

## **NOTA DE PRENSA**

PALENCIA, 16 DE SEPTIEMBRE DE 2025

## Zunder continúa impulsando la movilidad eléctrica en la Comunitat Valenciana con una nueva estación de carga ultrarrápida en Alicante



- La nueva estación de Cox (Alicante) está situada en la salida 538 de la A-7, una de las vías con mayor densidad de tráfico del sureste peninsular.
- Con 8 conectores CCS y potencias de hasta 400 kW, permitiendo a los usuarios de vehículo eléctrico cargar de forma ultrarrápida, cómoda y fiable.
- Zunder suma ya 7 estaciones y más de 40 puntos de carga ultrarrápida operativos en la Comunitat Valenciana, reforzando el eje mediterráneo de movilidad eléctrica.

Zunder, operador líder de carga ultrarrápida para vehículos eléctricos en el sur de Europa, ha inaugurado hoy una nueva estación de carga ultrarrápida en Cox (Alicante). Ubicada en la salida 538 de la autovía A-7, esta infraestructura refuerza el despliegue de la compañía en la Comunitat Valenciana, consolidando la conexión para conductores de vehículos eléctricos entre las provincias de Valencia, Alicante y Castellón, y facilitando los desplazamientos hacia Cataluña y la Región de Murcia.

La nueva estación cuenta con 8 conectores CCS de hasta 400 kW de potencia, lo que garantiza una experiencia de carga ultrarrápida, adaptada a las necesidades de los usuarios de vehículo eléctrico que transitan por una de las carreteras más concurridas de la región. Con esta apertura, Zunder suma ya más de 40 puntos de carga operativos en la Comunitat Valenciana, convirtiéndose en un actor clave en el mapa de la movilidad eléctrica del sur de Europa.

En el marco de la Semana de la Movilidad Europea, el acto de inauguración ha contado con la participación institucional de D. Manuel Argüelles, director general de Energía y Minas de la Generalitat Valenciana acompañado por Salud Lozano, 1ª Teniente de Alcalde y Manuel Pérez, concejal de Economía y Hacienda, Agricultura y Medioambiente. Por parte de Zunder han estado presentes D. Roberto Vaquero, director de proyectos, y miembros del equipo de la compañía.

Tal como ha señalado el director general de Energía y Minas, Manuel Argüelles, el transporte es el sector que más energía consume en la Comunitat Valenciana, y casi todo ese consumo depende del petróleo. Por ello, "resulta clave implementar políticas activas que promuevan una forma de movilidad más respetuosa con el medio ambiente y sostenible a largo plazo". Según ha añadido, "la movilidad eléctrica es fundamental para la Generalitat Valenciana y constituye uno de los 14 ejes de la Estrategia Energética de la Comunitat Valenciana". Por ello, ha avanzado que lvace+i Energía está ya ultimando un "Plan de Fomento del Vehículo eléctrico y Desarrollo de la Infraestructura de Recarga", que fijará los objetivos y líneas de acción concretas para los próximos años, para alcanzar "un verdadero desarrollo de la movilidad eléctrica en nuestro territorio".

Por su parte, Roberto Vaquero, director de proyectos de Zunder, ha señalado: "La estación de Zunder en Cox es una ubicación estratégica pensada para todos los usuarios de vehículo eléctrico que circulan por el sureste peninsular. Refuerza la conexión entre la Comunitat Valenciana, Cataluña y la Región de Murcia, garantizando desplazamientos de largo recorrido. En Zunder seguimos apostando por una infraestructura de carga ultrarrápida, potente y fiable, en emplazamientos clave que aseguren una experiencia de carga de calidad para todos los conductores de vehículo eléctrico."

Salud Lozano, 1ª Teniente Alcalde del Ayuntamiento de Cox, ha añadido: "Con la apertura de esta estación ultrarrápida de Zunder, Cox se convierte en un punto estratégico para los miles de vehículos que cada día transitan por la A-7 y también para los vecinos de la Vega Baja. Esta infraestructura refuerza nuestra posición como puerta de entrada y conexión entre provincias, ofreciendo un servicio de vanguardia que impulsa la movilidad sostenible y coloca a Cox en el mapa de las grandes rutas nacionales."

Por su parte, el Concejal de Hacienda Economía y Medio Ambiente del Ayuntamiento de Cox Manuel A Pérez Manresa ha comentado: "Desde el Ayuntamiento de Cox llevamos tiempo apostando por un modelo de movilidad más limpio y responsable. Hemos facilitado bonificaciones en impuestos a los vehículos eléctricos y seguimos trabajando para transformar nuestro municipio hacia un futuro más verde, apoyándonos en energías renovables y en iniciativas que cuidan nuestro entorno. La puesta en marcha de esta estación de carga ultrarrápida de Zunder refuerza nuestro compromiso con un Cox más sostenible y respetuoso con el medioambiente"

Con la apertura de esta nueva infraestructura en Cox, Zunder suma ya **7 estaciones de carga ultrarrápida operativas** en la Comunitat Valenciana. Además de esta última, la compañía cuenta con estaciones en Oliva, Villargordo del Cabriel (en dos ubicaciones distintas), **Torrent** (en dos emplazamientos) y **Cerdà**. En total, la red de Zunder en la región alcanza los **40 puntos de carga ultrarrápida**, cubriendo corredores clave como la AP-7, la A-3 y la A-7. Este despliegue consolida la apuesta de la compañía por ofrecer una red de carga potente, fiable y con una experiencia de usuario sin fricciones para facilitar la movilidad eléctrica en el arco mediterráneo.

La estación de Cox se encuentra en un punto estratégico de la autovía A-7, concretamente en la salida 538, uno de los tramos con mayor intensidad de tráfico de la región, que registra una Intensidad Media Diaria (IMD) de 45.000 vehículos, de los cuales 36.500 son ligeros. Esta elevada densidad, unida al crecimiento sostenido del parque de vehículos electrificados en la Comunitat Valenciana, refuerza el papel clave de esta nueva infraestructura en el impulso de la movilidad eléctrica.

La Comunitat Valenciana está acelerando la electrificación de su parque móvil. En 2024 se matricularon 10.708 vehículos entre 100% eléctricos e híbridos enchufables, mientras que en los ocho primeros meses de 2025 ya se han registrado 16.540 unidades, lo que supone un crecimiento del 54,5 % en lo que va de año. Este avance se refleja también en la provincia de Alicante, donde las matriculaciones han pasado de 3.631 unidades en 2024 a 5.230 en lo que llevamos de 2025, un incremento del 44 %. Esta evolución confirma la consolidación de la movilidad eléctrica en la región y la importancia de infraestructuras de carga ultrarrápida que den respuesta a esta creciente demanda.

## Sobre Zunder

Zunder fue fundado en 2017 por Daniel Pérez y Lorenzo Antolín en Palencia, España. Actualmente es el operador de carga de referencia en el sur de Europa y ha sido galardonado como el Mejor Operador de Carga Ultrarrápida en España, votado por los usuarios de vehículo eléctrico. Zunder se ha consolidado como líder en la recarga ultrarrápida para España según publicaciones independientes. La compañía ofrece servicios 360 a la movilidad eléctrica, con más de 200 estaciones y 1.300 puntos de carga operativos en España, Francia y Portugal; estaciones específicas para camiones eléctricos y software de gestión de cargadores. Gracias al acuerdo de financiación con el Banco Santander, con 225 millones, Zunder consolida su expansión internacional de apertura de infraestructuras de carga.

## Contacto

Inés Chiclana - Responsable de Comunicación



ines.chiclana@zunder.com



