

## Las plantas españolas de GNL duplicaron su actividad y se alcanzaron récords históricos de exportación a Francia y al resto de Europa en 2022

- La solución, impulsada por la CNMC, del tanque único (TVB) maximizó el uso de la capacidad de regasificación y del almacenamiento de GNL.
- Por primera vez se registró un flujo neto exportador a Francia de 13.825,9 GWh/año.
- El sistema español cumplió sin problemas las obligaciones de almacenamiento y todas las incidencias se resolvieron con seguridad.
- Las existencias de GNL en plantas representaron el 79,4 % de su capacidad total, con un llenado de tanques medio en el año del 78,5 %.

**Madrid, 7 de julio de 2023.-** La flexibilidad que otorga el modelo de tanque único (TVB) en las plantas de regasificación españolas, aprobado por la [Circular 8/2019](#) de la CNMC, permitió que durante 2022 España fuera el centro de reexportación de gas al resto de Europa ([IS/DE/005/23](#)).

El Gas Natural Licuado (GNL) acaparó la mayor parte de la entrada de gas a la red de transporte (77 %) y se registraron récords en el uso de las instalaciones en determinados servicios: 338 operaciones de descarga de buques, 113 operaciones de carga de buques y un incremento de la actividad de regasificación del 47,9 %. Además, se contrató el 89,7 % de la capacidad de exportación a Francia, y, por primera vez, se registró un flujo neto exportador de 13.825,9 GWh/año.

Las medidas adoptadas en la Unión Europea con carácter de urgencia a través de cinco reglamentos para minimizar los efectos de la crisis energética influyeron de manera importante en la gestión del sistema español.

La demanda de gas en España disminuyó un 3,8 % respecto a 2021, con descensos en el sector convencional y en el suministro de camión cisterna, que no se vieron compensados por el fuerte incremento del consumo eléctrico.

En los almacenamientos subterráneos se inyectaron 14.573 GWh y se cumplieron holgadamente y sin incidencias las obligaciones establecidas. Las existencias de GNL en plantas, a finales de 2022, representaron el 79,4 % de su capacidad total, con un llenado de tanques medio en el año del 78,5 %.

Se resolvieron cuatro incidencias en la operación del sistema sin afcción a la seguridad y continuidad del suministro.

**Contenido relacionado:**

- (IS/DE/005/23) [Informe de supervisión de la gestión técnica del sistema gasista 2022.](#)
- [Circular 8/2019 de 12 de diciembre por la que se establece la metodología y condiciones de acceso y asignación de capacidad en el sistema de gas natural](#)
- [Hoy es 1 de abril...en marcha el nuevo tanque “virtual” de las regasificadoras españolas](#)