

Cepsa y GETEC alcanzan un acuerdo para suministrar hidrógeno verde a clientes industriales en Europa

- **Ambas compañías han alcanzado un acuerdo en el World Hydrogen 2023 Summit & Exhibition, en Róterdam, por el que Cepsa suministrará hidrógeno verde a GETEC para que garantice energía sostenible a sus clientes europeos a partir de 2026**
- **Se trata de un paso más en la consolidación del corredor marítimo entre el Valle Andaluz del Hidrógeno Verde y el Puerto de Róterdam, tras los acuerdos alcanzados tanto con el puerto como con ACE Terminal**

Cepsa y GETEC, uno de los principales proveedores europeos de servicios energéticos para la industria y el sector inmobiliario, han alcanzado un acuerdo de colaboración mediante el que, a partir de 2026, la energética española suministrará hidrógeno verde y sus derivados a GETEC para su distribución a clientes industriales como parte de sus objetivos de descarbonización. GETEC suministra servicios de caldeo, refrigeración y electricidad a clientes industriales de diversos sectores (industria química, de automoción, alimentación, farmacia, de producción de polímeros o papelera), en Alemania, Países Bajos, Suiza e Italia

Cepsa tiene previsto iniciar las primeras exportaciones de hidrógeno verde desde España en 2026. El suministro de hidrógeno verde llegará al Puerto de Róterdam, donde se está desarrollando una infraestructura de hidrógeno para su recepción, y desde allí se distribuirá a los puntos de suministro final listo para su uso, en la forma que requieran los clientes de GETEC.

El acuerdo entre Cepsa y GETEC, presentado durante el World Hydrogen 2023 Summit & Exhibition en Róterdam, representa el primer acuerdo comercial de exportación para la compañía española desde que anunciara a finales del año pasado la creación del Valle Andaluz del Hidrógeno Verde —el mayor hub de hidrógeno verde de Europa— y su acuerdo con el Puerto de Róterdam para crear el primer corredor marítimo entre el sur y el norte de Europa. Cepsa también tiene un acuerdo con ACE Terminal en el puerto de Róterdam por el que suministrará amoniaco verde para su conversión en hidrógeno verde para múltiples industrias del norte de Europa o para su uso directo en diferentes aplicaciones, incluido el suministro a buques (*bunkering*).

Carlos Barrasa, director de Commercial & Clean Energies de Cepsa, presente en Róterdam en este foro, ha destacado: "En Cepsa, seguimos trabajando en la producción y despliegue del hidrógeno verde y estamos encantados de alcanzar este acuerdo con GETEC para suministrar combustible sostenible a sus clientes en toda Europa. Se trata de un ejemplo más de las oportunidades de colaboración en soluciones de descarbonización que ofrece el corredor entre el Valle Andaluz del Hidrógeno Verde y el



Puerto de Róterdam. En Cepsa, seguimos cumpliendo nuestra estrategia *Positive Motion*, que nos permitirá suministrar hidrógeno verde a escala para acelerar la transición energética en Europa”.

Thomas Schoepke, miembro del comité de dirección de GETEC, que también ha asistido a este congreso, ha subrayado: “La misión de GETEC es ayudar a sus clientes a alcanzar sus objetivos de descarbonización e impulsar así la transición energética en Europa. El uso de hidrógeno verde constituye un pilar crucial para la descarbonización del sector industrial. GETEC ya ha participado en proyectos de hidrógeno como HEAVENN, en el norte de los Países Bajos, para abastecer en el futuro a nuestros clientes industriales con energía procedente del hidrógeno. El acuerdo con un socio tan reconocido como Cepsa supone un paso importante en este proceso”.

Cepsa está desarrollando 2 GW de hidrógeno verde en sus dos parques energéticos andaluces, situados en Palos de la Frontera (Huelva) y San Roque (Cádiz), como parte de su estrategia 2030, *Positive Motion*, para convertirse en líder en movilidad sostenible y producción de hidrógeno renovable y biocombustibles de segunda generación, y ser así un referente en la transición energética. Las dos plantas de hidrógeno, con una inversión de 3000 millones de euros, formarán parte del Valle Andaluz del Hidrógeno Verde, para el que Cepsa ha firmado recientemente varios acuerdos de colaboración en toda la cadena de valor del hidrógeno.

Mediante la importación de la energía sostenible que Cepsa puede producir de forma competitiva en el sur de España por las condiciones disponibles, como la abundancia de sol, viento y terreno, una importante red eléctrica y el acceso a puertos de elevado tráfico, la alianza con GETEC contribuye a descarbonizar la industria en otros lugares de Europa y a garantizar la independencia y seguridad de suministro, a la vez que una energía asequible, en todo el continente.

Cepsa es una empresa líder a nivel internacional comprometida con la movilidad y la energía sostenibles, con una consolidada experiencia técnica tras más de 90 años de actividad. La empresa posee además un negocio de productos químicos líder en el mundo, con unas operaciones cada vez más sostenibles.

Cepsa presentó en 2022 su nuevo plan estratégico para 2030, *Positive Motion*, que proyecta su ambición de convertirse en líder en movilidad sostenible, biocombustibles e hidrógeno verde en España y Portugal y un referente clave en la transición energética. La empresa sitúa a los clientes en el centro de su negocio y va a trabajar con ellos para ayudarles a avanzar en sus objetivos de descarbonización.

Los criterios ESG inspiran todas las acciones de Cepsa para avanzar hacia su objetivo neto positivo. A lo largo de esta década va a reducir sus emisiones de CO₂ de alcance 1 y 2 en un 55 % y el índice de intensidad de carbono de sus productos en un 15-20 %, con el objetivo de conseguir emisiones netas cero en 2050.

GETEC es uno de los principales socios de la industria y el sector de la construcción de soluciones energéticas inteligentes, eficientes y ecológicas en Europa. Nuestro lema “Tenemos la energía para más” es el principio que guía a nuestros más de 2400 empleados, que utilizan excelentes conocimientos de ingeniería, una extraordinaria competencia en control, una gran rapidez de actuación y una demostrada experiencia en sostenibilidad para conducir a nuestros clientes por un mundo energético cada vez más complejo, reduciendo a la vez su huella medioambiental. GETEC opera, con 12.000 plantas que generan más de 5,4 GWth de energía térmica, en un total de 9 países desde sus cuatro plataformas regionales en Alemania, Suiza, Países Bajos e Italia, donde alcanzó una cifra de ventas de 1600 millones de euros en 2022. Para más información sobre el Grupo GETEC, consulte www.getec-energyservices.com.



Róterdam, 10 de mayo de 2023

Departamento de Comunicación de Cepsa

medios@cepsa.com

www.cepsa.com

Tel.: (34) 91 337 60 00

Contacto de prensa de GETEC

christian.fasselt@getec.de

www.getec-energyservices.com

Tel.: +49 (0) 391 2568 392