

Curso Internacional Sistemas Integrados de Gestión -SIG-

SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO MEDIO AMBIENTE Y CALIDAD

OHSAS 18001-ISO 14001 ISO 9001

Duración 20 horas

I. Introducción:

SIGWEB Y CYSI, conscientes que en la actualidad las empresas se ven enfrentadas a un proceso de integración y de globalización de la economía, con una gran competitividad y dentro de este contexto la seguridad; el Medio Ambiente; la Calidad, y la productividad juegan un rol fundamental en el logro de los objetivos, ha desarrollado este Curso Internacional.

En este quehacer los sistemas de gestión aplicados en la empresa son trascendentales y decisivos a la luz de los resultados. Uno de los factores que inciden directamente en este objetivo es la seguridad de los trabajadores, el medio ambiente y por supuesto la calidad de los productos y servicios, y su relación directa al control de los costos, la continuidad de las operaciones y la preservación de la imagen de las empresas.

Ciertamente que esta es un cambio que se puede alcanzar con la participación de toda la organización, y ese es el objetivo de este curso, entregar competencias, habilidades y destrezas a trabajadores líderes de las compañías y empresas para el inicio de un proceso integrado de cultura preventiva que incida potentemente en los resultados y conductas de los trabajadores y en la competitividad de las empresas.

Este programa nace de la experiencia de sus docentes en empresas de diversas actividades económicas y su aplicación exitosa en la reducción de las tasas de accidentalidad, reducción de costos operacionales y aumentos en la productividad de dichas empresas.

II. Objetivo General del Curso:

Al término del curso, los participantes quedarán en condiciones de:

- Fomentar al desarrollo de la capacidad preventiva de la empresa, a través de enfoque sistémico de la Seguridad y Salud en el Trabajo y el medio ambiente en la Empresa, observando normas OSHAS e ISO.
- Internalizar la importancia del auto cuidado
- Aplicar instrumentos de apoyo a la gestión
- Maximizar el nivel de operatividad, a través de la eficiencia en los procesos administrativos proveniente de una mirada integradora en los sistemas de gestión.

III.- Desarrollo del Programa

Este Curso se desarrollará en forma presencial, con una duración de 20 horas cronológicas.

IV.- Dirigido a:

Este Programa está dirigido especialmente a la Línea de Directivos empresas de las distintas áreas económicas productivas y servicios.

V.- Metodología:

La actividad propuesta se desarrollará mediante clases expositivas y ejercicios prácticos.

VI.- Relator Internacional:

Ing. Carlos Herrera Vicencio -Chile-



Ingeniero en Prevención de Riesgos; Experto Profesional en Prevención de Riesgos; Administrador de Empresas, Administrador Público; Magíster en Seguridad Integral, Salud Ocupacional y Gestión Ambiental; Auditor en Sistemas de Gestión Preventivos; Diplomado en Calidad Total; Diplomado en Alta Dirección de Seguridad Empresarial. Diplomado en Salud Ocupacional; Diplomado en Gestión Ambiental. Diplomado en Seguridad Industrial; Diplomado en Gestión para Profesionales; Consultor INN en Normas NCh 2912 y OHSAS 18001; 20 años Experto en Prevención Asociación Chilena de Seguridad; 10 años Director de la Escuela de Prevención de Riesgos y Medio Ambiente de la Universidad Bernardo O'Higgins, Experiencia Docente en Maestrías de Sistemas de Gestión en la Universidad Bernardo O'Higgins; Universidad Nacional de Trujillo de Perú y Universidad Católica de Chile (versión 2009) y Docente de la Universidad Latinoamericana de Comercio Exterior ULACEX de Panamá en la Maestría en Ciencias del Medio Ambiente y Prevención de Riesgos Industriales (versión 2009), Consultor de Empresas en Sistemas de Gestión; Docente de la Academia Politécnica Militar (2002-2009); Profesor de la Academia de la Policía de Investigaciones de Chile (1996-2000); Autor y Director del Portal de los Expertos en Prevención de Riesgos de Chile. www.sigweb.cl

PROGRAMA ACADÉMICO CURSO

MÓDULO I: SEGURIDAD SOCIAL Y ASPECTOS LEGALES

- Introducción
- Principios fundamentales de la Legislación

MÓDULO II: SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTIÓN

- Los sistemas integrados y la gestión empresarial.
- Enfoque Sistémico
- Análisis Causal de los incidentes y los costos asociados a Seguridad, Medio Ambiente y Calidad.
- Estructura de la definición de dificultades en los procesos
- Sistema Gestión Seguridad y Salud Ocupacional. (OHSAS 18001) Matriz de Riesgos
- Sistema Gestión Medio Ambiental (ISO 14001)
- Sistema Gestión de Calidad (ISO 9001)

MÓDULO III: PROCEDIMIENTOS INTEGRADOS DE GESTIÓN

- Componentes de un Sistema de Gestión
- Procedimientos Integrados
- Taller de aplicación de procedimientos

MÓDULO IV: HERRAMIENTAS TECNOLÓGICAS DE GESTIÓN

Diagnóstico

Tecnología en la Implementación de un Sistema Integrado de Gestión.

Los SIG en la Intranet

EVALUACIÓN DEL SEMINARIO

Requisitos de Aprobación:

Evaluación
Asistencia

Inscripciones: info@sigweb.cl