



- Salud comprueba en Albox la calidad del agua potable tras un año de servicio

IDEAL DE ALMERÍA - pág:16 :: 18.02.2015



Salud comprueba en Albox la calidad del agua potable tras un año de servicio

Alfredo Valdivia comprobó el ciclo del agua a su paso por la Estación de Tratamiento de Agua Potable (ETAP) de esta localidad

:: ELOÍSA BENÍTEZ

ALBOX. El delegado de Salud de la Junta de Andalucía visitó las instalaciones de la nueva potabilizadora de Albox después de que el agua del municipio haya recibido la calificación de apta para su consumo. Alfredo Valdivia comprobó acompañado por el alcalde de la lo-

calidad, Rogelio Mena y miembros del equipo de gobierno, el ciclo del agua a su paso por la Estación de Tratamiento de Agua Potable (ETAP) de Albox.

El delegado provincial de Salud recorrió las instalaciones de la ETAP de Albox en una visita en la que los encargados de la empresa gestora del agua, Gestagua, explicaron cada detalle del funcionamiento de la nueva planta. El delegado valoró el «enorme esfuerzo realizado por el Ayuntamiento de Albox con una estrecha labor con la Delegación para que el agua cumpliera los parámetros exigidos y que a la hora de abrir el grifo sea agua potable al 100%».



Mena y Valdivia en la visita. :: E.B.

Alfredo Valdivia celebró que el agua apta para su consumo sea una realidad en Albox. «No estamos hablando de un problema de años sino de unos cuantos lustros. Creo que es beneficioso para los vecinos y vecinas de Albox esta colaboración entre las administraciones» y como autoridad sanitaria pidió mantener «al margen de la

disputa política la potabilidad del agua porque lo primero que tenemos que garantizar es la salud de los vecinos».

El alcalde agradecía la visita del delegado de la Junta de Andalucía tras obtener la declaración de agua apta para el consumo «con lo que esto significa para el día a día de los vecinos».

La Junta de Andalucía calificó el agua que se suministra desde esta potabilizadora a los hogares alboxenses como agua apta para su consumo «poniendo fin a un problema sanitario histórico en el municipio; gracias a la gestión del gobierno y de la Junta de Andalucía con el apoyo vecinal», añadió Mena.

«Los alboxenses no sólo han perdido el miedo a salir a la calle como sucedía hace un año debido a la inseguridad ciudadana que también hemos padecido durante décadas hasta que este Ayuntamiento, contagiado por la valentía de muchos vecinos, se puso en pie. Ahora tampoco tienen miedo a abrir el grifo para cocinar o para su aseo personal gracias a que el agua de las tuberías es de calidad»,

i Más noticias en:
<http://almanzora.ideal.es>



Abastecimiento



- 8,5 millones de euros para la conexión de la Desaladora del Campo de Dalías

DIARIO DE ALMERÍA - pág:22 :: 18.02.2015

- `Regulan' las casas de Los Almendros

LA VOZ DE ALMERÍA - pág:9 :: 18.02.2015

- Corte de agua por Profesor Mulián

LA VOZ DE ALMERÍA - pág:16 :: 18.02.2015

- Finalizan las obras de mejora en calles de la barriada de Los Canos

LA VOZ DE ALMERÍA - pág:25 :: 18.02.2015

8,5 millones de euros para la conexión de la Desaladora del Campo de Dalías

● El proyecto contempla 16'8 km de tuberías desde la desaladora al municipio abderitano y actualmente está en la fase de exposición pública

Lorenzo Robles

El proyecto de construcción de una conexión entre la Desaladora del Campo de Dalías y el municipio de Adra está en la fase de exposición pública y contempla un presupuesto superior a los ocho millones y medio de euros.

Esta actuación permitirá que el agua desalada producida por la desaladora situada en El Ejido llegue a través de las correspondientes conducciones a los hogares y las zonas de riego del término municipal abderitano.

Tal y como refleja el proyecto, el objetivo del mismo es "cubrir la demanda de la población de Adra y la demanda agrícola de la Vega de Adra y mejorar la calidad del agua consumida, favoreciendo el crecimiento de la población y el desarrollo de la actividad agrícola de la Vega y por tanto los motores económicos y sociales del municipio de Adra. El presente proyecto constructivo da cumplimiento a estos aspectos, definiendo las posibles soluciones al problema de las necesidades de agua y desarrollando la solución seleccionada".

