



Cómo mantener un jardín saludable durante una sequía

California está enfrentando una sequía grave, y no sabemos cuánto tiempo durará. Es por eso que cada gota ahorrada hoy es importante. A continuación, le explicamos cómo mantener un jardín saludable y resistente ante restricciones al riego o una disponibilidad limitada del agua.

Usted puede tomar medidas grandes y pequeñas para conservar agua. Considere la posibilidad de aprovechar los meses calurosos del verano para apagar su sistema de riego y usar el acolchado en láminas para eliminar el césped. Luego, en otoño, podrá sustituir su césped por hermosas plantas nativas y California Friendly® con la ayuda de un reembolso.



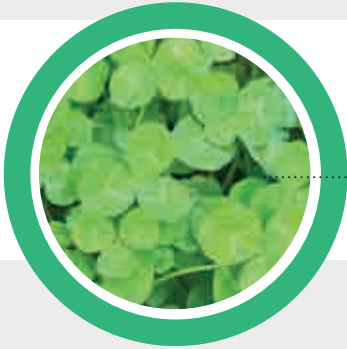
Más consejos útiles [➤](#)

Céspedes //

- Cree una “esponja verde”.
- Airee su césped utilizando un aireador de púas (*spike aerator*) o un aireador de suelo (*core aerator*) y añada compost.
- Corte el césped con menos frecuencia, manteniendo una altura de 4 pulgadas o más.



Introduzca un toque de variedad en su jardín con el trébol, ya que necesita menos agua para mantenerse verde.



Regrese un 20% a la naturaleza

Cree un límite de 2 pies entre el césped y los elementos no vegetales para evitar la escorrentía. También puede eliminar un borde de 2 pies de su césped y sustituirlo por mantillo, compost y plantas California Friendly® y nativas. Es aconsejable retirar los rociadores de este espacio y trasladar los cabezales de otros rociadores para que rieguen uniformemente el césped restante.



¿Qué son los elementos no vegetales (*hardscape*)?

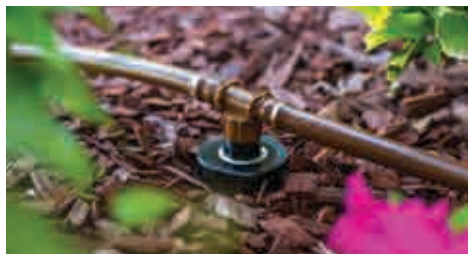
Elementos de diseño en su jardín como hormigón, rocas, ladrillos, adoquines, piedras y madera.

- Controle si sus rociadores están rotos, hundidos o desalineados.
- Esto dirige más agua a su césped en vez de la acera o la entrada de coches.

- Ciclo de riego y absorción
 - Los ciclos cortos de riego (de 4 a 5 minutos cada uno) dan tiempo a que el agua penetre en el suelo en vez de escurrirse por el césped.

Arbustos/Flores/Cubiertas vegetales //

- Riegue profundamente y a primera hora de la mañana.
 - Controle el pronóstico del clima y elija el día más fresco y nublado de la semana para regar. Las plantas prefieren un riego profundo semanal en vez de riegos más frecuentes y cortos.
- Cambie su sistema de aspersores por uno de riego a goteo, que es más eficiente y suele no estar sujeto a restricciones al riego.
- Dé sombra a sus plantas siempre que sea posible.
 - Las plantas que están a la sombra necesitan menos agua. Puede dar sombra con telas para el sol, tiendas o sombrillas.



- El marrón es el **NUEVO** verde.
- Por marrón nos referimos al MANTILLO. El mantillo colocado alrededor de sus plantas retiene el agua y la humedad del suelo y prolonga los días de riego.
- No riegue el mantillo; aléjelo de las plantas cuando las riegue y vuelva a colocarlo en su sitio al terminar.



