



Colegio Benjamín Vicuña Mackenna
Constanza # 01650, Rancagua
F: (72) 2266214
nororientec@comun.cl

Tren educativo BVM

“Te invitamos a subir al tren de los valores.”

6°A

CIENCIAS	
Objetivo	Indicadores
OA (N°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.	Realizan experimentos simples que evidencian los requerimientos de luz y agua de las plantas para el proceso de la fotosíntesis.
Objetivo de la Semana	Contenidos
Analizar los factores que intervienen en la fotosíntesis viajando al mundo de las plantas en el tren de los valores destacando el respeto a través de la experimentación, reconociendo la importancia y seguir normas y procedimientos que resguarden y promuevan la seguridad personal.	Factores que intervienen en el proceso de fotosíntesis y sustancias requeridas y producidas.