INFORME DE MARKETING







BANK & GOVERNMENT

12° EDICIÓN 2024















EN ESTA EDICIÓN PARTICIPARON:

- 461 Inscriptos
- 188 Asistentes presenciales
- 310 Views del evento por streaming



SPONSORS Y AUSPICIANTES QUE NOS ACOMPAÑARON











































CONTAMOS CON LA PRESENCIA DE 18 SPEAKERS INTERNACIONALES







































JULIO CÉSAR BALDERRAMA









3 PANELES Y 9 CONFERENCIAS CON EXPERTOS **INTERNACIONALES**

08:45 AM

Bienvenida y Apertura

Mónica Tasat - Founder & CEO Mtics Latam.

Carlos Leonardo - Director de Equipo Nacional de Respuesta ante Incidentes Cibernéticos (CSIRT-RD).

09:00 AM



Estrategia Nacional de Ciberseguridad, Ciberdefensa y Ciberinteligencia: Fortaleciendo el ecosistema digital de República Dominicana.

Ponentes: Elsa Encarnación - Directora de Ciberdefensa en el Ministerio de Defensa de República Dominicana.

Carlos Leonardo - Director de Equipo Nacional de Respuesta ante Incidentes Cibernéticos (CSIRT-RD).

09:30 AM



KeyNote: Akamai

Mejores prácticas de Zero Trust usando Seguridad de API's y Microsegmentación.

Entienda claramente cómo se comunican sus aplicaciones, quién accede a ellas, usando qué y mantenga alejado el Ransomware de su organización. Cierre la puerta a fraudes y robo de información a través de APIs de una vez por todas.

Oswaldo Palacios - LATAM Senior Account Executive en Akamai.

10:00 AM



KeyNote: Check Point

Zero Trust: Transforming Cybersecurity.

Zero Trust es un enfoque estratégico que redefine la seguridad empresarial al eliminar la confianza implícita y exigir una verificación continua. En un entorno dinámico y en la nube, este modelo protege los activos críticos y garantiza una seguridad robusta y adaptable, alineada con los objetivos de negocio y modernización.

Carlos Uribe Nicho - Regional Architect LATAM en Check Point.

10:25 AM



KeyNote: DELL Technologies - Cecomsa

Ciber-resiliencia: Protección Integral de Datos en la Era Digital.

Optimiza tu resiliencia cibernética al máximo y asegura el activo más valioso de tu organización: los datos. En esta charla exploraremos estrategias avanzadas de ciber-resistencia, abordando cómo proteger, anticipar y responder a las amenazas digitales de manera integral y efectiva en un entorno en constante cambio.

Giovanny Sadhalá - Ingeniero en Sistemas en Cecomsa.







11:30 AM







Pane

Tecnologías Disruptivas y su impacto en el sector Financiero.

Ponentes: Miguel Roman - Director de Seguridad Cibernética y de la Información en Banco Ademi.

Freddy Pérez - Vicepresidente Seguridad de la Información (CISO) Banco Promerica.

Moderador: James Pichardo - CISO Superintendencia de Bancos de la República Dominicana.

12:00 PM



KeyNote: Know Be4

La Ciberseguridad como Parte Integral de la Cultura Organizacional.

Observe cómo una cultura de seguridad robusta requiere la construcción de una protección inteligente, lograda también a través del 'firewall humano'. Discutiremos enfoques innovadores para transformar a cada empleado en una línea de defensa crucial. Nuestra discusión destacará cómo los programas integrales de concientización en seguridad y las plataformas de simulación de phishing empoderan a las organizaciones para crear una cultura donde la ciberseguridad se convierte en una segunda naturaleza.

Oliver Garcia - Latam Regional Account Executive en Know Be4.

12:25 PM



KeyNote: ManageEngine

Ciber-inmunidad: Construyendo un sistema inmune para la fuerza de trabajo dígital.

Exploraremos estrategias clave para fortalecer la seguridad en la era digital. Desde entender la ciberinmunidad hasta abordar amenazas como APTs, analizaremos actores en ciberseguridad y la importancia de una cultura sólida. También discutiremos medidas preventivas contra la entrada de malware y compartir estadísticas para comprender mejor los desafíos en los endpoints y la importancia de asegurarlos.

