

# **ASA-Andalucía**

**Desde: 22/08/2015 hasta: 24/08/2015**



**- Los municipios protegen el agua frente a la privatización**

*EL PAÍS - pág:19 :: 24/08/2015*



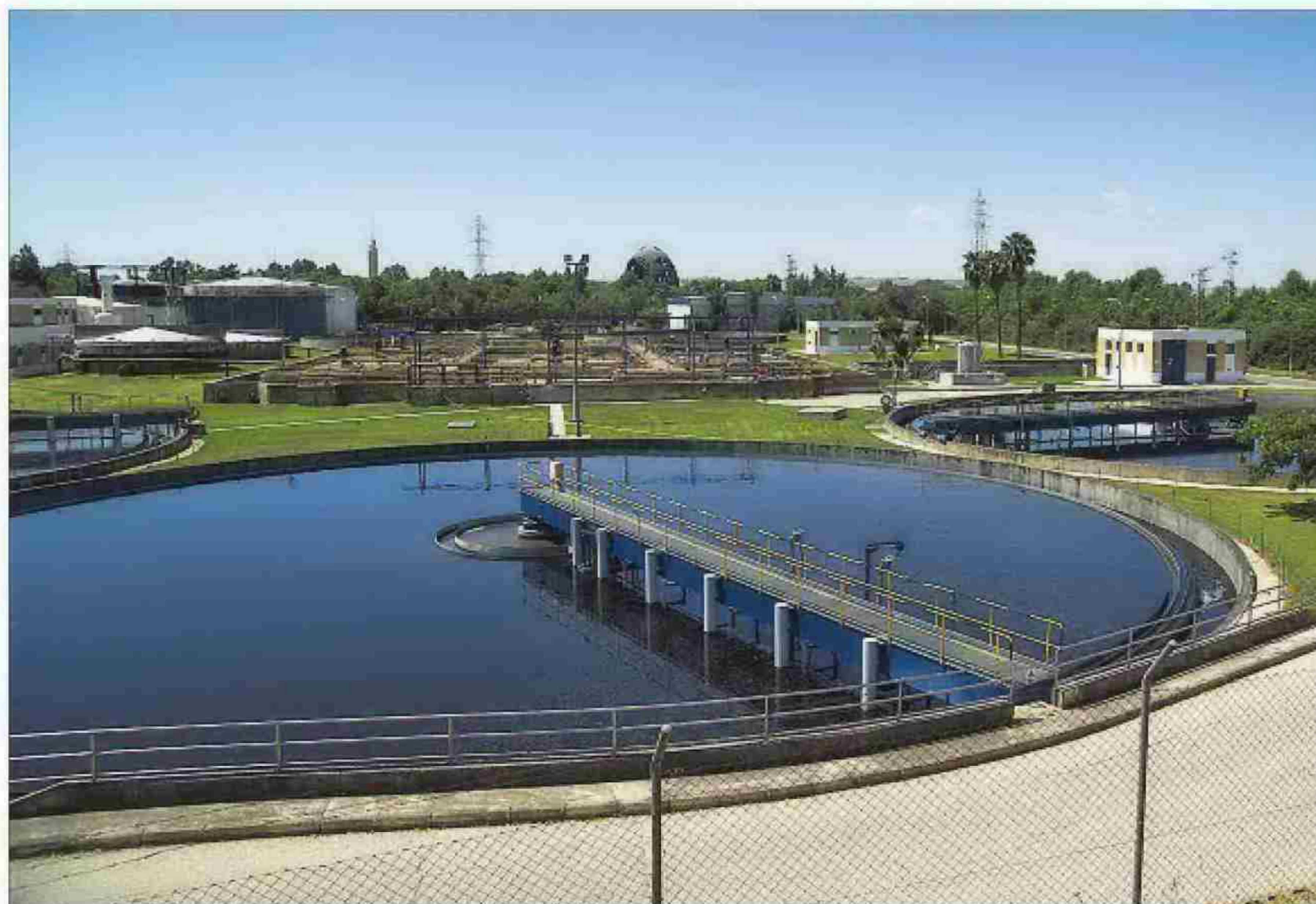
**- Campaña sobre la posidonia**

*IDEAL DE ALMERÍA - pág:9 :: 24/08/2015*



**- PORTADA LA VOZ DE GALICIA (LUGO)**

*LA VOZ DE GALICIA (LUGO) - pág:1 :: 23/08/2015*



Estación depuradora de la empresa metropolitana Emasesa en Sevilla. / PACO PUENTES

## Los municipios protegen el agua frente a la privatización

RAÚL LIMÓN, Sevilla

La situación de los últimos años, cuando la crisis favoreció que los Ayuntamientos lanzaran una oferta general de venta de los servicios de agua a empresas privadas para hacerse con dinero, ha comenzado a revertir. El último cambio político

municipal ha llevado a decenas de ciudades a rescatar las empresas o a aprobar medidas para blindarlas ante posibles privatizaciones. Santiago de Compostela, Valladolid, Vitoria o Sevilla son algunas de las capitales que han abierto la senda para que los grifos vuelvan o sigan en manos de los vecinos.

La capital gallega ha empezado el camino del rescate. Xan Duro (Compostela Abierta), miembro de la Junta de Gobierno Local, tiene claro que, "pese a que la legislación ha puesto muchas trabas", recuperarán el servicio, cuya concesión acaba en 2019. Le mueven diversos motivos: la declaración de la ONU en 2010 que reconoce el agua como un derecho humano, razones económicas —Duro defiende que como mínimo pueden conseguir un 30% de ahorro que revertiría en los ciudadanos— y evitar la supuesta corrupción. El sumario del caso *Pokemon* incluye "presuntas adjudicaciones ilícitas de contratos y servicios" a sociedades privadas de agua.

Gregorio García, presidente del comité de Aguas de Valladolid, donde la concesión acaba en dos años, explica que una sociedad municipal persigue el servicio al ciudadano y una privada, "el lucro a costa de lo que sea". Su balance de la última gestión empresarial es contundente: subida de tarifas, pérdida de calidad y peor atención al público.

El primer pleno de Vitoria se dedicó a blindar el servicio público al aprobar, con el apoyo de PSE, PNV, Bildu y Podemos, el Pacto Social por el Agua, una iniciativa promovida por más de 300 asociaciones, organizaciones y partidos que pretende evitar la gestión privada y defender este recurso como derecho humano. El PP se abstuvo.

El concejal socialista Peio López de Munain defiende la importancia de esta medida

### Las empresas piden colaboración

**Público-privado.** Las asociaciones que agrupan a las principales empresas privadas de gestión de servicios defienden que su labor en solitario o en colaboración con sociedades públicas es positiva. La fórmula es tomar lo mejor de lo público y de lo privado.

*Otros retos.* El presidente de la Asociación Española de Abastecimientos de Agua y Saneamiento (AEAS), Fernando Morcillo, durante las jornadas *Un pacto social del agua ¿es necesario?*, defendió que los retos prioritarios son otros: el déficit de inversión en infraestructuras, la cobertura de costes y la transparencia y responsabilidad ciudadana.

**Costes.** Sobre los costes, defendió un aumento progresivo sin que repercuta de manera significativa en las familias.

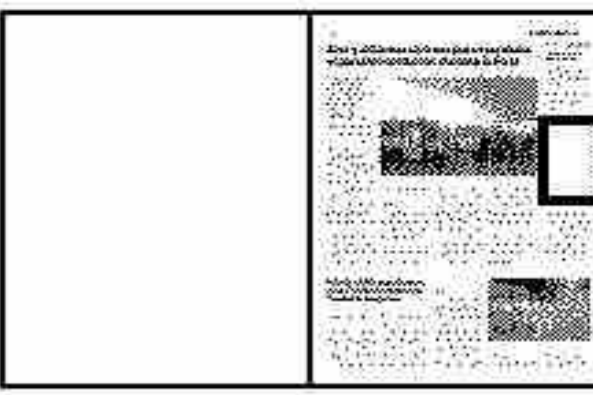
tras unos años de gobierno del PP que, según afirma, intentó abocar a la privatización mediante la descapitalización de la sociedad municipal y poniendo en riesgo su viabilidad con "excusas para meter la mano en la caja".

El Pacto Social por el Agua ha empezado a recorrer cientos de plenos municipales. En Toledo

lo promueve IU. El responsable de servicios públicos de esta formación, José María Fernández, enarbola las conclusiones de un informe tras siete meses evaluando a las empresas privadas del sector que operan en la provincia: no hay transparencia al anularse cualquier opción de licitación, disminuye la calidad del agua y del empleo, se pierde dinero por el "chantaje" que supone la cláusula de equilibrio financiero —"si hay beneficios se lo lleva la empresa y si hay pérdidas paga el ciudadano", explica— y falta eficacia.

Sevilla, con una histórica empresa pública metropolitana (Emasesa), también se va a sumar al pacto social. El nuevo alcalde, Juan Espadas (PSOE), ya ha empezado a establecer medidas incluidas en este acuerdo, como impedir los cortes de suministro por impago, pero quiere que el compromiso con un derecho humano como el agua pase por el resto de Ayuntamientos de los que dependen un millón y medio de vecinos. "No es politizar sino primar los intereses generales", defiende Espadas, quien se ha comprometido a "revisar y reforzar los protocolos de la entidad" con el fin de asegurar una actuación "sensible" con las circunstancias sociales.

El gerente de la asociación de operadores públicos Aeopas, Luis Babiano, destaca que el Pacto Social es una "hoja de ruta" que va más allá de la defensa de un sistema de gestión y pretende crear un nuevo modelo económico, ambiental y social.



