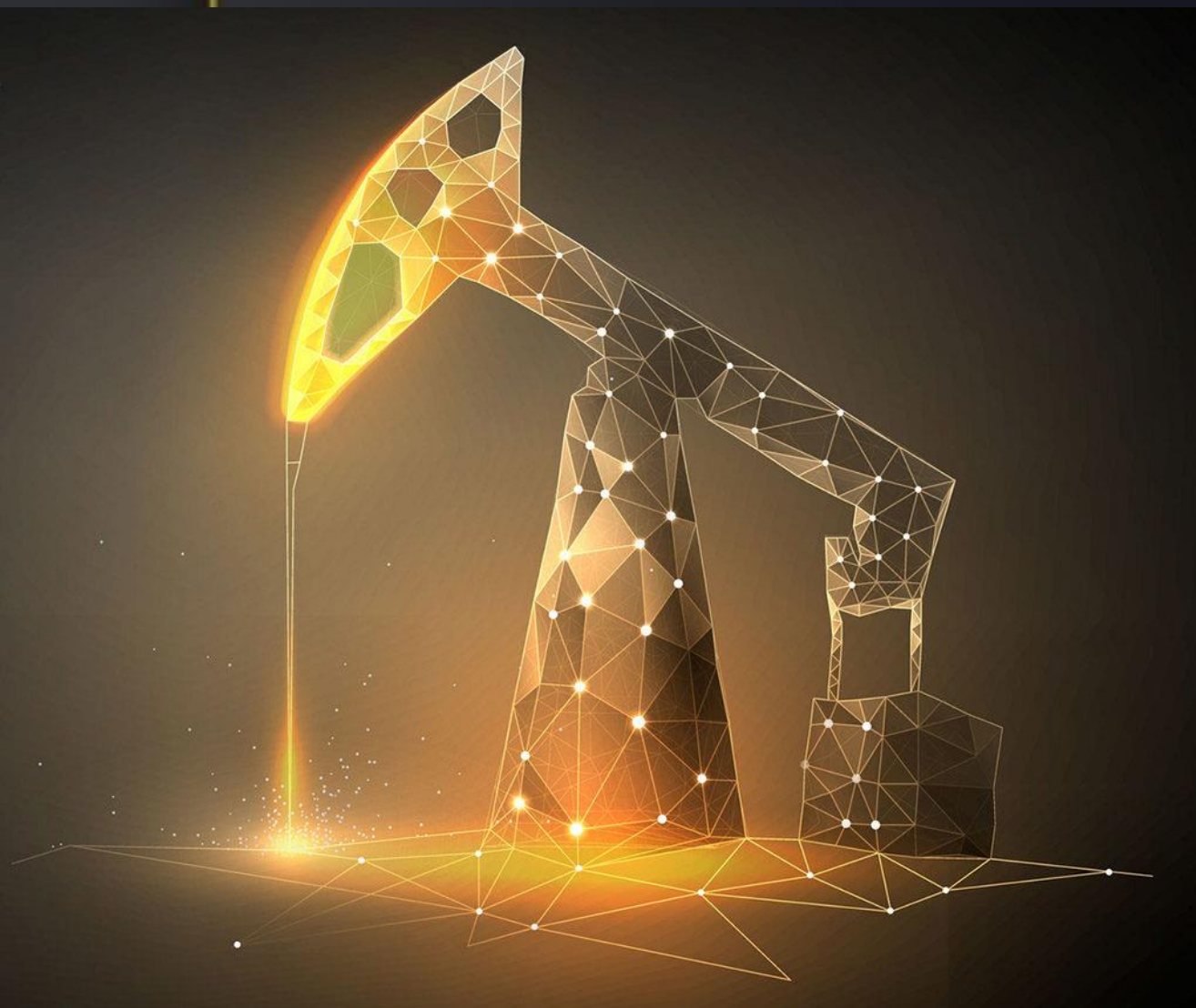


**MANTENIMIENTO Y
CONFIABILIDAD**

ANÁLISIS DE COSTOS DE MANTENIMIENTO EN EL CICLO DE VIDA DE LOS ACTIVOS



Disciplina: Mantenimiento y confiabilidad	Especialidad: Mantenimiento a equipo dinámico	Competencia: Análisis de costos de mantenimiento en el ciclo de vida de los activos
Tipo de actividad: Curso	Duración : 16 horas	Nivel: Básico
Acto: Análisis de costos de mantenimiento en el ciclo de vida de los activos		
Objetivo: El curso tiene como objetivo dar a conocer las herramientas para definir los costos de un activo durante su ciclo de vida, y apoyar la toma de decisiones en términos económicos buscando hacer un uso eficiente de los recursos.		
A quien va dirigido: Está dirigido principalmente a Ingenieros de Diseño, Ingeniería, Proyectos, Producción, Operaciones y Mantenimiento de Empresas de Producción o Servicios.		
<ol style="list-style-type: none"> 1. Ciclo de vida de un activo 2. El valor de los activos durante su ciclo de vida 3. Análisis sobre los activos 4. Definición y conceptos básicos 5. Consideraciones generales 6. Consideraciones financieras 7. Pasos para el análisis del costo del ciclo de vida 8. Costos durante el ciclo de vida – año base 9. Modelo para aplicar el análisis del costo del ciclo de vida 10. Beneficios y limitaciones 		