

ASA-Andalucía

Desde: 13/03/2015 hasta: 16/03/2015



- Obras en el saneamiento del Trébol por un millón de euros

ABC SEVILLA - pág:23 :: 16.03.2015



- Emasesa invertirá un millón de euros en mejorar la red de abastecimiento del Trébol

DIARIO DE SEVILLA - pág:15 :: 16.03.2015



- La renovación de la red de agua potable en San Onofre, ya en marcha

DIARIO DE CÁDIZ (SAN FERNANDO) - pág:41 :: 13.03.2015

Obras en el saneamiento del Trébol por un millón de euros

► El Ayuntamiento prevé que el proyecto de sustitución de redes comience en junio

S. L.
SEVILLA

El alcalde de Sevilla, Juan Ignacio Zoido, junto al concejal delegado del distrito Cerro-Amate, José Miguel Luque, y el consejero delegado de Emasesa, Jesús Maza, se ha reunido con los vecinos de la barriada del Trébol del Cerro Amate para consensuar el proyecto de sustitución de redes de saneamiento y abastecimiento que se va a acometer en la zona, con una inversión de 950.000 euros.

Según fuentes municipales, Zoido, que se comprometió a realizar esta obra estando en la oposición, estuvo «escuchando a todos los vecinos asistentes a la reunión», los cuales «llevan años esperando que se realice esta obra tan necesaria», y destacó que «una vez que se ha tenido la disponibilidad presupuestaria, se llevarán a cabo estas obras de mejora en la zona para que deje de haber problema cuando llue-



Zoido, en la reunión mantenida con vecinos de la barriada

va», y para que todos los vecinos tengan «un buen servicio, lo que pronto será una realidad». De esta manera, Zoido detalló que está previsto que las obras «empiecen en junio, si es posible empezarán antes», y el objetivo es mejorar «la capacidad del saneamiento y el abastecimiento en la zona».

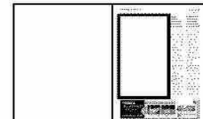
Problemas de inundación

Emasesa ya ha realizado el proyecto, que cuenta con un presupuesto de unos 950.000 euros y un plazo de ejecución estimado de seis meses, «para la mejora de la capacidad hidráulica en redes de saneamiento de la Calle Indulgencia». «La intervención se produce para corregir los problemas de inundaciones que se producen en esta calle en episodios de fuertes lluvias, dichas inundaciones permitieron detectar una falta de capacidad de los colectores de saneamiento, lo que ha llevado a plantear un proyecto para la mejora de la capacidad hidráulica en la zona de referencia», según el Ayuntamiento.

De esta forma, se pretende renovar un total de 675 metros de redes de saneamiento con diámetros entre los 500 milímetros y 1.000 metros.

Por último, se ha contemplado la reposición de los pavimentos afectados por las obras, incorporando los solapes necesarios para la correcta ejecución de las reposiciones y para finalizar con el fresado y extendido de una capa de aglomerado al ancho total de la calzada de las calles afectadas.





Emasesa invertirá un millón de euros en mejorar la red de abastecimiento del Trébol



D. S.

Zoido mantuvo ayer una reunión con los vecinos del Trébol para consensuar las obras.

- Los trabajos comenzarán en junio y tienen una duración prevista de seis meses
- También se arreglará el pavimento

R. S.

El alcalde de Sevilla, Juan Ignacio Zoido, junto al delegado del distrito Cerro-Amate, José Miguel Luque, y el consejero delegado de Emasesa, Jesús Maza, se han reunido con los vecinos de la Barriada del Trébol para consensuar el proyecto de sustitución de redes de saneamiento y abastecimiento que se acometerá en la zona y que cuenta con una inversión de 950.000 euros.

Zoido, que se comprometió a realizar esta obra cuando estaba en la oposición, ha escuchado —según el Ayuntamiento— a todos los vecinos asistentes a la reunión, los cuales “llevan años esperando que se realice esta obra tan necesaria”, y ha destacado que “una vez se ha tenido la disponibilidad presupuestaria, se llevarán a cabo estos trabajos de mejora en la zona para que deje de haber problema cuando llue-

va”, y para que todos los vecinos tengan “un buen servicio, lo que pronto será una realidad”.

El alcalde ha detallado que está previsto que las obras empiecen en junio, “aunque si es posible, empezarán antes”. El objetivo es mejorar “la capacidad del saneamiento y el abastecimiento en la zona”. Emasesa ya ha realizado el proyecto, que cuenta con un presupuesto estimado de 950.000 euros y un plazo de ejecución de seis meses, “para la mejora de la capacidad hidráulica en redes de saneamiento de la Calle Indulgencia”.

“La intervención se acomete

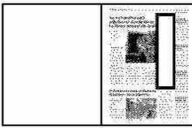
Zoido prometió las mejoras en este barrio cuando era el portavoz de la oposición

para corregir los problemas de inundaciones que se producen en esta calle cuando se registran fuertes lluvias. Dichas inundaciones permitieron detectar una falta de capacidad de los colectores de saneamiento, lo que ha llevado a plantear un proyecto para la mejora de la capacidad hidráulica en la zona de referencia”, ha explicado Zoido.

Dicho proyecto contempla “la sustitución de las redes existentes de saneamiento por otras de material y capacidad suficiente, de forma que pueda garantizar la correcta sectorización y evacuación de las aguas pluviales y fecales”. De esta forma, se pretende renovar un total de 675 metros de redes de saneamiento con diámetros entre los 500 milímetros y 1.000 metros.

Por último, se ha contemplado la reposición de los pavimentos que se verán afectados por estas intervenciones. Para ello se han incorporado los solapes necesarios con el fin de conseguir una correcta ejecución de las reposiciones así como para finalizar con el fresado y extendido de una capa de aglomerado al ancho total de la calzada de las calles afectadas.





La renovación de la red de agua potable en San Onofre, ya en marcha

Redacción SAN FERNANDO

La concesionaria del servicio de agua, Hidralia, está ejecutando una obra de renovación de la red de agua potable en el tramo de la calle San Onofre comprendido entre Santo Entierro y la avenida de la Marina. En total se están cambiando unos 243 metros de tubería.

La actuación, que tiene un plazo de ejecución de cuatro meses, y que cuesta más de 83.000 euros, según informó ayer el Área General de Sostenibilidad Ambiental, no supone un problema de abastecimiento para la zona, pues mientras los trabajos se desarrollan se ha instalado una red de suministro provisional, además de acometidas temporales en cada inmueble. "Se ha trabajado para minimizar las molestias a los vecinos y asegurar que éstos cuenten con agua potable en sus hogares mientras las obras se desarrollan en la barriada", comentó ayer el responsable del área, Francisco José Romero, que visitó el lugar, acompañado del delegado de Agua y Alcantarillado, Manuel Gómez Piñero.

La actuación comprende la sustitución de la actual red de abastecimiento de agua potable, de fibrocemento y 100 milímetros de diámetro, por una nueva red de fundición dúctil de 150 milímetros de diámetro. También se renovarán todas las acometidas existentes a las viviendas, que en su mayoría son de plomo. El acerado de las calles de este tramo será renovado en su totalidad.



