

ESPACIO URBANO Y ENEL X WAY INAUGURAN EL PRIMER CARGADOR RÁPIDO PARA AUTOS ELÉCTRICOS EN PUNTA ARENAS

- La alianza entre ambas compañías busca fomentar el uso de la electromovilidad en el país, aumentando la cobertura de cargadores eléctricos desde el norte al sur de Chile.
- Para finales de este año, estarán instaladas todas las estaciones de carga rápida a lo largo del país completando 14 centros comerciales con cargadores rápidos.

Punta Arenas 29 de noviembre de 2022 – Durante esta mañana fue inaugurado el primer cargador rápido para autos eléctricos en Espacio Urbano Pionero, en un evento que contó con la presencia del Gobernador regional, Jorge Flies, del Seremi de Transportes y Telecomunicaciones de la Región de Magallanes, Rodrigo Hernández, del gerente general de Enel X Way, Jean Paul Zalaquett y del gerente de operaciones de Espacio Urbano en Chile, Jaime Solá.

Espacio Urbano, la cadena de centros comerciales presente desde Antofagasta a Punta Arenas, en conjunto con Enel X Way ha desarrollado la instalación de 14 puntos de carga rápida en sus malls a lo largo de todo Chile, siendo el de Punta Arenas el penúltimo que se inaugura.

Desde ahora, la comunidad de la Región de Magallanes ya podrá hacer uso del primer punto de carga público JuicePump, instalado en el centro comercial Espacio Urbano Pionero.

Este proyecto expande la cobertura de carga rápida en el país, presente tanto en la Región Metropolitana (Estación Central, San Miguel, Maipú, etc.), como también en otras regiones, tales como; Antofagasta, Rancagua, Viña del Mar, Linares y Punta Arenas, aportando así, a la descentralización del desarrollo de la electromovilidad.

“Estamos muy contentos de que a través de esta alianza podamos reforzar la propuesta de valor de la compañía, instalando el primer punto de carga rápida en la zona más austral de Chile, y así mejorar la calidad de vida de nuestro entorno, las comunidades de los territorios en los que estamos presentes, con una oferta y servicios enfocados en sus necesidades”, dijo **Jaime Solá**, Gerente de Operaciones de Espacio Urbano en Chile.

La nueva tecnología instalada por Enel X Way, corresponde a un cargador rápido de 60 kW, con estándar europeo y asiático, capaz de abastecer de energía simultáneamente a dos vehículos eléctricos. La alta velocidad y potencia de este equipo es una solución ideal para vehículos de última milla, como taxis eléctricos, camiones $\frac{3}{4}$ comerciales y también para usuarios finales de autos eléctricos.

“Como Enel X Way en Chile, tenemos un único foco de acción: acelerar la transición a una movilidad más sostenible. Alianzas como la que estamos iniciando con Espacio Urbano nos permiten avanzar en fomentar la electromovilidad logrando mayor cobertura y comodidad para los usuarios en todo el país”, explicó **Jean Paul Zalaquett**, gerente general de Enel X Way Chile.

A través de la aplicación de libre descarga de Enel X Way, JuicePass, los usuarios pueden interactuar con la plataforma de carga inteligente, lo que permite un fácil uso y pago, logrando así tener un control total de la experiencia de carga. Este tipo de cargador de 60kw permite una carga de la batería de 20% a 80% en 30 minutos o menos dependiendo del auto.

Sobre Espacio Urbano

Espacio Urbano es un mall desarrollado para las necesidades reales de los vecinos y vecinas. Una marca que sabe escuchar activamente y va evolucionando con cada aprendizaje, consiguiendo la fidelidad y preferencia de nuestros visitantes. Cuenta con 13 centros comerciales a lo largo del país, que poseen en total una superficie bruta de 400.000 m². A nivel nacional, la cadena cuenta con más de 76 millones de visitantes al año y está presente en cinco puntos de alto flujo de Chile, para poder estar cerca de las comunidades y ser el “mall de los vecinos”.

Sobre Enel X Way

Enel X Way es la nueva línea global de negocios del Grupo Enel completamente dedicada a la movilidad eléctrica. La nueva división global se lanzó oficialmente el pasado 8 de abril de 2022 en el Formula E-prix de Roma. Actualmente, Enel X Way está activa en 17 países entre Europa, América y Asia con más de 600 colaboradores y gestiona más de 320 mil puntos de recarga públicos y privados, algunos de forma directa y otros a través de acuerdos de interoperabilidad en todo el mundo.