

# UNIDAD II

Eje Ciencias de la vida- La  
diversidad en los seres vivos.

## Subunidad II Las plantas

---

1° básico Ciencias Naturales

Saint Louis School

Miss Tamara Montero

# Objetivos de la unidad

---

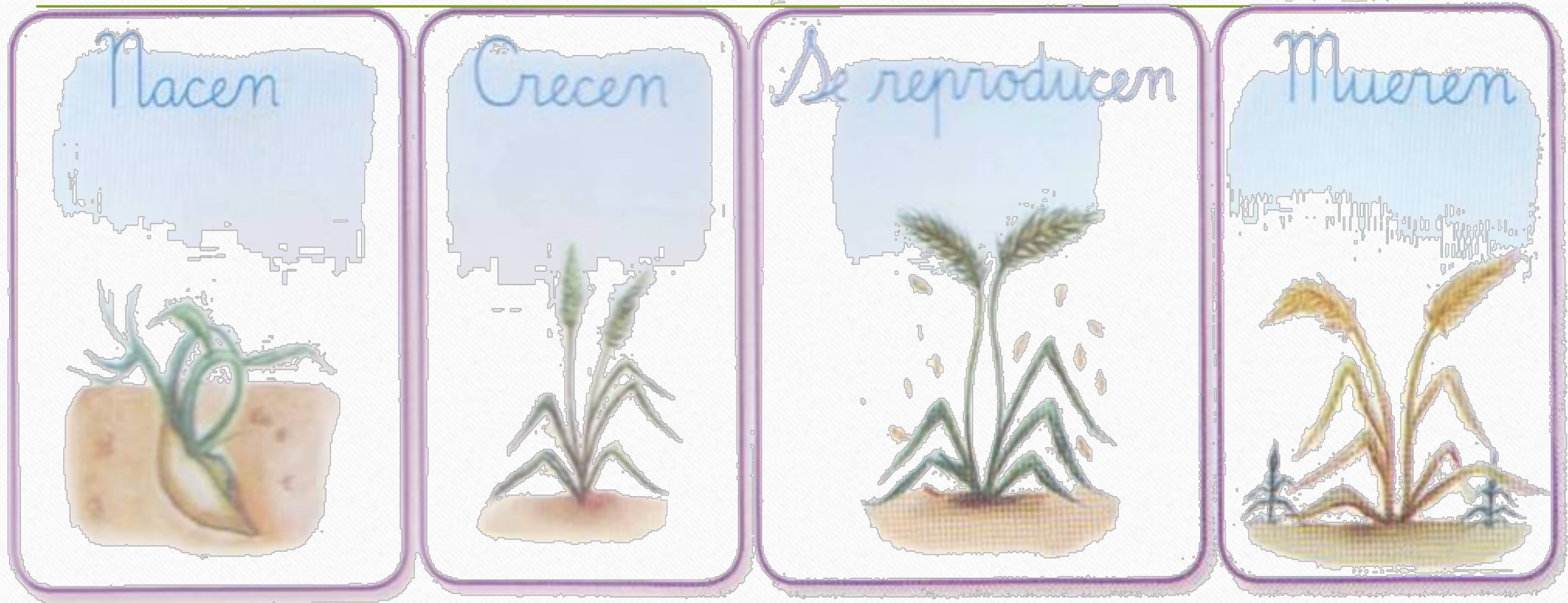
- (OA3) Observar e identificar, por medio de la exploración, estructuras principales de las plantas: hojas, flores, tallos y raíces.
- (OA 4) Observar y clasificar semillas, frutos, flores y tallos a partir de criterios como tamaño, forma, textura y color, entre otros.
- (OA 5) Reconocer y comparar diversas plantas y animales de nuestro país, considerando las características observables y proponiendo medidas para su cuidado.

