

# DIME CUANTA AGUA NECESITAS Y TE DIRE DE DONDE ERES...

01

DIME CUANTA  
AGUA NECESITAS  
Y TE DIRE DE  
DONDE ERES...

## Hoja para el profesor

### Objetivos

*Aprende que el clima influye en el desarrollo de las especies vegetales.*

*Prende conciencia que si en casa tenemos una planta que no corresponde a nuestro clima, tendrá unas necesidades hídricas determinadas.*

### Conceptos

*Necesidades hídricas*

*Regiones y sus climas.*

### Explicación

*La primera es una planta que necesita mucha agua. Por otra parte, el áloe necesita menos porque el clima de donde es originario tiene un régimen de lluvias escasas.*

### Aplicación

*Algunas de las especies vegetales de nuestros jardines tienen unas necesidades hídricas importantes y requieren un sistema de riego constante. Esto es debido a la tipología de planta, que no se adecua a nuestro clima. Escoger plantas autóctonas capaces de adaptarse al clima nos permitirá ahorrar mucha agua.*

# DIME CUANTA AGUA NECESITAS Y TE DIRE DE DONDE ERES...

01

DIME CUANTA  
AGUA NECESITAS  
Y TE DIRE DE  
DONDE ERES...

¿CUANTA AGUA CONSUME  
CADA PLANTA ?

¿QUE NECESITAMOS?



*Una planta que  
necesite  
mucho agua*



*Planta de  
áloe vera*



*agua*



*un papel y  
lapicera para  
tomar nota*

¿QUE HACEMOS?

- A** *Investiga cuánta agua necesita cada planta.*
- B** *Regar cada planta según el agua que necesita y apunta las cantidades en una libreta.*
- C** *Comprueba que ninguna de las dos plantas presente signos de necesidad o de exceso de agua*

DIME CUANTA  
AGUA NECESITAS  
Y TE DIRE DE  
DONDE ERES...

01

DIME CUANTA  
AGUA NECESITAS  
Y TE DIRE DE  
DONDE ERES...

## Reflexiona!

*¿Has sabido cuidar tus plantas?*

*¿Le has dado el agua que necesitan?*

*¿Cuál de las dos necesita más?*

*¿De dónde crees que son originarias cada planta?*

*¿Cómo le explicarías a un amigo lo que has descubierto?*

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---