



## 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.