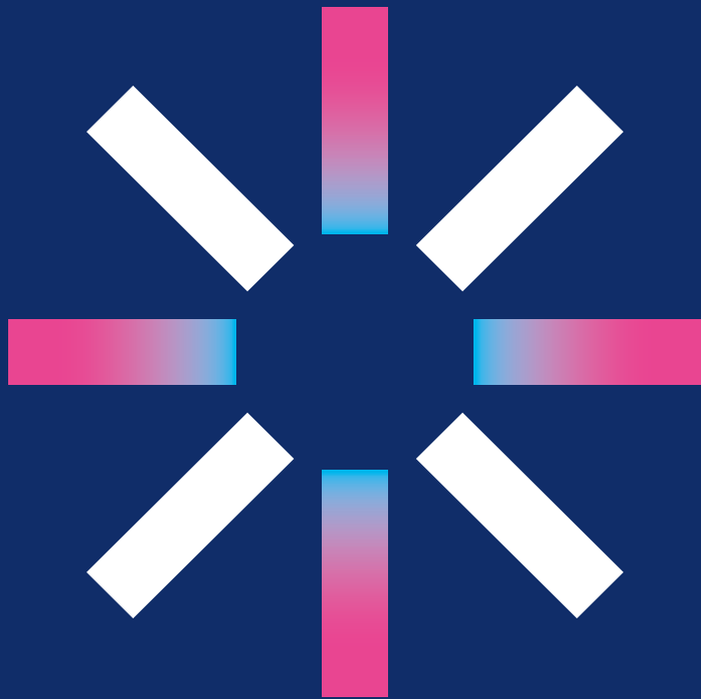


Llega la movilidad eléctrica para todos.



enel  way



INICIANDO UN NUEVO CAPÍTULO EN LA ELECTROMOVILIDAD. TRES NUEVOS CAPÍTULOS:

1

Bienvenidos

Somos una nueva empresa global con una misión de simplificar la electromovilidad y acercarla a un mercado mas amplio: ciudadanos, empresas y gobiernos. Nuestro enfoque se orienta hacia la innovación y la gestión de todos los procesos principales en el origen de la cadena de valor.

Soluciones

Ofrecemos un ecosistema de productos y servicios que facilitan la transición a la movilidad eléctrica: infraestructuras de carga privadas y públicas, soluciones digitales para el uso y la gestión de los servicios de carga, servicios para la movilidad eléctrica corporativa, para flotas y para administraciones públicas.

2

3

Lo que viene y Wow!

Nuestra mirada está siempre dirigida hacia el futuro. Hemos construido infraestructuras de carga para barcos eléctricos. En nuestros laboratorios estamos probando nuevas soluciones para los aviones eléctricos y el mundo de los e-Motorsports.



1

Bienvenidos



El nuevo nombre de la movilidad eléctrica.

Enel X Way es la empresa de Enel dedicada a la **movilidad eléctrica**. Una realidad concreta nacida con un propósito claro: el de **un mundo más limpio y sostenible**, en el que la electricidad y las **fuentes renovables** mejoren la vida de las personas y la hagan más fácil.

Innovación y **simplicidad**, **sostenibilidad** y **confiabilidad** son los pilares sobre los que construimos el futuro día a día. Y hacemos esto para entregar a todos los que elijan la electromovilidad con infraestructura y servicios cada vez mas **eficientes**, **fácil de usar**, con **altos niveles de disponibilidad**.



Las personas son el centro de todo lo que hacemos. Siempre.

Cada día, las **personas** que trabajan con Enel X Way representan una gran fuente de valor, hecho de **pasión**, **curiosidad** y **dedicación**. Gracias a ellos seguimos **mirando hacia adelante**. Del mismo modo, gracias a los **clientes**, estamos impulsando la electrificación. Porque son los clientes quienes eligen y a quienes hay que escuchar. Sus **comentarios** son la esencia de nuestro trabajo, lo que hace posible que nos desarrollemos por dentro y por fuera.



Estamos en todo el mundo.

Más de **700 personas** trabajan con pasión en Enel X Way, en **más de 20 países** de todo el mundo. Durante 2022 vendimos más de **91.000 puntos de carga**, mientras que la **red pública de carga** superó los **22.500 unidades**. Hay más de **290.000 puntos de carga** que los **clientes pueden utilizar en todo el mundo** a través de la App Enel X Way, gracias a diversos acuerdos de interoperabilidad.

Como plataforma global para la electromovilidad, nos centramos en el **desarrollo de tecnologías y soluciones flexibles para la carga de vehículos, barcos y aviones eléctricos** con el fin de mejorar la experiencia del cliente y apoyar la electrificación del transporte para consumidores, empresas, ciudades y administraciones públicas.



20+

países del mundo

700+

personas que trabajan con pasión

91.000+

puntos de carga vendidos en 2022

22.500+

puntos de carga públicos

290.000+

puntos de carga en todo el mundo
que los clientes pueden utilizar a través
de la App Enel X Way

Hacia un futuro más simple y sostenible.

Creemos que la electricidad debe ser el propulsor de todo tipo de viajes. Queremos fomentar una **nueva cultura de la movilidad** que aporte innovación y promueva la **transición energética mundial**.

Trabajamos para hacer crecer una **extensa red de infraestructuras** que permita a las personas y productos desplazarse por todas partes: **por tierra, mar y aire**.

