



*Recomendaciones para la detección de  
fugas interiores*

Cuida tu agua

Canal   
de Isabel II

## Cómo comprobar si existe una fuga en su instalación

En ocasiones, las fugas en la instalación interior de su finca o domicilio son perceptibles a simple vista mediante la apreciación de humedades en paredes, suelos o techos o la aparición de **zonas encharcadas** en jardines o zonas al aire libre. Sin embargo, en algunas ocasiones el agua puede filtrarse directamente por el subsuelo o por la red de saneamiento, haciendo más compleja su identificación.

Por este motivo, le ofrecemos una serie de **recomendaciones que pueden ayudarle a detectar si está sufriendo algún tipo de fuga en su instalación:**



### 1. CIERRE TODOS LOS GRIFOS

Compruebe que todos aquellos electrodomésticos que consumen agua no están en funcionamiento y asegúrese de que las llaves de paso anteriores y posteriores al contador estén abiertas.



### 2. VERIFIQUE QUE SU CONTADOR NO REGISTRA CONSUMO

Compruebe que las fracciones de  $m^3$  permanecen en la misma posición pasado un tiempo. Si se observa un avance continuado de dichas fracciones de  $m^3$  y no se está produciendo ningún consumo, es posible que exista una fuga en su instalación interior, por lo que debe proceder a su localización y posterior reparación.

## Cómo comprobar si existe una fuga en su sistema de riego

En zonas verdes es recomendable conocer los caudales de riego de cada instalación. Para ello, basta con **contabilizar el consumo registrado por el contador** en un tiempo conocido al accionar el riego y no realizar ningún otro consumo en la finca. Este caudal servirá de referencia y control para periódicamente verificar su valor y, en caso de detectar un incremento, ser indicador de la aparición de una fuga en la instalación de riego.

## Otras comprobaciones

En muchas ocasiones las fugas interiores se deben a pequeños **goteos** en grifos, calderas o cisternas, por lo que es conveniente que controle periódicamente el consumo de estos. A continuación, le ofrecemos algunos consejos que pueden resultarle útiles para el mantenimiento de su instalación interior individual:



### 1. OBSERVE QUE LA CISTERNA DE SU INODORO

no tenga pérdidas una vez finalizado su llenado. Además de la revisión visual y sonora, puede añadir colorante alimentario en el tanque para visualizar la fuga dentro del propio aparato.



### 2. VIGILE QUE LOS GRIFOS Y CALDERAS

de su instalación no goteen.

Recuerde que para que estas comprobaciones sean efectivas, es recomendable que conozca el trazado de las tuberías que componen la instalación interior, así como la localización de las llaves de corte o seccionamiento, ya que mediante su accionamiento, se puede acotar el tramo de la instalación interior en el que se localiza la fuga y así facilitar las labores de reparación.

# Canal de Isabel II



Santa Engracia, 125  
28003 Madrid

900 365 365

[www.canaldeisabelsegunda.es](http://www.canaldeisabelsegunda.es)