

# Curso de Operador Industrial de Calderas. Sevilla



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 tarde: 16:00 h. a 21:00 h.**

TÜV SÜD Sevilla  
Polígono Industrial PARSI.  
C/ PARSI 7, 11, pta. 4.  
41016 Sevilla

## 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.