El proyecto contempla la construcción de 16,7 kilómetros de tuberías, sumando las del tramo principal y los dos ramales que serán creados para llevar el agua a diferentes zonas del municipio. Así, el tramo principal de 11 kilómetros comienza en el depósito de la desaladora situado en Sierra Alhamilla. En su recorrido, en su mayor parte rodeado por invernaderos, atraviesa nueve cruces con cauces hasta llegar a la arqueta de derivación donde la conducción se bifurca en dos ramales hacia dos depósitos. La

Todavía se pueden hacer alegaciones a la actuación

El Boletín Oficial del Estado del 30 de diciembre de 2014 recogía el anuncio de la Subdirección General de Infraestructuras y Tecnología de la Dirección General del Agua del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente; relativo a la información pública del Proyecto Constructivo 'Obras Complementarias de la Planta Desaladora de Campo de Dalías. Conducción de Abastecimiento a Adra desde la Desaladora de Campo de Dalías'. Un anuncio que apareció publicado en el Boletín Oficial de la Provincia de Almería del pasado 13 de febrero. A partir de esa última fecha comienza el plazo de 30 días en los que cualquier persona o entidad puede analizar el proyecto y realizar la alegación que considere oportuna.

conducción atraviesa los términos municipales de Dalías, El Ejido, Berja y Adra.

El Ramal Cuatro Corrales, de 2,1 kilómetros, parte de la arqueta de derivación y todo su trazado se localiza en el término municipal de Adra. La conducción no atraviesa ningún cauce significativo y discurre entre invernaderos hasta llegar al depósito de Cuatro Corrales.

El Ramal Puente del Río, de 3,5 kilómetros, tiene su origen en la



Las obras de construcción de la desaladora de El Ejido están en su última fase.

arqueta de derivación situada al final del tramo principal, y todo su trazado se localiza en el término municipal de Adra. La conducción cruza tres cauces, uno de los cuales es el río Adra. También tiene que atravesar dos carreteras, la A-7 y la A-347, hasta llegar en su punto final al depósito Puente del Río.

El Proyecto Constructivo 'Obras Complementarias de la Planta Desaladora de Campo de Dalías. Conducción de Abasteci-

miento a Adra desde la Desaladora de Campo de Dalías', se enmarca dentro de la Ley 11/2005, de 22 de junio, que modificó el Plan Hidrológico Nacional. Y se encuentra incluido en el anexo de actuaciones prioritarias y urgentes en las cuencas mediterráneas, en el ámbito de la antigua Cuenca Hidrográfica del Sur; por lo que está considerada como prioritaria y urgente.

La actuación relativa al proyecto ha sido encomendada a la So-

ciudad Estatal Aguas de las cuencas Mediterráneas (Acuamed), en virtud del convenio de gestión directa suscrito el 29 de septiembre de 2005 entre el Ministerio de Medio Ambiente y la citada Sociedad Estatal.

Del proyecto de construcción de esta conexión se conocen las obras a realizar y el presupuesto inicial, pero todavía no se conoce el plazo de ejecución de una actuación que cambiará el suministro de agua en el municipio.

El agua podría empezar a correr en marzo o abril de este año

L. Robles

Según indicaba Jaime de Miguel, gerente territorial de Acuamed en Almería, a finales de 2014; la sociedad estatal tiene previsto destinar a la provincia un montante de 50 millones de euros para este ejercicio 2015, manteniendo de esta forma la media de inversión de los últi-

mos quince años. El desglose de esta cifra se estima, según la compañía, en repartir la inversión al 50% entre el levante y el poniente almeriense.

En el Levante se prevé centrarse, principalmente, en la mejora del abastecimiento en la Comarca del Almanzora, incrementando los sistemas hidráulicos en la zona y aumentar las posibilidades y

alternativas de suministro, con el objetivo puesto en reducir la problemática histórica de esta comarca almeriense, con la vista puesta en una gestión integral, aprovechando al máximo el agua disponible de los trasvases del entorno (Negrafría y Tajo-Segura), así como los excedentes de invierno de la cuenca del Almanzora, los pozos y los manantiales.

