



Crimes na Internet: Desafios e Implicações Jurídicas no Brasil

Autor(res)

Eliomar Silva Albernaz
Geovanna Santos Da Conceição
Bráulio Aparecido Vieira

Categoria do Trabalho

2

Instituição

CENTRO UNIVERSITÁRIO ANHANGUERA

Introdução

A internet chegou e veio para revolucionar a forma de nos comunicar e acessamos as informações, entretanto, também trouxe desafios para a segurança e privacidade na era online. Os crimes na internet se tornaram uma grande preocupação que cresce, afetando pessoas, empresas e governos em todo o mundo. No Brasil, a legislação busca acompanhar de perto esses desafios atuais e futuros, que o poder público encontra em uma disparada desenfreada, porém ainda se tem muito a ser explorado e a ser melhorado. A falta de informação ajuda a piorar o problema onde o público idoso que não tem muita informação e é leigo sofre mais com esse tipo de crime.

Objetivo

Afim de solucionar os problemas causados pelos crimes cibernéticos, seria uma prevenção, através da segurança digital e medidas que possam diminuir o risco de mais pessoas serem atraídas para esse crime. Importante também a denuncia para as autoridades competentes para fortalecer o combate a criminalidade online.

Material e Métodos

Para tanto o trabalho foi feito através de sítios e pesquisas. Diante dos estudos, percebe-se que os crimes cibernéticos são bem presentes, e acarretam danos, prejuízos financeiros, e danos morais quase que irreparáveis a que sofre esse tipo de golpe. Vale ressaltar a importância de haver políticas públicas a fim de sanar esse problema recorrente. A pesquisa do Data Senado revela que 24% dos brasileiros com mais de 16 anos foram vítimas de golpes digitais nos últimos 12 meses, atingindo mais de 40,85 milhões de pessoas. O Brasil é o segundo país com mais ataques cibernéticos no mundo, com 1.379 golpes por minuto, segundo a Panorama de Ameaças para a América Latina 2024.

Resultados e Discussão

De acordo com a Fortinet, o Brasil sofreu 60 bilhões de tentativas de ataques cibernéticos em 2023, destacando a urgência de legislações claras e profissionais especializados para proteger dados e prevenir fraudes. No Brasil, nesse mesmo ano, o país registrou cerca de 5 milhões de fraudes cibernéticas, um aumento de 45% em relação ao ano anterior. Estima-se que mais de 40 milhões de brasileiros tenham perdido dinheiro em crimes cibernéticos,

V CONGRESSO NACIONAL DE PESQUISA JURÍDICA

SUSTENTABILIDADE, TECNOLOGIA E DIREITOS EM TRANSFORMAÇÃO



com prejuízos que chegam a 68,7 bilhões de reais. Aproximadamente 24% dos brasileiros com mais de 16 anos foram vítimas de algum tipo de crime cibernético, com prejuízos que atingem mais de 68,7 bilhões de reais. Os crimes cibernéticos mais comuns incluem clonagem de cartões, fraudes na internet, invasão de contas bancárias, golpes com PIX ou boleto falsos, roubo e sequestro de dados. Os prejuízos causados pelos crimes cibernéticos no Brasil foram estimados em 68,7 bilhões de reais.

Conclusão

Diante dos estudos realizados, o direito cibernético vem está sendo presente em todo lugar e com mais recorrência nos dias de hoje. Sendo assim deve-se ter medidas para combater essa criminalidade, para que outras pessoas possam ficar mais atentas com esse tipo de crime para não causar danos irreparáveis para as vítimas.

Referências

<https://www12.senado.leg.br/noticias/materias/2024/10/01/golpes-digitais-atingem-24-da-populacao-brasileira-r-e-v-e-l-a-datasenado#:~:text=Os%20golpes%20digitais%20vitimaram%202024,ou%20invas%C3%A3o%20de%20contas%20banc%C3%A1rias.>

<https://www12.senado.leg.br/radio/1/noticia/2025/01/16/crimes-digitais-sobem-45-e-senado-tem-propostas-para-frear-sequestro-de-dados>