

Iberdrola | bp pulse invierte 2 millones de euros en un hub de recarga para vehículos eléctricos en Mercalicante

- *La instalación contará con seis plazas de recarga para vehículos ligeros y seis plazas para camiones (cuatro de ellos con tecnología MCS, que permite cargar la batería de un camión en menos de 30 minutos)*
- *El proyecto dispone de 2.000 metros cuadrados en una ubicación estratégica, próxima a la ciudad, al aeropuerto y al puerto de Alicante*

Alicante, 20 de diciembre de 2024.— Iberdrola | bp pulse lidera la construcción de una nueva estación de recarga para vehículos eléctricos en Mercalicante. Este proyecto, que cuenta con una inversión de 2 millones de euros, incluirá 12 puntos de carga, todos ultrarrápidos: seis destinados a vehículos ligeros y seis a vehículos pesados. De estos últimos, cuatro estarán equipados con tecnología MCS, capaz de alcanzar potencias mayores de 1.000 kW, lo que permite recargar camiones eléctricos en menos de 30 minutos.

En esta línea, la compañía ya ha instalado el primer cargador MCS (Megawatt Charging System) del sur de Europa en Murcia y está proyectando una amplia red en toda la península ibérica.

Esta estación, que se emplaza en una parcela de 2.000 metros cuadrados en el acceso al complejo logístico, responde a la creciente demanda de la sociedad en general, y del sector agroalimentario en concreto, por soluciones de movilidad eléctrica, y hará posible la electrificación de la logística pesada, reduciendo las emisiones asociadas al transporte y mejorando su competitividad. Su ubicación estratégica, próxima a la ciudad, al aeropuerto y al puerto de Alicante, garantiza un acceso eficiente y rápido tanto para operadores como para otros usuarios.

La directora general de Mercalicante, Dolores Mejía, destaca la importancia de este proyecto: “Actualizar los servicios que ofrecemos a nuestros operadores es clave para mantenernos a la vanguardia. La electrificación de la movilidad era una demanda creciente que ahora resolvemos gracias a esta apuesta de Iberdrola | bp pulse por la ubicación estratégica de nuestras instalaciones”. Mejía también ha subrayado que este proyecto refuerza el compromiso de Mercalicante con la sostenibilidad, integrando soluciones innovadoras para contribuir a la transición energética del sector agroalimentario y garantizar un futuro más respetuoso con el medio ambiente.

Pablo Pirles, director general de Iberdrola | bp pulse, subraya que “en Iberdrola | bp pulse trabajamos para liderar la electrificación del transporte, también en sectores clave para la sociedad como la logística pesada. Con proyectos como este, ayudamos a que nuestras empresas mejoren su competitividad a la vez que eliminan sus emisiones. Con esta infraestructura, Alicante podrá contar con un hub de recarga pionero que pueda atender la cada vez mayor flota de vehículos electrificados. Cada punto de carga ultrarrápida que instalamos es un paso más hacia un futuro descarbonizado”.

La nueva estación de recarga utilizará exclusivamente energía 100% renovable certificada en origen. Con esta inversión, la compañía refuerza su compromiso con Alicante, con la sostenibilidad y la transición energética en el sector agroalimentario, avanzando hacia una logística más responsable con el medio ambiente.

Sobre Iberdrola | bp pulse

Iberdrola | bp pulse es el resultado de una alianza estratégica 50:50 entre ambas compañías para liderar el despliegue de la infraestructura de recarga pública rápida y ultrarrápida para el vehículo eléctrico en España y Portugal.

Con una inversión asociada de 1.000 millones de euros, Iberdrola | bp pulse se ha fijado la meta de alcanzar los 11.700 puntos de recarga rápida y ultrarrápida operativos en 2030, con los que prevé dar servicio a todos los conductores de vehículo eléctrico. La compañía busca así democratizar el acceso al vehículo eléctrico y favorecer la transición hacia un modelo de movilidad más sostenible a través de la implementación y puesta en marcha de una red de recarga extensa, innovadora y moderna.

<https://chargingtogether.es/>

Para más información:

iberdrola-bppulse@kreab.com

Iratxe de la Cámara | 653 37 32 68

Marta Zaballos | 653 57 69 48