

Biólogo(a) de plantas

Los biólogos de plantas estudian cómo las plantas crecen y cambian.

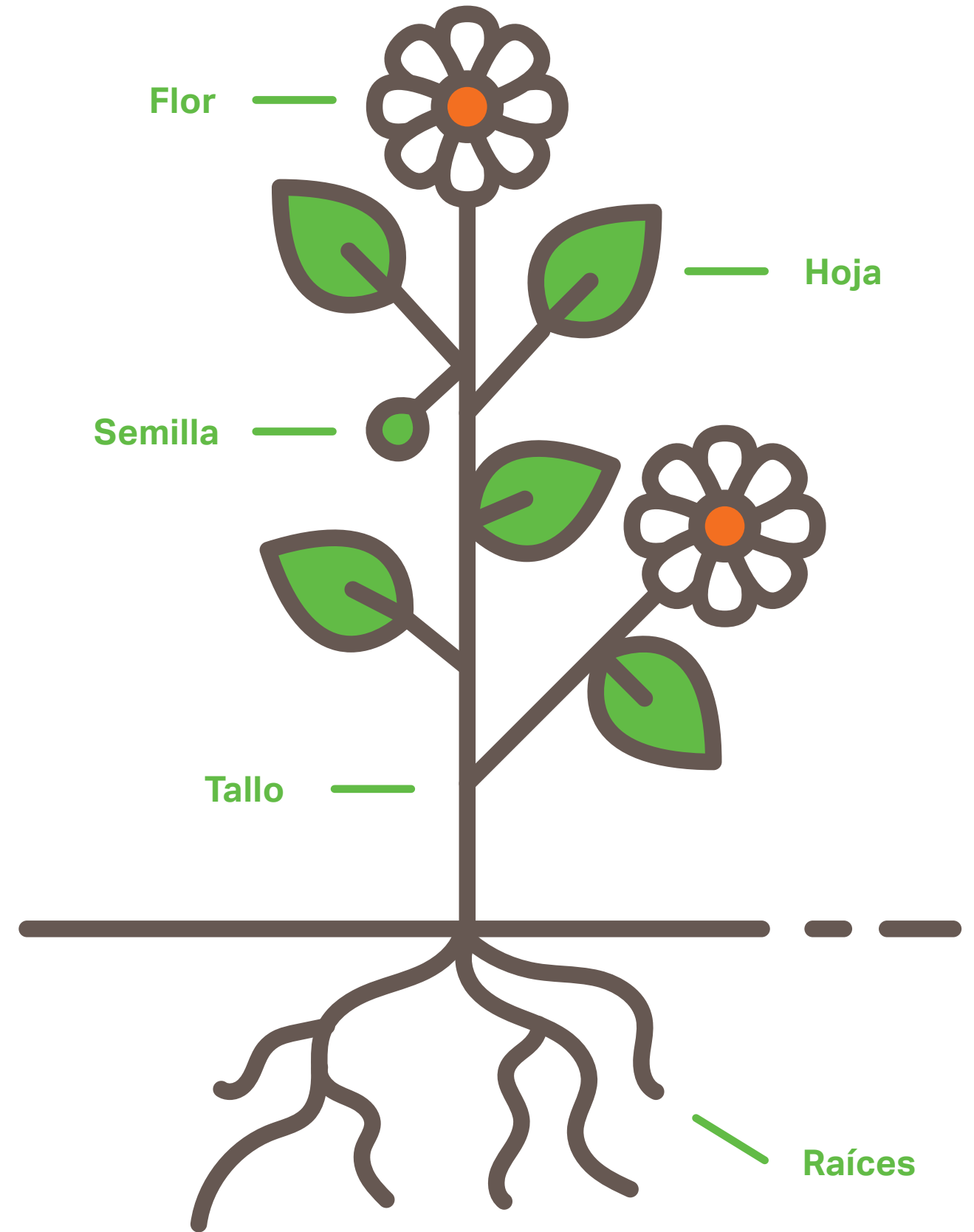
Pueden trabajar en proyectos como el desarrollo de mejores tipos de cultivos alimenticios o la búsqueda de plantas que ayudan a limpiar los suelos contaminados.



Tu proyecto

Recomienda los mejores tipos de plantas para cultivar en un área exterior.

- Observa las plantas que crecen en el área
- Agrupa las plantas en categorías
- Decide qué categoría de plantas parece crecer mejor en este medioambiente





¿Qué detalles observas en tu planta?

Tallo o tronco: ¿Tiene un tallo o varios? ¿Es abultada o uniforme?



Hojas: ¿Qué forma tienen? ¿Están ordenados en pares, grupos o zigzag?

Flores: ¿Tiene flores? ¿De qué color? ¿Cuáles son sus partes?

Frutas o semillas: ¿Tiene semillas o frutas? ¿Qué forma tienen?

Daños: ¿Tiene algún orificio? ¿Tiene manchas marrones o amarillas?

¿Qué observas sobre el lugar donde está creciendo la planta?

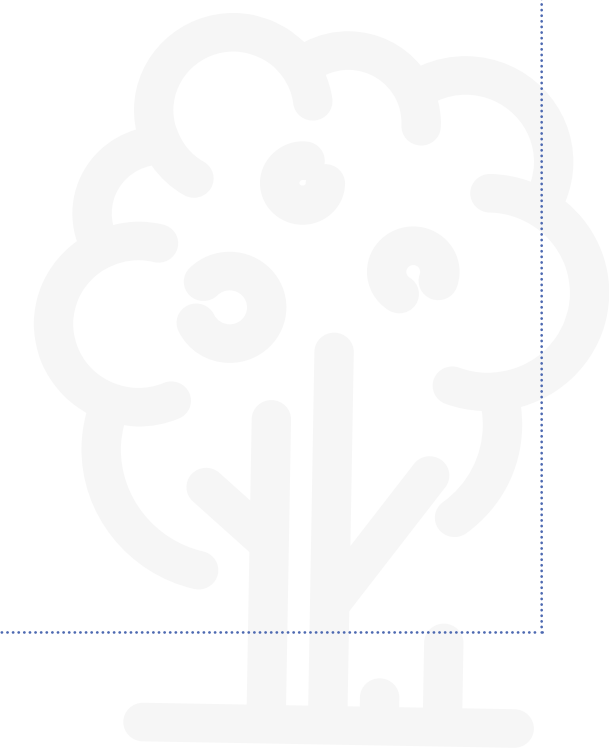
Lugar: ¿Cerca de otras plantas? ¿Entre las rocas? ¿En una grieta?



Tierra: ¿De qué color es? ¿Es húmeda o seca? ¿Cómo se siente?

Luz solar: ¿Crece en la sombra? ¿En el sol? ¿Un poco de ambos?

Dibuja tu planta



Reflexiona

¿Cómo te fue como biólogo(a) de plantas? ¿Qué habilidades practicaste?



COLOQUE
PEGATINA
AQUÍ

COLOQUE
PEGATINA
AQUÍ