

# Catálogo de servicios 2025

## Cursos

- **Norma ISO/IEC 17025:2017** – Requisitos generales para la competencia de los laboratorios de ensayo y calibración

Duración: 16 horas

Curso dado de alta en STPS para emisión de DC3

- **Norma ISO/IEC 17021-1:2015** – Requisitos para los organismos que realizan la auditoría y la certificación de sistemas de gestión

Duración: 16 horas

Curso dado de alta en STPS para emisión de DC3

- **Norma ISO/IEC 17065:2012** – Requisitos para los organismos que realizan la certificación de productos, procesos y servicios.

Duración: 16 horas

Curso dado de alta en STPS para emisión de DC3

- **Auditorías de calidad basado en la norma ISO 19011:2018** (auditores internos).

Duración: 8 horas

Curso dado de alta en STPS para emisión de DC3

- **Incertidumbre de la medición con base en la norma NMX-CH-140-IMNC-2002**  
Guía para la expresión de incertidumbre en las mediciones.

Duración: 16 horas



**- Gestión de riesgos basado en ISO 31000:2018 y herramientas para análisis de riesgo ISO 31010:2019.**

Duración: 16 horas

Curso dado de alta en STPS para emisión de DC3

**- Acciones correctivas y trabajo no conforme.**

Duración: 8 horas

Curso dado de alta en STPS para emisión de DC3

**- Metrología**

Duración: 16 horas

Curso dado de alta en STPS para emisión de DC3

**- Regla de decisión en laboratorios de ensayo**

Duración: 6 horas

**- Aplicación de la Ley de Infraestructura de la calidad para organismos de evaluación de la conformidad**

Duración: 8 horas

**- Aseguramiento de validez de los resultados**

Duración: 16 horas

**- Métodos estadísticos para ensayos de aptitud y comparaciones interlaboratorio iso 13518 2015**

Duración: 12 horas



- **INTRODUCCION A LA NOM-035-STPS-2018** Factores de riesgo psicosocial en el trabajo- Identificación, análisis y prevención.

Duración: 16 horas

Curso dado de alta en STPS para emisión de DC3

- **ISO 37001:2016**-SISTEMAS DE GESTION ANTISOBORNO

Duración: 8 horas

Curso dado de alta en STPS para emisión de DC3

- **Establecimiento de objetivos, indicadores y gestión** Curso- Taller bajo un enfoque de riesgos en la organización aplicando sistemas de gestión.

Duración: 8 horas

- Curso de la Norma Mexicana **NMX-R-025-SCFI-2015** en Igualdad Laboral y No Discriminación

Duración: 8 horas

- Curso de la norma **ISO 9001:2015** - Sistemas de gestión de la calidad – Requisitos

Duración: 16 horas

Curso dado de alta en STPS para emisión de DC3

- Curso de la norma **ISO 45001:2018** - Sistemas de gestión de seguridad y salud en el trabajo – Requisitos

Duración: 16 horas

- Curso de la norma **ISO 22301:2019** - Seguridad y resiliencia - Sistemas de gestión de la continuidad del negocio- Requisitos

Duración: 16 horas



- Curso **ISO 10012:2003** – Sistemas de Gestión de las mediciones – Requisitos para los procesos de medición y los equipos de medición

Duración: 16 horas

- Curso de la norma **ISO 27001:2022** Seguridad de la Información, Ciberseguridad y Protección de la Privacidad – Sistemas de Gestión de seguridad de la Información - Requisitos

Duración: 16 horas

## Servicios

Asesorías para implementación de sistemas de gestión de calidad, seguridad y salud en el trabajo, antisoborno y implementación de sistemas de gestión de laboratorios de ensayo y calibración, organismos de certificación de producto, sistemas de gestión y de personas.

Atención y tratamiento de no conformidades generadas por auditorías internas o externas derivado de una certificación o acreditación y acompañamiento hasta su cierre.

## **Auditorías Internas**

Auditorías aplicando la ISO 19011 a los sistemas de gestión y evaluación de la conformidad, con apoyo de expertos calificados en el Padrón de Evaluadores a solicitud. Seguimiento y revisión de acciones correctivas hasta el cierre de las no conformidades detectadas.

### **NOTAS:**

- ✓ Los cursos se llevan a cabo mediante la plataforma Zoom, a solicitud del cliente se puede grabar y estar disponible para consulta en la plataforma Vimeo.
- ✓ El curso incluye DC-3 donde aplique, material del curso, constancia electrónica hasta para 15 participantes.
- ✓ Los cursos pueden ser de manera presencial, se aplica un costo por concepto de viáticos.
- ✓ En la compra de un curso se tiene acceso a una beca en nuestra plataforma e-learning.
- ✓ En caso de no contar con el curso requerido podemos armarlo y proponerlo, contamos con sinergias con expertos técnicos y evaluadores en diferentes ramas y áreas de laboratorios así como para unidades de inspección.