



ESCUELA DOWNSTREAM

» Nombre de la Acción

Procedimientos de Medición Estática

» Código

52233814

» Duración

14Horas

» Descripción

Curso para comprender la aplicación de los procedimientos de medición de cantidad y calidad corporativos para medir y liquidar la cantidad de crudo, hidrocarburos líquidos, de acuerdo con las mejores prácticas, estándares de cumplimiento, acuerdos y regulación vigente en ECP.

» Nivel *(Básico, Intermedio, Avanzado)*

Básico

» Objetivos

Conocer los procedimientos de aseguramiento metrológico y los procedimientos de sistemas propios correspondientes al proceso de medición Estática:

1. Reconocer actividades propias del rol del operador frente a los procedimientos de Medición Estática de hidrocarburos líquidos y su impacto en la cadena de suministro.
2. Determinar la importancia de una medición Estática confiable que garantice la cantidad del hidrocarburo líquido transferido a los clientes o terceros.
3. Determinar la importancia de una medición Estática confiable que garantice la calidad del hidrocarburo líquido transferido a los clientes o terceros.
4. Determinar la importancia del cálculo de cantidad del hidrocarburo líquido para garantizar un reporte confiable del volumen transferido.

» Prerrequisitos

N.A.

» Metodología

1. Exposiciones interactivas.
2. Discusiones guiadas.

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

Virtual

» Contenido

Procedimientos:

- Medición de tanques atmosféricos
- Medición de tanques presurizados (GLP)
- Medición de carotanes
- Medición de buquetanes y embarcaciones fluviales

» Población Objetivo

Técnicos de controles y medición, personal de operaciones, profesionales de medición y líderes de medición.