

CURSO AEM

ASPECTOS LEGALES Y RESPONSABILIDADES EN MANTENIMIENTO

Una introducción al marco legal donde se debe desarrollar la gestión del mantenimiento: Proteja su actividad y evite problemas legales costosos

8 DE OCTUBRE DE 2024



ASOCIACIÓN ESPAÑOLA
DE MANTENIMIENTO
DESDE 1977 PARA FOMENTO
DEL MANTENIMIENTO



CURSO PRESENCIAL BILBAO



Colegio de Ingenieros Industriales de Bizkaia (COIIB)

C/ Alameda Mazarredo, 69 – 4º
Bilbao

8 horas presenciales

De 9:30 h. a 14:30 h.
y de 15:30 h. a 18:30 h.



INSCRIPCIONES

www.aem.es

FORMA DE PAGO

Transferencia bancaria: LA CAIXA
IBAN ES62 2100 3054 6122 0043 2914
Titular: Asociación Española de Mantenimiento

Ofrecemos la posibilidad de realizar este programa en formato "in company".

Entidad colaboradora



Miembro de:



Las empresas pueden bonificarse parcialmente esta Formación a través de la Fundación Tripartita



UNIÓN EUROPEA
Fondo Social Europeo
El FSE invierte en tu futuro

PROPÓSITO

Explicar las condiciones que se deben dar para el nacimiento de la responsabilidad de los profesionales de mantenimiento en su labor de gestión, para seguidamente comentar las medidas preventivas para evitarla.

BENEFICIOS

- Insistir en la cultura de la prevención
- Remarcar la importancia del respeto a los requisitos de la seguridad industrial
- Entender que los problemas relacionados con el riesgo, la seguridad industrial y la responsabilidad, no están individualizados, sino que son comunes, lo que permite a su vez crear una visión general de este tema.

METODOLOGÍA DEL PROGRAMA

Se expone la teoría de una forma muy práctica, desde la experiencia, evitando las disquisiciones teóricas y debatiendo casos prácticos entre todos los asistentes.

CONTENIDO TEMÁTICO

- Responsabilidad civil, administrativa y penal: ámbito conceptual y casos prácticos
- El riesgo y la culpa asociada
- Principales delitos y faltas que pueden afectar a la actividad de Mantenimiento.
- El contrato de mantenimiento, preparación, vicisitudes en la gestión de contrato
- Responsabilidad por su incumplimiento
- Cuestiones básicas de la preparación de riesgos laborales

- La Seguridad y Salud en los trabajos de Mantenimiento.
 - Subcontratación de trabajos de Mantenimiento.
 - Cesión prohibida de trabajadores.
 - Síntesis de las disposiciones reglamentarias de mantenimiento
 - Inspecciones y verificaciones periódicas de instalaciones
- ANÁLISIS DE CASOS PRÁCTICOS Y EJERCICIOS DE COMPRESIÓN

VALOR QUE APORTA EL PROGRAMA

- Incrementar la seguridad de las instalaciones como consecuencia de la sensibilización en la cultura de la seguridad.
- Mejoras de los planes de mantenimiento con el objetivo de la reducción de los accidentes.
- Encontrar respuesta a las cuestiones que de forma natural tienen los técnicos y responsables de mantenimiento en su gestión.

DIRIGIDO A

El curso va dirigido a técnicos que toman decisiones en Mantenimiento, en Ingeniería, Construcción y en Instalaciones. Por su amplio y detallado contenido resulta también de aplicación para: responsables de P.R.L., gestores de riesgos, responsables de F.M. (Facility Management), responsables de planta, de procesos, de producción, o de Recursos Humanos, no tan sólo en ámbitos industrializados, sino también (y específicamente) en entornos de infraestructuras y de edificios. Aunque el temario se enfoque y desarrolle desde una visión jurídica, no es necesario que los asistentes aporten ningún conocimiento previo de derecho.

Teniendo en cuenta la alta demanda de la 1ª edición y que se agotaron las plazas disponibles, se abre una inscripción anticipada que tendrá un descuento del 5% si se realiza la inscripción antes del 31 de Julio.

CUOTAS DE INSCRIPCIÓN

Socios AEM + Asociados y Colegiados COIIB - 300,00 €
No Socios - 350,00 €
(21% IVA no incluido)

En caso de más de una inscripción de una misma empresa, se aplicará un descuento de un 5% por la segunda inscripción y un 10% a partir de la tercera.

Plazas limitadas por riguroso orden de inscripción.

La cuota de inscripción incluye la asistencia al Curso, la documentación, el almuerzo y los coffee-break.



FORMADOR D. CRISTÓBAL TRABALÓN CARRICONDO

Ingeniero Industrial por la UPC y licenciado en derecho por la UOC. Tiene una dilatada experiencia en gestión de mantenimiento. Profesor de la Universidad Politécnica de Cataluña. Responsable del GT de seguridad industrial del colegio de ingenieros industriales de Cataluña, director de postgrado de ingeniería de mantenimiento, es autor de varios libros de derecho industrial, ha dedicado los últimos veinte años de su vida profesional a transmitir la cultura de la seguridad y de la responsabilidad en el mantenimiento mediante conferencias y cursos.

