







SANDETEL facilitará el uso del patinete eléctrico con innovadoras estaciones de carga gratuitas en los municipios de la Gran Vega de Sevilla

- Las primeras estaciones de carga ya están instaladas en 5 de los 12 municipios de la comarca, y en las próximas semanas se finalizarán los trabajos en las 4 localidades restantes.
- Las estaciones de carga gratuitas estarán disponibles a partir de 2026.
- En la reunión de seguimiento convocada por la Consejería de Universidad, Investigación e Innovación, se ha señalado que el proyecto Smart Movilidad Gran Vega "está funcionando de ejemplo para el resto de proyectos de la Orden CITI".



Fotografía de la reunión de seguimiento de los proyectos de la Orden CITI.

[Lora del Río – 29 de septiembre de 2025]

La Gran Vega de Sevilla acelera su transformación hacia una movilidad más inteligente y sostenible con la instalación de las nuevas estaciones de carga para patinetes eléctricos. Este servicio, que será instalado en 9 de los 12 municipios de la comarca, permitirá a los vecinos y vecinas recargar sus patinetes de forma gratuita, rápida y cómoda. Las estaciones estarán disponibles a partir de enero en Alcalá del Río, Brenes, Burguillos, Cantillana, La Algaba, Lora del Río, Peñaflor, Tocina y Villaverde del Río.

Con esta iniciativa, coordinada por la Sociedad Andaluza para el Desarrollo de las Telecomunicaciones S.A. (SANDETEL), moverse en patinete eléctrico será más práctico que nunca, a la vez que se reducen emisiones y se impulsa un transporte limpio y eficiente, consolidando una **red comarcal pionera en Andalucía**.









Consejeria de la Presidencia, Interior, Diálogo Social y Simplificación Administrativa

Estas estaciones forman parte del proyecto Smart Movilidad Gran Vega, que convertirá a la Gran Vega en la primera comarca de Andalucía con un proyecto integral de movilidad inteligente. En los últimos meses se han producido las instalaciones de cámaras y sensores inteligentes para el control del tráfico y medidores medioambientales que evalúan la calidad del aire. Muy pronto, además, la ciudadanía podrá disponer de la aplicación móvil "Smart Gran Vega", con información en tiempo real sobre el estado de las estaciones de carga, la calidad del aire o el tráfico.



Una pausa para hacer balance

Para dar a conocer estos avances y hacer balance del estado actual de ejecución del proyecto, la Consejería de Innovación de la Junta de Andalucía ha celebrado el lunes 29 de septiembre un encuentro con los doce ayuntamientos implicados en la Biblioteca Pública de Lora del Río. A la cita ha asistido la Directora General de Fomento de la Innovación de la Junta de Andalucía, Nieves Valenzuela, que ha acompañado la visita a una de las estaciones de carga del Pabellón Municipal de Deportes de Villaverde del Río como ejemplo del compromiso con la movilidad sostenible en la comarca. Valenzuela ha reafirmado el compromiso de la Junta con el desarrollo de ciudades inteligentes y de seguir trabajando con los municipios de la comarca: "Este proyecto cuenta con un presupuesto total de 9 millones de euros con fondos europeos, y otra parte viene cofinanciada por las entidades locales, y ya estamos analizando posibles actuaciones futuras para darle continuidad a Smart Movilidad Gran Vega".



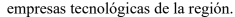




Con este paso, la Junta de Andalucía y los ayuntamientos de la Gran Vega de Sevilla refuerzan su apuesta por la innovación al servicio de las personas, ofreciendo alternativas de transporte inteligente y sostenible que mejoran el día a día de sus más de **120.000** habitantes y consolidando a la comarca como un referente andaluz en sostenibilidad y digitalización. Juan Carlos Expósito, presidente de la Asociación Comarcal Gran Vega, ha apuntado por su parte que: "este proyecto nos ayudará también a tomar decisiones a nivel municipal y comarcal en ámbitos como el transporte público, pudiendo buscarse establecer nuevos servicios de desplazamientos entre nuestros pueblos".

Un proyecto con respaldo de la Unión Europea: la Orden CITI

El proyecto Smart Movilidad Gran Vega se enmarca en la **Orden CITI**, que impulsa 21 iniciativas de transformación digital y urbana en municipios menores de 20.000 habitantes. Con una inversión global de **9,25 millones de euros**, este programa beneficiará a **1,3 millones de andaluces y andaluzas** y generará oportunidades para las





La Gran Vega de Sevilla no solo estrenará estaciones de carga, sino que se convierte en la **punta de lanza de una nueva movilidad** que combina sostenibilidad, eficiencia energética y digitalización para transformar la vida en nuestros municipios.

Información de contacto

Fidel Gómez Quirós – Técnico de la Asociación Comarcal Gran Vega de Sevilla

Correo electrónico: fidel.granvega@gvs.es

Número de teléfono: 618 22 98 93







