



INSIGHTS

MAY 31, 2024

DIGI AMERICAS ALLIANCE MEMBERS



MINISTÉRIO DAS COMUNICAÇÕES DEFENDE QUE CRESCIMENTO DO 5G NO BRASIL CRIA CONDIÇÕES PARA PROMOVER INOVAÇÃO E DESENVOLVIMENTO NA INDÚSTRIA - BRASIL

Gov.br - O ministro das Comunicações, Juscelino Filho, disse nesta segunda-feira (27) que o crescimento do 5G no Brasil cria condições para promover mais inovação e crescimento na indústria nacional. De acordo com ele, a tecnologia desempenha um papel fundamental na transformação do setor e já está causando uma "revolução". "O 5G abre portas para uma série de novas oportunidades e possibilidades, se tornando essencial para suportar as necessidades das indústrias. Com a tecnologia, as fábricas podem conectar e controlar uma ampla gama de dispositivos e sensores de forma eficiente, permitindo a automação avançada e a coleta de dados em tempo real para otimizar processos de produção", disse Juscelino.

CNMP APROVA A POLÍTICA E O SISTEMA NACIONAL DE CIBERSEGURANÇA DO MINISTÉRIO PÚBLICO - BRASIL

CNMP - Com objetivo de estabelecer princípios, diretrizes e o sistema de governança mínimo que nortearão o planejamento, as ações e o controle da cibersegurança, no âmbito das unidades e ramos do Ministério Público, o Conselho Nacional do Ministério Público (CNMP) aprovou, por unanimidade, resolução que institui a Política e o Sistema Nacional de Cibersegurança do Ministério Público (PNCiber-MP). A aprovação ocorreu nesta terça-feira, 28 de maio, durante a 8ª Sessão Ordinária de 2024. A proposição foi apresentada pelo conselheiro Ângelo Fabiano Farias e relatada pelo conselheiro Jayme de Oliveira. A proposta de resolução é composta por nove capítulos que, entre outras disposições, tratam dos princípios, dos objetivos, dos instrumentos, da governança e da gestão da PNCiber-MP, do Sistema Nacional de Cibersegurança, da cibersegurança nas unidades e ramos e da estratégia e do plano nacional de cibersegurança do MP.

BANCO DO BRASIL TESTA IA GENERATIVA EM SEGURANÇA E RESTRINGE USO DO CHATGPT

Convergência Digital - O Banco do Brasil está usando a IA generativa, em algumas áreas, inclusive na segurança da informação, mas o uso não está liberado para todos os funcionários, revela o gerente de cibersegurança, Pedro Ivo Bampa. Segundo ele, hoje, os modelos de IA generativa são pagos e há limitações de uso. Além disso, o ChatGPT pode compartilhar dados confidenciais. "A ideia é usar cada vez mais, mas temos de proteger a instituição e os usuários", diz à CDTV, do Convergência Digital. Pedro Bampa participou do Tech Bank Forum, organizado pela Network Eventos, e realizado no dia 22 de maio, em Brasília.



INSIGHTS

MAY 31, 2024

MEXICO'S NATIONAL CYBERSECURITY POLICY: PROGRESS HAS STALLED UNDER AMLO

Carnegie - Mexico published its first National Cybersecurity Strategy (ENCS) in 2017. Since then, its cyber policy has suffered from a lack of political prioritization during the presidency of Andrés Manuel López Obrador (AMLO), who was elected the following year. Absent reinvigorated presidential interest from his successor—who takes office in October 2024, after the election in June—there is little prospect that the ENCS will be comprehensively implemented or that significant progress will be made in addressing cyber threats. This paper examines the political, legal, public policy, and diplomatic aspects of Mexico's cyber policy, which has stalled under AMLO. The country faces significant cybersecurity challenges, and the neglected ENCS still offers a plausible starting point for what it needs to do. With AMLO constitutionally limited to one term, it will be up to the winner of the 2024 presidential election to rejuvenate the national approach to cyber. Mexico can achieve progress through more active presidential coordination, greater institutionalization of cybersecurity, and more investment in education and skills and in developing Mexico's cybersecurity culture and system.

