

La manera más sencilla de que crezca
tu organización

**CON LOS LÍDERES EN
FORMACIÓN**



Técnico en Prevención de Riesgos Laborales en Gestión y Retirada de Amianto

Modalidad:

e-learning con una duración 56 horas

Objetivos:

- Desarrollar en el alumnado aquellas competencias necesarias para ejercer las funciones de Técnico en Prevención de Riesgos Laborales de Nivel Básico.
- 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:

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

El trabajo y la salud
Los riesgos profesionales
Factores de riesgo

Ibérica | Soluciones
Formativas

AVDA. DE BRASIL, 6 - 1ª PLANTA
28020 MADRID
Telf. 91 825 80 53 - Fax. 91 825 85 91
www.ibericasf.es | info@ibericasf.es



La manera más sencilla de que crezca
tu organización

**CON LOS LÍDERES EN
FORMACIÓN**



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 general
Enfermedades relacionadas con el amianto
Vigilancia sanitaria



La manera más sencilla de que crezca
tu organización

**CON LOS LÍDERES EN
FORMACIÓN**



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