



El alcalde de Adra, Manuel Cortés ha presentado en Smart City ARENA, organizado en la ciudad Málaga, los principales proyectos tecnológicos recogidos en la Estrategia de Desarrollo Urbano Sostenible Adra Ciudad 2020 que "mejorarán enormemente la gestión de servicios administrativos" y ofrecerá las "ventajas del mundo digital" para todos los ciudadanos.

La ciudad de Adra ha sido protagonista en Andalucía Smart City ARENA, unas jornadas organizadas por el Foro Greencities en colaboración con las Asociaciones Empresariales Innovadoras y el Ministerio de Economía, Industria y Competitividad, Unas jornadas a las que ha acudido acompañado por la concejala de Presidencia y responsable de la EDUSI Adra, Carmen Belén López.

Este foro en el que ha participado el Ayuntamiento de Adra ha tenido lugar durante los días 25 y 26 de abril y pretende aunar a las empresas, diputaciones y ayuntamientos que actualmente trabajan en Andalucía en el desarrollo de las ciudades inteligentes, en campos como la eficiencia, la sostenibilidad o la confortabilidad ciudadana. El Ayuntamiento de Adra ha sido seleccionado como ejemplo junto a otras entidades locales como Puente Genil, Alhaurín el Grande, Huerca-Overa o Añora, en el espacio Smart Village: El desafío de los pueblos inteligentes.

Durante su exposición, el alcalde ha desgranado los proyectos recogidos en Adra Ciudad 2020 que tienen como denominador común la aplicación de las nuevas tecnologías y la innovación para incrementar la calidad de vida de los abderitanos y abderitanas. "Un camino que hemos iniciado y sobre el que vamos a pisar el acelerador para situarnos como referente en nuestra comunidad", ha dicho.

En este sentido, ha afirmado que estos proyectos tienen como finalidad "poner al servicio de los ciudadanos las nuevas tecnologías y todas las posibilidades que ofrece el mundo digital" y

que se integran en el Objetivo Temático 2 denominado 'Adra ciudad inteligente' y que cuenta con un presupuesto superior a los 600.000 euros.

"Un montante que vamos a destinar a fomentar la administración electrónica, el Open Data, a reforzar la aplicación de las TIC y hacer posible que a través de aplicaciones móviles los ciudadanos tengan línea directa con su ayuntamiento", ha indicado el primer edil afirmando que están encaminados a "ayudar a nuestros vecinos a evitar desplazamientos innecesarios a la casa consistorial o dependencias municipales, agilizando sus trámites y dándoles servicios adicionales, favoreciendo además la transparencia".

En esta línea ha avanzado que se incluyen proyectos como "la puesta en marcha de un gestor de incidencias" que será "uno de los primeros en ver la luz". También ha desgranado otras propuestas como la "creación de intranet modernas y con cada vez más recursos, que permitan a los trabajadores públicos mejorar su competitividad y hacer más fácil y segura su tarea diaria".

"Igualmente usaremos las posibilidades que ofrecen estas aplicaciones inteligentes para mejorar la experiencia de nuestros visitantes. Este es, también, uno de los proyectos que más patente van a dejar la apuesta de la administración por la digitalización del entorno. Queremos convertir los teléfonos móviles de aquellas personas que vienen a conocer Adra en un guía turístico personalizado con información útil".

En otro orden de cosas, y con el fin de dar los primeros pasos para convertir Adra en una Smart City, hemos planteado como proyectos una serie de actuaciones para que la ciudad interactúe con los ciudadanos. Entre ellas ha señalado la "creación de rutas inteligentes para la recogida de residuos, haciendo más eficaz este servicio y reduciendo las emisiones innecesarias de gases contaminantes a la atmósfera".

Finalmente, ha afirmado que "vamos a aplicar la innovación a uno de nuestros proyectos de mayor calado como es la remodelación del Mercado Central", vamos a dotarlo de "todos aquellos elementos tecnológicos que hagan de este espacio un lugar más eficiente y digital".

La EDUSI Adra Ciudad 2020 permitirá la creación de nuevas infraestructuras y servicios en el municipio por valor de 6,2 millones de euros, gracias al Programa Operativo de Fondos Europeos de Desarrollo Regional (FEDER), que aportan el 80 por ciento, y los recursos propios del Ayuntamiento de Adra, responsable de aportar el 20 por ciento del total del proyecto.