



# Inspección de Instalaciones de Gases Combustibles (GLP, GNL, GNC e H<sub>2</sub>)

Más valor.  
Más confianza.



## Seguridad, legalización y control de almacenamiento y distribución

Garantiza el cumplimiento normativo, la seguridad de tus instalaciones y la continuidad de tu actividad mediante inspecciones reglamentarias adaptadas a cada tecnología y tipo de gas combustible.

### Un control imprescindible para instalaciones seguras

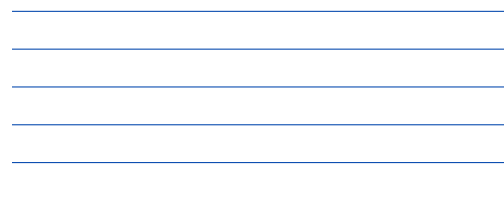
Las instalaciones que almacenan, distribuyen o suministran gases combustibles operan con productos energéticos que requieren estrictas condiciones de seguridad. Ya se trate de **GLP** (Gases Licuados del Petróleo), **Gas Natural Licuado** (GNL), **Gas Natural Comprimido** (GNC) o **Hidrógeno**, la normativa exige verificaciones que permitan garantizar el correcto estado de las instalaciones y minimizar riesgos, tanto de empleados como de usuarios.

Las inspecciones reglamentarias permiten comprobar la conformidad de los equipos, detectar posibles

desviaciones, verificar las condiciones de explotación y asegurar el cumplimiento de los requisitos establecidos en el **R.D. 919/2006** y sus correspondientes Instrucciones Técnicas Complementarias (ITC-ICG).

### Inspecciones adaptadas a cada tipo de instalación

Cada instalación presenta características, riesgos y obligaciones específicas. Por ello, las actuaciones de inspección varían en función de la tecnología empleada y de la reglamentación aplicable.





### Centros de almacenamiento y distribución de GLP

Inspeccionamos instalaciones destinadas al almacenamiento y distribución de envases móviles de GLP, incluyendo centros logísticos, agencias distribuidoras y empresas suministradoras.

### Depósitos fijos de GLP

Una vez completados los pasos anteriores, el juguete puede llevar el Mercado CE, autorizando su comercialización en la UE.

### Plantas satélite de GNL

Evaluamos instalaciones de recepción, almacenamiento y distribución de gas natural licuado, verificando tanto las condiciones de seguridad como el cumplimiento de las obligaciones periódicas establecidas por la normativa.

### Estaciones de servicio para combustibles gaseosos

Inspeccionamos estaciones de suministro de GLP, GNC e hidrógeno destinadas a la movilidad sostenible y al transporte industrial.

### Equipos y aparatos a gas

También participamos en procesos de certificación de equipos y aparatos de consumo a gas, incluyendo calderas, hornos industriales, secadores y otras soluciones térmicas.

## ¿Cómo te puede ayudar TÜV SÜD?

Como Organismo de Control acreditado, acompañamos a nuestros clientes durante todo el ciclo de vida de la instalación, desde su legalización inicial hasta las inspecciones periódicas obligatorias.

Nuestro servicio incluye:

- Inspecciones iniciales para la puesta en servicio.
- Inspecciones reglamentarias periódicas.
- Verificación documental y técnica de la instalación.

**TUV SUD IBERIA**

[tuvsud.com/es-es/inspeccion-gases-combustibles](https://tuvsud.com/es-es/inspeccion-gases-combustibles)

- Evaluación de equipos de almacenamiento y distribución.
- Emisión de certificados e informes de inspección.
- Soporte técnico para el cumplimiento normativo.

Todo ello mediante una **gestión ágil y digitalizada** que facilita la planificación, ejecución y seguimiento de las actuaciones.

## Beneficios de una inspección periódica bien gestionada

Desde **TÜV SÜD**, nuestro objetivo es ayudarte a conocer el estado real de tus instalaciones, anticipar riesgos y garantizar una operación segura, eficiente y conforme a la normativa vigente.

Una instalación correctamente inspeccionada aporta mucho más que cumplimiento legal:

- Permite identificar incidencias antes de que evolucionen hacia fallos críticos o situaciones de riesgo.
- Reduce reparaciones urgentes, interrupciones del servicio y costes asociados.
- Favorece la eficiencia y la fiabilidad de los sistemas
- Facilita procesos de certificación, auditorías internas y controles de la Administración.



### Servicios relacionados

- [Marcado CE de equipos a presión](#)
- [Inspección de Instalaciones sujetas a SEVESO](#)
- [Inspección de protección contra incendios \(PCI\)](#)



**Solicita tu presupuesto**