

# 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



La manera más sencilla de que crezca  
tu organización

**CON LOS LÍDERES EN  
FORMACIÓN**



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

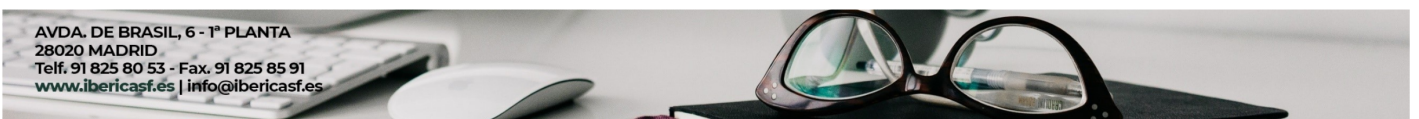
Criterios de sospecha diagnóstica

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



La manera más sencilla de que crezca  
tu organización

**CON LOS LÍDERES EN  
FORMACIÓN**



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