



## **PULSE by Lafon cruza fronteras y se introduce en nuevos territorios durante el despliegue de la infraestructura de recarga de vehículos eléctricos (IRVE)**

**PULSE by Lafon, marca dedicada a la electromovilidad y que pertenece a la industria francesa, LAFON Technologies, se despliega en territorio español.**



*Socios de ETECNIC delante de un Pulse QC0-3*

**Cataluña es hoy una de las comunidades españolas más implicadas en el despliegue de infraestructuras de recarga para vehículos eléctricos**, a través de subvenciones que impulsan a las ciudades a equiparse de IRVE y a través de medidas a favor del desarrollo de los vehículos eléctricos (p. ej.: autopistas gratuitas para los vehículos eléctricos en Cataluña). Desde hoy, España emprende el camino hacia una movilidad más respetuosa con el medio ambiente y elige a LAFON Technologies para acompañar este novedoso movimiento.

LAFON, establecida en España desde hace muchos años, es una pieza clave entre todas las petroleras y conoce muy bien el mercado y la distribución de energía. Gracias a nuestra **colaboración local con la empresa ETECNIC**, empresa experta en la instalación de puntos de recarga en España, la serie PULSE by Lafon y, en concreto, el cargador rápido PULSE QC50 trifásico estándar se implanta en territorio ibérico.

Tras haber instalado más de una veintena de puntos de recarga en Andorra, los puntos PULSE saltan al otro lado de los Pirineos para implantarse a lo largo de la costa española. Precisamente en Amposta se ha instalado el **primer PULSE QC50**, hecho que permite recargar los vehículos eléctricos en menos de 30 minutos, ya sea en COMBO, CHAdEMO o 43 kW CA. Cabrera del Mar también se ha equipado recientemente con un punto de recarga rápida LAFON.

**Todos estos puntos funcionan a través de la plataforma de supervisión web LAFON, ChargePulse.com, y son geolocalizables** en esa página web. Se trata de los primeros puntos de recarga de una larga serie puesto que serán más de diez cargadores rápidos los que crearán una red en esta región durante los próximos meses.

### **LAFON TECHNOLOGIES**

44, avenue Lucien-Victor Meunier - 33530 - Bassens - Francia

Tel. +33 5557808080 - Fax. +33 556316121 - Correo electrónico. [contact@lafon.fr](mailto:contact@lafon.fr)



### **Acerca de LAFON Technologies**

La industria francesa LAFON Technologies pertenece al Grupo Madic y está especializada en el equipamiento del sector del refino y la comercialización del petróleo y, además, está comprometida con el desarrollo sostenible. Desde hace siete años, LAFON centra su estrategia de crecimiento en la innovación de productos respetuosos con el ser humano, la empresa y el medio ambiente: equipamientos petrolíferos novedosos, depósitos de combustible resistentes al envejecimiento, camiones rígidos y estaciones móviles limpias, terminales de pago con pantallas táctiles y sistema web de mantenimiento predictivo. Hoy en día, LAFON ofrece una solución completa para la recarga de vehículos eléctricos (puntos de recarga CA/CC con comunicación y sistema de supervisión ChargePulse) y cuenta con más de 500 puntos de recarga en toda Francia y Europa.

Más información: [www.lafon.fr](http://www.lafon.fr) / [www.pulse.lafon.fr](http://www.pulse.lafon.fr)

### **Contactos de prensa**

#### **Solenne PAIRIN: encargada de comunicación**

Tel. 05 57 80 80 91

[solenne.pairin@lafon.fr](mailto:solenne.pairin@lafon.fr)

#### **Thierry TRONCY: responsable de los mercados de vehículos eléctricos y flotas privadas**

Tel. 05 57 80 80 80

[thierry.troncy@lafon.fr](mailto:thierry.troncy@lafon.fr)



@LafonPulse / @LafonTechno

### **LAFON TECHNOLOGIES**

44, avenue Lucien-Victor Meunier - 33530 - Bassens - Francia

Tel. +33 5557808080 - Fax. +33 556316121 - Correo electrónico. [contact@lafon.fr](mailto:contact@lafon.fr)