



Enagás y Gasunie firman un acuerdo para desarrollar proyectos de descarbonización y de cadenas de valor

Los operadores español y neerlandés formalizan un acuerdo para analizar proyectos conjuntos y la gestión sostenible del CO₂, y para el almacenamiento y transporte de España a Países Bajos de moléculas descarbonizadas como el hidrógeno verde y el amoníaco verde

Groningen (Holanda), 8 de octubre de 2024. El Consejero Delegado de Enagás, Arturo Gonzalo, y la CEO de Gasunie, Willemien Terpstra, han firmado hoy en Groningen (Holanda) un Memorando de Entendimiento para el desarrollo de cadenas logísticas integradas entre España y Países Bajos, que permitan ayudar a avanzar en los objetivos europeos de descarbonización.

El acuerdo alcanzado por estas dos compañías operadoras gasistas y promotoras de infraestructuras de hidrógeno renovable en Europa, permitirá desarrollar de manera conjunta los estudios de análisis y viabilidad necesarios para impulsar una cadena logística que permita una gestión sostenible del CO₂ y el transporte de moléculas descarbonizadas como hidrógeno verde y el amoníaco verde.

Los proyectos a desarrollar, que están sujetos al desarrollo regulatorio, contemplan el transporte y almacenamiento de CO₂ desde España a Países Bajos, incluyendo el CO₂ biogénico resultante de la descomposición, digestión o combustión de biomasa con garantías de origen, que puede ser utilizado para la producción de metanol y la exportación de amoníaco y otras moléculas descarbonizadas mediante el desarrollo de terminales multimolécula. Además, el acuerdo recoge la identificación de potenciales offtakers de sectores industriales como el de fertilizantes o para la movilidad del sector marítimo.

El Memorando de Entendimiento también incluye la definición de un plan de acción específico para los próximos meses con reuniones periódicas entre las partes.

Sobre las compañías:

Enagás es un TSO europeo (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 almacenamientos subterráneos y ocho plantas de regasificación. La compañía opera en ocho países. En España es el Gestor Técnico del Sistema Gasista y, tal y como queda estipulado en el Real Decreto Ley 8/2023, ha sido designado para operar como gestor provisional de la Red Troncal de Hidrógeno (HTNO). De acuerdo con su compromiso con la transición energética, la compañía ha anunciado su objetivo de ser neutra en carbono en 2040, con una apuesta firme por la descarbonización y el impulso de los gases renovables, especialmente del hidrógeno. Contacto de prensa: Jorge Álvarez dircom@enagas.es; (+34) 630 384 930

Gasunie es una empresa europea de infraestructuras energéticas. Su red de gasoductos de alta presión es una de las más grandes de Europa y cuenta con más de 17.000 kilómetros de gasoductos en los Países Bajos y el norte de Alemania. Gasunie ofrece servicios de transporte de gas natural y ecológico a través de sus filiales, Gasunie Transport Services B.V. (GTS) en los Países Bajos y Gasunie Deutschland en Alemania. Con su infraestructura y servicios de gas transfronterizos, Gasunie facilita el TTF, que se ha convertido en la principal referencia de precios de gas europeo. Gasunie también ofrece otros servicios de infraestructura de gas, como el almacenamiento de gas y el GNL. Gasunie quiere ayudar a acelerar la transición a un suministro de energía neutro en CO₂ y cree que las innovaciones relacionadas con el gas, por ejemplo en forma de gases renovables como el hidrógeno y el gas ecológico, pueden hacer una importante contribución. En este sentido, tanto la infraestructura de gas existente como la nueva desempeñan un papel clave. Gasunie también participa activamente en el desarrollo de otras infraestructuras energéticas para apoyar la transición energética.