



achs

seguro
laboral

CURSO FUNDAMENTOS DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD DE PROCESOS

Modalidad: E - Learning | Duración: 2 horas | Código: 660802



Descripción del curso

Este curso está diseñado para proporcionar una comprensión integral del concepto de seguridad de los procesos (Process Safety Management) y los fundamentos de un Sistema de Gestión de Seguridad de Procesos (PSM).

A lo largo del curso, se abordarán las mejores prácticas de la industria relacionadas con sistemas PSM, destacando la importancia de cada uno de sus elementos y su papel crucial en la prevención de accidentes de proceso.

Los participantes adquirirán conocimientos esenciales sobre los elementos clave de un sistema PSM, lo que les permitirá priorizar recursos estratégicamente para su implementación y despliegue.

Objetivo de desempeño

Aplicar las mejores prácticas de la industria en cuanto a sistemas PSM en base los conocimientos adquiridos.

Objetivo de aprendizaje

Entender el concepto de seguridad de los procesos y lo que involucra un sistema de gestión de seguridad de procesos a través de ejemplos concretos sobre cada una de las etapas que lo componen.

Participantes requeridos

Mínimo 10 personas.

Público objetivo

Supervisores, jefaturas, comités paritarios, monitores, expertos en prevención y sindicatos.

Insignia

Realizando este curso se obtiene una insignia de capacitación, que podrás compartir por redes sociales.

Contenidos

Fundamentos del Sistema de Gestión de Seguridad de Procesos (Process Safety Managment)

- ¿Qué es la seguridad de procesos?
- Pilares y elementos del PSM
- Seguridad de los Procesos Organizativos - OPS y sus Líneas de Trabajo
- Línea 1: Capacidad
- Línea 2: Respuesta al Incidente
- Línea 3: Gestión de Riesgos
- Línea 4: Integridad de Activos
- Línea 5: Responsabilidad
- Línea 6: Operaciones
- Línea 7: Cultura y Organización
- Implantación de un Sistema PSM

