

Cortar
sobre líneas
de puntos

Pliegue
en la línea
central

Cortar
sobre líneas
de puntos



LY
ES
CA
PE

Riegue el césped sólo cuando lo necesite. Riegue a primera hora de la mañana o al final de la tarde, cuando las temperaturas son más frescas.

AHORRA: 25 galones / cada vez que riega

Revise el sistema de riego con frecuencia y ajuste los aspersores para que sólo se riegue el césped y no la casa, la acera o la calle.

AHORRO: 15-12 galones / cada vez que riegue

Elija un sistema de riego eficiente como el riego por goteo para sus árboles, arbustos y flores. AHORRE: 15 galones / cada vez que riegue

Riegue en profundidad pero con menos frecuencia para crear paisajes más sanos y fuertes.

Coloca una capa de mantillo alrededor de los árboles y las plantas para reducir la evaporación y mantener el suelo fresco.

El mantillo orgánico también mejora el suelo y evita las malas hierbas.

AHORRE: 20-30 galones / cada vez que riegue / 1,000 pies cuadrados.

Plante árboles y plantas resistentes a la sequía.

AHORRE: 30- 60 galones / cada vez que riegue / 1,000 pies cuadrados.

La información sobre la evapotranspiración (ET) y los controladores de riego basados en el clima está disponible en: <http://www.cuwcc.org> y

www.cimis.water.ca.gov

LI
M
PI
EZ
A

Utilice una escoba para limpiar las calzadas, las aceras y los patios.

AHORRO: 8-18 galones / minuto

Lavar los coches/barcos con un balde, una esponja y una manguera con boquilla de cierre automático.

AHORRO: 8-18 galones / minuto

Para más información, visite:
www.SantaBarbaraCA.gov/water
o llame al (805) 564-5460

Estimado vecino:

El agua de California es preciosa. Ahorrar agua es ahora más importante que nunca. En el espíritu de ayudar al prójimo, quería alertarles de lo siguiente:

- Sus aspersores están regando el pavimento. Ajustar los cabezales de los aspersores para evitar el exceso de rociado y la escorrentía ahorrará un agua preciosa.
- Sus aspersores estaban encendidos durante la lluvia. Apagar el sistema de riego cuando se prevé que llueva ahorra agua. Normalmente no es necesario regar durante una semana o más después de una tormenta. Existen sensores de lluvia GRATUITOS que cierran automáticamente los aspersores.
- Tiene un aspersor roto y/o su sistema de riego tiene fugas. Un aspersor roto puede desperdiciar 10 galones por minuto o 100 galones en un ciclo de 10 minutos. Es importante repararlo inmediatamente para ahorrar agua.
- No es necesario que sus aspersores funcionen todos los días. La mayoría de los jardines funcionan bien con sólo 2 ó 3 días a la semana de riego, incluso menos en invierno. Para determinar cuándo regar, pise el césped. Si vuelve a brotar, no necesita agua.
 - Sus aspersores están encendidos durante el día. Regar sólo a última hora de la tarde o a primera hora de la mañana reduce la pérdida de agua por evaporación y viento.



Consulte el reverso para ver más consejos de conservación al aire libre.

Para más información, visite:
www.SantaBarbaraCA.gov/water
o llame al (805) 564-5460

