

# GUÍA 6: LA REPRODUCCIÓN DE LAS PLANTAS

Guía Sabia Nova hecha el 3 de agosto de 2023.

NOMBRE Y APELLIDOS \_\_\_\_\_

Fecha de inicio \_\_\_\_\_

Fecha de terminación \_\_\_\_\_

Examen \_\_\_\_\_

**Materiales:** cuaderno de ciencias naturales, colores, plastilina. Para la práctica,

**Propósito:** Aprender como se reproducen las plantas.

## 1. Reproducción de las plantas

- Escribe la definición en tu cuaderno, haz un dibujo o plastilina después, y escribe 3 frases con cada una de las siguientes palabras:

Reproducción\* \_\_\_\_\_

- Estudia la teoría de la página \_\_\_\_\_

- Dibujo: "Todas las plantas se pueden reproducir, es decir, dar origen a plantas como ellas" \_\_\_\_\_

- Dibujo: "Muchas plantas se reproducen por semillas; por ejemplo, todas las plantas con flor, como el café, la rosa, el aguacate y el mango" \_\_\_\_\_

- Dibujo: "Las semillas, al caer en la tierra, pueden convertirse en nuevas plantas si reciben suficiente agua y luz" \_\_\_\_\_

## 2. Formas de Reproducción de las Plantas

- Escribe la definición en tu cuaderno, haz un dibujo o plastilina después, y escribe 3 frases con cada una de las siguientes palabras:

Helechos\* \_\_\_\_\_

Célula\* \_\_\_\_\_

Fecundar\* \_\_\_\_\_

Espora\* \_\_\_\_\_

Bulbo\* \_\_\_\_\_

Estaca\* \_\_\_\_\_

Begonia\* \_\_\_\_\_

Suculenta\* \_\_\_\_\_

Yema\* \_\_\_\_\_

Brote\* \_\_\_\_\_

- Estudia la teoría de la página 8 \_\_\_\_\_

- Haz el ejercicio de la página 9 \_\_\_\_\_

- Haz la práctica de la página 9 \_\_\_\_\_

FIN