



ESCUELA DOWNSTREAM

» Nombre de la Acción

Fundamentos Básicos de Destilación Atmosférica y al Vacío - Esquema Refinería de Barrancabermeja

» Código

52251624

» Duración

8 Horas

» Descripción

El curso busca optimizar la operación a través de la interiorización del esquema general de la refinación a través de ejercicios prácticos que le permiten al participante ubicar los elementos del proceso que están involucrados.

» Nivel *(Básico, Intermedio, Avanzado)*

Básico

» Objetivos

Relacionar los conocimientos básicos adquiridos sobre los Procesos de Destilación de Crudo con el área asignada, siguiendo criterios ambientales de seguridad y salud ocupacional.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

1. Identificar los principales elementos de los procesos de Destilación Atmosférica y al Vacío, teniendo en cuenta criterios ambientales de seguridad y salud ocupacional.
2. Describir en campo los principales elementos de los procesos de Destilación Atmosférica y al Vacío, teniendo en cuenta criterios ambientales de seguridad y salud ocupacional.

» Prerrequisitos

N.A.

» Metodología

1. Exposición interactiva
2. Prueba de entrada y de salida
3. Talleres
4. Visita guiada
5. Concurso: Rueda de preguntas

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

Presencial.

» Contenido

Destilación atmosférica y al vacío: descripción de los principales equipos de los procesos, reconocimiento en campo de las áreas relacionadas con los procesos de destilación atmosférica y al vacío
Visita guiada.

» Población Objetivo

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