Nuestro compromiso con la electrificación total implica a **ciudadanos, empresas y administraciones públicas**, basada en un enfoque colaborativo para alcanzar los objetivos de un **desarrollo sostenible**. Pero el futuro ya ha comenzado para los millones de vehículos eléctricos que circulan por las carreteras de todo el mundo, y que «representarán más del 60% de los vehículos vendidos en todo el mundo en 2030»*.

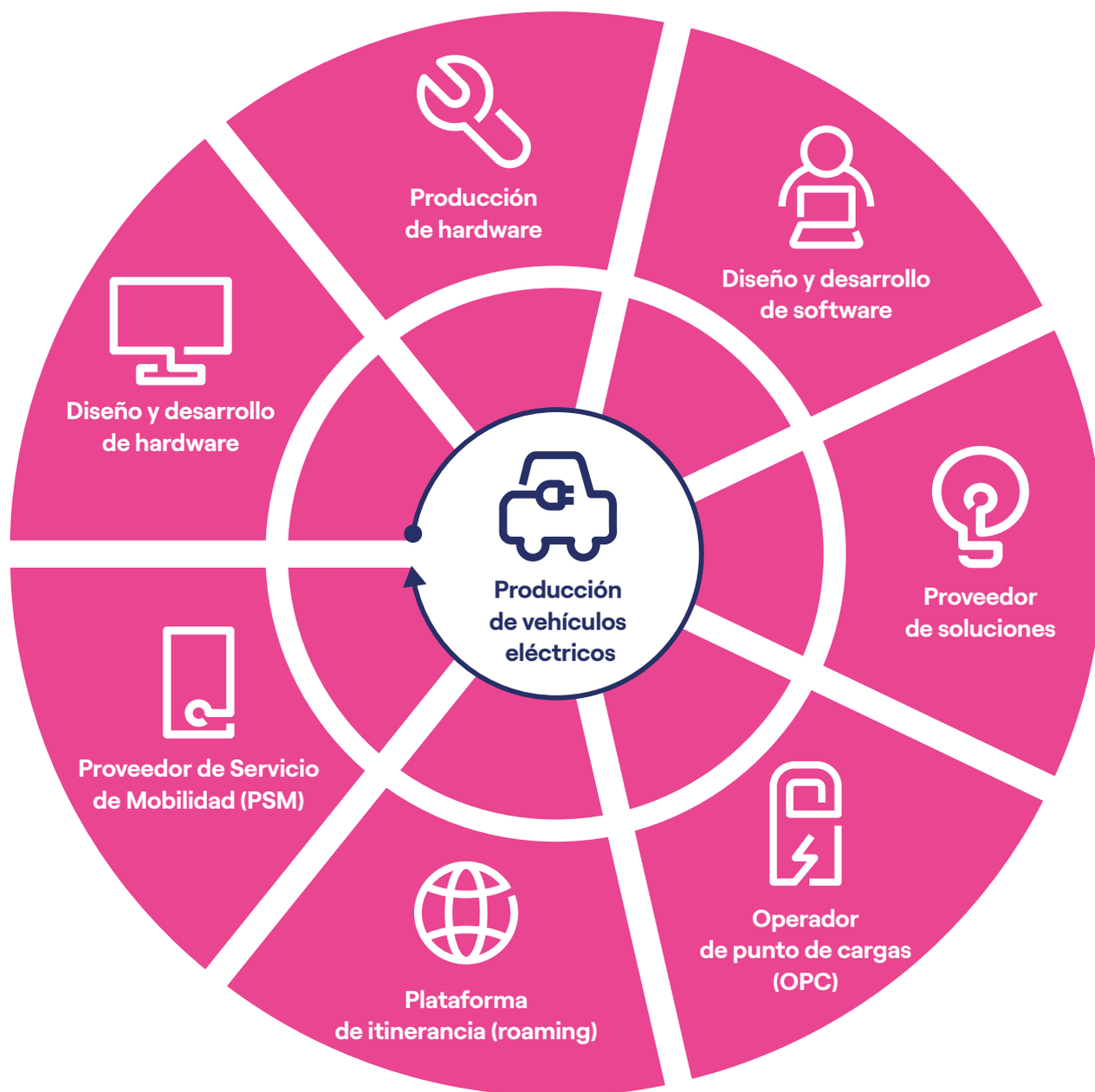
* Según el informe de la Agencia Internacional de la Energía (AIE) *Technology and Innovation Pathways for Zero-carbon-ready Buildings by 2030*.

La electrificación es una gran oportunidad para todos: para las personas y para el planeta. La movilidad eléctrica puede contribuir de forma concreta a la consecución de algunos de los **17 ODS (Objetivos de Desarrollo Sostenible)**, objetivos de validez y alcance global que implican a todos los países del mundo a nivel público, social y empresarial.



La cadena de valor de la movilidad eléctrica.

Nuestra estrategia en el **negocio de movilidad eléctrica** está construida para cubrir a lo largo y ancho los distintos segmentos de la industria. Esto significa que estamos involucrados en cada área crucial de la industria.



enel* way



Abiertos a la colaboración.

Para facilitar la total **transición** a la movilidad eléctrica, se requiere ahora un diseño y **enfoque sistemático** para promover la **colaboración** entre los actores involucrados a través de la simplicación de éstas tecnologías haciéndolas mas **accesibles y fáciles de usar para todos**.

Es por esto que impulsamos **colaboraciones** y **asociaciones** en Italia y el mundo.

