

Solvay y Enagás se alían para desarrollar un almacenamiento de hidrógeno en España

El acuerdo permitirá desarrollar un almacenamiento de hidrógeno en cavidades salinas en Cantabria

Madrid, 26 de junio de 2025. Solvay y Enagás han firmado un acuerdo para desarrollar un almacenamiento de hidrógeno en la localidad de Polanco, Cantabria. El proyecto aprovechará la experiencia de Solvay en el desarrollo de cavidades salinas —creadas originalmente para operaciones de producción de carbonato de sodio— para ser reconvertidas en almacenamiento de hidrógeno bajo la coordinación de Enagás, que aporta su experiencia en el transporte de energía e infraestructuras de hidrógeno, para integrar esta capacidad en el sistema energético español.

Esta iniciativa refuerza el posicionamiento de España para convertirse en un país productor y exportador de hidrógeno renovable. Las cavidades subterráneas son una solución segura, flexible y escalable para almacenar hidrógeno verde, lo que contribuirá a la estabilidad del sistema y a paliar la intermitencia de la electricidad renovable.

“Esta colaboración con Enagás subraya el papel estratégico de la industria química europea en el desarrollo de soluciones de energía renovable”, ha destacado el Presidente de la División de Carbonato de Sodio y Derivados de Solvay, Etienne Galan. “Estamos especialmente agradecidos de colaborar con Enagás, pues su amplia experiencia en infraestructuras y su firme compromiso están acelerando el desarrollo del hidrógeno verde”, ha apuntado.

El Consejero Delegado de Enagás, Arturo Gonzalo, ha destacado que “este acuerdo es un hito clave en el desarrollo de la red troncal de hidrógeno en España”, y ha añadido que, “combinando nuestra experiencia en infraestructuras energéticas con las capacidades industriales de Solvay, estamos sentando las bases para contar con una red de hidrógeno robusta y flexible, que ayudará a alcanzar los objetivos de descarbonización, tanto nacionales como europeos, impulsando la competitividad”.

El proyecto, desarrollado en coordinación con los grupos de interés locales, reafirma la posición de Solvay como proveedor líder de infraestructuras de cavidades de sal en Europa, que ya cuenta con más de 100 cavidades en Alemania y que se expande ahora a España.

**Dirección General de Comunicación,
Relaciones Institucionales y con Inversores**

(+34) 91 709 93 40

dircom@enagas.es

www.enagas.es



Relación con Medios de Solvay

Laetitia Van Minnenbruggen

+32 484 65 30 47

media.relations@solvay.com

www.solvay.com