Abastecimiento



- Urbanismo condiciona servicios a casas ilegales a cambiar la LOUA

CÓRDOBA - pág:14 :: 16.03.2015



- Un estudio valora en 2,6 millones el arreglo de la depuradora

CÓRDOBA - pág:26 :: 16.03.2015



- Chiclana Natural realiza obras en el depósito de agua de La Espartosa

DIARIO DE CÁDIZ (CHICLANA) - pág:4 :: 15.03.2015



- Actos conmemorativos del Día Mundial del Agua

LA RAZÓN (ANDALUCÍA) - pág:50 :: 14.03.2015



- Día Mundial del Agua

LA RAZÓN (ANDALUCÍA) - pág:50 :: 14.03.2015



- Un millón de emergencia contra la amenaza de cierre del depósito de agua potable

DIARIO DE ALMERÍA - pág:21 :: 13.03.2015

RESPUESTA A UNA PREGUNTA DE IU SOBRE LA MOCIÓN APROBADA HACE UN AÑO EN EL PLENO

Urbanismo condiciona servicios a casas ilegales a cambiar la LOUA

Las parcelaciones de Medina Azahara, Sierra y aeropuerto no pueden tener ordenanza específica

El argumento colisiona con la propuesta de adelantar suministros básicos a casos concretos

ISABEL LEÑA
ileña@cordoba.elperiodico.com
CÓRDOBA

La Gerencia de Urbanismo condiciona la dotación de servicios básicos en las parcelaciones de la zona protegida de Medina Azahara, la Sierra y el entorno del aeropuerto a una reforma de la Ley de Ordenación Urbanística de Andalucía (LOUA), por lo que pone en manos de la Junta la solución a las urbanizaciones más complejas. El presidente de la Gerencia de Urbanismo, Luis Martín, ha señalado que para elaborar una ordenanza específica para esos tres grupos de parcelaciones "será necesaria una modificación de la LOUA", según la respuesta que dio en un consejo rector al portavoz de IU, Francisco Tejada, que presentó un ruego por escrito para conocer las medidas que ha tomado el Ayuntamiento después de la aprobación por el Pleno en marzo del año pasado de una moción conjunta sobre los servicios básicos y la legalización de distintas urbanizaciones.

Hace un año, el Pleno pedía a Urbanismo, a través de esa moción que presentaron IU y PSOE y que luego fue consensuada por todos, la aprobación de una ordenanza específica de urbanización para Las Pitás, Córdoba la Vieja y La Gorgoja II, que determine las condiciones en las que pueden acceder a la dotación de los servicios básicos necesarios. Una ordenanza concreta demandaba el Pleno también para las urbanizaciones del entorno del aeropuerto, que tienen la inundabilidad como principal hándicap. En este caso, sugería que se verificaran las condiciones de inundabilidad y adoptaran las medidas que fueran necesarias, aludiendo a los planes de mejora del medio rural o la figura del Asimilado al Fuera de Ordenación (AFO). Por último, también proponía una ordenanza particular para la Sierra, echando ahí mano del plan especial de mejora del medio rural y del AFO y fijando medidas de conservación para evitar daños medioambientales y riesgos de incendio.

¿Qué tiene de especial esa res-



►► Parcelaciones del entorno del yacimiento arqueológico de Medina Azahara.

Permitido el pago aplazado del 10% del suelo y ejecutar las obras por fases

►► Otra cuestión que Urbanismo deja en manos de la Junta son las multas. La moción pedía la rebaja en la valoración de las obras pero Martín recuerda en su respuesta que "la desmesurada cuantía" no es por la valoración sino por "el tipo fijado por la Junta". La moción del Pleno solicitaba medidas para abaratar las obras de urbanización, hechas aunque sin aprobar. Además, señala en su respuesta que se per-

mitido fraccionar el pago del 10% de suelo y ejecutar obras y servicios por fases. Al-Zahara ha presentado sugerencias a la urbanización blanda y pedirá impulsar el AFO, "que tiene más base legal" que adelantar servicios. Considera que Urbanismo sí tiene potestad de promover ordenanzas específicas para Medina Azahara, aeropuerto y Sierra, "para las que hay solución", aunque después las discuta con la Junta.

mitido fraccionar el pago del 10% de suelo y ejecutar obras y servicios por fases. Al-Zahara ha presentado sugerencias a la urbanización blanda y pedirá impulsar el AFO, "que tiene más base legal" que adelantar servicios. Considera que Urbanismo sí tiene potestad de promover ordenanzas específicas para Medina Azahara, aeropuerto y Sierra, "para las que hay solución", aunque después las discuta con la Junta.

básicos a viviendas ilegales concretas, incluso de zonas protegidas. El documento dice que para evitar situaciones de precariedad

que afecten a la salud y al medioambiente, se autorizará la dotación de servicios por razones "de urgencia, de manera excepcional, provisional y transitoria, con carácter de precario", en casas en las que ya ha prescrito el delito, no tengan procesos judiciales abiertos, sean primera y única residencia, tengan redes a pie de parcela y no requieran infraestructuras. Ese documento, que está en fase de borrador, se presentó en la última mesa de parcelaciones de El Higuerón, el mismo día del consejo. El texto indica que la autorización de servicios básicos se hará extensiva a todas las edificaciones y asentamientos existentes en el inventario aprobado hace un año aunque se encuentren en suelos de especial protección por normativa específica, territorial o urbanística. Aunque va enfoca-

do a dar una solución a suelos de especial protección de la Vega, abría perspectivas para casas de zonas complejas como la Sierra y Medina Azahara.

La base está en acuerdos plenarios del 2000, 2003 y 2004, que ya contemplaban la posibilidad de adelantar servicios. La idea es que el interesado demuestre que ha iniciado el proceso para que su casa sea reconocida como Asimilado al Fuera de Ordenación o que está incluida en cualquier ámbito de ordenación urbanística. El documento debe pasar aún por el consejo rector de Urbanismo y por el Pleno, llegar a las compañías suministradoras y a la Junta, que ha de dar el visto bueno. De ahí que el presidente de Urbanismo, Luis Martín, piense que sea cual sea la opción que se baraje, la última palabra la tiene la Junta. ≡



LA MÁS AVANZADA

A Barquera Norte solo le queda la aprobación definitiva de su proyecto de reparcelación y será la primera en iniciar las obras de urbanización.

EL AFO, DIFÍCIL DE APLICAR

A pesar de que todos quieren sacarle partido a esta figura, no está teniendo los frutos esperados ya que cuenta con muchas limitaciones y no legaliza.



LA ETERNA ASPIRACIÓN

El dotar a las urbanizaciones de servicios de suministro básicos es uno de los temas más reivindicados entre los parcelistas, junto con la disminución de las sanciones.

ANÁLISIS

Muchas tareas pendientes aún

El Ayuntamiento debe culminar alguno de los procesos de legalización que van más avanzados y sacar partido al AFO mientras que la Junta ha de reformar la LOUA

I.L.
CÓRDOBA

Hace un año el Pleno aprobaba una moción con distintas propuestas. Unas iban dirigidas al Ayuntamiento. Otras reclamaban la atención de la Junta. Después, el Parlamento hacía suyas esas demandas, que quedaban a la espera de una concreción. Tras la aprobación del inventario de edificaciones en suelo no urbanizable, Urbanismo ha estado trabajando en el borrador con medidas para abaratar las obras de urbanización y en el documento para adelantar los servicios básicos. Sin embargo, ninguno de estos dos documentos han logrado el visto bueno definitivo. Paralelamente, y en cuanto a los procesos de legalización ya iniciados, ha seguido dando pasos respecto a la cesión del 10% del suelo, llegando a acuerdos con Barquera Norte, Cuevas de Altázar y El Cruce, que están a un paso de la regularización. Por otro lado, está la concesión de Asimilados al Fuera de Ordenación (AFO), que no tiene los resultados esperados.

Entre las peticiones dirigidas a la Junta, y aprobadas después por el Parlamento, estaba la de rebajar la cesión del aprovechamiento urbanístico al 5%; posibilitar la dotación adelantada de servicios con el proyecto de reparcelación aprobando un avance del de urbanización; y establecer la cuantía de las multas en un porcentaje fijo teniendo en cuenta si la casa es única vivienda y residencia habitual. Sin embargo, este año la actuación de la Junta se ha centrado en anunciar una reforma de la LOUA para dar salida a casas ilegales que no pudieron beneficiarse del decreto del 2012 y



►► **Vista aérea** ► Parcelaciones de la zona oeste de la ciudad.

que tendrá poco efecto en Córdoba. Las elecciones autonómicas harán que se retrase esa modificación, aunque la consejera de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio, María Jesús Serrano, dijo la semana pasada que la reforma está ya en el Consejo Consultivo.

