



INESEM

BUSINESS SCHOOL

Curso de Técnico en Retirada de Amianto + Retirada de Uralita

+ Información Gratis

titulación de formación continua bonificada expedida por el instituto europeo de estudios empresariales

Curso de Técnico en Retirada de Amianto + Retirada de Uralita

duración total: 200 horas

horas teleformación: 100 horas

precio: 0 € *

modalidad: Online

* hasta 100 % bonificable para trabajadores.

descripción

Con el presente Curso de Técnico en Retirada de Amianto + Retirada de Uralita recibirá una formación especializada en la materia. La retirada del Amianto es algo sumamente delicado, ya que cuenta con materiales que son nocivos para la salud y el medio ambiente, por lo que la correcta manipulación del mismo es de gran importancia para evitar lo anteriormente citado. Con el presente curso conocerá los conceptos básicos de seguridad en el trabajo, así como las normativas vigentes relacionadas con el Amianto y la retirada del mismo.



+ Información Gratis

a quién va dirigido

Todos aquellos trabajadores y profesionales en activo que deseen adquirir o perfeccionar sus conocimientos técnicos en este área.

objetivos

- Conocer los riesgos generales del amianto y su prevención.
- Conocer la legislación vigente.
- Conocer el control médico preventivo de los trabajadores.

para qué te prepara

El presente curso le preparará para conocer el Amianto, así como la legislación vigente y las formas de retirada específica para garantizar la seguridad del empleado, y del medio ambiente.

salidas laborales

Técnico de Amianto / Empleado en empresas de retirada de residuos / Tratamiento de Residuos

titulación

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por parte de INESEM vía correo postal, la Titulación Oficial que acredita el haber superado con éxito todas las pruebas de conocimientos propuestas en el mismo.

Esta titulación incluirá el nombre del curso/máster, la duración del mismo, el nombre y DNI del alumno, el nivel de aprovechamiento que acredita que el alumno superó las pruebas propuestas, las firmas del profesor y Director del centro, y los sellos de la instituciones que avalan la formación recibida (Instituto Europeo de Estudios Empresariales).



INSTITUTO EUROPEO DE ESTUDIOS EMPRESARIALES

como centro de Formación acreditado para la impartición a nivel nacional de formación
EXPIDE LA SIGUIENTE TITULACIÓN

NOMBRE DEL ALUMNO/A

con D.N.I. XXXXXXXX ha superado los estudios correspondientes de

Nombre de la Acción Formativa

de XXX horas, perteneciente al Plan de Formación INESEM en la convocatoria de XXXX
Y para que surta los efectos pertinentes queda registrado con número de expediente XXXX- XXXX-XXXX-XXXXXX

Con una calificación de SOBRESALIENTE

Y para que conste expido la presente TITULACIÓN en
Granada, a (día) de (mes) de (año)

La dirección General

MARIA MORENO HIDALGO

Firma del alumno/a

Sello

NOMBRE DEL ALUMNO/A



forma de bonificación

- Mediante descuento directo en el TC1, a cargo de los seguros sociales que la empresa paga cada mes a la Seguridad Social.

metodología

El alumno comienza su andadura en INESEM a través del Campus Virtual. Con nuestra metodología de aprendizaje online, el alumno debe avanzar a lo largo de las unidades didácticas del itinerario formativo, así como realizar las actividades y autoevaluaciones correspondientes. Al final del itinerario, el alumno se encontrará con el examen final, debiendo contestar correctamente un mínimo del 75% de las cuestiones planteadas para poder obtener el título.

Nuestro equipo docente y un tutor especializado harán un seguimiento exhaustivo, evaluando todos los progresos del alumno así como estableciendo una línea abierta para la resolución de consultas.

El alumno dispone de un espacio donde gestionar todos sus trámites administrativos, la Secretaría Virtual, y de un lugar de encuentro, Comunidad INESEM, donde fomentar su proceso de aprendizaje que enriquecerá su desarrollo profesional.

materiales didácticos

- Manual teórico 'Retirada de Amianto + Retirada de Uralita'



profesorado y servicio de tutorías

Nuestro equipo docente estará a su disposición para resolver cualquier consulta o ampliación de contenido que pueda necesitar relacionado con el curso. Podrá ponerse en contacto con nosotros a través de la propia plataforma o Chat, Email o Teléfono, en el horario que aparece en un documento denominado “Guía del Alumno” entregado junto al resto de materiales de estudio.

Contamos con una extensa plantilla de profesores especializados en las distintas áreas formativas, con una amplia experiencia en el ámbito docente.

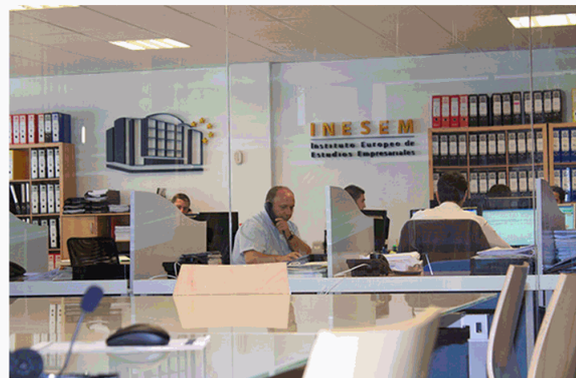
El alumno podrá contactar con los profesores y formular todo tipo de dudas y consultas, así como solicitar información complementaria, fuentes bibliográficas y asesoramiento profesional.

