

Sistemas Integrados de Gestión

ISO:9001-2015; ISO 14001-2015;ISO 45001-2018



Online con tutor
Educación informal



Un mes
60 horas (24 h clase en vivo - 36 h plataforma)



Matrículas abiertas



Sábado AM/PM



120.000

FINALIDAD

Dirigido a organizaciones, estudiantes de pregrado y posgrado y profesionales que quieran aproximarse a las posibilidades de integración de Sistemas en base a las normas internacionales de mayor aceptación. Una buena gestión empresarial debe estar basada en la mejor preparación de sus componentes humanos, materiales e intelectuales para afrontar los acontecimientos a través de los cuales dicha gestión se desarrolla, teniendo en cuenta su posible grado de variación.

La Planificación y desarrollo de los procesos que mejor contribuyan a la obtención de los mejores resultados dentro del escenario definido es clave en la gestión empresarial actual. La finalidad de este curso es desarrollar esta opción, considerando tres de las posibles perspectivas de gestión de la empresa, como son las correspondientes a calidad, medio ambiente y prevención de riesgos laborales, teniendo en cuenta que el procedimiento utilizado no ha de partir de un único sistema, sino de la integración de los que afectan a estas tres especialidades, ya que de esta forma han sido planteados históricamente, no sólo por la aparición de la correspondiente normativa en el ámbito internacional, sino también por su aplicación sucesiva en una gran cantidad de empresas.

OBJETIVOS GENERAL

Desarrollar y/o adquirir competencias, es decir, conocimientos, habilidades y actitudes, necesarias para entender y profundizar en los Sistemas de Gestión de la Calidad, el Medio Ambiente, la Seguridad y Salud en el Trabajo y su Auditoría.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Entender y analizar los **requisitos** de un **Sistema de Gestión de la Calidad ISO 9001:2015**.
- **Evaluar** los requisitos de un **Sistema de Gestión Ambiental** en base a la Norma ISO 14001:2015.
- Comprender los **requisitos de un Sistema de Gestión de la Seguridad y Salud en el Trabajo**: ISO 45001:2018
- Conocer los **procesos de auditoría** de los Sistemas de Gestión y de los procesos de Integración de los Sistemas.

ESTRUCTURA DEL CURSO

MÓDULO I: SISTEMA DE GESTIÓN DE LA CALIDAD: ISO 9.001:2.015 (6 horas- 1 semanas)

- Evolución de los Sistemas de Gestión de la Calidad y sus Principios.
- Requisitos de un Sistema de Gestión de la Calidad y el Liderazgo y Compromiso de la Alta Dirección.
- Planificación para el Sistema de la Gestión de la Calidad.
- Gestión de los Recursos – Soporte.
- Requisitos para la Realización del Producto – Operación.
- Evaluación del Desempeño y los Procesos de Mejora

MÓDULO II: SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL: ISO 14.001:2.015 (6 horas- 1 semanas)

- Introducción a la Gestión Ambiental y a la Norma ISO 14001:2015
- Contexto de la Organización, Liderazgo y Planificación
- Apoyo y Operación
- Evaluación del Desempeño y Mejora
- Cuestiones Prácticas de la Implantación de un Sistema de Gestión Ambiental ISO 14001
- Normativa Aplicable al Sistema de Gestión Ambiental ISO 14001

MÓDULO III: SISTEMA DE GESTIÓN DE LA SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO: ISO 45001:2018 (6 horas- 1 semanas)

- Introducción
- Objetivos y estructura
- de la Norma ISO 45001: 20018
- Requisitos para la implantación de un SGSST según ISO 45001:2018
- Legislación aplicable
- Decreto 1072 de 2015

MÓDULO IV: SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRADO (6 horas- 1 semanas)

- Contexto de la organización: cuestiones internas y externas
- Etapas de la implementación de un sistema integrado de gestión
- Liderazgo y compromiso - política integrada
- Planeamiento: riesgos y oportunidades, objetivos, acciones
- Soporte de actividades: recursos, competencias, comunicaciones, información documentada
- Análisis del contexto de la organización, liderazgo y compromiso
- Planeamiento de la operación y control
- Evaluación del desempeño y mejora continúa
- Sistemas integrados de gestión, sinergia con la norma ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 – ISO 45001: 2018
- Auditorías del SGA
- (auditorías internas).
- Caso práctico

PERFIL PROFESIONAL DE LOS DOCENTES

LINA MARIA PICO ROA

Auditora Interna en Sistemas de Gestión: ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 45001:2018
Experiencia en Autoridad Ambiental, Corporación Autónoma Regional Chivor, CORPOCHIVOR Y
Secretaría de medio Ambiente y desarrollo de Boyacá.

LUZ ANGELA MEDINA

Ingeniera Industrial, especialista en alta gerencia de empresas, especialista en salud ocupacional y riesgos laborales, con experiencia de 10 años en diseño e implementación de sistemas de gestión para empresas de diferentes sectores industriales y tipos de riesgo. Docente de programas de seguridad y salud en el trabajo.

MARTHA JULIANA ORDOÑEZ GALÁN

Química Especialista Química Ambiental; Docente Universidad Industrial de Santander
Coordinadora de Proyectos AGI Ambiental; Auditora Interna en Sistemas de Gestión: ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, Decreto 1072 del 2015.

Experiencia en Gestión Ambiental y diseño y estructuración de Sistemas de Gestión.

CERTIFICADO

PragmaOnline otorgará un certificado de asistencia y aprovechamiento a los estudiantes que hayan aprobado mínimo el 80% de actividades programadas.

Nota: Los cursos de educación informal no conducen a título alguno o certificado de aptitud ocupacional.

MODALIDAD DE PAGO

Pago a través de consignación bancaria en cuenta Bancolombia.
Para más información y detalle, escríbenos [aquí](#)