

## **CLPA en Industrial Transformation México 2023: Un vistazo a las fábricas del futuro**

21 September 2023

A medida que los avances en la tecnología continúan remodelando la industria, un número creciente de empresas están buscando las últimas innovaciones que les permitan dar los siguientes pasos en su recorrido hacia la transformación digital. CC-Link Partner Association (CLPA) liderará la conversación en Industrial Transformation México 2023, destacando cómo CC-Link IE TSN, el primer Ethernet industrial que combina el ancho de banda de un gigabit con la conexión en red sensible al tiempo (TSN), puede ayudar a impulsar la productividad y la eficiencia.

*Visite CLPA en el stand J20 de Mitsubishi Electric Automation en Poliforum León, Guanajuato, México, del 4 al 6 de octubre.*

La participación de CLPA en el evento de este año pone de relieve su compromiso con el avance de la automatización industrial a través de redes abiertas y tecnologías Ethernet industriales mejoradas. Constituye una plataforma ideal para entablar contactos directos con líderes de opinión y colaboradores potenciales.

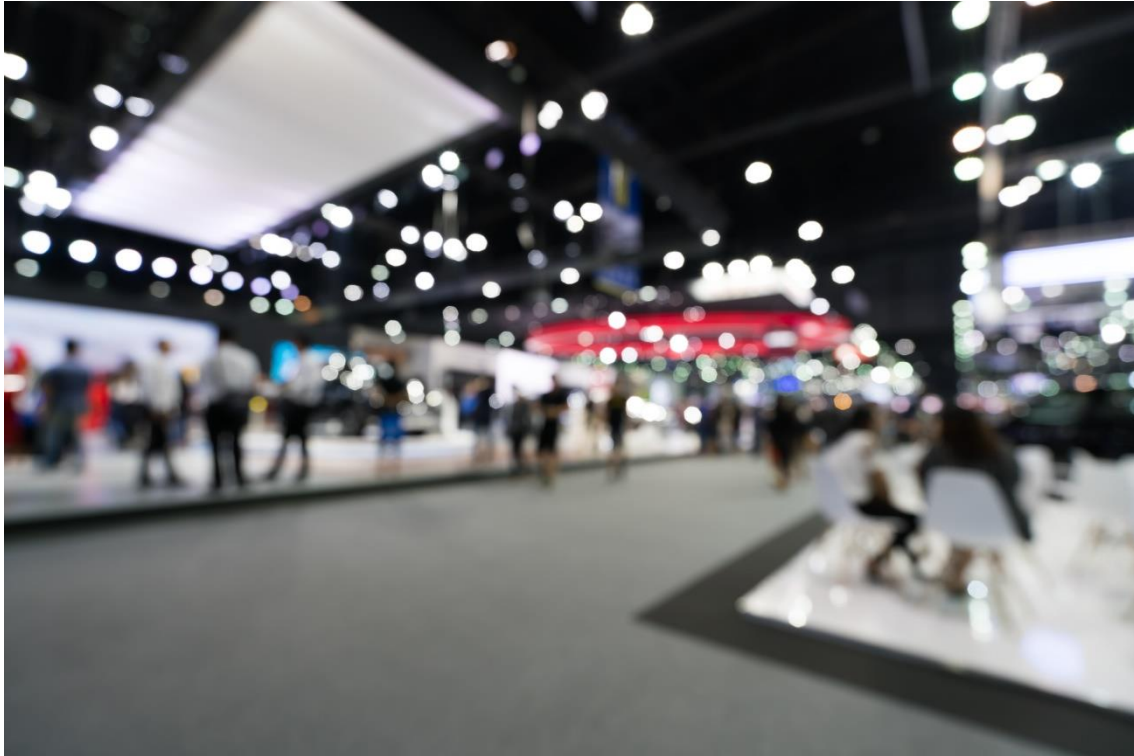
Este año, Thomas Burke, asesor estratégico global de CLPA está programado para dar una charla el viernes de 10:15 a 11:00 a.m. Titulada “Evolución de la comunicación industrial: TSN integrando esta evolución”, su presentación hará hincapié en tres tendencias fundamentales: la digitalización, la robótica y las

fábricas del futuro. Una charla que ofrecerá valiosas perspectivas sobre el papel de la transformación digital y sus beneficios para una amplia gama de industrias.

CLPA y Mitsubishi Electric comparten una visión común de un futuro interconectado y tecnológicamente avanzado. Los visitantes del stand J20 tendrán la oportunidad de explorar las más recientes soluciones de redes abiertas y tecnologías de automatización de ambas empresas. Estas innovaciones están preparadas para hacer avanzar la conversación sobre las tecnologías que dan forma al panorama industrial moderno.

Mariana Alvarado, especialista en mercadotecnia de CLPA, comenta: "Industrial Transformation México 2023 es más que un evento; funciona como una plataforma donde las ideas innovadoras se convierten en estrategias prácticas. A medida que crece el impulso para esta conferencia transformadora, invitamos a los asistentes y a las partes interesadas de la industria a que nos visiten en el stand J20, y sean parte de la conversación que impulsa la próxima ola de evolución industrial."

**Pies de foto:**



**Imagen 1:** CC-Link Partner Association (CLPA) expondrá en Industrial Transformation México 2023 en el stand J20 de Mitsubishi Electric Automation en el Poliforum León, Guanajuato, México, del 4 al 6 de octubre. (Source: iStock: 857615704)

Las imágenes distribuidas con este comunicado de prensa sólo pueden utilizarse para acompañar esta copia y están sujetas a derechos de autor. Póngase en contacto con DMA Europa si desea obtener una licencia para un uso posterior de la imagen.

## **Acerca de CC-Link Partner Association (CLPA)**

CLPA es una organización internacional fundada en 2000, que ahora celebra su vigésimo aniversario. Durante los últimos 20 años, CLPA se ha dedicado desarrollo técnico y a la promoción de la familia de redes de automatización abiertas CC-Link. La tecnología clave de CLPA es CC-Link IE TSN, la primera Ethernet industrial abierta del mundo que combina un ancho de banda gigabit con una red de trabajo en tiempo real (TSN), lo que la convierte en la solución líder para aplicaciones de la Industria 4.0. Actualmente, la CLPA tiene más de 4.100 miembros corporativos en todo el mundo y más de 2.600 productos compatibles disponibles de más de 370 fabricantes. Alrededor de 38 millones de dispositivos utilizan tecnología CLPA en todo el mundo.

### **Press contact:**

#### **CC-Link Partner Association Americas**

Mariana Alvarado

Marketing Specialist

Tel.: +52 (55) 3067-7500 / ext. 5417

[mariana.alvarado@cclinkamerica.org](mailto:mariana.alvarado@cclinkamerica.org)

### **PR agency:**

#### **DMA Europa**

**Chiara Civardi**

Progress House, Great Western Avenue, Worcester,  
WR5 1AQ, UK

Tel.: +44 (0) 1905 917477

[chiara.civardi@dmaeuropa.com](mailto:chiara.civardi@dmaeuropa.com)

[news.dmaeuropa.com](http://news.dmaeuropa.com)