

¿Sabías que aproximadamente el 40% del agua que utilizamos es agua caliente?  
 ¿Que actualmente cuesta seis veces más el agua caliente que el agua fría? ¿Que ahorrando agua ahorramos también combustible utilizado para calentarla?

USO HABITUAL	CONSUMO (litros/habitante/día)
Inodoro	50
Grifería	36
Ducha	45
Lavadora	22
Lavavajillas	33
Otros	8
Fugas	17
<b>TOTAL LITROS</b>	<b>166</b>

TECNOLOGIA INTRODUCIDA	CONSUMO RACIONAL (litros/habitante/día)
Interrupción de descarga	20
Perifoneador	24
Ducha economizadora	30
Lavadora moderna	19
Lavavajillas nuevo	2
Cambio de hábitos	5
Reparación	0
<b>TOTAL LITROS</b>	<b>100</b>

Cada uno de nosotros puede ahorrar 66 litros al día. Que es más de los 50 litros/día de que dispone un ciudadano de un país en vías de desarrollo.

*¿Quieres saber cuántos litros de agua podemos ahorrar?*



Mancomunidad de Aguas del Sorbe



*La MAS te enseña a consumir MENOS*



Estos son los dispositivos o economizadores que están a nuestro alcance:

**E**l agua que estamos utilizando es la misma que utilizaron nuestros antepasados al comienzo de los tiempos. Ha sido reciclada una y otra vez gracias al ciclo hidrológico. Pero aún en el siglo XXI hay más de 1.200 millones de personas en el Planeta que no tienen acceso al agua potable.

**U**tilizar el agua sin derrocharla es una obligación que tenemos todos los usuarios. Ahora es más fácil que nunca, porque la tecnología ha diseñado dispositivos de bajo consumo sin disminuir el confort. Sólo tenemos que instalarlos.

#### Perlizadores para grifería

Sustituyen a los filtros habituales de los grifos. Se instalan enroscando en el terminal del grifo de lavabos, bidés y fregaderos. Mezclan el agua con el aire y producen un chorro abundante y suave, ahorrando casi un 50% de agua y energía.



#### Ducha economizadora

Producen un agradable masaje al mezclar el aire con el agua. Ahorran entre un 40 y un 60% de agua y energía. La grifería termostática, permite mantener la temperatura seleccionada. Así ahorra hasta un 50% de agua y energía.



#### Reductores de caudal

Son dispositivos que se acoplan a las duchas, entre el flexo y el grifo o entre la alcachofa y el flexo.



#### Cisternas

Las cisternas modernas descargan 6 litros mientras que las antiguas utilizan 12 litros cada vez que se accionan. Las cisternas ahorradoras tienen un doble pulsador para descargar 3 ó 6 litros según la parte que se presione, o bien, un pulsador único que interrumpe la salida de agua al dejar de pulsar. Si no se va a cambiar la antigua se puede manipular la boya para que salga menos agua en cada descarga.

#### Electrodomésticos

Ahora los electrodomésticos son de consumo más reducido, tanto de agua como de energía. Antes de adquirir uno consulta las prestaciones y los consumos.

