

PROGRAMA DE FORMACIÓN Y CAPACITACIÓN DE SISTEMAS DE GESTIÓN ISO 45001:2018 SALUD Y SEGURIDAD EN EL TRABAJO, ISO 9001:2015 CALIDAD E ISO 14001:2015 AMBIENTE

Nuestros servicios están diseñados según las características, requerimientos y necesidades de nuestros clientes, ajustando uno o más de los mismos para el cumplimiento adecuado de la programación de sus actividades.

Modalidades disponibles:

- Presencial
- Virtual en vivo (Microsoft Teams)
- Asincrónica (autoaprendizaje)

Niveles de formación:

- Nivel Principiante: Ideal para personal operativo y de nuevo ingreso.
- Nivel Intermedio: Dirigido a supervisores, mandos medios o responsables de área.
- Nivel Avanzado: Enfocado a personal técnico-profesional que debe acreditar competencias específicas en la profesionalización en SST.

Objetivo General

Desarrollar en los participantes los conocimientos, habilidades y competencias necesarias para comprender, implementar y mantener sistemas de gestión basados en las normas internacionales ISO 45001:2018 (Salud y Seguridad en el Trabajo), ISO 9001:2015 (Calidad) e ISO 14001:2015 (Gestión Ambiental), promoviendo el cumplimiento normativo, la mejora continua y el desempeño sostenible en las organizaciones.

Objetivos Específicos

1. **Comprender los fundamentos, principios y estructura de alto nivel (HLS)** comunes a las normas ISO 45001, ISO 9001 e ISO 14001.
2. **Interpretar los requisitos clave** de cada norma y su aplicabilidad en los procesos organizacionales.
3. **Fortalecer capacidades para identificar peligros, aspectos ambientales y requisitos del cliente**, integrando un enfoque basado en riesgos.
4. **Capacitar en la planificación, implementación y evaluación** de sistemas de gestión alineados con los requisitos de las normas ISO.
5. **Promover una cultura organizacional enfocada en la mejora continua, prevención de riesgos laborales, sostenibilidad ambiental y satisfacción del cliente.**
6. **Preparar a los participantes para enfrentar auditorías internas y externas**, mediante el conocimiento de herramientas y metodologías de auditoría.



Público Objetivo

Profesionales de áreas técnicas, responsables de procesos, jefes de departamento, mandos medios, supervisores, personal de sistemas de gestión, así como consultores y auditores que buscan fortalecer su comprensión e implementación de los sistemas integrados ISO.

No.	CURSO	DURACIÓN (HORAS)
1	Introducción a los Sistemas de Gestión ISO y la Estructura de Alto Nivel (HLS). Objetivo: Comprender el enfoque integrado de los sistemas de gestión y la estructura común de las normas ISO.	2
2	Contexto de la organización y liderazgo (ISO 45001, 14001 y 9001). Objetivo: Interpretar los requisitos de liderazgo, partes interesadas y planificación estratégica en los tres sistemas.	2
3	Gestión de riesgos, oportunidades, peligros, aspectos e impactos. Objetivo: Aplicar herramientas para identificar peligros SST, aspectos ambientales y riesgos de calidad.	2
4	Planificación operativa, controles y documentación. Objetivo: Diseñar controles operacionales efectivos y gestionar documentación conforme a los tres sistemas.	2
5	Seguimiento, medición, evaluación del desempeño y mejora. Objetivo: Fortalecer el monitoreo de indicadores clave, cumplimiento legal y mejora continua.	2
6	Requisitos específicos de ISO 45001:2018. Objetivo: Detallar los requisitos propios del sistema de gestión de SST y su aplicación práctica.	2



7	<p align="center">Requisitos específicos de ISO 9001:2015.</p> <p>Objetivo: Analizar los requisitos de calidad, satisfacción del cliente y enfoque a procesos.</p>	2
8	<p align="center">Requisitos específicos de ISO 14001:2015.</p> <p>Objetivo: Profundizar en la gestión ambiental, ciclo de vida y cumplimiento ambiental.</p>	2
9	<p align="center">Preparación para auditorías internas y externas.</p> <p>Objetivo: Capacitar en herramientas y técnicas de auditoría para los tres sistemas.</p>	3
10	<p align="center">Taller Integrador: Diagnóstico y mejora de un sistema integrado.</p> <p>Objetivo: Aplicar todos los conocimientos en un ejercicio práctico de evaluación de un sistema de gestión integrado.</p>	3