## Campaña sobre la posidonia

### MEDIO AMBIENTE

:: **J. V.** Desde este pasado miércoles y durante los próximos días, la ONG Equinac, el Aquarium de Roquetas y el Ayuntamiento de la ciudad, con el patrocinio de Hidralia, están llevando a cabo una campaña informativa para concienciar a la población sobre la importancia de la posidonia y la necesidad de su conservación. Una carpa, folletos informativos y diferentes actividades, forman parte de esta campaña de concienciación.



# La Voz de Lugo

Redacción local:  
Ronda Mercedes, 31. Lugo

Teléfono: 982 280 710  
redac.lugo@lavo.es

ISSN 1888-4733  
www.lavozdeg Galicia.es/lugo/

Atención al suscriptor  
Teléfono gratuito: 900 154 218

DOMINGO 23  
DE AGOSTO DEL 2015

## Lugo paga más de 20 millones al año a empresas por la gestión de servicios

El servicio de recogida de basura y limpieza de calles es el que más dinero se lleva, con unos siete millones anuales

**XOSÉ CARREIRA**  
LUGO / LA VOZ

El Concello de Lugo paga anualmente más de veinte millones de euros a menos de una decena de empresas por la gestión de diversos servicios. Muchos de ellos fueron gestionados directamente por la institución municipal durante hace años, pero fueron privatizándose paulatinamente hasta llegar a la situación actual, en la que la institución municipal no se ocupa de llevar directamente los grandes servicios, aunque sí mantiene algunos, como, por ejemplo, el mantenimiento de los viales. Lugo sigue la senda iniciada por la mayoría de municipios españoles, que optaron por la externalización de contratos a empresas.

La recogida de basura y la limpieza de basura es la que absorbe la mayor partida presupuestaria



La recogida de basuras y de limpieza de calles es el servicio por el que más paga el Concello. PRADERO

municipal, unos siete millones de euros al año. La empresa concesionaria, Urbaser, se hizo cargo del servicio en 1996 y continuará con ella hasta el 2017, año en el que volverá a salir a concurso.

Este es el servicio más caro. Con motivo de la huelga general que realizó el año pasado el personal de la empresa salieron a relucir aspectos que, según los representantes de algunos grupos municipales en la anterior corporación, deberían ser revisados minuciosamente en el próximo contrato con vistas a obtener un sustancial ahorro. En este sentido fue planteada la posibilidad de suprimir la recogida

de la basura en muchas partes de la ciudad los domingos y festivos, especialmente en verano. El servicio únicamente quedaría diario en el casco histórico. Hay domingos en los que los camiones que recogen en algunas zonas de la ciudad apenas se llenan. El ahorro podría ser considerable. Otras ciudades con mayor población que Lugo ya tomaron la iniciativa de no tener recogida hace años debido a la crisis, como sucedió en Madrid.

La supresión de la recogida los domingos en muchas zonas supondría ahorro

de la basura en muchas partes de la ciudad los domingos y festivos, especialmente en verano. El servicio únicamente quedaría diario en el casco histórico. Hay domingos en los que los camiones que recogen en algunas zonas de la ciudad apenas se llenan. El ahorro podría ser considerable. Otras ciudades con mayor población que Lugo ya tomaron la iniciativa de no tener recogida hace años debido a la crisis, como sucedió en Madrid.

## Interés del equipo de gobierno en municipalizar todos los trámites relativos al suministro de agua

Otro de los servicios que obligan al Concello de Lugo a efectuar un fuerte desembolso anualmente es el relacionado con el ciclo del agua. Se desglosa en dos: la gestión de la estación de tratamiento del agua potable, que supone pagos de 1.100.000 euros al año, y la de la estación de aguas residuales, que supone un coste de 2,9 millones anuales. En ambos casos la gestión está adjudicada a la empresa Gestagua. En el primer caso se ocupa desde el año 2009, y en el segundo, desde 1999.

El actual equipo de gobierno pretende que la gestión sea mu-

nicipal, bien con personal propio o través de un contrato de servicio. La decisión, informaron fuentes municipales, podría ser tomada antes de que acabe este año.

El gobierno lucense lleva por lo menos dos años intentando crear una empresa mixta con mayoría

Todo el proceso del agua supone un gasto anual de cuatro millones de euros

de capital público; sin embargo, esta posibilidad parece descartarse por las disposiciones legales fijadas en materia de endeudamiento. Ahora cobra fuerza la posibilidad de la gestión directa. El Concello parece que tiene que ponerse manos a la obra sin más dilaciones, porque la falta de personal amenaza con llevar al caos el servicio de aguas. De hecho, en los últimos tiempos, parece que ya no había quien leyese los contadores.

Otro servicio que se lleva un buen pellizco del presupuesto municipal es el de mantenimiento de las instalaciones de la ilu-

minación pública en el término municipal. La empresa encargada es la UTE formada por Esycsa y Etralux, que tiene un contrato desde el año 2005. La anualidad correspondiente de septiembre de 2013 al mismo mes del año siguiente supuso un desembolso de 1.687.130 euros.

Mantener todo el sistema de alumbrado cuesta algo más de 1,5 millones

### JARDINERÍA

Poco más de 817.000 para zonas verdes

El servicio de mantenimiento, mejora y conservación de zonas verdes públicas y de arbolado de las vías públicas de Lugo fue adjudicado en el mes de marzo de 2013 a la empresa lucense Calfensa Proyectos S. L. por un importe de 817.951 euros, IVA incluido. Este es el precio correspondiente a la primera anualidad, y podría ser revisado en años posteriores porque el contrato es por dos, prorrogables a otros dos.

### RECAUDACIÓN

El 15% de los ingresos

La empresa Tribugest tiene desde el año 2011 el contrato referente a la recaudación. Tiene, entre otros cometidos, el cobro de las multas. Ofertó como precio el 15% de la recaudación líquida, IVA excluido. Además de los ingresos efectuados en concepto de multas, en período voluntario, ofertó un porcentaje equivalente al 25% como máximo. Tribugest lleva también la gestión catastral. Ofertó 44 euros por la tramitación del modelo 902. También ofertó seis técnicos y un administrativo a mayores de los que figuraban en el pliego de condiciones.

### APARCAMIENTOS

Contrato en vigor hasta el 2035

Los aparcamientos subterráneos de la plazas de Ferrol, Constitución y Santo Domingo son gestionados por Interparking Hispania S. A. Tiene un contrato de 49 años que finalizará en el 2035. Es un contrato de concesión de obra pública. La empresa construyó los aparcamientos a cambio del derecho a la explotación durante 49 años. Por lo tanto, no paga nada al Concello.

# Abastecimiento

---



## - El PP de Árchez denuncia sabotajes en el suministro de agua

*LA OPINIÓN DE MÁLAGA - pág:19 :: 24/08/2015*



## - Las obras de la calle Princesa comenzarán a mediados de septiembre

*MÁLAGA HOY - pág:14 :: 24/08/2015*



## - Las obras de pavimentación en la Villa para acabar con los problemas de acceso, a buen ritmo

*DIARIO DE ALMERÍA - pág:14 :: 22/08/2015*



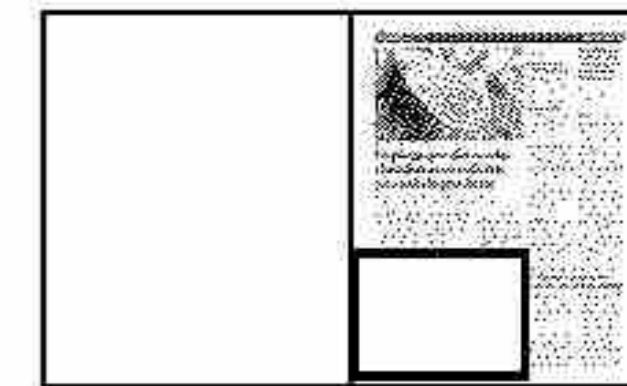
## - El Pleno da luz verde a la sustitución de las tuberías de agua de fibrocemento

*DIARIO DE CÁDIZ (PROVINCIA) - pág:33 :: 22/08/2015*



## - Corto Grande, dispuesto a pagar las tuberías a Galasa para tener agua

*LA VOZ DE ALMERÍA - pág:11 :: 22/08/2015*



## El PP de Árchez denuncia sabotajes en el suministro de agua

► El problema está causando problemas de abastecimiento a los vecinos del municipio axárquico

**JOSÉ ANTONIO VEGA** ÁRCHEZ

■ La alcaldesa y portavoz del PP de Árchez, María del Carmen Moreno, denunció ayer la detección de diversas incidencias durante los últimos meses en el suministro del agua, presuntamente provocadas, «que influyen negativamente, llegando a impedir el normal abastecimiento de este bien preciado para todo el municipio». De este modo destacó a través de un comunicado, que el

equipo de gobierno «está trabajando sin descanso para poner solución a estos problemas», si bien ha insistido en que muchos de éstos «responden a averías ocasionadas en vías públicas, como cortes en tuberías y gomas aflojadas, lo que ha obligado a suspender el suministro prácticamente a diario para poder subsanarlas».

Moreno también lamentó que se contabilicen ya varias denuncias por un supuesto sabotaje a la red principal de agua, punto en el que informó de que los equipos de fugas de la Diputación Provincial «han trabajado durante las últimas semanas para detectar y subsanar una avería grave y difí-

cil de localizar». Al respecto, explicó que, al parecer, «alguien habría tapado una arqueta de la carretera con hormigón, situándose la fuga debajo», según un primer balance de la avería situada en la carretera de Árchez al cruce de Cómpeta, «lo que impide que llegue el suministro de agua a varias viviendas desde hace semanas», señaló.

