

Acompañar es educar

[Ficha vinculada al material audiovisual](#)
[Una Escuela Sustentable. Captación de agua.](#)

¿Sabías que...?

Cada uno de nosotros consume aproximadamente 170 litros de agua al día. El agua que usamos en nuestra vida cotidiana para beber, cocinar, higienizarnos, limpiar la casa o regar las plantas, se extrae de cursos de agua dulce naturales, como lagos y ríos, algunos de ellos en peligro. El principal problema radica en el uso desmedido. Además, el proceso de filtrado y potabilización, si no son adecuados, también muchas veces resultan nocivos para el ambiente.

¿El agua del planeta puede agotarse?

Existen grandes zonas pobladas donde el consumo de agua supera la capacidad de la naturaleza de regenerar el recurso. El agua potable es un recurso que se puede agotar si no se distribuye, gestiona y consume de manera responsable.

¿Todas las familias acceden a agua potable?

El agua es fundamental para las actividades más básicas de nuestra vida cotidiana y para cuidar nuestra salud. Actualmente 3 de cada 10 personas en el mundo no cuentan con este recurso indispensable. La falta de agua potable es una de las principales causas de enfermedades en el mundo.

Por eso es tan importante cuidarla y se empieza a colaborar desde cada familia. ¡Tu aporte suma!

¡COMO FAMILIA PODEMOS CONTRIBUIR!

La propuesta es asumir un estilo de vida más sustentable.

¿Cómo podemos hacerlo?



Cerrar canillas/grifos mientras no se usan.



Reduciendo a 5 min el tiempo de la ducha ahorramos 100 litros de agua.



Reparar pérdidas de agua en cañerías o canillas/grifos.



Reutilizar agua: por ejemplo, hasta que se calienta el agua de la ducha, recogerla para limpiar o regar.



#DesafíoEnCasa

En casa, ¿desperdiciamos agua? Les proponemos hacer una prueba durante unos días para comprobarlo.

¡Manos a la obra!

1. Dejen debajo de todas las canillas/grifos cerradas un recipiente limpio y vacío.
2. Luego de varias horas revisen los recipientes y evalúen si alguna canilla/grifo pierde.
3. Calculen la cantidad de agua que se desaprovecha por día sumando tantas gotas. ¡No la tiren! El agua de estos recipientes pueden usarla en tareas de limpieza, riego e incluso para beber.
4. Por último, si en casa no hay nadie que pueda reparar las canillas, pidan ayuda. ¡Estarán contribuyendo a cuidar este recurso tan valioso!

Busca otros materiales en [Escuela Plus](#), colocando en el buscador los temas de interés: **sustentabilidad, ambiente, agua.**



Evitar el uso de mangueras para regar, lavar el auto o las veredas porque al estar mucho tiempo abiertas se desperdicia agua..



Cerrar el grifo mientras nos lavamos los dientes.



Utilizar la lavadora con cargas completas.

¡RECUERDEN!

Siempre se puede contribuir para lograr un desarrollo sostenible desde casa.