

Mobility Plaza®

Renault y Plug Power lanzarán una empresa conjunta de hidrógeno para vehículos comerciales en Europa

Con fecha de lanzamiento a mediados de 2021, apunta a un 30% del mercado de vehículos comerciales ligeros de hidrógeno. La empresa desarrollará vehículos, infraestructura de reabastecimiento y combustible de hidrógeno, entre otros.



Groupe Renault, uno de los principales actores del sector automovilístico, y Plug Power Inc., líder mundial en sistemas de pilas de combustible y servicios relacionados con el hidrógeno, firmaron un Memorando de Entendimiento (MOU) para lanzar una empresa conjunta 50-50 a finales de la primera mitad de 2021. Con sede en Francia, el objetivo es alcanzar una cuota de mercado de más del 30% en el sector de vehículos comerciales ligeros (LCV) propulsados por pilas de combustible en Europa.

La asociación creará una cadena de valor de pilas de combustible de inicio a fin, destinada a fabricar vehículos de hidrógeno, estaciones de servicio de hidrógeno, combustible de hidrógeno y otros

servicios relacionados, según un comunicado de prensa de la empresa.

"Esta empresa conjunta estratégica posicionará al Grupo Renault y a Plug Power para que se conviertan en actores clave en Europa en la investigación y el desarrollo (I+D), la transformación, la fabricación y la venta de vehículos de pilas de combustible y soluciones de hidrógeno en los próximos años", dice el comunicado.

"Con este proyecto, nuestra ambición es posicionar a Francia como líder en el desarrollo industrial, técnico y comercial de esta tecnología clave, y reforzar nuestra posición en Europa, ya que nuestro objetivo es convertirnos en líder europeo en el sector de los vehículos de pila de combustible", declaró el director general de Renault, Luca de Meo.

"Plug Power se enorgullece de estar a la vanguardia de la innovación en el sector de las pilas de combustible de hidrógeno, por lo que estamos encantados de asociarnos con el Grupo Renault para convertirnos en líderes del mercado de los vehículos pesados propulsados por pilas de combustible en Europa", añadió el Director General de Plug Power, Andy Marsh.

La empresa conjunta comenzará a comercializar vehículos de pila de combustible de bajo consumo en Europa a partir de 2021, con el despliegue de una flota piloto.