Asimismo, la portavoz popular informó de que estos inmuebles sin suministro «empezarán a ser abastecidos la próxima semana a través de camiones cisterna autorizados para el transporte de agua potable, tras haber realizado las actuaciones pertinentes para obtener los permisos adecuados».



## ► RINCÓN DE LA VICTORIA

## Las obras de la calle Princesa comenzarán a mediados de septiembre

El teniente alcalde de Torre del Mar se reunirá con sus socios de gobierno y vecinos

**M. C.** RINCÓN DE LA VICTORIA

La tenencia de Alcaldía de Torre del Mar ha marcado el 15 de septiembre como la fecha para iniciar las obras de la primera fase de reurbanización de la calle Princesa. Una de las principales arterias comerciales del núcleo costero que lleva años esperando una remodelación. El anterior equipo de gobierno adjudicó los trabajos por un importe de 443.000 euros a la empresa Vialterra y aunque el contrato está cerrado, el tripartito espera introducir algunos cambios de acuerdo a las sugerencias formuladas por los empresarios y vecinos



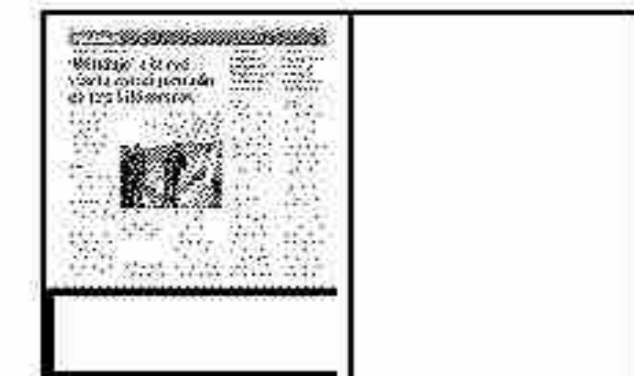
La calle Princesa.

M. C.

de la zona. “Queremos hacer algunos cambios pero para ello nos tenemos que reunir el equipo de gobierno que conformamos los tres partidos. Algunas mejoras han sido sugeridas por vecinos y comerciantes y creemos que pueden ser buenas”, comentó el teniente alcalde de Torre del Mar, Jesús Atencia (GIPMTM) quien no quiso adelantar los cambios aunque si expuso la necesidad de variar las zonas de carga y descarga, así como buscar nuevos espacios para las plazas de aparcamiento que desaparecen o dar solución a las arquetas que han incorporadas en muchos locales comerciales para el saneamiento. “Y en cuanto tengamos en marcha las obras de la primera fase de reurbanización, empezaremos a buscar financiación para la segunda fase porque no queremos que se quede paralizada. Debe continuar de inmediato”, agregó Atencia sobre esta nueva actuación que afectaría a la remodelación de la zona sur. En esta primera fase se van a realizar trabajos de nivelación del acerado y pavimento de la calzada, así como se sustituirán los servicios básicos de la vía como el alumbrado, la electricidad o el abastecimiento de agua.







## ► VÍCAR

## Las obras de pavimentación en la Villa para acabar con los problemas de acceso, a buen ritmo

**Redacción**

Las obras de pavimentación de la plaza del Barranquillo en la Villa de Vícar y de las calles anexas y la subida hasta la explanada generada por el encauzamiento avanzan a buen ritmo. Desde hace unos días se está procediendo a

la colocación de adoquines de hormigón bicapa de treinta por veinte, una vez concluidas las obras de reposición de las tuberías de pluviales y de la red de abastecimiento. Las obras se están ejecutando en la Plaza del Barranquillo, a través del Plan de Infraestructuras Municipales del

año 2014 de la Diputación Provincial.

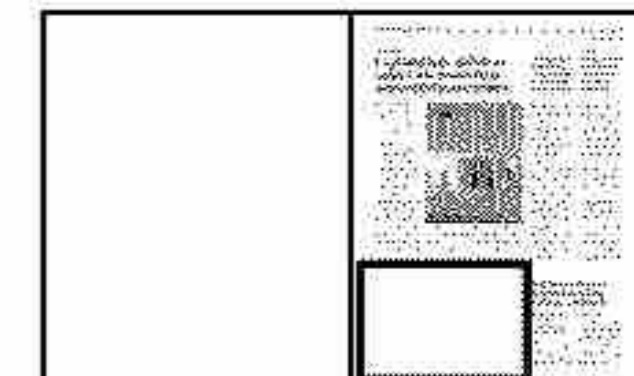
Para el alcalde de Vícar, Antonio Bonilla, se trata de "una de las obras más importantes de cuantas se han realizado en la Villa de Vícar, tanto por lo que se refiere a la mejora de servicios como en la puesta en valor de la ca-

pitalidad del municipio como atractivo turístico". Bonilla ha insistido en la importancia de esta actuación, "destinada a hacer accesible, de forma gradual, el entorno de la plaza, eliminando los problemas de acceso, y mejorando tanto la red de aguas pluviales como de otros servicios, además

de implantar aquellos otros que serán necesarios a medio plazo".

Las obras han consistido en la demolición de los viejos tubos de hormigón existentes y su sustitución por otros de un mayor calibre, así como la preparación de la plataforma, con el desmonte de postes y barandillas, así como también se han ejecutado excavaciones de zanjas, para alojar el marco de hormigón del encauzamiento y conectar los pluviales, a las que se ha dotado de sus correspondientes imbornales y pozos de registro.



▶ **ROTA**

## El Pleno da luz verde a la sustitución de las tuberías de agua de fibrocemento

La Corporación también aprueba por unanimidad la Ordenanza Municipal de Transparencia

**F.J.F.** ROTA

El Pleno del Ayuntamiento ha aprobado por unanimidad una propuesta de Roteños Unidos (RRUU) solicitando la redacción de un programa de actuaciones con un plan de inversiones destinado a sustituir las tuberías de fi-

brocemento existentes en la localidad para el abastecimiento de agua potable.

El grupo proponente explicó que casi el 28% de la red de Rota es de fibrocemento, “un material frágil, en total desuso, cuya vida útil de 35 años ha sido ampliamente superada y sufre roturas que provocan mayores daños en obra civil, inundaciones de sótanos y garajes, desabastecimientos, etcétera”, además de que legalmente está prohibido el uso de productos que contengan fibras de amianto. Según destacó RRUU, desde hace

años el Consistorio viene sustituyendo tales tuberías por “redes de materiales más adecuados para el agua de consumo”.

La Corporación acordó en la sesión encargar a la empresa municipal Aremsa o la firma concesionaria Aqualia la elaboración de dicho programa para el trienio 2016-2018, iniciando las primeras obras el próximo año. A este respecto, fijó la “urgencia” de actuar en la conexión del depósito de Crucero Baleares con la Plaza del Triunfo, cuyas tuberías tienen “más de 40 años”, informó RRUU.

El Pleno también dio luz verde por unanimidad a la propuesta del Gobierno local para la aprobación inicial de la denominada Ordenanza Municipal de Transparencia, Acceso a la Información y Reutilización, según subrayó ayer en su valoración de la sesión la coalición PSOE-IU.



TURRE

# Cortijo Grande, dispuesto a pagar las tuberías a Galasa para tener agua

**Infraestructuras** Los 192 propietarios proponen compartir los gastos para renovar toda la red

JOSEFINA GUERRERO  
Turre

En plena Sierra Cabrera, a menos de veinte kilómetros del mar, un paraje envidiable con un campo de golf que ha sido uno de los grandes atractivos de la zona, unas maravillosas vistas, pero sin prácticamente agua en los grifos. Son 192 viviendas las que componen la urbanización que cuenta con cerca de cuatro décadas y que diariamente tienen que contentarse con un hilito de agua para el uso doméstico, ya que la mayoría de los jardines y, sobre todo, el campo de golf, ya se han dejado secar.

El Plan Parcial, que nunca se puso en práctica, "sólo" es de hace veinte años. Ahí comenzó el problema, explica la presidenta de la Comunidad de Pr. "Se comenzó la casa por el tejado, y arreglar algo que no está bien hecho es más difícil que iniciar una urbanización nueva y que se comience por las infraestructuras".

Ahora, después de haber conseguido mediante ayuda de los tribunales un adecuado suministro eléctrico, el problema es el abastecimiento de agua. El coste mínimo de unas nuevas conducciones para que la empresa Galasa ofrezca el servicio sería de 500.000 euros, una cantidad que estarían dispuestos a afrontar si el problema se soluciona. Además, ello garantizaría la reducción de la morosidad en el pago de los vecinos, pues



LA URBANIZACIÓN concebida como un lugar especial con un resort y campo de golf vive momentos complicados por la falta de agua. LA VOZ

**Mientras se llega a una solución, los vecinos han pagado este verano 1.000€ para limpiar el depósito de El Tape**

tos que entonces sí se cortaría el suministro a quienes no abonen las facturas.

Los vecinos ya se han puesto en contacto con las entidades implicadas y, a la espera de que les contesten, ya se ha celebrado una reunión de emergencia con el Ayuntamiento de Turre y Galasa. La empresa dice que se encuentra con las manos atadas por

el Plan Parcial pese al interés vecinal de autoabastecer.

El Plan Parcial, sin ejecutar, no contempla suelo público en el que instalar posibles tuberías que serían la solución de futuro; por lo que desde la Asociación se estudia la posibilidad de promover la expropiación de terrenos o que "prescriba" el Plan que nunca se llegó a desarrollar.