# Contenidos

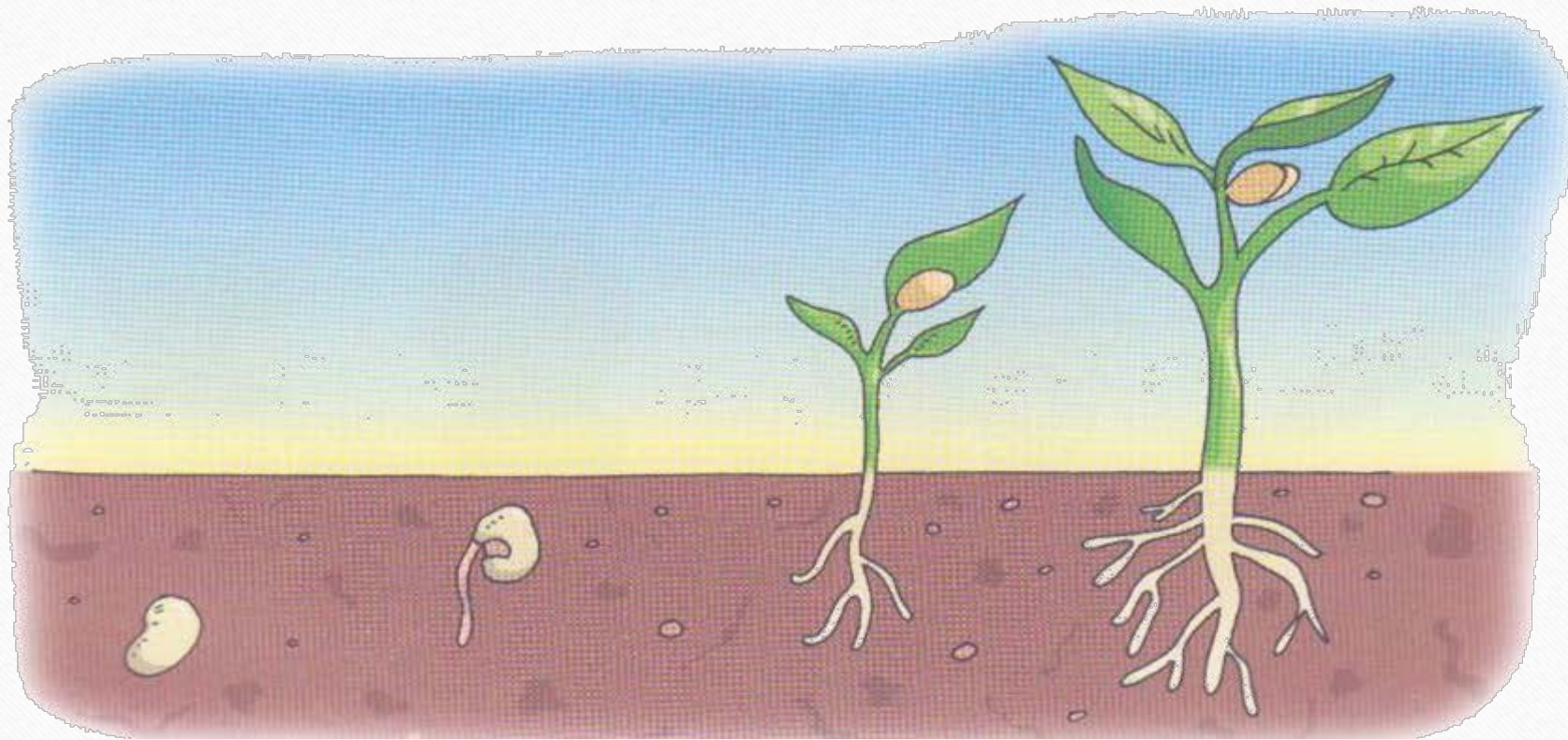
---

- › Estructuras principales de las plantas, como hojas, flores, tallos y raíces.
- › Características generales de semillas, frutos, flores y tallos en relación con su tamaño, color, forma y textura, entre otras.
- › Plantas de nuestro país, como el ciprés, el canelo, la palma chilena, el lirio de campo, etc.

