





IDEAS QUE GENERAN **OPORTUNIDADES** 







# CIUDAD DE MOUSER IOTDAY®



Evento en VIVO en W Mexico City, MX. Reservá tu lugar.



IDEAS QUE GENERAN OPORTUNIDADES



8:00 A 9:00	Acreditación, registro y sala de networking. Café de mañana.
9:00 A 9:15	Keynote 2025: Conectando ideas innovadoras.
9:15 A 10:00	Descubre el poder del modulo CLB de lógica programable en PIC MCUs. Clase práctica con tarjetas de Microchip de regalo.
10:00 A 10:30	Coffee break en sala de networking/stands.
10:30 A 11:15	Descubriendo el poder de Arduino OPTA en la industria.
11:15 A 12:00	Analog Devices Op Amp 857x Caracteristicas y Simulacion en LTSpice
12:00 A 13:30	Almuerzo libre. La sala de networking permanecerá abierta.
13:30 A 14:15	Revolucionando la Calidad con IA: Automatización Eficiente en la Inspección Visual
14:15 A 15:00	Inteligencia Artificial accesible: visión, detección y reconocimiento con Raspberry Pi
15:00 A 15:30	Coffee break en sala de networking/stands.
15:30 A 16:15	RedExpert: Selecciona y simula componentes en minutos, sin complicaciones.
16:15 A 16:45	Sensor pequeño que previene grandes fallas – Vibration Sensor Device
16:45 A 17:15	Neuromarketing. La ciencia detrás de la toma de decisiones.
17:15 A 17:30	Cierre del evento, entrega de premios Design Challenge y entradas para Open Bar.





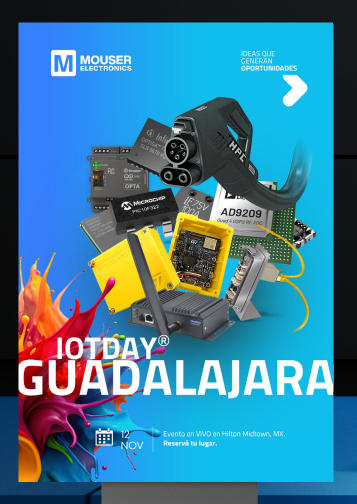
# MOUSER IOTDAY® GUADALAJARA



12 NOV Evento en VIVO en Hilton Midtown, MX. **Reservá tu lugar.** 







8:00 A 9:00	Acreditación, registro y sala de networking. Café de mañana.
9:00 A 9:15	Keynote 2025: Conectando ideas innovadoras.
9:15 A 10:00	Descubre el poder del modulo CLB de lógica programable en PIC MCUs. Clase práctica con tarjetas de Microchip de regalo.
10:00 A 10:30	Coffee break en sala de networking/stands.
10:30 A 11:15	Descubriendo el poder de Arduino OPTA en la industria.
11:15 A 12:00	Analog Devices Op Amp 857x Caracteristicas y Simulacion en LTSpice
12:00 A 13:30	Almuerzo libre. La sala de networking permanecerá abierta.
13:30 A 14:15	Revolucionando la Calidad con IA: Automatización Eficiente en la Inspección Visual
14:15 A 15:00	Inteligencia Artificial accesible: visión, detección y reconocimiento con Raspberry Pi
15:00 A 15:30	Coffee break en sala de networking/stands.
15:30 A 16:15	RedExpert: Selecciona y simula componentes en minutos, sin complicaciones.
16:15 A 16:45	Sensor pequeño que previene grandes fallas – Vibration Sensor Device
16:45 A 17:15	Neuromarketing. La ciencia detrás de la toma de decisiones.
17:15 A 17:30	Cierre del evento, entrega de premios Design Challenge y entradas para Open Bar.

#### Everyone is welcome.

Sin importar tus conocimientos previos, ya seas una ingeniera de producción con años de experiencia, un catedrático o un maker que recién inicia, este evento tiene algo para ti. Te mostraremos Aplicaciones de IoT para el mundo real con ejemplos prácticos y la visión de la industria 5 años hacia adelante. Creemos juntos un mundo sin fronteras.

iotdayla.com



El **IoTDAY 2025** es un evento dictado por ingenieros y expertos de distintos países. El objetivo es brindar un alto contenido técnico en el desarrollo de soluciones para Industrial IoT, incluyendo comunicaciones 5G y Wi-Fi, IA, ML y seguridad avanzada. Se presentan casos de éxito regionales, se incluyen clases de marketing para segmentar y monetizar las aplicaciones como así también neuromarketing para entender el proceso de toma de decisiones del consumidor.

Verifique el contenido de las clases y la agenda ingresado a:

iotdayla.com



## Todos los asistentes tienen acceso a las clases y refrigerios.

- Acceso a todas las clases en VIVO.
- Descarga de todas las presentaciones.
- Refrigerios y acceso a la sala de networking.
- Acceso a los grupos regionales de su interés.
- Certificado de asistencia con número de serie

Evento certificado por Mouser y Microchip Technology Inc. Certificado con número de serie y asistencia. Formato compatible para publicar en LinkedIn.





### GRATIS CON TU ENTRADA

\*LOS PRIMEROS 100 INSCRIPTOS A CADA CIUDAD: CIUDAD DE MÉXICO Y GUADALAJARA RECIBEN SIN CARGO ADICIONAL Y A MODO DE REGALO UNA PLACA DE EVALUACIÓN PIC16F13145 CURIOSITY NANO EVALUATION KIT. ESTA TARJETA DE EVALUACIÓN SE UTILIZARÁ DURANTE DE CLASE DEMO DE MICROCHIP. **NO SE INCLUYE CABLE USB.** 

IDEAS QUE GENERAN OPORTUNIDADES

PREMIAMOS EL PROYECTO DE IOT MÁS INNOVADOR TENIENDO EN CUENTA EL IMPACTO ECONÓMICO, SOCIAL Y AMBIENTAL. DEBES TENER UN PROTOTIPO FUNCIONAL PARA EXHIBIR EN LA SALA DE STANDS DEL IOTDAY.

USD 2000 EN PREMIOS PARA LOS GANADORES.

#### DESIGN CHALLENGE.



PODÉS PARTICIPAR DEL DESIGN CHALLENGE COMPLETANDO EL FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN CORRESPONDIENTE. LOS 5 PROYECTOS FINALISTAS SERÁN EXPUESTOS EN UN STAND EN EL IOTDAY DE CADA CIUDAD. EL PROYECTO GANADOR SERÁ ELEGIDO POR LOS MISMOS ASISTENTES DEL IOTDAY QUIEN DURANTE LOS INTERVALOS PODRÁN RECORRER LOS PROYECTOS Y CHARLAR CON SUS CREADORES. LA PRESELECCIÓN SE REALIZARÁ ON-LINE CON UN JURADO INTEGRADO POR EQUIPOS DE MOUSER ELECTRONICS, ELECTRONERS, MCELECTRONICS Y PARADOXA LABS.





# SALA DE NETWORKING.

Hay confirmados 15 expositores en 300m2 con la más variada oferta de productos y servicios para el ecosistema IoT. Desde diseño y manufactura de PCBs con demos en VIVO, proveedores de componentes locales e internacionales, soluciones de marketing, diseño industrial y consultoría de procesos entre muchos otros. **No te pierdas la oportunidad de conocer posibles socios estratégicos para tu negocio durante el IoT DAY.** 



Sponsors del evento