Geraldine Angarita - UEMS Technical Consultant en ManageEngine.

12:50 PM



KeyNote: ARMOR / Imperva

Next Generation Data Security Platform: Protegiéndose contra Envenenamiento y exfiltración de Datos.

Mucho se comenta al respecto de Data Exfiltration, Ransomware y daño a las marcas cuando eso ocurre. Sin embargo, el tema que nadie habla y todos se preocupan está enfocado en cómo personas y aplicaciones autorizadas pueden cambiar y modificar un dato sensible directamente a una Base de Datos solamente ejecutando comandos privilegiados, generando una nueva vulnerabilidad y preocupación: Envenenamiento de Datos. Entienda como identificar, monitorear y bloquear dichas anomalías.

Rodrigo Gutler - Sales Executive en Imperva LATAM y Caribe.

01:15 PM

ALMUERZO - NETWORKING: Visita al área de Stands para conocer cómo la Tecnología lo ayudará a implementar una política disruptiva e innovadora de ciberseguridad.







03:00 PM



KeyNote: SS Dominicana - DataSunrise

DataSunrise: Seguridad de datos, bases de datos y enmascaramiento de datos

DataSunrise protege bases de datos, archivos, sistemas de IA generativa y aplicaciones en las nubes y en las instalaciones. El software DataSunrise protege los datos confidenciales de PII, tanto los datos estructurados como los no estructurados, y hace cumplir con los requisitos, como PCI y SOX. DataSunrise incluye Auditoría de Datos y Monitoreo de Actividad de Base de Datos, Firewall de Base de Datos, Enmascaramiento de Datos Dinámicos y Estáticos, Descubrimiento y Clasificación de Datos.

Rodrigo Medrano - Support Engineer en DataSunrise.

03:25 PM



El Nuevo Enfoque en Seguridad: Del Blindaje a la Adaptación.

Exploraremos cómo la ciberresiliencia redefine la seguridad digital, pasando de un enfoque reactivo a uno adaptable. Aprende cómo anticipar, resistir y recuperarte de amenazas para fortalecer la confianza y la innovación en el entorno digital.

Federico Muller - Country Manager en Microsoft.

04:00 PM



Transformando la Defensa Digital: De la Reacción a la Anticipación Estratégica

En un panorama donde los ciberataques evolucionan a velocidades sin precedentes, los CSIRT sectoriales enfrentan un dilema fundamental: ¿deben limitarse a ser escudos defensivos o convertirse en espadas estratégicas en la guerra cibernética? Esta conferencia explora la transformación crítica de los equipos de respuesta a incidentes en sectores clave como el financiero, militar y de infraestructuras críticas.

Analizaremos cómo la convergencia de amenazas sofisticadas está obligando a los CSIRT a evolucionar más allá de sus roles tradicionales, adoptando capacidades proactivas que van desde la inteligencia de amenazas hasta la respuesta activa. A través de casos prácticos y lecciones aprendidas, examinaremos las estrategias que están redefiniendo la seguridad cibernética sectorial en América Latina.

Mg. Julio Cesar Balderrama - Vicepresidente de COLADCA, Capítulo República Dominicana.

04:30 PM









Panel Women in Cyber. Impacto de las tecnologías emergentes en ciberseguridad.

Las tecnologías emergentes están transformando profundamente el campo

de la ciberseguridad, impactando la manera en que las organizaciones protegen sus datos y, al mismo tiempo, presentando nuevos retos frente a las estrategias de los atacantes.

Ponentes: Karla Aquino - Cloud DevSecOps Engineer CSIRT-RD.

Saira Isaac - Gerente Seguridad Cibernética, Banco Santa Cruz RD.

Elsa Encarnación - Directora de Ciberdefensa en el Ministerio de Defensa de República Dominicana.

Moderador: Gerard Torin - Consultor en Cyber, Miembro Womcy / Consultor comercial de soluciones y servicios de ciberseguridad Armor Technology Solutions.

05:30 PM Cierre del Evento: Conclusiones - Sorteos







ALGUNAS FOTOGRAFÍAS DEL EVENTO

























Acceda a+760 fotos del evento en alta calidad desde ESTE ENLACE



Contáctese con nosotros desde Aquí

PRÓXIMAS EDICIONES - 2025













