

Curso - Taller



ASOCIACIÓN ESPAÑOLA  
DE MANTENIMIENTO  
DESDE 1977 PARA FOMENTO  
DEL MANTENIMIENTO

# MANTENIMIENTO AUTÓNOMO: NUEVA VISIÓN PARA MEJORAR LA FIABILIDAD DE EQUIPOS

Mejore el OEE de su fábrica empleando  
métodos de Mantenimiento Autónomo



## CURSO PRESENCIAL

MADRID, 25 Y 26 DE OCTUBRE DE 2023



**ABBA MADRID HOTEL**  
Avenida de América, 32  
Madrid

16 horas presenciales

De 09:00 h a 14:00 h  
y de 15:00 h a 18:00 h.



**INSCRIPCIONES**  
[www.aem.es](http://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".

Miembro de:



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

Fundación Estatal  
PARA LA FORMACIÓN EN EL EMPLEO



UNIÓN EUROPEA  
Fondo Social Europeo  
El FSE invierte en tu futuro

## PROPÓSITO

Este es un programa práctico de formación diseñado con el propósito de desarrollar competencias para el empleo de los métodos de Mantenimiento Autónomo, utilizados para eliminar significativamente las anomalías y mejorar la fiabilidad de los equipos industriales.

## BENEFICIOS

- Identificar la hoja de ruta, pasos y métodos de Mantenimiento Autónomo utilizados para aumentar más de 10% el OEE de los equipos en un plazo de ocho meses.
- Diseñar un plan de implantación ordenado de la metodología de mejora de maquinaria y transformación de la cultura de trabajo a nivel operativo.
- Crear con la ayuda del formador, un sistema de gestión que permita seguir las mejoras técnicas y humanas en el sitio de trabajo.

## METODOLOGÍA DEL PROGRAMA

- Conferencias sobre el modelo de mejora utilizado en Mantenimiento Autónomo
- Talleres para identificar y registrar anomalías, formular planes de mejora, gestionar el avance en el proceso de eliminación de anomalías y defectos ocultos.

## CONTENIDO TEMÁTICO

- Estrategia de mantenimiento Autónomo para aumentar la fiabilidad de los equipos e instalaciones industriales.
- Desarrollo del mantenimiento Autónomo en cuatro fases.
- Preparar el proyecto de implantación: decisiones clave, estrategias de formación e implicación de operarios, diseño del sistema de gestión visual.
- Cómo identificar y registrar correctamente los siete tipos de anomalías de equipos.
- Preparar y ejecutar las jornadas de inspección autónoma en forma periódica.
- Diseño y ejecución de planes de mejora. Seguimiento y evaluación de progreso.

## VALOR QUE APORTA EL PROGRAMA

- Formación orientada a la acción
- Análisis de experiencias de mejora industrial
- Un conjunto de documentos muy útiles para el desarrollo práctico
- Dilatada experiencia del formador en una variedad amplia de sectores

## DIRIGIDO A

Este programa se ha diseñado para jefes de producción, mantenimiento, coordinadores de mejora continua y otros profesionales que, por su trabajo, tienen la responsabilidad de liderar operaciones industriales de fábrica.



### FORMADOR

**D. HUMBERTO ALVAREZ LAVERDE**

Humberto es ingeniero mecánico, formado en Dirección Industrial en el Instituto Asia Bunka Kaikan de Tokio. Trabajó como ingeniero en entrenamiento en varias industrias de primer nivel en Japón. Ha sido directivo y consultor en varias corporaciones. Trabajó como instructor en los Programas de Naciones Unidas para el Desarrollo Industrial. Es MBA por el IESE Business School. Publicó el libro "Misión cero averías", un clásico en el mundo del TPM.



### CUOTAS DE INSCRIPCIÓN

Socios Adheridos AEM - 520,00 €  
Socios Número AEM - 596,00 €  
No Socios - 745,00 €  
(21% IVA no incluido)

Plazas limitadas por riguroso orden de inscripción.

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

Miembro de:



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

Fundación Estatal  
PARA LA FORMACIÓN EN EL EMPLEO



UNIÓN EUROPEA  
Fondo Social Europeo  
El FSE invierte en tu futuro