

## Prensa

27 de mayo de 2025

## Siemens y RIC Energy acuerdan desarrollar proyectos de hidrógeno verde y combustibles sostenibles de aviación en España

- Ambas compañías firman un MoU para impulsar, entre otros proyectos, la planta de combustible sostenible de Cubillos del Sil (León), una de las iniciativas mejor valoradas del programa Valles del Hidrógeno.
- También se desarrollarán soluciones conjuntas de financiación y se impulsarán proyectos en eficiencia operativa, descarbonización, seguridad industrial y digitalización avanzada de infraestructuras.

RIC Energy y Siemens han firmado un Memorando de Entendimiento (MoU) para desarrollar conjuntamente proyectos innovadores de hidrógeno renovable, amoniaco verde y e-fuels en España. La colaboración impulsará especialmente la planta de combustible sostenible de aviación (e-SAF) que RIC Energy promueve en Cubillos del Sil (León), conocida como proyecto Compostilla Green, recientemente reconocida por el IDAE como la iniciativa mejor valorada del programa Valles del Hidrógeno.

El acuerdo suscrito, que incluye la participación de distintas entidades del Grupo Siemens (Siemens S.A., Siemens Industry Software, Siemens Financial Services y Siemens Innovation Strategies), contempla la cooperación tanto en aspectos técnicos como financieros, incluyendo el posible desarrollo de soluciones conjuntas y la exploración de mecanismos de financiación estructurada para los proyectos.

También se abordarán áreas clave como la eficiencia operativa, la descarbonización de procesos, la seguridad industrial y la digitalización avanzada de infraestructuras. Además de reforzar la solidez tecnológica del proyecto Compostilla Green, la colaboración se extiende al proyecto Besaya, en Torrelavega (Cantabria), otra de las iniciativas estratégicas de RIC Energy en el ámbito de los grandes proyectos industriales entorno a los combustibles sostenibles.

Siemens AG Nota de prensa

Ambas compañías trabajarán también en una estrategia conjunta de comunicación

para dar visibilidad al impacto socioeconómico de estas iniciativas en el desarrollo de

la transición energética y la reindustrialización de los territorios implicados.

La firma de este acuerdo consolida una excelente relación entre Siemens y RIC

Energy, que se inició hace meses y que abre nuevas oportunidades para acelerar la

puesta en marcha de proyectos transformadores en el ámbito del hidrógeno y sus

derivados", ha señalado José Luis Moya, CEO de RIC Energy.

Por su parte, Fernando Silva, CEO de Siemens España, ha indicado que "este

acuerdo refleja el compromiso de Siemens con el proceso de descarbonización para

avanzar hacia una sociedad más sostenible y con el apoyo a iniciativas industriales,

como la de RIC Energy, que posicionan a España como un referente en la producción

de combustibles sostenibles".

Las dos compañías seguirán coordinando próximos pasos con vistas, además, a

articular esquemas de consorcios verticalmente integrados que faciliten la ejecución

de los diferentes proyectos.

Puede obtener más información aquí:

Contacto para periodistas

Raúl Ramos

Jefe de Prensa Siemens España

Teléfono: +34 91 514 8221; E-mail: raul.ramos@siemens.com

Síguenos en Twitter: <a href="www.twitter.com/siemens\_es">www.twitter.com/siemens\_es</a>

Siemens AG (Berlin and Munich) is a leading technology company focused on industry, infrastructure, mobility, and healthcare. The company's purpose is to create technology to transform the everyday, for everyone. By combining the real and the digital worlds, Siemens empowers customers to accelerate their digital and sustainability transformations, making factories more efficient, cities more livable, and transportation more sustainable. Siemens also owns a majority stake in the publicly listed company Siemens Healthineers, a leading global medical technology provider pioneering breakthroughs in healthcare. For everyone. Everywhere. Sustainably. In fiscal 2024, which ended on September 30, 2024, the Siemens Group generated revenue of €75.9 billion and net income of €9.0 billion. As of September 30, 2024, the company employed around 312,000 people worldwide based on continuing operations. Further information

is available on the Internet at www.siemens.com.

Ricardo Cortés Lastra

Director de Relaciones Institucionales y Comunicación

Tel (+34) 639751581

E-mail: rcortes@ric.energy

C/ Orense 34, Planta 10, 28020 Madrid

www.ric.energy

Page 2/2