

Exposición Itinerante

agua para vivir



Una exposición para **informar** y **sensibilizar** sobre el **uso eficiente y responsable del agua**

agua para vivir

El **agua potable** llega hasta nuestros grifos como lo más natural del mundo. Para que esto sea posible, y garantizar que reúne las condiciones necesarias para utilizarla sin riesgo para la salud, ha tenido que ser **previamente tratada** con un complejo y costoso tratamiento para su **potabilización**.

El agua, que de manera tan natural y tan costosa llega hasta nosotros, deja de ser potable con el simple gesto de abrir el grifo aunque no se utilice. Se va por los desagües, se mezcla con otras aguas no tan limpias y tiene que ser **depurada** antes de ser devuelta al río mediante otro proceso complejo y costoso.

el **agua** tiene que ser **depurada** antes de ser devuelta al río



Que nuestros ríos no sean una cloaca...

Las Estaciones Depuradoras de Aguas Residuales sustituyen la acción depuradora natural de los ríos, ríos que ya hace mucho tiempo que son incapaces de cumplir esta función por la sobrecarga de vertidos que llega hasta su cauce.

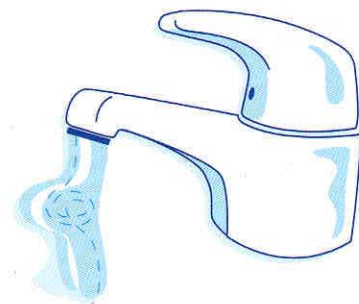
...es una tarea de todos

Hacer frente al gasto de depuración es una tarea en la que estamos implicados todos.

- Reduciendo los vertidos y utilizando el agua de manera más eficiente, ahorraremos agua y facilitaremos el proceso de depuración.
- Pagando el Canon de Saneamiento contribuimos a hacer frente al coste de depuración. Un tributo ecológico y solidario.



La Exposición Itinerante **agua para vivir** se estructura en torno a seis módulos conceptuales



1. El agua es esencial para la vida, es un recurso limitado y por ello muy valioso
2. Se puede ahorrar agua con hábitos sencillos y utilizando tecnologías ahorradoras
3. Del grifo al desagüe: cuando el agua deja de ser potable
4. El Canon de Saneamiento es un tributo ecológico y solidario
5. Un plan especial de depuración de agua residuales, para el saneamiento de nuestras aguas
6. Cuidamos el agua para vivir el presente y ser solidarios con el futuro

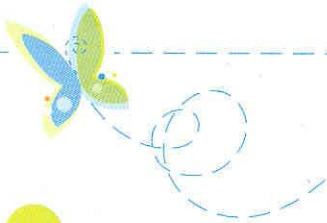
● **Para los más pequeños**

Mediante el juego gigante de la Gota (adaptado del clásico de la Oca), entre otros muchos juegos, se quiere que los más pequeños vayan familiarizándose con conceptos de ahorro, solidaridad, ciclo del agua...

● **Para los mayores**

Carteles que simulan ropa tendida. Objetos reales como: lavadora, inodoro, fregadero, aguamanil... Muestrarios de elementos ahorradores de agua. Maqueta de depuradora... son algunos de los elementos expositivos de los que consta la exposición.





El Gobierno de Aragón ha puesto en marcha el Plan Especial de Depuración de Aguas Residuales que incluye **más de 170 obras nuevas** entre **depuradoras** y colectores, con las que está previsto **depurar el 90% de las aguas residuales**, frente al 60% actual.

Para hacer frente al coste económico que supone la depuración, se establece un **Canon de Saneamiento**.

Para llegar al máximo número de personas en todo el territorio de Aragón, el Instituto Aragonés del Agua ha elaborado una Campaña de Comunicación de la que forma parte, entre otros elementos, la Exposición Itinerante **agua para vivir**.

Todos **pagamos**
el canon de saneamiento,
todos **cuidamos**
el agua,
porque todos
necesitamos
agua de **calidad**



Información y reservas

SODEMASA

Avda. César Augusto nº 3, 1º B

50004 Zaragoza

976 07 00 02

centrosdeinterpretacion@sodemasa.com

www.sodemasa.com

