

CURSO

ISO/IEC 17025:2017 (16 horas)

Objetivos del curso

- I Comprender los requisitos en torno a la norma ISO/IEC 17025 y generar una **estrategia de implementación**.
- I Conocer la diferencia entre acreditación y certificación, así como las **principales acreditadoras** en el mercado.
- I Tener claridad sobre los **métodos a acreditar** y los posibles alcances de un laboratorio acreditado.

Perfil de los participantes



Personal del laboratorio de metrología, en particular los responsables.



Personal de responsable de implementar sistemas de gestión de calidad.

Estructura del curso

Tema 1: ISO/IEC 17025 y su contexto

- o ISO y la metrología.
- o Su relación con la norma 9001.
- o Entidades de acreditación y su marco regulatorio.

Tema 2: Requisitos Generales

- o Requisitos confidencialidad e imparcialidad.
- o Requisitos estructurales.
- o Requisitos del sistema de gestión.

Tema 3: Recursos del Laboratorio

- o Requisitos de equipamiento y patrones.
- o Requisitos relacionados con el personal.
- o Requisitos de instalaciones y condiciones ambientales.
- o Requisitos relacionados con las compras.

Tema 4: Operación del Laboratorio

- o Requisitos en torno a la gestión del trabajo diario.
- o Generación de informes.
- o Justificación de métodos.
- o Pruebas de calidad.