**El Tape** De momento, los vecinos de Cortijo Grande han desembolsado a comienzo de verano unos 1.000 euros para evitar quedarse sin agua. El depósito que antes albergaba el agua que provenía del El Tape se encontraba en situación de "emergencia, con tres dedos de agua y mucho lodo",

**Ejemplo del problema**

**Un campo de golf abandonado y sin riego desde hace más de un año**

● Hace más de un año que el campo de golf, uno de los principales atractivos de la urbanización, se encuentra sin riego. Es un ejemplo, según explica la falta de mantenimiento que existe en la urbanización que afecta al pozo de El Tape, donde tradicionalmente estaba prevista que se abasteciera la urbanización, y las conducciones la mayoría de las cuales se encuentran a la intemperie, lo que provoca constantes roturas,



más aún en época de verano. El encargado de arreglarlas es el único empleado de mantenimiento que mantiene el dueño mayoritario, de los ocho que ha llegado a haber.

por lo que se decantaron por cubas de agua con un coste de siete euros el metro cúbico. Se trata de una situación eventual a la espera de que las administraciones den vía libre a nuevas actuaciones que resuelvan el problema.

La Asociación con mediación del Ayuntamiento se ha puesto en contacto con una empresa privada especializada en la limpieza y mantenimiento de infraestructuras naturales como El Tapa, en el paraje de El Pinar a ocho kilómetros de la urbanización, para evitar que "haya algún tapón que evite que llegue el agua", destaca el alcalde de Turre, Martín Morales, quien teme por una situación de insalubridad en el futuro.



**- El alcalde insta a CHG y Junta a buscar una solución para el río**

ABC CÓRDOBA - pág:21 :: 24/08/2015

**- La plataforma exige que se actúe en las 27 zonas inundables**

CÓRDOBA - pág:14 :: 24/08/2015

**- UNA APUESTA NECESARIA**

GRANADA HOY - pág:3 :: 24/08/2015

**- El alcalde se propone dar una continuidad al Plan del Río**

CÓRDOBA - pág:19 :: 22/08/2015

**- El canon del agua es de tipo solidario**

DIARIO JAÉN - pág:10 :: 22/08/2015

**- El Giribaile enseña de nuevo el Puente Ariza**

DIARIO JAÉN - pág:19 :: 22/08/2015

**- Calor y desembalses reducen en 400 hectómetros cúbicos el agua en las presas**

IDEAL DE JAÉN - pág:3 :: 22/08/2015

## LUCENA

# El alcalde insta a CHG y Junta a buscar una solución para el río

► Las intervenciones ya realizadas en el cauce empiezan a estar en peligro por la erosión

J- M. G.  
LUCENA

El Ayuntamiento de Lucena quiere que el nuevo proyecto para completar la fallida intervención realizada en los últimos años en el río Lucena se dilucide en una reunión a tres bandas entre Consistorio, Confederación Hidrográfica del Guadalquivir (CHG) y Consejería de Medio Ambiente. Así lo indicó el regidor lucentino, Juan Pérez, en el marco de la reunión mantenida con el nuevo delegado territorial de este área de gestión en Córdoba, el lucentino Francisco Algar.

En esta línea, el alcalde ya anunció una primera reunión, en septiembre, con la secretaria general de Medioambiente y Cambio Climático, en Sevilla, en la que el Ayuntamiento expondrá la necesidad de encontrar vías de cola-

boración entre Junta y CHG para una nueva intervención en el cauce público. Pérez indicó que desde Urbanismo ya se ha redactado un anteproyecto de actuación, remitido al Comisario de Aguas y que se presentará a la CHG, y esbozó la propuesta de que esta institución, única competente en esta materia, pueda aportar un 80 por ciento de la inversión necesaria y la Junta de Andalucía el 20 por ciento restante. «Sabemos que es un proyecto costoso y complicado, pero no vamos a abandonar la idea de intervenir donde se pueda intervenir», aseguró el regidor lucentino, que señaló que algunas de las actuaciones de los últimos años empiezan a estar en peligro, como ocurre con algunos tramos de los nuevos colectores, que la erosión ha dejado ya en superficie y con riesgo de rotura.

Las últimas actuaciones realizadas en el río Lucena fueron la construcción del nuevo puente de la carretera de Cabra y la del colector de la margen izquierda del río Lucena, la primera con un importe superior a tres millones y la

segunda con un presupuesto de 212.000 euros, ambas en el marco del «modificado cero», con los que la administración autonómica cerró el proyecto de encauzamiento y recuperación ambiental del río, que deja una obra inconclusa pese a la inversión de más de 13,5 millones por parte de la CHG.

Según la consejería de Medio Ambiente las obras del río se ejecutaron en un 95 por ciento del proyecto inicial, aunque esa versión dista mucho de la realidad del proyecto, que en algunos tramos apenas se ha iniciado. Tras el paso de la CHG

al Gobierno Central, la Junta se ha mostrado siempre dispuesta «a colaborar», aunque cediendo el liderazgo de cualquier nueva actuación a la CHG.

Respecto a la depuradora de agua residual que se pretende ubicar en el término municipal de Moriles colindante con las Navas del Selpillar, el delegado afirmó que este año finalizará la redacción del proyecto, que tiene un coste de 90.000 euros, y el próximo se sacará a licitación la obra, con una inversión prevista de 4,7 millones.



JUAN PÉREZ



EL COLECTIVO DE AFECTADOS POR LAS INUNDACIONES RECLAMA CELERIDAD

## La plataforma exige que se actúe en las 27 zonas inundables

► Recuerdan que la próxima reunión de la Mesa del Río será crucial

JUAN M. NIZA  
CÓRDOBA

La Plataforma de Afectados por las Inundaciones, aunque centrada en los "proyectos pendientes y necesarios para erradicar las inundaciones en nuestro municipio de una vez por todas", ha hecho suyas las demandas del diputado socialista por Córdoba Antonio Hurtano sobre la necesidad de actuar en las 27 áreas pobladas de Córdoba y su provincia con riesgo de inundaciones, que llegarían a afectar a cerca de 46.000 personas.

La plataforma, en su blog oficial, se ha hecho eco de la petición del diputado Antonio Hurtado tras una pregunta al Ejecutivo, afirmando que buscará la forma de colaborar con el congresista en sus reivindicaciones, especialmente en proyectos co-



►► Vecinos del entorno del aeropuerto, tras la inundación del 2013.

mo "la integración del Río Guadalquivir en Córdoba desde Alcolea hasta Encinarejo", informó ayer el portavoz de la plataforma, Francisco León.

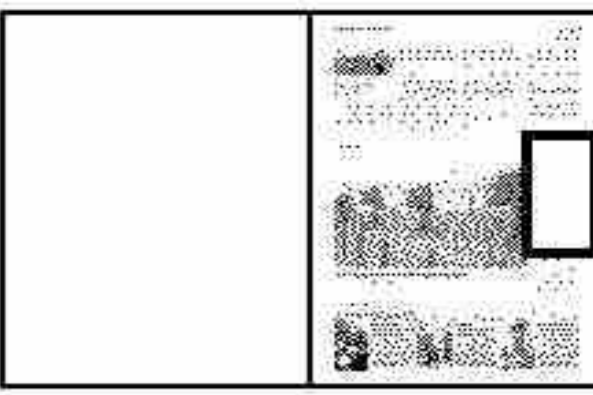
En concreto, las 27 áreas pobladas con riesgo de inundación en la provincia afectan a poblacio-

nes incluso de zonas de sierra debido a determinados arroyos (como Priego, Hornachuelos o Peñarroya-Pueblonuevo), aunque son en general las de la Campiña y, lógicamente, la ribera del Guadalquivir las que concentra el mayor número de vecinos en

riesgo, como Palma del Río (4.459 afectados) o Almodóvar del Río (1.349). De lejos, es el municipio de Córdoba el más afectado, con cuatro áreas de riesgo desde Alcolea hasta Villarrubia y 36.188 vecinos en total.

Al respecto, Francisco León recordó la necesidad de impulsar proyectos como los que se están promoviendo desde la Mesa del Río (donde están representados vecinos y administraciones, como la Junta de Andalucía, el Ayuntamiento de Córdoba y la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir), especialmente en estos momentos ya que pueden aprovecharse notables ayudas de la Unión Europea que, si no, se perderán. Así, León llamó ayer la atención sobre la importancia de la reunión prevista para el mes de septiembre, recordando que el nuevo equipo de gobierno del Ayuntamiento de Córdoba debe de ratificar a su anterior representante en la Mesa o nombrar a uno nuevo con celeridad para que la Mesa tome decisiones consensuadas y eficaces en breve. ≡





## Lapidario

# UNA APUESTA NECESARIA

---

**N**O hay duda que renovar la cuenca del río Darro es algo necesario. La apuesta de la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir por puede dejar muchas dudas, como algún que otro político ha manifestado en los últimos días, pero sin lugar a la duda manifiesta un interés. Los granadinos recuperarán un espacio desconocido para la gran mayoría, principalmente con el sendero de seis kilómetros que se pretende crear a lo largo del valle en el camino hacia la Presa Real. No obstante, no se puede olvidar a los vecinos del Sacromonte, que exigen la construcción de un puente que conecte el barrio con el sendero. Tiempo hay. El proyecto se encuentra en el periodo de exposición pública.



**LUCENA** NEGOCIARÁ UN CONVENIO DEL AYUNTAMIENTO CON LA JUNTA Y LA CONFEDERACIÓN

# El alcalde se propone dar una continuidad al Plan del Río

► Juan Pérez considera que se trata de una cuestión prioritaria

► Está gestionando para septiembre una reunión para plantear este tema

JUAN A. FERNÁNDEZ  
provincia@cordoba.elperiodico.com  
LUCENA

El alcalde de Lucena, Juan Pérez, se propone dar continuidad a las actuaciones llevadas a cabo en los últimos años con cargo al Plan del Río. Para ello será necesario contar con la colaboración de la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir y la Junta de Andalucía a través de la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio. Esta ha sido uno de las cuestiones tratadas en la reunión del alcalde con el nuevo delegado provincial de esta consejería, el lucentino Francisco de Paula Algar.

