



C020 Seguridad en recipientes sujetos a presión, criogénicos y calderas



Propósito del curso C020:

El participante conocerá los riesgos a los que está expuesto en caso de incendio, así como los El participante identificará los peligros y los riesgos que se presentan al realizar actividades laborales en centros de trabajo con recipientes sujetos a presión, recipientes criogénicos y generadores de vapor o calderas, con el fin de seguir las medidas de seguridad en la prevención de riesgos, contribuyendo de esta manera a la disminución de accidentes de trabajo y a la seguridad de los trabajadores expuestos, de acuerdo a la NOM-020-STPS-2011.

Dirigido a:

Este curso de capacitación está diseñado para los trabajadores de la industria en general que están expuestos a los riesgos causados por recipientes sujetos a presión, recipientes criogénicos y generadores de vapor o calderas con el propósito de conocer y seguir las medidas de prevención y control de los riesgos a los cuales están expuestos en todas las etapas del proceso, de acuerdo a la NOM-020-STPS-2011 y la normatividad interrelacionada en la misma..





Enfocado a:


-  ● Trabajadores
-  ● Operarios
-  ● Supervisores
-  ● Técnicos

Sugerido para:

-  ● Jefes de cuadrillas


Aplicable en actividades o áreas de trabajo:

-  ● Instalación
-  ● Contratistas
-  ● Mantenimiento
-  ● Industria

 Constancia:
8hrs

Duración:



- 3 hrs aprox ó
- En partes 

Disponibilidad:



- 24 hrs /
30 días
en línea

Asistencia:



- Chat
- Correo
- Teléfono

Ventajas de tomar este curso

Constancia:



Credencial:



**Registro ante la
STPS**

Que **NADA** detenga
TUS PROYECTOS