Avanzar no es fácil. Ni para el Ayuntamiento. Ni para la Junta.

► A UN PASO

Barquera Norte está más cerca de convertirse en la primera que se legaliza

Ni para nadie. Barquera Norte es uno de los ejemplos de que el camino es complejo, aunque cada vez está más cerca de ser la primera que se legaliza. Solo falta la aprobación definitiva del proyecto de reparcelación y su posterior inscripción en el Registro. Después llegarán las obras de urbanización. De momento, para una primera fase baraja dos opciones. En la primera (con urbanización subterránea, depuradora, 10% de suelo, costes técnicos, tasas urbanísticas y notaría) calcula un coste de 15.000 euros por parcela de 1.000 metros, mientras que en la segunda (en la que sustituye urbanización por

agua potable) estima un gasto de 6.300. Urbanismo les da la posibilidad de fraccionar el pago del 10% en cinco años. Como ejemplo, una parcela de 1.250 metros abona a Urbanismo 2.700 euros.

Cuevas de Altázar también está luchando por llegar al final del proceso de legalización, al igual que otras urbanizaciones incluidas en Alamiriya. En otra situación se hallan las parcelaciones de suelo no urbanizable, que, a pesar de la posibilidad del AFO, tampoco lo tienen fácil y se encuentran en un continuo camino de indefinición, sobre todo las del BIC de Medina Azahara, Sierra e inundables. ≡

COLECTIVOS

Córdoba Extrarradio considera "inviabilidad" la regularización

I.L.
CÓRDOBA

En torno a las parcelaciones han surgido en los últimos años numerosos colectivos que, cada uno con unas premisas, exigen soluciones. Además de Alamiriya, que representa a juntas de compensación de parcelaciones que están en vías de regularización, está la plataforma de Afectados por las Inundaciones del Guadalquivir (Apaig), la mesa de parcelaciones de El Higuero -en la que han participado distintos colectivos, Urbanismo y los grupos de PSOE e IU- o la Federación Córdoba Extrarradio. Esta última muestra la otra cara de la regularización, las dificultades para pagarla. Si en febrero el presidente de Urbanismo manifestaba su satisfacción por el

Afirma que hay vecinos que están pasando muchas necesidades

paso de Barquera Norte, el colectivo critica en una nota que el organismo municipal "se embolsará más de medio millón de euros, los cuales tendrán que ser pagados por vecinos que están pasando muchas necesidades y que les cuesta poder llegar a fin de mes". Lamenta que para acceder a los servicios básicos y a la legalización les "queda todavía mucho por pagar". Por ello, insiste en que el proceso es "inviabilidad". Tras una reunión con vecinos de Barquera Norte, realiza un llamamiento a instituciones, asociaciones, equipos redactores, e interesados en la legalización para que expliquen el coste total y detallado al afirmar que cada vez se dice una cosa. ≡



DOÑA MENCIA EL PROBLEMA SE REMONTA AL AÑO 2010

Un estudio valora en 2,6 millones el arreglo de la depuradora

► **Habría que hacer nuevos colectores y dos estaciones de bombeo**

FRANCIS FLORES
DOÑA MENCIA

La Junta de Andalucía, en colaboración con técnicos de la Diputación, han elaborado y presentado un proyecto técnico que plantea una solución definitiva al problema de la depuradora de Doña Mencía y que consiste en que los colectores transcurran por terrenos más estables y se construyan dos estaciones de bombeo. El presupuesto de esas actuaciones está valorado en 2,6 millones de euros.

En enero entre tuvo lugar una reunión entre la alcaldesa de la localidad, Juana Baena y el vicepresidente primero de la Diputación, Salvador Fuentes, para analizar el tema y buscar soluciones económicas para acometer la obra hidráulica con la que resolver el problema de la depuradora



►► La rotura de colectores afectó a varios olivares.

de aguas residuales que se arrastra desde el año 2010.

En el aquel momento, los colectores que canalizaban las aguas residuales de la localidad se rompieron, apenas unos meses des-

pués de la recepción de las obras, a finales de 2009, lo que provocó que la depuradora apenas llegara a funcionar. La rotura que sufren los colectores de la EDAR provoca continuos verti-

dos en olivares ocasionando daños a agricultores y perjuicios medioambientales que a su vez, culminan en sanciones de la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir y que acaba pagando la empresa pública provincial Emproacsa.

Al mismo tiempo, los ciudadanos se quejan de que no se les presta el servicio de depuración, aunque tienen que pagar una tasa por ello en sus facturas de suministro. En noviembre de 2012 el vicepresidente de la Diputación, Salvador Fuentes, visitó Doña Mencía y propuso una solución que consistía en desviar las aguas residuales por un cauce paralelo, actuación que necesitaría que la Junta se involucrase para completar el proyecto enlazando ese cauce con la depuradora.

Esta propuesta fue realizada por los ingenieros de la institución provincial. Desde un principio los grupos políticos de PSOE e IU en Doña Mencía han manifestado continuamente su malestar por no dar solución al problema al igual que la indigna-

ción que hay entre los vecinos de la localidad, representados en el Consejo de Participación Ciudadana. Se han realizado campañas para reivindicar la solución de la depuradora, de hecho una lona colgada del reloj del consistorio rezaba "Arreglo de la depuradora ya".

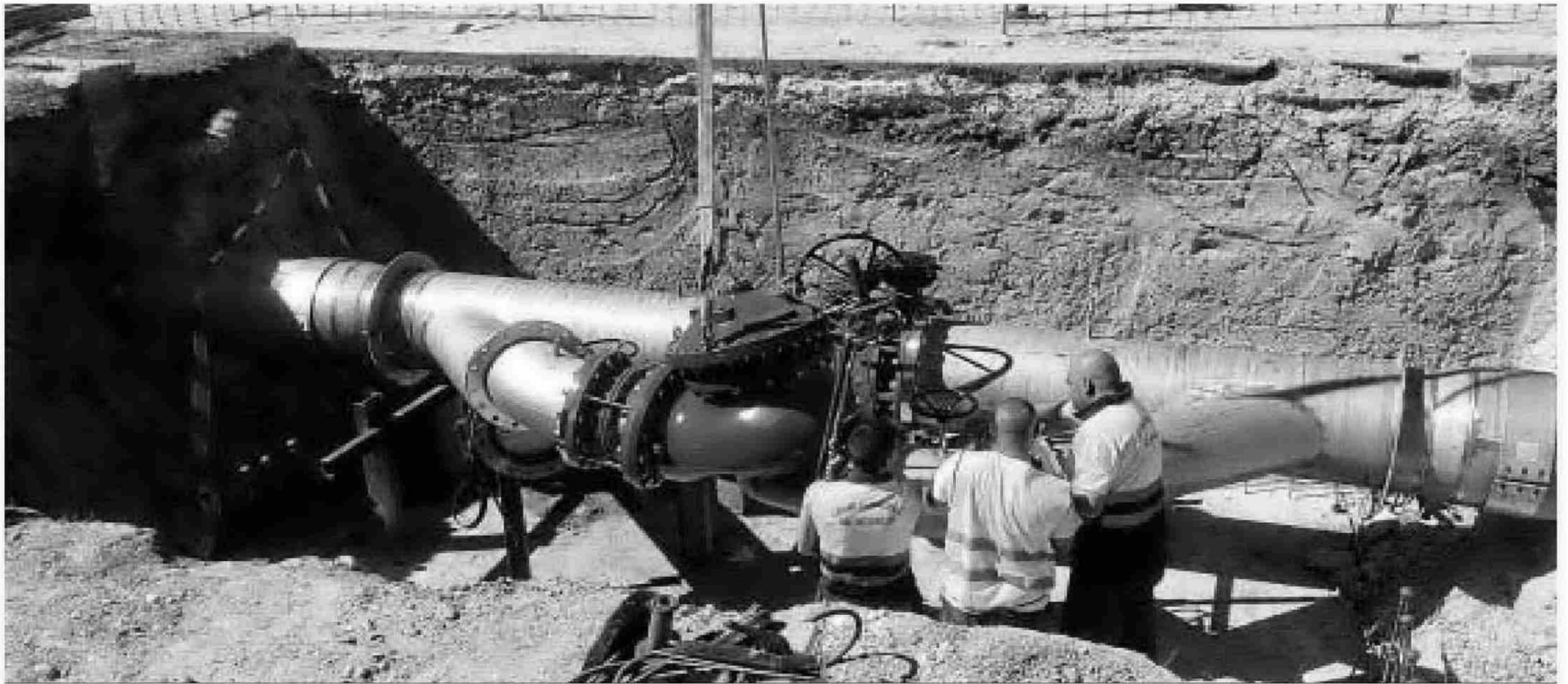
Tras diferentes estudios que un principio realizó la Diputación, a través de Emproacsa, se vieron varias posibilidades pero ninguna definitiva porque la solución se antojaba elevadísima en costes. Recientemente el ayuntamiento menciano pidió el auxilio técnico a la Junta de Andalucía para que realizara un estudio que solucionara el problema, fruto de lo cual es el actual proyecto.

