



In the business of
building businesses



Call For Papers

Infosecurity Mexico es el evento más importante del sector de ciberseguridad y seguridad de la información, en el que tendrás acceso a tendencias, conferencias y workshops, de la mano de expertos.. Se llevará a cabo en Centro CitiBanamex, Ciudad de México los días 22 y 23 de octubre de 2024.

Infosecurity tendrá dos escenarios de conferencias:

➤ **Infosecurity Summit (Sesión de 60 min)**

Espacio principal de la expo donde se presenta contenido educativo con los 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.

➤ **Infosecurity Coffee (Sesión de 30 min)**

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

➤ **Smart Defense Arena (Sesión de 45 min)**

Salón donde los ponentes presentarán una charla innovadora a través de una solución, una mejor práctica o una experiencia que está haciendo la diferencia en la industria de la seguridad de la información

➤ **Hacking Lab (Sesión de 120 min)**

Talleres con charlas técnico - prácticos de 2 horas de duración donde el asistente podrá conocer lo último en estrategias y tácticas de seguridad de la información y ciberseguridad para conocer las técnicas más avanzadas que ocupan los ciberdelincuentes en casos reales.

Si usted está interesado en dar una conferencia, le invitamos a que descargue el siguiente formato ([link del formato](#)) y envíe su(s) propuesta (s), en formato Word o PDF al siguiente correo gabriela.guadarrama@rxglobal.com antes del **15 de febrero de 2024**.

Para poder tomar en cuenta su propuesta, debe enfocarse en alguno de los siguientes temas, que son de alto interés **para** nuestros visitantes.

Temas de interés:



In the business of
building businesses

Pilares temáticos	Subtema	Tópico específico
Information Security	Privacidad	Normas
	Regulaciones	GDPR
	Elecciones	Políticas públicas
	Robo de datos	Políticas corporativas
		Suplantación de identidad
		Espionaje
		Compliance
Attacks trends	IOT	Corporate security
	Ransomware	Cloud Security
	Automation	Infraestructura crítica
	AI	Ataques DDoS
	Cloud	Ataques de Ingeniería social
	Virus	Ataques dirigidos
		Ataques multivector
		Ataques whaling/CEO fraud
		thread hijacking
		Criptohaching
		Extorsión
		Mitreattack
Prevention	Fraudes y contracargos	Contraseñas
	Open banking	Factores de autenticación
	Automation	Digitalización de servicio
	Digitalización	Continuidad del servicio
	AI	Mejores prácticas
	Análisis de Riesgos	Factor humano
	Educación	Profesioanalización y actualización
	Certificaciones	Protocolos de escritorio remoto
		Análisis forense
		Pen - Testing
		Encriptación de información
		Network security