Respecto al poniente almeriense, Acuamed espera mejorar las conexiones con los diferentes ayuntamientos, así como entre las comunidades de regantes, optimizar el uso de los excedentes del acuífero superior y regular la Balsa del Sapo, para lo que tiene prevista la construcción de un túnel de desagüe, una iniciativa, esta última, para la que ya cuenta con todas las autorizaciones ambientales necesarias, lo que contribuirá a reducir el nivel de la balsa, mejorando el entorno y reduciendo los peligros de inundación y salubridad de los invernaderos y usuarios de esta zona.

Respecto al estado en el que se encuentran las obras de la desaladora del Campo de Dalías, el gerente territorial de Acuamed en Almería aseguraba que "las obras de la desaladora están prácticamente terminadas. En tres o cuatro meses se estima que será el periodo del ajuste de la puesta en funcionamiento. Así pues, entre finales del primer trimestre o principios del segundo trimestre de 2015, estaremos ya en producción de agua".

Así que si los plazos se cumplen, el agua desalada empezará a producirse en marzo o abril de este año.





'Regulan' las casas de Los Almendros

Municipal El Ayuntamiento ha demolido las construcciones irregulares en las viviendas de la Junta

LOLA GONZÁLEZ
Redacción

118 actuaciones y 70.000 euros ha costado, según el concejal de Urbanismo, Pablo Venzal, la "regularización de la mayoría de las viviendas de la Agencia de Vivienda y Rehabilitación de Andalucía (AVRA) de Los Almendros" en las que se había realizado todo tipo de construcciones, desde la división en dos viviendas, una por planta, hasta la realización de nuevas dependencias ocupando la vía pública.

Esta regularización arrancaba en el año 2008 cuando desde la propietaria de estos inmuebles, EPESA actualmente AVRA, se iniciaba un estudio para analizar la situación de las 183 viviendas de su propiedad en Los Almendros descubriendo todo tipo de irregularidades urbanísticas que era necesario corregir para que los vecinos puedan adherirse a los servicios básicos de suministro de agua y luz.

A partir de entonces y hasta 2013 poco más se sabe del trabajo interno que se realiza en la administración autonómica y será entonces cuando Pablo Venzal explique que, tras analizar la situación, solamente el 40 por ciento de esas viviendas eran legalizables utilizando la figura de Asimilados a Fuera de Ordenación (AFO).

El otro 60 por ciento, aquellos que ocuparon la vía pública solamente podrían



PABLO VENZAL, concejal de Urbanismo del Ayuntamiento de Almería. PRENSA/AYTD

Venzal afirma que la Junta se opone al convenio para cederle un suelo para ampliar el instituto Galileo

legalizarse si se procedía a la demolición de las construcciones, y según Venzal, esa es la opción realizada.

Responsabilidad Explicaba ayer el edil que se le comunicó a la AVRA que "era su responsabilidad ya que es propietaria de las viviendas y tiene que velar porque se cumpla con la legalidad".

Afirma el edil que "en los escritos que tiene el Ayuntamiento la AVRA reconoce su responsabilidad y le dice al Ayuntamiento que haga las demoliciones subsidiariamente y en el año 2014 se realizaron las demoliciones para tapar las vergüenzas a la Junta una vez más".

El Ayuntamiento se sirvió de la partida presupuestaria destinada al ejercicio de ejecución subsidiaria en materia de restauración de la legalidad urbanística, órdenes de ejecución por motivos de seguridad y salubridad y demoliciones de edificios declarados en estado ruinoso, por un importe total de 70.000 euros, y que ha permitido poder

Urbanismo

Abierto el plazo de ayudas a medianeras

El Ayuntamiento ha abierto el plazo de ayudas para la mejora de las medianeras en la capital. Unas ayudas que, a cambio de que se mejore la imagen de la ciudad, permiten el arreglo con una aportación del cien por cien de los gastos. La intención es trabajar en las 282 medianeras localizadas por los técnicos de Urbanismo y que en su mayoría están ubicadas en el Casco Histórico. La cuantía de estas sub-

venciones es de 500.000 euros y todo aquel que esté interesado cuenta con tres meses para presentar la petición. Recuerda el concejal de Urbanismo, Pablo Venzal, que se concederán las ayudas "por un jurado formado por técnicos municipales, un representante del Colegio de Arquitectos y otro de la Escuela de Artes" ya que lo que se va a valorar es "tanto la solución estética, arquitectónica, económica y el paisajismo".

desarrollar un total de 118 actuaciones sobre la zona.