En días pasados Diputados provinciales del PSOE, Salvador Blanco y Dolores Tamajón, conocieron el problema e incidieron en que trabajarán para que el problema de Doña Mencía se incluya en la lista de obras que se realizan acogiéndose al Canon de Mejora de Infraestructuras Hidráulicas de la Junta. Si no fuera posible, Blanco instó a que se establezcan vías de colaboración entre Junta, Diputación y Ayuntamiento en la parte que a cada administración corresponda.

La alcaldesa menciana, Juana Baena, ha manifestado la predisposición municipal para aportar una parte para que se solucione este desastre hidráulico y ecológico. ≡



Chiclana Natural realiza obras en el depósito de agua de La Espartosa



S ONIA RAMOS

Operarios en plena faena durante las labores en una de las tuberías del depósito municipal.

● Con una inversión de 92.823 euros, se pretende mejorar la regulación del caudal manteniendo la máxima calidad del agua

Redacción CHICLANA

La empresa pública Chiclana Natural está realizando obras de mejoras en el depósito de agua potable situado en La Espartosa, una intervención que cuenta con una inversión de 92.823 euros.

Según Chiclana Natural la actuación que se está ejecutando en la actualidad permite mejorar la regulación del caudal de agua que llega a los depósitos para que éstos puedan llenarse de forma homogénea. Paralelamente se ejecutan arreglos en el sistema de cloración, que permite mantener el máximo nivel de calidad de las aguas para el consumo humano.

En concreto, las obras conlle-

van la creación de un recinto cerrado y techado para la instalación de la válvula principal de control y demás elementos de fontanería necesarios de forma que queden garantizadas las tareas de uso y mantenimiento. El recinto está siendo construido a nivel subterráneo con acceso superior. Dispondrá, además, de rejillas de ventilación que sirvan también de iluminación natural, iluminación eléctrica y medidas de seguridad, según Chiclana Natural.

Además, añade que las tuberías de llenado y vaciado del depósito contarán con un elemento denominado caudalímetro para contabilizar el flujo de agua circulante al tiempo que se dejan

previstos cuatro pozos de registro para la operatividad de válvulas. Por todo ello, la empresa pública ha subrayado que “la importancia del mantenimiento de estas instalaciones es vital, por cuanto los depósitos municipales permiten a Chiclana Natural garantizar el suministro de agua potable en caso de avería o de cualquier incidencia. El agua que allí se almacena procede de la red en alta del Consorcio de Agua de Zona Gaditana”.

Esta actuación se enmarca en el Plan de Inversiones de Agua para 2015 contemplado en los presupuestos de la empresa municipal Chiclana Natural para el que se destinan 700.000 euros. Así, la empresa municipal ha redundado en que junto a esta iniciativa y las ya ejecutadas o puestas en marcha en los últimos meses, “se está trabajando en los procesos de adjudicación de otras obras de calado que supondrán un nuevo paso adelante en

las mejoras de las redes de agua y saneamiento del municipio”.

Entre las actuaciones con los proyectos ya redactados, que saldrán a licitación próximamente, destaca la estación de bombeo de agua potable de García Lorca, cuya dotación económica se eleva a 200.000 euros y que va a suponer una mejora notable en las condiciones de presión del suministro en toda la barriada.

Chiclana Natural recuerda otras actuaciones con cargo al Plan de Inversiones 2015, como es el caso del nuevo viario de acceso a la Estación Depuradora de La Barrosa, dotado con 19.300 euros, pendiente de la resolución del trámite administrativo; así como las obras del nuevo colector del colegio Aldea del Coto. Esta actuación se encuentra a expensas de la finalización de las obras interiores, que corresponden a la Junta de Andalucía.



Vista del Jardín Botánico «El Arboreto», ubicado en Camas

Fotos: LA RAZÓN

● EMASESA promueve del 20 al 22 de marzo varias actividades para conmemorar esta efeméride, con la que Naciones Unidas pretende concienciar a la sociedad sobre la función esencial del agua para el desarrollo de la vida

Actos conmemorativos del *Día Mundial del Agua*

La Razón

SEVILLA- El próximo día 22 de marzo se conmemora el Día Mundial del Agua. Instituido en 1993 por la Asamblea General de Naciones Unidas, su objetivo es poner en valor la función esencial de agua y propiciar mejoras para la población mundial que sufre problemas relacionados con el acceso a este recurso. Con el objetivo de conmemorar este día, desde hace varios años EMASESA viene promoviendo actividades para concienciar a la población sobre el valor y la importancia del agua para el desarrollo de la vida.

En este contexto, durante el fin de semana del 20 al 22 de marzo, y como viene haciendo desde hace algunos años, EMASESA llevará a cabo varias actividades conmemorativas abiertas a la participación de los ciudadanos. Estas actividades se celebrarán en los dos principales espacios destinados a los programas de educación ambiental de la empresa: la Estación de Ecología Acuática «Príncipe Alberto I de Mónaco» y el Jardín Botánico «El Arboreto».

