



NOM-020-STPS-2011, Recipientes sujetos a presión, recipientes criogénicos y generadores de vapor o calderas - Funcionamiento - Condiciones de Seguridad.

Conocimientos impartidos

Establecer los requisitos de seguridad para el funcionamiento de los recipientes sujetos a presión, recipientes criogénicos y generadores de vapor o calderas en los centros de trabajo, a fin de prevenir riesgos a los trabajadores y daños en las instalaciones

Modalidad

<input checked="" type="checkbox"/>	Presencial
<input type="checkbox"/>	Vía Remota
<input type="checkbox"/>	Virtual

Contenido

- 1. Definiciones**
- 2. Clasificación de los equipos**
 - a. Categorías para recipientes sujetos a presión
 - b. Categorías para generadores de vapor o calderas
- 3. Información que lleva el listado de los equipos**
- 4. Contenido de los expediente de los equipos Categoría I, II y III.**
- 5. Programas específicos de revisión y mantenimiento a los equipos**
- 6. Procedimientos para la operación, revisión y mantenimiento de los equipos**
- 7. Condiciones de seguridad de los equipos**
- 8. Pruebas de presión y exámenes no destructivos**
- 9. Funcionamiento de los dispositivos de relevo de presión**
- 10. Plan de atención a emergencias**
- 11. Capacitación**
- 12. Registros**
- 13. Unidades de verificación**
- 14. Procedimiento para la evaluación de la conformidad**
- 15. Vigilancia**

Duración: 12 horas.

Horario: 9:00 a 18:00 Hrs.