

## **PROGRAMA DE CURSO DE FLUIDOS LUBE CONTROL DE LA CONTAMINACION Y TRIBOLOGIA APLICADA**

- 1) Hidrocarburos y especificaciones
- 2) Aceites Base y Paquete de Aditivos
- 3) Fundamentos de Lubricación de Maquinaria
- 4) Conceptos de Desgaste
- 5) Especificación de Lubricantes (Aceites)
- 6) Selección de Lubricantes (Aceites)
- 7) Muestreo de Fluidos por Objetivos
- 8) Inspección de Aceites - Campo
- 9) Análisis de Aceite – Monitoreo de Condiciones
- 10) Control de Contaminación ISO 4406
- 11) Proyectos de Control de Fricción Solida (Proactivo y Correctivo Programado)
- 12) Proyectos de Control de Fricción Líquida (Aceites y Combustibles)