CONCLUYE CON ÉXITO LA CAPACITACIÓN PARA REPRESENTANTES GUBERNAMENTALES Y EXPERTOS EN CIBERSEGURIDAD DE LOS PAÍSES DE CARICOM

LAC4 - La capacitación “LAC4 Respuesta Avanzada a Incidentes Ciberneticos, Caza de Amenazas Ciberneticas y Seguridad de Puntos Finales” fue diseñada para fortalecer las capacidades ciberneticas en la región del Caribe y con especial enfoque en las necesidades y desafíos únicos que enfrentan los países del Caribe en el ámbito de la ciberseguridad, y en preparación para la Copa Mundial de Cricket T20 en junio de 2024 para reforzar la ciberseguridad durante el evento y más allá del 27 al 29 de mayo de 2024. En el mundo interconectado de hoy, no se puede subestimar la importancia de medidas sólidas de ciberseguridad. A medida que las amenazas ciberneticas continúan evolucionando en complejidad y escala, es imperativo adelantarse a los riesgos potenciales y salvaguardar nuestra infraestructura digital. Este programa de capacitación tiene como objetivo equipar a los participantes con las habilidades y conocimientos avanzados necesarios para detectar, responder y mitigar incidentes ciberneticos de manera efectiva.

EL SEGUNDO DEBATE DE LA LEY DE SEGURIDAD DIGITAL COMENZÓ EN EL PLENO DE LA ASAMBLEA - ECUADOR

Ecuavisa - El Pleno de la Asamblea Nacional comenzó el debate del proyecto de Ley de Seguridad Digital. Inés Alarcón, ponente del informe y presidenta de la Comisión de Seguridad Integral donde se analizó esta iniciativa, manifestó que esta normativa busca ser un referente regional y mundial en materia de ciberseguridad y alfabetización digital. El proyecto cuenta con 90 artículos que buscan regular las acciones de prevención y respuesta a las ciberamenazas en el ecosistema digital ecuatoriano. Esto se haría con la creación del Sistema Nacional de Seguridad Digital y sus respectivos subsistemas de ciberseguridad, ciberdefensa, ciberinteligencia y ciberdiplomacia.



INSIGHTS

MAY 31, 2024

PM ROWLEY: 'CYBERSECURITY IS EVERYBODY'S RESPONSIBILITY' - T&T

Guardian - "Cybersecurity is our collective responsibility, and we must work together in protecting our digital infrastructure and promoting a safe online environment..." That statement from Prime Minister Dr Keith Rowley, at today's inauguration of the Overwatch Cyber Fusion Centre, which is a collaboration between Precision Cyber Technologies, Digital Solutions and the Inter-American Development Bank's IDB Lab, Overwatch's raison d'être is to serve the entire English-speaking Caribbean and possibly to expand into the wider region. "This is the first Security Operations Centre (SOC) in our region and marks a pivotal milestone in our country's, and the region's, cybersecurity Infrastructure," the Prime Minister stated.

ENTIDADES FIRMAN ACUERDO PARA IMPULSAR EL PROYECTO «MUJER DIGITAL» - REP. DOMINICANA

El Nuevo Diario - En un esfuerzo conjunto para reducir la brecha de género en la industria tecnológica y fomentar la empleabilidad femenina, Junior Achievement Dominicana (JA Dominicana) y el Instituto Técnico Superior Comunitario (ITSC), han firmado un Memorándum de Entendimiento (MOU) para la implementación del programa «Mujer Digital/She is Digital». Pedro Quezada, rector del ITSC, expresó orgullo de la asociación con JA Dominicana, ya que es un programa que aparte de empoderar a las mujeres, fortalecerá la economía del conocimiento en República Dominicana.

