



Programa A.G.U.A. en Murcia

ACUAMED inicia las obras de los interceptores de aguas pluviales de los barrios Norte y Oeste de Cartagena

- La obra resolverá de forma definitiva el problema histórico de inundaciones en los barrios de Los Dolores, Cuatro Santos y la urbanización Mediterráneo y beneficiará a más de 38.000 habitantes de esas zonas
- La inversión total prevista de esta actuación es de unos 24 millones de euros, con un plazo de ejecución de 17 meses
- El proyecto incluye la mejora de la red de saneamiento y drenaje de los barrios afectados, así como de una gran estación final de bombeo de pluviales

07 dic. 06- El director general de la sociedad estatal Aguas de las Cuencas Mediterráneas, ACUAMED, Adrián Baltanás, junto con la alcaldesa de Cartagena, Pilar Barreiro, han presidido hoy la firma del acta de comprobación del replanteo de las obras de los interceptores de aguas pluviales de los barrios norte y oeste de Cartagena con los representantes de las empresas adjudicatarias, Joca Ingeniería y Construcciones, S.A., Intervías del Levante y Sarco, S.A.

Este acto supone el inicio formal de las obras, que tienen un plazo de ejecución de 17 meses, por lo que se prevé que estén finalizadas en el primer semestre de 2008.

Esta actuación, que forma parte del programa AGUA en la Cuenca del Segura, responde al problema histórico de las inundaciones que afectan a los barrios de Los Dolores, Cuatro Santos y la urbanización Mediterráneo, con una población de más de 38.000 personas.



La inversión total de la actuación es de unos 24 millones de euros y fue declarado de interés general por la ley 10/2001 de 5 de julio, e incluido como actuación prioritaria y urgente en la Ley 11/2005 de 22 de junio.

El desarrollo del casco urbano de la ciudad de Cartagena se ha realizado ocupando la laguna inferior o almarjal tras su desecación, así como las márgenes de de las ramblas que en ella desaguaban, por lo que se han convertido en zonas de alto riesgo de inundaciones. De hecho, en épocas de lluvias de cierta intensidad se han producido situaciones graves.

La obra hoy iniciada consta de tres actuaciones complementarias, consistente en la mejora de la red de saneamiento del barrio de Los Dolores, por un lado, de la Urbanización Mediterráneo y barriada Cuatro Santos, por otro, y por último del barrio de la Concepción y margen derecha del encauzamiento de la Rambla de Benipila. En los tres casos, se contempla como solución un sistema complementario de colectores, que mejore la capacidad de la red y que finalice en un tanque de tormentas.

Asimismo, se incluye en el proyecto la construcción de la estación de bombeo de pluviales del barrio de la Concepción, que consta de un depósito con un volumen de 4.600 metros cúbicos, donde llegarán los caudales de escorrentía superficial de ese barrio y de la Urbanización del Mediterráneo. La estación de bombeo tendrá una potencia de 6.500 kilowatios y será capaz, mediante diez bombas sumergidas, de elevar un caudal punta de 55 metros cúbicos a una altura de más de ocho metros para que pueda desaguar por la Rambla de Benipila.