

## SEMANA N°26 DEL 25 DE SEPTIEMBRE AL 3 DE OCTUBRE

## GUÍA N°19 CIENCIAS NATURALES 6º BÁSICO 2020 "EVALUACIÓN FORMATIVA NÚMERO 3"

UTF

Nombres:	Apellidos:	Curso:	FECHA
			Semana 26 (Del
			25 de
			septiembre al 3
			de octubre)

Tiempo considerado: 90 minutos.

OA: OA 1 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.

**Indicador:** Explican de forma simple el proceso de fotosíntesis, identificando los elementos necesarios (CO2, luz, agua) para que se produzca azúcar y liberación de oxígeno.

**Estándar:** Logran identificar los factores necesarios para que se produzca la fotosíntesis y sus productos/ Logran identificar la fotosíntesis como el proceso que llevan a cabo algunos seres vivos para fabricar su propio alimento.

Objetivo de la guía: Aplicar conocimientos y habilidades relacionadas con las plantas y la fotosíntesis a través del desarrollo de la evaluación formativa 3.

## **INTRUCCIONES:**

Esta semana debes desarrollar tu evaluación formativa número 3. La evaluación será enviada a tu correo institucional el día lunes durante la tarde. Ahí deberás pinchar el link y responder la evaluación de manera digital. Debes responder sólo una vez.

Te recomiendo esperar hasta la clase remota, para escuchar bien las instrucciones y luego responder.

CUALQUIER CONSULTA PUEDES ESCRIBIRME A MI WHATSAPP +569 66511961