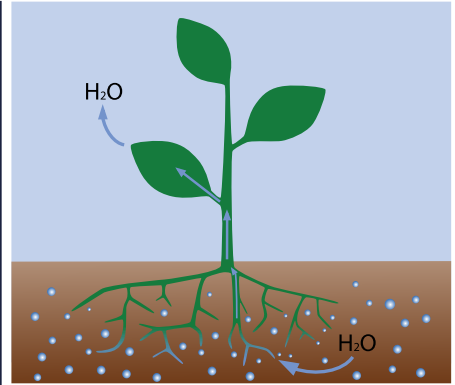
- Moje la planta con la infusión de compost, que ayudará a nutrir la interrelación con los hongos y mejorará la retención del agua.
- Poda las plantas para reducir las hojas; las plantas con menos hojas tienen una menor tasa de transpiración y necesitan menos agua.

¿Qué es la infusión de compost?

Las infusiones de compost son una gran solución para aportar a sus plantas los nutrientes que necesitan sin tener que mover cargas pesadas de compost por el jardín. La infusión de compost está repleta de bacterias, hongos y otros nutrientes beneficiosos.

¿Qué es la transpiración?

La transpiración se produce cuando el sol calienta el agua de una planta, y esta se convierte en vapor (se evapora) y pasa a través de miles de poros pequeños (estomas) ubicados principalmente en la parte inferior de la hoja.



Deje que las verdaderas plantas mediterráneas y nativas de California entren en proceso de inactividad. Estas plantas han evolucionado para soportar periodos de baja disponibilidad de agua, así que déjelas hacer lo que conocen. Cuando vuelva a llover, estas plantas reverdecerán y lucirán su belleza y resistencia.

Elimine la maleza regularmente para dirigir el agua a la planta específica.



Suelo arcilloso

Agregue arcilla a la tierra para mejorar la capacidad del suelo de retener el agua. Si su suelo es muy arenoso, omita este paso.



La tierra arcillosa que está integrada por partículas o trozos minerales pequeños y planos ayuda a retener más agua.



Árboles //

- Riegue a mano a primera hora de la mañana y asegúrese de mojar bien los árboles.
- Para los árboles que se encuentran en el césped, elimine la hierba y cree un perímetro de 4 pies alrededor del árbol. Agregue mantillo y una línea de riego por goteo.
- Recuerde que a nuestros hermosos robles nativos de California no les gusta el riego en verano.

Plantas alternativas para el suelo //

¿Busca alternativas a un césped que necesita mucha agua? Debido a que el césped no es adecuado para el clima semiárido del sur de California, la cubierta vegetal es una opción excelente para su jardín ya que tiene un bajo mantenimiento, no es necesario cortarla y es ecológica. Además, se extiende rápidamente para llenar los espacios sin césped y ayudará a que su jardín luzca verde y saludable, todo mientras ahorra agua.



Fresa de playa

Una planta nativa de California que crece hasta 12 pulgadas de altura y tiene hojas verdes brillantes. También tiene flores blancas en primavera y a principios del verano.

Kurapia

Una cubierta vegetal que necesita poca agua y que fue creada especialmente para condiciones de sequía y clima extremo. Se asienta rápidamente y se puede cortar en forma de césped bajo.

Dymondia

Esta planta perenne California Friendly® forma una alfombra de color verde plateado y crece de 1 a 3 pulgadas de altura como máximo. También tolera bien la circulación de peatones.

Myoporum

Esta cubierta vegetal plana crece rápidamente y crea una bonita alfombra verde, con pequeñas floraciones blancas periódicas en el verano.

Milenrama común

Otra planta nativa de California que es extremadamente fácil de mantener. Suele florecer de mayo a junio y es muy popular en los jardines para mariposas.



Acerca de Metropolitan

Metropolitan Water District of Southern California es una cooperativa establecida por el estado que cuenta con 26 agencias miembro (ciudades y agencias públicas de agua) y presta servicios a 19 millones de personas en seis condados. Metropolitan importa agua del río Colorado y del norte de California para complementar los suministros locales y ayuda a sus miembros a desarrollar programas de conservación, reciclaje y almacenamiento del agua, así como otros programas de administración de los recursos.



bewaterwise.com

Obtenga reembolsos + sugerencias para ahorrar agua.

INFÓRMESE.

PARTICIPE

www.mwdh2o.com



@mwdh2o