



Prevención de Riesgos Laborales en Gestión y Retirada de Amianto

Modalidad:

e-learning con una duración 56 horas

Objetivos:

- Adquirir conocimientos que permitan al alumnado identificar, evitar, corregir y prevenir problemas específicos que puedan poner en peligro la salud e integridad de los trabajadores.
- Conocer las leyes y normas en materia de prevención de riesgos laborales en base a la Ley de Prevención de Riesgos Laborales.
- Analizar los diferentes planes de actuación, técnicas de prevención y de primeros auxilios que favorecen o ayudan a superar diferentes situaciones de riesgo.
- Dar a conocer los conceptos básicos y exigencias mínimas de la Ley de Prevención de Riesgos Laborales en la gestión y retirada de amianto y que deben ser aplicadas por las empresas de este sector.
- Identificar y analizar los diferentes riesgos que pueden presentarse en cada una de las fases y actividades desarrolladas en el sector.
- Conocer los principales derechos y obligaciones que deben asumir los trabajadores y empresarios de la gestión y retirada de amianto en relación a la prevención de riesgos.
- Analizar y estudiar las diferentes medidas preventivas, tanto a nivel individual y colectivo, que deben ser utilizadas en la prevención de riesgos en las tareas y procesos de la gestión y retirada de amianto.

Contenidos:

MÓDULO 1. CONCEPTOS BÁSICOS EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

UNIDAD DIDÁCTICA 1. CONCEPTOS BÁSICOS SOBRE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

El trabajo y la salud

Los riesgos profesionales



Factores de riesgo

Consecuencias y daños derivados del trabajo

Marco normativo básico en materia de prevención de riesgos laborales

Organismos públicos relacionados con la seguridad y salud en el trabajo

UNIDAD DIDÁCTICA 2. RIESGOS GENERALES Y SU PREVENCIÓN

Riesgos en el manejo de herramientas y equipos

Riesgos en la manipulación de sistemas e instalaciones

Riesgos en el almacenamiento y transporte de cargas

Riesgos asociados al medio de trabajo

Riesgos derivados de la carga de trabajo

La protección de la seguridad y salud de los trabajadores

MÓDULO 2. PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y MEDIOAMBIENTALES EN TRABAJOS CON AMIANTO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. LEGISLACIÓN VIGENTE

Normativa sobre Amianto (RD 396/2006)

Consideraciones básicas sobre el amianto

UNIDAD DIDÁCTICA 2. CARACTERÍSTICAS Y USOS DEL AMIANTO, INFLUENCIA SOBRE LAS EMPRESAS DEL SECTOR Y ÁMBITO DE APLICACIÓN

Características y tipología del amianto

Variables que determinan la peligrosidad de los materiales con amianto

Usos del amianto

Productos que contienen amianto

Sectores de actividad y operaciones con riesgo potencial de exposición

Trabajos en presencia de amianto

UNIDAD DIDÁCTICA 3. CONTROL MÉDICO PREVENTIVO DE LOS TRABAJADORES

Tipos de reconocimientos

Criterios de sospecha diagnóstica

Riesgos Clínicos por exposición al amianto

Registro de datos y archivo de documentación

Factores que afectan el potencial cancerígeno de las fibras en genera

Enfermedades relacionadas con el amianto



Vigilancia sanitaria
Criterios de aplicación
Protocolo de vigilancia específica
Conducta a seguir según las alteraciones que se detecten