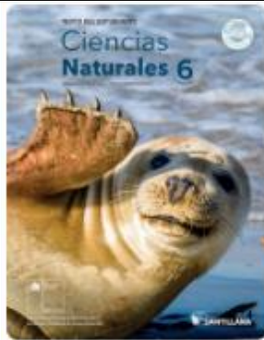


INSTRUCCIONES DE TRABAJO

PROFESOR(A)	Priscila Muñoz
ASIGNATURA	Ciencias Naturales
NIVEL	6° Básico
NOMBRE DEL TEXTO A TRABAJAR	Texto del Estudiante 6° Básico
FECHA	24 de mayo de 2021
OBJETIVO PRIORIZADO	Explicar, a partir de una investigación experimental, los requerimientos de agua, dióxido de carbono y energía lumínica para la producción de azúcar y la liberación de oxígeno en la fotosíntesis, comunicando sus resultados y los aportes de científicos en este campo a lo largo del tiempo
OBJETIVO ESPECÍFICO DEL CICLO	Explicar cómo las plantas fabrican su alimento mediante el proceso de la fotosíntesis

INSTRUCCIONES (Indicar actividades, las de página en que se encuentran u otro detalle relevante)



En tu cuaderno de ciencias, realiza las actividades de la páginas 53 y 54 de tu texto de estudio

MATERIAL DE APOYO (Incluya link de videos, páginas web u otros recursos que ayuden a trabajar este contenido)

<https://www.youtube.com/watch?v=mtGgo68VM54>