

## En el interior de su hogar (Cómo detectar las fugas)

En una casa típica, los inodoros y los grifos que gotean pueden desperdiciar cientos de galones de agua por día y esto representa aumentos innecesarios de los costos del servicio de agua y alcantarillado. OUC le ofrece los siguientes consejos para que pueda encontrar y reparar las fugas:

- Cerciérese de que no haya grifos abiertos en la casa y observe el medidor del agua. Si ve que el indicador o el triángulo del medidor se mueven, podría haber una fuga en algún lugar de la casa.
- Revise los inodoros para ver si hay fugas silenciosas; ponga unas gotas de colorante para alimentos en el depósito del inodoro cuando esté lleno. Si ve colorante en la taza del inodoro sin haber descargado el depósito, probablemente haya una fuga en la válvula de vaciado (Las fugas en los inodoros generalmente se solucionan con muy poco gasto reemplazando dicho mecanismo).
- Inspeccione el nivel del agua en el tanque del inodoro. El nivel correcto es aproximadamente media pulgada por debajo del conducto de desbordamiento. Si es superior, entonces está desperdiciando agua.
- Revise los grifos del baño, la cocina, el lavadero y en el exterior de la casa (las arandelas desgastadas suelen ser la principal causa de fugas en los grifos).

Siempre repare las fugas de inmediato. Si no puede repararlas usted mismo, llame a un plomero profesional autorizado. Para mayor información sobre cómo detectar fugas y hacer reparaciones, llame a OUC al **407.434.2256**.

## Consejos generales para el interior de su hogar



- Instale válvulas de descarga que usen menos agua en el inodoro.
- Instale duchas que usen menos agua.
- Instale aireadores en los grifos de la cocina y del baño.
- Tome duchas cortas en lugar de baños en la tina.
- Cierre el agua mientras se lava los dientes o se afeita.
- Use el lavaplatos y la lavadora con cargas completas solamente.
- Recicle el agua en lugar de dejarla ir por el desagüe. Por ejemplo, use el agua de la pecera para regar las plantas.
- No use el inodoro para desechar basura.
- Use el triturador de desechos con moderación.
- Cuando lave los trastes a mano, llene el fregadero con agua y cierre el grifo.

PARA MAYOR INFORMACIÓN SOBRE CÓMO CONSERVAR AGUA O PARA PROGRAMAR UNA EVALUACIÓN GRATUITA SOBRE EL CONSUMO DE ENERGÍA/AGUA EN EL HOGAR

– LLAME A OUC AL:

**407.423.9018** EN ORLANDO  
**407.957.7373** EN ST. CLOUD.



Orlando Utilities Commission  
100 West Anderson Street Orlando, Florida 32801  
[www.ouc.com](http://www.ouc.com)



## GUÍA PARA AHORRAR AGUA

*Ahorre agua y reduzca su factura mensual de servicios públicos*



DEJA *tu* MARCA

SO-1103V1

## Protección de los Recursos Hídricos de Florida

En OUC, la conservación de agua siempre ha sido una prioridad. Como la población de nuestra región continúa creciendo, la demanda de agua sigue aumentando, pero el suministro tiene un límite.

El agua tratada y distribuida a los clientes de OUC proviene del Acuífero subterráneo de Florida, el cual se reabastece solo con una porción de las precipitaciones totales de nuestra zona. Para garantizar la viabilidad a largo plazo de esta represa subterránea, todos debemos asumir un rol activo en la conservación del agua.

Al ahorrar agua, no solo protege el medio ambiente –también reduce su factura mensual de servicios públicos.



Con el fin de ayudar a nuestros clientes a conservar agua, OUC se ha asociado al programa WaterSense de la Agencia de Protección Ambiental de EE.UU., el cual identifica ideas y productos eficientes para facilitar el ahorro de agua y proteger el medio ambiente. Para mayor información sobre WaterSense, visite [www.ouc.com](http://www.ouc.com)

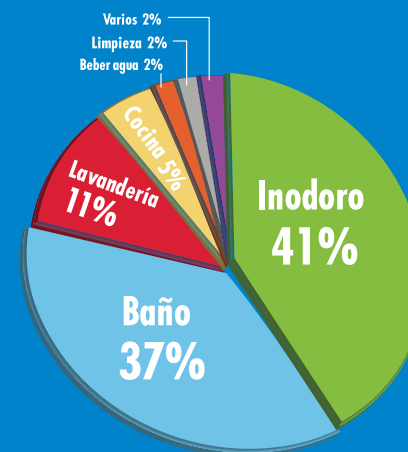
## En el exterior de su hogar (Riego)

El riego representa más de la mitad del consumo total de agua en Florida Central, por lo tanto, aplicar prácticas de preservación del agua en su jardín es el mejor lugar para empezar a ahorrar agua. Siempre recuerde las siguientes reglas:

- **Nunca riegue entre las 10:00 am y las 4:00 pm** porque esta es la hora en que el sol evapora la mayor parte del agua.
- **Riegue solamente cuando el césped esté sediento.** El exceso de riego perjudica el crecimiento de raíces profundas y hace que su jardín sea más susceptible a insectos y enfermedades, y menos tolerante a la sequía.
- **Normalmente, el césped necesita riego dos veces por semana en el verano y menos en invierno.** El tiempo de regado generalmente varía de 20 a 30 minutos aproximadamente por zona con aspersores y de 30 a 45 minutos aproximadamente por zona con rotores.
- **Ajuste el temporizador/control de los aspersores automáticos de acuerdo a las demandas estacionales y las condiciones climáticas.**
- **Apague los aspersores cuando llueve o instale un dispositivo interruptor.**
- **Evite regar cuando hace mucho viento.**
- **Revise regularmente los sistemas de riego para detectar fugas y aspersores rotos; repárelos sin demora, especialmente antes de irse de su hogar por periodos extensos.**
- **Ajuste los aspersores para que rieguen el césped y no las áreas pavimentadas.**
- **Evite los aspersores con pulverización muy fina porque la evaporación aumenta.**
- **El exceso de fertilizantes aumenta la necesidad de agua, atrae insectos y le causa más estrés al pasto en el verano.** En el verano, use fertilizantes que contengan solamente hierro como nutriente.

## Consumo normal de agua en el hogar

(No incluye riego)



## Consejos generales en el exterior de su hogar

- Cuando lave su automóvil usando una manguera, siempre utilice una boquilla rociadora para poder detener el flujo del agua cuando no se usa.
- Limpie las entradas para vehículos y las aceras con una escoba en lugar de usar una manguera.
- Revise si hay fugas en los grifos exteriores, en las tuberías y en las mangueras; repare las fugas de inmediato.
- Cubra su piscina o spa para reducir la evaporación.
- Revise si hay fugas en la piscina o el spa; repárelas inmediatamente.

*\*Siempre debe respetar las ordenanzas municipales que regulan el uso del agua.*

