



INESEM
Instituto Europeo de
Estudios Empresariales

Técnico de Mantenimiento en Edificios e Instalaciones Públicas

+ Información Gratis

Titulación Oficial avalada por la Administración Pública

Técnico de Mantenimiento en Edificios e Instalaciones Públicas

Duración: 180 horas

Precio: 0 € *

Modalidad: A distancia

* 100 % bonificable para trabajadores.

Descripción

El mantenimiento de edificios e instalaciones públicas goza de gran importancia en la sociedad actual, el cuidar y proteger las instalaciones de uso público nos garantiza el recibir unas buenas prestaciones en los servicios que se demandan, por tanto resulta de interés general la tarea de salvaguardar los lugares públicos; sin embargo se necesita a personal cualificado en las tareas de mantenimiento y éste es el objetivo prioritario del curso, dejar las tareas de mantenimiento de edificios e instalaciones públicas en manos de personas cualificadas.



A quién va dirigido

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

Objetivos

El objetivo del curso se fundamenta en formar al alumno para la prestación adecuada de las distintas labores que alberga el mantenimiento dentro de edificios e instalaciones públicas; por tanto, se persigue una idea de calidad en las tareas de limpieza e higiene, mantenimiento de instalaciones y mobiliario, en planes de protección contra incendios y en la subsistencia de las infraestructuras.

Para que te prepara

El curso te prepara para adquirir los conocimientos básicos asociados a las tareas de mantenimiento de un edificio como son la limpieza, el mantenimiento de estructuras y su reparación; la pintura, la planificación de planes de protección contra incendios; así como el cuidado y sostenimiento de las distintas instalaciones.

Salidas laborales

Electricistas, Fontaneros, Personal de Limpieza, Pintores, Albañiles.

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/master, 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, Fundación Tripartita para la Formación en el Empleo y Fondo Social Europeo).



Forma de subvención

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

Metodología

Entre el material entregado en este curso se adjunta un documento llamado Guía del Alumno dónde aparece un horario de tutorías telefónicas y una dirección de e-mail donde podrá enviar sus consultas, dudas y ejercicios.

Los materiales son de tipo monográfico, de sencilla lectura y de carácter eminentemente práctico. La metodología a seguir se basa en leer el manual teórico, a la vez que se responden las distintas cuestiones y ejercicios que se incluyen dentro del cuaderno de evaluación.

Para su evaluación, el alumno/a deberá hacernos llegar en el sobre de franqueo en destino, dicho cuaderno de evaluación. La titulación será remitida al alumno/a por correo, una vez se haya comprobado el nivel de satisfacción previsto (60% del total de las respuestas).

Materiales didácticos

- Manual teórico 'Técnico de Mantenimiento en Edificios e Instalaciones Públicas'
- Cuaderno de ejercicios



Profesorado y servicio de tutorías

Nuestro centro tiene su sede en el "Centro de Empresas Granada", un moderno complejo empresarial situado en uno de los centros de negocios con mayor proyección de Andalucía Oriental. 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 con rapidez.

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



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.

Si una vez cumplido el plazo no se han cumplido los objetivos mínimos exigidos (entrega de ejercicios y evaluaciones correspondientes), el alumno podrá solicitar una prórroga con causa justificada.

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.

Club de alumnos

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.

Programa formativo

MÓDULO 1: MANTENIMIENTO EN EDIFICIOS E INSTALACIONES PÚBLICAS

TEMA 1. MANTENIMIENTO DE EDIFICIOS Y SITUACIÓN ACTUAL

Definición

Mantenimiento Corrector

Mantenimiento Preventivo

Mantenimiento Integral

El Coste de No Mantener

TEMA 2. LIMPIEZA

Como Actividad Esencial en Mantenimiento

Desinfección

Recogida de Residuos

Revisiones y Mantenimiento. Productos de Limpieza

TEMA 3. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS ESTRUCTURALES

Estructuras de Hormigón Armado y Metálicas

Roturas

Corrosión

Erosión

TEMA 4. ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS DE CERRAMIENTO

Fabricas de Ladrillo Visto

Fábricas de Ladrillo No Visto

Otros

Revisiones y Acciones

TEMA 5. PINTURAS

Introducción

Pinturas Pétreas

Pinturas al Agua

Pinturas Anticorrosión

Esmalte Sintético

TEMA 6. INSTALACIONES DE FONTANERÍA

Agua fría, Definición

Elementos de Instalación

Revisiones y Acciones

Agua Caliente

TEMA 7. INSTALACIONES DE SANEAMIENTO

Elementos de Instalación

Revisiones y Acciones

TEMA 8. INSTALACIONES TÉRMICAS

Introducción

Climatización

Calefacción

TEMA 9. INSTALACIONES DE GAS

Introducción

Gas Ciudad

Gas Natural

Revisiones y Acciones

TEMA 10. INSTALACIONES DE ELECTRICIDAD

Introducción

+ Información Gratis

Acometidas

Generadores

Distribución Interior en Baja Tensión

Revisiones y Acciones

TEMA 11. PARARRAYOS

Introducción

Revisiones y Acciones

TEMA 12. ASCENSORES

Introducción

Revisiones y Acciones

TEMA 13. PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS

Condiciones de Emergencia

Revisiones y Acciones