# Las plantas son seres vivos

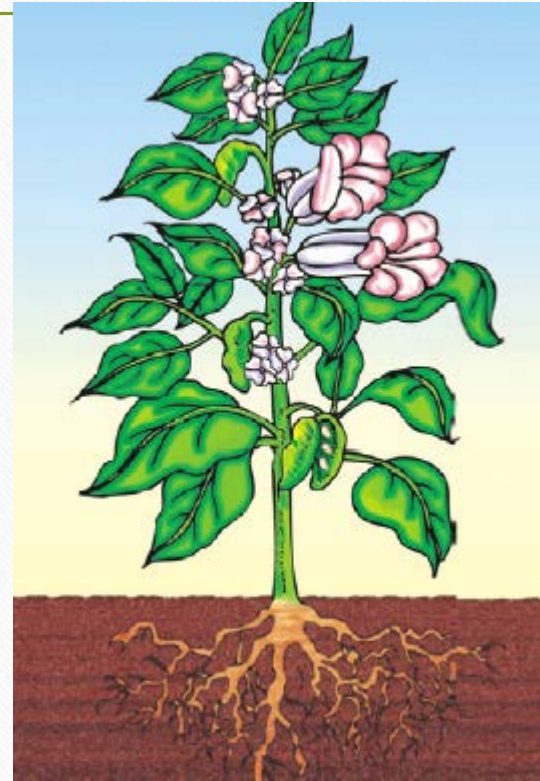


# Etapas del ciclo de vida de las plantas

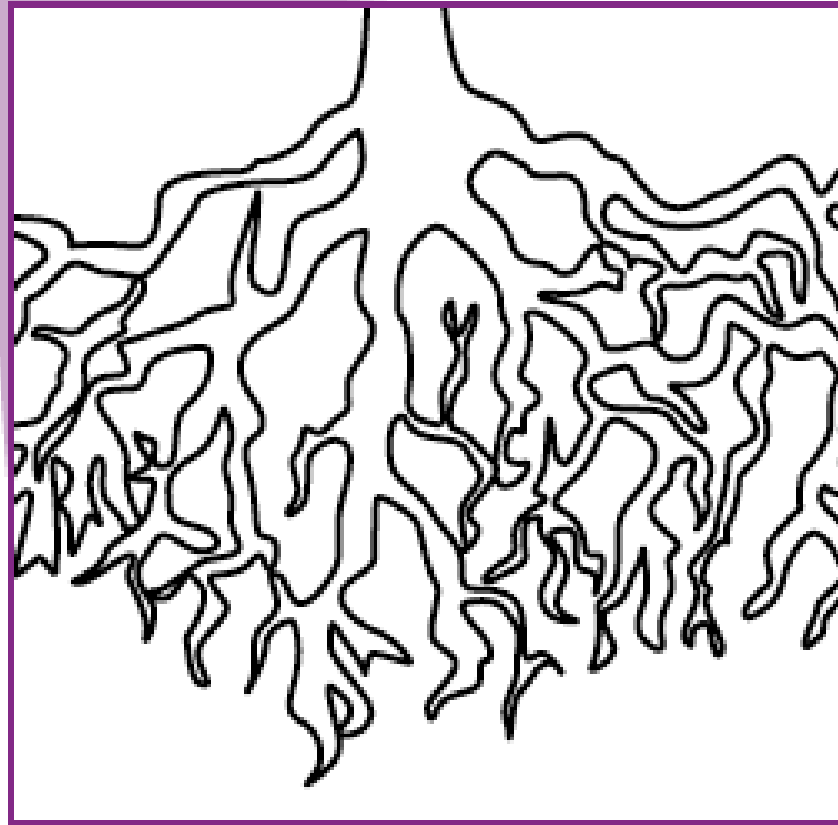


# Partes de las plantas

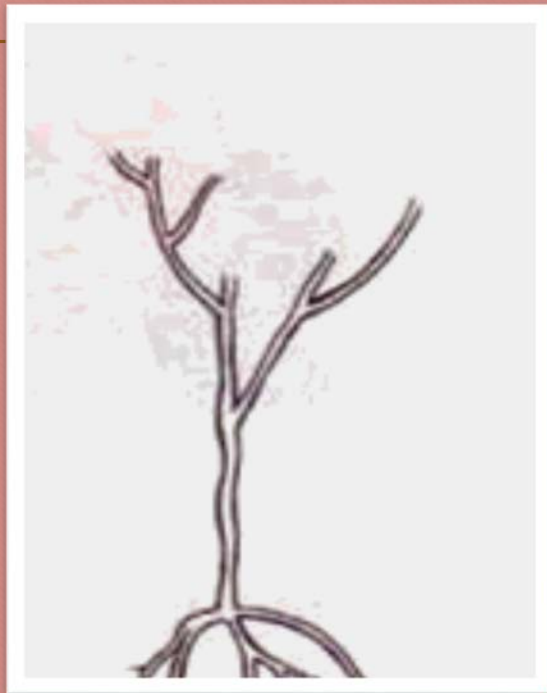
- Las partes principales de las plantas son la raíz, el tallo y la hoja y algunas también tienen flores.



