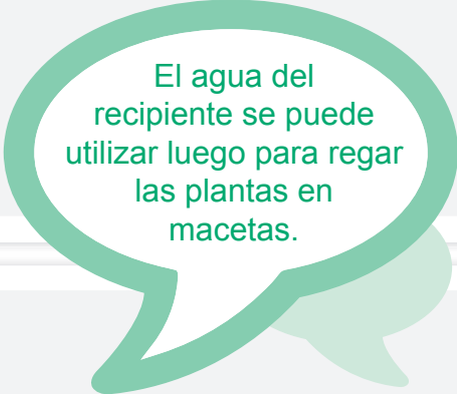




EN LA COCINA

- ▶ En el lavado de platos, no deje correr el agua mientras está enjabonando. Puede abrir la llave sólo para enjuagar.
- ▶ Se pueden colocar accesorios en las salidas de los grifos que disminuyen el caudal en uso, distribuyen mejor el agua y hacen más rápido el enjuague.
- ▶ Para el lavado de alimentos, como frutas y verduras, es suficiente poner agua limpia en un recipiente o en la pileta de la cocina y cambiarla cuando sea necesario.
- ▶ Una vez terminadas las actividades en la cocina, deje las canillas de agua bien cerradas.
- ▶ Verifique que las cañerías de la casa no estén dañadas. Una pérdida de este tipo derrocha entre 300 y 700 litros de agua por día.



El agua del recipiente se puede utilizar luego para regar las plantas en macetas.



EN EL BAÑO

- ▶ Utilizando menos agua en duchas más breves no sólo ahorrará agua sino también energía (gas o electricidad).
- ▶ Cierre la canilla mientras cepilla sus dientes. Para enjuagarse basta con un vaso de agua y al lavar el cepillo puede usarse sólo lo necesario.
- ▶ No deje correr el agua mientras se afeita. Colocando cierta cantidad de agua en el lavatorio, se podrá enjuagar la afeitadora y lavarse la cara, y usará mucha menos agua.
- ▶ No descargue innecesariamente toda el agua del depósito del inodoro. A veces, con sólo presionar el botón un poco basta.
- ▶ Instale en los grifos dispositivos economizadores de agua. Permiten ahorrar hasta un 50% del consumo habitual.
- ▶ No use el inodoro como tacho de basura. Se pierden de 6 a 12 litros de agua cada vez que se vacía la cisterna



**NO ABRA LA DUCHA
SI TODAVÍA NO ESTÁ
DISPUESTO A
BAÑARSE**

No ponga el lavarropas en funcionamiento hasta que no esté completamente lleno.



EN EL LAVADERO

- ▶ Si usa lavarropas automático es preferible usar los programas de menor duración
- ▶ Revise periódicamente las juntas y mangueras porque suelen sufrir pérdidas.



ESPACIOS VERDES

- ▶ Realice una correcta planificación y diseño del jardín, eligiendo las especies vegetales autóctonas por sobre las foráneas. Al estar adecuadas a este clima, las primeras requieren menos agua para su mantenimiento.
- ▶ Suministre a las plantas sólo la cantidad de agua estrictamente necesaria de acuerdo a sus necesidades reales. Por esto es bueno establecer correctamente las frecuencias, tiempos y dosis de agua.
- ▶ Tenga presente las condiciones naturales de la zona: clima, suelo, topografía, vegetación existente.

**SI ES POSIBLE,
NO USE LA MANGUERA.
CON REGADERA O BALDE SE
CONSUME MENOR CANTIDAD DE AGUA.
UNA MANGUERA ABIERTA EN UN
JARDÍN PUEDE LLEGAR A
DERROCHAR UNOS 700 LITROS
POR HORA.**