

estella y merindad

La depuradora de Valdega costará más de dos millones y funcionará en 2007

LA PLANTA ASISTIRÁ A UNA POBLACIÓN DE 776 VECINOS Y ESTARÁ UBICADA EN MURIETA

Se estudiará la viabilidad de una segunda fase que cubra Oco, Olejua y Etayo

ARACELI REMÍREZ

MURIETA. El consejero de Administración Local, Alberto Catalán, presentó ayer en Murieta el proyecto de la nueva estación depuradora de aguas residuales de Valdega, que dará servicio a Murieta, Ancín, Legaria, Abaigar, Mendibarrí y Murieta. En el acto estuvieron presentes también el director general de Administración Local, Ángel Serrano; el presidente y gerente de la Mancomunidad de Montejurra, Antonio Barbarin y Laureano Martínez; el gerente de NILSA, Andrés Sola, y el director de proyectos de la institución, Gregorio Berrozpe, así como alcaldes y representantes de los diferentes pueblos afectados.

Este proyecto, que será realidad aproximadamente a finales de verano de 2007, dará servicio a un total de 767 vecinos (según el censo) de los cinco pueblos incluidos. Además, se está estudiando la posibilidad de realizar una segunda fase para ampliar su función a Oco, Olejua y Etayo.

La inversión total de la planta depuradora es de 2,08 millones de euros, que serán financiados en un



Representantes de Administración Local, Mancomunidad de Montejurra, NILSA y Murieta. FOTO: A.R.

80 por la Administración Local y en un 20 por el canon de saneamiento. Con esta construcción se mejorará la calidad del río Ega y se prevé que como consecuencia también su ecosistema natural.

"Con la presentación de este proyecto se ha hecho realidad un sueño, gracias a la colaboración fluida entre Murieta y el resto de Ayuntamientos con la Administración Local", expresaba Alberto Catalán. "Con esta obra se muestra la sensi-

bilidad del Gobierno hacia Valdega y aportamos un grano de arena para que el río Ega mejore su calidad de agua. Además, gracias a la colaboración entre administraciones locales, mancomunidad y NILSA, podemos marcar pautas de comportamiento", continuaba. El consejero explicó también que Navarra ha sido la única comunidad en España que consiguió en 2005 depurar las aguas residuales de las localidades de más de 2.000 habitantes (tal y

como establece la directiva europea), y en estos momentos se trabaja con los pueblos de menor densidad.

BAJO MANTENIMIENTO La empresa encargada de la adjudicación, promoción y dirección técnica es NILSA, mientras que del mantenimiento de la depuradora se encargará la Mancomunidad de Montejurra. Según Andrés Sola, quien presentó el proyecto, pese a que el desembolso inicial será elevado, el coste del man-

tenimiento no se prevé muy costoso. Uno de los temas más complicados en el desarrollo de este proyecto ha sido encontrar una ubicación idónea para la planta. Finalmente se construirá en el lado contrario de la carretera donde se encuentra el polígono industrial de Murieta.

Esta planta para los vecinos de Valdega se caracterizará por su tecnología de depuración y por la especial importancia que se dará a la eliminación de nutrientes.

LOS DATOS

● **Extensión.** La planta se situará a un lado de la carretera de Murieta, en terreno comunal, y tendrá 2.300 metros cuadrados de extensión. Su impacto medioambiental se tratará de reducir al máximo.

● **Fases.** El agua que entre a la depuradora se someterá a diferentes fases: Bombeo, tamizado, desarenado, decantación primaria, lecho móvil, decantación final y filtro de arena.

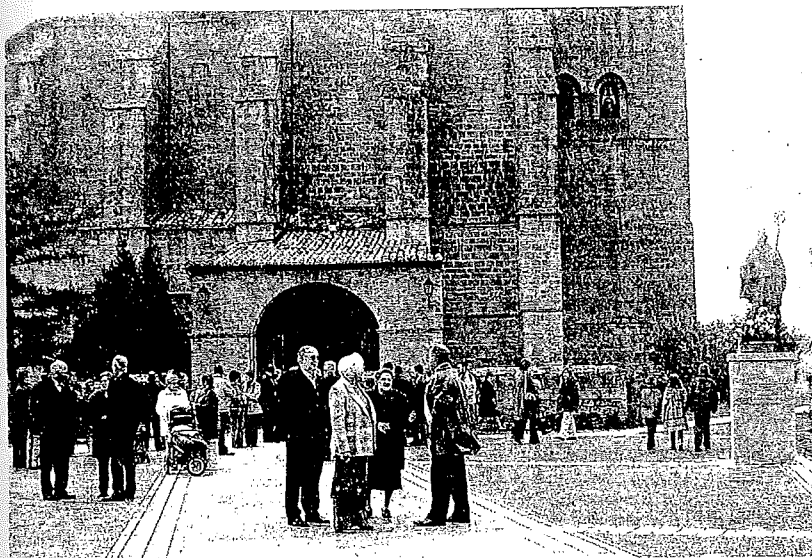
● **Últimas tecnologías.** Con el lecho móvil se aumenta la capacidad de tratamiento de agua residual en espacios reducidos. Consiste en pequeñas piezas de plástico que se introducen como relleno en los tanques por los que pasa el líquido. La última fase de filtro de arena hará de laguna de retención y asegurará que ningún vertido, incluso en episodios fuertes de lluvia, llegue al río Ega sin haber sido tratado previamente.

