

CLAVE

NOMBRE DEL SEMINARIO

TH2

ELECTROHIDRÁULICA:

Objetivo:

Conocer los elementos que integran y actúan en el control eléctrico y su relación con los elementos hidráulicos; asimismo diseñar y construir mandos electro hidráulicos básicos, usando simbología normalizada.

Contenido:

- Técnicas fundamentales de mando.
- Principios fundamentales de electricidad.
- Principios físicos de la hidráulica.
- Funcionamiento y representación de los elementos eléctricos de control.
- Convertidores electro hidráulicos.
- Convertidores hidráulico-eléctricos.
- Desarrollo de sistemas hidráulicos controlados eléctricamente.
- Instalación y prueba de sistemas electro hidráulicos.

- El contenido del seminario tiene una duración de 24 hrs. y se desarrollaría en una semana (Horario que más se le facilite).
- Número de participantes por evento de 6 a 15.

Incluye: (Por participante).

- Carpeta con block de notas, lapicero y borrador.
- Certificado de participación con valor curricular.
- Reconocido por la STPS, y por lo tanto deducible al 100%.
- Registro ante la Secretaría del Trabajo y Previsión Social (STPS). ICM-000614-5W1-0003

Nuestro lema es “aprender haciéndolo”.

CONCLUSIONES:

- La mejor actualización tecnológica en el mercado Mexicano (Costo/Beneficio).
- Manuales de prácticas.
- Solicite una propuesta según su necesidad.

Informes y Reservas:

Teléfonos: (33) 33 42 37 80

Tel/Fax: (33) 31 26 17 39

contacto@inncomex.com.mx

www.inncomex.com.mx