

Hot



Hot

Saving Water Saves Money \$

More water is used during the summer. Temperatures are soaring. Children are home from school. Pools are filled. Plants and lawns need frequent watering.

So demand for water naturally goes up in the summer.

This demand affects the water pressure. So that you and your neighbors may enjoy the water you need this summer, we are encouraging everyone to Voluntarily Conserve water.

Timing Makes a Big Difference

Avoid big water-using household and outdoor tasks during peak hours when people are getting ready for work in the morning (6-8 a.m.) or in the early evening when preparing dinner (5-8 p.m.). You'll find tips on how to conserve water, on the back of this flyer.

We thank you for your efforts.

Together we can beat the heat this summer.



Try these simple tips from TakeCareOfTexas.org to help you conserve water & save money on your bill, too.

Water Wisely.

Lawn & garden watering make up as much as 40% of total household water use. Water your yard thoroughly, but only as needed – usually no more than 1 inch, once a week. (Always comply with NAWSC's water-use restrictions). Consider using drip irrigation for plants & gardens, and water early in the morning to minimize evaporation.

Check Faucets & Toilets for Leaks.

A leaky faucet can waste up to 3,000 gallons of water per year. Toilet leaks: up to 73,000 gallons a year.

Install Water-Efficient Plumbing Fixtures & Faucet Aerators.

Water-efficient plumbing fixtures can reduce water consumption by 25% to 60%. Installing aerators will cut in half the amount of water used by each faucet.

Wash Full Loads of Laundry.

Washing only full loads of laundry can save up to 3,400 gallons of water each year. Need a new clothes washer? Invest in an Energy Star-qualified model, which typically uses 50% less water & 37% less energy per load.

Try a Native Landscape & Use Collected Rainwater.

Plants that are native to Texas typically require lesser amounts of water, pesticides, fertilizers, and maintenance. Collecting rainwater for landscape use is not only great for the plants, but can **save you water & money.**

Ahorrar agua Ahorra dinero \$

Pruebe estas sencillas sugerencias por cortesía de CuideaTexas.org que le ayudarán a conservar agua y a ahorrar dinero en su cuenta también.

Riegue prudentemente: Riegue su jardín a fondo, pero sólo según sea necesario: por lo general no más de una pulgada, una vez por semana (Siempre cumpla con las restricciones sobre el uso de agua de NAWSC.). Considere usar riego por goteo para plantas y jardines, y riegue temprano por la mañana para minimizar la evaporación.

Revise las llaves y los inodoros para ver si tienen goteras.

Una llave que gotea puede desperdiciar hasta 3,000 galones de agua al año. Las tanques que gotean: hasta 73,000 galones de agua al año.

Instale artefactos de plomería que usen agua eficientemente y aireadores para las llaves.

Artefactos de plomería que usen agua eficientemente pueden reducir el consumo de agua entre 25% y 60%. Instalar aireadores reducirá por la mitad la cantidad de agua usada por cada llave.

Lave cargas completas de ropa.

Lavando solo cargas completas de ropa puede ahorrar hasta 3,400 galones de agua al año.

Pruebe plantas nativas en su paisaje y use agua de lluvia

captada: Plantas nativas regularmente requieren menores cantidades de agua, pesticidas, fertilizantes y mantenimiento.

Recolectar agua de lluvia para usar en el jardín no sólo es buenísimo para las plantas, sino que también le puede **ahorrar agua y dinero.**



Se usa más agua durante el verano. Temperaturas están subiendo. Los niños están en casa de vacaciones.

Las albercas están llenas. Las plantas y el zacate necesitan riego frecuente.

Así que la demanda de agua naturalmente sube en el verano. Esta demanda afecta la presión del agua.

Para que usted y sus vecinos pueden disfrutar del agua que necesitan este verano, los estamos animando a todos a conservar el agua voluntariamente.

La hora de uso hace una gran diferencia

Evite tareas domésticas dentro y fuera del hogar que usen grandes cantidades de agua durante las horas pico, cuando la gente se está preparando para irse al trabajo en la mañana de 6-8 a.m. o en la tarde cuando están preparando la cena de 5-8 p.m.

Para consejos sobre cómo conservar el agua, por favor lea la tarjeta que fue distribuida con este folleto.

Agradecemos sus esfuerzos. Juntos podemos superar el calor este verano.

