

### **Nombre del curso**

PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

### **Descripción**

Aunque el trabajo es algo inherente a la condición humana (como ser social) y su origen se remonta al origen de las sociedades humanas, es en la Revolución Industrial de los Siglos XVII y XIX cuando empieza a configurarse tal y como lo conocemos en la actualidad.

Sin embargo, no es a partir de los años 80, cuando el concepto de medidas correctoras en el trabajo da un giro hacia el concepto de medidas preventivas. Empieza a superarse el concepto proteccionista de medidas correctoras hacia un nuevo concepto de medidas preventivas, tomadas con anterioridad a que se den las situaciones o condiciones de trabajo peligrosas con el fin de evitar en el origen, la aparición de los riesgos laborales.

Estos y otros conceptos constituyen el objeto de este curso, teniendo en cuenta que, la Prevención de Riesgos Laborales es un conjunto interdisciplinar, puesto que se utilizan conceptos tomados de ciencias tan variadas y distintas como las jurídicas, empresariales, médicas, psicosociales, físicas, químicas, etc., todas ellas interrelacionadas.

### **Número de horas**

50

### **Objetivos**

- Entender la importancia y valor añadido que supone para la empresa y las organizaciones la prevención de los riesgos laborales en todas sus vertientes.
- Integrar la acción preventiva en el conjunto de actividades de la empresa y qué principios deben seguirse para su implantación.
- Identificar los riesgos más comunes, cómo evaluarlos y aplicar las medidas necesarias para su control.
- Implantar un sistema de prevención de riesgos laborales de un modo real en una empresa.

### **Audiencia**

Dirigido a personal de mando intermedio que gestionen temas relacionados con calidad y la gestión ambiental, que se responsabilice de la coordinación de la empresa con el servicio de prevención ajeno.

### **Contenido**

#### **1. MARCO NORMATIVO (LEY 31/1995) CONCEPTOS BÁSICOS.**

La ley de prevención de riesgos laborales. Generalidades. Conceptos básicos de la prevención. Disciplinas preventivas.

## **2. SEGURIDAD EN EL TRABAJO.**

Técnicas de seguridad en el trabajo. Evaluación del riesgo. Tipos de evaluaciones. Valoración del riesgo. Accidentes de trabajo. Inspecciones de seguridad. La estadística en la prevención. Señalización. Protecciones colectivas e individuales. Lugares de trabajo. Equipos y herramientas de trabajo. Riesgo eléctrico. Incendios. Anexo A. Anexo B. Anexo C.

## **3. HIGIENE INDUSTRIAL.**

Campos de la higiene industrial. Cometidos. Clasificación de los contaminantes. Contaminantes físicos. Contaminantes químicos. Contaminantes biológicos. Anexo (A) frases "R". Anexo (B) frases "S".

## **4. ERGONOMÍA Y PSICOSOCIOLOGÍA APLICADA.**

¿Qué es la ergonomía?. Riesgos de tipo ergonómico. Que es la psicología aplicada.

## **5. GESTIÓN DE LA PREVENCIÓN.**

El Plan de Prevención. Integración de la prevención en la gestión de la empresa. Evaluación del sistema de gestión. Auditorías. Modalidades preventivas. Economía de la prevención.