

ESCUELA DOWNSTREAM

» Nombre de la Acción

Instrumentación y Equipos de Medición de Cantidad y Calidad de Hidrocarburos

» Código

52129596

» Duración

8 Horas

» Descripción

La formación presenta los principales equipos e instrumentación implementada en la medición y contabilización de hidrocarburos.

» Nivel (Básico, Intermedio, Avanzado)

Básico

» Objetivos

- 1. Identificar la instrumentación y los equipos que intervienen en la medición de transferencia de custodia dinámica.
- 2. Identificar la instrumentación y los equipos que intervienen en la medición de transferencia de custodia estática.
- 3. Identificar el funcionamiento bajo condiciones operativas normales de los instrumentos asociados a los sistemas de medición de hidrocarburos.
- 4. Identificar los principales cuidados de la instrumentación asociada a los sistemas de medición hidrocarburos.

» Prerrequisitos

N.A.

» Metodología

- 1. Exposiciones interactivas.
- 2. Discusiones guiadas.

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

Presencial.

» Contenido

- Unidad 1. Instrumentación y equipos de medición estática de cantidad y calidad de hidrocarburos.
- •Unidad 2. Instrumentación y equipos de medición dinámica de cantidad y calidad de hidrocarburos.

» Población Objetivo

Técnicos y operadores cuyas funciones estén relacionadas con medición y aseguramiento metrológico.

