

PROGRAMACIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE HIDROCARBUROS

Programación y distribución de
hidrocarburos



Disciplina: Distribución y Comercialización de Hidrocarburos	Especialidad: Programación y distribución de hidrocarburos	Competencia: Programa y distribución de aceite Programación y distribución de gas y condensando
Tipo de actividad: Curso	Duración : 40 horas	Nivel: Intermedio
Acto: Programación y distribución de hidrocarburos		
Objetivo: El participante conocerá los fundamentos de distribución, transporte y almacenamiento de hidrocarburos, bajo la premisa de las buenas prácticas de seguridad en las instalaciones petroleras.		
A quien va dirigido: Dirigido a profesionales de empresas operadores e ingenieros relacionados a la operación, mantenimiento y gestión de sistemas de transporte de y almacenamiento de hidrocarburos.		
<ul style="list-style-type: none"> • Termodinámica y propiedad de transporte de los hidrocarburos • Flujo monofásico y multifásico en líneas, válvulas y medidores para producción y transporte de hidrocarburos • Ingeniería y diseño de ductos • Ingeniería y diseño de tanques de almacenamiento • Sistemas de transferencia de custodia • Control de calidad de hidrocarburos 	<ul style="list-style-type: none"> • Operación y monitoreo por sistema SCADA de control • Gestión del mantenimiento e integridad estructural en equipos y tubería • Planeación y programación • Gestión de inventarios 	Sistemas de distribución de hidrocarburos