

## ESTE ES MI DON: DESCUBRIR

### EVIDENCIA DE APRENDIZAJE DEL ÁREA DE CIENCIA – II BIMESTRE

Apellidos y Nombres: \_\_\_\_\_  
 Nivel: Primario Grado: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_/07/2025  
 Profesor (a): Zully Vela Galoc

Competencia	Capacidad	Desempeño Precisado	Calificación
Indaga, en experiencias, mediante métodos científicos para construir sus conocimientos.	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Problematiza situaciones.</li> <li>-Diseña estrategias para hacer indagación.</li> <li>-Analiza datos e información.</li> </ul>	Describe las características del hecho, fenómeno u objeto natural y tecnológico que registró, para comprobar si su respuesta es verdadera o no.	

1. ¿Cuál de las siguientes es una parte de la planta que crece debajo de la tierra?
  - A. Raíz
  - B. Flor
  - C. Tallo
  - D. Hoja
  
2. ¿Qué necesita una planta para crecer?
  - A. Televisión y libros
  - B. Zapatos y sombreros
  - C. Juguetes y dulces
  - D. Agua y luz solar.
  
3. ¿Cuál es el proceso en el que las plantas usan la luz solar para hacer su propia comida?
  - A. Fotosíntesis
  - B. Germinación
  - C. Respiración
  - D. Evaporación.
  
4. ¿Qué parte de la planta absorbe el agua y los nutrientes del suelo?
  - A. Raíz
  - B. Flor
  - C. Hoja
  - D. Tallo
  
5. ¿Qué gas produce la planta durante la fotosíntesis que necesitamos para respirar?
  - A. Nitrógeno
  - B. Oxígeno
  - C. Dióxido de carbono
  - D. Helio
  
6. Además de agua y luz solar, ¿qué más necesitan las plantas del suelo para crecer sanas?
  - A. Nutrientes
  - B. Plástico

Dirección académica

## ESTE ES MI DON: DESCUBRIR

- C. Caramelos
- D. Piedras

7. ¿Qué parte de la planta atrae a los insectos para ayudarla a reproducirse?

- A. Flor
- B. Tallo
- C. Raíz
- D. Hoja

8. Con un dibujo muestra por qué las plantas son importantes:

