

ESCUELA DOWNSTREAM

» Nombre de la Acción

Generalidades de Medidores de Flujo

» Código

52251616

» Duración

8 Horas

» Descripción

El propósito de este módulo es brindar al participante conocimientos que le permitan identificar y describir elementos y características, relacionadas con los medidores de flujo.

Los conocimientos se adquieren mediante el trabajo en aula y visitas guiadas a las áreas operativas.

Adicionalmente, incluye aspectos que permiten al participante asumir comportamiento colaborativo, activo, seguro y responsable con el medio ambiente, a través de las visitas a las áreas de proceso.

» Nivel (Básico, Intermedio, Avanzado)

Básico

» Objetivos

Relacionar los conocimientos básicos adquiridos, sobre generalidades de los medidores de flujo en el área asignada, siguiendo criterios ambientales, de seguridad y salud ocupacional.

OBJETIVOS ESPECIFICOS

- 1. Identificar los principales medidores de flujo siguiendo criterios ambientales, de seguridad y salud ocupacional.
- 2. Describir los elementos básicos que conforman los medidores de flujo siguiendo criterios ambientales, de seguridad y salud ocupacional.

» Prerrequisitos

N.A.

» Metodología

- 1. Cuestionarios de selección múltiple para prueba de entrada y salida.
- 2. Ejercicios de aplicación.
- 3. Participación en exposiciones interactivas.
- 4. Trabajo en equipo.
- 5. Atención a la visita al área asignada.
- 6. Socialización (comentarios y participación).





ESCUELA DOWNSTREAM

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

Presencial.

» Contenido

- Platinas de orificio.
- •Medidores tipo ventury y pitot.
- •Rotámetros.
- •Medidores de desplazamiento positivo.

» Población Objetivo

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

