

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 están dirigidos principalmente a usuarios, integradores de sistemas y estudiantes para aprender sobre EtherCAT y sobre Ethernet Industrial.

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 4400 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

TCS INDUSTRIAL
Eloy Alfaro N47-24 y De Las Azucenas Ed. MF
Oficina 2,
Quito, Ecuador

Teléfono: +593 22246 043
Email: ethercat@tcsindustrial.com
Web: www.tcsindustrial.com

www.ethercat.org



Invitación Seminario EtherCAT Ecuador

Octubre 17, 2017 | Quito

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

Patrocinado por:

BECKHOFF



Ubicación

Agenda

EtherCAT



Quito
Ecuador

Octubre 17, 2017 | Quito

Universidad San Francisco de Quito
Campus Cumbayá,
Diego de Robles s/n,
Quito 170157, Ecuador



Tecnología EtherCAT & Aplicaciones + Exposición table top y Demostraciones en vivo

Registro: 9h00
Fin del Seminario: 13h00

Demostraciones en vivo de las compañías patrocinadoras entre las presentaciones.

Ponentes: Experto en Fieldbus y Ethernet Sr. Martin Rostan, Director Ejecutivo del EtherCAT Technology Group (en inglés) y compañías patrocinadoras. Traducción a español simultánea estará disponible en todas las charlas brindadas en Inglés. El orden y título pueden variar.

- **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
- **Migración desde los Buses de Campo tradicionales (en inglés)**
EtherCAT Technology Group
- **EtherCAT para Industria 4.0 e Internet de las Cosas (IoT) (en inglés)**
EtherCAT Technology Group
- **Beneficio de los Usuarios: ganando clientes con EtherCAT (en inglés)**
EtherCAT Technology Group
- **Solicitud EtherCAT (en español)**
TCS INDUSTRIAL



Soportado por

BECKHOFF

www.beckhoff.com



www.tcsindustrial.com



www.usfq.edu.ec

EtherCAT
Technology Group

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