

Agua en la Tierra

La población en el planeta supera los 6.000 millones de habitantes, conviene recordar que 1.500 millones de personas no tienen acceso al agua potable y 2.000 carecen de red de alcantarillado. ¡Y menos del 1% del agua disponible puede ser empleada para consumo humano!

Esencial para todos

El agua es un bien escaso, esencial para todos los seres vivos, que debemos compartir y no malgastar. Con una aptitud responsable y pequeños cambios en nuestros hábitos de consumo, es posible utilizar el agua de forma más eficiente en nuestros hogares.

El Burgo de Osma propone un modelo integrado de medidas tecnológicas, legislativas y educativas que mejore la calidad de vida en esta localidad, y el respeto por el recurso más valioso del planeta.



¡Mójate por el agua!

¡TU COLABORACIÓN ES MUY IMPORTANTE!



Ayuntamiento de
EL BURGO DE OSMA
CIUDAD DE OSMA

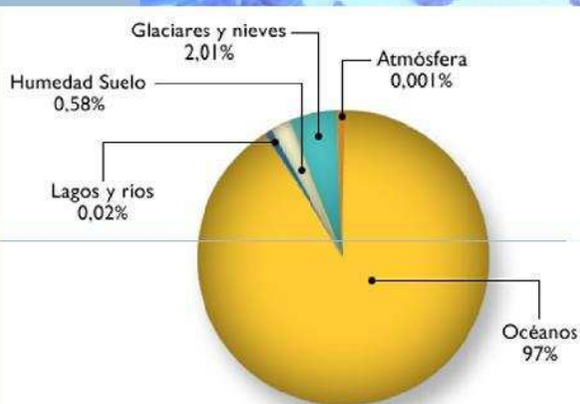
Subvenciona



Junta de
Castilla y León

*Un mundo lleno de agua
es un mundo lleno de vida*

*Campana informativa sobre el Ciclo del Agua en
El Burgo de Osma - Ciudad de Osma*



Hace unas décadas las crecientes necesidades de agua eran satisfechas buscando nuevas fuentes, pero cada vez son más escasas. Por ello, se hace necesario mejorar el rendimiento de nuestras redes de suministro y del uso de este recurso, tanto a nivel urbano, como industrial o agrario.

Ahorrando todos

En la actualidad se está reduciendo drásticamente la reserva mundial de agua. El cambio climático, la desertización, la superpoblación, la contaminación y el despilfarro están esquilmando el acuífero del planeta, por ello, es necesario que todos tomemos medidas.



Gasta la mitad y disfruta el doble

La necesidad de disponer de suficiente agua de calidad respetando el medio ambiente ha llevado al diseño de tecnologías para un uso más eficiente del agua, y por tanto una reducción de costos económicos.

¡Utiliza tecnologías ahorradoras y adquiere hábitos ahorradores! es la mejor manera de no convertir agua limpia y

Un hogar eficiente con el uso del agua



Usa los tapones del lavabo y del fregadero.



Usa la ducha, en lugar del baño.



Usa la lavadora y el lavavajillas sólo cuando estén llenos.



Instala dispositivos economizadores.



Instala grifería monomando o de corte rápido.



Tiene interrupción de descarga en la cisterna.



Aprovecha el agua de lavar alimentos para regar las plantas.



Usa detergentes ecológicos.



No usa el inodoro como cubo de basura.



Arregla los grifos que gotean.



Educa a los jóvenes en el respeto a la naturaleza y el uso responsable del agua.

Por qué no se deben tirar

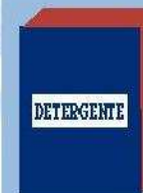


Aceites y disolventes: Crean una película en el agua que impide la entrada de la luz, y por tanto, la renovación de oxígeno, con lo cual los organismos acuáticos pueden morir



Desperdicios y productos de higiene personal: Se deben depositar en la basura, y no utilizar el inodoro como cubo de basura, con ello se evita la contaminación del agua de nuestros ríos y gastar agua innecesariamente.

Por qué no se debe abusar



Detergentes con fosfatos: Alimentan en exceso a las plantas acuáticas de los ríos, en su descomposición consumen mucho oxígeno, esto origina la asfixia de los seres vivos que habitan en el agua.

Con esto, se ahorrará agua, la Estación Depuradora de Aguas Residuales funcionará mejor y disminuirán los costos económicos que repercuten en todos.