El alcalde ha informado que el objetivo es un acuerdo a tres bandas entre el Ayuntamiento, la CHG, que depende del Gobierno Central, y la Junta de Andalucía y que está gestionando para septiembre una reunión con responsables las distintas entidades para establecer las bases del mencionado convenio.



►► Trabajos de limpieza del río Lucena que se realizan a la altura de la zona del Cascajar.

Juan Pérez ha destacado que ya se han iniciado, con el visto bueno de la Confederación, algunos trabajos que sirvan para prevenir posibles inundaciones con motivo de las tradicionales tormentas del último tramo del verano, que han originado graves daños y pérdidas en la ciudad en las últimas décadas.

El Ayuntamiento está realizando, tanto en el río como en algunos de sus afluentes, trabajos de limpieza y recuperación de los cauces, para lo cual se elaboró un documento por parte de los

técnicos municipales que fue enviado a la Confederación Hidrográfica, entidad que ha dado luz verde a dichas actuaciones.

El alcalde ha insistido en que "lo ideal sería firmar este convenio de colaboración para llevar a cabo los proyectos previstos" y que se establezcan los porcentajes que se determinen en cuanto a las aportaciones económicas a realizar. Juan Pérez ha manifestado que estas actuaciones forman parte de los compromisos alcanzados para esta nueva etapa de gobierno e insiste en que

"está dispuesto a hacer todos los esfuerzos que sean necesarios para la puesta en valor del río".

Por su parte, Francisco Algar ha mostrado su interés por este tema y también por otro de su competencia, como es la nueva depuradora que dará servicio a la aldea lucentina de Las Navas del Selpillar y al vecino municipio de Moriles. Esta infraestructura se pretende que pueda ser licitada a lo largo del próximo año. Cuenta con un presupuesto de 4.758.000 euros y su proyecto ha costado 90.000 euros. ≡



OBRAS DE DEPURADORAS

## El canon del agua es de tipo solidario

En contestación a las declaraciones de la alcaldesa en funciones, Rosa Cárdenas, quien critica la falta de inversión de la Junta en infraestructuras hidráulicas tras el pago de un canon, el delegado de Medio Ambiente, Juan Eugenio Ortega, desmiente que no se realicen obras de depuradoras. “El canon tiene un carácter solidario para poder acometer obras en los municipios más pequeños”, explica Ortega. Además, recuerda que la Ley de Base del Régimen Local indica que las administraciones locales son competentes en materia de saneamiento y depuración. “Cuesta mucho hacer los proyectos y los ayuntamientos, muchas veces, no colaboran en la tramitación de documentos”, añade Ortega. [D. S. P.]



# El Giribaile enseña de nuevo el Puente Ariza

Colectivos reclaman el traslado de la obra de Vandelvira, para que cese el inexorable deterioro que causa el agua

**ISABEL MARTÍNEZ FERNÁNDEZ**

La sequía y la falta de lluvias durante la época estival permiten admirar, de nuevo, la figura de la única pasarela de piedra que se conserva del maestro Vandelvira. El Puente Ariza situado a unos 17 kilómetros de Úbeda, en dirección norte, al que se llega por la carretera que conduce a La Carolina, se encuentra casi todo el año, oculto bajo las aguas del pantano del Giribaile. Una impresionante obra arquitectónica, que solo puede verse en todo su esplendor cuando el descenso de las reservas hídricas lo permite. El puente cuenta con una longitud aproximada de 100 metros y 17 metros de altura en su punto más elevado. Se compone de 5 arcos de medio punto, de los que el vano central es el que presenta una mayor luz, con 32,7 metros. Está construido en piedra arenisca, lo que, unido a su perfil y configuración, le dan una singular belleza.

El problema comenzó con la ampliación de las obras del pantano, en la década de los 90. Debido al tipo de piedra con que fue elaborado, los daños que sufre son mucho mayores. Por ello, explicó uno de los miembros de la

ejecutiva del colectivo Úbeda por la Cultura, Francisco Javier Ruiz Ramos, es más propenso a la humedad. A la larga, de hecho, esta circunstancia puede hacer posible la desaparición del puente. Ya son claros los signos de los daños que sufre la obra civil firmada por el genial arquitecto manchego.

Y es que, a pesar de ser un puente único en el mundo, las administraciones todavía no han sido capaces de aportar soluciones para conservarlo. "Las alternativas no son los colectivos ni la ciudadanía. No son ellos quienes tienen que decir que es lo que tiene que pasar", asegura este miembro de Úbeda por la Cultura. Durante la época de los noventa del siglo pasado, se plantearon proyectos para su traslado a la ciudad de Úbeda, sin embargo nunca se ejecutaron. Tal y como explicó Ruiz Ramos, el valor que posee la obra arquitectónica es "incalculable", por lo que colectivos y organizaciones culturales exigen su cambio de ubicación con la mayor urgencia posible. "Con esta obra se están incumpliendo diversas leyes de patrimonio, por lo que hay un incoherencia por parte de las administraciones", afirmó. Concreta-



**PUENTE.** Arriba la obra se encuentra sumergida sobre las aguas; sobre estas líneas, en la época estival de sequía.

mente, expuso, no se respeta la Ley de Patrimonio Histórico que indica que todo monumento que tenga interés y valor artístico, tiene que estar protegido. Las normas urbanísticas de Andalucía también garantizan la protección de este tipo de monumentos.

"Para cualquier persona con interés en el arte e historiadores es una cuestión que nos preocupa mucho. No entendemos por qué existe esa dejadez y esa actitud de obviar un problema que sigue ahí" dice Ruiz Ramos. Mientras llegan las exigidas so-

luciones, al menos, este año la sequía le ha permitido al puente emerger imponente sobre las aguas. No obstante, la época de lluvias volverá a ocultar en el pantano al último puente de Andrés de Vandelvira, catalogado como un trabajo único.

FRAN GODDY



## Calor y desembalses reducen en 400 hectómetros cúbicos el agua en las presas

:: J. P.

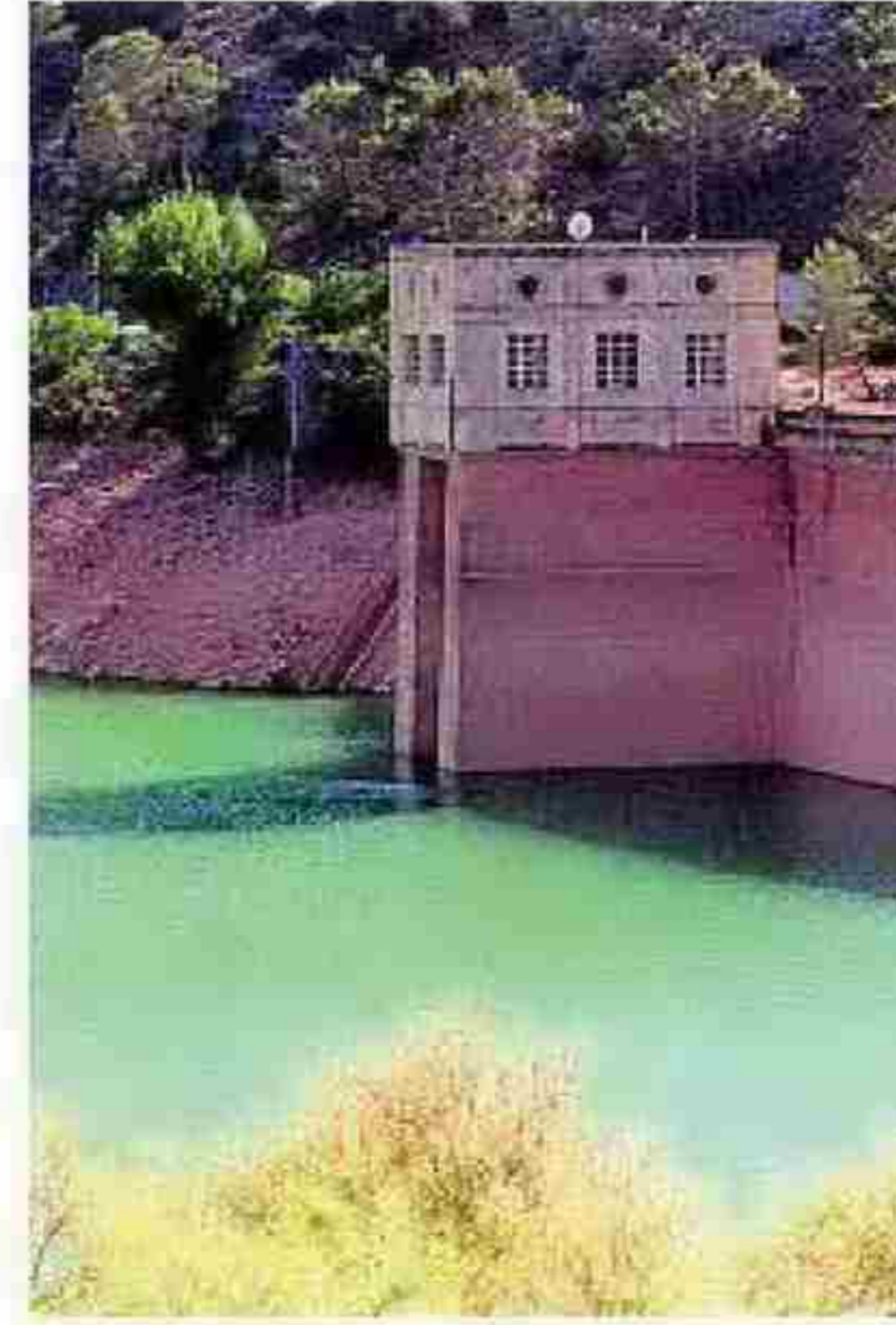
**JAÉN.** Aunque este fin de semana las máximas y las mínimas bajarán en la provincia en torno a unos seis grados –los termómetros se recuperarán a partir del martes, según las previsiones de la Agencia Estatal de Meteorología–, la canícula del verano aún está muy presente en el recuerdo de algunos y con evidentes secuelas en la actualidad. El nivel de almacenaje de los embalses se ha reducido de una forma notable en los cuatro últimos meses. Se han abierto

las compuertas para abastecer a los regadíos, pero las temperaturas extremas también han favorecido la evaporación de un porcentaje importante de los recursos.

