**LA ORGANIZACIÓN EMPRESARIAL EUROPEA GLE SE REÚNE EN MUGARDOS PARA ANALIZAR EL FUTURO DEL SECTOR GASISTA**

* **La distribución de GNL a pequeña escala, la transparencia del mercado y consolidar el gas natural como el combustible para la “descarbonización”, retos de las empresas gasistas europeas**
* **Han participado en la asamblea directivos de dieciséis plantas que acumulan el 90 % de la capacidad de regasificación de Europa**

**Mugardos, 5 de octubre de 2016.-** La distribución de gas natural licuado (GNL) a pequeña escala, la transparencia del mercado gasista y hacer del gas el combustible fósil para la transición hacia la generalización de la energía renovable son los tres grandes retos que afrontan las empresas gasistas europeas. Así se ha puesto de manifiesto en la reunión plenaria de otoño de Gas LNG Europe (GLE), celebrada hoy en la sede de Reganosa, en Mugardos.

La Gas LNG Europe (GLE) es una entidad que representa a los operadores europeos de terminales de gas natural licuado. La asamblea ha contado con la participación de representantes de las dieciséis plantas integradas en la organización, que acumulan el 90 % de la capacidad de regasificación.

La transformación de las regasificadoras en centros de distribución de GNL a pequeña escala, especialmente para combustible marítimo, es una línea de trabajo en la que todas las terminales del continente van a operar, y se espera que se constituya en un factor decisivo para conseguir un transporte marítimo más limpio gracias a la reducción de emisiones de gases. También espera GLE que el gas natural se consolide como el combustible de transición hacia la “descarbonización” y como el combustible de respaldo una vez que llegue la plena implantación de las energías renovables. Igualmente, los reunidos también han unificado criterios para dar mayor transparencia al mercado gasista.

En este nuevo marco, el presidente de GLE, Win Groenindijk, ha señalado que la marcha del sector hacia ese nuevo entorno ya ha comenzado, porque “nuestras plantas se están transformando en centros de distribución de GNL conservando además su rol convencional, que sigue siendo vital para el sistema gasista”.

La elección de las instalaciones de Reganosa en el puerto de Ferrol para celebrar la reunión obedece al interés mostrado por los miembros de GLE en conocerlas, ya que se trata de una planta muy activa en los nuevos servicios de gas natural licuado, especialmente en el desarrollo del tráfico a pequeña escala o *small scale*.