



Diésel renovable HVO 100

La solución inmediata para
acelerar la descarbonización
del transporte terrestre.

moeve

CEPSA se **transforma en** **moeve**

Como Cepsa, hemos tenido un papel determinante en el sector energético desde hace casi un siglo. En 2022, lanzamos nuestra estrategia **Positive motion** para convertirnos en referentes de la transición energética. Ahora en 2024, anunciamos nuestra transformación en **Moeve**, una compañía comprometida con la energía y la movilidad sostenible, basada en moléculas verdes.

Este cambio es un hito histórico para nuestra compañía. Un paso más en nuestro propósito de ofrecer energía más sostenible, asequible y abundante a nuestros clientes.

Trabajamos para aportar un impacto positivo en la vida de las personas para entre todos mejorar el mundo y garantizar el acceso a la energía hoy, pero centrada en construir una gran ambición de futuro.

Nuestra estrategia Positive motion

Nuestra hoja de ruta para ir más allá del **net zero** y ser **net positive**.



Reducir emisiones de CO₂ de alcance uno y dos un 55% en 2030.



Invertir hasta ocho mil millones de euros.



Alcanzar el **net zero** en 2050.





Nuestro compromiso

Descarbonizar a nuestros clientes

Los biocombustibles de segunda generación son la **solución inmediata** para **acelerar la descarbonización del transporte**. Los producimos en el parque energético "La Rábida" (Huelva), a partir de residuos orgánicos como aceites usados de cocina o desechos agrícolas.

Nuestra meta

Liderar la producción de biocombustibles 2G

Estamos construyendo una nueva planta de biocombustibles 2G junto a Bio-Oils, que formará el mayor complejo de biocombustibles 2G del sur de Europa, y permitirá duplicar nuestra capacidad de producción actual, hasta alcanzar un millón de toneladas al año.

Biocombustibles 2G para acelerar la transición energética

Un elemento clave para impulsar la transición energética y acelerar la descarbonización de la industria, el transporte pesado terrestre, marítimo y aéreo.



El diésel renovable HVO 100 para descarbonizar el transporte terrestre

Un biocombustible de segunda generación que se puede utilizar de manera inmediata para impulsar la descarbonización.

Ventajas



Reduce las emisiones

Puede llegar a **reducir hasta un 90% las emisiones de CO₂ durante todo su ciclo de vida** en comparación con los combustibles fósiles, gracias a su origen residual.



Una alternativa inmediata

Puede sustituir hasta el 100% del diésel tradicional.



Apto para los motores existentes*

Se puede suministrar en los motores de los vehículos y en los sistemas de almacenamiento sin tener que hacer cambios en ellos.



Fomenta la economía circular

Se produce a partir de residuos orgánicos a los que se les da una segunda vida.

(*). Consulte con su fabricante.

Declaración de sostenibilidad de Moeve (MSS) para biocarburos

Puedes solicitar la declaración, auditada por **Control Union**, cuando hagas tu pedido de diésel renovable HVO 100 de **Moeve**. Esta declaración acredita la trazabilidad de este biocombustible 2G y la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero.





Grandes proyectos con diésel renovable HVO 100

Completamos los primeros trayectos del transporte ferroviario

Hemos completado con éxito los primeros **cien trayectos del transporte ferroviario español con este biocombustible 2G** junto a Maersk y Renfe. Esta iniciativa es pionera en España y ha permitido el transporte de más de 4.700 contenedores utilizando diésel renovable; lo que ha evitado la emisión de cerca de 500 toneladas de CO₂.

Comercializamos a clientes profesionales

En el 2023 iniciamos el suministro del diésel renovable a clientes profesionales en sus propias instalaciones y en algunas estaciones de servicio de Moeve. Así impulsamos la descarbonización de su actividad, ofreciéndoles soluciones sostenibles adaptadas a sus necesidades.

Te ayudamos a descarbonizar tu negocio

Haz tu solicitud de suministro directo
de diésel renovable HVO 100.





moeve