

# **ASA-Andalucía**

**Fecha: 12.05.2015**

# Abastecimiento

---



## - Emasesa recibe coches eléctricos

*DIARIO DE SEVILLA - pág:28 :: 12.05.2015*



## - Un sistema de telecontrol mejorará el ciclo del agua en 17 pueblos de la provincia

*GRANADA HOY - pág:28 :: 12.05.2015*



M. G.

## Emasesa recibe coches eléctricos

Kitur Sevilla, concesionario Kia en Sevilla y provincia, entregó a Emasesa una flota de vehículos eléctricos Kia Soul Ev. Este vehículo cuenta con un motor eléctrico y baterías de iones de polímeros de litio de gran capacidad. El propulsor envía su potencia a las ruedas delanteras a través de una sola marcha, y alcanza los 100 km/h en en 12 segundos.

**COMARCAS**


El presidente de la Diputación, Sebastián Pérez, en la visita ayer al centro de control.

# Un sistema de telecontrol mejorará el ciclo del agua en 17 pueblos de la provincia

● La Diputación pone en marcha la primera fase de modernización con una inversión inicial de 1,5 millones de euros

**R. G. GRANADA**

El presidente de la Diputación Provincial, Sebastián Pérez, y el vicepresidente segundo y diputado delegado de Medio Ambiente, José Robles, presentaron ayer el sistema de telecontrol del ciclo del agua de uso urbano que ha previsto inversiones de alrededor de 1,5 millones de euros, financiadas con fondos Feder y recursos propios, en una primera fase para su puesta en marcha en 17 municipios dentro del montante total de más de 8,2 millones de euros con el que se seguirá implementando.

El telecontrol de la Diputación permite revisar desde un ordenador o móvil inteligente el estado de las instalaciones municipales. Así, habrá mayor eficiencia técnica y económica pudiendo saber al minuto el estado de las instalaciones así como que estén vigiladas sin necesidad de personal de seguridad las 24 horas.

Del presupuesto con el que cuenta la primera fase, 421.523 euros se han destinado a la implantación del centro de gestión de telecontrol mientras que 1.024.869 de euros se han presupuestado para la mejora de las instalaciones municipales de Dúrcal, Beas de Granada, Albuñuelas, Vélez de Benaudalla, Alhama de Gra-

## Un modelo para las diferentes formas de gestión

Lo habitual es que un telecontrol esté diseñado para un solo ente de gestión, pero el que ayer puso en marcha la Diputación se ha proyectado para que sirva de herramienta independientemente de los distintos modelos de gestión que se pueden dar en la provincia: municipal, supramunicipal, con gestión directa o indirecta. Al proyectar el telecontrol con este objetivo en el año 2012, la Diputación de Granada se adelantó a la competencia que la Ley 57/2013 de racionalización y sostenibilidad de la Administración Local adjudica a las diputaciones para coordinar la prestación de los servicios de abastecimiento de agua potable y tratamiento de aguas residuales en los municipios con menos de 20.000 habitantes. En la provincia "se hacía necesaria la adopción de un modelo de gestión supramunicipal" que "garantice a los ciudadanos la mejor calidad en los mismos y el más justo precio", explicó el diputado José Robles.

nada, Santa Cruz del Comercio, Órgiva, Campotéjar, Lugros, Polícar, Marchal, Huétor Santillán, El Valle, Carataunas, Soportújar, La Peza y Benalúa de las Villas.

Según el presidente de la Diputación, Sebastián Pérez, se pone en marcha un instrumento que permite "controlar todo el proceso del ciclo integral del agua en alta y en baja", incluyendo depuración y tratamiento, gracias a la "facilidad que hoy nos aportan las nuevas tecnologías" para una mejor gestión de este servicio público. Además, habrá un registro histórico del funcionamiento de las distintas instalaciones.

El sistema de telegestión permite anticiparse a averías y minimizar el tiempo de respuesta, además de optimizar el funcionamiento desde el punto de vista energético, entre otras mejoras, dentro de una "apuesta clara y decidida por poner en marcha este proyecto" por parte de la Diputación, según recalcó Pérez, que se mostró convencido de que el número de municipios que se irán adhiriendo al nuevo sistema aumentará hasta final de año.

La institución provincial contribuye de este modo al suministro y tratamiento de agua potable con un instrumento que se gestionará a través de la empresa pública Granada Desarrollo Innova. Va especialmente dirigido al sector III, que reúne a aproximadamente un 30% de la población de la provincia distribuida en 110 municipios, siendo uno de los tres sectores en los que se divide la provincia.



# Aguas

---



## - La CHGI licita un proyecto para prevenir incendios en embalses

*CÓRDOBA - pág:30 :: 12.05.2015*



## - La CHG licita por más de un millón un plan para prevenir incendios en 2.400 hectáreas

*EL DÍA DE CÓRDOBA - pág:28 :: 12.05.2015*

MONTES PÚBLICOS

## La CHG licita un proyecto para prevenir fuegos en embalses

REDACCIÓN  
CÓRDOBA

La Confederación Hidrográfica del Guadalquivir (CHG) ha licitado por un importe de 1.065.497,41 euros un proyecto para la ejecución de actuaciones preventivas contra incendios forestales y lucha contra el cambio climático en los montes propiedad de este organismo en las provincias de Córdoba y Málaga.

