

## Plan Microcurricular para Ciencias Naturales

### PLANIFICACIÓN MICROCURRICULAR DE UNIDAD DIDÁCTICA O PARCIAL

<b>Asignatura:</b>	<b>Ciencias Naturales</b>				
N° Unidades:	1	Título:	Planificación Microcurricular Generada		
Curso:	Tercero	N° Semanas:	0	Fecha de Inicio:	2025-06-17
Paralelo:	A	Fecha de Finalización:	2025-06-19		

#### 1) CONTENIDO CURRICULAR POR UNIDAD

##### Unidad 1: El Mundo de las Plantas

Objetivos específicos	Contenidos	Orientaciones metodológicas	Criterios de evaluación	Indicadores de evaluación
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Identificar las partes principales de una planta y describir su función.</li> <li>• Explicar el proceso de la fotosíntesis y su importancia para la vida en la Tierra.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Partes de una planta (raíz, tallo, hojas, flor, fruto, semilla).</li> <li>• El proceso de la fotosíntesis: absorción de agua y nutrientes, captación de luz solar, producción de oxígeno y glucosa.</li> <li>• Tipos de plantas (con flores y sin flores, árboles, arbustos, hierbas).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Trabajo en grupos para realizar observaciones directas de plantas y disecciones de flores.</li> <li>• Utilización de videos educativos y recursos multimedia para complementar la información.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Comprensión de las funciones de las partes de una planta.</li> <li>• Explicación del proceso de la fotosíntesis y su importancia.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• El estudiante identifica correctamente las partes de una planta y describe su función en un dibujo o esquema.</li> <li>• El estudiante explica el proceso de la fotosíntesis utilizando un diagrama o un relato.</li> </ul>