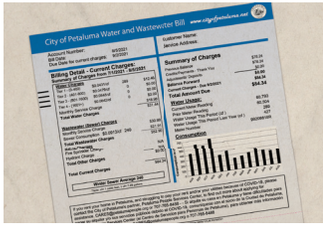


**SEQUÍA HISTÓRICA. AHORRE AGUA CON NOSOTROS.**

**¡AHORRE AGUA Y TAMBIÉN PODRÁ DINERO!**

## **TÓMESE 10 MINUTOS PARA COMPROBAR SI HAY FUGAS EN SU HOGAR**

En solo 10 minutos puede verificar si hay fugas en su hogar y reducir el desperdicio de agua. Siga los pasos a continuación y luego vea el reverso de esta hoja para acceder a una lista de verificación que le ayudará a detectar las fugas.



### **PASO 1:**

#### **Verifique Su Factura de Agua**

Los picos de consumo de agua pueden indicar la presencia de fugas en su hogar. Compare su factura actual con las facturas de agua de meses anteriores.



### **PASO 2:**

#### **Lea Su Medidor de Agua**

Desconecte y apague todos los accesorios, si el medidor de agua continúa girando, esto quiere decir que tiene una o más fugas. Aprenda a usar su medidor de agua para detectar fugas ingresando a [cityofpetaluma.org/watermeter](http://cityofpetaluma.org/watermeter)



### **PASO 3:**

#### **Revise Su Retrete en Busca de Fugas**

Recoja las pestañas de tinte proporcionadas de forma totalmente GRATUITA por la ciudad de Petaluma y compruebe si hay fugas en su retrete. Obtenga más información sobre todos los dispositivos de ahorro de agua gratuitos disponibles para los usuarios de agua de Petaluma en [cityofpetaluma.org/free](http://cityofpetaluma.org/free)



## **EL HORARIO DE RIEGO RESTRINGIDO TODAVÍA ESTÁ VIGENTE**

Limite su uso de agua al aire libre y, de ser necesario, sólo riegue durante el horario de riego restringido: **durante la noche de los martes y sábados a partir de las 7:00 pm hasta las 8:00 am.** Puede encontrar la lista completa de restricciones de uso de agua visitando el sitio web [cityofpetaluma.org/savewater](http://cityofpetaluma.org/savewater)



# UTILICE ESTA LISTA DE VERIFICACIÓN PARA DETECTAR FUGAS

Algunas fugas ocurren por cuestiones sencillas: una tapa de retrete desgastada, una conexión de tubería suelta o un cabezal de ducha con pérdida de agua. Sin embargo, es posible que sea necesario consultar a un plomero con licencia para detener el funcionamiento del retrete, verificar los aspersores rotos, los goteos del calentador de agua o las líneas de suministro de agua que no funcionan correctamente. Haga un inventario rápido de indicios que sugieran un desperdicio de agua:

## EN EL BAÑO

- Retretes: escuche si hay agua corriendo y realice la prueba con la pestaña de tinte. Coloque las pestañas en el tanque en la parte posterior del retrete y espere 10 minutos. Si aparece color en el recipiente, tiene una fuga.
- Grifos: verifique si gotea y abra el grifo para ver si el agua va en la dirección equivocada.
- Cabezales de ducha: enciéndalos y busque goteos o pérdidas de agua que se puedan detener con cinta de plomería.
- En la tina: abra el agua en la tina, luego abra la de la ducha y vea si todavía sale mucha agua del grifo de la tina; eso podría significar que el desviador del caño de la bañera necesita ser reemplazado.
- Debajo del fregadero: revise si hay agua acumulada debajo de las tuberías y óxido alrededor de las juntas y los bordes.

## EN LA COCINA

- Grifo: compruebe si hay goteos y ajuste los aireadores o reemplace los accesorios si es necesario.
- Rociador: verifique que el agua esté rociando sin problemas y limpie las aberturas según sea necesario.
- Debajo del fregadero: revise si hay agua acumulada debajo de las tuberías y óxido alrededor de las juntas y los bordes.
- Electrodomésticos: verifique que no haya agua acumulada debajo de los lavavajillas y refrigeradores con dispensadores de hielo, lo que podría indicar una fuga en la línea de suministro.

## EN EL CUARTO DE LAVADO Y/O CUARTO DE SERVICIO

- Debajo del fregadero: verifique que no haya agua acumulada debajo de las conexiones de las tuberías.
- Lavadora de ropa: verifique si hay acumulación de agua, lo que podría indicar una fuga en la línea de suministro.
- Calentador de agua: revise debajo del tanque en busca de agua acumulada, óxido u otras señales de fuga.

## NO SE OLVIDE DE BUSCAR FUGAS EN LOS EXTERIORES

- Cuellos de conexión: Asegúrese de que las conexiones con la manguera sean firmes y vea si es necesario reemplazar la arandela de la manguera.

## SISTEMA DE RIEGO SUBTERRÁNEO:

- Camine por las áreas irrigadas por su sistema, busque puntos húmedos, agujeros o depresiones para detectar signos de una fuga subterránea.
- Encienda su sistema de riego y busque fugas que puedan ocurrir sólo cuando el sistema está funcionando.
- Revise si hay aspersores rotos o cabezales de aspersores que estén goteando o con pérdidas de agua.
- Inspeccione los emisores de goteo, compruebe si hay grietas o piezas faltantes.

---

## POR TODA LA CASA

Si necesita reemplazar alguno de sus accesorios, recuerde buscar la etiqueta de “WaterSense” al momento de comprar nuevos productos de plomería. Los productos etiquetados como “WaterSense” son accesorios certificados de forma independiente, utilizan al menos un 20 por ciento menos de agua y funcionan tan bien o mejor que los modelos estándar. Para obtener más información, visite [epa.gov/watersense](http://epa.gov/watersense).

