

## PLANIFICACIÓN SEMANAL

Curso:	6° básico
Asignatura:	Ciencias Naturales
Docente:	Valentina Olivos
Semana:	Semana 16
Fecha:	13 de julio al 15 de julio de 2020

Unidad:	Los seres vivos y el suelo en que habitan
Objetivo de aprendizaje:	OA 01 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.
Objetivo de la clase:	Explicar aportes de científicos en la fotosíntesis a través de trabajo de análisis
Número OA :	OA 01
Contenido:	Reconocen los principales aportes de científicos al descubrimiento del proceso de la fotosíntesis  Analizan información sobre requerimientos de las plantas  Demuestran curiosidad por lo eventos que conforman el entorno natural  Comunican sus conclusiones y evidencias mediante un informe escrito
Habilidad:	Analizar- comunicar- evidenciar- identificar- reconocer.

.\_\_\_\_