



**CURSO
TÉCNICAS DE MANEJO DE
AUTOCLAVE, CALDERAS Y
EQUIPOS GENERADORES DE VAPOR
SEGÚN DS 10**

Horas Totales: 16

Modalidad: E-Learning - Sincronico

Código Sence: 1238076425





Curso: Técnicas de Manejo de Autoclaves, Calderas y Equipos Generadores de Vapor según DS 10

Dirigido a: Operadores Y Mantenedores De Calderas Y Autoclaves

Competencia a desarrollar: Aplicar Técnicas de Manejo Seguro de Autoclave, Calderas Y Equipos generadores de Vapor De Acuerdo A La Normativa Vigente En Chile (D.S Minsal N° 10)

Requisitos de ingreso de los participantes: Según Normativa Vigente Ds 10 Debe Contar Con Cuarto Medio Rendido Y Conocimiento Básico De Manipulación De Calderas Y Autoclaves



Modulos

Contenidos:

I Identificar Los Tipos De Autoclaves Y Sus Características

Definiciones: Autoclave Esterilización Objetivo Funcionamiento Clasificación Comportamiento Del Autoclave Partes Principales Que Componen Un Autoclave Resistencia, Canasto O Caja De Esterilización, Manómetro, Puerta.

II Reconocer Los Peligros Más Comunes En El Área De Calderas Y Autoclaves

A. Causas De Accidentes: Acciones Inseguras O Condiciones Inseguras. B. Tipología De Accidentes En Plantas Térmicas. C. Responsabilidad Del Operador De Calderas Y Autoclaves En Situaciones De Emergencia. Protocolos De La Emergencia Para Estas Situaciones

III Aplicar Técnicas De Manejo Y Cuidado De Las Autoclaves Según La Normativa Vigente Decreto N°10

Disposiciones Generales De Las Condiciones De Instalación Y Seguridad De Autoclaves Y Equipos Que Utilizan Vapor De Agua. De Las Condiciones Generales De Instalación Y Seguridad De Autoclaves. De Los Combustibles. De Las Excepciones A La Revisiones Y Pruebas De Condiciones De Seguridad De Las Calderas Y Equipos Que Trabajan Con Vapor De Agua Y Accesorios. De Los Profesionales Facultados Para Verificar Las Condiciones Generales De Instalación Y Realizar Las Revisiones Y Pruebas. De Los Informe Técnicos.





PARA MAS
CURSOS
ESCANEA EL
CÓDIGO QR



Más información

www.cec call.cl

contacto@cec call.cl

+56 9 5699 3451