

CIENCIAS NATURALES Unidad 1

Sexto Año Básico

OA 01

Actividad Sugerida N°8

Liberación de oxígeno en el proceso de fotosíntesis

OBJETIVOS	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD
<p>Explicar, a partir de una investigación experimental, los requerimientos de agua, dióxido de carbono y energía lumínica para la producción de azúcar y liberación de oxígeno en la fotosíntesis, comunicando sus resultados y los aportes de científicos en este campo a través del tiempo. (OA 1)</p> <p>Comunicar y representar evidencias y conclusiones. (OA f)</p>	<p>Los estudiantes elaboran un mapa conceptual utilizando los siguientes conceptos: luz, agua, aire, alimento, oxígeno, fotosíntesis, plantas, algas, microorganismos. Comparan sus mapas con los demás compañeros de curso.</p>

