2020



CIENCIAS NATURALES MODULO GRADO 2°

GUÍAS Y TALLERES DE CIENCIAS NATURALES PARA EL GRADO SEGUNDO 2°

DOCENTE: MARÍA ANTONIA OVIEDO MARTÍNEZ.



Dirección: Carrera 50 No. 51-92 Teléfono: 551-02-13, 551-53-09 Barrio Santo Tomas - Guarne – Antioquia. inmaculadaguarne@gmail.com

GRADO 2°

CIENCIAS NATURALES MODULO GRADO 2°

EJE TEMATICO	Características de los seres vivos (plantas, animales y el hombre).
OBJETIVO(S)	Explica como ocurren los cambios de los seres vivos desde que nacen hasta que
	mueren.
EVALUACIÓN	Mediante video llamada y talleres

CONTENIDO Cambio en las plantas.

Como ya sabemos todos los seres vivos son aquello que nacen, crecen, pueden reproducirse y en un momento mueren. La repetición de este proceso en todo ser vivo se llama ciclo vital. Durante este ciclo vital, los seres vivos presentan características que nunca cambian.

Las plantas durante su crecimiento cambian algunas características como la altura y el grosor del tallo, el color y el tamaño de las hojas o el tamaño de las flores y los frutos. Hay características en las plantas que no cambian durante su vida, tales como: La forma de las hojas, de las flores y de los frutos y la dirección del crecimiento del tallo y la raíz

ACTIVIDAD

- 1. Mediante dibujos representa la germinación de una planta
- **2.** Escribo que necesita una planta para crecer y desarrollarse.
- **3.** Enumera las secuencias ordena mente siguiendo el orden del proceso.