Por ejemplo, para ofrecer la máxima disponibilidad para nuestros clientes, tenemos vigentes numerosos acuerdos de **itinerancia** (roaming) para entregar a los conductores de VE acceso a una red de más de **290.000 puntos de carga pública en todo el mundo**, los cuales pueden ser buscados, reservados y usados a través de la App **Enel X Way**. Estos servicios son posibles gracias a asociaciones como la que tenemos con **Hubject**, una joint venture de más de 1.300 empresas del sector, con presencia en más de 45 países, en la cual hemos adquirido una participación accionaria de 12,5%. Y para impulsar aún más la electrificación en los mercados donde operamos, estamos creando otras asociaciones, como con las que creamos **Ewiwa** en Italia y **Chargeway** en la India.



Trabajando con Volkswagen para acelerar el paso.

Ewiwa es una **joint venture** creada en diciembre de 2021, entre **Enel X Way** y el **Grupo Volkswagen**, uno de los principales grupos automovilísticos del mundo, que ha adoptado una estrategia de electrificación.

En base a una visión compartida sobre la transición energética, hemos sumado esfuerzos y conocimientos para aumentar las inversiones y **acelerar** la adopción de la **movilidad eléctrica** en Italia con **Ewiwa**, **la primera y mayor red nacional de carga ultra rápida**. Ewiwa planea agregar 3.000 puntos de carga adicionales para finales de 2025, con potencias entre **100 kW** y **350 kW**.





