.com/watch?v=TALCPFu_MN_A&amp;t=95s</a></p> <p>Clasificación de reacciones químicas <a href="https://www.youtube.com/watch?v=8LQBGIB_L8Y&amp;t=72s">https://www.youtube.com/watch?v=8LQBGIB_L8Y&amp;t=72s</a></p> <p>Clasificación de Reacciones Químicas <a href="https://www.youtube.com/watch?v=MLcHCEnBKmo">https://www.youtube.com/watch?v=MLcHCEnBKmo</a></p>

**NOTA: A TRAVÉS DEL USO DE PLATAFORMA SE INFORMA A ESTUDIANTES FECHA DE LIBERACIÓN DE ACTIVIDADES Y FECHA DE ENVÍO DE LAS TAREAS AL DOCENTE, SEGÚN ASIGNATURA.**