



EN LAS CONDES:

Inauguran primera electroestación en espacio 100% público

Con este punto, Santiago se consolida como la segunda ciudad del mundo con el mayor número de cargadores públicos respecto a su parque automotor circulante.

ANA MARÍA PEREIRA B.

A más de 8.200 unidades llega el parque total de vehículos 100% eléctricos e híbridos enchufables livianos y medianos que hoy circulan por Chile, según cifras de la Asociación Nacional Automotriz (ANAC). Y se trata de una tendencia siempre al alza, empujada por un aumento en la oferta de marcas y modelos, lo que a su vez genera mayor diversidad de precios.

Para sostener este crecimiento, es fundamental contar con una adecuada infraestructura de carga, aspecto en que Chile avanza positivamente: con la inauguración de una nueva electroestación en Las Condes, Santiago se consolida como la segunda ciudad en el mundo, después de Seúl, en Corea del Sur, con el mayor número de cargadores públicos respecto a su parque automotor circulante, según Enel X Mobility, gestor del proyecto en conjunto con la Municipalidad de Las Condes.

El centro de carga es el primero que



Las instalaciones permiten atender a 10 vehículos simultáneamente.

se ubica en un espacio 100% público, con el fin de facilitar la electromovilidad en particulares, flotas y vehículos de servicios, que permitirán en este 2024 un ahorro de más de 500 toneladas de CO₂.

El nuevo polo de carga, que se encuentra operativo desde julio y funciona 24/7, cuenta con cinco cargadores rápidos dobles y un cargador lento doble socket, con energía 100% limpia y renovable provista por la empresa.

Asimismo, dispone de conexiones para los distintos autos eléctricos que existen en Chile, en un espacio diseñado para atender 10 vehículos de forma simultánea.

Jean Paul Zalaquett, gerente de Electromovilidad de Enel X, definió el proyecto como "un verdadero símbolo ciudadano. Se trata de un lugar abierto, de acceso universal y en el que particulares y flotas podrán contar con un cargador eléctrico rápido y

de excelentes prestaciones". Agregó que la compañía proyecta replicar el modelo en otras comunas, "para que nuestras ciudades a lo largo del país sigan apostando por los beneficios de la electromovilidad".

El punto de carga se ubica en la vereda sur del Parque Araucano (en Presidente Riesco a la altura de calle Urano) y funciona sin interrupciones. Cuenta con dispositivos que permiten al usuario realizar las cargas mediante tres tipos de habilitación: directa, desde la app Enel X Way; desde la aplicación, a través de código QR, y por medio de tarjeta RFID (de identificación por radiofrecuencia), que deberá estar enlazada con la aplicación.

El centro de carga funciona 24/7 y dispone de conexiones para los distintos tipos de autos eléctricos que circulan en Chile.