

Curso de Operador Industrial de Calderas. Córdoba



Add value.
Inspire trust.

Más valor.
Más confianza.

Objetivo

Proporcionar los conocimientos para la preparación del examen de Operador Industrial de Calderas. Conocer el funcionamiento de las calderas pertenecientes a la clase 2 de la ITC-MIE-AP-01 del reglamento de Equipos a Presión R.D. 2060/2008, y ser conscientes de los peligros que puede ocasionar una falsa maniobra, así como un mal entretenimiento o una mala conducción.

Fecha y plazo límite de inscripción

Inicio previsto mayo 2019 (según convocatoria de examen). Abierto plazo de matrícula.

La realización de este curso precisa de una asistencia mínima de 8 personas. De no alcanzarse la cuota, la organización se reserva el derecho de aplazarlo o cancelarlo.

Duración y horario. Lugar de celebración

30 horas. De 16:00 h. a 21:00 h.

TÜV SÜD ATISAE Córdoba.

P.I. La Torrecilla C/ Ingeniero Torroja y Miret, 20, Ofic. 3
14013 Córdoba.

Precio

450 €/persona (exento de IVA). Incluye clases presenciales, entrega de documentación y certificado de formación.

Subvenciones para trabajadores en activo: si lo desea, puede financiar total o parcialmente nuestros cursos a través del sistema de bonificaciones de la Fundación Estatal para la formación en el empleo (FUNDAE). Consúltenos

Inscripciones



Boletín de inscripción

Cualquiera de los cursos de FORMACIÓN ABIERTA puede impartirse "A MEDIDA" para personal de su empresa. Solicite OFERTA PERSONALIZADA.

Contenido

- Conceptos básicos.
- Generalidades sobre calderas.
- Combustión.
- Disposiciones generales constructivas en calderas pirotubulares.
- Disposiciones generales constructivas en calderas acuotubulares.
- Accesorios y elementos adicionales para calderas.
- Tratamiento de aguas de calderas.
- Conducción de calderas y su mantenimiento.
- Reglamento de aparatos a presión.