# La raíz

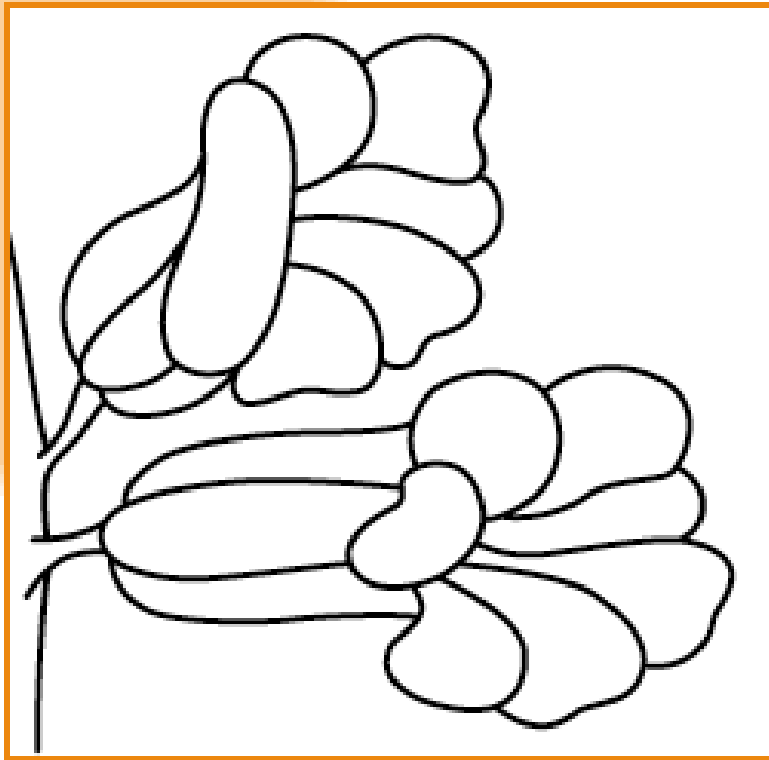


# El tallo

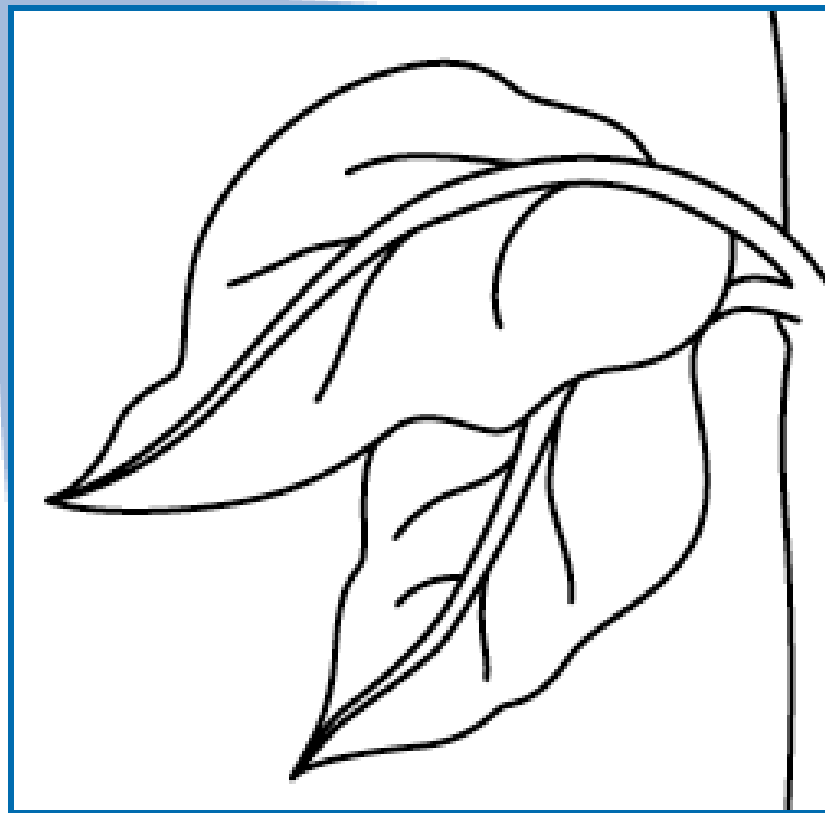




# La flor



# Las hojas





# Plantas chilenas



- Las plantas nativas de Chile siempre han ocupado este territorio para vivir, se reproducen en forma libre y es deber nuestro protegerlas.



# Fuentes bibliográficas

---

- Mineduc, Editorial Norma, texto del profesor 2012 ciencias naturales 1° básico.