Flagua en el filito

Para el 2050 así será la demanda de agua en el mundo.

> Países en Desarrollo, como Nicaragua, tendrá una demanda de 40% más de agua potable.

O Brasil, Rusia, India, China y Sudáfrica demandarán un 70%

La población mundial llegará a los

9,100 millones

de habitantes

2030

Dentro de 15 años, el planeta tendrá un faltante de 40% de agua potable si no cambiamos el rumbo actual de consumo.

En el planeta solo el

0.01 por ciento del

agua es apto para consumo humano.

es indispensable

para la producción

de casi todo lo que

requerimos para la

desde nuestros alimentos, hasta

bien una sola

todos, si cada

habitante de la

Tierra tomara

medidas de ahorro.

algunas medidas que

están en tus manos.

el planeta podría tener un respiro.

Aquí te damos

vida que conocemos,

nuestros celulares. Si

asegurar el agua para

persona no puede

Este recurso natural

2050

La demanda de agua aumentará un 55%

2,400 millones

vivirán en el África Subsahariana, la región más desigual de los recursos hídricos. ¿CÓMO AHORRAR EL AGUA?

> Al usar solo la cantidad de agua que necesitamos, ayudamos a preservar nuestro planeta y también ahorramos dinero.



AHORRÁ

120 Lts

Cuando lavés los trastes de cocina, en vez de hacerlo con la llave abierta, poné los trastes en una pana con poca agua para enjabonarlos y en otra pana con agua limpia los enjuagás.



Ahorremos el agua gue se nos termina.

4 Lts

El inodoro gasta mucha agua. Cada vez que bajás la palanca, se pierden hasta 10 litros de agua. ¿Cómo ahorrar? Introducí dos botellas llenas de agua en el tanque. Esto reduce la cantidad de agua que usa.



60 Lts

Evitá usar la llave cuando te afeités o te cepillés. Mejor usá un recipiente con agua. Igual cuando te lavés la cara o las manos. Así ahorrás hasta 60 litros por día.



Reciclá el agua de la lavadora o el lavadero. Con ella podés regar el patio sin necesidad de manguera.



Cuando te bañés, cerrá la llave mientras te enjabonás.



No lavés tu vehículo con manguera, mejor usá un palde con una pana.

Convertite en detective de fugas

En la casa es donde más se dan las fugas de agua. También en la escuela, pero vos podés ayudar al planeta a conservar el agua que bebemos si detectamos esas fugas de agua que nos hará falta. Las fugas silenciosas de agua son un problema serio porque, además de derrochar agua, podrían arruinar nuestra casa. ¿Qué hay que hacer? Comenzá primero a conocer dónde pasa la tubería en tu casa para seguir la pista.



Si ves que la pared está húmeda en un punto o hay presencia de moho, seguro tenés una fuga de agua. Localizá desde el punto más alto de donde sale la humedad y llamá al fontanero para que la repare.





Si en el piso mirás que entre las divisiones permanece mojado, es una señal segura de que el tubo se ha roto y está botando agua.

En la cocina observá con atención si la tubería del grifo ubicada debajo del lavatrastes gotea o se está oxidando, de no estar seca, hay que repara-rla porque hay fuga de agua.





Olor a humedad. Respirar aire húmedo no es solo incómodo, sino perjudicial para tu salud. Cuando percibás este olor significa que el agua se está fugando en algún punto.



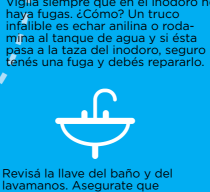
EN EL PATIO



En el jardín las raíces de un árbol pueden dañar la tubería, así que mirá con atención si una parte del patio permanece mojada aunque no hayas regado, eso ignifica que tenés una fuga ahí.



El medidor del agua puede ser tu aliado. Cerrá todas las llaves, incluso lavadoras y otros electrodomésticos que consuman agua. Si el medidor marca consumo, entonces dentro de tu vivienda hay alguna o varias fugas. Si ninguna de las llaves gotea, entonces la fuga puede encontrarse en la tubería.



Vigilá siempre que en el inodoro no

EN EL BAÑO

Un inodoro en mal estado puede derrochar cada mes hasta

Revisá la llave del baño y del lavamanos. Asegurate que cierren bien y si alguna sigue goteando, entonces debés

