

Cepsa se suma a la Asociación Española del Hidrógeno para promover la descarbonización y la independencia energética

- **La compañía se convierte en socio promotor de la Asociación Española del Hidrógeno (AeH2) y refuerza su apuesta por el hidrógeno verde como energía para impulsar la descarbonización de su actividad y la de sus clientes**
- **La AeH2 aumenta así su amplia base de socios y afianza su liderazgo a nivel nacional e internacional. España ambiciona ser un referente en hidrógeno verde que facilite la independencia energética europea**
- **Cepsa es uno de los principales productores españoles de hidrógeno y aspira a liderar en 2030 la producción de hidrógeno verde en España y Portugal, con una capacidad de producción equivalente de 2 GW**
- **La compañía participará activamente en el *European Hydrogen Energy Conference (EHEC)*, el principal encuentro del sector a nivel europeo, impulsado por la AeH2, que se celebrará la próxima semana en Madrid**

Cepsa se adhiere a la [Asociación Española del Hidrógeno \(AeH2\)](#). El objetivo de ambas entidades es incentivar la apuesta por el hidrógeno verde, una fuente de energía indispensable para la transición energética global y la independencia energética europea. En concreto, Cepsa se une a la asociación como socio promotor para impulsar actividades de innovación y desarrollo de tecnologías que aceleren el proceso generación de hidrógeno verde.

En palabras de Carlos Barrasa, director de Commercial & Clean Energies de Cepsa: "Nuestro objetivo es transformarnos para reducir las emisiones de CO₂ de alcance 1 y 2 de nuestra actividad en un 55% al final de esta década, a la vez que facilitamos la descarbonización de nuestros clientes y de la industria que nos rodea. El hidrógeno verde es la clave para lograrlo. Por ello, nos asociamos con la AeH2, con la ilusión de construir sinergias e impulsar juntos el desarrollo de las tecnologías que permitan acelerar la implantación de esta energía, de la que Cepsa será líder en 2030".

Por otra parte, la Asociación Española del Hidrógeno, organización sin ánimo de lucro, aumenta con Cepsa su número de socios y afianza su posición como asociación de referencia en el sector tanto a nivel nacional como internacional. Según señala Javier Brey, presidente de la AeH2: "Es una gran noticia poder contar con una gran empresa como Cepsa entre los socios de la AeH2. Cada vez más, las tecnologías del hidrógeno se posicionan como un elemento clave en el avance hacia la transición energética y la descarbonización de la economía española. En este sentido, este acuerdo de colaboración pone de manifiesto el fuerte compromiso de Cepsa con las tecnologías del



hidrógeno y su potencial para alcanzar los objetivos climáticos establecidos por las Naciones Unidas”.

La próxima semana, Cepsa participará activamente en el [European Hydrogen Energy Conference \(EHEC\)](#), impulsado por la AeH2, que se celebrará en Madrid los días 18, 19 y 20 de mayo. La compañía expondrá su apuesta por esta energía durante este foro, considerado el principal encuentro de empresas del sector a nivel europeo, que reunirá en la capital a 400 expertos de más de 40 países.

Liderazgo en hidrógeno

Cepsa es uno de los principales productores españoles de hidrógeno y, dentro de su Estrategia 2030, 'Positive Motion', la compañía ambiciona liderar al final de esta década la producción de hidrógeno verde en España y Portugal, con una capacidad de producción equivalente de 2 GW y ser la puerta de entrada de Europa. De este modo, se convertirá en un referente de esta energía en el continente europeo, gracias a la localización privilegiada de sus instalaciones en la Península Ibérica.

Asimismo, Cepsa impulsará la demanda de hidrógeno verde en el transporte por carretera, para lo que se ha fijado la meta de establecer en 2030 una estación de repostaje cada 300 kilómetros, en los corredores que conectan España con Europa.

Sobre Cepsa

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 a 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 de ESG inspiran todo lo que hace Cepsa para avanzar hacia su objetivo Net Positive. En esta década, reducirá un 55% sus emisiones de CO2 de alcance 1 y 2, y entre un 15% y un 20%, las de alcance 3, con el objetivo de llegar a cero emisiones netas en 2050.

Sobre AeH2

La Asociación Española del Hidrógeno (AeH2), organización sin ánimo de lucro, es la voz y el agente de referencia del sector del hidrógeno en España. Trabaja desde su fundación, en el año 2002, para promover e impulsar el desarrollo y el crecimiento de las tecnologías del hidrógeno en España, con el objetivo de fortalecer y poner en valor el tejido industrial nacional; construyendo, para ello, un entorno favorable para el desarrollo del hidrógeno en nuestro país y lograr una industria nacional fuerte en el ámbito internacional.

La AeH2 representa a más de 170 socios de toda la cadena de valor del hidrógeno, incluyendo promotores de renovables, fabricantes de equipos y componentes, ingenierías y EPC, Oil & Gas, gases industriales, transporte, organizaciones ligadas al sector, y otras muchas organizaciones. Cuenta entre sus socios con las empresas, instituciones e investigadores más activos en España en estas tecnologías, que comparten su interés por alcanzar el fin principal de la asociación. Dentro de las iniciativas que promueve la AeH2 se encuentra la Plataforma Tecnológica Española del Hidrógeno y de las Pilas de Combustible (PTE HPC), un proyecto amparado por el Ministerio de Ciencia e Innovación. Además, la AeH2 se encuentra en plena elaboración de la Agenda Sectorial de la Industria del Hidrógeno en colaboración y apoyo del Ministerio de Industria, Comercio y Turismo (MINCOTUR).



Madrid, 12 de mayo de 2022

Cepsa – Dirección de Comunicación

medios@cepsa.com

www.cepsa.com

Tel.: (+34) 91 337 60 00

Comunicación – AeH2

María Sánchez

msanchez@atrevia.com

Tel.: (+34) 699280374