

ASA-Andalucía

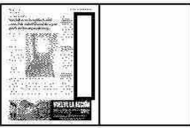
Fecha: 17.04.2015

Aguas



- Reanudadas las obras del colector de aguas residuales

HUELVA INFORMACIÓN - pág:18 :: 17.04.2015



MAZAGÓN

Reanudadas las obras del colector de aguas residuales

S.P. HUELVA

En los últimos días se han reanudado las obras de construcción del último tramo del colector de residuales de Mazagón, que acabará con los vertidos a la playa que se producían algunos años. La Agencia Andaluza del Agua invierte en el proyecto más de 700.000 euros.

La actuación que se realiza en estos momentos, consiste en la instalación de un nuevo sistema de saneamiento que dará servicio a las viviendas de la zona de las casas de Bonares, así como su conexión con las infraestructuras generales de la zona este de Mazagón.

Varias máquinas están trabajando en la misma playa para

La nueva infraestructura quiere impedir los vertidos a la playa

colocar y enterrar las nuevas tuberías que canalizarán los vertidos de estas viviendas hasta el bombeo ubicado frente al antiguo cine, donde se conectará al colector general de residuales que transporta los vertidos de la localidad hacia la estación depuradora de aguas residuales.

El trazado del colector de saneamiento ha sido también modificado en los últimos años, para garantizar el correcto funcionamiento de todo el sistema y evitar de una vez por todas el riesgo de vertidos a la playa, ya que hasta entonces la tubería principal discurría por primera línea de costa y la conexión de las viviendas de las casas de Bonares presentaba serios desperfectos.



Depuradoras



- Ingenieros crean un foro para impulsar infraestructuras hidráulicas

GRANADA HOY - pág:12 :: 17.04.2015

Ingenieros crean un foro para impulsar infraestructuras hidráulicas

E. P. GRANADA

Los ingenieros de caminos que han constituido en Granada el foro técnico denominado Mesa del Agua de Andalucía, han apuntado la necesidad de “despolitizar y profesionalizar” la Administración y “coordinar y racionalizar” el sector público “para la conclusión las infraestructuras hidráulicas que quedan por hacer y la conservación y explotación de las existentes”.

La Mesa del Agua de Andalucía presentó el pasado miércoles ante más de 100 técnicos de toda Andalucía en la Escuela de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de Granada sus documentos para el debate y la reflexión en materia de aguas, en los que lleva trabajando desde su constitución, el verano del año pasado. Presentó la jornada Montserrat Zamorano, directora de la Escuela de Caminos, destacando la labor de la Mesa del Agua para la coordinación y difusión de propuestas relacionadas con el sector profesional de los ingenieros de este ramo y poniendo a disposición las instalaciones y medios de la Escuela para tal fin. Aludieron a la recaudación acumulada del canon de mejora, “que supera ya los 220 millones”, la necesidad de inversión de lo recaudado en el proyecto y la ejecución de obras declaradas de interés autonómico o la estimación de “las sanciones que nos impondrá la Unión Europea” en caso de no ejecución o la necesidad de “la correcta explotación de las redes de colectores y depuradoras a largo plazo”.

