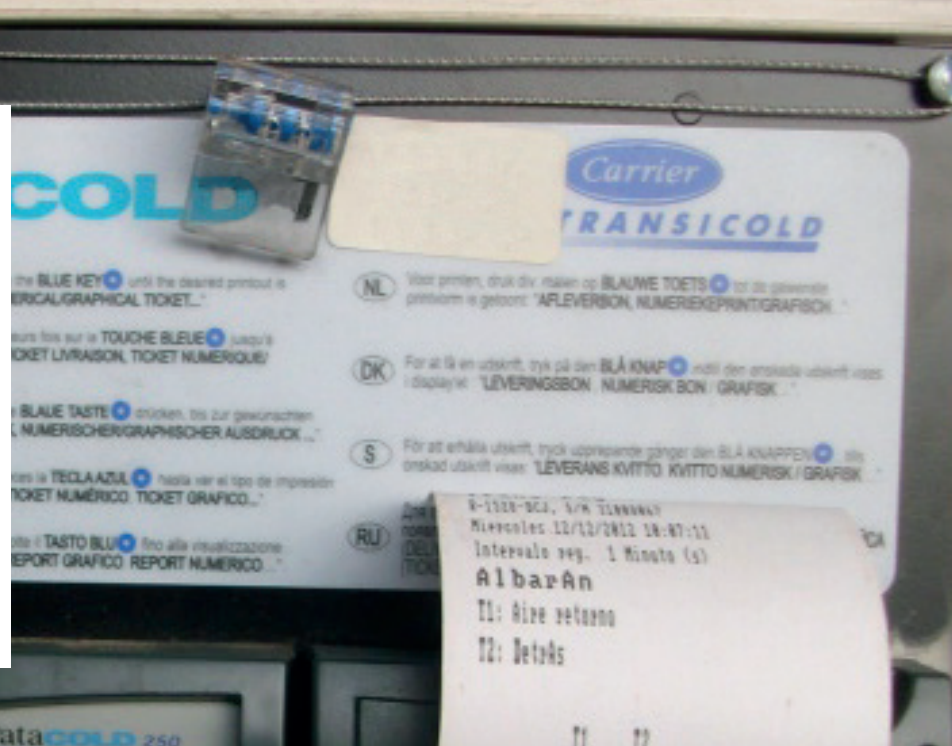




Add value.
Inspire trust.

Más valor.
Más confianza.

Verificación registradores de temperatura y termómetros en servicio



Asegura su correcto funcionamiento

¿Qué es la verificación de termógrafos?

En TÜV SÜD llevamos más de 50 años velando por la seguridad industrial, lo cual nos consolida como entidad de referencia en España. Aplicamos los más altos estándares de calidad que el Grupo TÜV SÜD tiene implantados a nivel mundial. TÜV SÜD está acreditada desde el año 2011 para la realización de verificaciones periódicas y después de reparación o modificación, de registradores de temperatura y termómetros.

Se entiende por verificación el conjunto de exámenes administrativos, visuales y técnicos que tienen por objeto comprobar y confirmar que un termómetro o registrador de temperatura en servicio, instalado en un vehículo o cámara frigorífica, mantiene desde su última verificación o tras una reparación o modificación que requiera rotura de precintos, las características metrológicas que le sean de aplicación. Se incide especialmente en los errores máximos permitidos, que funcione conforme a su diseño o modelo aprobado y que se ajuste a su reglamentación específica.

El R.D. 244/2016 y la Orden ICT/155/2020 recopilan todos los equipos o instrumentos sujetos a control metrológico. Los instrumentos para los que actualmen-

te TÜV SÜD tiene acreditación para su verificación periódica o después de una reparación o modificación son:

- Registradores de temperatura y termómetros.
- Sistemas de medida en camiones cisterna para líquidos de baja viscosidad.
- Manómetros destinados a medir la presión de los vehículos a motor.

