

Nueva Norma ISO 10012:2026. Principales cambios I EN DIRECTO

¡NUEVO CURSO en Directo! Sin desplazarte ¡NORMA PUBLICADA! Tus clases presenciales ahora En DIRECTO, sin necesidad de desplazarte. * -20% socios y -25% desempleados y autónomos con baja actividad. * -20% descuento en 2ª y 3ª inscripción de empresa.

CONVOCATORIAS

21/10/2026 - 22/10/2026

Modalidad: En Directo (8 horas)

Precio: 405,00€ + I.V.A.

Precio Socio: 320,00€ + I.V.A.

Lugar: AECHorario de 09:30 a 13:30

* -20% socios y -25% desempleados y autónomos con baja actividad.

* -20% descuento en 2ª y 3ª inscripción de empresa.

Bonificación máxima FUNDAE: 104 €. Consulta condiciones en pestaña «Más Información».

FINALIDAD

MEDICIONES FIABLES PARA TOMAR MEJORES DECISIONES. NUEVA NORMA CERTIFICABLE.

Este curso ha sido diseñado para brindar una comprensión sólida y aplicada de la nueva norma ISO 10012:2026.

A lo largo del recorrido formativo se desarrolla la lógica completa de la norma: contexto, liderazgo, planificación, recursos, operación, evaluación del desempeño y mejora, con especial atención a la determinación de requisitos metrológicos, el diseño y control de procesos de medición, la confirmación metrológica, la trazabilidad, la incertidumbre de medición y la gestión del riesgo asociado a decisiones basadas en mediciones.

Se analizará el papel central que desempeña ahora la metrología como palanca para una mayor productividad, el control de costes y la competitividad, trascendiendo su percepción tradicional como un simple centro de costes.

NORMA PUBLICADA EN FEBRERO DE 2026



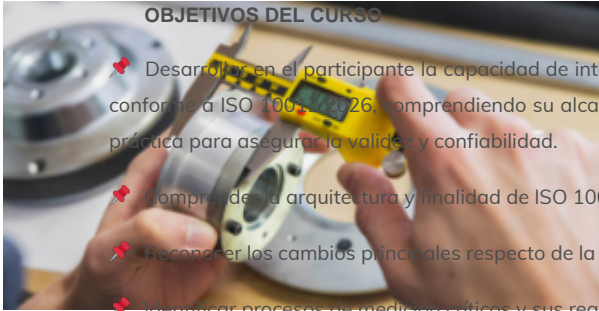
Para cualquier duda o consulta llamar al
912 108 120 / 21

Además, puedes consultar en nuestra web
otros programas formativos www.aec.es

Nueva Norma ISO 10012:2026. Principales cambios I EN DIRECTO

¡NUEVO CURSO en Directo! Sin desplazarte ¡NORMA PUBLICADA! Tus clases presenciales ahora En DIRECTO, sin necesidad de desplazarte. * -20% socios y -25% desempleados y autónomos con baja actividad. * -20% descuento en 2ª y 3ª inscripción de empresa.

OBJETIVOS



OBJETIVOS DEL CURSO

- ✦ Desarrollar en el participante la capacidad de interpretar, estructurar e implementar un sistema de gestión de las mediciones conforme a ISO 10012:2026, comprendiendo su alcance, su relación con otras normas de gestión y competencia, y su aplicación práctica para asegurar la validez y confiabilidad.
- ✦ Comprender la arquitectura y finalidad de ISO 10012:2026.
- ✦ Reconocer los cambios principales respecto de la edición 2003.
- ✦ Identificar procesos de medición críticos y sus requisitos metroológicos.
- ✦ Aplicar criterios básicos de gestión del riesgo metroológico.
- ✦ Comprender el papel de la incertidumbre, la trazabilidad y la confirmación metroológica en el sistema.
- ✦ Interpretar requisitos vinculados con diseño y desarrollo de procesos de medición.
- ✦ Fortalecer la confiabilidad de los resultados de medición.
- ✦ Reducir decisiones técnicas débiles o mal sustentadas.
- ✦ Analizar críticamente la madurez metroológica de una organización.
- ✦ Proyectar una hoja de ruta inicial de implementación o fortalecimiento del sistema en la propia organización.