Tiene claro Venzal que "el proceso ha sido escrupuloso" y que "se le ha notificado uno a uno a los vecinos especificando lo que se iba a hacer en las viviendas".

Para el concejal de Urbanismo y número dos de la candidatura de los populares al Parlamento andaluz, esta situación es "una más de las muestras de que la Junta es incapaz de ejecutar ni una sola inversión y de solucionar los problemas de los ciudadanos. La Junta y su presidenta ni están ni se les espera".

Convenio Venzal además anunció que la administración autonómica "se opone" al convenio con la Fundación Cultura y Sociedad por el cual "se le cedería un solar a la Junta para la ampliación del instituto Galileo".

Explica el edil de Urbanismo que en vez de tramitarse como modificación puntual del Plan General de Ordenación Urbanística (PGOU) en vigor, que desde la institución autonómica han solicitado que se incluyan dentro de nuevo plan que se encuentra en aprobación porque "ahora mismo no interesa" y afirma que "eso es porque no tienen a sus hijos en ese colegio".

Y recuerda que todavía está pendiente la licitación de las obras del IES de El Toyo.

Cerró Pablo Venzal diciendo que "cómo venga doña Susana es para que no pase de La Mojaquera".





Corte de agua por Profesor Mulián

● Los próximos días 19 y 20 de febrero se cortará el suministro de agua por parte de Aqualia entre las 8.00 y las 20.00 horas en el triángulo formado por las calles Haza de Acosta, Mirlo y Antonio Cano. El motivo por el que se realizará este corte de agua son obras de mejora en la calle Profesor Mulián.





VICAR

Finalizan las obras de mejora en calles de la barriada de Los Canos

LA VOZ
Redacción

Dentro de los trabajos de mejora de vías urbanas que desarrolla el personal del Área de Obras y Servicios del Ayuntamiento de Vicar, se ha dado por finalizada la

actuación que para la mejora de acometidas de los servicios de agua y electricidad y acondicionamiento del acerado se han llevado a cabo a lo largo del últimos mes en unos de los tramos de la calle Guadiana, en la barriada de Los Canos.

En concreto los citados trabajos han sido ejecutados en el tramo comprendido entre las calles Río Júcar y Río Guadalhorce, donde se ha procedido al cambio de entubado de las redes de abastecimiento de agua y electricidad, y la posterior instalación de un

nuevo acerado, en consonancia con el ya existente. Unos trabajos que, en su día, fueron solicitados por los propios vecinos afectados, debido al elevado estado de deterioro que presentaba el citado tramo, y que una vez realizada la actuación municipal, ha quedado en perfecto estado.

Según ha señalado el alcalde, Antonio Bonilla, que junto al concejal de Obras y Servicios Públicos, Rosendo Martínez, ha inspeccionado la actuación realizada, "a estas



CALLE Guadiana, en la barriada de Los Canos. LA VOZ

obras está previsto que se sumen próximamente otras similares, en aquellas zonas del municipio que con el transcurrir del tiempo han sufrido cierto deterioro y en las que se hace preciso acometer una intervención parcial o integral para ponerlas en buen estado".

Bonilla se ha mostrado satisfecho de las actuaciones realizadas "dentro del plan de mejora de vías urbanas con trabajadores del Ayuntamiento".



Aguas



- Acuaes comienza las obras de construcción de la presa de Alcolea

HUELVA INFORMACIÓN - pág:21 :: 18.02.2015

- Los regantes piden un canon social que abarate el coste del agua

IDEAL DE ALMERÍA (AGRICULTURA) - pág:6 :: 18.02.2015

- Comienzan las obras en el cuerpo de la presa de Alcolea

VIVA (HUELVA) - pág:8 :: 18.02.2015

INFRAESTRUCTURAS HÍDRICAS



Camiones y excavadoras trabajan en la construcción del cuerpo del embalse.

H. INFORMACIÓN

Acuaes comienza las obras de construcción de la presa de Alcolea

● Los trabajos tendrán un coste de 89 millones de euros y se ejecutarán durante dos años

S.P. HUELVA

El Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente (Magrama), a través de la sociedad estatal Aguas de las Cuencas de España (Acuaes), ha comenzado las obras en el cuerpo de presa de Alcolea, una infraestructura hidráulica cuya inversión prevista supera los 89 millones de euros.

