

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*

