

Ecolineras, bienvenido al futuro de la movilidad eléctrica

La **irrupción del Vehículo Eléctrico (VE)**, provocada por los altos índices de contaminación que registran las grandes ciudades y las medidas legales que se están aplicando para tratar de paliar sus efectos, ha **revolucionado la movilidad** y representa una **gran oportunidad** también para las **empresas**, que deben adaptarse a este nuevo modelo de **transición ecológica**.

Ventajas para la compañía

Las compañías pueden ofrecer a los conductores de VE la opción de reservar y operar en sus estaciones de recarga, **decidiendo sobre su modelo de explotación**, gratuito o vía abono las cargas.

Su instalación tiene un impacto directo y **positivo, en tus políticas de RSC**, mejorando tu imagen.

Además te **aportará visibilidad** entre los usuarios de VE y te permite **fidelizar** clientes con un impacto mínimo en tu consumo eléctrico.

El punto de carga se convierte en una **fuentes de información (IoT)** más que sumar al **big data** de tu negocio.

Ventajas para el cliente

Como usuario de VE:

- **Ahorras** en combustible y costes de mantenimiento del vehículo.
- Disfrutas de una **red de recarga gratuita**.
- **Gestinas tus cargas** desde una **app**.
- **Reposta** mientras haces la compra, aprovechando al máximo tu tiempo y evitando desplazamientos extra.
- Contribuyes a **mejorar el medioambiente**.
- Disfruta de **ayudas** públicas para la **adquisición de vehículos**.



Qué proponemos

Nuestras **soluciones universales para la de recarga para vehículo eléctrico**, en interior o exterior, son sistemas **inteligentes**, de última generación, que se adaptan, de forma eficaz, a las necesidades de tu negocio.

Diseñamos juntos tu **proyecto llave en mano** de recarga accesible y fácil para tus **flotas, empleados, clientes o visitantes**.

El **servicio incluye:**



Diseño

Diseñamos y **legalizamos tu proyecto** teniendo en cuenta los requerimientos de las cargas, características energéticas y los espacios/ubicaciones en el edificio.



Instalación

Instalamos **soluciones robustas y avanzadas**, vinculadas a las infraestructuras de recarga de VE



Plataforma de gestión

Controla vía app o **web** única desde la que gestionar y controlar, tanto el proceso de carga de los vehículos como la propia instalación.





Mantenimiento

Incluimos el mantenimiento de los equipos y la renovación de las baterías, en el caso de que el proyecto contemple esta forma de almacenamiento.

Además, como **miembros de AEDIVE**, la Asociación Empresarial para el Desarrollo e Impulso del Vehículo Eléctrico, te **asesoramos en la tramitación** de la documentación necesaria para la obtención de **ayudas para la instalación de puntos de carga para vehículo eléctrico**.

¡Disfruta de todas las ventajas de la movilidad eléctrica a un precio increíble!

Tipo de carga	 LENTA	 SEMIRÁPIDA	 LENTA	 SEMIRÁPIDA
Instalación	1 toma 7,2kW	1 toma 22kW	2 tomas regulables hasta 7,2kW (total max .14,4kW)	2 tomas regulables hasta 22kW (total max.44kW)
Oferta desde*	3,917.30 €	4,481.11 €	5,908.95 €	6,867.26 €

El futuro de la movilidad es eléctrico