

Sabies que..

Tots els sectors de la societat estem contribuint des de fa temps a l'estalvi d'aigua. Però encara podem avançar més per fer-ne un bon ús i plantar cara a la sequera. Amb els consells que us proposem en aquest apartat aprendrem a valorar-la millor i a reduir-ne el consum.

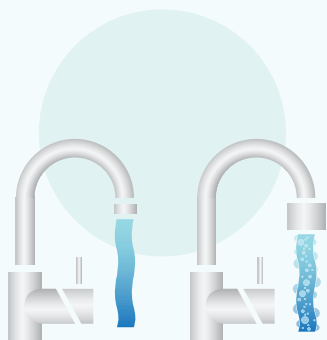
L'Aigua és vida

L'aigua és vida. Nosaltres mateixos som un 70% d'aigua. Fins i tot estem llegint aquestes línies a través de dues grans gotes que són els nostres ulls, que estan formats en un 90% per aigua. Conservar l'aigua és preservar la vida.



Airejadors d'aixeta

Entre els instruments més útils per estalviar aigua a la llar destaquen els airejadors o reductors, que permeten reduir el cabal que surt per l'aixeta, però mantenir-ne la utilitat. Aquests enginys permeten estalviar fins a un 50% d'aigua. Fem-los servir!



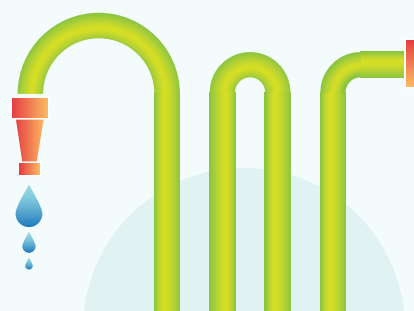
Cada gota compta

El manteniment incorrecte dels equipaments de l'aigua a la llar pot provocar pèrdues importants. Una aixeta que goteja perd fins a 1.000 litres d'aigua al mes. Eviteu aquest malbaratament. Repareu les aixetes que degoten.



Compte amb el reg

Un habitatge en un edifici de pisos consumeix de mitjana uns 130 litres per persona i dia, mentre que una casa unifamiliar amb jardí té un consum de més de 200 litres per persona i dia. Sigueu curosos amb l'aigua de reg.



El vàter no és una paperera

Fer servir el vàter com a paperera suposa una despesa absurda d'aigua. Cal recordar que la descàrrega d'una cisterna del tipus normal buida entre 9 i 12 litres d'aigua en cada ús. Corregim aquest hàbit.



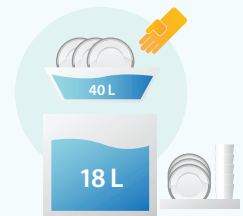
La dutxa és molt més eficient

Mentre omplir la banyera suposa un consum de fins a 300 litres d'aigua, una dutxa refrescant de 5 minuts (més que suficient per a la higiene diària del cos) rondaria els 80 litres. I si a més disposem d'un airejador de dutxa, el consum es pot reduir fins als 60 litres.



Amb el rentavaixella podem estalviar

La utilització correcta del rentavaixella pot reduir el consum d'aigua. Això sí, sempre que es tracti d'un model de classe A o superior, que poden fer un rentat amb la càrrega plena amb una despesa de 18 litres d'aigua, mentre que el rentat a mà de les mateixes peces en requeriria més del doble. Esperem a omplir-lo per fer-lo servir.



L'Aigua de bullir és bona per regar

L'aigua de bullir la verdura o els ous és un aliment excel·lent per a les plantes del terrat o del balcó. També podem fer servir la de l'aquari, ja que aporta una gran quantitat de nutrients a les nostres plantes. I fins i tot l'aigua de fregar el terra (sempre que no hi posem sabó). No la desaprofitem!

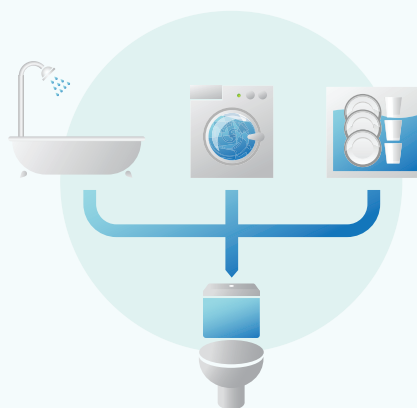
La rentadora sempre a plena càrrega

Cal fer servir la rentadora amb la càrrega completa i utilitzar, sempre que sigui possible, el programa d'estalvi. En el cas d'haver de triar un model, escollir-ne un d'eficient ja que, mentre que una rentadora antiga consumeix al voltant de 80 litres per bugada, les màquines noves de classe A no superen els 20 litres.



Els dipòsits d'aigües grises ajuden a estalviar

Els dipòsits d'aigües grises són un equipament cada vegada més habitual a les llars noves. Les aigües grises són les que s'obtenen de la cuina, de la rentadora, del rentavaixel·la o de la dutxa. Aquestes aigües residuals es poden conduir a un petit dipòsit que, posteriorment, alimenta la cisterna del vàter.



Les plantes autòctones són més sostenibles

El romaní, l'espígol, la farigola o l'alfàbrega són, entre d'altres, les plantes autòctones que s'adapten millor al nostre clima i que consumeixen fins a deu vegades menys aigua que les flors de temporada clàssiques. A més, són més resistents a les temperatures altes i duren molt més temps.

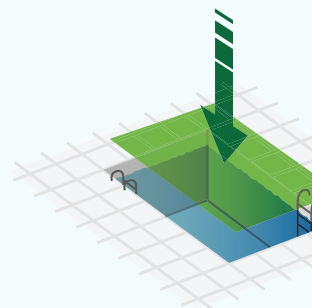


Cap a un reg més eficient

La instal·lació de sistemes gota a gota o d'aspersors d'eficiència alta permet retallar el consum d'aigua en el reg. Eviteu regar en les hores de màxima insolació, ja que afecta les plantes pels canvis bruscos de temperatura i augmenta l'evaporació, la qual cosa fa perdre una part important de l'aigua de reg.

Manteniment de la piscina

Una vegada omplerta, l'aigua de la piscina es converteix en un tresor preuat que cal mantenir en perfectes condicions per evitar buidar-la. Envoltar la piscina de gespa és un error, ja que s'arrosseguen a l'aigua restes que en malmeten la qualitat quan es descomponen. Cal que posem un sòl ferm a l'entorn de la piscina i protegiu-la amb una lona o una xarxa en acabar el bany.



Cisternes de doble descàrrega

Les cisternes de vàter de descàrrega doble permeten buidar mitja o tota la capacitat de la cisterna d'acord amb l'ús que en fem, de manera que podem passar de 3 a 9 litres segons el cas. També n'hi ha que permeten aturar la descàrrega de manera voluntària per no malbaratar més aigua de la necessària. Si no disposes de cap d'aquests mecanismes informa-te'n al teu instal·lador. També pots fer servir el sistema casolà d'estalvi a la cisterna del vàter. Introdueix una ampolla de litre plena de sorra i aconseguiràs un estalvi de més de 4.000 litres d'aigua a l'any.

