



Inspecciones reglamentarias

Control temperatura transporte/almacén

Organismo Autorizado de Verificación Metrológica

Verificación de termómetros y registradores de temperatura

Orden ICT/155/2020, de 7 de febrero, por la que se regula el control metrológico del Estado de determinados instrumentos de medida.

ANEXO XI. REGISTRADORES DE TEMPERATURA Y TERMÓMETROS

Verificación periódica y Verificación después de reparación o modificación.

Plazo cada 2 años

Uso/Equipo	Registradores	Termómetros
Ultracongelados	-Medios de transporte no locales. -Locales de almacenamiento. - Vehículos ATP a Tª controlada	-Medios de transporte local. - Vitrinas de venta al por menor - Cámaras de conservación < 10m3
Almacenamiento de alimentos	- Cámaras de almacén de más de 8 días. - Cámaras de congelados	- Cámaras frigoríficas. - Establecimiento venta helados
Otros	- Zona de almacén farmacéutico. - Almacenamiento de sangre. - Almacenamiento de helados	- Instalaciones de conservación de comida preparada. - Frigoríficos de oficinas de farmacia

Calibración de termómetros y registradores de temperatura

Calibración in-situ y en laboratorio permanente según la normativa vigente EURAMET/cg-08/v.01 con trazabilidad a patrones nacionales.

- Termómetros RTD, termopares de -30 °C a 400°C
- Registradores Clases 1 y 2

Plazo de calibración recomendado: 1 año

Mapeos y cualificaciones térmicas

Realización de mapeos / cualificaciones térmicas de almacenes, cámaras frigoríficas, neveras, congeladores y ultracongeladores, autoclaves, incubadoras, etc; acorde a la normativa vigente 21 CFR part 11 y CGMP.

- Estaciones de servicio a gas
- Instalación de baja tensión
- Almacenamiento envases GLP

Calibración de termómetros y registradores de temperatura

Ponemos a su disposición nuestra aplicación web donde se registran y almacenan informáticamente las intervenciones realizadas en cualquiera de sus instalaciones, podrá disponer de los datos relevantes de las mismas y de los certificados asociados de cada intervención.

Las ventajas de este sistema son claras:

- Termómetros RTD, termopares de -30 °C a 400°C
- Registradores Clases 1 y 2

Gestión documental de intervenciones

Ponemos a su disposición nuestra aplicación web donde se registran y almacenan informáticamente las intervenciones realizadas en cualquiera de sus instalaciones, podrá disponer de los datos relevantes de las mismas y de los certificados asociados de cada intervención.

Las ventajas de este sistema son claras:

- Disponibilidad de certificados en tiempo real.
- Aviso del vencimiento de inspecciones.

Cada inspección que se realiza en sus instalaciones se almacena automáticamente en nuestro gestor. A través de nuestra web, y con su usuario y contraseña exclusivos, podrá acceder a sus intervenciones y a los correspondientes certificados firmados digitalmente y recibirá alertas de las fechas en las que deberá realizar las siguientes inspecciones.

Quiénes somos

Nuestra actividad consiste en permitir a nuestros clientes ejercer la suya con total seguridad

Ayudamos a nuestros clientes en la gestión de los riesgos derivados de su actividad, con el fin de mejorar la seguridad de las personas y los bienes, protegiendo el medio ambiente y optimizando el rendimiento de sus instalaciones.

Apave es un grupo internacional especializado en el control de riesgos técnicos medioambientales, humanos y digitales.

5 actividades complementarias



Inspección y END



Ensayos y mediciones



Certificación y auditoría



Consultoría y asesoría técnica



Formación

Contacto

Apave Spain
C/ Cronos, 20 – 28027 Madrid
Tel.: +34 918 373 983

metrologia@des.apave.com

spain.apave.com