Podrá hacerlo de las siguientes formas:

- **Por e-mail:** El alumno podrá enviar sus dudas y consultas a cualquier hora y obtendrá respuesta en un plazo máximo de 48 horas.

- **Por teléfono:** Existe un horario para las tutorías telefónicas, dentro del cual el alumno podrá hablar directamente con su tutor.

- **A través del Campus Virtual:** El alumno/a puede contactar y enviar sus consultas a través del mismo, pudiendo tener acceso a Secretaría, agilizando cualquier proceso administrativo así como



plazo de finalización

El alumno cuenta con un período máximo de tiempo para la finalización del curso, que dependerá de la misma duración del curso. Existe por tanto un calendario formativo con una fecha de inicio y una fecha de fin.

campus virtual online

especialmente dirigido a los alumnos matriculados en cursos de modalidad online, el campus virtual de inesem ofrece contenidos multimedia de alta calidad y ejercicios interactivos.

comunidad

servicio gratuito que permitirá al alumno formar parte de una extensa comunidad virtual que ya disfruta de múltiples ventajas: becas, descuentos y promociones en formación, viajes al extranjero para aprender idiomas...

revista digital

el alumno podrá descargar artículos sobre e-learning, publicaciones sobre formación a distancia, artículos de opinión, noticias sobre convocatorias de oposiciones, concursos públicos de la administración, ferias sobre formación, etc.

secretaría

Este sistema comunica al alumno directamente con nuestros asistentes, agilizando todo el proceso de matriculación, envío de documentación y solución de cualquier incidencia.

Además, a través de nuestro gestor documental, el alumno puede disponer de todos sus documentos, controlar las fechas de envío, finalización de sus acciones formativas y todo lo relacionado con la parte administrativa de sus cursos, teniendo la posibilidad de realizar un seguimiento personal de todos sus trámites con INESEM

programa formativo

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

- 1.El trabajo y la salud.
- 2.Los riesgos profesionales.
- 3.Factores de riesgo.
- 4.Consecuencias y daños derivados del trabajo.
- 5.Marco normativo básico en materia de prevención de riesgos laborales.
- 6.Organismos públicos relacionados con la seguridad y salud en el trabajo.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. RIESGOS GENERALES Y SU PREVENCIÓN

- 1.Riesgos en el manejo de herramientas y equipos.
- 2.Riesgos en la manipulación de sistemas e instalaciones.
- 3.Riesgos en el almacenamiento y transporte de cargas.
- 4.Riesgos asociados al medio de trabajo.
- 5.Riesgos derivados de la carga de trabajo.
- 6.La protección de la seguridad y salud de los trabajadores.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. LEGISLACIÓN VIGENTE

- 1.Normativa sobre amianto.
- 2.Consideraciones básicas sobre el amianto.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. CARACTERÍSTICAS Y USOS DEL AMIANTO, INFLUENCIA SOBRE LAS EMPRESAS DEL SECTOR Y ÁMBITO DE APLICACIÓN

- 1.Características y tipología del amianto.
- 2.Variables que determinan la peligrosidad de los materiales con amianto.
- 3.Usos del amianto.
- 4.Productos que contienen amianto.
- 5.Sectores de actividad y operaciones con riesgo potencial de exposición.
- 6.Trabajos en presencia de amianto.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. CONTROL MÉDICO PREVENTIVO DE LOS TRABAJADORES

- 1.Tipos de reconocimientos.
- 2.Criterios de sospecha diagnóstica.
- 3.Riesgos Clínicos por exposición al amianto.
- 4.Registro de datos y archivo de documentación.
- 5.Factores que afectan el potencial cancerígeno de las fibras en genera.
- 6.Enfermedades relacionadas con el amianto.
- 7.Vigilancia sanitaria.
- 8.Criterios de aplicación.
- 9.Protocolo de vigilancia específica.
- 10.Conducta a seguir según las alteraciones que se detecten.

UNIDAD DIDÁCTICA 6. RETIRADA DE AMIANTO

- 1.Introducción.
- 2.Plan de trabajo.
- 3.Formación de los trabajadores.
- 4.Registro.
- 5.Ejemplos prácticos.
 - 1.- Desamiantado del ignifugante de la estructura metálica de un edificio.
 - 2.- Trabajos de reparación de los materiales con amianto mediante bolsas con guantes.

UNIDAD DIDÁCTICA 7. RETIRADA DE URALITA

- 1.La uralita y sus efectos.
- 2.Retirada del fibrocemento.

- 1.- ¿Cómo detectar la presencia de amianto en el fibrocemento?
 - 2.- Retirada del fibrocemento sin amianto.
 - 3.- Retirada del fibrocemento con amianto.
- 3.Caso práctico