



INSIGHTS

DECEMBER 19, 2024

DIGI AMERICAS ALLIANCE MEMBERS



EE.UU. DETECTA INTRUSIONES DE CIBERCRIMINALES DESDE CHINA EN INFRAESTRUCTURA DE COSTA RICA

Infobae - Estados Unidos detectó intrusiones de cibercriminales desde China en infraestructura tecnológica de Costa Rica, ante lo cual reafirmó su compromiso de apoyar al país centroamericano en la lucha contra los ciberataques y en la "protección de su soberanía". "El Gobierno de Costa Rica, en colaboración con los Estados Unidos, ha completado una revisión integral de ciberseguridad para fortalecer la resiliencia de la infraestructura crítica de Costa Rica. La revisión reveló intrusiones de grupos de cibercriminales localizados en China en sistemas de telecomunicaciones y tecnología de Costa Rica", indica un comunicado publicado por la Embajada estadounidense en la red social X.

DIARIO OFICIAL PUBLICA NUEVA LEY DE PROTECCIÓN DE DATOS PERSONALES - CHILE

Trend TIC - Hoy el Diario Oficial publicó la Ley N° 21.719, que regula la protección y el tratamiento de los datos personales, nueva normativa que marca un antes y un después en la protección de los datos personales en Chile. Con esta nueva legislación, el país busca fortalecer los derechos de privacidad de los ciudadanos y establecer estándares modernos en el tratamiento de datos, tanto para entidades públicas como privadas. Esta ley no solo actualiza el marco legal vigente, sino que también crea la Agencia de Protección de Datos Personales, un organismo encargado de fiscalizar el cumplimiento de las normativas, sancionar infracciones y orientar a la ciudadanía en el ejercicio de sus derechos. Entre sus facultades destaca la capacidad de aplicar multas a quienes vulneren la normativa.

PLENÁRIO APROVA CRIAÇÃO DA FRENTE PARLAMENTAR DA CIBERSEGURANÇA - BRASIL

Senado - O Senado aprovou, durante a sessão plenária desta quinta-feira (12), a criação da Frente Parlamentar de Apoio à Cibersegurança e à Defesa Cibernética ([PRS 48/2024](#)). A ideia foi apresentada pelo senador Esperidião Amin (PP-SC), que é presidente da Subcomissão Permanente de Defesa Cibernética da Comissão de Relações Exteriores (CREDC). A frente poderá ser composta por senadores e deputados. Estão previstas atividades como o estímulo a parcerias entre o poder público e a indústria de cibersegurança, bem como a promoção de debate sobre a criação de uma agência reguladora nacional responsável pela defesa cibernética da infraestrutura nacional.

APROVADA NO SENADO, PEC DA DEFESA E SEGURANÇA CIBERNÉTICA VAI À CÂMARA - BRASIL

Senado - O Plenário do Senado aprovou nesta terça-feira (17) a proposta de emenda à Constituição que confere à União competência privativa para legislar sobre defesa cibernética ([PEC 3/2020](#)). Por acordo de lideranças, houve a quebra de interstício entre o primeiro e o segundo turnos. A proposta recebeu, na votação em primeiro turno, 64 votos favoráveis e apenas um contrário. No segundo turno, foi aprovada de forma unânime, com 68 votos favoráveis. A PEC segue agora para a análise da Câmara dos Deputados.

DEFINIR AUTORIDADE DE CIBERSEGURANÇA É PRIORIDADE PARA O BRASIL, DIZ RELATÓRIO - BRASIL

Senado - É prioritário definir o modelo de atuação de uma autoridade de segurança cibernética para o Brasil, diz o relatório de avaliação da Política Nacional de Cibersegurança aprovado na Comissão de Relações Exteriores (CRE) em reunião na terça-feira (10). O texto do senador Esperidião Amin (PP-SC), aprovado em votação simbólica, destaca o crescimento dos crimes cibernéticos no país e sugere que a responsabilidade da segurança digital no Brasil é tratada de forma "fragmentada" em diversas agências. — Para tanto, sugerimos que o Executivo encaminhe, com maior brevidade possível, um projeto de lei que estabeleça a forma de funcionamento dessa autoridade — urgiu Amin.

