

# Mapa Infraestructura de Recarga de Acceso Público

## PRESENTACIÓN MAPA DE INFRAESTRUCTURA DE RECARGA DE ACCESO PÚBLICO EN ESPAÑA



Miércoles, 21 de Julio



11h



Sesión online  
Vía Zoom

Con la participación de :

José López-Tafall  
Director general  
de ANFAC



Marta Blázquez  
Vicepresidenta ejecutiva  
de FACONAUTO



FACONAUTO

El sector de la automoción se enfrenta a una transición hacia una movilidad sostenible con objetivos cada vez más exigentes en materia de reducción de emisiones para las próximas décadas. Alcanzar estos objetivos necesita de herramientas y medidas a la altura que ayuden a impulsar el cambio. Por ello, es necesario aumentar el esfuerzo y establecer objetivos vinculantes en el desarrollo de infraestructuras que permita establecer una red de puntos de recarga en España con capacidad y potencia suficientes, que convierta a la electromovilidad en una mejor opción de compra para los usuarios y, del mismo modo, avanzar hacia una movilidad sostenible y en línea con los exigentes objetivos de descarbonización.

Con este foco, **ANFAC** ha elaborado en colaboración con **Faconauto** un **mapa con las diferentes fases de despliegue de una red mínima de infraestructuras de recarga de acceso público en las regiones de España con el objetivo de alcanzar los 340.000 puntos de recarga en 2030** para abastecer el parque de 5 millones de vehículos electrificados planteados por el Gobierno en el PNIEC.

La presentación de este informe se realizará el próximo **miércoles, 21 de julio, a partir de las 11h, vía ZOOM**, en el que contaremos con la participación del **director general de ANFAC, José López-Tafall** y de **Marta Blázquez, vicepresidenta ejecutiva de Faconauto**.

Te esperamos. Inscríbete en el siguiente enlace