

FCEPSA se transforma en INOEVE

Durante casi un siglo, Cepsa ha tenido un papel determinante en el sector energético. En 2022, lanzamos nuestra estrategia Positive motion para convertirnos en referentes de la transición energética. 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 para 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.





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. 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, aéreo y agrícola.



Moeve diesel renovable HVO 100 para descarbonizar el transporte terrestre

Nuestro HVO 100 es 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.



Mayor vida útil y mejor rendimiento del motor

Ahorra en el mantenimiento y optimiza el consumo de combustible al generarse menos depósitos en el interior del motor.



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



Una alternativa inmediata

Puede sustituir hasta el 100% del diésel tradicional.



Fomenta la economía circular

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

Declaración de sostenibilidad de Moeve (MSS) para biocarburantes

Puedes solicitar la declaración, auditada por Control Union, cuando hagas tu pedido de Moeve diesel renovable HVO 100. Esta declaración acredita la sostenibilidad, origen y trazabilidad de este biocombustible 2G así como la reducción de emisiones de CO₂ correspondiente.





Grandes proyectos con Moeve diesel renovable HVO 100

Completamos los primeros trayectos del transporte ferroviario

Hemos completado con éxito los primeros **cien trayectos del transporte ferroviario español** 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 CO_2 .

Comercializamos a clientes profesionales

En el 2023 iniciamos el suministro del HVO 100 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 **Moeve diesel renovable HVO 100**.







SVSOM