



Rodamientos
Transmisión de potencia
Estanqueidad
Neumática

Curso de Oleo-Hidráulica

Cursos de 8 h.lectivas.

Estos cursos podemos ofrecerlos en las instalaciones de nuestros clientes, con programa, coste del curso y horario a acordar.

Plazas limitadas. Asistencia mínima 8 personas.

Se entregará un diploma a los asistentes.

GinerMAIN

comercial.main@giner.com
Tf: 944 520 208 - Fax: 944 520 193

GinerMAIN

División del **GRUPO GINER**
Dedicada a la gestión integral del mantenimiento
www.giner.com

1. OBJETIVOS

Al terminar el curso, el alumno podrá comprender el funcionamiento de circuitos y maquinaria hidráulica sencilla, así como sus diversas regulaciones, y solucionar averías.

2. DESTINATARIOS

Dirigido a los Técnicos e Ingenieros de Mantenimiento.

3. METODOLOGÍA

El curso está planteado sobre el esquema de una alta participación de los asistentes en clase. Las explicaciones teóricas, breves y precisas, se expondrán en Power Point e irán acompañadas de ejemplos que permitan afianzar los conocimientos.

4. PONENTE

Ingeniero Superior con larga experiencia industrial.

- Descripción y funcionamiento de los elementos oleo-hidráulicos:
 - Bombas
 - Cilindros y motores
 - Válvulas, distribuidores y antiretornos
 - Válvulas de seguridad y secuencia, reductores de presión
 - Estranguladores de caudal
 - Filtros, enfriadores, etc.
- Circuitos oleo-hidráulicos
- Criterios de mantenimiento
- Resolución de problemas y casos prácticos aportados por los propios alumnos