La Estación de Ecología Acuática

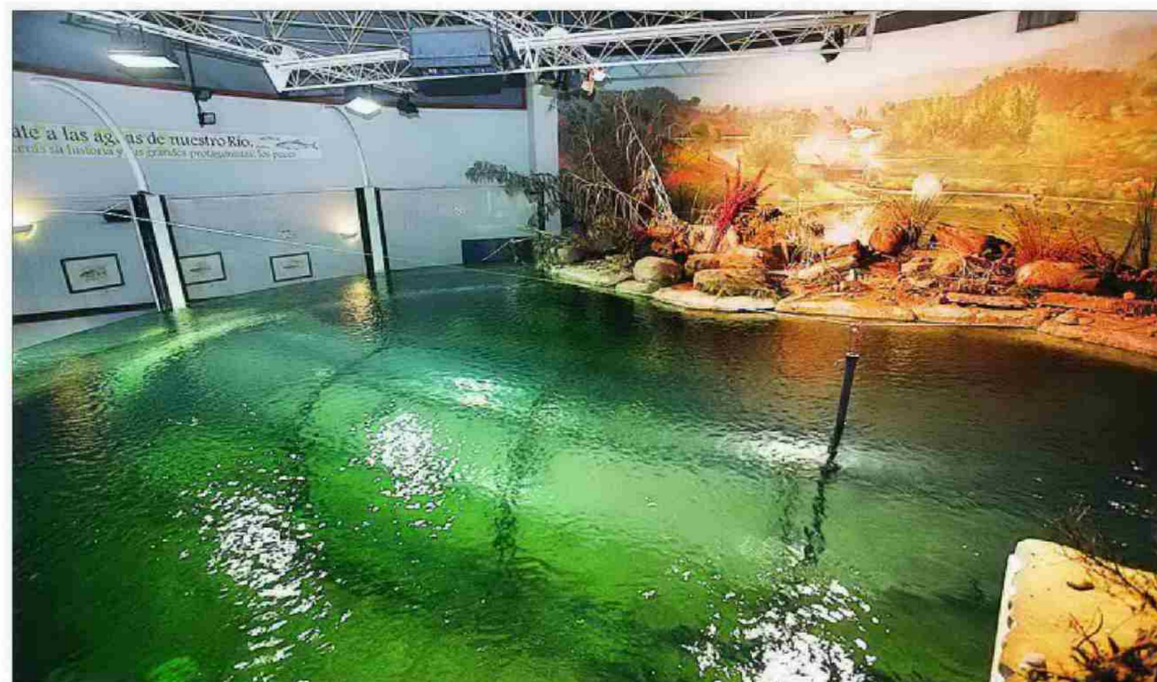
ca posee un acuario con una capacidad de 400.000 litros de agua dulce tratada, con un túnel de 13 metros de longitud y 2,5 metros de diámetro, construido en metacrilato, que permite observar la ictiofauna del río Guadalquivir. Por su parte, el Jardín Botánico «El

Arboreto» está compuesto por más de 500 especies y 199 familias botánicas, con una superficie de casi cuatro hectáreas. Los dos espacios estarán abiertos al público con carácter gratuito. En el caso de la Estación de Ecología Acuática (situada en la avenida Leonar-

do da Vinci número 10, Isla de la Cartuja), el horario será el viernes 20 de marzo de 17:00 a 20:00 horas y el sábado 21 de marzo de 11:00 a 14:30 horas.

El Jardín Botánico (ubicado en la barriada Coca de la Piñera s/n, en Camas) estará abierto tanto el sábado 21 como el domingo 22 en su horario habitual, de 10:00 a 14:30 horas. Además, el viernes 20 de marzo, entre las 10:00 y las 14:00 horas, el jardín acogerá diversas actividades infantiles. El sábado 21 de marzo, entre las 11:00 y las 14:00 horas, se llevarán a cabo sendos talleres gratuitos abiertos

a la participación de los visitantes. El primero de ellos será el taller «Río Guadalquivir: tramo a tramo» y consistirá en un taller pedagógico sobre el entorno natural del río, mostrando su riqueza de flora y fauna, de forma esquemática y visual, con dibujos e imágenes. Además, se estudiará un tramo del río con materiales e información específica de cada uno. Por su parte, el taller «Microorganismos en aguas residuales y buenas prácticas domésticas» abordará los problemas derivados del mal uso de toallitas, llevando a cabo la visualización de micro-



Estación de Ecología Acuática «Príncipe Alberto I de Mónaco»

PUERTAS ABIERTAS El programa tendrá lugar en la Estación de Ecología Acuática y en «El Arboreto»

organismos en fango activo a través de microscopios.

Aprovechando estas actividades en abierto en el Jardín Botánico, EMASESA promueve asimismo un concurso de fotografía que este año alcanza su octava edición. Dirigido a cualquier persona interesada en la fotografía y la naturaleza, persigue la plasmación en fotografías de los valores ambientales de fauna y flora y su relación con el agua que posee el Jardín Botánico «El Arboreto». Las bases del concurso pueden consultarse en www.emasesa.com.



Actos conmemorativos del *Día Mundial del Agua*

La Razón

SEVILLA- El próximo día 22 de marzo se conmemora el Día Mundial del Agua. Instituido en 1993 por la Asamblea General de Naciones Unidas, su objetivo es poner en valor la función esencial de agua y propiciar mejoras para la población mundial que sufre problemas relacionados con el acceso a este recurso. Con el objetivo de conmemorar este día, desde hace varios años EMASESA viene promoviendo actividades para concienciar a la población sobre el valor y la importancia del agua para el desarrollo de la vida.

En este contexto, durante el fin de semana del 20 al 22 de marzo, y como viene haciendo desde hace algunos años, EMASESA llevará a cabo varias actividades conmemorativas abiertas a la participación de los ciudadanos. Estas actividades se celebrarán en los dos principales espacios destinados a los programas de educación ambiental de la empresa: la Estación de Ecología Acuática «Príncipe Alberto I de Mónaco» y el Jardín Botánico «El Arboreto».

La Estación de Ecología Acuática

posee un acuario con una capacidad de 400.000 litros de agua dulce tratada, con un túnel de 13 metros de longitud y 2,5 metros de diámetro, construido en metacrilato, que permite observar la ictiofauna del río Guadalquivir. Por su parte, el Jardín Botánico «El

Arboreto» está compuesto por más de 500 especies y 199 familias botánicas, con una superficie de casi cuatro hectáreas. Los dos espacios estarán abiertos al público con carácter gratuito. En el caso de la Estación de Ecología Acuática (situada en la avenida Leonar-

do da Vinci número 10, Isla de la Cartuja), el horario será el viernes 20 de marzo de 17:00 a 20:00 horas y el sábado 21 de marzo de 11:00 a 14:30 horas.

El Jardín Botánico (ubicado en la barriada Coca de la Piñera s/n, en Camas) estará abierto tanto el sábado 21 como el domingo 22 en su horario habitual, de 10:00 a 14:30 horas. Además, el viernes 20 de marzo, entre las 10:00 y las 14:00 horas, el jardín acogerá diversas actividades infantiles. El sábado 21 de marzo, entre las 11:00 y las 14:00 horas, se llevarán a cabo sendos talleres gratuitos abiertos

a la participación de los visitantes. El primero de ellos será el taller «Río Guadalquivir: tramo a tramo» y consistirá en un taller pedagógico sobre el entorno natural del río, mostrando su riqueza de flora y fauna, de forma esquemática y visual, con dibujos e imágenes. Además, se estudiará un tramo del río con materiales e información específica de cada uno. Por su parte, el taller «Microorganismos en aguas residuales y buenas prácticas domésticas» abordará los problemas derivados del mal uso de toallitas, llevando a cabo la visualización de micro-



Estación de Ecología Acuática «Príncipe Alberto I de Mónaco»

PUERTAS ABIERTAS El programa tendrá lugar en la Estación de Ecología Acuática y en «El Arboreto»

organismos en fango activo a través de microscopios.

Aprovechando estas actividades en abierto en el Jardín Botánico, EMASESA promueve asimismo un concurso de fotografía que este año alcanza su octava edición. Dirigido a cualquier persona interesada en la fotografía y la naturaleza, persigue la plasmación en fotografías de los valores ambientales de fauna y flora y su relación con el agua que posee el Jardín Botánico «El Arboreto». Las bases del concurso pueden consultarse en www.emasesa.com.





Un millón de emergencia contra la amenaza de cierre del depósito de agua potable

● La cubierta se encuentra muy deteriorada y su rotura podría provocar el cierre

M. V. Revilla

El concejal de Fomento y Servicios Ciudadanos, Manuel Guzmán, dará cuenta a la Corporación de la situación en la que se encuentra el depósito de agua potable que la capital posee en Aguadulce en el Pleno que el al-

calde de Almería, Luis Rogelio Rodríguez-Comendador, ha convocado para el próximo lunes. Según los técnicos, la cubierta se encuentra en muy mal estado y amenaza con romperse, lo que podría provocar la orden de cierre y suspensión de suministro de agua por parte de las autoridades sanitarias, además de poder afectar a viviendas edificadas en la cota más baja.

