



El alcalde de Adra, Manuel Cortés, ha destacado hoy con motivo de la celebración del Día de Europa la "contribución de la Unión Europea al desarrollo presente y futuro de la ciudad de Adra", gracias a la puesta en marcha de la Estrategia de Desarrollo Urbano Sostenible e Integrado (EDUSI), dotada con un importe total de 6 millones de euros que permitirá impulsar nuevas infraestructuras, mejorar existentes y avanzar en materia de movilidad y sostenibilidad.

Manuel Cortés ha declarado en el Día de Europa que se celebra cada 9 de mayo que "los abderitanos debemos mostrarnos orgullosos de pertenecer a una gran organización de países como es la Unión Europea", un proyecto "integrador" concebido para "garantizar la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos europeos, con reconocimiento de derechos y libertades que tenemos el deber de trabajar para conservar y ampliar".

Para el alcalde, uno de los ejemplos palpables de que Adra está muy presente para Unión Europea es la reciente aprobación del Plan Estratégico de la ciudad de Adra, un proyecto "global", que "va a comenzar a desarrollarse este año" y que "sienta las bases del desarrollo de nuestro municipio en las próximas décadas con importantes inversiones que van a transformar y mejorar la vida de nuestros vecinos".

El EDUSI Adra cuenta con un importe total superior a los 6 millones de euros, de los que el 80 por ciento provienen del Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER), que tiene como objetivo fortalecer la cohesión socioeconómica dentro de la Unión Europea, mientras que el 20 por ciento restante será una aportación del Ayuntamiento de Adra.

Proyectos a iniciar en 2017

Manuel Cortés ha destacado que la EDUSI Adra incluye un conjunto de actuaciones para mejorar infraestructuras y espacios públicos, con el objetivo de poner en valor el patrimonio urbano y natural del municipio. A este respecto, ha avanzado algunos de los proyectos que van a iniciar sus trámites, previsiblemente, este ejercicio.

Los proyectos más significativos que van a ponerse en funcionamiento este año "tienen un valor superior a los dos millones de euros", ha destacado el alcalde apuntando que entre ellos "se encuentran dos grandes proyectos, cuya tramitación se iniciará después del verano, como son la remodelación integral del Mercado Central y el impulso a un carril bici que conectará el núcleo urbano con las barriadas del municipio, favoreciendo la movilidad sostenible".

Por otro lado, ha explicado que entre los objetivos marcados por el equipo de Gobierno se encuentra la adaptación de la ciudad a las nuevas tecnologías, un reto que se llevará a cabo, en gran medida, gracias a esta estrategia, ya que se destinará aproximadamente 300.000 euros a la administración electrónica, con el fin de modernizar la estructura digital del Ayuntamiento de Adra y agilizar los trámites a los ciudadanos.

En concreto, está prevista la adaptación integral de la página web y de las aplicaciones móviles existentes, estrechando la relación entre la administración y los ciudadanos. Además, se establecerá un canal bidireccional de comunicación, que permitirá a los ciudadanos aportar su propia información o incidencia en cualquier punto del municipio.

Igualmente, el alcalde ha explicado que dando respuesta a la necesidad de reducir las emisiones de carbono, nocivo para el medio ambiente, "vamos a dar pasos hacia la optimización de la recogida de residuos sólidos, con la adquisición de un nuevo camión con la posibilidad de adaptarle sensores de recogida". Con ello se pretende hacer más eficiente la gestión de este servicio básico para los ciudadanos, ya que se podrá mejorar la ruta de recogida con la información obtenida de los sensores.

Para el alcalde, se trata del desarrollo de una estrategia en la que se han analizado las fortalezas de la ciudad con el fin de seguir poniéndolas en valor, haciendo de ellas generadores de empleo y riqueza para nuestra ciudad, por lo que se beneficiarán de forma directa los abderitanos y abderitanas, así como los visitantes que podrán disfrutar de mejores servicios e infraestructuras.