

DIGI AMERICAS ALLIANCE MEMBERS



PLANO NACIONAL DE CIBERSEGURANÇA SAI EM 2025 E DEVE INDICAR CAMINHOS PARA LEGISLADORES - BRASIL

Telesintese - O Conselho Nacional de Cibersegurança (CNCiber) prepara a formalização de objetivos específicos da política nacional, que podem indicar os caminhos para novas recomendações ao mercado de tecnologia e a prestadores de serviços digitais. O tema foi debatido em painel do Futurecom nesta quarta-feira, 9. As diretrizes farão parte de uma Estratégia Nacional a ser lançada entre dezembro deste ano e janeiro de 2025, e cerca de três meses depois será publicado um Plano Nacional, mais detalhado, segundo o secretário-executivo do Gabinete de Segurança Institucional (GSI) da Presidência da República, Ivan de Sousa Corrêa Filho, que preside o CNCiber.

BRASIL GANHA PROGRAMA PARA CRIAR 1ª FERRAMENTA NACIONAL DE DETECÇÃO DE SPYWARES

Opalciano - A Data Privacy Brasil, organização brasileira que promove a cultura de proteção de dados e direitos digitais, abriu as inscrições para o seu novo edital "Malhas Digitais", voltado para o financiamento de iniciativas que detectam spywares. A iniciativa marcará o lançamento do primeiro projeto brasileiro de detecção de spywares.

Com apoio do projeto internacional Spyware Accountability Initiative, o programa oferecerá não só investimento financeiro, mas também apoio profissional com especialistas em ciência da computação. Poderão concorrer ao edital protótipos com orçamento de até R\$ 50 mil.

¿QUÉ PASARÁ CON LA LEY DE CIBERSEGURIDAD EN LA NUEVA ADMINISTRACIÓN? - MÉXICO

Expansión - A solo un par de días de que Claudia Sheinbaum asumiera como Presidenta de México, se han empezado a cuestionar los 100 compromisos que presentó, porque algunos de ellos podrían tener más complicaciones para llevarse a cabo con éxito. Sheinbaum señaló que la relevancia de la ciberseguridad es tal que incluso planea tener un centro especializado en este tema, además de uno más de Inteligencia Artificial. Sin embargo, antes de que esto pueda materializarse, aún está en el tintero la Ley de Ciberseguridad, misma que no ha logrado salir en las últimas tres administraciones.

MICITT INAUGURA MES DE LA CIBERSEGURIDAD CON PANEL SOBRE COOPERACIÓN INTERNACIONAL - COSTA RICA

El País - El Ministerio de Ciencia, Innovación, Tecnología y Telecomunicaciones (MICITT) inauguró hoy el Mes de la Ciberseguridad con un panel de alto nivel que reunió a expertos internacionales para discutir la importancia de la cooperación en la lucha contra el cibercrimen. El evento, titulado «La relevancia de la Cooperación Internacional para el éxito de la Estrategia Nacional de Ciberseguridad de Costa Rica 2023-2027», contó con la participación de representantes de la Organización de Estados Americanos (OEA), la Unión Europea, la Embajada de Estados Unidos en Costa Rica, la Agencia Coreana de Internet y Seguridad (KISA) y el Cybersec Clúster.

NEW IPANDETEC REPORT SHOWS PANAMA'S ISPS STILL LAG IN PROTECTING USER DATA

EFF - Telecom and internet service providers in Panama are entrusted with the personal data of millions of users, bearing a responsibility to not only protect users' privacy but also be transparent about their data handling policies. Digital rights organization IPANDETEC has evaluated how well companies have lived up to their responsibilities in ¿Quién Defiende Tus Datos? ("Who Defends Your Data?") reports released in 2019, 2020, and 2022, which showed persistent deficiencies.