PAGOS DIGITALES: MÁS DE 1.200 MILLONES DE TRANSACCIONES SE TENDRÁN EN PARAGUAY AL CIERRE DEL 2024

Market Data - La mayor dinámica de compras con tarjetas se vio reflejada en los datos actualizados en el Bancard Report, que informó sobre un aumento del 35% en el volumen de consumo y un 55% en la cantidad de transacciones. Puntualmente, el crecimiento acumulado que se registró al cierre de noviembre fue del 40% en las tarjetas de débito y 28% en las tarjetas de crédito. "El 2024 para nosotros está siendo un año de consolidación. Venimos diciendo que los pagos digitales crecen todos los años de una manera realmente impresionante, siempre a doble dígito, pero el 2024 es el tercer año consecutivo en el cual estamos creciendo más de un 30%", expresó Anibal Corina, gerente general de Bancard.

CONVENTION ON CYBERCRIME: ECUADOR BECOMES THE 77TH PARTY AND PERU SIGNS THE SECOND PROTOCOL ON ELECTRONIC EVIDENCE

COE - Today, 12 December 2024, Ecuador deposited the instrument of accession to the Convention on Cybercrime (ETS 185). With Ecuador, the Convention now has 77 Parties while two have signed it and 18 have been invited to accede. Moreover, Peru signed the Second Additional Protocol to the Convention on Cybercrime on enhanced co-operation and disclosure of electronic evidence (CETS 224). With this, 48 States have signed it of which two are already Parties. The accession by Ecuador and signature by Peru took place in the presence of Mr. Gianluca Esposito, Director General of Human Rights and Rule of Law of the Council of Europe, in a treaty event held during the 31st Plenary of the Cybercrime Convention Committee (T-CY).

INTERNET GOVERNANCE FORUM: SHAPING A SAFE AND EQUITABLE DIGITAL FUTURE

UN - Bringing together participants from over 170 countries, the Forum comes at a pivotal moment following the recent adoption of the Global Digital Compact (GDC). The comprehensive framework, adopted as part of the Pact for the Future, aims to ensure digital technologies serve humanity's best interests. In his message for the day, UN Secretary-General António Guterres underscored the transformative power of digital technology. He stated: "Digital technology has fundamentally reshaped our world and holds enormous potential to accelerate human progress.

CISA PUBLISHES DRAFT NATIONAL CYBER INCIDENT RESPONSE PLAN FOR PUBLIC COMMENT

CISA - The Cybersecurity and Infrastructure Security Agency (CISA) published the draft National Cyber Incident Response Plan (NCIRP) Update today for public comment on the Federal Register. Through the Joint Cyber Defense Collaborative (JCDC) and in close coordination with the Office of the National Cyber Director (ONCD), this update addresses significant changes in policy and cyber operations since NCIRP was released in 2016. The NCIRP is the nation's strategic framework for coordinated response to cyber incidents along four lines of effort: Asset Response, Threat Response, Intelligence Support, and Affected Entity Response. It includes coordination mechanisms, key decision points, and priority activities across the cyber incident response lifecycle. The NCIRP also identifies structures that response stakeholders should leverage to coordinate cyber incidents requiring cross-sector, public-private, or federal coordination; however, it is not meant to be a step-by-step instruction manual.

THE RISE OF 'AI AGENTS': WHAT THEY ARE AND HOW TO MANAGE THE RISKS

WEF - In the rapidly evolving landscape of artificial intelligence, a new frontier is emerging that promises to revolutionize the way we work and interact with technology. Imagine you're taking a break from work, driving to your vacation destination. The weather turns, which lowers the ambient temperature, and increases the volume of traffic. Your car's infotainment system has already assessed this new data, so it turns up the heating, reroutes you to quieter roads and suggests a lunch spot where you can sit out the storm.