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.





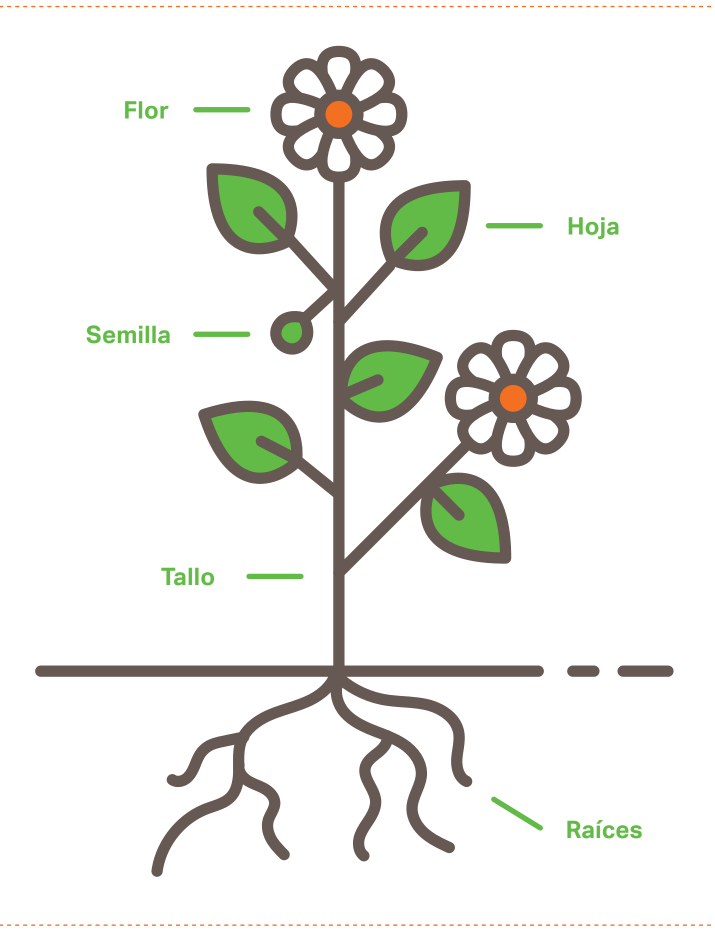


Tu proyecto

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?



PEGATINA AQUÍ

COLOQUE PEGATINA AQUÍ