El proyecto consiste en la aplicación de una serie de medidas preventivas encaminadas a reducir el riesgo de incendio en los montes gestionados por la CHG, mediante la disminución de la cantidad de combustible vegetal y la ruptura de la continuidad del mismo. Los trabajos se desarrollarán en una superficie total de más de 2.400 hectáreas en el entorno de los montes de los embalses de Guadalmellato, Bembézar, Guadanuño e Iznájar. ≡





► **MEDIO AMBIENTE**

## La CHG licita por más de un millón un plan para prevenir incendios en 2.400 hectáreas

El organismo regulador de la cuenca del Guadalquivir intervendrá en el entorno de cuatro embalses

**El Día**

La Confederación Hidrográfica del Guadalquivir (CHG), organismo dependiente del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, ha licitado por un importe de 1.065.497,41 euros un proyecto para la ejecución de actuaciones preventivas contra incendios forestales y lu-

cha contra el cambio climático en los montes propiedad de este organismo localizados en las provincias de Córdoba y Málaga. El proyecto consiste en la aplicación de una serie de medidas preventivas, encaminadas a reducir el riesgo de incendio en los montes gestionados por la CHG, mediante la disminución de la cantidad de combustible vegetal y la ruptura de la continuidad.

Con estos trabajos se persigue, en definitiva, garantizar la persistencia de estas masas de monte, de alto valor protector, evitando procesos erosivos que conlleven pérdidas de suelo y disminución de su

productividad. La puesta en marcha de estas actuaciones facilitará, además, el acceso a los medios de extinción en caso de incendio, la realización de cortafuegos, líneas de defensa y otras infraestructuras de prevención, el saneamiento de la masa forestal gracias a la eliminación de la materia vegetal muerta o excesiva y la disminución del riesgo de plagas o enfermedades forestales en estos montes.

Los trabajos se desarrollarán en cuatro zonas localizadas en las provincias de Córdoba y Málaga, en una superficie total de más de 2.400 hectáreas. Concretamente, se va a intervenir en el entorno de

los montes de los embalses de Guadalmellato, Bembézar, Guadalupe y Iznájar (se actuará tanto en el entorno como en el casco urbano de Iznájar, en la margen izquierda del embalse).

En el embalse del Guadalmellato se actuará en tres sectores. El primero de ellos es el llamado Cerro de la Tiesa, situado al noroeste de la presa, una zona que ha sido frecuentemente afectada por incendios importantes que tienen su origen, casi siempre, en unos terrenos próximos utilizados como campo de tiro y maniobras militares, y donde la vegetación arbórea ha desaparecido en su mayor

parte. También se actuará en el Cerro del Conejo, donde hay una masa abierta de antiguo olivar abandonado, que en algunos puntos se ha regenerado como acebuchar en monte bajo y alcanza cierta densidad. La tercera zona en que se intervendrá es la del poblado de la presa. Entre estos trabajos se contempla, además, una actuación de perfilado del firme en los caminos, limpieza de cunetas y despeje de la vegetación que ha invadido la plataforma en los tramos transitados.

Desde la devolución de las competencias al Estado en el año 2011, la CHG ha impulsado una política de intervención y mantenimiento de los montes públicos de su competencia. En este sentido, la CHG ha elaborado los Planes de Prevención de Incendios para las más de 30.000 hectáreas gestionadas por el organismo de cuenca.



# Depuradoras

---



## - Exigen a la Junta limpiar el cauce del río Andarax

DIARIO DE ALMERÍA - pág:25 :: 12.05.2015



# Exigen a la Junta limpiar el cauce del río Andarax

## Redacción

El concejal de Salud y Consumo del Ayuntamiento de Almería, Carlos Sánchez, ha exigido de nuevo a la Junta que “deje de ignorar las necesidades de los almerienses y que cumpla, de una vez por todas, con su obligación de limpiar el cauce del río Andarax, que se encuentra repleto de aguas residuales, lo que está provocando una plaga de mosquitos

y un mal olor insufrible que afecta especialmente a barrios como El Puche, La Vega de Acá o La Pipa”.

El edil popular, visitó ayer la zona, ha asegurado que “la paciencia tiene un límite y en el Ayuntamiento de Almería estamos muy cansados porque esa dejadez e incompetencia está ya suponiendo un problema de salud pública en nuestra ciudad”. Carlos Sánchez ha recordado que “los vertidos fe-

cales que se vienen produciendo en los últimos años en el río Andarax por los municipios vecinos es una situación que desde el Ayuntamiento llevamos denunciando desde el año 2008, con informes de la policía medioambiental, sin que la Junta haya tomado una sola medida al respecto. A esto hay que añadir que llevan diez años de retraso desde que prometieron las obras de la ampliación de la depuradora, que hubiese acaba-

do con estos vertidos”.

El concejal de Salud y Consumo ha indicado que es “inadmisible que la Junta tenga el río en esta situación por lo que exigimos que cumplan con sus propios decretos-leyes, en los que se establece que la limpieza y mantenimiento del cauce del río Andarax es competencia sólo y exclusivamente de la Junta de Andalucía”.

Además Carlos Sánchez ha subrayado que desde el Ayuntamien-

to, “como siempre, ante la pasividad de la Junta, hemos tenido que fumigar todos los años el río para acabar con las plagas de mosquitos que se generan, pero como no es de nuestra competencia son fumigaciones que se hacen mediante contrataciones de urgencia que al final, pagan todos los almerienses. Lo que tienen que hacer la Junta, es decir, el PSOE, es invertir y cumplir con sus obligaciones en Almería”.

