

CURSO

GERENCIAMIENTO DE ACTIVOS PETROLEROS (CAPTACIÓN & TRANSPORTE POR DUCTOS)

8 MAYO 2019



OBJETIVOS

Proporcionar Entendiendo que las organizaciones no se deben dirigir desde las opiniones, sino desde el saber, buscamos que los participantes adquieran las metodologías del gerenciamiento moderno, necesarias para una adecuada administración de sus activos, de forma tal de implementar una planificación eficiente, que permita proteger a la economía de la compañía, a los activos, y obtener la rentabilidad deseada por los directivos y accionistas. Los asistentes al curso adquirirán los conceptos necesarios para implementar y mantener una gestión integral y eficiente de sus activos petroleros (captación & transporte), con una visión transversal a lo largo de todo el ciclo de vida de los mismos, alineada con lo establecido en las normas ISO 55000, 55001 y 55002, y enfocada en generar valor a través de esos activos

CONTENIDO

- ✓ Introducción a la gestión de activos
- ✓ El ciclo de vida de los activos físicos y los costos asociados
- ✓ ¿Por qué se requiere una gestión de activos?
- ✓ Mantenimiento vs Confiabilidad
- ✓ Gestión de activos vs Mantenimiento
- ✓ Elementos que conforman un sistema de gestión de activos
- ✓ Consideraciones claves sobre las ISO ISO 55000, 55001 y 55002
- ✓ Distintos modelos de gestión de activos
- ✓ Recursos necesarios para la implementación y mantención de un sistema de gestión de activos
- ✓ Beneficios de un sistema de gestión de activos
- ✓ Indicadores de medición del desempeño y rentabilidad
- ✓ Perfil del gerente de activos y del equipo de trabajo
- ✓ Caso práctico aplicado a un sistema de captación de hidrocarburos (upstream)
- ✓ Caso práctico aplicado a un sistema de transporte de hidrocarburos (midstream)
- ✓ Conclusiones y recomendaciones.

AGENDA

Fechas: 8 y 9 de mayo 2019

Carga Horaria: 16 horas

Horario: 08:00 a 17:00 horas

Lugar: Auditorio CBHE

Av. Radial 17 y 1/2 y 6to Anillo
Santa Cruz - Bolivia

DIRIGIDO A:

Gerentes, Jefes, Supervisores, Auditores, Consultores, involucrados en el transporte y distribución de hidrocarburos líquidos y gaseosos por ductos (áreas de ingeniería, inspección, operaciones, mantenimiento, gestión de integridad y de activos).

INCLUYE

- Impuestos de Ley.
- Material: Manual de apoyo digital.
- Refrigerios mañana - tarde y almuerzo.
- Certificado de asistencia CBHE.



TRAINING
ARGENTINA
Oil & Gas Pipeline

INSTRUCTOR

ING. ALEJANDRO GABRIEL PALACIOS

Ingeniero Industrial, especializado en Petróleo y Gas Natural (Mg. Oil&Gas) y en Negocios (MBA). Fundador y Presidente de Training Argentina Oil&Gas Pipeline, consultora especializada en el Gerenciamiento de Hidrocarburos por Ductos (Captación, Transporte y Distribución). Cuenta con más de 20 años de experiencia en el sector Oil & Gas, adquirida durante su paso por Ecogas SA (Dirección de operaciones, planificación estratégica, gerenciamiento de activos, y administración de la integridad), y como Consultor/Instructor para empresas productoras y transportistas de petróleo y gas natural.

Contacto e Información: Diego de la Torre
diego@cbhe.org.bo

Teléfono: (591) 3538799

WhatsApp: (591) 79891193

