

Presentado un proyecto de digitalización para 172 municipios de menos de 20.000 habitantes

La diputada Mónica Castillo ha señalado que “esta iniciativa supone un avance en la modernización de nuestros ayuntamientos”

viernes 25 de octubre 2024



La diputada de Transparencia, Recursos Humanos y Administración Electrónica, Mónica Castillo, junto al CEO de Innovasur, José Prieto, ha presentado a alcaldes de la provincia el proyecto de digitalización que llevará a cabo la Diputación de Granada en 172 municipios de menos de 20.000 habitantes y que transformará la gestión de los servicios públicos en las localidades más pequeñas de la provincia. Esta iniciativa, con una inversión cercana al millón y medio de euros, busca optimizar los recursos de los ayuntamientos y mejorar los servicios ofrecidos a la ciudadanía a través de soluciones tecnológicas de vanguardia.

Castillo ha subrayado la importancia de esta apuesta tecnológica para el futuro de las localidades de menor tamaño, indicando que “esta iniciativa supone un avance en la modernización de nuestros ayuntamientos, que ahora podrán gestionar sus recursos de manera más eficiente, con un impacto directo en la calidad de los servicios que prestan a sus ciudadanos. La digitalización no solo reduce costos operativos, sino que también promueve una administración más transparente, ágil y accesible”.

Además, la diputada ha destacado el compromiso de la Diputación de Granada con la innovación y la sostenibilidad en la gestión pública, remarcando que este proyecto no solo proveerá a los municipios de tecnología puntera, sino que también incluirá un servicio de garantía y asesoramiento por cinco años para asegurar su correcta implementación y mantenimiento.

Por su parte, el CEO de INNOVASUR, Juan José Prieto, ha dado la enhorabuena a la Diputación de Granada por preocuparse por la digitalización de los pequeños municipios, indicando que “muchas veces, nos olvidamos de los servicios como la administración electrónica, que también necesita herramientas para modernizarse y poder prestar un buen servicio al ciudadano. Por eso, la dotación de este tipo de infraestructuras tecnológicas es imprescindible para adaptarse a las nuevas realidades, por lo que nos complace poder formar parte de un proyecto tan ambicioso como este”.

El plan incluye la instalación de equipamientos como ordenadores portátiles con capacidad para la lectura de tarjetas y DNI, cámaras de videoconferencia de 180º con kits de altavoces y micrófonos para facilitar las reuniones a distancia, así como almacenamiento de hasta 10 terabytes en la nube para cada entidad. Además, cada municipio contará con gestión de dominios individuales y correos corporativos seguros, junto con herramientas colaborativas que permiten el trabajo en línea y fuera de línea, garantizando así una mejora en la eficiencia de los equipos municipales.

Este proyecto cuenta con una financiación del 100% de los gastos a través del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia – sufragado por la Unión Europea – Next Generation EU, que ha sido gestionada por la Diputación de Granada para que el coste del proyecto fuera en su totalidad gratuito para los ayuntamientos. Se enmarca dentro de un esfuerzo más amplio para fomentar la digitalización y la sostenibilidad en las administraciones locales, ayudando a los municipios a afrontar los retos del siglo XXI.

Video Lse

