



CURSO MANTENIMIENTO Y REGULACIÓN DE CALDERAS INDUSTRIALES

PRESENTACIÓN

El conocimiento de los equipos industriales 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, mediante una adecuada formación, hacer una correcta interpretación de los planos técnicos de sus instalaciones.

OBJETIVOS:

Conocer las magnitudes fundamentales y sus conversiones. Entender las bases del funcionamiento de una caldera. Saber detectar incorrecciones en un sistema de combustión (color de llama, temperatura de humos, porcentaje de inquemados, etc.). Distinguir y saber verificar el funcionamiento de los distintos accesorios de una instalación (valvulería, niveles, presostatos, etc.). Interpretar correctamente planos de instalaciones (representación normalizada). Así como, conocer la normativa de referencia en lo relativo a calderas, haciendo especial hincapié en las responsabilidades que se derivan del manejo de las mismas.

DIRIGIDO A

Jefes de Mantenimiento, Supervisores y Personal Técnico encargado de mantenimiento.

FECHA DE CELEBRACIÓN: 15 y 16 de diciembre de 2014.

La realización de este curso precisa una asistencia mínima de 8 personas. De no alcanzarse la cuota necesaria, la organización se reserva el derecho de aplazarlo o cancelarlo previo aviso una vez finalizado el plazo de inscripción.

DURACIÓN DEL CURSO: 12 horas

HORARIO: De 8:30 a 14:30 h.

PLAZO DE INSCRIPCIÓN: Hasta el 1 de diciembre de 2014.

LUGAR DE IMPARTICIÓN: Centro de formación ATISAE. Can Fatjó, 13. Parc Tecnològic del Vallès, 08290 Cerdanyola del Vallès (Barcelona).

CUOTA POR ASISTENTE: 250 €/alumno (exento de IVA).

El precio incluye: clases presenciales, entrega de manual técnico, material para prácticas y entrega de diploma.

Subvenciones para trabajadores en activo: Si desea información de la financiación total o parcial de nuestros cursos que su organización puede obtener por bonificaciones en sus cotizaciones de la Seguridad Social, Consúltenos.

INSCRIPCIONES: [Formulario pdf](#)

Contacto: sasancho@atisae.com

PROGRAMA:

1. Calderas.
2. Tipos de calderas.
3. Elementos de regulación y control.
4. Quemadores atmosféricos.
5. Quemadores presurizados a gasóleo.
6. Quemadores presurizados a gas.
7. Operaciones de mantenimiento preventivo.
8. Tablas de averías.
9. Análisis de combustión.
10. Sistemas de producción y distribución de ACS.

Todos los participantes recibirán un **CERTIFICADO DE FORMACIÓN**
Cualquiera de los cursos de **FORMACIÓN ABIERTA** puede impartirse "A MEDIDA" para personal de su empresa.
[Solicite OFERTA PERSONALIZADA](#)