

ESCUELA DOWNSTREAM

» Nombre de la Acción

Generalidades Riesgos del Vapor de Agua

» Código

52251685

» Duración

8 Horas

» Descripción

El módulo ubica al participante sobre los riesgos del vapor-agua y presenta las mejores prácticas para el trabajo seguro en plantas.

» Nivel (Básico, Intermedio, Avanzado)

Básico

» Objetivos

Identificar los conocimientos básicos y prácticas relacionadas con la manipulación segura y confiable del vapor de agua en las unidades de proceso de la refinería y en los tanques de almacenamiento, siguiendo criterios ambientales, de seguridad y salud ocupacional.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- 1. Definir los conceptos básicos relacionados con los riesgos del vapor de agua en los procesos de la refinería.
- 2. Identificar las actividades operacionales adecuadas para el uso del vapor de agua en las unidades de proceso.

» Prerrequisitos

N.A.

» Metodología

- 1. Prueba de entrada y prueba de salida.
- 2. Ejercicios.
- 3. Exposiciones interactivas.
- 4. Trabajo en equipo.
- 5. Visita guiada.

» Modalidad (Presencial, Virtual, En puesto de trabajo, Rotación, Mentoría, Coach, Pasantía, Tutoría)

Presencial.

» Contenido

- Introducción y propiedades del vapor
- Aplicación del vapor.
- Riesgos del vapor.

» Población Objetivo

Operadores y profesionales con menos de un año de experiencia en el sector de los hidrocarburos.

