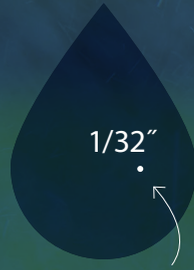


PEQUEÑAS FUGAS, GRANDES FACTURAS



Una fuga del tamaño de la punta de un bolígrafo, o 1/32 de pulgada, puede desperdiciar unos 6300 galones de agua al mes y tener un impacto en su factura del agua. Es importante revisar tu sistema de riego cada primavera y verano para poder detectar:

- Fugas y encharcamientos que provocan zonas húmedas y embarradas y zonas verdea y exuberantes.
- Problemas de cobertura que provocan manchas secas y marrones o agua estancada en superficies duras como las acera y entradas de vehículos.
- Cualquier aumento en la factura del agua debido al desperdicio de agua.

CONSEJOS PARA USARIOS DE AGUA DE ZANJAS

Espera una semana a que el agua de riego se aclare en la primavera antes de poner en marcha tu sistema.

Haz funcionar dos ciclos y limpia el filtro principal (debe ser de malla 80) para eliminar la suciedad inicial. Algunos aspersores también tienen rejillas/filtros en el cabezal. Revísalos y límpialos al mismo tiempo que el filtro principal.

Limita la pérdida de agua por evaporación regando por la noche o a primera hora de la mañana siempre que sea posible.

En caso de duda sobre cuándo y cómo regar el césped, ponte en contacto con Cascadia Conservation District al 509-436-1601 o info@cascadiacd.org. Con mucho gusto te proporcionaremos orientación y recursos adaptados a tu situación específica.

¿Te sientes un poco cansado de tu césped?

No eres el único. El césped da mucho trabajo y para muchos propietarios es una gran fuente de frustración. A pesar de invertir mucho tiempo, energía y dinero, su aspecto no suele ser muy bueno y, a menudo, no se utiliza. La gente busca opciones alternativas de poco mantenimiento para complementar sus terrazas y patios.

Considera la posibilidad de xerojardinería. Puedes ahorrar tiempo, dinero y agua mediante la jardinería con plantas bonitas y funcionales adaptadas a nuestro clima y condiciones meteorológicas. ¡Hay muchos recursos locales que te ayudaran a iniciar este proceso!

Xerojardín de Demostración, Riverfront Park, Wenatchee
Jardín de Educación Comunitaria,
1100 N. Western Ave, Wenatchee
extension.wsu.edu/chelan-douglas (Busca "Xeriscape")
chelanpud.org (Busca "Xeriscape")
cascadiacd.org (Asistencia a propietarios
de terrenos, talleres y más)



Chelan/Douglas County

Master Gardener Program

WASHINGTON STATE UNIVERSITY
EXTENSION

TU CÉSPED, BIEN REGADO.

CONSEJOS LOCALES PARA EL NCW



CASCADIA
CONSERVATION DISTRICT

RIEGA A PROFUNDIDAD, NO CON FRECUENCIA

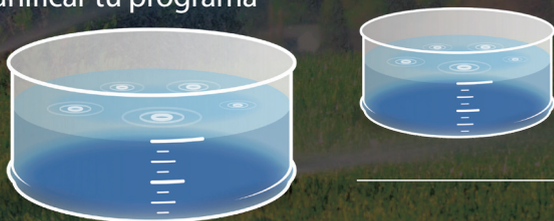
¿POR QUÉ? Porque las raíces fuertes hacen crecer un césped verde

1 REvisa la profundidad

Empieza por conocer la salida de agua de tu sistema. Reúne cuatro latas idénticas, poco profundas y de lados rectos (como las latas de atún) y colócalas dentro del área de riego/rociado de tus aspersores.

Abre la llave del agua por 15 minutos. Ciérrala y mide cuánta agua hay en cada lata. Las diferencias en el agua acumulada pueden ayudarte a saber qué zonas del césped necesitan más o menos agua: realiza los ajustes direccionales necesarios para conseguir una mejor distribución.

A continuación, vacía toda el agua en una lata y mide la profundidad total. Esto te dirá cuánta agua tu sistema riega por hora. Luego, saca un calendario y prepárate para planificar tu programa de riego para la temporada.



Un riego más profundo y menos frecuente es lo mejor para tu césped y para nuestra cuenca. El riego poco profundo y frecuente debilita el sistema de raíces, lo que hace que el césped se dore más rápidamente y sea más susceptible al moho y a la maleza. Además del riego profundo, el corte de césped alto también reduce las necesidades de agua del césped. La altura recomendada es de 2 ½ a 3 pulgadas. Si se corta demasiado, las raíces crecen menos y el césped no tiene acceso a la humedad.

2 TEN EN CUENTA EL MES

El césped típico del valle de Wenatchee funciona mejor con un ciclo de riego escalonado que alcanza su punto máximo a principios de julio. Utiliza el incremento de tiempo que se tarda en aplicar una pulgada de agua para determinar los tiempos de riego por mes.

PULGADAS MÁXIMAS DE AGUA POR SEMANA*

MAYO	JUNIO	JULIO	AUGUSTO	SEPTIEMBRE
1.1"	1.3"	1.6"	1.3"	0.9"

No riegues toda la cantidad semanal en un solo día. Divide la cantidad en 2-3 riegos iguales por semana. Los céspedes con pendientes pronunciadas o suelos arenosos que provocan escorrentías pueden necesitar que el riego se divida en un mayor número de aplicaciones más pequeñas, o que los aspersores apliquen el agua a un ritmo más lento.

Para comprobar que el agua penetra correctamente, espera 24 horas después de regar a profundidad. Si puedes introducir fácilmente un destornillador de 4 a 6 pulgadas en el césped, esto significa que está recibiendo suficiente agua.

* Las necesidades de tu césped pueden variar en función de muchos factores. No dudes en preguntar a un experto.

3 PREGÚNTALE A UN EXPERTO

Los jardineros maestros de WSU Chelan-Douglas Co. son amables, serviciales y están disponibles para evaluar muestras de césped y ayudarte a determinar las necesidades de agua y fertilización de tu césped, ¡sin costo alguno!



CLÍNICAS DE DIAGNÓSTICO DE WSU MASTER GARDENER

Oficina de Chelan County Extension
Dirección: 412 Washington Street, Wenatchee, WA 98801
Horas: Miércoles, 13:00-16:00, empezando el 3 de abril hasta el 9 de octubre.
Información: 509-667-6540 / chelanmastergardeners@gmail.com

El mercado de agricultores pueden ser otra manera fácil de hablar con un WSU Jardinero Maestro. Consulte el horario del mercado de agricultores de Wenatchee Valley en wenatcheefarmersmarket.com