Si a mediados de abril, la red de pantanos acaparaba 1.841 hectómetros cúbicos, las últimas mediciones, realizadas ayer mismo, reducían este volumen hasta a los 1.439 hectómetros. Por el camino se han esfumado, por tanto, más de 400. ¿Cómo estamos en relación a tiempos pretéritos? Ahora mismo la red de pantanos de la pro-

vincia está al 62,65% de su capacidad total. Esto es casi trece puntos por debajo de cómo nos encontrábamos en la misma semana del año pasado, concretamente en el 75,27%. El saldo se vuelve positivo, sin embargo, si hacemos una comparación con la media histórica en esta misma fecha, que se sitúa en el 54,47%. Estamos ocho puntos por encima.

Con estos parámetros que se registran en la actualidad, aún estamos lejos de un escenario de restricciones tanto en los núcleos ur-



Trancos de Beas. :: IDEAL

banos como en la agricultura y otros sectores como la industria, aunque, lógicamente, el régimen hídrico de los próximos meses será clave para iniciar el ejercicio hidrológico con tendencia al llenado de las presas jienenses. Entre ellas, algunas de las infraestructuras más importantes de la cuenca por aquello de que se utilizan para regular los caudales aguas abajo.

Una de ellas, es el Tranco de Beas, que se halla al 72,57%, un porcentaje realmente elevado. El Aguascebas está al 57,04%; el Guadalmena, al 81,35%; el Dañador, al 53,13%; el Guadalén, al 57,84%; el Giribaile, al 44,58%; la Fernandina, al 61,99%, el Quibrerano, al 58,69%; el Víboras, al 42,06%; el Rumbalar, al 53,56%; y el Jándula, al 60,97%.



# Depuradoras

---



## - El proyecto de la depuradora alcanza el 40% de ejecución de las obras

EUROPA SUR - pág:16 :: 23/08/2015



## - La iniciativa vecinal contra los vertidos en Costacabana suma ya 600 firmas

LA VOZ DE ALMERÍA - pág:15 :: 23/08/2015



## - Veraplayazul insiste: No fueron las algas

LA VOZ DE ALMERÍA - pág:30 :: 23/08/2015



## - Las mejoras en las dos depuradoras reducirán los olores un 80%

DIARIO DE ALMERÍA - pág:10 :: 22/08/2015



## - El 18% de las aguas sucias andaluzas no están sometidas a depuración

DIARIO DE SEVILLA - pág:24 :: 22/08/2015

## TARIFA

# El proyecto de la depuradora alcanza el 40% de ejecución de las obras

● Las conducciones de la estación de bombeo a la planta de tratamiento, listas ● La instalación, cuya finalización se prevé para finales de año, estará a pleno rendimiento en el verano de 2016

A. R. TARIFA

El proyecto de construcción de la Estación Depuradora de Aguas Residuales (EDAR) de Tarifa alcanza un grado de ejecución conjunto del 40% de las distintas infraestructuras que componen la actuación, valorada en 9,8 millones de euros y que ejecuta la Junta de Andalucía desde octubre de 2014. Cuando esté operativa, dará servicio a una población de 30.000 habitantes (contando con los incrementos de la temporada de verano), si bien está diseñada para ampliarse y cubrir las necesidades del municipio de los próximos 25 años, incluyendo enclaves como La Peña, Los Lances y Valdevaqueros.

La directora del proyecto, Carmen Aldana, explicó a este periódico que la parte de ejecución más lenta de las obras, toda la relativa a movimientos de tierra (desmontes y nivelaciones) ya se ha ejecutado, por lo que la admi-

## 9,8

**Millones de euros.** Es el coste total del proyecto, incluyendo los colectores y estación de bombeo.

nistración prevé que el ritmo se acelere ahora durante la fase de obra civil. Las previsiones iniciales, que se mantienen, apuntan a una conclusión para finales de este año o principios de 2016, momento en el que se iniciará una fase de puesta en marcha (en pruebas) de seis meses antes de alcanzar su máximo rendimiento. De esta forma, si no hay variaciones, la depuradora estará plenamente operativa para el verano de 2016.

El proyecto se compone de tres instalaciones relacionadas entre sí. Por un lado, la estación de bombeo de aguas residuales ubicada junto a la playa de Los Lances en el casco urbano, cuya ejecución ha llegado ya al 40%, se encargará de efectuar un primer tratamiento físico a las aguas con la eliminación de los sólidos más gruesos.

Desde esta instalación, que recopilará las aguas del núcleo urbano, las urbanizaciones La Marina I y II y el polígono La Vega, las aguas residuales serán conducidas mediante bombeo a través de un emisario de tres kilómetros de longitud hasta el Cerro del



Vista general de las obras de la estación de bombeo de aguas residuales y, al fondo, la playa de Los Lances, en Tarifa, hace unos días.

ANDRÉS CARRASCO



Imagen de una de las instalaciones hormigonadas.

A. CARRASCO

Pinganiño, donde se construye la planta de depuración, y devueltas una vez tratadas a la estación de bombeo mediante otra conducción que discurre en paralelo a lo largo de otros tantos kilómetros antes de su vertido –bajo todos los parámetros de calidad y depuración legales– al mar.

La ejecución de las dos conducciones está prácticamente terminada, al 90%, según Aldana. Ambas tienen un diámetro de 500 milímetros y para cruzar desde el núcleo urbano hasta el Pinganiño ha sido necesario ejecutar una hincada bajo la carretera Nacional 340. Esta técnica consiste en la

instalación de una tubería metálica mediante rotoperforación del terreno que, a su vez, sirve de camisa de la tubería definitiva. Esta doble capa supone, a su vez, una protección ante eventuales roturas de la conducción que discurre bajo la plataforma de la carretera.

Por último, la tercera de las instalaciones es la depuradora en sí. En este caso, las obras van al 20% aunque ya se ha concluido con las tareas más complejas, las relativas al relleno y desmonte del terreno para llegar a las cotas necesarias. Actualmente ya se está hormigonando y se ha iniciado la obra civil. La depuradora es escalable y tiene también un diseño que permitiría la construcción de una tercera línea. Cuando entre en servicio, las aguas tratadas contarán con un grado de calidad y depuración dentro de la normativa vigente (el Real Decreto 509/1996 y el 11/1995 que recogen los parámetros que deben cumplir las aguas tratadas).

El proyecto se financia con cargo al Canon de Mejora de Infraestructuras, después de que la obra fuese declarada de interés de la Comunidad Autónoma, y prevé

generar 164 empleos, 146 de ellos en la fase de ejecución y otros 18 en la fase de explotación. Una vez finalizadas las obras será el Ayuntamiento de Tarifa, que ha aportado los terrenos, el que se hará cargo de la explotación y mantenimiento (o bien la empresa concesionaria del servicio).

Actualmente, las aguas provenientes de la red unitaria de saneamiento son sometidas a un pretratamiento antes de ser vertidas al mar mediante un emisario submarino. En este circuito, la depuración se efectuará mediante el bombeo de las aguas hacia la depuradora (con la primera de las conducciones), el tratamiento de las mismas y su devolución a la estación de bombeo con el segundo conducto, que se conectará a su vez con el emisario actual.

La obra cobra máxima importancia dado que eliminará los vertidos del parque natural del Estrecho, una zona especialmente sensible, además de dar cumplimiento a la normativa y directivas de la Unión Europea sobre el tratamiento de aguas residuales.



# La iniciativa vecinal contra los vertidos en Costacabana suma ya 600 firmas

**Sociedad** Vecinos de esta playa se quejan de suciedad y malos olores y piden apoyo a través de Change.org

MARÍA MEDINA  
Redacción

Más de 600 personas se han sumado en apenas una semana a la iniciativa de los vecinos de Costacabana que, a través de las redes sociales, solicitan firmas para exigir a las administraciones públicas el cese de los vertidos de aguas residuales en la playa de este barrio capitalino. La propuesta vecinal se ha "agarrado" a Facebook y la plataforma Change.org para lograr lo que hasta ahora no han conseguido en reuniones o con misivas. Y que no es otra cosa que la defensa del medio ambiente por parte de las administraciones locales, provinciales y autonómicas.

El objetivo de los vecinos no es otro que el de ganar el mayor número posible de adeptos. Las primeras doscientas firmas se lograron en apenas unas horas, serán entregadas antes de fin de año a la Junta de Andalucía a través de la delegación territorial de Medio Ambiente en Almería, dicen en su demanda.

**Vecinos "cansados"** Los residuos que, de forma periódica, aparecen en la misma zona de la costa y acaban llegando hasta la playa, han "cansado" a los vecinos y



ESPUMA y restos sólidos de vertidos en la playa de Costacabana en imágenes cedidas por los vecinos. LA VOZ



también a quienes gustan de disfrutar de esta playa próxima a la capital. Una playa que está enmarcada en un proceso de transformación que, mediante diques, protegerá la arena ante el efecto de posibles temporales.

