



ingeniería
+ desarrollo

CURSO CONVERTIDORES DE FRECUENCIA

TEMARIO

1. Introducción al motor asíncrono c.a.
2. Sistemas de control de velocidad
 - 2.1. Principios de funcionamiento.
3. Teoría de variadores de frecuencia
 - 3.1. Modelo.
 - 3.2. V/F.
 - 3.3. Lazo abierto.
4. Conexión
5. Parámetros
 - 5.1. Motor.
 - 5.2. Velocidad.
 - 5.3. Par.
 - 5.4. Configuración
6. Mensajes y códigos de errores
7. Prácticas con variadores



El curso incluye:

- Comida y uso de equipos para las prácticas y documentación.

Requisitos:

- Nivel asistentes: Técnicos en electricidad.

Horario: de 10-14 h. y de 16-19h
Precio: 350 € + IVA
Asistentes: Máx. 12 personas

www.imasdextremadura.com

Desarrollos llave en mano
Con diseño y fabricación propia

Avda. Sta. Teresa de Jornet, s/n 06800 MÉRIDA (Badajoz)
Tlf: + 34 924 31 4 412 Fax: + 34 924 300 619