



VOHM1 C2: SÍMBOLOS Y COMPONENTES DE SISTEMAS OLEOHIDRÁULICOS (Lu, Mie) Virtual

Inicio Mie 1 de Mayo

El módulo de especialización VOHM1: "CONTROLES OLEOHIDRÁULICOS" consta de 3 cursos. Este es el segundo curso: VOHM1 C2: SIMBOLOS Y COMPONENTES DE SISTEMAS OLEOHIDRÁULICOS (Lu, Mie) Virtual.

Duración

20 h

Sesiones

5 sesiones de 3 h + 5 h de tareas y evaluaciones.

Requisitos

- VOHM1 C1:
-

Introducción

En este curso se desarrolla: funcionamiento, lógica, simbología y aplicaciones de los componentes de un sistema oleohidráulico como son: bomba, válvulas y actuadores.

Se hace énfasis en las principales válvulas de presión y de caudal y se muestran físicamente componentes reales en funcionamiento y seccionados de apoyo para su mejor comprensión.

La visión y didáctica de muchos años de experiencia en el desarrollo tecnológico de expositor es importante para formar conceptos y criterios, muchos de ellos distorsionados cuando las personas no han tenido cursos formativos.

Contenido

- Bombas de DV o tamaño constante y variable.
- Válvulas distribuidoras 3/2, 4/2, 4/3, 6/3, 7/3, 6/4.
- Clasificación de válvulas por el caudal.
- Clasificación de válvulas por su estructura interna.
- Válvula limitadora de presión o main relief.
- Válvula port relief o relief de línea.

- Válvula de sobrepresión.
- Válvula de contrapresión.
- Válvula de antivació o anticavitación o make up.
- Válvulas cushion o cross over relief.
- Válvulas de retención o check.
- Válvulas check pilotadas para el bloqueo y desbloqueo.
- Válvula de contrabalance.
- Válvula reguladora de presión de 2 vías y 3 vías.
- Válvula joystick de pilotaje.
- Válvula de secuencia.
- Válvulas de control de caudal.
- Válvulas de estrangulación o throttle valve.
- Válvulas reguladoras de caudal o control flow valve.
- Evaluación.

Ventajas Diferenciales

- Dictado de curso a distancia en tiempo real.
- Metodología única, con demostraciones y componentes reales.
- Expositor con Certificación Internacional.
- Acceso a la clase grabada.
- Copia de los apuntes de pizarra de cada clase.
- Curso dentro de un Programa de especialización.
- Certificado de especialista en "CONTROLES ÓLEO HIDRÁULICOS" por 60 h efectivas de capacitación, al culminar todo el nivel de especialización.

Incluye

- Cuaderno de ejercicios
- Información digital especializada: libros, pdf, simuladores.
- Consultas y asesoramiento fuera de las horas de clase.
- Evaluación continua, en cada clase, para garantizar el aprendizaje.

Orientado

Para todo tipo de participante de habla hispana, que requiera conceptos necesarios para la especialidad de hidráulica.

Inversión

Pago único curso: S/ 220.00 soles (No Inc. IGV). Solo en Perú.

- Costo Extranjeros: \$ **70.00 USD**. Pagos a través de PayPal, Tarjeta de Crédito o Remesas.

Todo el módulo VOHM1 (3 cursos) : S/ 600.00 soles. Perú. (No Inc. IGV)

- Costo Extranjeros: \$ **180.00 USD**. Pagos a través de PayPal, Tarjeta de Crédito o Remesas.

Horario de Clases (Zona horaria: UTC-05 Bogota, Quito, Lima)

Sesión

Fechas

Horas

1	Mie 01 de Mayo del 2024	19:00 a 22:00 h
2	Lun 06 de Mayo del 2024	19:00 a 22:00 h
3	Mie 08 de Mayo del 2024	19:00 a 22:00 h
4	Lun 13 de Mayo del 2024	19:00 a 22:00 h
5	Mie 15 de Mayo del 2024	19:00 a 22:00 h

Lugar y Requerimiento

En su domicilio u empresa o donde cuente con un teléfono móvil o pc.

Emisión del curso: Local MEGATEC TRAINING SAC.

Calle Ollantaytambo 363. Tahuantinsuyo. Independencia. Lima . Perú.

Requisitos

- Contar con buena señal de Internet.
- Dispositivo Móvil, Tablet, IPAD, con Sistema Operativo actualizado e instalar el APP ZOOM que es nuestro Programa de Conferencias.
- Se recomienda una instalación física con cable de red a su PC.
- Evitar lugares con ruidos o personas que distraigan la concentración propia de una CLASE VIVENCIAL síncrona.

Clases Virtuales con  zoom

Pagos e inscripciones

Opción 1: Inscripción y Pago en Línea con     

Opción 2: Cancelando en el BANCO DE CRÉDITO y enviando foto de Voucher al correo: capacitaciones@grupomegatec.com o al Whatsapp [990 626 487](https://wa.me/990626487)

Opción 3: REMESAS: Para participantes que radican fuera de Perú:

Transferencias Bancaria Internacional (Remesas dólares):

A Nombre: Manuel Eduardo Soto Sánchez

DNI: 10815558

Banco: BCP, BBVA, Interbank, Scotiabank.

* Envíe comprobante de transferencia a capacitaciones@grupomegatec.com o al Whatsapp [+51 990 626 487](https://wa.me/51990626487)

Depósito

Banco de Crédito del Perú

Depósito Cta. Cte. Banco de Crédito del Perú:

Soles 191-1617531-096

Dólares 191-7396102-1-09

Código de Cta. Interbancaria CCI Banco de Crédito del Perú:

Soles 00219100161753109656

Dólares 00219100739610210951

Banco BBVA Perú

Depósito Cta. Cte. Banco BBVA Continental:

Soles 0011-0342-0100030845

Código de Cta. interbancaria CCI Banco BBVA Continental:

Soles 011-342-000100030845-30

Para efectuar el depósito de la detracción (12%)

Cta. Deduciones Banco de la Nación: 00-068-035481

Código 022