

CURSO DE MANTENIMIENTO MECANICO INDUSTRIAL

PRESENCIAL - CONEXION EN AULA VIRTUAL

25,26,27 enero 2.021 (12 horas)

De 16:00 a 20:00 horas

El conocimiento de los equipos mecánicos que intervienen en las instalaciones es fundamental para llevar a cabo correctos planes de mantenimiento. Comprender su funcionamiento, tipología y componentes, mejora y simplifica las tareas de mantenimiento y reparación de dichos equipos. También, a estos efectos, es fundamental que el personal de mantenimiento sea capaz de hacer una correcta interpretación tanto de los planos hidráulicos como eléctricos de sus instalaciones. Este curso analiza en detalle 4 de los principales equipos y componentes mecánicos de las instalaciones industriales: bombas, válvulas, calderas y motores eléctricos. Se estudiarán sus principales características y sus elementos constructivos y el mantenimiento programado necesario para asegurar una alta disponibilidad y una larga vida útil.

A QUIEN VA DIRIGIDO: .

Personal encargado de Mantenimiento de instalaciones y equipos industriales

OBJETIVOS .

El alumno a través del curso podrá:

Conocer los distintos tipos de bombas, válvulas, controladores y motores.
Entender su funcionamiento, distinguir sus componentes y simbología, así como saber comprobarlos.

PONENTE

JOSE MARIA PEREZ ALCOLEA

Ingeniero Técnico Industrial . Master en dirección de la producción. Lean Manufacturing. Master en desarrollo sostenible, energías renovables y RSC.

Organiza:

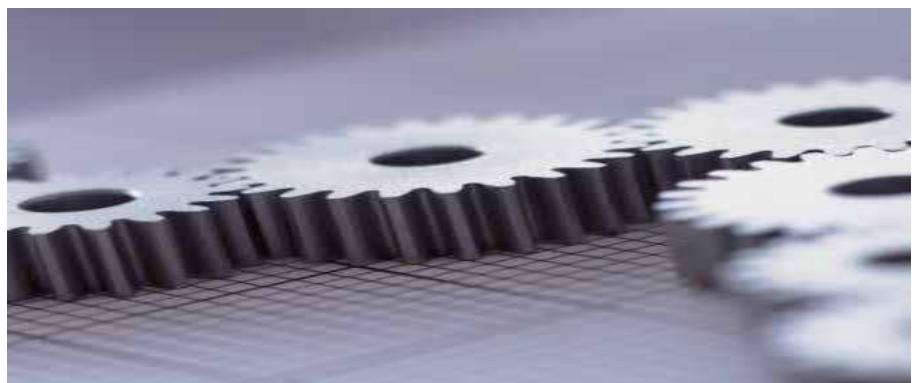


COITIRM
Colegio Oficial de Ingenieros
Técnicos Industriales de la
Región de Murcia

Colabora:



SECTOR DINAMICO
Tecnologías
MATERIALES TÉCNICOS
REGIÓN DE MURCIA



PROGRAMA:

Bombas:

- Variables de bombeo.
- Tipos de bombas.
- Despiece de bombas centrífugas.

Válvulas:

- Funciones (retención, paso, corte, reducción...).
- Tipos de accionamiento (manual, eléctrico, neumático).
- Comprobación.

Calderas:

- Tipos (según fluido caloportador, clase y principio de funcionamiento).
- Vasos y tanques de expansión.

Motores eléctricos:

- Conexión.
- Esquemas de maniobra y fuerza..



COMO BONIFICAR EL IMPORTE DEL CURSO

Eres trabajador por cuenta ajena y deseas que tu empresa se bonifique este curso en su crédito de formación,

Envía un mail a formacion@coitirm.es solicitando información indicando nombre del alumno, móvil de contacto, nombre de empresa y cif

Becas



¿Conoces nuestra política de becas para colegiados? Entra en el siguiente enlace:
<http://www.coitirm.es/index.php/becas>

PRECIO DEL CURSO: 395:00 €

PRECIO CON DESCUENTO PARA MIEMBROS DE AMIQ: 375:00 €

PRECIO CON DESCUENTO PARA COLEGIADOS DEL COITIRM: 355:00 €

Abonar en la C/C: ES25-3058-0236-0627-2021-1381 de CAJAMAR y enviar copia por fax al número 968293033 o al mail: [cursos@coitirm.es](mailto: cursos@coitirm.es)

O realizar el pago a través del tpv de la web del COITIRM en

<http://www.coitirm.es/TPV/form.html>