

RETRETE

BAÑO

SANITARIO

SERVICIO

LAVABO

TOILETTE

LETRINA

MINGITORIO

URINARIO

WÁTER

excusado

TRONDO TAZA

TOILETTE

LETRINA

SERVICIO

URINARIO

LAVABO

za

DO

TE

W

T I

SAN

MIN



Lo llames como lo llames, revísalo en busca de fugas al menos dos veces al año.

Los inodoros con fugas pueden desperdiciar miles de galones de agua al mes, lo que genera facturas más altas.

A veces, las fugas del inodoro son fáciles de escuchar, pero muchas veces pueden ser silenciosas, por lo que es fácil pasarlas por alto.

A continuación, le mostraremos cómo averiguar si su inodoro tiene fugas:

- 1 Retire la tapa del tanque del inodoro.
- 2 Deje caer la tableta de colorante en el tanque. (10 gotas de colorante de alimentos también funcionan).
- 3 Vuelva a colocar la tapa. No baje la palanca.
- 4 Espere 20 minutos.
- 5 Revise la taza del inodoro. Si ve agua de color, tiene una fuga. Si no, no la tiene.

¿ENCONTRÓ UNA FUGA?

Encuentre consejos sobre cómo reparar las fugas del inodoro en

www.regionalh2o.org/es/inodoro

¡Cámbielo y ahorre!

Reemplace su cabezal de ducha y aireador de grifo de baño con modelos con la etiqueta WaterSense y usará automáticamente un 20% menos de agua con esos accesorios. No se necesita hacer nada más.



EPA
WaterSense



Por supuesto, el ahorro de agua es solo una parte. Cuando usa menos agua, también ahorrará en costos de energía y alcantarillado.

Es posible que su proveedor de agua les regale a sus clientes productos con la etiqueta WaterSense y también posiblemente ofrezca reembolsos de una parte del costo de los accesorios nuevos, como por ejemplo, los inodoros de alta eficiencia.

También puede encontrar productos WaterSense en la mayoría de las tiendas para el hogar.

Haga su parte para usar el agua sabiamente. Es justo lo que hay que hacer.

El Regional Water Providers Consortium es una organización de colaboración y coordinación que trabaja para mejorar la planificación y gestión de los suministros de agua municipales en la gran región metropolitana de Portland, OR.

Obtenga más información y recursos en www.regionalh2o.org/es.

