

**ESCUELA 4-076 "ARQ. CARLOS THAYS"**

<p>Área: ARTE, COMUNICACIÓN Y TECNOLOGÍA</p>	<p>Año: 2º año</p>	<p>Espacio Curricular: Educación Tecnológica</p>	<p>Evaluación</p>	
<p>Aprendizajes Prioritarios</p>		<p>Capacidades Priorizadas</p>	<p>Instrumentos</p>	<p>Retroalimentación Formativa</p>
<p>Desarrollo de productos tecnológicos mediante la transformación de materiales: identificando propiedades, tipos de operaciones técnicas y productos obtenidos.</p> <p>Análisis de procesos de producción reconociendo variables tales como: tipos de materias primas utilizadas, características, cantidad, variedad y destino de los productos obtenidos.</p> <p>Caracterización de los procesos artesanal o industrial.</p>		<p>Comprender la existencia de distintos productos tecnológicos.</p> <p>Reconocer los elementos de un sistema.</p> <p>Interpretar distintos sistemas.</p> <p>representar productos tecnológicos utilizando distintos materiales, herramientas, etc.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Evaluación por rúbrica.</li> <li>✓ Lista de seguimiento.</li> <li>✓ Autoevaluación a partir de rúbrica.</li> <li>✓ Acompañamiento y revisión de actividades mediante whatsapp.</li> <li>✓ Reprogramación de plazos de entrega de acuerdo a las posibilidades de conectividad del alumno.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Devolución <b>PERIÓDICA/SEMANTAL</b> del proceso evaluativo individual.</li> <li>✓ Intercambio de sugerencias y correcciones semanal/periódica de acuerdo a avances del alumno en las actividades mediante MSM, whatsapp, classroom.</li> <li>✓ Contacto personal docente/alumno para resolución de dudas.</li> </ul>