EL SALVADOR FIRMA NUEVO ACUERDO CON GOOGLE CLOUD

La Huella - El Vicepresidente de la República de El Salvador, Félix Ulloa, junto a la Directora de la Escuela Superior de Innovación en la Administración Pública (ESIAP), Claudia de Larin, recibieron en su despacho al Director del Sector Público de Google Cloud para Latinoamérica, Guy Nae y al Representante de Google El Salvador, Adrien Thomas Messiah, con quienes se firmó un acuerdo para continuar modernizando al Estado a través de la capacitación de funcionarios y servidores públicos de las diferentes instituciones del Gobierno.

EN DICIEMBRE LLEGARÁ EL OBSERVATORIO DE CIBERCRIMEN - ARGENTINA

Primera Edición - El febrero de 2024 hubo un operativo internacional llamado Guardianes Digitales por la Niñez. Estuvo dirigido a desbaratar una banda internacional de tráfico y consumo de material de abuso sexual infantil (MASI) y llegó a Apóstoles, Misiones, que terminó con la detención del ex diputado provincial Germán Kiczka y de su hermano. La fiscal a cargo de ese operativo es Daniela Dupuy, a cargo de la Unidad Fiscal Especializada en Delitos y Contravenciones Informáticas (UFEDyCI). Pero también, la funcionaria judicial porteña está al frente del Observatorio de Cibercrimen y Evidencia Digital en Investigaciones Criminales (OCEDIC) de la Universidad Austral, bajo la dirección del decano de la Facultad de Derecho, Manuel García Mansilla, propuesto como integrante de la Corte Suprema de Justicia de la Nación por el presidente Javier Milei.

SE REPORTAN CASI 2.000 CIBERATAQUES SEMANALES CONTRA EMPRESAS ARGENTINAS - ARGENTINA

La Gaceta - Los ciberataques están aumentando en la Argentina. Según un informe de Check Point Software presentado recientemente, las empresas del país sufren un promedio de 1.913 intentos de intrusión cada semana. Este estudio elaborado por la compañía internacional especializada en la prevención de hackeos fue discutido en el CPX Argentina 2024, foro dedicado a la ciberseguridad que tuvo lugar el jueves 3 de octubre en la Ciudad de Buenos Aires.

BANCO CENTRAL DEL URUGUAY PRESENTÓ LA HOJA DE RUTA DE OPEN FINANCE

Tekios Mag - El Banco Central del Uruguay (BCU) presentó este 1º de octubre la esperada Hoja de Ruta para el Sistema Open Finance en el país. Martín Inthamoussu, vicepresidente del BCU, y Nicolás Serrano, responsable del Taller de Innovación, cerraron el evento explicando los principales lineamientos y objetivos de esta iniciativa que promete transformar el acceso y uso de datos financieros en Uruguay. Inthamoussu inició su presentación explicando que Open Finance se basa en el empoderamiento ciudadano, facilitando un sistema en el que los usuarios tienen un mayor control sobre sus datos financieros.

LA FUERZA AÉREA COLOMBIANA FORTALECE SUS CAPACIDADES DE RESPUESTA ANTE INCIDENTES CIBERNÉTICOS

FAC - La Fuerza Aérea Colombiana (FAC) ha dado un importante paso en ciberseguridad, con el objetivo de fortalecer sus capacidades frente a las amenazas cibernéticas. Durante varios días, el Equipo de Respuesta ante Incidentes Cibernéticos de la FAC, el CSIRT-Aeronáutico, fue evaluado utilizando un nuevo modelo llamado SIM3, Security Incident Management Maturity Model, desarrollado en colaboración con la Red CSIRT Américas y la Open CSIRT Foundation. Este modelo permite medir y mejorar el nivel de preparación frente a ciberataques, no solo en Colombia, sino también en toda América Latina.

