



Red Porsche Destination Charging se duplicará en Panamá este año

16/02/2022 La red de carga en sitios estratégicos contará con casi 30 puntos de carga en todo el país en diciembre.

Porsche Destination Charging, la red de carga pública que el Porsche Center Panamá está desarrollando junto con Evergo, crecerá 107 por ciento en 2022, así fue dado a conocer en Expo E-Movilidad, el segundo conversatorio con los líderes de la movilidad eléctrica del país que fue llevado a cabo en el Centro de Convenciones de Ciudad del Saber el pasado fin de semana.

✘En diciembre de 2021 contábamos con 14 puntos de carga en restaurantes, centros comerciales, clubes y otros sitios que frecuentan nuestros clientes”, dijo Raúl Civiello, Gerente General de Alemautos Panamá, S.A., importador exclusivo de los autos deportivos de Stuttgart para nuestro país. ✘Ya a mediados de febrero de este año contamos con 17 puntos y para este diciembre tenemos planificado que esa cifra llegue a 29”.

En Expo E-Movilidad participaron tanto empresas privadas como entidades del sector público que están

llevando a cabo la transformación de la movilidad en Panamá mediante el desarrollo de un ecosistema amigable con el medio ambiente. Porsche forma parte de este cambio.

✘Para 2025 la mitad de las ventas de Porsche corresponderán a carros con trenes de rodaje eléctricos, bien sea híbridos enchufables o ciento por ciento eléctricos”, dijo Civiello. ✘Esa cifra subirá al 80 por ciento para 2030 a nivel mundial”. A partir de ese año, todos los Porsche serán producidos y comercializados sin dejar ninguna huella de carbono, ya que el fabricante de autos deportivos y sus proveedores se han comprometido a establecer una cadena de valor de emisiones cero, desde la extracción de minerales, producción de materiales y transporte, hasta todo el ciclo de vida de los vehículos.

✘Continuaremos impulsando nuestro Taycan como lo que es, un sedán deportivo premium ciento por ciento eléctrico, que ofrece un rendimiento ciento por ciento Porsche”, dijo Civiello. ✘Nuestra meta es crecer en el segmento de autos eléctricos y seguir desarrollando una red de cargadores a nivel nacional que simplifique los procesos de carga y brinde confianza y tranquilidad a nuestros clientes”.

El ejecutivo agregó que la empresa desea acabar con los paradigmas relacionados con la escasa disponibilidad de cargadores y establecer una cultura de movilidad eléctrica amigable y positiva, que permita e incentive a todo aquel interesado en incursionar en el mundo de los autos eléctricos. ✘Los invitamos a que den ese primer paso”, dijo Civiello.

Porsche Destination Charging y Porsche Charging Services

Para satisfacer las necesidades de los clientes, Porsche cuenta con varias herramientas. La primera de ellas es el estudio e instalación de cargadores Porsche en las casas de cada uno de sus clientes. Según las investigaciones realizadas, aproximadamente 64 por ciento de la carga es realizada en el hogar. En segundo lugar cuenta con la infraestructura Porsche Destination Charging, que es una red de carga pública que el Porsche Center Panamá está desarrollando mediante alianzas con restaurantes, centros comerciales, clubes y otros sitios que frecuentan los clientes, así como oficinas y áreas de trabajo para que puedan cargar allí sin costo alguno. La tercera herramienta de Porsche para permitir a sus clientes recargar mientras paran a hacer alguna diligencia personal es Porsche Charging Services, estas son alianzas con diferentes empresas privadas que les permitirán a los clientes Porsche cargar sus autos en las electrolineras de ellos.

La infraestructura Porsche Charging Services en Panamá ha sido desarrollada gracias a un acuerdo comercial con Evergo (plataforma tecnológica de InterEnergy Group). De los 17 puntos de carga Porsche instalados hasta el momento en el país, seis han sido colocados de manera compartida con Evergo. Estos puntos se encuentran distribuidos así:

- Porsche Center Panamá: un cargador de 50 Kw
- Hotel Sortis (Ciudad de Panamá): dos cargadores de 19.2 Kw

- The Rock (Boquete): un cargador de 19.2 Kw
- Riverside Inn (Boquete): un cargador de 19.2 Kw
- Valle Escondido Resort Golf & Spa (Bajo Boquete): un cargador de 19.2 Kw

Los otros 12 puntos de carga instalados por el Porsche Center Panamá, todos de 9.6 Kw, se encuentran distribuidos de la siguiente manera:

- Porsche Center Panamá: dos cargadores
- Panafoto (calle 50): dos cargadores
- Paseo El Valle (El Valle): dos cargadores
- Casa Club Buenaventura – Coclé (Buenaventura): dos cargadores
- Restaurante Chef Pascal (San Carlos): dos cargadores
- Automotriz, S.A. (Ciudad de David): un cargador

☒ Por su ubicación estratégica los puntos de carga Porsche y Porsche Evergo abarcan buena parte del territorio nacional y se encuentran en lugares que visitan con frecuencia los clientes de la marca, lo cual asegura una plena experiencia de manejo con cero emisiones y garantiza tranquilidad total", dijo Civiello.

☒ La red está en pleno crecimiento y con la ayuda de Evergo lograremos desarrollar una red de carga robusta para autos eléctricos, creando la confianza necesaria para que nuestros clientes se sientan seguros de elegir cómo, dónde y cuándo recargar sus vehículos", dijo Civiello.

Modelos Porsche ciento por ciento eléctricos

Aunque Porsche ha venido ofreciendo versiones híbridos enchufables del Panamera y Cayenne desde 2014, su primer auto ciento por ciento eléctrico lo presentó a finales de 2018, el Taycan. En 2021, más de 40.000 unidades fueron vendidas en todo el mundo. En la actualidad, en Panamá hay cinco versiones disponibles de este sedán (Taycan, Taycan 4S, Taycan GTS, Taycan Turbo y Taycan Turbo S). De igual manera, el Porsche Center Panamá ofrece tres versiones de la carrocería Cross Turismo (4, 4S y Turbo).

Para conocer más sobre equipamientos específicos y precios por favor póngase en contacto con un ejecutivo de ventas del Porsche Center Panamá o visite www.porschecenterpanama.com.

MEDIA ENQUIRIES

Andrea Perdomo

+(507) 307-3435

aperdomo@porsche-panama.com

Link Collection

Link to this article

<https://newsroom.porsche.com/es/2022/compania/PLA-red-porsche-destination-charging-se-duplicara-en-panam-este-ano-2022.html>

Media Package

<https://pmdb.porsche.de/newsroomzips/990ad598-a842-4dd3-9d21-826a8eb55554.zip>