



ESCUELA DOWNSTREAM

» Nombre de la Acción

Medición Estática y Dinámica de Gases Licuados del Petróleo – GLP

» Código

52492968

» Duración

8 Horas

» Descripción

La formación presenta los lineamientos básicos medición dinámica y estática de gases licuados del petróleo.

» Nivel *(Básico, Intermedio, Avanzado)*

Básico

» Objetivos

1. Identificar las propiedades físico-químicas de los Gases Licuados del Petróleo.
2. Familiarizarse con la medición estática de Gases Licuados del Petróleo y su correspondiente determinación de cantidad
3. Familiarizarse con la medición dinámica de GLP y su correspondiente determinación de cantidad.
4. Identificar las diferentes formas de tomar muestras para establecer la calidad del GLP.
5. Reconocer la importancia de la determinación de la cantidad relacionada con la calidad del GLP.

» Prerrequisitos

N.A.

» Metodología

1. Exposiciones interactivas.
2. Discusiones guiadas.

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

Presencial.

» Contenido

- Lineamientos de medición en Ecopetrol S.A.
- Generalidades del gas licuado del petróleo – GLP
- Conceptos básicos de medición
- Medición estática de GLP
- Medición dinámica de GLP

» Población Objetivo

Operadores, técnicos de controles y medición, supervisores de medición y profesionales de medición.