Según informó el Ministerio, la actuación, que se prevé esté terminada en marzo de 2017, se ha ini-

ciado una vez concluidos los trabajos de desbroce.

De esta forma se están montando las instalaciones de obra, destacando, entre otras, la planta de hormigonado, la planta de machaqueo y de clasificación de áridos, de los silos para conglomerantes hidráulicos y del depósito de regulación del agua y también se ha realizado una primera voladura de apertura del frente de la cantera.

Hasta la fecha, los trabajos en la presa se han centrado en la ejecución del camino de acceso desde Gibraleón y del camino de conexión con la presa del Sancho, así como de las obras de la variante de la carretera de Beas a Calañas.

La presa de la Alcolea permitirá la laminación de avenidas del río Odiel, así como regular su caudal para un mejor aprovechamiento, lo que le permitirá atender las de-

mandas existentes y nuevas necesidades que surjan en la zona oriental de la provincia de Huelva.

Con una capacidad de 246 hectómetros cúbicos, la presa contribuirá a la laminación de avenidas del río Odiel y a regular su caudal para un mejor aprovechamiento, atendiendo las demandas existentes y nuevas necesidades que surjan en la zona oriental de la provincia.

Los recursos hídricos regulados por el embalse contribuirán con



Enrique Pérez Viguera
Subdelegado del Gobierno

El inicio de los trabajos demuestra la apuesta firme del Gobierno por los regadíos"

un volumen adicional de 135 hectómetros cúbicos anuales al sistema hidráulico Andévalo-Chanza-Piedras-Alcolea.

En relación a las características técnicas, la presa es de gravedad con planta curva de hormigón in situ y de aliviadero fijo, con el nivel máximo normal a la cota 56, el vértice a la cota 61 y la coronación a la 62.

El subdelegado del Gobierno en Huelva, Enrique Pérez Viguera, destacó ayer "la apuesta firme" del Ejecutivo de Mariano Rajoy por la agricultura onubense con el inicio de las obras en el cuerpo de presa de Alcolea. "Tras años de falsos anuncios -añadió-, este Gobierno ha puesto en marcha las obras de una infraestructura hídrica que permitirá suministrar agua superficial a los cultivos de la provincia de Huelva y desarrollar nuevas zonas de regadíos".





Regantes que participaron en la asamblea general de Feral. :: IDEAL

Los regantes piden un canon social que abarate el coste del agua

La Federación de Regantes de Almería celebró en Somontín su asamblea general y el principal tema puesto sobre la mesa fue el precio del agua para riego. El colectivo prolongó su objetivo, visto que no se obtienen los resultados necesarios, desarrollar diferentes iniciativas con dirección a lograr una reducción en el precio del agua. Los socios de Feral decidieron, de este modo, secundar las reivindicaciones de los regantes de la Región de Murcia y Comunidad Valenciana, que demandan al Gobierno de España medidas urgentes que permitan la puesta en marcha de un canon social para desbloquear esta situación y permitir que el precio del agua desalada no supere los 0,20 euros por metro cúbico. Y es que, como informó la Federación de Regantes, «La pérdida de beneficios en las explotaciones familiares contrasta con la subida de los costes energéticos y con el encarecimiento de los precios del agua».

Dentro del territorio almeriense y los recursos que ofrece, la situación más precaria, a juicio de Feral, se vive en la Campo de Nijar, la padecen los

agricultores de esta zona que dependen del agua desalada. El precio medio de este agua se sitúa «en torno a 0,50 euros por metro cúbico». Este valor unido a la caída de la rentabilidad agrícola hace que «muchos agricultores no pueden pagar el precio actual del agua que se desala en Carboneras y esto genera una difícil coyuntura, debido al mal estado de los pozos de la zona, que en su mayoría están salinizados y casi agotados. De hecho, en algunas fincas se desconoce si se podrá recoger la cosecha de primavera», señaló Feral.

La Federación de Regantes de Almería defiende que «el precio justo del agua sea una cuestión de Estado, de modo que el Ministerio de Agricultura califique de interés general el mantenimiento de la agricultura en las zonas más áridas del país y, en consecuencia, el Gobierno desarrolle las iniciativas que sean necesarias para evitar pérdidas en producción, en empleos y en actividad económica vinculada a la agricultura».

