

## **Evaluación y Diagnóstico de los Sistemas Hidráulicos del Equipo Pesado**

<b>Modalidad:</b>	Presencial	<b>Tipo:</b>	Curso Corto
<b>Duración:</b>	45.0 (horas académicas de 50 minutos)		

### **Acerca de este Curso**

El presente curso está orientado a poder diagnosticar fallas en sistemas hidráulicos del equipo pesado para luego realizar el análisis correspondiente que determinará la solución a emplear para eliminar problemas en los equipos pesados. Para ello, el participante debe poder realizar pruebas y regulaciones en los diferentes sistemas hidráulicos del equipo pesado.

### **Temario**

<b>Nro.</b>	<b>Tema</b>
1	Seguridad
2	Regulación de componentes de sistemas hidráulicos.
3	Código de colores
4	Diagnóstico de fallas en generadores de flujo.
5	Diagnóstico de fallas de componentes de control
6	Diagnóstico de fallas en componentes de control
7	Prueba de aula
8	Análisis y diagnóstico de sistemas hidráulicos
9	Pruebas y regulación en sistemas electrohidráulicos.
10	Análisis y diagnóstico en sistemas hidrostáticos
11	Análisis y diagnóstico de sistemas hidrostáticos.
12	Análisis y diagnóstico de sistemas hidrostáticos.
13	Problemas en sistemas hidráulicos.
14	Problemas en sistemas hidráulicos
15	Evaluación