Son extremos estos que el equipo de gobierno trata de evitar con decisiones ya adoptadas. El pasado mes de febrero, la Junta de Gobierno Local, aprobó una inversión superior al millón de euros para acometer obras de emergencia en este depósito. Es

la elevada cuantía la que hace necesario que la solución dada pase por el Plenario.

El informe técnico que la respalda es desde luego contundente al tiempo que alarmante. En dicho escrito, se explica que la lámina de protección del depósito de Aguadulce ha llegado al final de su vida útil, presentando un estado defectuoso, con roturas y

El concejal de Fomento dará cuenta en Pleno de la situación de "peligro inminente"

desgarres, que pueden provocar una "situación de emergencia sanitaria de consecuencias gravísimas". La degradación del plástico, material con la que está realizada, hace "posible, probable y próxima" la rotura de la lámina, pudiendo hundirse en el agua y provocando "cuanto menos, la clausura inmediata del depósito por parte de la Autoridad Sanitaria al quedar el agua destinada al consumo humano al intemperie". Dos tercios del mismo proceden de los pozos de Bernal, mientras que el resto del suministro es facilitado desde la planta desalinizadora.

Hablan los técnicos de Aqualia de "peligro inminente" y advierten, además, de la "producción de posibles agrietamientos o asentamientos de muros perimetrales, ocasionando un serio y gravísimo peligro para las viviendas y personas que residen en la cota más baja del citado depósito". El millón de euros servirá para impermeabilizar la membrana y el plazo de ejecución de los trabajos ha sido establecido en 14 semanas.



Aguas



- El segundo Plan de Desarrollo Sostenible del parque de Los Alcornocales entra en exposición pública

EUROPA SUR - pág:27 :: 13.03.2015

- El Condado Norte pondrá en regadío 16.139 hectáreas con el agua de Alcolea

HUELVA INFORMACIÓN - pág:28 :: 13.03.2015

- El PP-A promete limpiar los cauces de los ríos Adra, Andarax y Antas para evitar inundaciones

IDEAL DE ALMERÍA - pág:20 :: 13.03.2015

- La Junta autoriza un riego urgente en el Guadalhorce debido a la falta de lluvias

MÁLAGA HOY - pág:23 :: 13.03.2015



El segundo Plan de Desarrollo Sostenible del parque de Los Alcornocales entra en exposición pública

A. R. ALGECIRAS

La Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio ha sacado a exposición pública el documento del segundo Plan de Desarrollo Sostenible del parque natural de Los Alcornocales, según consta en la resolución publicada ayer en el Boletín Oficial de la Junta de Andalucía (BOJA).

El documento podrá recibir alegaciones y sugerencias durante un periodo de 45 días, según el BOJA.

El PDS, el segundo que se elabora para este espacio natural protegido declarado como tal en 1989, es el documento que establece las pautas y posibles actividades que se pueden desarrollar en los límites del parque natural

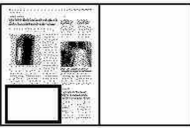
para generar actividad económica sin impacto al entorno. No es el documento que regula los usos ni los límites (PORN y PRUG, que también están en proceso de reformulación y pendientes de salir a exposición pública) ya que se encargó hace ahora cuatro años, en 2011.

No obstante, el documento recoge la ampliación prevista del

parque natural para integrar varios sectores nuevos (como la finca pública estatal La Almoraima, de Castellar, o la zona de Guadalquivón, en San Roque) en un anexo donde se especifica que prevé entrar en vigor este mismo año 2015 y, por tanto, incluye propuestas de actividades con el fin de no tener que abordar este proceso en el futuro.

El PDS preconiza, entre otras iniciativas, el uso de los embalses con fines recreativos junto con sectores plenamente consolidados como el corcho. "Además de mantener las medidas protectoras, como los controles sobre actividades dentro del Parque Natural, en la gestión de los espacios protegidos hay que intentar maximizar la interacción positiva, para lo cual se requieren políticas que promuevan el crecimiento económico sostenible a partir de las posibilidades y aprovechamientos de los espacios protegidos", resume el documento.





► SAN JUAN DEL PUERTO

El Condado Norte pondrá en regadío 16.139 hectáreas con el agua de Alcolea

La transformación de los cultivos proporcionará empleo a casi un tercio de la población

Carlos López SAN JUAN

La Campiña Condado Norte (sólo terrenos fuera de la Corona Norte de Doñana y al norte de la A-49) prevé poner en riego 16.139 hectáreas gracias a la regulación anual de 135 metros cúbicos de los 247 hectómetros que

almacenará la futura presa de Alcolea.

La Asociación de Promotores de Regadíos de Huelva (Copenhú) mantuvo un encuentro con los agricultores de San Juan del Puerto para informarles sobre las necesidades hídricas de la zona Campiña Condado Norte y el procedimiento en marcha para actualizar las demandas de los usuarios que en su día se comprometieron a poner en riego sus explotaciones agrarias con los recursos de la presa de Alcolea y el canal de Trigueros.

Acompañados del alcalde, Juan Carlos Duarte, el presidente de Copenhú y la Comisión Promotora de la Comunidad General de Regantes de Alcolea, Juan Antonio Millán, mantuvieron una reunión con los futuros regantes y les presentó el trazado propuesto por los agricultores promotores para distribuir los recursos hídricos desde la futura presa hasta los municipios a través del canal de Trigueros.

Duarte destacó la importancia “de transformar en regadío las hectáreas que actualmente se encuentran en secado y fortalecer uno de los pilares económicos más importantes de la provincia de Huelva”. A nivel social, el regente señaló que los primeros estudios apuntan a que “ello supondría brindar empleo a un 30% de la población” que actualmente sufre la lacra del desempleo.



El PP-A promete limpiar los cauces de los ríos Adra, Andarax y Antas para evitar inundaciones

IDEAL

ALMERÍA. La candidata número 1 del PP de Almería al Parlamento andaluz, Carmen Crespo, reivindicó ayer, junto al río Adra, la limpieza por parte de la Junta de la Cuenca Mediterránea para evitar inundaciones en la provincia de Almería y explicó que, según la Ley de Aguas, en su artículo 26.5, esta cuenca es «competencia de la Junta de Andalucía».

Crespo recordó episodios dramáticos que se han vivido en la provincia como las inundaciones del Levante en 2012 o las de Adra en 1973, y afirmó que «a pesar de existir un Plan de Prevención de Avenidas e Inundaciones, desde el año 2002, donde se recogen actuaciones con-

cretas para el río Adra, Antas y Andarax, la Junta no ha acometido ninguna en estos años».

Seguidamente, Crespo se refirió al caso concreto del río Adra, y explicó que en el Ayuntamiento se han aprobado de siete a nueve mociones sobre este asunto y que se han presentado un centenar de requerimientos a consejeros como Paulino Plata, Clara Aguilera, Luis Planas y María Jesús Serrano y, a pesar de que han pasado tres presidentes por la Junta, el problema sigue sin solucionarse y el río Adra sigue completamente anegado y es un peligro tanto para los agricultores como para los ciudadanos.

Crespo lamentó que la Junta haya recortado un 84%, entre los años 2013

y 2015, el presupuesto destinado a limpieza de cauces y ríos, y afirmó que el próximo presidente que salga de las urnas podrá llevar a cabo la limpieza de los ríos Adra, Antas y Andarax con el apoyo de fondos europeos.

Para la candidata del PP, 12 años de retraso son demasiados, por eso reclamó a Susana Díaz las actuaciones que no ha llevado a cabo en los ríos y ramblas de la provincia para prevenir inundaciones, y le recordó una vez más que «la Cuenca Mediterránea es competencia exclusiva del Gobierno andaluz».

Canon del agua

Sobre el canon del agua, Carmen Crespo criticó que la Junta haya co-



Carmen Crespo, en el río Adra, ayer. IDEAL

brado a todos los vecinos este impuesto, para luego no reinvertir ese dinero en infraestructuras hídricas.