En el orden de asuntos que atañen en estos momentos a la Federación también figura su preocupación por

la sequía que ha provocado en algunos casos una merma del 40% en la productividad de las explotaciones agrícolas. José Antonio Fernández, presidente de Feral, explicó que «se necesitan infraestructuras de almacenamiento de agua y una inversión urgente en modernización e incremento de la eficacia del riego, porque nos enfrentamos a un serio problema que si no se resuelve a corto plazo puede suponer el cese de la actividad agraria en cientos de familias y el despoblamiento de la comarca». Las administraciones públicas «tienen que responder ante estas situaciones con agilidad y habilitar pozos de sequía o cualquier otra solución posible», añadió.

El 'tarifazo eléctrico' que lanzó a los regantes a la calle fue otro de los temas de la asamblea. «Ha pasado un año desde que Feral participó en la masiva manifestación de Sevilla contra el tarifazo eléctrico, y a fecha de hoy no hay ni una sola propuesta normativa que haya entrado en vigor para defender nuestros intereses», recordó Fernández. En este punto, los regantes esperan respuestas inmediatas.

INFRAESTRUCTURAS Actuación del Magrama a través de la sociedad estatal Acuaes

Comienzan las obras en el cuerpo de la presa de Alcolea

PREVISIÓN De que si las obras avanzan con normalidad, se culminen en marzo de 2017 **INVERSIÓN** De unos 89 millones de euros para los trabajos

R.V.

HUELVA | El Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, a través de la sociedad estatal Aguas de las Cuencas de España (Acuaes), ha comenzado las obras en el cuerpo de presa de Alcolea (Huelva) que, si todo transcurre según lo previsto, estará terminada en marzo de 2017.

Según ha informado el Ministerio en una nota de prensa, una vez concluidos los trabajos de desbroce, se ha iniciado el montaje de las instalaciones de obra, destacando, entre otras, la planta de hormigonado, la planta de machaqueo y de clasificación de áridos, de los silos para conglomerantes hidráulicos y del depósito de regulación del agua. Además, también se ha realizado una primera voladura de apertura del frente de la cantera.

Hasta la fecha, los trabajos en la presa se han centrado en la ejecución del camino de acceso desde Gibraleón y del camino de conexión con la presa del Sancho, así como de las obras de la variante de la carretera de Beas a Calañas.

La presa de la Alcolea, que requerirá una inversión de más de 89 millones de euros,



Obras en marcha. VH

permitirá la laminación de avenidas del río Odiel, así como regular su caudal para un mejor aprovechamiento, lo que le permitirá atender las demandas existentes y nuevas necesidades que surjan en la zona oriental de la provincia de Huelva. Los recur-

sos hídricos regulados por el embalse, de 246 hectómetros cúbicos de capacidad, contribuirán con un volumen adicional de 135 anuales al sistema hidráulico Andévalo-Chanza-Piedras-Alcolea.

En relación a las características técnicas, la presa es de

gravedad con planta curva de hormigón in situ y de aliviadero fijo, con el nivel máximo normal a la cota 56, el vértice a la cota 61 y la coronación a la 62.

Comenta esta noticia en vivahuelva.es



Depuradoras



- Quirós intentará "finalizar lo ya empezado" en Agricultura

DIARIO JAÉN - pág:11 :: 18.02.2015



- Exigen depuradoras de agua para las pedanías

DIARIO JAÉN - pág:24 :: 18.02.2015



- El PSOE acusa a Pajares de "ocultar" datos de vertidos

EL FARO INFORMACIÓN - pág:7 :: 18.02.2015



- El PSOE afirma que el gobierno local ha hecho una "pésima gestión" con Acisa

EUROPA SUR - pág:8 :: 18.02.2015



- Sin respuesta para verter agua depurada al Guadalhorce

MÁLAGA HOY - pág:12 :: 18.02.2015



Quirós intentará “finalizar lo ya empezado” en Agricultura



AGUSTÍN MUÑOZ

PRESENTACIÓN. Sebastián Quirós y Purificación Gálvez, tras su comparecencia ante los periodistas.

