

EtherCAT – The Ethernet Fieldbus.

Qué es EtherCAT?

- EtherCAT (Ethernet for Control Automation Technology) es el fieldbus de Ethernet que ofrece a la industria mayor funcionalidad, flexibilidad y ventajas de coste.

Quién debe asistir?

- Estos seminarios de duración de un día completo están dirigidos principalmente a usuarios e integradores de sistemas para aprender sobre EtherCAT y sobre Industrial Ethernet.

Por qué asistir?

- Aprenda los beneficios y desafíos de Industrial Ethernet.
- Estos seminarios son eventos realizados por profesionales en EtherCAT.
- Explore y comprenda la tecnología EtherCAT.
- Los asistentes tendrán la oportunidad de hablar con expertos cara a cara y ver los desarrollos en las mesas de demostración.
- Vea como EtherCAT puede ayudarle.

Sobre ETG

- EtherCAT Technology Group (ETG) – la mayor organización mundial sobre Industrial Ethernet & Fieldbus con más de 4075 compañías miembros de 65 países.



Contacto Global

EtherCAT Technology Group (Central)
Ostendstr. 196
90482 Nuremberg, Alemania

Teléfono: +49 911 54056 20
Email: info@ethercat.org

Contacto Evento Local

Integra Automation, SA de CV
Av. Industrias 1482
78399 Fracc. Esmeralda
San Luis Potosí, S.L.P.
México

Teléfono: +52 444 822 2615
Email: mexico@beckhoff.com

www.ethercat.org



Invitación Seminario EtherCAT México

Enero 27, 2017 | San Luis Potosí

Regístrese online - es gratis!
www.ethercat.org/2017/mexico

Patrocinado por:

BECKHOFF

integra
automation

CLUSTER AUTOMOTRIZ
SAN LUIS POTOSÍ A.C.

Tecnológico
de Monterrey

Ubicación



Enero 27, 2017 | San Luis Potosí

San Luis Potosí
San Luis Potosí
San Luis Potosí
San Luis Potosí
San Luis Potosí

EtherCAT
Technology Group

Agenda

EtherCAT

EtherCAT Technology & Applications + Table Top Exhibition y Demostraciones en vivo

Registro: 08h30

Fin del Seminario: 14h

Ponentes: Expertos en Fieldbus y Ethernet del EtherCAT Technology Group y compañías patrocinadoras. El orden y título pueden variar. Se servirán refrescos y almuerzo.

- **Apertura**
Clúster Automotriz de San Luis Potosí
- **Bienvenida**
ITESM Campus San Luis Potosí
- **De Ethernet a EtherCAT; por qué cambiar a un equipo ganador? (en Inglés)**
EtherCAT Technology Group
- **EtherCAT: cómo trabaja? (en Inglés)**
EtherCAT Technology Group
- **Instalación y Diagnóstico: tomando ventajas de las características de EtherCAT! (en Inglés)**
EtherCAT Technology Group
- **EtherCAT para Industria 4.0 e Internet de las Cosas (IoT) (en Inglés)**
EtherCAT Technology Group
- **Robots Industriales para Entornos Educativos con EtherCAT**
Integra Automation
- **Migración desde los Buses de Campo tradicionales (en Inglés)**
EtherCAT Technology Group
- **Beneficio de los Usuarios: ganando clientes con EtherCAT (en Inglés)**
EtherCAT Technology Group

Regístrese online - es gratis!
www.ethercat.org/2017/mexico



Soportado por

BECKHOFF

www.beckhoff.com

Integra
automation

www.integra-automation.com

CLUSTER AUTOMOTRIZ
SAN LUIS POTOSÍ A.C.

www.clusterautomotrizslp.com

Tecnológico
de Monterrey

www.tec.mx