ANUNCIAN LANZAMIENTO DE "PLATAFORMA DE CONCIENTIZACIÓN CIUDADANA" - REP. DOMINICANA

El Nuevo Diario - Como parte de los esfuerzos para continuar fortaleciendo la seguridad digital del país, el director del Centro Nacional de Ciberseguridad (CNCS), Juan Gabriel Gautreaux, anunció el lanzamiento de la "Plataforma de Concientización Ciudadana", una herramienta virtual y gratuita, que ofrecerá acceso a contenidos educativos sobre ciberseguridad, a través de videos interactivos y animaciones. El instrumento servirá como una guía integral para brindar conocimientos sobre la privacidad en las redes sociales, navegación segura en internet, prevención del ciberacoso, uso de contraseñas seguras y la protección de los equipos en el hogar, indicó el funcionario. El lanzamiento de esta herramienta se realizará dentro de varias semanas, detalla una nota de prensa.

ABA Y UNAPEC FIRMAN CONVENIO DE COOPERACIÓN ACADÉMICA - REP. DOMINICANA

El Nuevo Diario - La Asociación de Bancos Múltiples de la República Dominicana (ABA) y la Universidad APEC (Unapec) firmaron un convenio de cooperación interinstitucional con la finalidad de realizar actividades académicas dirigidas al sector financiero, a los miembros de la comunidad educativa de APEC y otros sectores. El acuerdo fue suscrito entre la presidenta de la ABA, Rosanna Ruiz, y el rector de Unapec, Franklin Holguín Haché, quienes destacaron el valor de esta cooperación institucional que incluirá acciones docentes, investigativas, de capacitación, de difusión de la cultura y extensión de servicios en áreas de interés reciproco.



INSIGHTS

MAY 31, 2024

CIBERATAQUES EN PARAGUAY: DE QUÉ MANERA SE PREPARA EL ESTADO PARA CONTRARRESTARLOS

Hoy - La ciberseguridad se ha convertido en un aspecto clave para cualquier institución, empresa u organización, ya que, con el paso de los años los riesgos cibernéticos son cada vez mayores y, ante este escenario, lo ideal es prepararse con las mejores herramientas. Tiempo atrás publicamos un material en el que abordábamos el escenario ficticio de un posible ciberataque a las estructuras del Estado paraguayo, planteando los riesgos que ello supondría para la seguridad nacional pero, sobre todo, las graves consecuencias que podría traer consigo un hecho de esta magnitud.

FIMI AND DISINFORMATION THREAT IN LATIN AMERICA: A LOOK FROM ARGENTINA

EEAS - On April, the EU Delegation in Argentina, in collaboration with the Embassies of Poland, the United States, the United Kingdom, and Ukraine, hosted a Conference on Disinformation and Foreign Information Manipulation and Interference (FIMI) in Buenos Aires. This crucial gathering in the realm of international cooperation and the fight against disinformation saw the involvement of the Argentine Ministry of Foreign Affairs, with Undersecretary Marcia Levaggi among the distinguished opening speakers alongside the EU Head of Delegation, Amador Sánchez Rico. The conference featured the participation from the Director of the Strategic Communication Directorate of the EEAS, Aude Maio-Coliche and of Carme Colomina, a renowned disinformation expert from Spain. An audience of over 100 people attended, including Argentinian media representatives, government officials, spokespersons, civil society members, and a diverse group of diplomats. The conference was supported by FPI, the European Commission Service for Foreign Policy Instruments.

DISCAPACIDAD: LANZAN UN PROGRAMA DE SEGURIDAD DIGITAL PARA NAVEGAR EN LÍNEA SIN RIESGOS - ARGENTINA

Ambito - Debido a que son cada vez más las actividades que se trasladan a lo digital, el Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires lanzó 'ABC Digital', un programa dirigido a personas con discapacidad y adultos mayores para que puedan navegar en línea sin riesgos. En la actualidad, comunicarse con otras personas, informarse, sacar un turno o realizar cualquier trámite se realiza desde el celular, algo que, en algunas ocasiones, se convierte en un gran desafío para quienes padecen discapacidad o son mayores de edad. Por esa razón, el gobierno porteño lanzó esta iniciativa para empoderarlos con el uso independiente y seguro de la tecnología.

TALLER DE CIBERSEGURIDAD SE REALIZA EN HONDURAS EN COLABORACIÓN CON EE.UU.