Asegura que el proyecto en Jabalczuz se llevará a cabo y apunta los efectos negativos de la Política Agraria Común

NURIA LÓPEZ PRIEGO

Consciente del tiempo en el que estamos, a poco más de un mes de las elecciones autonómicas, los principales retos del nuevo delegado de Agricultura y Medio Ambiente, Sebastián Quirós, son “continuar la buena labor” —dijo— de su predecesor en el cargo, Julio Millán, “finalizar lo que estaba empezado y seguir avanzando en una Administración que —subrayó— no se puede paralizar” por una convocatoria electoral.

A preguntas de los periodistas, el que fuera diputado nacional entre 2000 y 2011 garantizó el “compromiso nítido” de la Delegación que ya coordina para ejecutar la inversión de casi 800.000 euros en el complejo termal de Jabalczuz. “Las obras se van a iniciar, le pese a quien le pese, y en beneficio de la ciudad”, ase-

Quirós también habla de la necesidad de cerrar la mejora del ciclo integral del agua

guró Quirós, que puso el acento en los efectos que la reforma de la Política Agraria Común (PAC) tendrá para el campo jiennense. “Los agricultores de la provincia deben conocer la mala gestión que ha hecho el Gobierno con un acuerdo en el que España no perdía fondos. Y, cuando más se necesita en el campo jiennense, con las malas cosechas de aceituna que hemos tenido, nos castiga con una mala PAC”. En este sentido, apuntó: “Se lo explicaremos para que sean conscientes de las pérdidas del campo jiennense”. Aparte, también resaltó la necesidad de cerrar la mejora del ciclo integral del agua en la provincia, con la puesta en marcha de depuradoras.

Por su parte, tras reconocer la labor de Millán, la delegada del Gobierno andaluz, Purificación Gálvez, destacó el “compromiso” de Quirós con la provincia y prometió: “Seguiremos la senda de modernización de las explotaciones agrarias y de la industria agroalimentaria para que sean cada vez más competitivas, además de conservar y dinamizar los parques naturales”.





QUEJAS. Representantes del PA visitan una de la zona de los vertidos.

Exigen depuradoras de agua para las pedanías

El PA reclama mano dura contra los vertidos incontrolados

JOSÉ EXPÓSITO

El Partido Andalucista elevará al pleno de la Corporación Municipal para su debate y aprobación, en sesión ordinaria que se celebrará mañana, una propuesta para eliminar los vertidos "incontrolados" de aguas residuales en el municipio iliturgitano. El partido político insta al Ayuntamiento de Andújar a que elimine inmediatamente los vertidos con la construcción de las depuradoras correspondientes en las pedanías. Asimismo, solicita que se realicen las intervenciones necesarias

para solucionar la rotura de las conducciones a través de la empresa concesionaria y que se ponga a disposición de la Junta de Andalucía los suelos para ubicar las depuradoras.

Los andalucista indican, en el texto de la moción, que los vertidos de aguas residuales directos a la cuenca fluvial del Guadalquivir o a los arroyos que rodean el cerro del Cabezo, dentro del Parque Natural Sierra de Andújar, constituyen, en su opinión, un "delito" contra el Medio Ambiente. Asimismo, recalcan que se refieren a "fugas" ocasionales produ-

cidos por averías o roturas. También se deben a los vertidos sistemáticos que llevan produciéndose desde el mismo momento que se crearon los núcleos de población que los generan. Denuncian que desde hace tiempo ninguna Administración competente ha resuelto el problema con la construcción de unas depuradoras.

El PA cree que el Ayuntamiento no ha presentado a la Junta los suelos debidamente expropiados para poder ubicar las instalaciones. Además, denuncia que no intervienen con la responsabilidad que les corresponde.



POLÍTICA Incidencias en El Rinconcillo

El PSOE acusa a Pajares de “ocultar” datos de vertidos

Los socialistas critican que se tenga que pagar un millón de euros a la antigua concesionaria de Alumbrado Público

ALGECIRAS | El PSOE de Algeciras insistió ayer en sus quejas por los vertidos de la empresa municipal de aguas (Emalgesa) en antiguas instalaciones de El Rinconcillo.

Para los socialistas, la concejala y consejera delegada de Emalgesa, Eva Pajares, “oculta datos” en su intento de justificar una actividad “irregular”. Recuerdan que

“aquello no es una Estación Depuradora de Aguas Residuales”

Por otra parte, los socialistas acusan al alcalde, José Ignacio Landaluze, de la deuda de un millón de euros que, tras sentencia del Tribunal Superior de Justicia de Andalucía (TSJA) tendrá que abonar el Ayuntamiento de Algeciras a la anterior concesionaria de Alumbrado, Acisa.