Es precisamente esta actuación del Ministerio de Fomento, a través de Costas, la que ha empujado a los vecinos a demandar la colaboración ciudadana. Y es que, según dicen algunos de los almerienses que residen en este barrio capitalino, es "una pena" que se esté invirtiendo tanto en la playa cuando la su-

ciudad es habitual en el agua.

"La gente está cansada y enfadada", explicaba ayer un vecino a La Voz. Un almeriense que confía, al igual que sus vecinos, en que las obras de ampliación de la depuradora de El Bobar (que ahora han vuelto a retomarse después de un parón) acaben por desmantelar las balsas de suciedad.

De momento, han puesto su confianza en las redes sociales para "mover" un tema que llevan años solicitando.

El objetivo, "seguir sumando firmas, día a día, de modo que el horizonte lo marque el número de firmas que se ob-

## Actuaciones

### El Defensor del Pueblo abre expediente

● A finales del mes de julio, vecinos del barrio de Costacabana y promotores de la recogida de firmas a favor de la prohibición de verter residuos al mar, presentaron un informe sobre estos vertidos ante el Defensor del Pueblo Andaluz. Una medida que había tenido una respuesta en el sentido de que se ha logrado "la apertura de un expedien-

te". "Si es la única fórmula de hacer que las instituciones se pronuncien sobre este asunto, estará bien", decía ayer un ciudadano que ya ha tenido más de una reunión con diferentes técnicos de Medio Ambiente.

A la espera de una solución, se siente, al igual que sus vecinos, "abandonado" por las administraciones almerienses.

tengan en los próximos meses", dicen los impulsores de esta iniciativa.

**Plataformas digitales** Se han propuesto, por tanto, acabar con los vertidos igual que, en su día, lograron llamar la atención de las autoridades sobre la necesidad de la regeneración de la playa de Costacabana. Fue a través de Facebook (Una solución para la playa de Costacabana), Twitter (@playadecostacabana) y ocho plataformas más de redes sociales (pinterest, trumble o instagram).

"Espuma, pompas de suciedad e incluso restos sólidos de basura y residuos orgánicos son lo que el oleaje acaba por depositar en la arena", explican los vecinos, que ven en estos vertidos una "agresión al medio ambiente", además de un potencial peligro "para la salud pública de una playa apta para el baño".

"No hay ningún cartel ni aviso alguno que impida el baño en la playa de Costacabana. Una playa a la que llegan residuos y así lo saben las autoridades competentes", insisten los vecinos.

Vecinos que hablan, en las redes sociales, de una "mancha marrón" que es la que de forma periódica aparece en el mar antes de llegar hasta la costa en forma de suciedad y también malos olores.



## Ciudades

LEVANTE

# Veraplayazul insiste: No fueron las algas

**Medio Ambiente** La asociación esgrime los propios análisis de la Junta sobre la intoxicación de las playas

**LA VOZ**  
Redacción

La asociación vecinal Veraplayazul insiste en que la causa de la contaminación o brote de intoxicación vivido hace un mes en algunas playas del Levante almerienses no fueron microalgas. Desde el primer momento, esta asociación lo ha defendido y ahora lo vuelve a hacer con papeles, esgrimiendo informes de la Junta. Lo ha hecho en un comunicado "en aras a la transparencia y la máxima información al conjunto de los ciudadanos". Expone las siguientes conclusiones:

**Microalgas** "1. La Junta de Andalucía cerró las playas argumentando la alta concentración de microalgas tóxicas denominadas ostreopsis, según la comunicación oficial que envía a los



MIEMBROS de la asociación y vecinos de Vera. LA VOZ

Ayuntamientos de Vera y Cuevas de Almanzora. El día que se ordena el cierre (23 de junio) el nivel máximo en los seis puntos de muestra donde se recogen los análisis es de 160 cuando, según la propia Junta, no revisten peligrosidad hasta un nivel de 1.000.

2. La Junta de Andalucía levanta la prohibición de baño en las tres playas arguyendo (...) que los niveles de microalgas tóxicas han descendido cuando un día antes de abrirse el último tramo alcanzaron una concentración máxima de 39.720. (...)

3. La Junta admite en el informe que toma la consideración de levantar la prohibición porque, principalmente, ya no existen nuevos casos de personas atendidas clínicamente. En sus continuas notas de prensa y comunicados todo se liga al nivel de las microalgas, que a tenor de los análisis han ido en dirección

contraria o son inversamente proporcionales a los problemas sanitarios. Esto es, a menor algas mayor número de personas atendidas y a mayor nivel de algas ningún afectado. 4. Resulta claro que, según la propia Junta y, ante to-

### Demandas

#### Pide una comisión del parlamento

● **Análisis de todos los puntos de vertido al mar. Modernización de la EDAR de Villaricos y limpieza del cauce del río Almanzora. Sanciones. Impedir la contaminación en el río Antas. Máxima vigilancia a las empresas que lanzan aire residuo. Creación de una Comisión Investigación en el Parlamento de Andalucía.**

do, según los análisis realizados, las algas no fueron el causante principal del grave episodio de contaminación.

A tenor de todo ello, Veraplayazul reclama que se detecte la causa real de los graves problemas sanitarios y económicos a la zona. Esto es, que se mida emisario por emisario; que se termine de una vez con los vertidos al río Almanzora y que se extienda la vigilancia sobre las empresas que lanzan residuos.

La asociación vecinal lamenta, asimismo, que la Delegación de Medio Ambiente haya sido incapaz de contestar a nuestro requerimiento oficial para conocer los análisis del agua que vierte la depuradora de Villaricos así como si existe contaminación en las desembocaduras del río Almanzora y Antas, tal y como solicitamos en una petición oficial previa", acaba la nota de Veraplayazul.





## Las mejoras en las dos depuradoras reducirán los olores un 80%

### Redacción

Gracias a los trabajos de ampliación y mejora que está realizando Aqualia, a través de la empresa participada Depuración Poniente Almeriense UTE, en las depuradoras de Balerna y El Ejido se ha conseguido reducir los olores. Estiman que, una vez concluidos, se conseguirá eliminar esta emisión en un 80% en las inmediaciones de ambas instalaciones.

De igual modo, se reducirá el impacto acústico, rebajando el nivel sonoro en las dos depuradoras muy por debajo del límite determinado por la normativa vigente, al tiempo que las obras permitirán la reutilización de agua de la Estación Depuradora de El Ejido para el riego en zonas verdes urbanas.

Esta adaptación, una vez obtenga los permisos pertinentes por parte de la Junta de Andalucía, convertirá al municipio en uno de los primeros de la provincia en utili-

---

Las obras tienen un coste de 150.000 euros y están ya en su tercera fase

---

zar el agua ya depurada para el riego de jardines urbanos y el campo de golf, pudiendo llegar a producir hasta 3 millones de litros al día de agua reutilizada, que ofrecerá todas las garantías para su uso ya que se trata de un agua sometida a todos los procesos de desinfección y filtrado que exige la normativa vigente.

El alcalde de El Ejido, Francisco Góngora, acompañado por el concejal de Obras Públicas, Mantenimiento y Servicios, José Andrés Cano; el gerente de Depuración Poniente Almeriense UTE, Alejandro Jurado; y el jefe de servicio, Juan Carlos Pérez, ha visitado las instalaciones de la planta de Aqualia en El Ejido para comprobar el avance de las obras que, con un coste total de 150.000 euros, se encuentran ya en su tercera fase de ejecución.

El regidor ejidense ha dicho que las obras responden "a la imperiosa necesidad que existe de realizar una correcta gestión en la recogida y tratamiento de las aguas residuales" y recordó el uso terciario que se le dará.





# El 18% de las aguas sucias andaluzas no están sometidas a depuración

● En cuatro meses expira el plazo fijado por Bruselas para limpiar el total de las aguas residuales ● El Colegio de ambientólogos denuncia la "falta de transparencia" de la Junta



Estación depuradora del río Guadalete, en Jerez.

JUAN CARLOS TORO

## Redacción SEVILLA

En el año 2000 la Unión Europea marcaba una directiva donde obligaba a todos los estados miembros a depurar el cien por cien de sus aguas residuales.

15 años más tarde Andalucía aun no depura el 18% de sus aguas negras. Es decir, las aguas fecales que poseen alta concentración bacteriana que después se vierten a ríos y canales. Por lo que si no se depuran, acaban contaminando las aguas andaluzas.

La directiva marca como fecha límite el 22 de diciembre de este año. Sin embargo, el presidente del Colegio de Licenciados y Graduados en Ciencias Ambientales de Andalucía (Coamba), Manuel Barrera, advierte que la comunidad "no llegará" al plazo. Su incumplimiento podría acarrear un expediente de infracción, avisa Barrera. Lo que podría desembocar en sanciones que tendrían que afrontar los propios municipios.

