

## Mantenimiento de Sistemas Hidráulicos

<b>Modalidad:</b>	Presencial	<b>Tipo:</b>	Curso Corto
<b>Duración:</b>	30.0 (horas académicas de 50 minutos)		

### Acerca de este Curso

El curso esta orientado a tecnicas de mantenimiento y diagnostico de fallas en equipos hidraulicos, los cuales tienen altas inversiones iniciales y criticidad en la produccion. El enfoque del curso es tecnico y orientado a conocer el sistema hidraulico en su estructura para localizar la falla.

### Temario

Nro.	Tema
1	INTRODUCCIÓN
2	ANÁLISIS DE MANUALES DE INFORMACIÓN DE FABRICANTES
3	MANTENIMIENTO DE UNIDADES HIDRÁULICAS
4	MANTENIMIENTO EN COMPONENTES HIDRÁULICOS
5	MANTENIMIENTO DE ACTUADORES HIDRÁULICOS
6	MANTENIMIENTO DE BOMBAS HIDRÁULICAS
7	SELLOS HIDRÁULICOS
8	MANGUERAS HIDRÁULICAS
9	ANÁLISIS DE FALLAS EN COMPONENTES HIDRÁULICOS
10	CONTROL DE CONTAMINACIÓN EN SISTEMAS HIDRÁULICOS