Por último, el candidato socialista a la Alcaldía, Fernando Silva, acudió ayer al Mercadillo, donde presentó las claves de su programa electoral y escuchó las propuestas de los ciudadanos.





El PSOE afirma que el gobierno local ha hecho una “pésima gestión” con Acisa

● La formación además insiste en pedir información sobre los residuos almacenados en El Rinconcillo a través de un escrito

Redacción ALGECIRAS

El PSOE aseguró ayer que el gobierno local ha realizado una “pésima gestión” en el caso de Acisa, la antigua concesionaria del mantenimiento del alumbrado, a la que el TSJA ha respaldado en una

solicitud para que se le abone un millón de euros de deuda municipal. La formación socialista afirmó que se prescindió de esta empresa “sin las suficientes garantías legales”, lo que le reprochó al equipo de gobierno.

“Estamos ante una nueva

prueba de la incapacidad política del señor Landaluce. Lo peor es que nos va a costar muy caro a los algecireños”, manifestó el candidato del PSOE a la alcaldía, Fernando Silva.

Por otra parte, el PSOE también indicó ayer que la consejera de Emalgesa, Eva Pajares, “oculta datos en su intento de justificar una actividad irregular (en la estación de El Rinconcillo) que puede provocar daños en el entorno y supone un riesgo para la población”.

“Aquello no es una EDAR, no es

una Estación Depuradora de Aguas Residuales. Ese es uno de los problemas de la señora Pajares, que habla al dictado de lo que le ponen por delante y no sabe lo que dice. Y todo bajo la sumisión a los intereses privados de las empresas”, afirmó en una nota Francisca Pizarro, número dos de la candidatura del PSOE.

Los socialistas insistieron en que las antiguas instalaciones están siendo utilizadas como una balsa, “y los residuos proceden, que se sepa, de la limpieza de husillos”.

La formación señaló que ayer por la mañana, a través de su grupo municipal, presentó una solicitud de información y de documentación al alcalde que certifique que existen “las suficientes garantías medioambientales y para la salud de los ciudadanos, así como que certifique el tratamiento y retirada por gestor autorizado de los residuos que se depositan en las mencionadas instalaciones”.





Sin respuesta para verter agua depurada al Guadalhorce

Emasa solicitó a la Junta permiso para acabar de esa forma con los malos olores del canal de pluviales

R. L. MÁLAGA

La Empresa Municipal de Agua de Málaga (Emasa) lleva más de tres años esperando autorización de la Junta de Andalucía para verter agua depurada desde la depuradora del Guadalhorce directamente a los canales de aguas pluviales sin embovedar de la desembocadura del río, en lugar de hacerlo por el emisario submarino, para acabar con los malos olores que padecen los vecinos de la zona de Sacaba Beach.

Así lo aseguró ayer en la Comisión de Pleno de Medio Ambiente, el concejal responsable del área, Raúl Jiménez, quien criticó que la empresa municipal aún no haya recibido respuesta a la propuesta que hizo a la Delegación provincial de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía para realizar descargas regulares de agua depurada. Todo ello, con el objetivo de mantener dicho canal limpio y sin estancamientos de agua que favorecen la proliferación de larvas de mosquito, que han de ser fumigadas regularmente por el servicio municipal de Vigilancia Sanitario Ambiental.

El edil presentó un escrito enviado por Emasa a la Consejería el 4 de febrero de 2013, que no ha sido contestado, y en el que se recordaba que en 2011 la Junta



Canales de la desembocadura del Guadalhorce a la altura de Sacaba Beach.

autorizó provisionalmente realizar dichas descargas por una avería en el emisario y que produjo "una sensible mejora del estado medioambiental del canal". Por ello, se solicitó formalmente el permiso permanente de vertido de forma discontinua de agua depurada desde la planta del Guadalhorce al canal de la margen izquierda del río.

Por otro lado, la Comisión aprobó la propuesta del PSOE para seguir intensificando la limpieza y mantenimiento de los parques infantiles, así como incrementar la persecución de los actos vandálicos en este tipo de espacios. Sin embargo, rechazó la propuesta de retirada de los animales alojados en las instalaciones del Parque del Oeste planteada por IU.