En 2010 la Junta aprueba la Ley de Aguas y meses más tarde firmó un acuerdo en el que asu-

mía las competencias de las obras hidráulicas de interés para la comunidad calculando en 1.765 millones de euros el presupuesto para acometer 300 obras –tanto obras de saneamiento como de depuración, fundamentales para cumplir el ciclo hidráulico– en toda la región, para alcanzar el objetivo europeo de ca-

Desde 2010 se tendrían que haber realizado 300 obras, pero la Junta no ofrece datos

lidad de las aguas. Para acometer estas obras la Junta estableció un canon de mejora, es decir, un impuesto extra para cada familia andaluza. Este canon sólo se establece en las obras que suponen un bien de interés para la comunidad, las restantes se pagan a través de los fondos Fender –un fondo europeo de desarrollo regional–. Según datos de la Consejería, hasta diciembre de

2014 se han recaudado 221 millones de euros. Para ejecutar estas obras la Junta cifró en 2010 su importe –recogido a través del mencionado canon– en 1.765 millones de euros. Entre la recaudación de 2014, 64 millones, y la estimación para este año, unos 123 millones, en el mejor de los casos se obtendrán 320 millones de euros. Es decir, apenas el 18% de lo anunciado cinco años atrás. Las restantes se pagan a través de los fondos Fender –un fondo europeo de desarrollo regional–.

Según los últimos datos de 2014, considerados escasos por los expertos, actualmente faltan por depurar el 18% de las aguas sucias andaluzas. Barrera denuncia la "falta de transparencia" por parte de la Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio. El representante de los ambientólogos andaluces asegura que "la Consejería no facilita información sobre el grado de ejecución de las 300 obras".

El Coamba exige a la Junta que explique cuál es la situa-

ción en la que se encuentran las aguas de la comunidad y el grado de cumplimiento de la normativa. "Tenemos constancia de que existen depuradoras construidas que nunca han llegado a utilizarse, otras que no se han materializado y estaciones de depuración no conecta-

**Manuel Barrera**  
Presidente del COAMBA

*Existen depuradoras que no han llegado a utilizarse y algunas ni se han construido"*

das con los municipios", explica Barrera.

Una de las mayores consecuencias de no depurar las aguas residuales es el ataque al medio ambiente. "Biológicamente cuando vertemos aguas fecales a los ríos sin depuración se genera un daño que se sustenta en la concentración bacteriana, principalmente la bac-

## APUNTES

### OBRAS

#### Apenas se ha recogido el 18% de lo presupuestado

En 2010 se presupuestaron 1.765 millones para el desarrollo de infraestructuras, 300 obras sobre las que la Junta no ha aclarado su estado. Entre 2014 y 2015 se recogerán, como máximo, 320 millones.

### AGUAS NEGRAS

#### Según los últimos datos falta por depurar el 18%

El Colegio de ambientólogos critica la "falta de transparencia" de la Junta y la "opacidad" en los datos que proporciona. Así como que no den respuestas claras a sus quejas.

### FECHA LÍMITE

#### 22 de diciembre de 2015

Dentro de cuatro meses expira el plazo para cumplir con la normativa europea que exige depurar el 100% de las aguas residuales de la comunidad. Los ambientólogos alertan del peligro mediambiental que supone no depurar las aguas residuales.

teria E. coli, que no debería existir. Repercute en cultivos acuíferos y aguas subterráneas, dañando al medio ambiente y en casos extremos incluso podría provocar problemas sanitarios", puntualiza Barrera.

No construir las infraestructuras perjudica "de manera sensible al sector y al empleo verde". "Se trata de un nicho de empleo que no se está aprovechando cuando los políticos andaluces hacen bandera de ello", afirma Barrera.

El Colegio de Ambientólogos tiene un convenio firmado con la Consejería, que exige una reunión antes de finales de este año. Sin embargo, aún no han sido convocados pese a que el colectivo envió una carta al reciente consejero de Medio Ambiente, José Fiscal, de la que a día de hoy no han obtenido respuesta.

El pasado cuatro de agosto Coamba presentó a la Junta un requerimiento a raíz de la situación en la que se encuentra las infraestructuras. Y en el que le urgen cumplir con la normativa. Aunque actualmente no han obtenido respuesta.



# Regantes

---



## - La obra del colector de Santa María minimiza el riesgo sanitario

CÓRDOBA - pág:19 :: 24/08/2015



## - La Costa pide al Gobierno más inversión para Rules y el Puerto

GRANADA HOY - pág:20 :: 23/08/2015

**MONTILLA** ACTUACIONES DE EMERGENCIA SOBRE LAS CANALIZACIONES DE LA BARRIADA

## La obra del colector de Santa María minimiza el riesgo sanitario

Los vecinos de la zona denunciaron malos olores y la presencia de ratas

El proyecto se ejecuta con un presupuesto de más de 300.000 euros

JUAN PABLO BELLIDO  
provincia@cordoba.elperiodico.com  
MONTILLA

Las obras de emergencia que desde hace unas semanas se están llevando a cabo en el colector de Santa María, en Montilla, han logrado ya minimizar el riesgo de alerta sanitaria que había constatado a finales de junio la Consejería de Salud de la Junta de Andalucía. Así lo confirmó a CÓRDOBA el alcalde de la localidad, Rafael Llamas, quien a primeros del mes de julio instó a la empresa mixta Aguas de Montilla a "acelerar al máximo" el inicio de las actuaciones ante el "riesgo para la salud pública" que entrañaba el estado en el que se encontraban las canalizaciones desde que en septiembre del pasado año sufrieran un hundimiento parcial que obligó al Ayuntamiento a decretar el desalojo de dos viviendas.

Las obras, que están siendo desarrolladas por la empresa montillana Construcciones Espejo Vela, cuentan con un presupuesto de algo más de 300.000 euros y se están centrando en la consolidación de la bóveda de saneamiento del colector afectado y en la ejecución de un nuevo trazado para alejarlo del núcleo de viviendas situadas en la avenida de Santa María y en la calle Santiago Ramón y Cajal, muy cerca del trazado de la línea férrea Córdoba-Málaga.

En declaraciones a este periódico, el alcalde de Montilla reiteró la "voluntad" del nuevo gobierno municipal de PSOE e IU por solventar un problema que "se había enquistado" y que "estaba generando muchas molestias a los vecinos de la zona".

No en vano, las familias que residen junto a la zanja abierta al final de la avenida de Santa María llevaban meses denunciando "olores nauseabundos", así como la presencia en la zona de mosquitos y roedores. "Para



JOSE ANTONIO AGUILAR

Las obras han permitido ya canalizar el tramo de colector más próximo a las viviendas.

POLÉMICA ENTRE LOS GRUPOS POLÍTICOS POR LA DEMORA DE LOS TRABAJOS

### El alcalde lamenta la "falta de determinación" del PP

J.P.B.  
MONTILLA

Además de valorar positivamente "el buen ritmo" de las obras que está llevando a cabo la empresa Construcciones Espejo Vela, el alcalde de Montilla, Rafael Llamas, defiende que "las cosas se pueden hacer de otra forma", en alusión a la "falta de determinación" del anterior equipo de gobierno del Partido Popular a la hora de solventar un problema "urgente" que "estuvo a punto de desembocar en un riesgo cierto para la salud de los vecinos".

Y es que la demora con la que dieron comienzo las obras de reparación del colector de Santa María -averiado desde septiembre del pasado año- provocó varios rifirrafes entre el Partido Popular -que permaneció al frente del Ayuntamiento de Montilla hasta el pasado 13 de junio- y PSOE, IU y PA.

Mientras la anterior teniente de alcalde de Desarrollo Urbano, Ana Belén Fera (PP), responsabilizaba a las fuerzas que entonces conformaban la oposición del retraso que acumulaban las obras por haberse

opuesto en noviembre al incremento de la tarifa del agua, desde IU acusaban a la edil popular de "intentar trasladar el problema de su ineptitud como responsable municipal a los grupos de la oposición".

Una vez salvados todos los trámites administrativos que conllevó la adjudicación de las actuaciones, los trabajos podrían prolongarse hasta mediados de noviembre, dado que la empresa que redactó el proyecto fijó el plazo de ejecución en cuatro meses desde el proceso de adjudicación. ≡

el nuevo equipo de gobierno, todos los montillanos y todos los barrios de Montilla son iguales", recalcó Rafael Llamas.

Las actuaciones en el colector de Santa María están siguiendo el proyecto elaborado por el Gabinete de Ingeniería Civil del Sur (GIS), que contempla la consolidación de la bóveda afectada por el hundimiento mediante maci-

zado de hormigón, con una longitud de 60 metros, "evitando que el nuevo colector pase por debajo de las viviendas como lo hacía el que será sustituido", tal y como detalló hace algunas semanas Pedro Luis de Juan, ingeniero de caminos. A su vez, la obra comprende la construcción de las acometidas de saneamiento de las viviendas afectadas, cu-

yas aguas evacuarán al nuevo colector. Pedro Luis de Juan hizo hincapié en la "dificultad" que entraña este proyecto. ≡

**diariocordoba.com**

Comente las noticias de esta sección a través de las redes sociales de CÓRDOBA





---

**► LITORAL**

## La Costa pide al Gobierno más inversión para Rules y el Puerto

---

**E. Press** GRANADA

Las canalizaciones de la Presa de Rules, que permitirán el reparto de agua para regadío por las distintas cotas, y el desarrollo del puerto de Motril continúan siendo las principales reivindicaciones de los ayuntamientos de la Costa a los Presupuestos Generales del Estado, sin pedir ya dinero para la histórica autovía A-7, cuyo último tramo se abre al tráfico en septiembre.

La alcaldesa de Motril, Flor Almón, asegura que los presupuestos "no cubren las necesidades" de los motrileños porque las cuentas del Ejecutivo "no dan respuesta a las reivindicaciones de la sociedad" y critica que deje "con muy pocos recursos" al Puerto y al desarrollo de la agricultura en la zona. Rules y el Puerto son también las principales preocupaciones de la primer edil de Salobreña, María Eugenia Rufino, por el "desarrollo económico que supondría para toda la Costa" y "por tratarse de reivindicaciones históricas". Los regantes han creado en Almuñécar una comisión para exigir la llegada del agua de Rules a esta zona.