Soluciones



enel way

Disponibile

02



Scansiona il QR code o usa l'app per il servizio

Ricarica

36:27

23,50



Caricamento in corso a 23,50 kWh/km

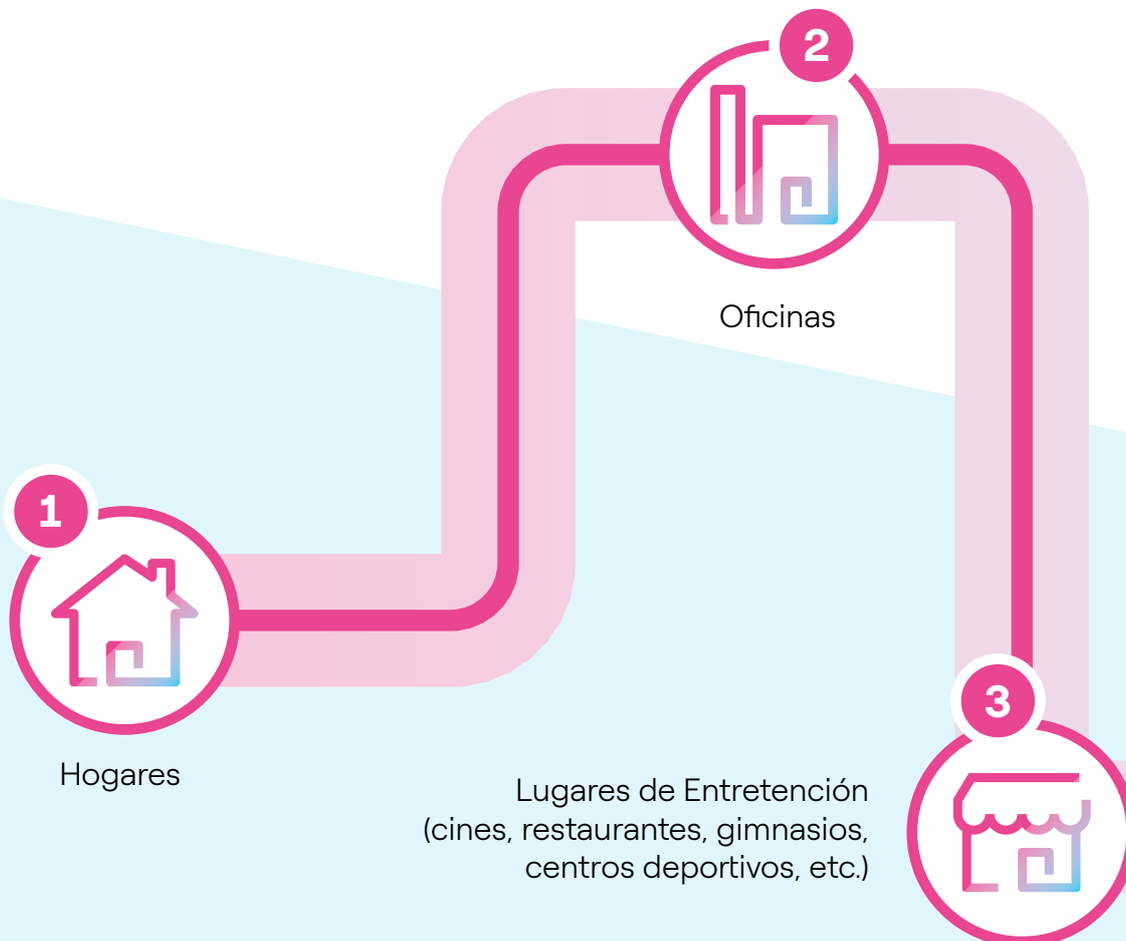


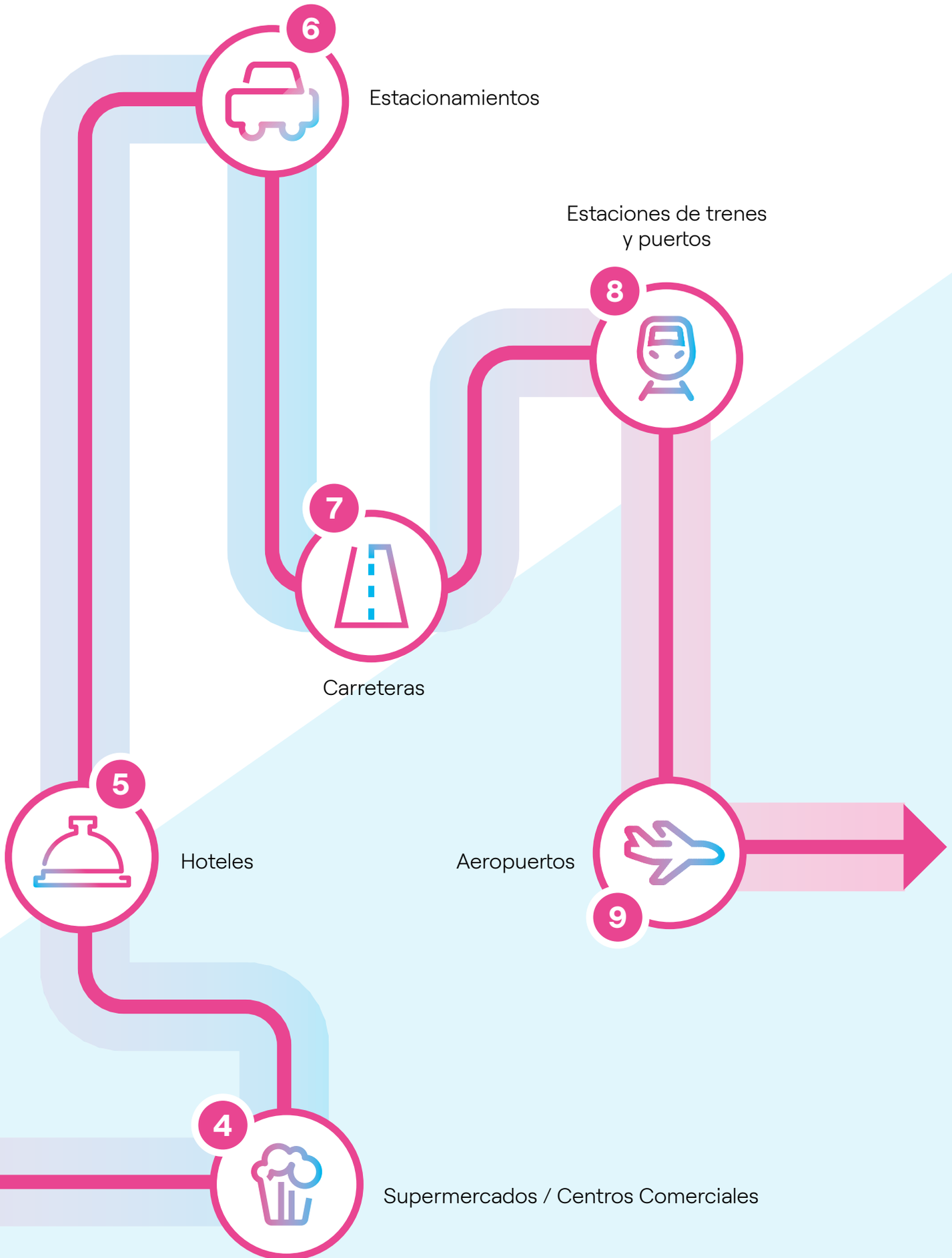
enel way



Cada uno tiene su propia necesidad de carga. Tenemos soluciones para satisfacer cada una de ellas.

Para lograr la completa transición a la **movilidad eléctrica** se requiere infraestructura de carga **segura, confiable y fácil de usar**. Pero también es esencial que exista una amplia red por todo el territorio, para que la recarga sea accesible **en todas partes donde estés y en cualquier situación**. Ya sea en casa, en la oficina, en lugares estratégicos de la ciudad, en las principales carreteras o en cualquier lugar donde los autos se detengan o estacionen.





Hacer simple la movilidad. En todo momento.

Desde la fase de diseño hasta la fase operativa, sin olvidar la atención al cliente a todos los niveles, nuestra historia y experiencia nos permiten gestionar eficazmente todas las etapas de los servicios que ofrecemos.





LA TECNOLOGÍA AL SERVICIO DE LOS CLIENTES: SALAS DE CONTROL

Nuestras Salas de Control gestionan todo lo relacionado a la infraestructura de carga, desde el monitoreo hasta el mantenimiento en tiempo real, dándole a nuestros clientes acceso a una red de apoyo altamente eficiente.



Experiencia del usuario



Servicio de carga



Sala de Control



Atención a clientes



Operación
y Mantenimiento

La solución de carga adecuada, donde la necesitas.



PREMIO



Compasso
d'Oro 2020



En el hogar y en la oficina, con Waybox.

La estación de carga para hogares **Waybox** permite una gestión personalizada y autónoma de la recarga de vehículos eléctricos de forma **sencilla, segura e inteligente.**



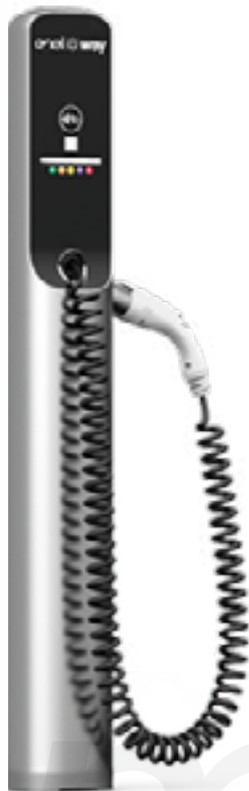
En la ciudad, con Waypole
y Waypole Mini.

