

Comunicado de prensa EHB - Anuncio de nueva presidencia

Título: European Hydrogen Backbone da la bienvenida a su nueva presidencia

Encabezado:

El consorcio European Hydrogen Backbone (EHB) se complace en dar la bienvenida a sus dos nuevas presidentas, Sara Kärki y María Sicilia, tras un periodo de presidencia de Daniel Muthmann de tres años.

Cuerpo:

Este año ha sido especialmente fructífero para EHB y ahora que 2022 toca a su fin y empieza un año nuevo, se abre un nuevo capítulo en el consorcio de la European Hydrogen Backbone. EHB se complace en anunciar que **Sara Kärki**, de Gasgrid Finland Oy, y **María Sicilia**, de Enagás, van a liderar el consorcio EHB mediante una presidencia dual, ya que el actual presidente, Daniel Muthmann, ha anunciado su dimisión.

Los logros de EHB en este último año se pueden resumir de la siguiente manera: se han desarrollado **publicaciones de vanguardia** para la infraestructura del hidrógeno como respuesta a REPowerEU y **se ha involucrado a actores clave** de toda la cadena de valor del hidrógeno y a la Comisión Europea en el **Día de EHB**.

El consorcio le está especialmente agradecido al actual presidente, Daniel Muthmann, por su firmeza en la gestión y por sus persistentes esfuerzos, que han contribuido al éxito de la iniciativa EHB. Daniel Muthmann ha apoyado esta iniciativa desde sus inicios en 2019, siendo unos de sus pilares en sus tres años de desarrollo. Bajo su mandato, el consorcio ha crecido hasta contar con 31 TSO en toda Europa.

«Crear una cadena de valor completa para el hidrógeno requiere la cooperación eficaz de muchas partes interesadas, además de confianza en la viabilidad técnica y la comercialización. Este fue, precisamente, mi punto de partida para lanzar esta iniciativa: añadir las piezas clave del rompecabezas para hacer visible el potencial de futuro y aumentar la confianza, especialmente en lo relativo a las capacidades de la infraestructura de gas existente para permitir el desarrollo del hidrógeno en Europa». «También me complace dar la bienvenida a las nuevas presidentas que van a proseguir con el programa de EHB a lo largo del próximo año».

Según María Sicilia, Directora de Estrategia y Planificación de Enagás, el operador español del sistema de transporte de gas, «los TSO europeos están llamados a desempeñar un papel esencial en la consecución de los objetivos de descarbonización y son un claro ejemplo de cooperación y multilateralismo entre los países europeos. Los próximos años van a ser clave para el desarrollo de EHB, una infraestructura esencial para impulsar la independencia energética de Europa».

«El hidrógeno es una tecnología fundamental para diversificar el suministro energético, así como para mejorar la seguridad energética y la resiliencia del sistema energético europeo. El consorcio EHB ha demostrado que es posible reaccionar frente a los grandes cambios del sector energético mediante una colaboración con visión de futuro. Será un privilegio dar continuidad al excelente trabajo de EHB junto con otras partes interesadas», afirma Sara Kärki, Jefa de Análisis Estratégico e I+D+i de Gasgrid Finland Oy, el operador finlandés del sistema de transporte de gas.

En nombre del consorcio, les deseamos unas felices fiestas y un próspero año nuevo.

Para más información:

info@gasgrid.fi

dircom@enagas.es / (+34) 91 709 93 40

Gasgrid Finland Oy es una compañía pública finlandesa que opera el sistema de transporte, sobre el que tiene responsabilidad. Ofrece a sus clientes un transporte de gases seguro, fiable y rentable y desarrolla de forma activa su plataforma de transporte, los servicios y el mercado del gas con una orientación al cliente. El objetivo es fomentar los sistemas de energía y materia prima del futuro, neutros en carbono. Más información: www.gasgrid.fi

Enagás es un TSO (Transmission System Operator) con 50 años de experiencia en el desarrollo, operación y mantenimiento de infraestructuras energéticas. Cuenta con más de 12.000 kilómetros de gasoductos, tres instalaciones de almacenamiento estratégico, ocho plantas de regasificación y opera en siete países: España, Estados Unidos, México, Perú, Albania, Grecia e Italia. Es el principal transportista de gas natural en España y el Gestor Técnico del Sistema Gasista.

En línea con su compromiso con la transición energética, Enagás ha anunciado que adelanta su objetivo de alcanzar la neutralidad en carbono a 2040. La empresa está comprometida con el desarrollo de gases renovables (como el biometano o el hidrógeno verde), la movilidad sostenible y la eficiencia energética, entre otros ámbitos. Enagás es líder mundial en su sector en los principales índices de sostenibilidad, como el Dow Jones Sustainability Index World, está incluida en la Lista A del ranking Climate Change de CDP y ha obtenido la máxima calificación ESG de su sector en el índice de sostenibilidad FTSE4Good.

Más información en: www.enagas.es

Si tiene alguna pregunta o duda sobre EHB, póngase en contacto con nosotros en: ehb@guidehouse.com

La iniciativa European Hydrogen Backbone (EHB) ha contribuido al desarrollo de un mercado europeo del hidrógeno a través de las publicaciones de sus [mapas insignia de EHB](#) con su visión de una [infraestructura paneuropea para el transporte del hidrógeno](#). Estos mapas demuestran que esta visión es viable desde el punto de vista económico y técnico, y han suscitado un debate sobre el papel que puede desempeñar una red de hidrógeno en el futuro sistema energético europeo. La iniciativa está gestionada por Guidehouse, uno de los principales proveedores mundiales de servicios de consultoría para el sector público y mercados, con amplias capacidades en materia de gestión, tecnología y consultoría de riesgos.