

## FEGECA firma un convenio de colaboración con la Asociación Española del Hidrógeno (AeH2)

- La Feria Genera fue el escenario en el que se firmó el acuerdo entre la Asociación de Fabricantes de Generadores y Emisores de Calor (FEGECA) y la Asociación Española del Hidrógeno (AeH2).

Madrid, 21 de diciembre de 2021. – El pasado martes 16 de noviembre FEGECA ha firmado un acuerdo de colaboración con la Asociación Española del Hidrógeno (AeH2). Durante la celebración de la Feria Genera y en el stand de la AeH2, se cerró el convenio cuyo objetivo es unificar esfuerzos y conocimientos de estas dos organizaciones máximas representantes en sus respectivos sectores de actuación.

Este acuerdo pone de manifiesto la misión común de ambas asociaciones a la hora de fomentar y desarrollar profesionalmente las empresas a las que representan, y el propósito de colaborar en los ámbitos de la transición energética, el hidrógeno como nuevo vector energético, el desarrollo de actividades del sector y los nuevos retos por alcanzar.

Ambas organizaciones tienen objetivos comunes de apoyo a las empresas españolas y existe voluntad de colaboración en aquellos puntos donde puedan complementarse, enfocados a:

- Impulsar el desarrollo tecnológico del tejido empresarial.
- Respetar el equilibrio medioambiental.
- Ayudar en una mayor penetración del uso del Hidrógeno renovable.

Vicente Gallardo, Presidente de FEGECA y Javier Brey, Presidente de AeH2 se mostraron satisfechos por esta alianza que supone una proyección de las empresas que integran ambas entidades aprovechando las sinergias que entre ellas puedan surgir, en defensa del uso del Hidrógeno en calefacción y producción de agua caliente sanitaria.



Vicente Gallardo y Javier Brey durante la firma del convenio.

## Sobre FEGECA

Fundada en 1982, FEGECA es la Asociación de Fabricantes de Generadores y Emisores de Calor. Su principal objetivo es la representación y defensa de los intereses de sus miembros a nivel nacional. Entre su ámbito de actuación se encuentran las calderas, calentadores de agua caliente sanitaria, emisores de calor por agua caliente, captadores solares, controladores, bombas de calor, termo eléctrico, depósitos de a.c.s. y accesorios afines.

LinkedIn: [FEGECA](#)

Twitter: [@fegeca\\_asoc](#)

## Sobre AeH2 (www.aeh2.org)

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 cerca de 300 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 y la elaboración de la Agenda Sectorial de la Industria del Hidrógeno en colaboración y apoyo del Ministerio de Industria, Comercio y Turismo (MINCOTUR). Además, la AeH2 se encuentra en plena organización del European Hydrogen Energy Conference (EHEC) 2022, el cual se celebrará en Madrid, del 18-20 de mayo de 2022.

## Contactos de Prensa

María Sánchez

msanchez@atrevia.com

Tel.: 699280374