Waypole es la solución de carga para exteriores, diseñada para **lugares estratégicas para la movilidad**, como áreas comerciales, supermercados, lugares de entretenimiento, estacionamientos, aeropuertos y centros de intercambio modal. Disponible también en la versión **Mini, compacta y versátil.**



En las carreteras, con Waypump.

Para las carreteras con gran volumen de tráfico, existe **Waypump**. Gracias a su tecnología de corriente continua ultrarrápida, carga completa de un vehículo en solo 20 minutos.



Cada día trabajamos para que la movilidad eléctrica sea parte de la vida cotidiana de todos.

La multiplicidad de **necesidades de carga** es sin duda el mayor reto al que nos enfrentamos para conseguir que la movilidad eléctrica sea cada vez más **accesible** y compatible con la **vida cotidiana**.

No solo por la proximidad de los puntos de carga, sino también por todo lo relacionado con la **gestión** y el **pago** de los servicios de carga. Ya se trate de **abonos** de cuota fija o de tarifas de **pago por uso**, Enel X Way ofrece diferentes soluciones de carga diseñadas para satisfacer las distintas necesidades de movilidad.



DESCARGABLE
DESDE GOOGLE
PLAY O APP STORE

Siempre a mano.



App Enel X Way

Con la **App Enel X Way** es posible gestionar y revisar las estaciones de carga directamente desde su smartphone, comprobar el **progreso de las cargas** tanto en cargadores públicos, privados y de tu hogar, **conocer el estatus de ocupación de los cargadores** y **ubicar** el más cercano a ti, gracias a un mapa con más de 290.000 puntos de carga en todo el mundo. Ya sea como empresa o como persona, cargar tu VE es fácil, accesible en todo momento y todo lugar con la **App Enel X Way**. Nuestra App está conectada con el servicio de ayuda al cliente, para que puedas reportar cualquier falla en tiempo real.



Tarjeta Enel X Way

La **tarjeta Enel X Way** es una tarjeta RFID que puedes usar para empezar y finalizar la carga sin necesitar usar la App, cargar tu vehículo usando tu contrato (**paquete fijo** o **pago por uso**). Simplemente, **pasa tu tarjeta por el lector** del cargador. Para activar tu tarjeta, debes registrarla con tu cuenta, usando la App Enel X Way.



Junto a las empresas en el camino hacia la electrificación.

Enel X Way ha desarrollado una amplia gama de **soluciones personalizadas** para las **empresas** que quieran ser parte en la transición hacia la movilidad eléctrica. Por ejemplo, **Set&Charge**, la cual incluye paquetes modulares con la **provisión de infraestructura, instalación, mantenimiento y software**, diseñada para entregar **centros de carga** para empresas tales como tiendas, restaurantes, hoteles y supermercados.





Waymedia: para empresas que miran al futuro.

Waymedia es la **infraestructura de carga integrada** diseñada para empresas, que les permite ofrecer carga de vehículos eléctricos y **publicidad multimedia**.

Puede cargar hasta 2 vehículos simultáneamente, con potencia de hasta 22 kW, y tiene una pantalla LCD de 75 pulgadas, para exhibir publicidad dinámica y personalizable.

Versátil, sostenible y de alta tecnología, es la solución de carga para empresas del futuro.



La electrificación de las flotas de las empresas y de los servicios públicos.

La **movilidad eléctrica** no es sólo para usuarios privados, si no que también una gran oportunidad para **otros segmentos**. Solo piensa en la gran cantidad de kilómetros que recorren cada día los **vehículos de reparto de las empresas de comercio electrónico**. Estos vehículos también pueden ser parte de la transición a la movilidad eléctrica. Al **electrificarlos**, reduciremos la contaminación y el ruido de nuestras ciudades. La electrificación de las flotas comerciales y de reparto ofrece una **ventaja a empresas y gobiernos**, porque reduce tanto su impacto ambiental, como sus costos de operación.

Es por esto que hemos lanzado **Fleet Electric Management (FEM)** – Gestión de Flota Eléctrica – el servicio de análisis de flota de Enel X Way, que guía a las empresas y administraciones públicas en su **transición energética sostenible**.

Gracias a **FEM**, las organizaciones con foco en la sostenibilidad pueden:

- identificar **cómo**, **cuándo** y a **qué costo** pueden gradualmente **sustituir su flota actual** con vehículos eléctricos;
- **instalar infraestructura de carga adecuada** en número y potencia;
- dimensionar los servicios de **carga pública** que se necesitarán.

FACTORES DE ANÁLISIS



Características de los vehículos térmicos



Características de los viajes



Condiciones meteorológicas



Comportamiento de conducción



Topografía



Peso transportado



FLEET ANALYSIS LIGHT

Para flotas pequeñas, el análisis puede ser simplificado y estandarizado, sin importar el número de vehículos.



FLEET ANALYSIS FULL

Para flotas grandes, el análisis considera el uso de sistemas de monitoreo para los vehículos.



Nuestras herramientas digitales para empresas y administraciones públicas.

