

## Cepsa presenta su proyecto de movilidad sostenible en el Global Mobility Call

- **Cepsa participará en tres mesas redondas de esta feria referente de la movilidad para explicar los pilares de su estrategia 'Positive Motion': el desarrollo y producción de las moléculas verdes, la extensión de su red movilidad eléctrica y la transformación de sus estaciones de servicio.**
- **La ministra de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana en funciones, Raquel Sánchez, junto con el consejero de Vivienda, Infraestructura y Transporte de la Comunidad de Madrid, Jorge Rodrigo y la concejala del Ayuntamiento de Madrid, Reyes Maroto, han visitado el stand de Cepsa durante la jornada inaugural.**

Cepsa presenta su proyecto de movilidad sostenible, contemplado en su estrategia 2030 *Positive Motion*, en el Global Mobility Call, una de las ferias más relevantes a nivel global en el ámbito de la movilidad y que se celebra entre el 24 y el 26 de octubre en IFEMA. La compañía participará como una de las entidades líderes en la transformación energética en un evento que congregará a líderes mundiales, referentes empresariales y otras autoridades para transmitir su conocimiento y visión actual del sector.

Durante la jornada inaugural, la ministra de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana en funciones, Raquel Sánchez, y el consejero de Vivienda, Infraestructura y Transporte de la Comunidad de Madrid, Jorge Rodrigo y la concejala del Ayuntamiento de Madrid, Reyes Maroto, han visitado el stand de Cepsa para conocer todos los progresos de la compañía en su estrategia *Positive Motion*, que abarca todo el ecosistema de movilidad.

De la misma forma, la compañía participará mañana, 25 de octubre en una ponencia para explicar su plan para el desarrollo de moléculas verdes, claves para la descarbonización del transporte aéreo, marítimo y por carretera. En este panel, dirigido por Carlos Barrasa, director de Commercial & Clean Energies, la compañía pondrá en valor la necesidad de producir hidrógeno verde y biocombustibles de segunda generación, puesto que más del 50% del consumo energético, como el que realizan aviones o grandes barcos, no puede ser electrificado.

El jueves, Isabel Gorgoso, directora de New Mobility de Cepsa participará en la mesa redonda "Nuevos ecosistemas de la movilidad sostenible" en la que explicará cómo la compañía pretende desplegar una red de cargadores ultrarrápidos en más de 1000 estaciones de servicio antes de 2030, convirtiéndose en referente en este segmento en España y Portugal.

Por último, también el 26 de octubre, Pierre-Yves Sachet, director de Mobility & New Commerce estará presente en la mesa redonda "Transformación de las estaciones de servicio en espacios de ultra conveniencia", detallando la estrategia de Cepsa para transformar su red de estaciones de servicio, la segunda mayor de España y Portugal,

en espacios digitalizados que ofrecerán una amplia variedad de servicios de ultraconveniencia y restauración. En ellos se podrá acceder a una oferta de alimentos frescos, parafarmacia, comercio electrónico, puntos de recogida de paquetería y servicio de lavado sostenible de vehículos, así como soluciones multienergía para el repostaje en carretera.

**Cepsa** es una compañía internacional líder comprometida con la movilidad y la energía sostenibles con una sólida experiencia técnica tras más de 90 años de actividad. La compañía también cuenta con un negocio de química líder nivel mundial con una actividad cada vez más sostenible.

Cepsa ha presentado en 2022 su nuevo plan estratégico para 2030, Positive Motion, que proyecta su ambición de ser líder en movilidad sostenible, biocombustibles e hidrógeno verde en España y Portugal, y de convertirse en un referente de la transición energética. La empresa sitúa a los clientes en el centro de su actividad y trabajará 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 CO<sub>2</sub> de alcance 1 y 2 en un 55 % y su índice de intensidad de carbono en un 15-20 %, con el objetivo de conseguir emisiones netas cero en 2050.

Madrid, 24 de octubre de 2023

**Cepsa – Dirección de Comunicación**

[medios@cepsa.com](mailto:medios@cepsa.com)

[www.cepsa.com](http://www.cepsa.com)

Tel: (34) 91 337 60 00