

BUSCA FACILITAR LAS RELACIONES COMERCIALES PARA SU DESPLIEGUE

# Hydrogen Europe y H2 Chile acuerdan fortalecer la cooperación para promover el despliegue del hidrógeno renovable



**HYDROGEN EUROPE Y H2 CHILE, FIRMAN CONVENIO DE COLABORACIÓN, DESTACANDO A LA INDUSTRIA DEL HIDRÓGENO VERDE.**

● El MoU fue firmado en el marco de la European Hydrogen Week, en Bruselas, y contó con el patrocinio de la Embajada de Chile ante la Unión Europea y la Comisión Europea, y en presencia de actores relevantes de la industria tanto de la Unión Europea como de Chile.

**H**ydrogen Europe y H2 Chile consolidaron su relación de cooperación con la firma de un Memorandum de Entendimiento (MoU, por sus siglas en inglés) para acelerar el desarrollo del

hidrógeno y facilitar las relaciones comerciales para su despliegue.

El acuerdo fue firmado en el marco de la European Hydrogen Week, en Bruselas, y contó con el patrocinio de la Embajada de Chile ante la Unión

Europea y la Comisión Europea, y en presencia de actores relevantes de la industria tanto de la Unión Europea como de Chile.

La firma de este acuerdo confirma el compromiso entre Hydrogen Europe y H2 Chile por trabajar en con-

junto por la consolidación del sector del hidrógeno y colaborar en el desarrollo de oportunidades comerciales entre ambas regiones. Con esta iniciativa, las dos organizaciones esperan apoyar la cooperación de larga data entre la Comisión



Europea y el Gobierno de Chile, así como fortalecer los lazos económicos en el sector.

De manera específica, la alianza entre Hydrogen Europe y H2 Chile facilitará el intercambio de experiencias y conocimiento entre la industria y los sectores público y privado entre la Unión Europea y Chile, con el objetivo de avanzar en el desarrollo de marcos regulatorios, mecanismos de comercio y financiamiento, así como también compartir buenas prácticas en materia de investigación, desarrollo e innovación, formación de capital humano, creación de valor a nivel local, entre otros.

Mientras se llevan a cabo negociaciones clave en la COP29 para el financiamiento climático, esta colaboración también busca fortalecer el rol del hidrógeno para la descarbonización en las negociaciones globales en materia de clima y energía.

El CEO de Hydrogen Europe, Jorgo Chatzimarkakis, destacó que la firma de este MoU "es una contribución tangible de la industria del hidrógeno al despliegue de tecnologías y cadenas de valor de energía limpia

que están cobrando cada vez más importancia en la Unión Europea y Chile, y abre nuevas oportunidades para inversiones y comercio. Estoy convencido de que esta cooperación ayudará a abordar los desafíos del sector, fortaleciendo nuestros lazos económicos y promoviendo el comercio de hidrógeno limpio a nivel mundial".

Por su parte, el Director Ejecutivo de H2 Chile, Marcos Kulka, enfatizó que "Europa es un mercado líder en la transición hacia soluciones climáticas, especialmente en hidrógeno y derivados de bajas o cero emisiones. Con este acuerdo, H2 Chile continúa impulsando el desarrollo de esta industria clave para reducir las emisiones difíciles de abatir. Hydrogen Europe es un actor clave en el continente para la colaboración en temas como regulación, estándares, promoción de la demanda internacional, inversiones y financiamiento en etapas tempranas. Chile es un país clave para la descarbonización global y un proveedor competitivo de amoníaco con una cadena de valor verde."

La Embajadora de Chile ante la Unión Europea,

Gloria Navarrete presente en la ocasión valoró el acuerdo: "La firma de hoy del Memorando de Entendimiento entre Hydrogen Europe y H2 Chile es un hito importante y oportuno en el camino a largo plazo para desarrollar la industria del hidrógeno en Chile y Europa. A través de acciones concretas, muestra el espíritu que sustenta la relación bilateral: colaboración, intercambio de buenas prácticas y trabajo conjunto en el sector del hidrógeno para un futuro sostenible. Esta visión también se materializó en el nuevo Acuerdo Marco Avanzado (AFA) Chile-UE, que contiene un capítulo dedicado a la Energía y Materias Primas, cuyo objetivo es apoyar a Chile en el desarrollo de nuestra economía verde, especialmente en lo que respecta a la energía renovable y el hidrógeno", expresó.

Por último Félix Fernández-Shaw, Director de cooperación para América latina y el Caribe de la Unión Europea manifestó su satisfacción al apoyar este Memorando. En esa línea, afirmó que "Chile está liderando el desarrollo del hidrógeno en América Latina, allanando el cami-



EL CONVENIO BUSCA IMPULSAR LA INDUSTRIA DEL HIDRÓGENO VERDE.

no para la descarbonización y la industrialización verde de las economías de toda la región. Nos complace apoyar este Memorando de Entendimiento para fortalecer la cooperación empresarial en hidrógeno entre Chile y la Unión Europea, y acelerar el mercado del hidrógeno desde su inicio hasta su expansión".

#### HYDROGEN EUROPE

Hydrogen Europe es la asociación europea que representa los intereses de la industria del hidrógeno y sus stakeholders, promoviendo el hidrógeno como elemento clave para una sociedad libre de emisiones. Con más de 500 miembros,

entre los que se incluyen más de 25 regiones de la UE y más de 30 asociaciones nacionales, la asociación abarca toda la cadena de valor del ecosistema europeo de hidrógeno y celdas de combustible. Su visión es acelerar la industria del hidrógeno en Europa para impulsar la carbono neutralidad a nivel global.

#### H2 CHILE

La Asociación Chilena de Hidrógeno (H2 Chile) es una asociación gremial sin fines de lucro que busca impulsar el desarrollo cero emisiones, acelerando la adopción del hidrógeno renovable y sus derivados en nuestra sociedad, promoviendo la

colaboración entre entidades públicas, privadas y académicas interesadas promover la materialización de esta nueva industria en el país. El gremio se ha convertido en una plataforma para impulsar la transición energética y contribuir a posicionar a Chile como líder en la producción de este insumo y su uso en aplicaciones industriales, comerciales y de movilidad.

Actualmente, H2 Chile tiene alrededor de 140 socios (40 profesionales y 100 empresas), provenientes de los sectores público, privado y académico, con los que cubre toda la cadena de valor del hidrógeno renovable en el país.