



## CÓMO REPARAR UN INODORO QUE GOTEA

Según la Agencia de Protección Ambiental de los Estados Unidos, los hogares estadounidenses desperdician casi 900,000 millones de galones de agua debido a las fugas domésticas. Las fugas en el inodoro son fáciles de detectar si se siguen unos sencillos pasos.

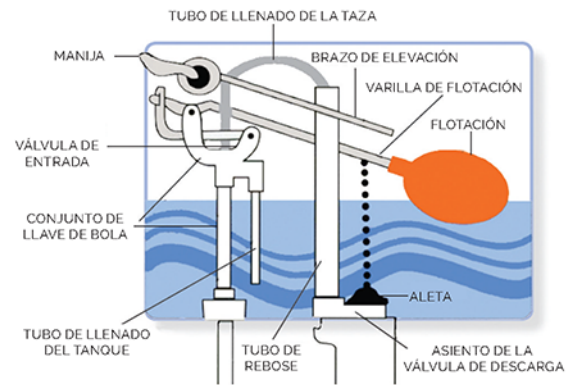
Realizar una prueba de tinte es una forma rápida y sencilla de saber si su inodoro tiene una fuga. Todo lo que necesita es colorante alimentario (o pastillas de colorante).

### Procedimiento de la prueba:

1. Retire la tapa del tanque.
2. Añada unas gotas de colorante alimentario en el tanque.
3. Espere 15 minutos (no tire de la cadena).
4. Si aparece color en la taza del inodoro, hay una fuga y se necesita repararla.

Siempre puede considerar sustituir un inodoro antiguo por uno nuevo y mejorado de alta eficiencia (independientemente de si tiene fugas o no). O puede probar una de las siguientes soluciones de plomería.

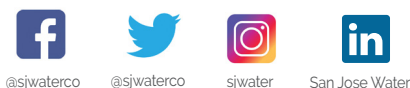
**NOTA:** Antes de intentar cualquier reparación de plomería, asegúrese de cortar el agua utilizando la válvula de cierre, que suele estar situada justo detrás del inodoro. O bien, si no es un experto en hacer las cosas usted mismo, llame a un plomero para que lo ayude.



### Algunos de los problemas más comunes y sus soluciones:

1. **Agua corriente continua:** Compruebe la válvula de llenado y el tubo de rebose. Si el nivel de agua está demasiado alto, la válvula de llenado dejará entrar agua continuamente en el tanque y el exceso de agua se irá por el desagüe. Ajuste el flotador para que el nivel de agua esté 1 pulgada por debajo de la parte superior del tubo de rebose.
2. **El movimiento de la manija:** Si la manija se "cuelga" después de tirar de la cadena y tiene que sacudir la manija o empujarla hacia arriba para que el flujo en el tanque se detenga, es hora de reparar o reemplazar la válvula de aleta. Con el paso del tiempo, la aleta se deteriora y pierde su sellado.
3. **Silbidos en el inodoro:** Si escucha silbidos o ruidos, su inodoro puede necesitar un nuevo conjunto de llave de bola, especialmente si el ajuste de la bola de flotación no ayuda con el problema. En las ferreterías y tiendas de plomería se pueden encontrar kits de sustitución completos.
4. **Varillas de guía dobladas:** Retire la parte superior del tanque del inodoro y compruebe el mecanismo de descarga del interior. Cualquier pieza doblada, oxidada o corroída puede necesitar ser reemplazada para funcionar sin problemas.
5. **Fuga de la bola del émbolo:** Si la bola del émbolo está desgastada o tiene bordes ásperos, es posible que deba ser reemplazada. Si no está desgastada, es posible que no se asiente correctamente debido a un asiento de válvula escamoso o corroído. Tire de la cadena para vaciar el tanque. Elimine el agua restante con una esponja. Seque el asiento de la válvula de descarga y lijelo con una tela de esmeril fina o un estropajo de plástico. Si no se puede alisar, sustitúyalo.

### CONNECT WITH US:



### CONTACT US:

☎ 408.279.7900  
 🌐 [sjwater.com](http://sjwater.com)  
 ✉ [Customer.Service@sjwater.com](mailto:Customer.Service@sjwater.com)