EL INCIBE MANTENDRÁ A ISRAEL EN EL ENCUENTRO INTERNACIONAL DE SEGURIDAD EN LA INFORMACIÓN - ESPAÑA

Infobae - El Instituto Nacional de Ciberseguridad de España (Incibe) no vetará a empresas israelíes en la próxima edición del Encuentro Internacional de Seguridad en la Información (18ENISE) pese al requerimiento formulado en este sentido por la Asamblea Universitaria de León por Palestina. Responsables del Incibe mantuvieron este miércoles un encuentro con la citada entidad de apoyo a Palestina para conocer de primera mano su preocupación en relación con la participación de empresas israelíes en la próxima edición del 18ENISE, que tendrá lugar del 21 al 23 de octubre en el Palacio de Exposiciones y Congresos de León.

EXPERTOS BUSCAN FORTALECER LA INFRAESTRUCTURA DE TELECOMUNICACIONES DEL PAÍS Y ACCIONES PARA CIBERSEGURIDAD - BOLIVIA

La Epoca - La Autoridad de Regulación y Fiscalización de Telecomunicaciones y Transportes (ATT) continúa trabajando en la mejora de los servicios de internet, con un enfoque especial en la seguridad de las redes al realizar el seminario «Despliegue de Infraestructura de Clave Pública de Recursos (RPKI) y Autorización de Origen de Ruta (ROA)», que concluyó con éxito el miércoles, reuniendo a más de 200 participantes de manera presencial y virtual. Según un reporte institucional, el director ejecutivo de la ATT, Néstor Ríos, destacó la importancia de este tipo de iniciativas para fortalecer la infraestructura de telecomunicaciones del país.

ASOCIACIÓN BANCARIA DE VENEZUELA INSTA A ELEVAR CIBERSEGURIDAD ANTE AUMENTO DE VÍCTIMAS DE PHISHING

Crónica - Pedro Pacheco Rodríguez, presidente de la Asociación Bancaria de Venezuela, alertó que las estafas por phishing en la banca se convirtieron en un fenómeno debido al incremento de casos en los últimos años, especialmente tras la pandemia de COVID-19. El experto explicó que, aunque no existen cifras oficiales de phishing, las entidades bancarias llevan un registro y monitoreo interno. A pesar de que algunos bancos experimentaron un incremento de 100 % y 200 % de los casos, estas no son cifras que representen de forma transversal lo que sucede en todos los bancos y regiones del país.

JACIRT MONITORING 7 MILLION IP ADDRESSES DAILY IN EFFORTS TO IMPROVE CYBER SECURITY

IRIEFM - The Jamaica Cyber Incident Response Team (Ja-CIRT) says it is monitoring some 7 million IP addresses each day, in efforts to improve safety in Jamaica's cyber space. The agency's Director Colonel Godphey Sterling gave an update on strategies being implemented by the unit while speaking during this morning's Post Cabinet Press Briefing. He said JaCIRT has created campaigns targetting vulnerable groups, such as children and the elderly.

FOLLOW-UP ON BARBADOS REVENUE AUTHORITY DATA BREACH: A WAKE-UP CALL FOR NATIONAL CYBERSECURITY

WriteUps - Barbados is awash with the implications of a major breach of data at the Barbados Revenue Authority (BRA), an incident that underscores growing vulnerabilities in systems critical to any nation's well-being to cyber threats. In an increasingly digital world, a wake-up call such as this breach reminds one that cybersecurity has to be at the forefront of national concerns. Earlier this week, the BRA had reported a breach in security at the portal of its online reporting mechanism, immediately reaching out to the public and moving further.

REGIONAL LAW ENFORCEMENT LEADERS JOIN FORCES TO FIGHT CYBER CRIME

Jamaica Observer - Commissioner of Police Dr Kevin Blake is urging regional law enforcement leaders to band together in the fight against cyber crime. According to Blake, the solution to this complex, ever-evolving, and increasingly dangerous threat will not come from outside the region but from a strong internal collaborative force. "Cyber security is not someone else's problem; it is ours. The solutions will not come from outside the region, but from here, from the relationships, the strategies and the commitments we build today. Together we will emerge stronger, together we will build the resilience that our nations so desperately need, and together we will show the world that the Caribbean is not only a beautiful place to live, but a strong and secure region capable of meeting the future head on," said Blake.