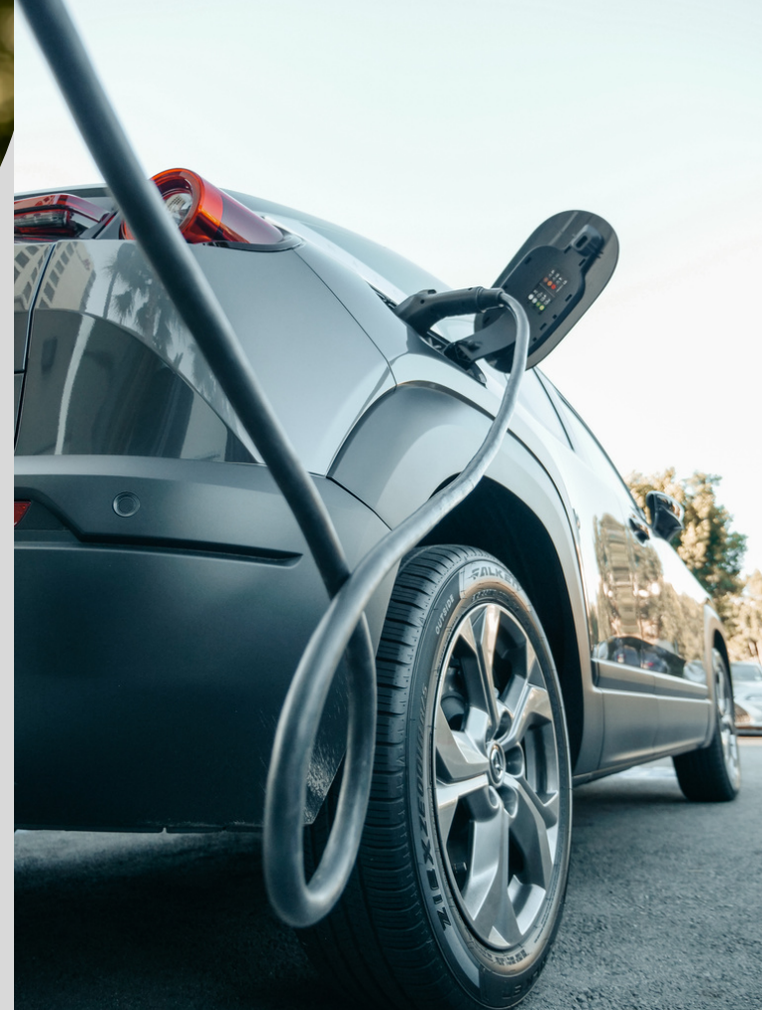


## ¿SABÍAS QUÉ...?

Nuestras estaciones de carga para ámbito público disponen del protocolo OCPP. La **plataforma OCPP (Open Charge Point Protocol)** es un sistema que permite gestionar estaciones de carga para vehículos eléctricos de forma interoperable y estándar. Su uso es fundamental para la gestión, monitoreo y control remoto de las estaciones, optimizando la experiencia y comodidad de los usuarios, así como la integración de las mismas con la red eléctrica. Su adopción impulsa la expansión eficiente de la infraestructura de carga.

Desde Temper, ofrecemos un servicio de operador del punto de carga a través de nuestra plataforma OCPP, para una gestión y control eficiente de nuestras estaciones de carga para ámbito público



**Temper, especialistas en movilidad eléctrica y autoconsumo, con soluciones adaptadas a cada sector del mercado.**



**TEMPER**

Polígono industrial de Granda, Nave 18  
E-33199 - Granda, Siero, Asturias (España)



**TEMPER ENERGY  
INTERNATIONAL S.L.**



[www.grupotemper.com](http://www.grupotemper.com)





## ¿QUE SERVICIOS DAMOS?

- Creación de plantas para los clientes en base a la tarifa eléctrica contratada.
- Información de las estaciones de carga y de los conectores (números de serie, estado de los mismos), así como sus ajustes y configuraciones .
- Actualizaciones en remoto de los firmware de la plataforma.
- Monitoreo en tiempo real de las estaciones y ajustes en remoto.
- Gestión de los usuarios y accesos.
- Gestión de alarmas de fallo de los cargadores.
- Información e histórico de las transacciones.
- Estadísticas de consumo, energía, balance.

¡...Y MÁS!

