

Pregunta rápida:

¿Sabe de dónde viene su agua?

La mayoría de las personas en Texas no lo sabe.

Si es el Distrito municipal de recursos hidráulicos del norte de Texas (NTMWD por sus siglas en inglés) el encargado de suministrarle el servicio y piensa que el agua proviene del Lago Lavon, está en lo correcto. ¡Felicidades! Está en camino para mejorar su coeficiente intelectual sobre el agua.

Cada día es una oportunidad para ahorrar.

Si cada uno de los usuarios utiliza sólo el 5 por ciento menos de agua, podemos hacer que nuestro suministro limitado dure más tiempo. La manera más efectiva para conservar el agua es reducir el consumo en exteriores.

Cómo conservar el agua del jardín

- 1 Riegue antes de las 10:00 hrs. y después de las 18:00 hrs. El riego al medio día termina en una rápida evaporación y quema el césped y las plantas.
- 2 Para mantener o plantar el mejor césped en su jardín, tome en cuenta lo siguiente: necesidades de sol y sombra, profundidad y calidad del suelo, y el propósito de uso. Pida en el vivero de la localidad le ayuden a hacer la mejor selección. Pruebe las variedades de césped de absorción de agua eficiente como Bermuda y buffalograss siempre que sea posible.
- 3 Cuando corte el césped, eleve las navajas de su podadora y corte el césped a una altura de 7.5 cm (3 pulgadas), esto protegerá el suelo, lo cual reducirá la evaporación y permitirá que las raíces penetren más profundo.
- 4 Ponga a funcionar su sistema de aspersión bajo tierra de modo manual y apague el control del temporizador. Si no cuenta con un sistema de aspersión, use aspersores que lanzan abundantes gotas de agua cerca de la tierra. El agua de aspersores que riegan en forma de neblina puede evaporarse antes de que esta toque el suelo.
- 5 Revise los sistemas de aspersión con frecuencia para asegurarse que apuntan en dirección correcta y que no tengan cabezales rotos a fin de evitar que se rieguen aceras, entradas de cochera y calles. Haga que un profesional le inspeccione su sistema anualmente en busca de fugas.
- 6 Utilice el riego por goteo, mangueras para humedecer y alimentadores de raíces en lugar de usar aspersores para regar árboles, arbustos y jardines de manera más eficiente y reducir la evaporación y el desperdicio por derramamiento.
- 7 Utilice mantillo (cortezas y paja) en abundancia para cubrir sus áreas verdes, en especial durante una sequía. Los expertos recomiendan una cubierta de mantillo de 10 a 15 cm (4 a 6 pulgadas) para evitar la evaporación y mantener húmedo el suelo.
- 8 Elija plantas "conservadoras de agua" como la verbena, salvia y salvia mexicana. Pregunte en el invernadero local o pida consejo a un profesional de jardinería.

Ahorre 5%

Es posible que parezca poco, pero cada vez que se practique uno de estos consejos estaremos ayudando a que el Lago Lavon perdure por más tiempo. Lo cual es benéfico para los negocios, nuestra economía y el norte de Texas.

El Distrito municipal de recursos hidráulicos del norte de Texas es el primero en Texas en llevar a cabo la campaña "Water IQ: Conozca a su agua," la campaña oficial del estado para la educación pública sobre la conservación del agua. El Distrito municipal de recursos hidráulicos del norte de Texas es el proveedor de agua para 1.6 millones de personas en el área del norte de Texas.