



Curso de Implantación y Auditoría de Sistemas de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo bajo ISO

45001:2018

Curso de Implantación y Auditoría de Sistemas de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo - ISO 45001:2018

Duración: 60 horas

Modalidad: Online

OBJETIVOS

Tras un largo periodo de desarrollo, que se inició en 2013, la Organización Internacional para la Estandarización (International Organization for Standardization) publicó su primera regulación internacional a partir de la que se establecen los requisitos para implantar, en aquellas organizaciones que así lo deseen, un Sistema de Gestión de la Seguridad y Salud en el Trabajo adecuado para favorecer la prevención de riesgos laborales y limitar al máximo los posibles errores que podrían dañar a sus empleados y colaboradores. Se trata de la Norma ISO 45001:2018, un documento que tiene como principal objetivo servir de guía para contribuir a la reducción de los accidentes y de las enfermedades de trabajo, estableciendo, para ello, las bases para una correcta prevención, algo que, a mayores, supondrá mejoras en cuanto a la productividad y en cuanto a los resultados de las entidades que trabajen en la obtención de esta certificación.

Apostar por acreditarse en ISO 45001:2018 significará, además de las ventajas enumeradas, el logro de una sustancial reducción del gato para las organizaciones, que, gracias a su Sistema de Gestión de la Seguridad y Salud en el Trabajo, contarán con un eficiente instrumento que les reportará datos en tiempo real y que, por tanto, les permitirá corregir fallos a medida que se produzcan. No en vano, mediante la prevención, podrán anticiparse a ellos, prevenir sus consecuencias y, con ello, ahorrar costes.

PROGRAMA

1. Introducción a los sistemas de gestión de la prevención de riesgos laborales (PRL)
 1. Introducción
 2. Modelos de gestión o de control

3. Definición y elementos básicos de un sistema de gestión de prevención de riesgos laborales
 4. Legislación básica aplicable
2. Gestión de la seguridad y salud en el trabajo (SGSST). Antecedentes: La norma OHSAS 18001
 1. Introducción y breve reseña histórica
 2. La gestión de la SST según la norma OHSAS 18001
 3. Visión general del contenido de la norma OHSAS 18001:2007
 4. Desarrollo explicativo de la norma OHSAS 18001:2007
3. La Gestión de la Seguridad y Salud en el trabajo conforme a la norma ISO 45001:2018
 1. Introducción y antecedentes. Transición desde OHSAS 18001
 2. La gestión de la SST según la norma ISO 45001
 3. Visión general del contenido de la norma ISO 45001:2018
 4. Desarrollo explicativo de la norma ISO 45001:2018
4. Implantación y documentación del sistema de gestión
 1. Compromiso de la dirección, planificación y diagnóstico inicial
 2. Elaboración del soporte documental y diseño de la estructura organizativa
 3. Implantación, seguimiento del sistema de gestión y auditoría interna
 4. Auditoría externa y certificación. La Infraestructura de la calidad
5. Compatibilidad e Integración con otros Sistemas de Gestión (ISO 45001, ISO 9001, ISO 14001 y otros)
 1. Otros modelos de gestión y normas de referencia
 2. El Anexo SL y la integración de sistemas de gestión
 3. Estructura y soporte documental del sistema integrado
 4. Tabla de correspondencia entre normas
6. Auditoría Interna del Sistema de Gestión de la Seguridad y Salud en el Trabajo
 1. Definición de auditoría y otros conceptos relacionados
 2. Directrices conforme a la norma ISO 19011:2011
 3. Actividades del proceso de auditoría interna
 4. La auditoría según la Ley de PRL