Las verificaciones periódicas tienen una serie de plazos de validez a contar desde la fecha de verificación, en concreto:

- Registradores de temperatura y termómetros: 2 años.
- Sistemas de medida en camiones cisterna para líquidos de baja viscosidad: 1 año.
- Manómetros destinados a medir la presión de los neumáticos de los vehículos a motor: 2 años.

Asimismo, una reparación o modificación del instrumento conlleva una nueva verificación empezando a contar el plazo de nuevo a partir de la fecha de verificación.

¿Qué documentos tengo que presentar?

Una solicitud de verificación y aportar certificado de módulo F o de verificación primitiva, o el certificado de verificación periódica anterior.

¿Por qué la verificación de termógrafos es importante para tu empresa?

Es un requerimiento legal establecido en La Ley 32/2014, de 22 de diciembre, de Metrología. Su no realización se considera infracción, con las consiguientes sanciones.

¿A qué sector aplica? ¿Qué equipos deben pasarlo?

El sector especialmente afectado por este requerimiento es el de almacenamiento y transporte a temperatura controlada.

Los equipos afectados son aquellos instrumentos destinados a la medida y/o registro de la temperatura utilizados en el transporte, almacenamiento, distribución y control de productos a temperatura controlada en cumplimiento de disposiciones reglamentarias, denominados registradores de temperatura y termómetros.

¿Cómo beneficia a la imagen de la empresa de cara a sus clientes?

Al demostrar que los termógrafos han pasado legalmente su verificación periódica reglamentaria, se pone de manifiesto un servicio con una calidad constatable, que permite a los clientes confiar en tus servicios de transporte y/o almacenamiento de mercancías perecederas o productos a temperatura regulada.

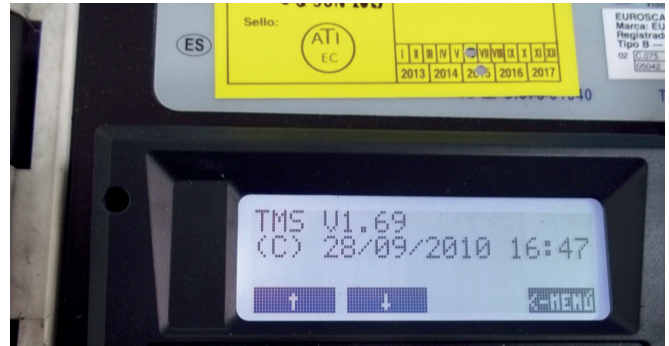
¿Cómo podemos ayudarte?

Actualmente, muchas empresas están solicitando que sus transportistas tengan verificados sus termógrafos, para asegurar un registro de temperatura controlada TÜV SÜD, con su gran implantación nacional puede prestar este servicio en cualquier punto del país de forma rápida y ágil, de forma que el vehículo esté detenido el menor tiempo posible.

¿Por qué TÜV SÜD?

TÜV SÜD es una organización con una amplia implantación a nivel nacional, que puede verificar termógrafos independientemente de dónde se encuentren los vehículos del cliente o las rutas que sigan.

La aplicación por parte de nuestros técnicos de las normas específicas que regulan este servicio requiere



un exhaustivo y dinámico conocimiento de dichos reglamentos. Para ello, nuestra empresa cuenta con una amplia plantilla de expertos con una contrastada trayectoria profesional, sometidos a una estricta formación continua de actualización de conocimientos conforme al avance de la técnica e intercambio de conocimiento entre las más de 1.000 oficinas de las que TÜV SÜD dispone en todo el mundo.

Más valor. Más confianza.

TÜV SÜD es un proveedor de soluciones de alta calidad, seguridad y sostenibilidad especializado en servicios de ensayo, inspección, auditoría, consultoría y formación. Con representación en más de 1.000 lugares en el mundo, TÜV SÜD cuenta con acreditaciones en Europa, América, Asia, África y Oriente Medio. Al ofrecer soluciones globales a nuestros clientes, añadimos un valor tangible a las empresas, consumidores y el medio ambiente.

Otros servicios

- Inspecciones de vehículos destinados al Transporte de Mercancías Perecederas (ATP).
- Calibración de sondas de termógrafos.
- Caracterización de un recinto.