En este sentido, recordó que en la provincia de Almería hay muchas depuradoras que no se han finaliza-

do, como la de Antas, El Bobar, Huércal-Overa, Enix, Felix y Uleila del Campo, y todo ello a pesar de que la directiva marco comunitaria establece claramente que esas actuaciones ya tendrían que estar en marcha.

La Junta autoriza un riego urgente en el Guadalhorce debido a la falta de lluvias

● Los agricultores de la zona recibirán agua de los pantanos del lunes hasta el 31 de marzo

R. Garrido MÁLAGA

La situación es ya insostenible para muchos agricultores de la comarca del Guadalhorce que ven peligrar sus cosechas por la falta de lluvia. El grito de ayuda lanzado por los afectados en las últimas semanas ha hecho que la Junta de Andalucía cambie la planificación realizada y autorice un riego de emergencia a partir del lunes para paliar la desesperación que sufren.

El nuevo delegado provincial de Medio Ambiente y Agricultura, Adolfo Moreno, confirmó ayer la decisión a las organizaciones agrarias Asaja, UPA, COAG y la Asociación Provincial de Regantes Málaga (Aprema) a las que convocó de forma urgente ante la previsión de que no parece que vaya a llover

en los próximos días. El riego extraordinario terminará el 31 de marzo y ya se reanudará ya de forma continua la semana del 20 de abril hasta finales de septiembre, tal y como estaba previsto en la planificación hidrológica realizada por ambas partes el año pasado.

En ese calendario de riego fijado, se determinó que se daría agua a los agricultores procedente de los embalses del Guadalhorce del 14 al 24 de octubre del año pasado, del 10 al 21 de noviembre, del 09 al 19 de diciembre y del 12 al 23 de enero de este año. Sin embargo, éste último riego fue interrumpido una semana antes debido a que a mediados del mes de enero comenzó a llover. Precisamente, la Junta de Andalucía pretendía aprovechar los meses

de febrero y marzo para llevar a cabo obras de mejora de los canales del sistema de riego y acondicionar algunos tramos antes del inicio de la temporada veraniega de riego. Aunque la situación actual ha obligado a cambiar los planes, ya que no ha caído ni una gota desde hace casi un mes.

Aprema ya alertó en una reunión mantenida con responsables de la Delegación el 10 de febrero del riesgo de que se perdieran los cultivos plantados y afectase a la producción de cítricos de este año si no se autorizaba de forma urgente un riego.

El secretario de Asaja Málaga, Benjamín Faulí, advirtió ayer que "la situación es muy compleja para nuestros agricultores, siempre pendientes del cielo y de decisiones administrativas" y aseguró que hay muchos cultivos agrícolas "cuyo único sistema de riego es el facilitado por los canales".





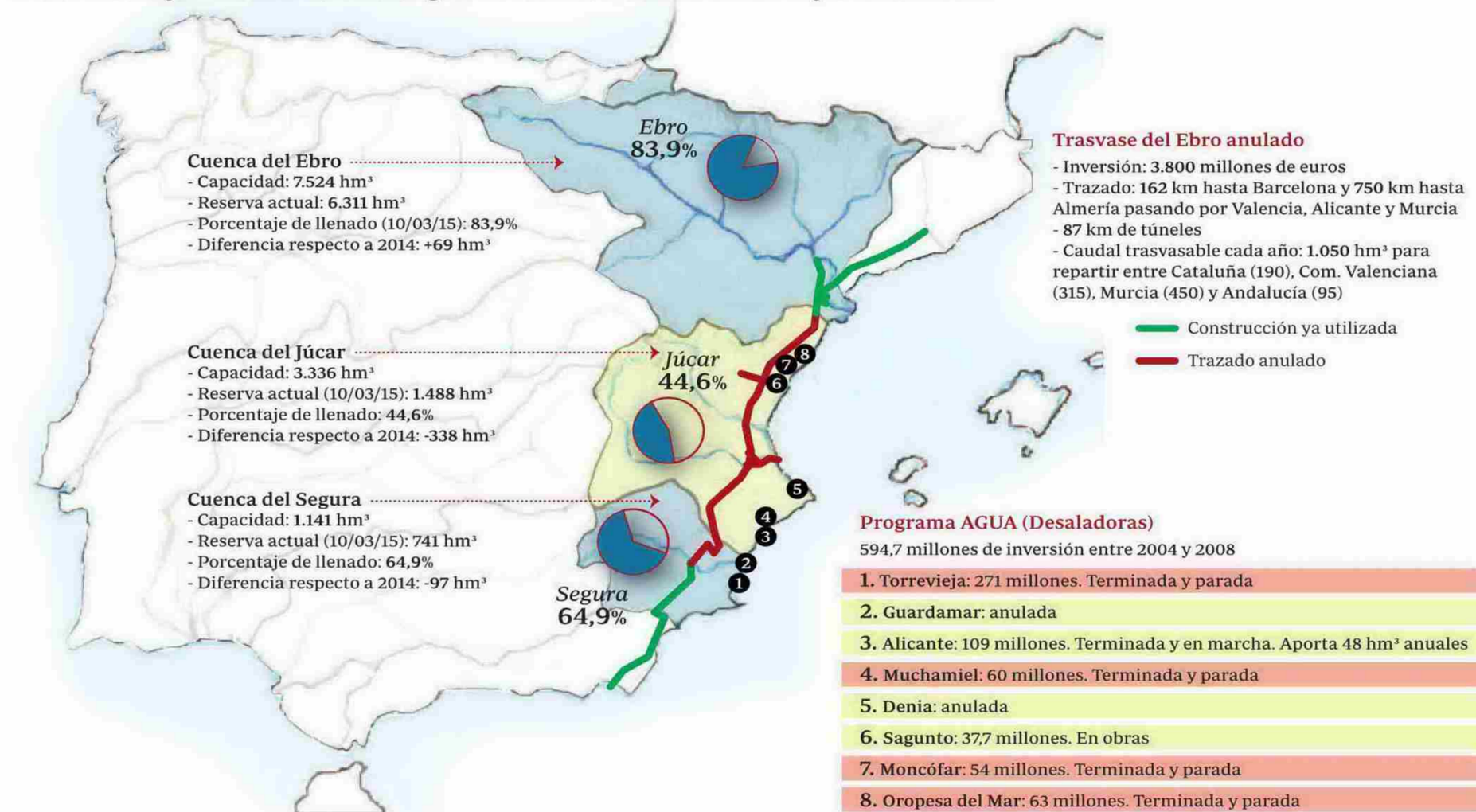
- El PSOE dilapidó 448 millones de euros en cuatro desaladoras que no se usan

ABC SEVILLA - pág:64 :: 16.03.2015

- ¿Agua para todos?

DIARIO DE ALMERÍA - pág:14 :: 13.03.2015

Estructura y situación hidrológica de las cuencas del Ebro y del Levante



El PSOE dilapidó 448 millones de euros en cuatro desaladoras que no se usan

► Tras más de 30 años esperando un plan para el agua, España sigue pagando las aventuras ecologistas de Zapatero

ROBERTO PÉREZ/DAVID MARTÍNEZ ZARAGOZA/VALENCIA

Convertida en objeto de disputa electoral y lastrada por las tensiones territoriales del Estado de las Autonomías, el agua sigue siendo asignatura pendiente en España tras más de treinta años de intentos fallidos y luchas partidistas. Algunos de estos planes ocasionaron grandes gastos a las arcas del Estado, como la apuesta por la desalación anunciada por el PSOE en 2004 tras la derogación del trasvase del Ebro para contentar a los socios nacionalistas.

El Gobierno socialista invirtió 594,7 millones de euros –que aún no se han terminado de pagar– en seis plantas desaladoras, aunque había previstas ocho. De ellas, cuatro están terminadas, pero están sin uso, con un coste total de 448 millones. Son las desaladoras de Torrevieja (271), Oropesa del Mar (63), Muchamiel (60) y Moncófar (54).

