

GOBIERNO DE NAVARRA

PRESIDENTE

PRESIDENCIA, JUSTICIA E INTERIOR

ECONOMÍA Y HACIENDA

RELACIONES INSTITUCIONALES Y  
PORTAVOZ DEL GOBIERNO

ADMINISTRACIÓN LOCAL

EDUCACIÓN

SALUD

DESARROLLO RURAL  
Y MEDIO AMBIENTEASUNTOS SOCIALES, FAMILIA,  
JUVENTUD Y DEPORTECULTURA Y TURISMO  
PRÍNCIPE DE VIANAOBRAS PÚBLICAS,  
TRANSPORTES Y COMUNICACIONESVIVIENDA Y ORDENACIÓN  
DEL TERRITORIO

INNOVACIÓN, EMPRESA Y EMPLEO

## Navarra trató 75,98 millones de metros cúbicos de agua residual en 2009

*Así lo recoge la memoria del Plan Director de Saneamiento de los Ríos que, por primera vez, se ha presentado en formato digital*

Miércoles, 21 de julio de 2010

Navarra trató un total de 75,98 millones de metros cúbicos de agua residual en 2009, según se desprende de la memoria anual del Plan Director de Saneamiento de los Ríos, presentado esta mañana por la consejera de Administración Local, Amelia Salanueva Murguialday; el director general del departamento, Pedro Pegenaute Garde; y el director-gerente de la empresa pública NILSA (Navarra de Infraestructuras Locales, S.A.), encargada de la gestión del plan, Andrés Sola Olló.

El informe, presentado por primera vez en formato digital, recoge que en la Comunidad Foral existen casi medio millar de instalaciones con una capacidad máxima de tratamiento de 95,97 millones de metros cúbicos anuales. La diferencia entre el caudal admisible y el real permitirá nuevos desarrollos, crecimientos de población y dar respuesta a otras necesidades sin que las infraestructuras tengan que ser redimensionadas.

Durante el pasado año, la población conectada a la red de alcantarillado era de 584.657 habitantes, de un censo total de 620.177. El volumen total de aguas residuales recogidas en la red de alcantarillado fue de 82,04 millones de metros cúbicos.

En 2009, la recaudación del canon de saneamiento que pagan todos los navarros a través del recibo del agua ascendió a 23,93 millones de euros. Esta recaudación ha financiado el 51,6% del Plan de Saneamiento de los Ríos desde su creación en 1989. En los 20 años de implantación, el canon ha recaudado 214,6 millones de euros. El resto de la financiación ha partido de los presupuestos generales de Navarra, de los planes de infraestructuras locales del Departamento de Administración Local y de fondos europeos. El año pasado, cada domicilio navarro pagó la depuración del metro cúbico de agua a 0,444 euros, mientras que las empresas y actividades industriales lo hicieron a 0,555 euros.

En el ámbito de obras, el Plan Navarra 2012 incluye diez proyectos, por importe de 18,4 millones de euros, relacionados con el tratamiento de aguas residuales: las depuradoras de Valdega, de Cirauqui-Mañeru y de los cursos medios de los ríos Irati y Bidasoa, así como los colectores que van desde Falces a la depuradora del bajo Arga, de Caparrosa a Marcilla, de Berbinzana a la depuradora de Miranda de Arga, de Oteiza a la depuradora de Estella, de Fontellas a la depuradora de Tudela, y de Tiebas a Muruarte de Reta.

Desde su creación, en 1989, NILSA ha ejecutado casi un millar de obras, que han dado lugar a casi 500 instalaciones de depuración de diferente tamaño. En la actualidad, existen 91 depuradoras con tratamiento secundario y 17 con tratamiento terciario, el más avanzado que existe. Todas están basadas en un sistema biológico que imita la depuración natural del cauce del río, sin utilización de productos químicos.

## Memoria digital

Como novedad, el informe anual de 2009 ha sustituido el formato en papel por un soporte digital que incluye gráficos e ilustraciones, con enlaces a materiales divulgativos dirigidos tanto para jóvenes como adultos.

La memoria digital presenta, además, un completo mapa de las depuradoras de Navarra, en el que se especifica la tecnología utilizada en cada una, la población atendida, el cauce receptor y los rendimientos de depuración, que durante el último año sobrepasaron el 94% de media.

Por otro lado, cabe recordar que, en el último curso, 3.465 escolares y adultos visitaron ríos y depuradoras, y asistieron a talleres y conferencias sobre la materia. Además, los acuerdos alcanzados entre NILSA y las mancomunidades de Mairaga y Valdizarbe permitieron a los visitantes conocer el ciclo del agua al completo. Asimismo, los materiales divulgativos se adaptaron a los colectivos de educación especial que demostraron su interés por la depuración, como Anfas, la Asociación Síndrome de Down Navarra y el centro Isterria.

### DOCUMENTACIÓN PREVISTA



Vídeo



Audio

### INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

- [Enlace a la memoria 2009 del Plan Director de Saneamiento de los Ríos de Navarra](#)