Nuestras **soluciones digitales** hacen que la **gestión** y **monitoreo** de la infraestructura de carga sea simple y eficiente, tanto para **empresas** como para **administraciones públicas**.



Company fleets

Todo lo que necesitas para gestionar la carga, tanto en infraestructura privada, pública o residencial.



Businesses

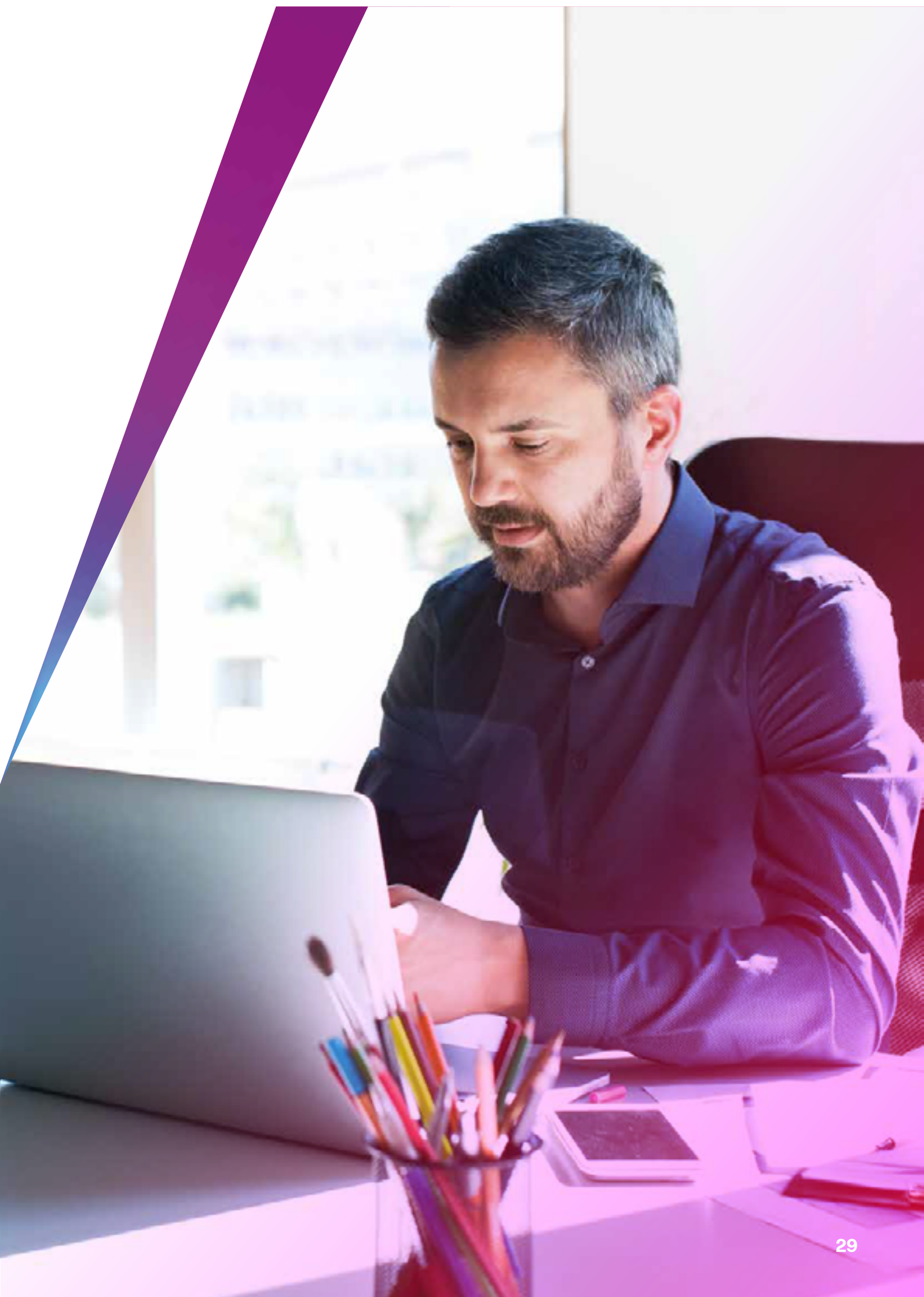
Una herramienta para monitorear las ventas y consumos de estaciones de carga de terceros.



