

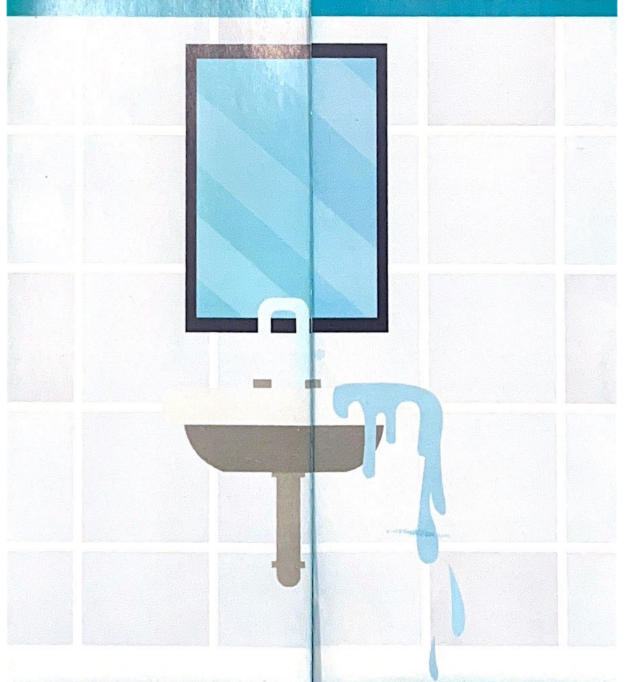






## REPARACIÓN DE AGUA

# DE FUGAS MENORES



### ¿Sabía

En el Estado de B.C.S. dependemos de 39 acuíferos

para extracción y suministro de agua.
Actualmente tenemos el
54% con DÉFICIT
en estos acuíferos



¿CÓMO CUIDAR

Además de buenos hábitos de uso, es importante detectar fugas. Aqui te guiamos para reparar algunas de las más comunes.

#### UNA DE LAS FUGAS MÁS COMUNES,

se presenta en el depósito del sanitario, en la válvula conocida como "sapito"

#### ¿Cómo saber si hay fuga?

Cierre la llave de paso o ángulo y marque con un lápiz el nivel del agua en el depósito. Espere 3 minutos y observe; si el nivel de agua bajó, tiene una fuga.



#### CAMBIO DE LA VÁLVULA...

- Cierre la llave de paso, utilice el agua del depósito para vaciarlo.
- Retire el sapito dañado, jalando suavemente sus extremos con orificios tipo "orejas".
- Desenganche la cadena.
- Coloque el sapito nuevo cerciorándose que los extremos queden bien sujetos.
- Enganche de nuevo la cadena, ajustándola para que no se atore debajo del sapito.
- Abra la llave de paso y revise que ya no exista fuga.

#### ¿Cómo detectar fugas de agua en su casa?

Cierre todas los llaves para que no ingrese agua de la calle a su tinaco.

Observe su medidor, si registra movimiento es porque a pesar de tener las llaves cerradas continúa ingresando agua a su casa.

Recuerde que su recibo se verá incrementado si no la repara

#### **FUGAS EN MANGUERAS**

Revise que esté bien colocada y enroscada a la llave. Se recomienda colocar un poco de teflón y cambiar empaque para evitar fuga.

#### Si la manguera tiene agujeros:

- Corte con un cutter o navaja la sección dañada.
- 2 Inserte un cople de cobre de 1/2 pulgada o acorde al diámetro de su manguera.
- 3 Refuerce cada extremo del cople con una abrazadera del mismo diámetro.



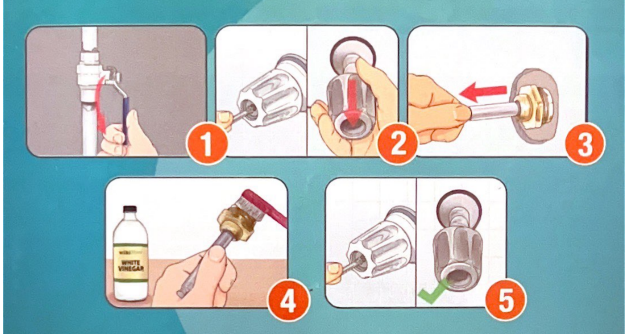
abrazadera

copl





## en la regadera



- 1. Cierre el suministro de agua que va al baño (salida del tinaco).
- 2. Desatornille y retire la manija de la llave para tener a la vista el vástago.
- 3. Con una llave creciente desenrosque el vástago y confirme el deterioro.
- 4. Puede probar limpiándolo o lleve la muestra a una plomería para reemplazarlo por uno nuevo.
- 5. Introduzca el nuevo vástago y arme de nuevo la llave.

#### AHORRANDO AGUA REDUCE SU HUELLA HÍDRICA Y ECOLÓGICA

Recuerde que si ve una fuga de agua en la calle debe reportarla a su Organismo Operador.

Diseño y contenido por 🖾 OOMSAPAS La Paz