La Tribuna - Este miércoles 28 de mayo se realiza en Honduras, el Taller de Ciberseguridad en colaboración con el Gobierno de los Estados Unidos (EEUU), el evento tiene como objetivo la protección del espacio cibernético. El evento se lleva a cabo con la presencia del Ministro Consejero de la embajada de EEUU en Honduras, Roy Perrin y el ministro hondureño Marcio Sierra, titular de la Dirección de Gestión por Resultados. "El crimen cibernético es una amenaza. El impacto económico del crimen cibernético en 2022 fue de trillones de dólares", fueron algunas de las palabras de Roy Perrin, durante la apertura del Taller. "Estados Unidos y Honduras colaborando en la protección del espacio cibernético", posteó la Embajada de EEUU en Honduras, en su cuenta oficial en X.



INSIGHTS

MAY 31, 2024

CORTE SUPREMA DE JUSTICIA SUFRE HACKEO MASIVO DE DATOS PERSONALES DE ABOGADOS Y FILTRACIÓN DE RESOLUCIONES - EL SALVADOR

La Prensa Grafica - Más de 31 mil datos de abogados a nivel nacional fueron filtrados por el grupo de hacktivistas Ciber Inteligencia SV, entre los datos publicados están su nombre completo, número de DUI y correo electrónico. Desde anoche, abogados y abogadas denunciaron irregularidades en el Sistema de Notificación Electrónica (SNE). Esta mañana, LA PRENSA GRÁFICA se comunicó con varios abogados y abogadas que utilizan dicho sistema y confirmaron que no pueden entrar a sus cuentas porque les piden cambio de contraseña, algo que jamás había sucedido.

SUBCOMISIÓN DE TELECOMUNICACIONES PROMOVERÁ PROTECCIÓN DEL CIBERESPACIO NACIONAL - VENEZUELA

Asamblea Nacional - La Subcomisión de Telecomunicaciones y Ciberespacio Nacional promoverá leyes para la protección de la red informática interconectada virtual de Venezuela, informó la diputada Rudy Puerta (PSUV/La Guaira) durante la instalación de la instancia parlamentaria que se efectuó, este martes, en el Museo Boliviano. Puerta, quien preside la subcomisión, explicó que revisarán todas las leyes referidas al tema, a fin de proponer los ajustes necesarios conforme a la Constitución de la República y el Plan 7T. Agregó que el ente a su cargo cuenta con un plan de trabajo que se abordará durante los próximos meses. Expresó que las instituciones gubernamentales realizaron sus aportes; todo lo cual servirá para atender al poder popular en el área tecnológica. También revisarán la Ley de Reforma de la Ley Orgánica de Telecomunicaciones. Agregó, asimismo, que se discutió el tema de la ciberseguridad y delitos informáticos, los cuales deben estar bajo regulación.

LEAK SITE BREACHFORUMS SPRINGS BACK TO LIFE WEEKS AFTER FBI TAKEDOWN

Dark Reading - Barely two weeks after the FBI and the US Department of Justice shut down BreachForums, the notorious data leak site appears to be back online, hawking personal and payment card data purportedly belonging to more than 500 million Live Nation/Ticketmaster customers. Truth or Law Enforcement Bluff? Researchers at Malwarebytes this week spotted "ShinyHunters," an administrator of the BreachForums site, posting the alleged Ticketmaster data for sale for \$500,000 on one of its original domains. But they are unsure if the apparent revival of the operation is legit, or simply a lure by law enforcement to trap bad actors looking to once again buy stolen data from the forum.

EUROPE'S CYBERSECURITY CHIEF SAYS DISRUPTIVE ATTACKS HAVE DOUBLED IN 2024, SEES RUSSIA BEHIND MANY

WHEC - Disruptive digital attacks, many linked to Russian-backed groups, have doubled in the European Union in recent months and are also targeting election-related services, according to the EU's top cybersecurity official. Juhan Lepassaar, head of the European Union Agency for Cybersecurity, or ENISA, told The Associated Press in an interview that attacks with geopolitical motives have steadily risen since Russia's full-scale invasion of Ukraine on Feb. 24, 2022.