All CPOs

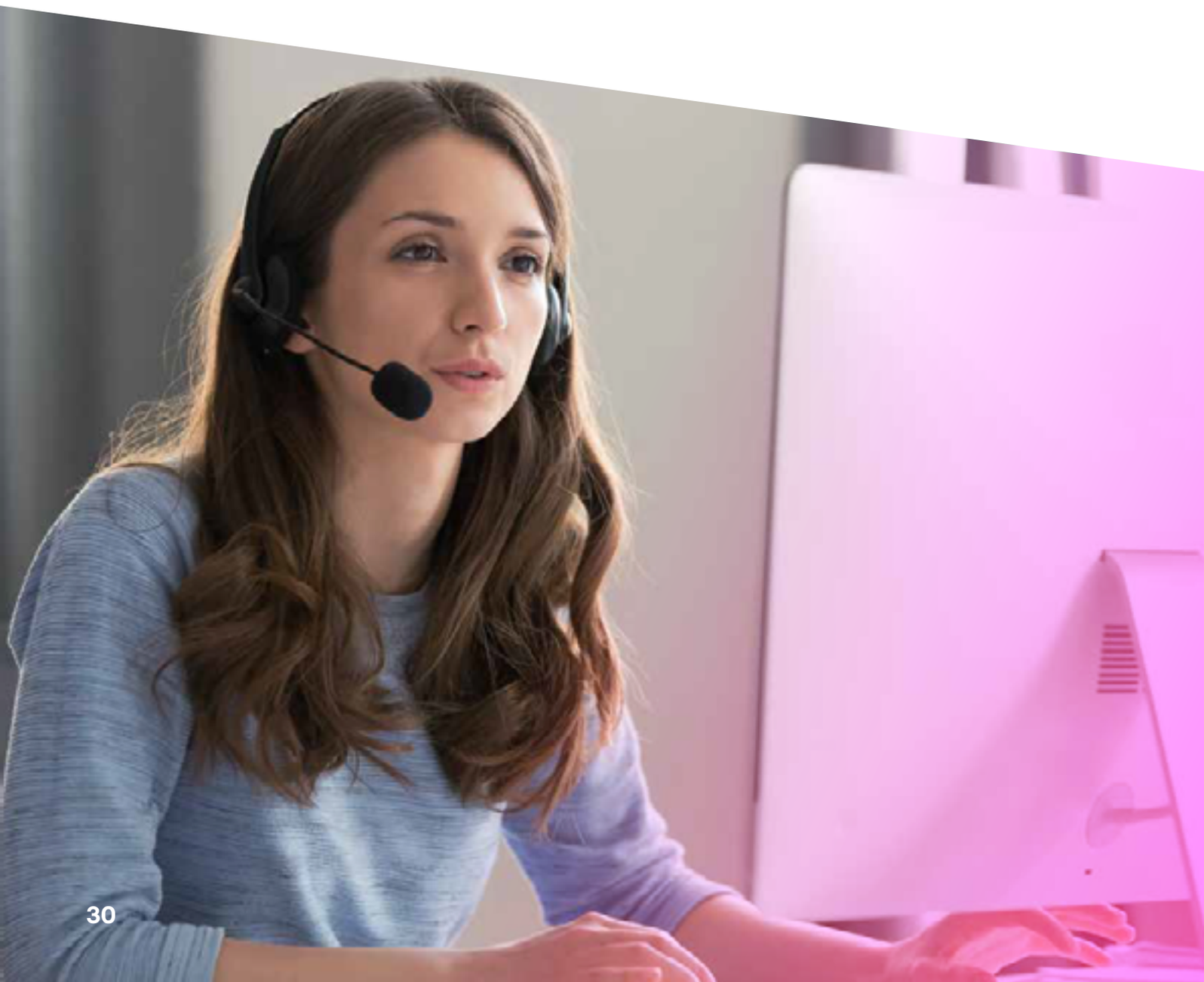
Una solución integral para operadores de punto de carga.





Nos enfocamos en las necesidades de los clientes.

Para que la movilidad eléctrica sea realmente **accesible**, no sólo debemos proveer puntos de carga en todo el país, si no también un **servicio de asistencia** que escuche y responda las necesidades de los clientes, **en todo momento**. Por este motivo, todos nuestros clientes disponen de **asistencia operativa y siempre localizable** las 24 horas del día, los 7 días de la semana, lo que garantiza un nivel muy alto de eficacia, seguridad y calidad de la experiencia de carga.





Enel X Way

600 006 2007
www.enelxway.cl



**TODOS NUESTROS CLIENTES TIENEN
A SU DISPOSICIÓN UN SERVICIO
DE ASISTENCIA 24 HORAS AL DÍA,
7 DÍAS A LA SEMANA, SIEMPRE
LOCALIZABLE Y OPERATIVO.**



3

**Lo que viene
y Wow!**



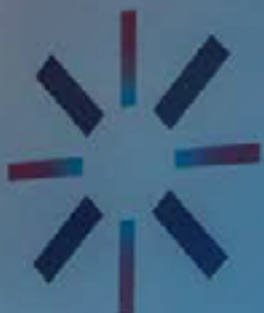
Una innovación que cruza cielos y mares.

Nuestro objetivo es conseguir que la movilidad eléctrica sea **asequible**, **eficaz** y **sostenible**. La carretera es solo el primer paso. Hemos desarrollado infraestructuras de carga para **embarcaciones eléctricas**, que ya están presentes en Portofino, Cernobbio y en el lago Tahoe, California. Y también estamos desarrollando soluciones eficientes para **aviones eléctricos** de despegue vertical, que son el futuro del transporte aéreo. Todo esto sucede en nuestro **laboratorio** de **Roma**, donde la innovación se convierte en soluciones, después de un riguroso proceso de pruebas.





**ESTAMOS TRAYENDO
LA MOVILIDAD ELÉCTRICA
AL SECTOR MARÍTIMO
Y A LAS AERONAVES
DE DESPEGUE VERTICAL.**

enjel  way

Waypark Micro: la recarga verde para vehículos ligeros.

La electromovilidad sostenible también requiere servicios más accesibles servicios de recarga para **pequeños desplazamientos urbanos**, como los que se realizan en **bicicleta** o **patinete**.

