



El Mantenimiento Industrial como mejora de la productividad de las empresas del sector del plástico

★★★★★ (117) asistentes

Este curso tiene como objetivo la preparación del alumnado para llevar a cabo, sin dificultad, la gestión del plan de mantenimiento de la empresa, colaborando activamente para que las tareas de mantenimiento se realicen correcta y eficientemente.

Plazo preinscripción

Hasta el 04 de junio 2024 o hasta completar aforo



Fecha y horario

05 de jun 2024

De 9:00 a 13:30 y de
14:30 a 17:00



Duración

7 horas lectivas



Ubicación

AIMPLAS. Paterna
(Valencia) o streaming



Precio

BONIFICABLE

Empresa asociada:
248€

Empresa no asociada:
310€

Desempleados 248€ 10% de descuento a partir del 2º asistente de la misma empresa 10% de descuento si te inscribes 3 semanas antes del inicio Incluye asistencia, documentación y costes de organización IVA no incluido

Objetivos

- Dar respuesta a las múltiples demandas, cada día más numerosas y diversas, a las que actualmente se enfrentan las empresas y, especialmente, a la necesidad de reducir sus costes significativamente y aumentar el rendimiento de las instalaciones
 - Hacer frente a este desafío en la compleja situación económica y de producción en que se mueven la mayoría de las empresas
 - Reducir los costes de Mantenimiento y al mismo tiempo mejorar en todas las áreas que nos demandan
 - Innovar el Mantenimiento para poder hacer frente a las demandas cada día mayores: más disponibilidad, menor mano de obra, menor coste, mayores demandas de flexibilidad, seguridad, Medio Ambiente, etc.
-

¿A quién va dirigido?

- Responsables de mantenimiento y personal encargado, con responsabilidad en mantenimiento de las empresas
 - Se dará prioridad en las inscripciones de empresas industriales asociadas y clientes
-

Temario

- Definición de mantenimiento
- Un punto previo: Hablemos de dinero
- La mejora de la productividad a través del mantenimiento
- ¿Cómo afrontar las nuevas situaciones?
- Reingeniería del mantenimiento
- Técnicas para desarrollar un mantenimiento avanzado
- Más sobre reingeniería del mantenimiento
- El factor humano en el mantenimiento
- Reingeniería de mantenimiento como proyecto
- Conclusiones y plan de acción

Convocatorias abiertas

05 de jun 2024

De 9:00 a 13:30 y de 14:30 a 17:00

📍 Valencia

Profesorado



Vicente Beltrán Pérez

Colaborador



Fernando Ribes Ribes

Colaborador

Metodología

- MODALIDAD DE IMPARTICIÓN
- Esta acción formativa se impartirá en formato videoconferencia, emitida en streaming desde las aulas de AIMPLAS, permitiendo también la asistencia de forma presencial.
- El alumnado deberá indicar su modalidad de asistencia en el apartado correspondiente del formulario de preinscripción.
- Las inscripciones, que hayan solicitado asistencia presencial a esta acción formativa, serán informadas con suficiente antelación acerca de si su preferencia de presencialidad puede ser atendida o, en caso contrario, asignarles como estudiante en modalidad de streaming en aula.

Observaciones

- > [Política de cancelación y anulaciones](#)
-

Organiza:



En colaboración con:

