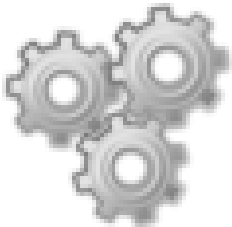


EQUIPOS E INSTALACIONES A PRESIÓN



Área: Otros Cursos
Modalidad: Teleformación
Duración: 100 h
Precio: 130.00€

[Curso Bonificable](#)
[Contactar](#)
[Recomendar](#)
[Matricularme](#)

OBJETIVOS

En este curso se pretende explicar las prescripciones indicadas en este reglamento para todas estas instalaciones, como la puesta en marcha, reparaciones, modificaciones, e inspecciones periódicas.

Igualmente se trata el tema de la fabricación y marcado de los equipos a presión a través de la Directiva 2014/68/UE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 15 de mayo de 2014, relativa a la armonización de las legislaciones de los Estados miembros sobre la comercialización de equipos a presión y Real Decreto 709/2015, de 24 de julio, por el que se establecen los requisitos esenciales de seguridad para la comercialización de los equipos a presión explicando las obligaciones de los fabricantes, categorización de los equipos a presión, y obligaciones del usuario en las modificaciones de los equipos a presión.

CONTENIDOS

1. Directiva 97/23/CE del Parlamento Europeo y del Consejo de 29 de mayo de 1997 relativa a la aproximación de las legislaciones de los Estados miembros sobre equipos a presión y REAL DECRETO 769/1999, de 7 de mayo, por el que se dictan las disposiciones de aplicación de la Directiva del Parlamento Europeo y del Consejo, 97/23/CE, relativa a los equipos de presión.
 - 1.1 Directiva 2014/68/UE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 15 de mayo de 2014, relativa a la armonización de las legislaciones de los Estados miembros sobre la comercialización de equipos a presión y Real Decreto 709/2015, de 24 de julio, por el que se establecen los requisitos esenciales de seguridad para la comercialización de los equipos a presión.
2. Métodos y ejemplos de categorización de equipos a presión a través de hojas Excel.
3. Real Decreto 2060/2008, de 12 de diciembre, (B.O.E. 31 de 5 de febrero de 2009) por el que se aprueba el Reglamento de equipos a presión y sus instrucciones técnicas complementarias.
4. ITC EP-1 sobre calderas.
5. ITC EP-2 sobre centrales generadoras de energía eléctrica.
6. ITC EP-3 sobre refinerías y plantas petroquímicas.
7. ITC EP-4 sobre depósitos criogénicos.
8. ITC EP-5 sobre botellas de equipos respiratorios autónomos.