

Recargamos la movilidad eléctrica



EL PROCESO DE MIGRACIÓN HACIA LA DESCARBONIZACIÓN DE LA MOVILIDAD ELÉCTRICA ES UNA REALIDAD, Y ESTAMOS PRESENTES PARA ACOMPAÑAR ESTE CAMBIO.

En Celsia promovemos una movilidad más sostenible para las ciudades. Además, generamos proyectos que buscan fortalecer y mejorar el ecosistema de movilidad eléctrica y que favorezcan la calidad del aire mediante nuevas experiencias en los recorridos en ciudades y vías nacionales.

Por eso nuestro foco es proveer la infraestructura necesaria para que tanto automóviles como buses y flotas de vehículos se puedan cargar de manera fácil y rápida.



Hoy tenemos

▶ **28 estaciones de recarga eléctrica corporativas, empresariales y públicas, en Colombia y Centroamérica. También en universidades en Valle del Cauca, Tolima, Bolívar, Antioquia y Eje Cafetero.**

▶ **13 de estos cargadores** están en la empresa Blanco y Negro, que opera buses eléctricos del MIO de Cali.

▶ **3 cargadores rápidos** ubicados en la vía que conecta a Cali con Bogotá y que pasa por el Eje Cafetero e Ibagué.

▶ **Seguimos impulsando Moverang**, iniciativa que lanzamos en 2020 con Sura y Bancolombia para promover y facilitar el uso de vehículos eléctricos tanto en empresas como en personas.

▶ 897 cargadores

para vehículos eléctricos en hogares. Estos cargadores se fabricaron gracias a una alianza con Haceb.

Adicionalmente, en 2021 desarrollamos una plataforma que ayuda a nuestros clientes a gestionar de manera eficiente sus flotas eléctricas. Esta incluye funcionalidades que permiten acceder a información sobre geolocalización, rendimiento de batería, gestión de mantenimiento, estadísticas de recargas y recorridos, gestión de rutas y patrones de conducción, entre otros.

Metas 2022

Continuaremos con la expansión y promoción de las estaciones de carga rápida, especialmente para el transporte público de pasajeros y de mercancías.

▶ La compañía vendió a VIP Green Mobility S.A.R.L el 100% de su participación accionaria en Celsia Move S.A.S., vehículo con el cual se hizo la provisión de una flota de 120 vehículos eléctricos para el Sistema Integrado de Transporte Público - SITP de Bogotá. De esta manera, el negocio de movilidad se enfoca en el desarrollo de infraestructura y suministro de energía para vehículos eléctricos y flotas empresariales.

“Nos posicionamos

como el mejor aliado de concesionarios y fabricantes de buses y camiones, así como de las empresas usuarias de la movilidad eléctrica. El negocio de movilidad en 2021 representó ingresos por COP 22.900 millones”.

Luis Felipe Vélez, líder comercial de Celsia.

ALGUNOS DE NUESTROS CLIENTES





Nuestra infraestructura de carga abastece de energía

a la flota 100% eléctrica del sistema de transporte masivo MIO en Cali. Son 13 estaciones para 26 buses, cero contaminantes, que transportan a cientos de pasajeros por las vías de esta ciudad.