**REGANOSA PARTICIPA HOY EN NIZA EN UN FORO INTERNACIONAL SOBRE GAS NATURAL LICUADO**

* **Expone el caso del noroeste peninsular en un panel sobre el papel de las terminales de GNL en Europa.**

**Mugardos, 29 de noviembre de 2016.-** Reganosa ha participado como ponente en el International Gas Summit INTERGAS centrado en el gas natural licuado (GNL), que se celebra desde ayer en Niza (Francia). Representada por su director de Regulación y Estrategia, Sergio Barral, Reganosa ha expuesto el caso del noroeste peninsular en una intervención enmarcada en un panel titulado “El papel de las terminales de GNL en Europa”.

Junto a representantes de otras operadoras, como Fluxys, Gate Terminal o Enagás, Reganosa debatió sobre el papel fundamental de las plantas de GNL para el buen funcionamiento del mercado de gas para garantizar la seguridad del suministro.

Sergio Barral ha centrado su intervención en cómo desde hace años se trabaja en el desarrollo de la logística de distribución de GNL *small scale* (a pequeña escala) en España, país líder en este tipo de operaciones, con más de 40.000 cargas de camiones al año. Tan sólo de la terminal de Reganosa salieron más de 7.000 cisternas en 2016 para distribución de GNL a industrias o plantas satélites.

Otro de los puntos clave del panel ha sido el impulso al GNL marítimo fomentado por las regulaciones internacionales que limitan las emisiones de gases de efecto invernadero. Barral ha señalado que actualmente se trabaja ya en la adaptación de las terminales a las nuevas operaciones de suministro de GNL como combustible marítimo, por ejemplo con el proyecto CORE LNGas Hive, del que Reganosa es socia, que busca crear una cadena logística integrada, segura, flexible y eficiente en la Península Ibérica.

El panel se cerró con observaciones sobre los retos operativos que esperan a las plantas de GNL tras la implementación de nuevas regulaciones basadas en el mercado.

Las principales compañías vinculadas al mundo del GNL, tanto operadoras de terminales como comercializadoras o fabricantes de componentes, han participado en este encuentro, en el que se han sucedido las ponencias y debates sobre el presente y el futuro del GNL. Entre los temas expuestos han estado el papel del gas como garantía de suministro energético, las tendencias y oportunidades del mercado de GNL, las innovaciones a nivel tecnológico o el desarrollo de las infraestructuras a pequeña escala.