

132 PROCESOS INTEGRALES PREVENCIÓN, CALIDAD Y MEDIOAMBIENTE

DURACIÓN Y MODALIDAD

45 horas
Distancia

OBJETIVOS:

Objetivo general:

- Identificar y definir los conceptos básicos sobre gestión integral en los ámbitos de calidad, medio ambiente y prevención de riesgos laborales, para lograr una actuación unificada en los tres aspectos de la gestión en la idiosincrasia de la actividad laboral.

Objetivos específicos:

- Conocer y comprender la gestión de la prevención en su empresa, así como que la prevención de riesgos laborales es el método clave de reducción de la siniestralidad laboral.
- Conocer los aspectos esenciales de los sistemas de gestión de la calidad y sistema de gestión ambiental de la empresa.
- Emplear, a nivel básico, los puntos coincidentes de las normativas actuales en materia de prevención, calidad y medio ambiente, de modo que sirvan para su integración en los procesos de gestión, y definir de modo genérico los criterios de evaluación necesarios para la mejora continua concretando en la medida de lo posible a la realidad de la empresa.
- Identificar los elementos comunes y particulares de cada uno de los sistemas de gestión tomando como referencia los requisitos de las normas UNE-EN ISO 9001:2000, UNE-EN ISO 14001:2004 y OHSAS 18001:1999, logrando con ello una visión general de la integración de los tres sistemas.

CONTENIDOS:

MÓDULO 1: INTRODUCCIÓN A LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

- a. La seguridad en el trabajo
- b. La gestión de la prevención

MÓDULO 2: INTRODUCCIÓN A LOS SISTEMAS DE GESTIÓN

- a. Calidad total y excelencia empresarial.
- b. Sistema de gestión ambiental.

MÓDULO 3: LA INTEGRACIÓN DE LOS SISTEMAS DE GESTIÓN EMPRESARIAL: CALIDAD, PREVENCIÓN Y MEDIO AMBIENTE

- a. Las razones de la integración
- b. Fundamentos legales y técnicos de la integración
- c. La identificación de los procesos
- d. La comunicación, información y formación
- e. Revisión, auditorías y control

f. La mejora continua

MÓDULO 4: INTERRELACIONES ENTRE LOS ELEMENTOS DEL SISTEMA

a. Diferencias y analogías

b. Retos comunes

SENSIBILIZACIÓN MEDIOAMBIENTAL.

NUEVAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN.

