



«Superchargers»: Tesla inauguró su primer punto de carga rápida en Valparaíso



Estación se ubica en el Arauco Premium Outlet Curauma, en la parte alta de la Ciudad Puerto, permitiendo recargar un vehículo eléctrico de 0 a 80% en tan sólo 20 minutos.

La compañía estadounidense **Tesla inauguró su primer punto de carga rápida fuera de Santiago**, el cual está ubicado en el Outlet Curauma, en la comuna de Valparaíso. Se trata de los primeros «**Superchargers**» que la empresa del excéntrico multimillonario Elon Musk instala en Sudamérica, junto al que ya está en funcionamiento en la capital.

De todas maneras, **se espera que sean cuatro los supercargadores** que la marca líder en electromovilidad a nivel mundial instalará en nuestro país.

Entre las características de estas máquinas, Tesla informó que **permiten recargar un vehículo eléctrico de 0 a 80%, en tan sólo 20 minutos.**

El supercargador llegó a la comuna de Valparaíso gracias a una alianza suscrita entre la firma estadounidense con la chilena Parque Arauco, motivo que explica que se haya escogido el Arauco Premium Out-

let Curauma y el Arauco Premium Outlet Buenaventura, en Quilicura, para ser las primeras sedes de estas estaciones. La empresa destacó que gracias a una tasa de operatividad del 99,93%, **estos supercargadores se encontrarán disponibles en formato 24/7**, brindando una experiencia permanente, eficiente y confiable a los usuarios de la firma. También se indicó que, de momento, **el uso es gratuito para los usuarios de la marca de Musk**, y se espera que prontamente vehículos eléctricos de otras marcas también puedan utilizar este servicio de carga, aunque pagando por el servicio. Finalmente, Tesla informó que espera que en los próximos dos años, **Chile cuente con una red de «Superchargers», con estaciones ubicadas entre 150 a 200 kilómetros de distancia una de otra**, lo que permitirá que vehículos eléctricos puedan realizar viajes de larga distancia sin preocuparse por la autonomía de sus baterías. Vale indicar que la marca ha vendido 700 unidades de sus autos eléctricos en Chile, de los cuales **el 10% han sido adquiridos por personas de la región de Valparaíso.**