

EL COMITÉ ORGANIZADOR DE INFOSECURITY MEXICO AGRADECE TU INTERÉS POR PARTICIPAR EN ESTA CONVOCATORIA.

Infosecurity Mexico es el evento más importante del sector de ciberseguridad y seguridad de la información en Latinoamérica, en el que tendrás acceso a tendencias, conferencias y workshops, impartidos por expertos. Se llevará a cabo en Centro Banamex, Ciudad de México del 2 al 4 de junio, 2026.

Por favor, considera lo siguiente:

- Todas las propuestas serán revisadas y aprobadas por el Comité Organizador y por el Consejo de Educación integrado por expertos en la industria. La relevancia, actualidad, innovación, el enfoque táctico y calidad de la propuesta son aspectos clave en la evaluación.
- Las propuestas NO deben mostrar ninguna intención de venta; el contenido debe ser innovador, mostrar las tendencias de la industria y dar ejemplos de buenas prácticas.
- En caso de que su propuesta sea aprobada, todos los gastos de viaje, hospedaje y traslados correrán por su cuenta.
- Durante la tercera semana de abril, 2026, recibirás un correo por parte de RX indicando si tu propuesta fue seleccionada.

Al participar como ponente de Infosecurity Mexico, tú:

- Recibirás una entrada gratuita para ti y un acompañante al área de exhibición de la edición 2026 y a todas las sesiones de educativas, incluso las que tengan costo como (Aplica únicamente para Speakers que participen en el Infosecurity Summit).
- Obtendrás reconocimiento personal y profesional para tu empresa en la conferencia y exposición número 1 de la industria.
- Compartirás ideas que fortalecerán el conocimiento y las habilidades de quienes lideran la industria.

Para evaluar tu propuesta, deberás llenar este formulario y enviarlo antes del 30 de marzo, 2026, en formato PDF al siguiente correo electrónico: sergio.gutierrez@rxglobal.com

Tipos de escenarios y contenido:

- **Infosecurity Summit - Keynote**

Conferencia principal de la expo donde se presenta contenido educativo con ponentes de nivel nacional o internacional que son modelos a seguir (Líderes de opinión, gurús, evangelistas) por su aportación a la industria de la seguridad de la información y la ciberseguridad.

- **Infosecurity Summit - Panel**

Conferencia en formato panel con máximo 3 integrantes y un moderador donde cada uno aporta conocimiento desde diferentes puntos de vista dirigido a un mismo tema.

- **Infosecurity Summit - Fireside chat**

Conferencia donde dos líderes de opinión o expertos de un mismo tema debaten, comparten y concluyen sobre una situación en particular que esté impactando en la industria.

- **Infosecurity Coffee**

Foro para los expositores donde podrán presentar alguna tendencia, producto o solución en un ambiente informal de charla de café. El objetivo es lograr la conexión con los asistentes a través de charlas innovadoras e interactivas.

- **Hacking Lab - Las marcas no podrán participar, pero sí acceder a un patrocinio para obtención de leads y/o presencia de marca.**

Una sesión práctica donde los participantes pueden simular ataques de hacking y aprender a defenderse de ellos. La sesión debe centrarse en casos reales de hacking donde los participantes puedan practicar sus habilidades con el objetivo de mejorar su defensa contra las organizaciones cibercriminales.

DATOS DEL PONENTE

NOMBRE COMPLETO

CARGO

EMPRESA

PAÍS CORREO MÓVIL

Resumen curricular, máximo 300 palabras, que incluya:

- Últimos 3 puestos relevantes
- Participaciones en eventos como speaker (si tiene)
- Algún logro obtenido
- Formación académica
- Algún estudio o actividad relacionada al tema de la ponencia

Anexe una fotografía a color en alta definición (300dpis) en plano americano, es decir, en el plano intermedio donde la toma abarca de la cabeza a la cintura; preferentemente con fondo blanco o un fondo liso.

DATOS DE LA CONFERENCIA

TÍTULO DE LA SESIÓN

Seleccione el tema a desarrollar:

Seguridad de la información

- ☐ Privacidad y cumplimiento normativo
- ☐ Criptografía post-cuántica
- ☐ Protección de identidades
- ☐ Gestión segura de datos en la nube
- ☐ Gobernanza y control (GRC)

Tendencias en ataques

- ☐ Ataques potenciados por IA
- ☐ Ransomware, RaaS y extorsión múltiple
- ☐ Superficie digital en expansión, IoT
- ☐ Malware e infostealers
- ☐ Amenazas internas y errores humanos

Prevención y gestión

- ☐ Pentesting continuo
- ☐ Defensa basada en MITRE ATT&CK
- ☐ Análisis de riesgos dinámico
- ☐ Certificaciones y estándares
- ☐ Automatización y herramientas GRC
- ☐ Otros

Descripción: Proporcione una breve descripción (100-200 palabras) de la información que se presentará en esta sesión.

Objetivos de aprendizaje: Enumere brevemente tres objetivos de aprendizaje o conclusiones clave que los participantes obtendrán al asistir a esta presentación. Dos líneas por objetivo.

EL AUTOR DEBERÁ FIRMAR EL SIGUIENTE ACUERDO LEGAL:

Acuerdo Legal de aceptación de conferencias

Al ser seleccionada la presentación y aceptar los términos del acuerdo de participación, el presentador seleccionado (SPEAKER) otorga permiso a Reed Exhibitions Mexico S.A. de C.V., a través de Expo Seguridad México (ORGANIZADOR), para duplicar, grabar y distribuir la presentación, por medio de conferencias en medios digitales, video, streaming, salidas de audio y en línea. El speaker deberá enviar su presentación en formato.ppt o.pptx a más tardar 30 días antes de comenzar el evento, así como informar de las utilerías, Scripts o Código que vaya a ser usado en la conferencia.

Por su parte Reed Exhibitions México, a través Expo Seguridad México, proporcionará todos los implementos técnicos de audio y video al presentador seleccionado (SPEAKER) dentro de la sala asignada (audio para el número de asistentes, proyector, pantalla de proyección y equipo de cómputo). Si el presentador requiere algún implemento adicional, deberá comunicarlo al ORGANIZADOR con 30 días de antelación.

El SPEAKER entiende que solo las personas que figuran como conferencistas y que participan activamente en la presentación tendrán acceso a las conferencias; los compañeros de trabajo, personas de relaciones públicas, etc., que deseen asistir a la reunión deberán registrarse al evento y cubrir la cuota de participación si la hubiese.

Es importante mencionar que, por protección de datos personales, el equipo de RX México no podrá entregar bases de datos de asistentes a ningún conferencista, expositor y/o cliente, sin excepción alguna.

HE LEÍDO LO ANTERIOR Y ESTOY DE ACUERDO CON LOS TÉRMINOS DE PARTICIPACIÓN DEL EVENTO (<https://www.infosecuritymexico.com/es/terminos-de-participacion.html>), POLÍTICA DE PRIVACIDAD (<https://privacy.rxglobal.com/es-mx.html>), ASÍ COMO CON LOS TÉRMINOS QUE SE DETALLAN EN EL ACUERDO DE CONDICIONES. DE NO ACATAR LOS REQUISITOS DESCRITOS, ACEPTO QUE PERDERE TODAS LAS GARANTÍAS QUE SE DETALLAN EN EL REGLAMENTO.

Nombre y cargo

Firma