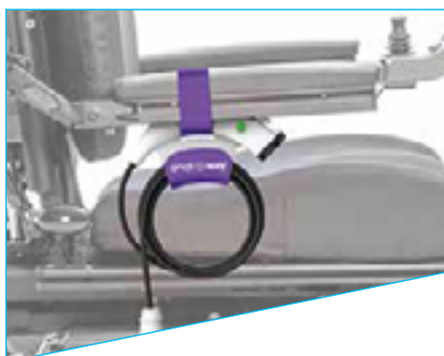
En respuesta a estas necesidades está **Waypark Micro**, el sistema ecológico e inteligente para la micromovilidad diseñado para vehículos eléctricos ligeros como **patinetes**, **bicicletas eléctricas** y **sillas de ruedas eléctricas**. Con Waypark Micro es posible recargar hasta **6 vehículos eléctricos simultáneamente** de forma sostenible, gracias a los **paneles fotovoltaicos** que reducen su impacto medioambiental, a través de la toma schuko o de forma **inalámbrica**. Ideal para estacionamientos públicos y de empresas y para empresas de uso compartido, está equipado con **conexión wi-fi** y un **sistema de control visual** que evita los robos y vandalismo.



Wayability: carga sin barreras.

En Enel X Way, estamos constantemente trabajando para crear soluciones realmente útiles, con un enfoque **inclusivo** y **sostenible**, también para **resolver problemas sociales**.

Es por esto que creamos **Wayability**. La posibilidad de cargar sillas de rueda fuera del hogar, es un paso pequeño, pero significativo hacia una **mayor autonomía del movimiento**, para que la movilidad eléctrica sea accesible para todos.



GRACIAS A WAYABILITY PUEDE CARGAR UNA SILLA DE RUEDAS ELÉCTRICA CON LA MISMA INFRAESTRUCTURA DE CARGA DE VEHÍCULOS.

eMotorsport: un laboratorio para la innovación.

Los deportes ofrecen un ambiente propicio para desarrollar nuevas soluciones de movilidad eléctrica. Además de ofrecer un espectáculo muy emocionante, los **eMotorsports** son nuestro **laboratorio perfecto** para desarrollar y **probar en la pista** nuevos sistemas de carga, integraciones con sistemas de almacenamiento, robótica y mucho más, en un ambiente desafiante desde el punto de vista técnico y ambiental. Estas condiciones las tenemos en el Autódromo di Vallelunga (Roma), donde tenemos nuestro **Laboratorio de Movilidad Eléctrica Deportiva**.

Los **eMotorsports** son también una poderosa herramienta para **concienciar** sobre valores como la **sostenibilidad** y el **respeto al medio ambiente**, ya que las carreras se celebran no solo en circuitos, sino también en zonas urbanas y en entornos de gran importancia medioambiental y paisajístico.





**SOMOS SMART CHARGING
PARTNER EN LAS MAYORES PRUEBAS
DE VEHÍCULOS ELÉCTRICOS COMO
MOTO E Y EXTREME E, PARA
QUIENES HEMOS DESARROLLADO LA
MÁS AVANZADA INFRAESTRUCTURA
DE CARGA.**



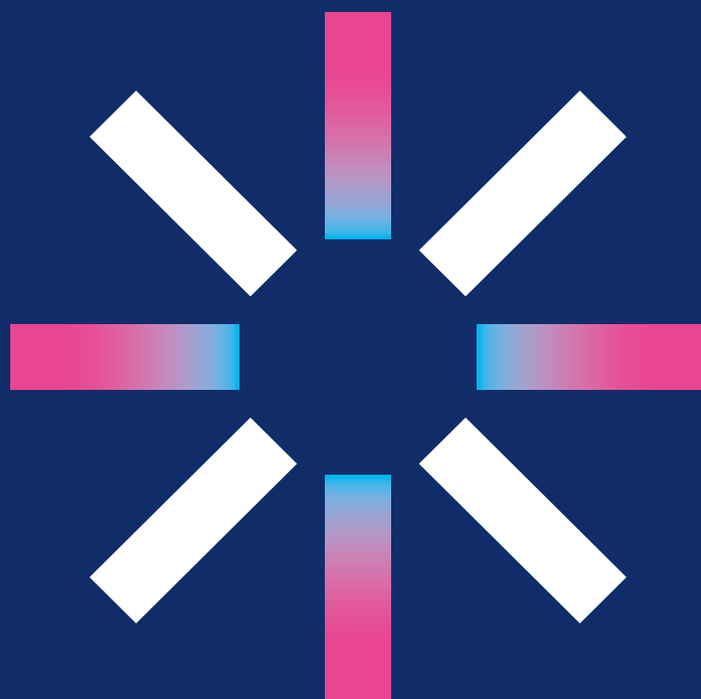
WayLab: el espacio donde se ensaya el futuro.

Un entorno dedicado a **testear** nuevos sistemas de carga para la movilidad eléctrica, integrados con sistemas fotovoltaicos y de almacenamiento de energía, pero también un lugar para probar firmware, software y aplicaciones.

WayLab tiene laboratorios para infraestructuras AC y DC, sistemas de carga inalámbricos, Vehicle to Grid (V2G), prototipos de I+D como sistemas robóticos. Todo ello en **un espacio único**, en Roma, con una estación de carga HPC (High Power Charging) de 14 puntos de Ewiva.



WAYLAB ES EL ESPACIO PARA PROBAR Y APLICAR NUEVAS SOLUCIONES PARA QUE LA EXPERIENCIA DE CARGA SEA AÚN MÁS FÁCIL Y EFICAZ.





Descargue la App Enel X Way
y busque, reserve y gestione
sus recargas.

enel * way

#followtheway

Siga a @enelxwaylatam en     

enelxway.cl