



ISO 45001: 2018 SISTEMAS DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

CURSO DE AUDITOR INTERNO

DESCRIPCIÓN

Este curso está certificado por CQI/IRCA con número 1890-PT 249.

El objetivo de este curso es proporcionar a los alumnos los conocimientos y las aptitudes necesarias para realizar auditorías de Sistemas de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo (SGSST) conforme a la norma ISO 45001:2018, de acuerdo con la ISO 19011 y la ISO 17021, según proceda.

Además de este curso, los alumnos deben completar un curso de Fundamentos de SGSST 45001:2018 con certificación CQI/IRCA para cumplir con todos los requisitos de formación para la certificación inicial, como auditor interno de SGSST de IRCA.

OBJETIVOS DEL CURSO

AL FINALIZAR ESTE CURSO, EL ALUMNO SERÁ CAPAZ DE:

- Explicar la finalidad de un sistema de gestión de SST y los beneficios comerciales y sociales de mejorar el rendimiento de SST
- Explicar la función de un auditor para planificar, realizar, informar y hacer un seguimiento de una auditoría de un sistema de gestión SST de

conformidad con la ISO 19011 y la ISO 17021-1, según proceda

- Planificar, realizar, informar y hacer un seguimiento de una auditoría de un sistema de gestión de SST para establecer la conformidad (o de otro modo) con la ISO 45001:2018 y de conformidad con la ISO 19011 (e ISO/IEC 17021-1, cuando proceda).

Los alumnos deberán demostrar un rendimiento aceptable en estas áreas para completar el curso de forma satisfactoria.

CONOCIMIENTOS PREVIOS

Antes de comenzar este curso, se espera que los alumnos tengan los siguientes conocimientos previos:

- Conocimiento de los siguientes conceptos y principios de gestión de SST
 - el concepto de SST de desarrollo sostenible por el que una organización debe garantizar que las acciones de hoy en día no degradan el medioambiente del futuro
 - la finalidad de una revisión inicial como base para establecer un sistema de gestión de SST
 - evaluación de las actividades, productos y servicios para establecer los riesgos y peligros asociados con las condiciones de funcionamiento normales y las condiciones anormales, como la puesta en marcha y el cierre, así como los accidentes y las situaciones de emergencia

SGS ACADEMY

-  www.sgs.com/en/training-services
-  www.facebook.com/sgsglobalacademy
-  www.linkedin.com/showcase/sgsacademy
-  training@sgs.com

DURACIÓN: 24 horas
METODOLOGÍA: VILT
IDIOMA: Español
ACCREDITACIÓN: CQI/IRCA

CRITERIOS DE EVALUACIÓN

Los alumnos que aprueben el examen y la evaluación continua recibirán un certificado de reconocimiento que satisface la formación formal de una persona que busca la certificación como auditor interno por CQI/IRCA. El "certificado de reconocimiento" es válido durante un período de cinco años a partir de la fecha del último día del curso para la certificación como auditor interno con el CQI/IRCA. Los alumnos que no aprueben la evaluación continua y que hayan asistido durante toda la duración del curso recibirán un certificado de asistencia.

Certificado por:



SGS

- Consideraciones de riesgos y peligros respecto a:
 - zonas del lugar de trabajo
 - actividades del lugar de trabajo
 - actividades relacionadas con el trabajo que se llevan a cabo fuera del lugar normal de trabajo o de base
 - empleados, visitantes y otras partes interesadas en áreas en las que la organización tiene control e influencia sobre la salud y la seguridad
 - personas vulnerables en el lugar de trabajo o bajo el control de la organización
- Legislación para la salud y la seguridad en el trabajo y cómo el cumplimiento legal forma parte de un sistema de gestión de SST
- Una buena apreciación de los métodos habituales para la evaluación de riesgos y peligros, así como de su mitigación y la identificación de mejoras (p. ej., evaluación de riesgos y declaraciones de método)

ISO 45001:2018

- Conocimiento de los requisitos de la norma ISO 45001:2018, que pueden obtenerse mediante la realización de un curso de fundamentos de SST o su equivalente.

PROGRAMA FORMATIVO

VILT SESIÓN 1

- Introducción a los sistemas de gestión de la salud y la seguridad en el trabajo
- Sistemas de gestión de SST basados en procesos
- Evidencias de auditorías
- Actividades

VILT SESIÓN 2

- Auditorías: definición, principios y tipos
- El proceso de auditoría
- Preparación para la auditoría
- Desarrollo de una lista de verificación
- Actividades

VILT SESIÓN 3

- Realización de la auditorías en sitio (auditoría fase 2)
- Juego de roles

VILT SESIÓN 4

- Revisión de la auditoría
- Registro, certificación y competencia de auditor
- Actividades
- Examen