

Los trabajos se centran, actualmente, en el soterramiento de la rambla en el tramo final de esta vía junto a la Parada de Taxis



Las obras de colocación del cajón de pluviales en la Rambla de Las Cruces entran en su última fase, la correspondiente al tramo que hay junto a la Parada de Taxis del municipio. Sin duda, uno de los más complejos y el más esperado por los vecinos, ya que la actuación permitirá erradicar los problemas de anegaciones que sufría la zona, así como el impacto visual y el peligro que, hasta el momento, supone el cajón a

bierto de recogida de pluviales existente desde este punto al Paseo de Los Tristes. Un cajón al que conecta el actual sistema de pluviales y que ahora será soterrado para evacuar el gran volumen de agua que recoge esta vía.

Las obras de dotación del cajón de pluviales de Rambla de Las Cruces entran ya en su recta final

Escrito por Administrator

Jueves, 12 de Octubre de 2006 11:00 - Actualizado Miércoles, 16 de Marzo de 2011 12:04

Precisamente, esta fase del proyecto es la más costosa dentro de ese ambicioso Proyecto de Construcción, Adecuación y Mejora de Redes de Abastecimiento, Saneamiento y Pluviales que el Ayuntamiento de Adra ha impulsado en la ciudad. Y lo es por la envergadura que este tipo de actuaciones suponen. A la Rambla de las Cruces ha ido destinado el 38,4% del presupuesto global. Es decir, 201.015,54 euros. Recordar que el tramo de actuación de dotación de Red de Pluviales irá desde la calle Real hasta la parada de Taxis que es el punto más complicado por los detalles expuestos anteriormente.

No obstante, la Rambla de Las Cruces no sólo se verá beneficiada por la dotación de la red de pluviales y el soterramiento del cajón, sino, también, por la mejora de su firme, ya que la obra finalizará con el pavimento de todo el trazado que, al margen de las obras, se encontraba muy deteriorado por el gran volumen de tráfico con el que cuenta dicha vía.

Este proyecto, que fue definido por la alcaldesa de Adra, Carmen Crespo, "de ingeniería", vendrá a sumarse al proyecto global que el Ayuntamiento está acometiendo en la modernización y mejora de infraestructuras que son básicas para la ciudad: Red de Pluviales, Saneamiento y Abastecimiento. En ella, se está trabajando desde el año 2004 con el compromiso serio de erradicar el problema histórico de inundaciones que, cada invierno, sufrían la ciudad.

En este sentido, Carmen Crespo, afirmaba recientemente sentirse "satisfecha por haber decidido impulsar estas obras que durante años nadie se ha atrevido a acometer por la complejidad que conllevaba, ya que era tocar todas las tripas de la ciudad, como era modernizar, dotar y arreglar estas redes que estaban completamente obsoletas y que en otras zonas eran totalmente inexistentes". Unas obras que son siempre complicadas y que, a pesar de no ser servibles, aportan grandes beneficios ya no sólo para el presente sino para el futuro de esta ciudad.

En la actualidad, según explicó Crespo, "hemos modernizado en un 60% la Red de Pluviales, Saneamiento y Abastecimiento de la ciudad". Los trabajos de modernización, mejora y dotación se han llevado a cabo en estos años en las siguientes zonas: Rambla de Las Flores, Plaza de San Sebastián, parte de las Ramblas de Las Cruces, Hernán Cortés, la zona de la calle Fundación, Mesana, Paseo de Los Tristes, Tarrasa, Carril de Cuenca, Asturias, zona Mercado Central de Adra, Cuesta del Faro Bajo, la zona del Bulevar de Poniente, zona Bulevar de Puente del Río, México y N-340 a su paso por la barriada de La Curva.

Pero, la inversión del Ayuntamiento de Adra no se ha quedado sólo en pluviales, saneamientos y abastecimiento, ya que también se ha impulsado acciones para modernizar la EBAR y Depuradoras, ya no sólo en la ciudad, siendo el ejemplo más claro la de Géminis, sino en las barriadas con la creación de estas infraestructuras básicas en zonas antes inexistentes como las barriadas de Campillo, Venta Nueva, Guainos o La Alcazaba entre otros.

En total, desde 2004 a 2010 el Ayuntamiento de Adra ha invertido 3,2 millones de euros en esos 3 apartados: saneamiento y abastecimiento, EBAR y Depuradoras y Pluviales.

INVERSIONES DE MODERNIZACIÓN, DOTACIÓN Y ARREGLO DE LA RED DE SANEAMIENTO, ABASTECIMIENTO Y PLUVIALES

REALIZADAS 2004-2010

- Saneamiento y Abastecimiento.....621.000 euros
- EBAR y Depuradoras.....770.713,9 euros
- Pluviales y Saneamiento CCA..... 637.448,21 euros
- Saneamiento y Pluviales Bulevares.....1.231.000 euros

(B. Poniente, Puente del Río y La Curva)

TOTAL INVERSIÓN..... 3.260.162, 11 euros

A EJECUTAR DURANTE 2010

Colector de Pluviales del Paseo Marítimo(Puerto).....397.758,95 euros

Proyecto de Construcción, Adecuación yMejora de Redes de Abastecimiento, Saneamiento y Pluviales)..... 522.699,75 euros

□ □ □ □ (Paseo de Los Navegantes, Rambla de LasCruces, Marro, Rambla de □ □ □ □

□ □ □ □ La Alquería y Cuesta del Faro Alto).

TOTAL INVERSIÓN.....920.458,70euros

FINALIZAREMOSEL 2010 CON UNA INVERSIÓN 4.180.620,81 euros