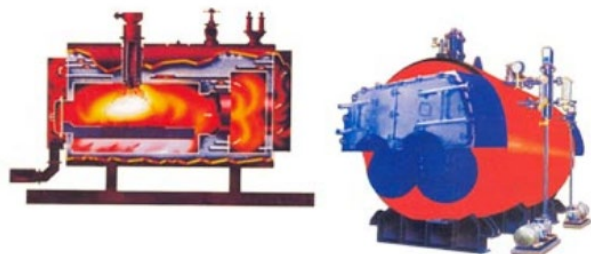


Objetivo

- Al finalizar el curso, los participantes habrán incorporado conocimientos basados en técnica, procedimientos y normativas actualizadas de seguridad para operar en manera más eficiente y segura calderas y autoclaves, dominando conocimiento relacionados con generación de vapor y trampas de vapor, de acuerdo al marco legal que regula el trabajo de estos equipos y sistemas, lo que les permitirá cumplir todas las normas de seguridad operacional establecidas bajo la ley. El presente curso habilita al participante para la presentación a examen ante el servicio de salud correspondiente.



Objetivos Específicos / Contenido

- Módulo 1:** Describir y desarrollar los conceptos del proceso de la generación de vapor, incluyendo cálculos termodinámicos.
- Módulo 2:** Describir y comparar los distintos tipos de calderas existentes.
- Módulo 3:** Describir y explicar los elementos junto con su funcionalidad de un sistema de combustión de una caldera.
- Módulo 4:** Describir y explicar la función del agua de alimentación en una caldera.
- Módulo 5:** Describir y explicar en qué consisten las trampas de vapor y cuál es el beneficio en las calderas.

- Módulo 6:** Describir los autoclaves y cuál es su aplicación industrial.
- Módulo 4:** Conocer y aplicar el mecanismo de estrobados. / Elección de elementos de estrobos y su aplicación. Modos de estrobar, elección de colocación de puntos de amarre. Uso de pallet, bins, tinetas, jaulas. Elevación de cargas, desplazamiento, espacio, áreas de circulación. Práctica y ejercicios en estrobados.
- Módulo 5:** Conocer y aplicar las técnicas de operación y conducción de la grúa horquilla. / Velocidad peso, centro de gravedad. Conducción, operación. Formas de izar, transporte. Tomar y bajar elementos formas de aperchar. Manejo de los materiales. Importancia, costos vidas humanas y los materiales. Práctica y ejercicios en circuito acondicionado en al patio de la empresa, con recorrido de aproximadamente de 100 minutos por participante.
- Módulo 6:** Conocer y aplicar las técnicas de almacenaje. / Generalidades, por naturaleza, embalaje, peligrosidad, por vencimiento, peligrosidad de contaminación, explosión, rotulación, empleo de utensilios especiales, obstrucción de pasillos vías de acceso de emergencia, estado de los pisos, altura de los techos, luminosidad, ventilación, práctica y ejercicios en circuito acondicionado en al patio de la empresa, con recorrido de aproximadamente de 100 minutos por participante.

A quienes está dirigido

- A todo tipo de empresa que obedezca a la necesidad de entregar a su personal operacional y técnico, conocimientos específicos en el uso, conducción, cuidado y mantenimiento de Grúas Horquillas, optimizando, de paso, la distribución en bodega.

Resumen Ficha

- Duración:** 36 horas
- Valor:** \$ 252.000.(p/p)
- Valor Hora SENCE:** \$7.000.-
- Modalidad:** Curso Cerrado
- Código SENCE:** 00-00-0000-00

Contacto / Mayores Informaciones

- E-mail: info@academiadelaproductividad.cl
- Fonos : +562 2688-8477
- Móvil : +569 7697-8261