Sólo una de ellas ha entrado en ser-

vicio, «Alicante», con un coste de 109 millones, que ha aportado 48 hectómetros anuales a las reservas alicantinas, frente a los 350 previstos por el trasvase del Ebro para la cuenca del Júcar. Hay otra aún en obras: Sagunto (37,7 millones).

La megaplanta de Torrevieja, que iba a generar 80 hectómetros al año, sigue parada pese a haberse terminado hace dos años. La razón: consumiría tanta electricidad como la ciudad entera en un día de agosto, llena de turistas. El eslogan repetido una y otra vez por José Luis Rodríguez Zapatero fue «Más agua, más rápido y más barata». Ni una sola de estas premisas se ha cumplido una década después.

Costosa dejadez

Severas sequías y devastadoras riadas se alternan dejando pérdidas anuales de decenas de millones de euros, mientras sigue habiendo un déficit de embalses

El resultado de tantos planes fallidos y de las luchas partidistas son sequías periódicamente endémicas en el Levante y de las que tampoco se salva Aragón, región en la que el Ebro, paradójicamente, en vez de gran generador de riqueza se torna cada pocos años en desastre económico por sus riadas desbocadas. En los últimos doce años, las inundaciones del Ebro dejan unas pérdidas medias anuales de más de 20 millones. A eso hay que añadir lo que cuestan las sequías en esta región y en el Levante, más el dinero dilapidado con la estéril aventura de las desaladoras de Zapatero.

Un siglo pidiendo pantanos

Más allá de la eterna y espinosa cuestión del trasvase del Ebro, el problema de fondo es la escasa regulación hidrológica. Aragón da fe de ello, con embalses reclamados en algunos casos desde hace más de cien años y que siguen pendientes, frenando no solo la creación de nuevos regadíos sino también

–en años de escasez de lluvias– comprometiendo los existentes.

La planificación hidrológica en España, que avanzó a duras penas en las décadas previas, acabó dinamitada por la «Nueva cultura del agua» a la que se abrazó Zapatero. En 2004, pocos meses después de instalarse en La Moncloa, derogó el trasvase del Ebro de mil hectómetros cúbicos que proyectó el Gobierno de Aznar. Lo tumbó después de que el PSOE, en los años de Felipe González, defendiera un trasvase de 1.800 hectómetros cúbicos.

Cristina Narbona era entonces secretaria de Estado de Medio Ambiente, antes de la particular metamorfosis que la convirtió –menos de diez años después– en la ministra antitransvases de Zapatero. Una etapa en la que, además, se frenaron los proyectos de embalses, esenciales para sacar partido al agua, para hacer frente a periodos de carestía, pero también para contener riadas devastadoras. El PP ha reactivado las obras en los últimos años, pero no ha resultado fácil por las limitaciones presupuestarias impuestas por la crisis económica y por la lista de obras impagadas que ha tenido que digerir.

Aragón también ha sufrido las consecuencias. Su histórico Pacto del Agua,



aprobado en 1992 y que recogía los embalses que debían construirse para cubrir las necesidades de la región, fue apagándose por inanición en la etapa de Zapatero. Por entonces, el PSOE aragonés llevaba años exprimiendo el agua como ariete electoral, años de manifestaciones antitransvase para erosionar al PP en las que los socialistas compartían escenario con grupos que enarbolaban también pancartas de «No a los embalses» –ecologistas, colectivos de izquierdas y partidos nacionalistas–.

El caso del Levante

El Pacto del Agua de 1992 calculaba en 6.550 hectómetros cúbicos anuales las necesidades hídricas de Aragón. Hoy por hoy, sigue sin haber embalses para garantizar esas reservas. Agua hay, pero faltan presas. El proyecto más relevante del Pacto de 1992 fue el recrecimiento del embalse de Yesa. Debía estar hecho en 1999; pero, tras años de contenciosos legales y demoras ministeriales, en el mejor de los casos no estará listo antes de 2016. Y esto después de que, con Zapatero, se recortara drásticamente la dimensión de ese recrecimiento. Otro ejemplo en Aragón: el embalse de Biscarrués, que se dijo que iba a estar hecho en abril de 1998 y, tras revisarse a la baja el proyecto inicial, aún está en fase de tramitación administrativa.

Mientras, en la Comunidad Valen-



Pedro Sánchez, con candidatos socialistas de Aragón, de campaña junto al Ebro aprovechando las últimas inundaciones

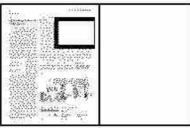
ciana y Murcia –cuencas del Júcar y del Segura– los lodos que dejó la etapa de Zapatero han ido más allá del derogado trasvase. El Gobierno ultima ahora dos decretos de medidas urgentes contra la sequía en el Júcar y el Segura –restricciones, desvío de caudales de riego para suministro, compra de agua a otras cuencas...– mientras el Estado ha tardado cinco años de más en sacar adelante los planes de cuenca, base del futuro Plan Hidrológico Nacional. Debían estar listos en 2009 –con el Gobierno del PSOE–, pero no salieron a exposición pública hasta finales de 2014.

Las del Júcar y el Segura son las cuencas con los embalses más vacíos de España: una media de llenado del 50% entre las dos. Desde la Transición apenas se han construido presas, y no se han hecho en los lugares donde serían más aprovechables. Cuando en el Levante se producen lluvias torrenciales como sucede con las gotas frías cada otoño, la mayoría del agua se pierde tras causar cuantiosos daños. Mientras, la sequía ya ha originado pérdidas en los cultivos agrícolas de la Comunidad Valenciana por valor de 400 millones de euros desde el pasado año.



Videoanálisis sobre la necesidad de un plan que gestione el agua





¿Agua para todos?

Ante todo quiero dejar claro que siento mucho los desastres que están ocurriendo por el desborde del Ebro. Sobre todo porque ya en el 89 sufrimos una riada muy severa donde perdimos mucho. Creo que hay que ayudar, desde luego, pero también debemos recordar. No podemos "olvidar" cuando el famoso plan hidrológico nacional, aquel que pretendía mandar el excedente de agua del Ebro al suro donde hace mucha falta, fue derogado sin más explicación. Recuerdo los informes (yo ya era licenciado en Biología entonces) y recuerdo que decían claramente que primaban las necesidades de la cuenca y el caudal ecológico, y "si sobra" y "cuando sobra" entonces y solo entonces se trasvasaría hacia el sur (Valencia, Alicante, Murcia y nuestra sedienta Almería). Recuerdo las manifestaciones en las que se gritaba a los cuatro vientos que: "el agua del Ebro es de Aragón y de los aragoneses, de Cataluña y los catalanes". Lo sencillo sería decir ahora "¿es vuestra? pues a berbersela y no nos deis la brasa" Pero no. No soy así y de corazón siento lo que está ocurriendo con los desbordamientos del río. Lo siento pero sin olvidar que aquellos que no querían ni por asomo ayudar a los demás con lo que les sobra... ahora se indignan y exigen que el Estado (es decir, todos) les ayudemos en su tragedia. **Álvaro Peña** (Costacabana)



Depuradoras



- Un convenio sienta las bases para un "vertido cero" en la Vega

GRANADA HOY - pág:30 :: 14.03.2015



Un convenio sienta las bases para un “vertido cero” en la Vega

MEDIO AMBIENTE. La consejera de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio, María Jesús Serrano, firmó un convenio con representantes del Consorcio para el Desarrollo de la Vega y Sierra Elvira para avanzar en el “vertido cero” en el Área Metropolitana de Granada. En la reunión, celebrada en Atarfe, se abordaron asuntos relacionados con la depuración de aguas en esta zona y el proyecto de la Estación Depuradora de Aguas Residuales EDAR Oeste-Los Vados.

