

E-GAP recibe el premio “Best mobility solution for customer experience” de los eMobility Innovation Awards 2024 por su revolucionaria solución de carga para vehículos eléctricos



- Álvaro Pellejero, Country Manager de E-GAP en España recoge el premio “Best mobility solution for customer experience”, otorgado a la compañía por su innovador enfoque centrado en la experiencia del cliente y su contribución a la movilidad sostenible
- E-GAP es una empresa de soluciones integrales de suministro de energía verde.
- La participación de E-GAP en el eMobility Expo World Congress refleja el compromiso de la empresa con la innovación y el impulso de la movilidad sostenible

Madrid, 19 de febrero de 2024. E-GAP, el primer servicio de soluciones integrales de suministro de energía verde de Europa, ha recibido el premio “Best mobility solution for customer experience” otorgado durante el eMobility Expo World Congress 2024, celebrado en Valencia los días 13, 14 y 15 de febrero, por su innovador enfoque centrado en la experiencia del cliente y su contribución a la movilidad sostenible.

El galardón ha sido recogido por el Country Manager de E-GAP en España, Álvaro Pellejero, en la segunda edición de los eMobility innovation Awards. Por su parte, Luca Fontanelli, director general de E-GAP en Europa, destacó que “Este reconocimiento es un verdadero honor para nosotros. En E-GAP estamos comprometidos con la entrega de soluciones de carga innovadoras y de conveniencia para nuestros clientes, y este premio es un testimonio del arduo trabajo y dedicación de todo nuestro equipo”.

E-GAP es la primera empresa europea que cuenta con un ecosistema de soluciones integrales de suministro de energía verde para vehículos eléctricos de Europa. En este sentido, la compañía ofrece diferentes servicios de carga para vehículos eléctricos como el E-GAP Delivery Fast, que

cuenta con una flota de furgonetas eléctricas que se desplazan hacia donde está situado el vehículo y que se encargan de realizar la carga del coche; el E-GAP Trolley, un sistema de carga portátil con batería integrada para proporcionar una autonomía de unos 25 km en 20 minutos o el E-GAP FAST, la primera estación de recarga ultrarrápida, desarrollada por E-GAP Engineering y diseñada por Pininfarina.

En concreto, este premio ha sido concedido a E-GAP por el servicio E-GAP Delivery Fast ya que, reservado a través de la aplicación móvil E-GAP, permite a los usuarios solicitar la carga del vehículo indicando la ubicación y el tipo de producto deseado. Una vez solicitado el servicio, una furgoneta de E-GAP acude al lugar y realiza la carga del vehículo en el plazo acordado, manteniendo informado al conductor en todo momento sobre el progreso de la carga. Gracias a la tecnología desarrollada por E-GAP, este servicio ofrece una capacidad de carga de hasta 90 kW de potencia, lo que lo convierte en una opción significativamente más rápida que los puntos de carga fijos habituales en las ciudades.

Por otro lado, E-GAP Delivery Fast es fácilmente escalable, lo que permite a la empresa desplegar sus servicios en una nueva ciudad en tan solo 2-3 meses. Esto lo convierte en una solución clave en zonas con necesidades estacionales de aumento de infraestructura de recarga, como las zonas turísticas.

La participación de E-GAP en el eMobility Expo World Congress refleja el compromiso de la empresa con la innovación y el impulso de la movilidad sostenible. El congreso, que reúne a expertos de todo el mundo para abordar temas clave en el campo de la movilidad sostenible, proporciona un escenario ideal para reconocer y celebrar los avances en esta área crucial para el futuro del planeta.

Líder en servicios innovadores europeos

E-GAP es una compañía pionera ofreciendo un servicio innovador de soluciones integrales de suministro de energía verde de Europa para vehículos eléctricos. Equipadas con tecnología de vanguardia, las furgonetas de E-GAP pueden proporcionar hasta 90 kW, permitiendo cargar las baterías de los vehículos de manera considerablemente más rápida que los puntos de carga convencionales en las ciudades.

Este servicio representa un importante impulso para la movilidad sostenible y para la transición hacia las *Smart Cities*. Además, la flota de furgonetas eléctricas y libres de emisiones de E-GAP contribuye a reducir hasta en un tercio las emisiones de carbono generadas en comparación con los puntos de carga fijos tradicionales.

Actualmente, E-GAP ya está presente en importantes ciudades de Europa, incluyendo Roma, Milán, Bolonia, Turín, Brescia, Verona, Trento, París, Múnich, Madrid y Barcelona. En esta misma línea, la compañía está estableciendo colaboraciones estratégicas con empresas relacionadas con la movilidad sostenible, así como con sectores como el de la automoción y la logística. Entre nuestros socios destacan nombres como Stellantis, EnelX Way, Avis y Heathrow Airport, entre otros.

Sobre E-GAP

E-GAP es la primera empresa soluciones integrales de suministro de energía verde de Europa. A través de la aplicación para smartphones, E-GAP ofrece una solución de carga rápida gracias a sus furgonetas eléctricas de cero emisiones. Activo en Milán, Roma, Bolonia, Turín, Brescia, Verona, Trento, París, Múnich y Madrid y con ambiciosos planes de expansión por toda Europa, E-GAP fue fundada por el actual presidente y principal accionista Eugenio de Blasio, uno de los pioneros en el sector de la economía verde, exdirector general y máximo responsable de grupos que cotizan

en el Nasdaq; y por Daniele Camponeschi, director general de Global y CIO en grupos financieros líderes. La empresa también cuenta con altos directivos con una importante experiencia multidisciplinar a escala internacional, como Luca Fontanelli, Director General en Europa y Consejero Delegado para Italia, o Álvaro Pellejero, Country Manager en España.

Para más información: www.e-gap.com

Para más información

E-GAP

Adrián Rodicio – adrian.rodicio@evercom.es

Irene Landaluce – irene.landaluce@evercom.es

+34 915 77 92 72