

Landscape Water Score Card

What's your landscape and irrigation water score? Add a point for every YES answer.



Maintenance

- Does your system have an annual site inspection completed, and are all leaks and missing sprinkler heads repaired?
- Have you eliminated all over-spray and run-off?



Sprinkler Performance

- Does your system have pressure regulating sprinkler heads?
- Do you have sprinklers with built-in check valves?
- Do you have high efficiency sprinkler or rotary nozzles?



Controller Management

- Does your system have a smart controller that automatically adjusts watering schedules based on weather data, sensors, or landscape type?
- Does your system utilize a soil, rain/freeze, or weather-based sensor(s)?



Drip Irrigation

- Do you utilize drip or low-volume micro irrigation?
- Have you converted any sprinklers to drip irrigation using a drip conversion kit or other method?



Soil + Plants

- Have you added any soil enhancements or supplements to help the ground hold more water and promote healthy root growth?
- Have you selected native, drought tolerant or low-water use plants and grasses for your landscape?
- Do you use any alternate water sources for landscape irrigation, such as rainwater or greywater?

TOTAL SCORE

Your Score

9-12

A+ Water Saver!

You might be Captain Planet, cause you're saving tons of water! Continue your water conserving ways and join in the fight to help others save water.

6-8

Above Average Irrigator

You're doing a great job and you've made some smart choices. Look into some more ways you can continue cutting your water use and water bill!

3-5

Average Water Guzzler

The average home actually wastes 50 percent of the water used outdoors due to inefficient irrigation, from overspray to wasteful watering methods. Look for any missed opportunities to upgrade your system and save!

0-2

Water Wasted!

Admitting you have a problem is the first step. Time to look into all the ways you can begin to save water and money and have a beautiful landscape...and avoid a visit from the water cops!

Want to learn more?

Ask a landscape and irrigation professional how you can use the strategies above to save water!



Mantenimiento

- Lo inspecciona anualmente el sistema de riego, son todas las fugas y aspersores que faltan reparados?
- Ha eliminado toda el agua del exceso de rociado y el escurrimiento del agua?



Rendimiento de Aspersor

- Su sistema incluyen los aspersores con regulación de presión?
- Tiene aspersores con válvulas de retención?
- Tiene aspersores de alta eficiencia o boquillas rotativas?



Administración del Controlador

- Su sistema tiene un controlador inteligente que ajusta automáticamente los programas de riego en base a los datos del tiempo, los sensores, o tipo de paisaje?
- Su sistema utiliza sensores de lluvia/congelar, o basado en el clima?



Riego por Goteo

- Se utiliza por goteo o de bajo volumen de micro riego?
- Ha convertido a los aspersores de riego por goteo utilizando un kit de conversión de goteo u otro método?



Tierra y Plantas

- Ha añadido mejoras de tierra o suplementos para ayudar a la planta contener más agua y promover el crecimiento sano de la raíz?
- Ha seleccionado nativas, plantas tolerantes a la sequía o bajo el agua de uso y las hierbas para su jardín?
- Utiliza cualquier fuente de agua para el riego de jardines alternativos, tales como el agua de lluvia o aguas grises?

PUNTAJE TOTAL

Tu Puntuación

9-12

Ahorro de agua!

Usted puede ser el Capitán de la Planeta, causa que está ahorrando toneladas de agua! Continúe con sus formas conservación del agua y unirse a la lucha para ayudar a otros a ahorrar agua.

6-8

Mejor que la media

Estás haciendo un gran trabajo y ha tomado algunas decisiones inteligentes. Mira en algunas más maneras que usted puede seguir para reducir su consumo de agua y la factura del agua!

3-5

Promedio de consumo de agua

El hogar promedio en realidad desperdicia el 50 por ciento del agua que se usa al aire libre debido a la irrigación ineficiente, de las salpicaduras a los métodos de riego de despilfarro. Busque cualquier pérdida de oportunidades para actualizar tu sistema y ahorrar!

0-2

Desperdicio de agua!

Admitir que tiene un problema es el primer paso. Tiempo para mirar en todas las formas en que puede empezar a ahorrar agua y dinero y tener un hermoso paisaje...y evitar la visita de los policías de agua!

Pedir a un paisaje y el riego profesional cómo se pueden utilizar las estrategias anteriores para ahorrar agua!