



TEMARIO

ISO/IEC 17025:2017 INTERPRETACIÓN DE LOS REQUISITOS
REQUISITOS GENERALES PARA LA COMPETENCIA DE LOS
LABORATORIOS DE ENSAYO Y CALIBRACIÓN



ISO/IEC 17025:2017 INTERPRETACIÓN DE LOS REQUISITOS

REQUISITOS GENERALES PARA LA COMPETENCIA DE LOS LABORATORIOS DE ENSAYO Y CALIBRACIÓN

DURACIÓN:
16 horas

**Certificado de aprobación con reconocimiento Global Standards /
Constancia de participación.**

Este curso está diseñado para que el participante adquiera todos los conocimientos de enseñanza general sobre los requerimientos de ISO 17025:2017 para la competencia de los laboratorios de ensayo y calibración para ser implementados.



OBJETIVOS

- Comprender el propósito de la serie ISO 17025.
- Comprender los requisitos de ISO 17025 en su nueva versión 2017.
- Comprender los términos y definiciones de ISO 17025.
- Identificar la diferencia entre certificación y acreditación.
- Identificar las diferencias entre laboratorios de calibración y de ensayos.
- Identificar la documentación del Sistema de Calidad ISO 17025.
- Diferenciar entre documentos y procedimientos.
- Comprender los términos de trazabilidad e incertidumbre.
- Identificar las diferencias entre validación y verificación de métodos de ensayo.
- Comprender la gestión de riesgos para los laboratorios de ensayo y calibración.



DIRIGIDO A

- Personal interesado en conocer e implementar los requisitos de la norma ISO 17025:2017 para la competencia de los laboratorios de ensayo y calibración, entre los que se encuentran:
- Representantes de la dirección.
 - Responsables del sistema de gestión.
 - Auditores internos.
 - Implementadores de sistemas de gestión.
 - Consultores.
 - Auditores de certificación.
 - Supervisores.
 - Responsables sanitarios.
 - Responsables de asuntos regulatorios.
 - Ingenieros, entre otros.



PRERREQUISITOS

- Conocimientos básicos de calidad para el laboratorio.



TEMARIO

ISO/IEC 17025:2017

1. Objetivo y campo de aplicación.
2. Referencias normativas.
3. Términos y definiciones.
4. Requisitos generales.
5. Requisitos relativos a la estructura.
6. Requisitos relativos a recursos.
7. Requisitos del proceso.
8. Requisitos del sistema de gestión.



CERTIFICACIONES



El diseño y desarrollo de este curso de capacitación está basado en estándares nacionales e internacionales. Los participantes que lo aprueben de manera satisfactoria recibirán un certificado de validación de competencias avalado por Global Standards.



CONTÁCTANOS

 LADA SIN COSTO
800 277 6242

 info@globalstd.com

online.globalstd.com

