



# INSIGHTS

## DECEMBER 12, 2024

DIGI AMERICAS ALLIANCE MEMBERS



## MGI ABORDA PRIVACIDADE E SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO NOS SERVIÇOS PÚBLICOS DIGITAIS NO EVENTO AMÉRICA ABERTA - BRASIL

Gov.br - Na última sexta-feira (06/12), o diretor de Privacidade e Segurança da Informação da Secretaria de Governo Digital do Ministério da Gestão e da Inovação em Serviços Públicos (SGD-MGI), Leonardo Ferreira, participou da programação do evento internacional América Aberta. Durante sua palestra, o especialista abordou os principais desafios e oportunidades em governança e gestão de dados que os encarregados pelo tratamento de dados pessoais e gestores de segurança da informação enfrentarão até 2025. Leonardo Ferreira começou com uma análise do cenário atual do governo digital no Brasil. Ele destacou que o país possui mais de 187 milhões de usuários de Internet, sendo a quinta maior população conectada do mundo. Além disso, 73% da população já utiliza canais digitais do governo por meio de dispositivos móveis. O diretor de Privacidade e Segurança da Informação da SGD enfatizou a importância da sociedade digital para a Infraestrutura Nacional de Dados (IND), explicando que o GOV.BR representa um "governo para cada cidadão".

## INSTITUIÇÕES FINANCEIRAS INVESTEM R\$ 47,4 BILHÕES EM SEGURANÇA CIBERNÉTICA - BRASIL

Terra - Até o final de 2024, as instituições financeiras do Brasil estimam investir R\$ 47,4 bilhões em segurança cibernética, segundo dados da Federação Brasileira dos Bancos (Febraban), que mostram também que atualmente os bancos destinam cerca de 10% de seus orçamentos em tecnologia de segurança. Essa preocupação é justificada. De acordo com um estudo recente do Instituto Nacional de Combate ao Cibercrime (INCC), os ataques cibernéticos causam perdas que devem chegar a R\$ 2,3 trilhões no Brasil em 2024. Isso significa que o Produto Interno Bruto (PIB) brasileiro poderia ser 18% maior este ano, caso os ataques tivessem sido evitados.



# INSIGHTS

## DECEMBER 12, 2024

### AGETIC LIDERA PROCESO DE CREACIÓN DE LA PRIMERA ESTRATEGIA NACIONAL DE CIBERSEGURIDAD EN BOLIVIA

ABI - La Agencia de Gobierno Electrónico y Tecnologías de Información y Comunicación (Agetic) lidera el proceso de creación de la primera estrategia nacional de ciberseguridad del Estado Plurinacional de Bolivia, lo que permitirá modernizar los procesos de seguridad digital internos y externos al gobierno. "Con estas experiencias y buenas prácticas internacionales, avanzamos hacia una gobernanza sólida y una participación inclusiva que fortalezcan la seguridad digital en Bolivia", destaca una publicación de la entidad.

### HUMAN RIGHTS WATCH ADVIERTE DE NUEVAS AMENAZAS A PRIVACIDAD Y LIBERTAD DE PRENSA EN EL SALVADOR

Reuters - La organización no gubernamental Human Rights Watch expresó el jueves su preocupación por dos nuevas leyes en El Salvador relacionadas con la ciberseguridad y la protección de datos que, según el grupo, podrían amenazar la libertad de expresión y de prensa, así como la privacidad. El congreso de El Salvador, controlado por el partido del presidente Nayib Bukele, aprobó a mediados de noviembre dos proyectos de ley destinados a proteger la información personal.

### IMPRENTA NACIONAL TAMBIÉN FUE BLANCO DE CIBERATAQUES - COSTA RICA

CRHoy - La Imprenta Nacional también se convirtió en una de las instituciones que recientemente experimentó ciberataques a lo largo de la última semana. A través de un mensaje de Facebook emitido por la institución el 4 de diciembre anterior, la entidad que administra el Diario Oficial La Gaceta, reconoció experimentar problemas técnicos en la plataforma de correos de Microsoft 365. También enfrentaron problemas para utilizar la plataforma de Microsoft Teams para comunicaciones a nivel interno y externo de la institución.

### INTERNATIONAL CRACKDOWN DISRUPTS DDOS-FOR-HIRE OPERATIONS

Cyberscoop - In a sweeping international crackdown, law enforcement agencies from 15 countries, including the United States and multiple European nations, have dismantled 27 of the most popular platforms used for carrying out distributed denial-of-service (DDoS) attacks, Europol announced Wednesday. The operation, known as PowerOFF, has led to the arrest of three administrators in France and Germany and identified 300 users of these illegal services.

### BRAZIL'S INTERNET INTERMEDIARY LIABILITY RULES UNDER TRIAL: WHAT ARE THE RISKS?

EFF - The Brazilian Supreme Court is on the verge of deciding whether digital platforms can be held liable for third-party content even without a judicial order requiring removal. A panel of eleven justices is examining two cases jointly, and one of them directly challenges whether Brazil's internet intermediary liability regime for user-generated content aligns with the country's Federal Constitution or fails to meet constitutional standards. The outcome of these cases can seriously undermine important free expression and privacy safeguards if they lead to general content monitoring obligations or broadly expand notice-and-takedown mandates.