



IDENTIFICACION DE NECESIDADES ACTUALES Y FUTURAS 2026.

TEMA 26-02: SISTEMA GESTIÓN MEDICIÓN ISO 10012:2026

Versión más reciente del estándar internacional para Sistemas de Gestión de Mediciones, publicada oficialmente en febrero de 2026 por ISO, introduce cambios fundamentales para modernizar la gestión metrológica en las organizaciones.

Cambios Clave y Novedades:

Estructura Armonizada: Se ha reestructurado bajo el Anexo SL, lo que facilita su integración con otras normas como ISO 9001:2015 e ISO 14001.

Enfoque Basado en Riesgos: Obliga a identificar y gestionar los riesgos asociados a resultados de medición incorrectos que puedan afectar la calidad y/o seguridad.

Norma Certificable: A diferencia de la versión anterior, esta edición se ha diseñado como una norma de requisitos "Tipo A", permitiendo la certificación por terceras partes.

Nuevos Anexos Técnicos: Incluye guías prácticas sobre:
Optimización de intervalos de calibración basados en datos.
Gestión de la incertidumbre de medida.
Reglas de decisión para la evaluación de la conformidad (pasa/no pasa).

En conclusión, 2026 actualiza y ayuda a una organización a mejorar su sistema de gestión de mediciones.

La norma [ISO 10012:2026](#) certifica y confirmación de la validez de las mediciones mediante un sistema robusto de gestión de mediciones garantizando un nivel consistente de calidad de medición para sus productos y servicios, además de ser compatible con las normas ISO 9001, ISO 14001 u otras normas de sistemas de gestión.