

## PÉRDIDAS MÁS COMUNES (valores aproximados)

Tanque de reserva con deficiencia en flotante	2.400 lts./día	~72 m <sup>3</sup> /mes	72.000 lts./mes
Cañerías picadas bajo tierra	3.000 lts./día	~90 m <sup>3</sup> /mes	90.000 lts./mes
Cañerías picadas empotradas en pared	1.200 lts./día	~36 m <sup>3</sup> /mes	36.000 lts./mes
Inodoro con deficiencia en flotante	1.200 lts./día	~36 m <sup>3</sup> /mes	36.000 lts./mes
Canilla goteando	46 lts./día	~1.38 m <sup>3</sup> /mes	1.380 lts./mes



Tomar agua nos da vida.  
Pero tomar conciencia nos dará agua.

 **Aguas del Norte**  
Co.S.A.ySa. Compañía Salteña de Agua y Saneamiento S.A.

Para denunciar pérdidas de agua o informarse más:

Línea gratuita 24 hs.  
**0800-88-88-AGUA**  
2 4 8 2

UN PEQUEÑO ESFUERZO PARA UN  
GRAN OBJETIVO: "CUIDAR EL AGUA".



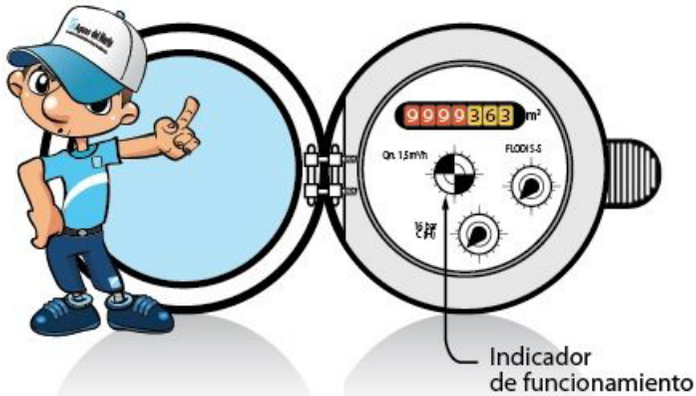
PASOS PARA DETECTAR PÉRDIDAS INTERNAS.

[www.aguasdelnortesalta.com.ar](http://www.aguasdelnortesalta.com.ar)

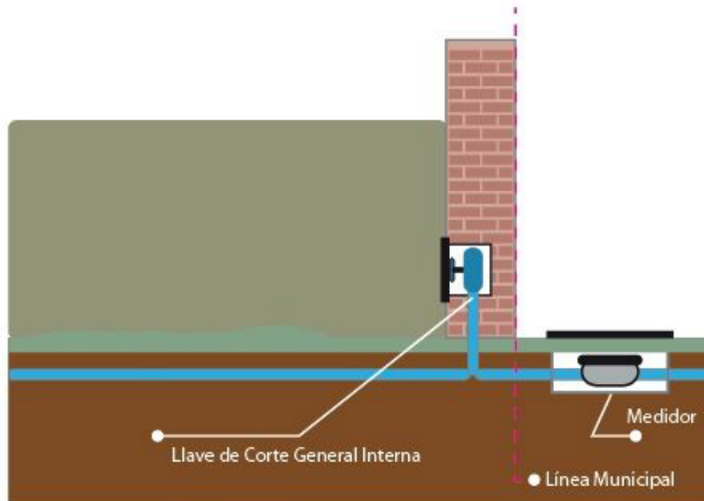
 **Aguas del Norte**  
Co.S.A.ySa. Compañía Salteña de Agua y Saneamiento S.A.

## ¿Cómo detectar pérdidas internas?

- 1** En primer lugar, cierre todas las canillas y verifique que no Ingrese agua potable a su tanque o cisterna, para asegurarse de que no está haciendo uso del servicio. Observe si hay movimiento en el Indicador de funcionamiento del medidor. En el caso de que esto ocurra nos encontramos en presencia de una pérdida en la cañería.



- 2** Para verificar si existe alguna pérdida en la cañería que vincula el medidor de agua con la llave interna general debe cerrarla, de manera que no Ingrese agua al domicilio, y luego observar el medidor. Si éste registra movimiento significa que la pérdida se encuentra en este tramo de la cañería, si no registra movimiento significa que la pérdida se halla en la instalación Interna.



- 3** En las instalaciones Internas se pueden presentar pérdidas visibles y no visibles. Pérdidas visibles: se pueden detectar con facilidad. Simplemente, se debe verificar el depósito del Inodoro, canillas, duchas, etc., sin olvidar ningún artefacto.

Pérdidas no visibles: para detectarlas cierre las llaves de corte de la Instalación y compruebe si el medidor continúa registrando movimiento. Estas pérdidas también se podrían Identificar si existiera humedad en paredes o pisos. Asimismo, verifique el flotante del tanque o cisterna, porque también pueden haber pérdidas no visibles en ellos.

¿SABÍAS QUE UNA DE LAS PRINCIPALES CAUSAS DE ALTO CONSUMO SE DEBE A PÉRDIDAS EN EL DEPÓSITO DEL INODORO?

## Llaves para sectorizar pérdida

Llave abierta o cerrada, el medidor no registra consumo, debido a que no hay pérdida en este sector.

Llave abierta, el medidor registra consumo, debido a que hay pérdida en este sector.



- 4** Si una vez realizados los pasos anteriores no se localizan pérdidas y el medidor continúa registrando movimiento, puede comunicarse con Aguas del Norte para solicitar el asesoramiento correspondiente.

Toda pérdida, por más pequeña que parezca, desperdicia una gran cantidad de agua. Por ello, debemos arreglarlas rápidamente.