

COMUNICADO DE PRENSA

Contacto prensa
+569 61222661

ENEL X WAY ES PARTNER OFICIAL DE CARGA INTELIGENTE EN LA CARRERA DE AUTOS ELÉCTRICOS MÁS DESAFIANTE DEL PLANETA: EXTREME E

- Para esta carrera, que por primera vez se corre en Chile, 12 cargadores Juice Pump 50 race edition suministran electricidad para cada uno de los equipos participantes (10 en total) y otros dos instalados en la carpa de control. Los cargadores son capaces de recargar con una potencia 50kW

Calama, 23 de septiembre de 2022.- Se lleva a cabo este 24 y 25 de septiembre y tiene como escenario uno de los desiertos más áridos del mundo: el desierto de Atacama. Extreme E es una categoría de automóviles todoterreno eléctricos, que corren en los lugares más extremos del mundo que, en su mayoría, fueron afectados por el cambio climático. De esta manera, la carrera busca generar conciencia sobre esta problemática.

Los pilotos llegaron hasta Calama donde se llevó a cabo la primera fecha de esta carrera. Enel X Way proporcionó la infraestructura de carga necesaria para que se llevara a cabo esta competencia.

“Para esta carrera, que se corre por primera vez en Chile, se dispondrá de un total de 12 cargadores Juice Pump, uno para cada uno de los equipos participantes (10 en total) y dos más en la carpa de control. Los cargadores son capaces de cargar hasta 50 kW y así proporcionar energía limpia durante toda la carrera.”, señaló **Jean Paul Zalaquett**, gerente general de Enel X Way.

El ejecutivo explica la motivación que hay detrás de la decisión de participar en el evento: *“queremos impulsar la electromovilidad, llevarla a todos los sectores y con todos los tipos de uso. Extreme E es muestra que la sostenibilidad es posible experimentarla incluso en carreras de este tipo. Autos 100% eléctricos, en uno de los desiertos más áridos del mundo, generando conciencia. La electrificación es el cambio necesario para proteger al medio ambiente”*

Agrega que en Chile Enel X Way está trabajando para incorporar 1200 puntos de carga al 2026. El compromiso de la compañía es tener una ElectroRuta con cargadores eléctricos cada 60 kilómetros. Para lograrlo han suscrito importantes acuerdos en el ámbito público y privado.

Récord Guinness de altura

Con las redes de carga correspondientes, la electromovilidad es capaz de llegar a todos los rincones. Fue el caso del auto eléctrico piloteado por el profesional de larga distancia Rainer Zietlow que junio pasado logró el Récord Guinness, demostrando la resistencia de un auto eléctrico llegando a lo más alto a 5816 metros de altura en la cordillera en Bolivia.



Para completar esta hazaña, el piloto y su equipo que salieron desde Santiago, contaron con cargadores eléctricos de Enel X Way. Los cargadores estaban instalados en Chile, Argentina y Bolivia, los tres países por los que pasó el auto eléctrico.

Sobre Enel X Way

Enel X Way es la nueva empresa del Grupo Enel dedicada íntegramente a la movilidad eléctrica. Actualmente Enel X Way opera en 16 países y gestiona cerca más de 380.000 puntos de recarga y a través de acuerdos de interoperabilidad vigentes en todo el mundo. Como plataforma global para la movilidad eléctrica, Enel X Way se centra en el desarrollo de tecnologías y soluciones flexibles de recarga para mejorar la experiencia del cliente, habilitando la electrificación del transporte para los consumidores, las empresas, las ciudades y las administraciones públicas.