

## FORMACIÓN MÍNIMA OBLIGATORIA PARA OPERADORES INDUSTRIALES DE CALDERAS DE CLASE I

Ref. Curso: CTA-101.2

Para cualquier tipología de instalación que se lleve a cabo dentro del cumplimiento del Reglamento de Equipos a Presión, se requiere que todo trabajador involucrado en la instalación o reparación de la misma, tenga conocimientos del Reglamento de Equipos a Presión, así como de sus Instrucciones Técnicas Complementarias. Por otro lado, la Instrucción Técnica Complementaria 1 (ITC-EP-1) referente a Calderas establece que todo Operador de Calderas deberá tener formación acerca del Reglamento y de esta ITC. Esto es aplicable a Operadores que trabajen con Calderas de Clase Primera, ya que, para Calderas de Clase Segunda se requiere la obtención del Certificado oficial de Operador Industrial de Calderas. El objetivo este curso es dotar a Operadores que trabajen con Calderas de Clase Primera de la formación específica adecuada para ejercer las actividades que exige el REP.

**PERFIL DEL FORMADOR:** Experto en Seguridad Industrial.

**DIRIGIDO A:** Personal encargado de operar en Calderas de Primera Clase.

### PROGRAMA FORMATIVO:

#### MÓDULO 1: RD 2060/2008. REGLAMENTO DE EQUIPOS A PRESIÓN.

1. ANEXO I: Empresas instaladoras y reparadoras de equipos a presión.
2. ANEXO II: Requisitos para la instalación y puesta en servicio de instalaciones.
3. ANEXO III: Inspecciones periódicas.
  - 3.1. Agentes y periodicidad de las inspecciones.
  - 3.2. Niveles de inspección.
4. ANEXO IV: Documentos para instalación, inspecciones periódicas, reparación y modificación.

#### MÓDULO II: INSTRUCCIONES TÉCNICAS COMPLEMENTARIAS.

1. ITC EP-1 Calderas.
2. ITC EP-2 Centrales generadoras de energía.

3. ITC EP-3 Refinerías y plantas petroquímicas.
4. ITC EP-4 Depósitos criogénicos.
5. ITC EP-5 Botellas de equipos respiratorios autónomos.
6. ITC EP-6 Recipientes a presión transportables.

#### MÓDULO III: INSTRUCCIONES TÉCNICAS COMPLEMENTARIAS.

1. ITC EP-1 Calderas.
2. ITC EP-2 Centrales generadoras de energía.
3. ITC EP-3 Refinerías y plantas petroquímicas.
4. ITC EP-4 Depósitos criogénicos.
5. ITC EP-5 Botellas de equipos respiratorios autónomos.
6. ITC EP-6 Recipientes a presión transportables.

**DURACIÓN DEL CURSO:** 1 día-7 horas (de 8:30 h. a 15:30 h.).

**FECHA DE CELEBRACIÓN:** 13 de febrero de 2015.

**LUGAR DE IMPARTICIÓN:** ATISAE Centro de Formación. Tres Cantos (Madrid).

**Cuota por asistente:** 150€ (exento de IVA). A partir de la 2ª inscripción para un mismo curso se aplicará un 15% descuento al importe total. El precio incluye: clases presenciales, entrega de manual técnico y desayuno.

**Subvenciones para trabajadores en activo:** Si desea que gestionemos sus créditos formativos para este curso, póngase en contacto con el departamento de Formación en el teléfono: 918 063 910, con al menos 7 días de antelación a la fecha de inicio.

**INSCRIPCIONES:** [Formulario pdf](#)

**SOLICITUD OFERTA WEB:** Este curso se puede diseñar a medida, ajustándose a sus necesidades específicas. Solicítenos oferta sin compromiso. [Solicitud](#)