● **Caudal.** La línea de agua será de 54 litros por segundo como máximo para evitar descargas al río en momentos de gran caudal. El caudal medio diario que se prevé es de 1,8 litros por segundo.

● **Coste.** El coste medio de operación y mantenimiento se estima en 0,39 euros por metro cúbico.

● **Conectores.** Los conectores de agua residual desde las localidades a la depuradora sumarán unos siete kilómetros de longitud.

Villatuerta celebró el día de su patrón, San Veremundo



VILLATUERTA. Los vecinos de Villatuerta celebraron ayer el día grande de sus fiestas de invierno recordando la festividad de su patrón, San Veremundo. Los fieles se reunieron por la mañana en la misa solemne en la iglesia de la localidad, en cuyos exteriores se sitúa una estatua del santo (en la fotografía). Después, tuvo lugar

la procesión con la imagen y con el arca de las reliquias de San Veremundo, que Villatuerta guarda hasta que toque el turno de devolverlas a Arellano. Por la tarde, los más pequeños disfrutaron de barracas subvencionadas. Los actos del programa continuarán hoy jueves y durante todo el fin de semana. FOTO: MAITE GONZÁLEZ

CULTURA › El Museo Gustavo de Maeztu de Estella acoge mañana la conferencia 'Cervantes en los espejos franceses'

El Museo Gustavo de Maeztu de Estella acogerá mañana la conferencia *Cervantes en los espejos franceses*, a cargo del poeta y escritor Francisco Javier Irazoqui. El autor analizará en su intervención la trayectoria biográfica y literaria del autor del Quijote según ha sido descrita por los especialistas de Francia. En este sentido, se hablará de varios estudiosos del país galo, como el filósofo Michel Foucault o los profesores Jean Cassou y Jean Canavaggio. Irazoqui se referirá además a las huellas cervantinas en la literatura francesa. La ponencia tendrá lugar a las 20.00 horas. ›M.G.

EDUCACIÓN › El Colegio Mater Dei recordará con una fiesta a su patrón, San Luis Orione

El Colegio Mater Dei de Ayegui celebrará mañana, 10 de marzo, la festividad de su patrón, San Luis Orione. El programa de actividades se iniciará a las 09.00 horas con la misa para los alumnos de Educación Primaria. Después, los pequeños de infantil participarán en una pequeña liturgia de la palabra. Chavales y profesores disfrutarán a las 10.15 horas de una chocolatada. A las 11.00 horas está prevista la obra de teatro *Disimulando*, realizada por los escolares de 6º de Primaria. Los alumnos de 5º y 6º tomarán parte luego de una partida simultánea de ajedrez con Florencio Comas, campeón navarro de partidas rápidas. Los niños participarán después en juegos por niveles: partidos de fútbol, balón prisionero, relevos, etc. Las intervenciones de los niños se cerrarán con un baile de *batuka* por los alumnos de 5º de Primaria. La comunidad escolar compartirá después una comida popular. Por la tarde, se disputarán las finales de tenis de mesa y ajedrez, tras las que se entregarán los premios y trofeos. ›M.G.

DEPORTES › El polideportivo de Arróniz organiza la sexta edición del campeonato de parejas de pelota

El polideportivo de Arróniz ha organizado el VI campeonato de parejas de pelota mano. En la competición podrán participar chavales desde la categoría de benjamín hasta cadete. Las inscripciones, gratuitas, pueden realizarse hasta el 20 de marzo en el pabellón o en el teléfono 618 00 80 87, dando los nombres de la pareja, del monitor y número de contacto. ›M.G.