El participante finalizará el curso con una visión más sólida y actualizada sobre cómo estructurar, evaluar o fortalecer un sistema de gestión de las mediciones, y con criterios para decidir qué corresponde resolver dentro de ISO 10012.



Para cualquier duda o consulta llamar al
912 108 120 / 21

Además, puedes consultar en nuestra web
otros programas formativos www.aec.es

Nueva Norma ISO 10012:2026. Principales cambios I EN DIRECTO

¡NUEVO CURSO en Directo! Sin desplazarte ¡NORMA PUBLICADA! Tus clases presenciales ahora En DIRECTO, sin necesidad de desplazarte. * -20% socios y -25% desempleados y autónomos con baja actividad. * -20% descuento en 2ª y 3ª inscripción de empresa.

METODOLOGÍA Y PROFESORADO

METODOLOGÍA

La **Formación en Directo AEC** es una nueva metodología basada en las clases presenciales pero trasladadas al entorno virtual. **La tecnología permite “ofrecer y recibir clase”** te encuentres donde te encuentres... sin necesidad de desplazarte, facilitando la interacción y la sensación de inmediatez y cercanía.

Una formación que integra a la perfección las clases en directo de los expertos, con la práctica y la permanente colaboración entre los participantes:

- > **Clases en directo**, prácticas e interactivas, impartidas por nuestros expertos en la materia.
- > **El profesor** combina la exposición del contenido con ejercicios y/o dinámicas de grupo, sobre casos reales, potenciando la práctica.
- > La clase está diseñada para **favorecer la interactividad entre el profesor y alumnos** favoreciendo la resolución de dudas y el intercambio de experiencias entre profesionales.
- > Las clases en directo están integradas con nuestro **Aula Virtual** donde, adicionalmente, estarán disponibles los **materiales didácticos** en formato fácil de interiorizar y descargables; y **otros ejercicios y evaluaciones** necesarios para afianzar los conocimientos.

Tras la finalización, los alumnos recibirán el **certificado de aprovechamiento del curso** en formato digital.

Este Programa también está disponible en **modalidad In Company**, formación a medida para tu empresa.

PROFESORES

- > **Alfredo Rozalén Tato** Presidente de Madrid Cluster Automoción



Para cualquier duda o consulta llamar al
912 108 120 / 21

Además, puedes consultar en nuestra web
otros programas formativos www.aec.es

Nueva Norma ISO 10012:2026. Principales cambios I EN DIRECTO

¡NUEVO CURSO en Directo! Sin desplazarte ¡NORMA PUBLICADA! Tus clases presenciales ahora En DIRECTO, sin necesidad de desplazarte. * -20% socios y -25% desempleados y autónomos con baja actividad. * -20% descuento en 2ª y 3ª inscripción de empresa.

PROGRAMA

1. Marco conceptual y alcance.

2. Planificaciones.

- > Contexto de la organización y alcance del sistema.
- > Liderazgo, política, roles y enfoque al cliente.
- > Riesgos y objetivos.
- > Recursos, competencia e información documentada.

3. Actuaciones.

- > Requisitos para los procesos de medición.
- > Diseño y desarrollo de procesos de medición.
- > Incertidumbre, trazabilidad metrológica y confirmación metrológica.
- > Implementación y control del proceso de medición.

4. Evaluaciones. Desempeño, proveedores externos, liberación de resultados y salidas no conformes.

5. Controles. Auditoría interna y revisión por la dirección.

6. Actuaciones de mejora continua

7. Interrelación entre los anexos y los párrafos de los requisitos de la norma.

EJERCICIOS PRÁCTICOS PARA LA APLICACIÓN DE LOS NUEVOS ANEXOS

- > Anexo A Optimización de los intervalos de calibración.
- > Anexo B Incertidumbre de medición.
- > Anexo C Riesgo y normas para la toma de decisiones sobre la medición



Para cualquier duda o consulta llamar al
912 108 120 / 21

Además, puedes consultar en nuestra web
otros programas formativos www.aec.es