



Principais riscos a que estão
sujeitas as empresas/seguradoras

Ciber Segurança



ALEX AMORIM

LINKEDIN TOP VOICE | CISO | DPO |
COLUNISTA | CONSELHEIRO
CONSULTIVO

vivo

MODULO
Solutions for GRC
Governance, Risk and Compliance

Santander

conductor

cielo

cogna
EDUCAÇÃO

yandeh

Claro

Arquiteto
de
Segurança

Gerente de
Projetos de
SI

Gerente de
Arquitetura
e Cyber

Superintenden
te de
Segurança

CISO as a
Service

CISO e DPO

CIO e CSO

Head IT
Sec

04/2006 – 05/2007

05/2007 – 05/2012

06/2012 – 04/2018

05/2018 – 05/2019

06/2019 – 11/2019

11/2019 – 01/2021

01/2021 – 09/2021

12/2021 – 10/2023

CONTEÚDO EDITORIAL

CleanCloud

PRIVALLY
Enterprise Privacy Intelligence

IBRASPD

cisos club

BeON Security
SMART CYBER ADVISOR

Colunista

Conselheiro
Consultivo

Conselheiro
Consultivo

Fundador e
Presidente

Founder

CEO



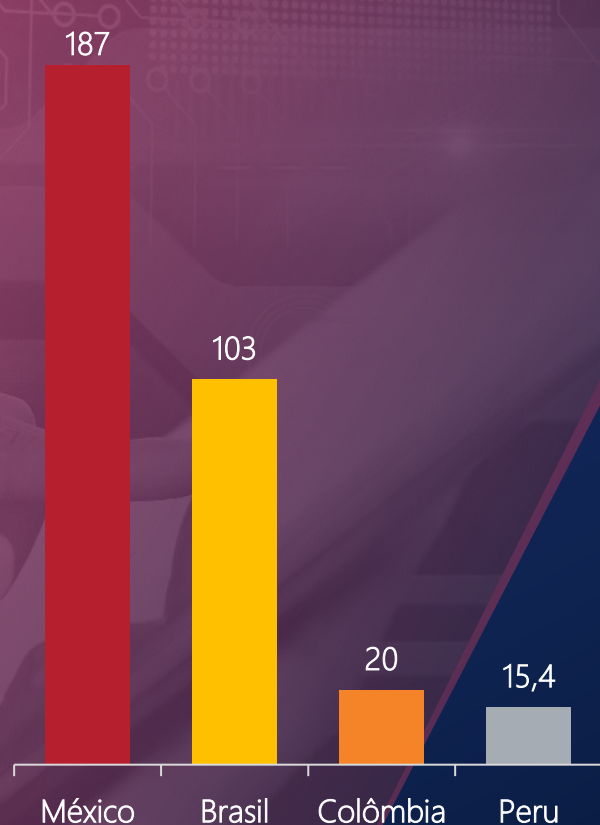
<https://www.alexamorim.com.br/>

VOCÊ SABIA?

Brasil é o 2º país da América Latina mais atingido por ataques cibernéticos

País sofreu 103,16 bilhões de tentativas de ataques cibernéticos em 2022, ficando apenas atrás do México, com 187 bilhões

Fonte: <https://www.meioemensagem.com.br/proxima/brasil-ataques-ciberneticos>



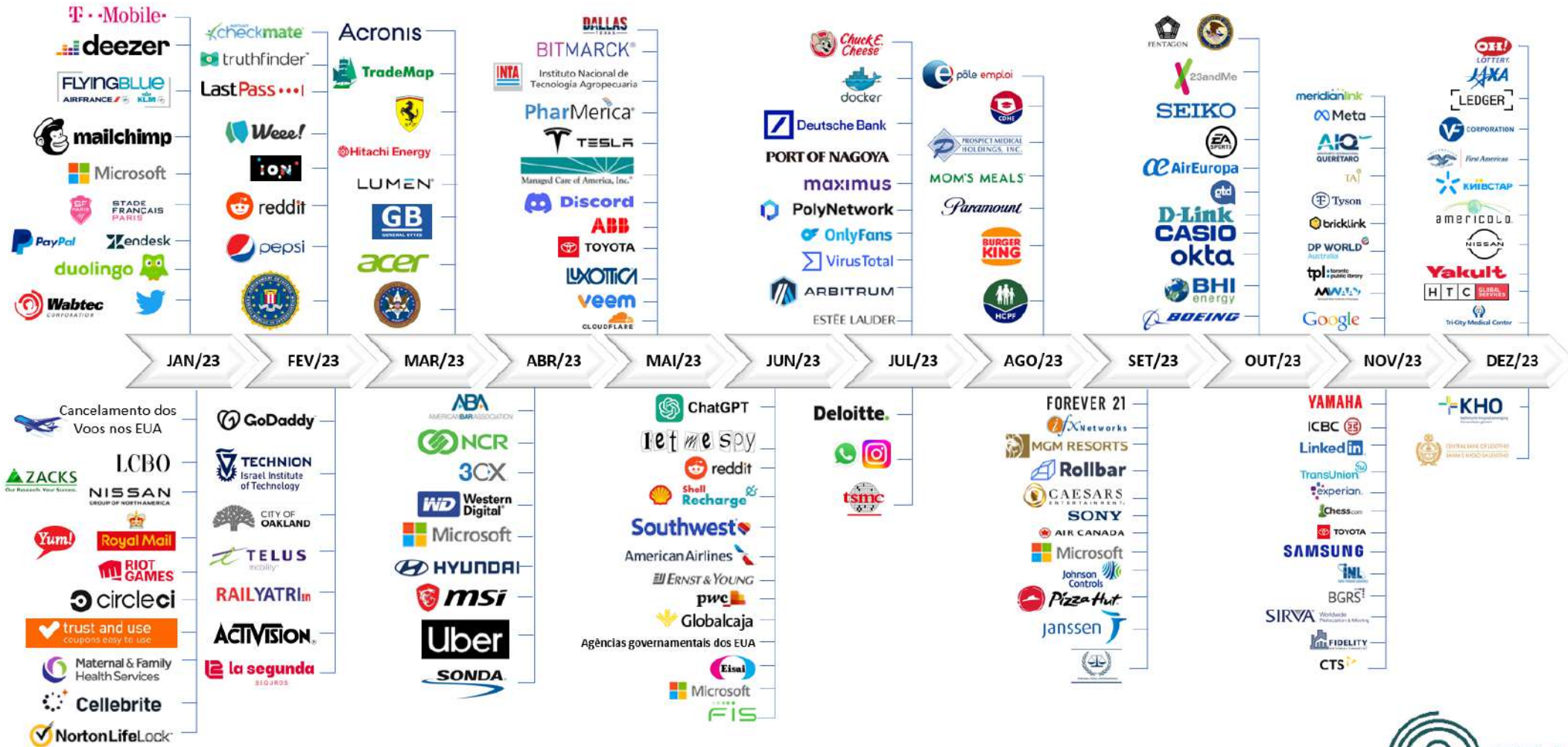
Os ataques de **phishing aumentaram 226%** em comparação com o último semestre de 2021

Os ataques de ransomware passaram a ser cada vez mais direcionados e as empresas **não estão devidamente preparadas** para enfrentar este tipo de ameaça

Ransomwares, trojans bancários e RATs são as ameaças mais utilizadas por cibercriminosos para afetar aos **dispositivos móveis**.

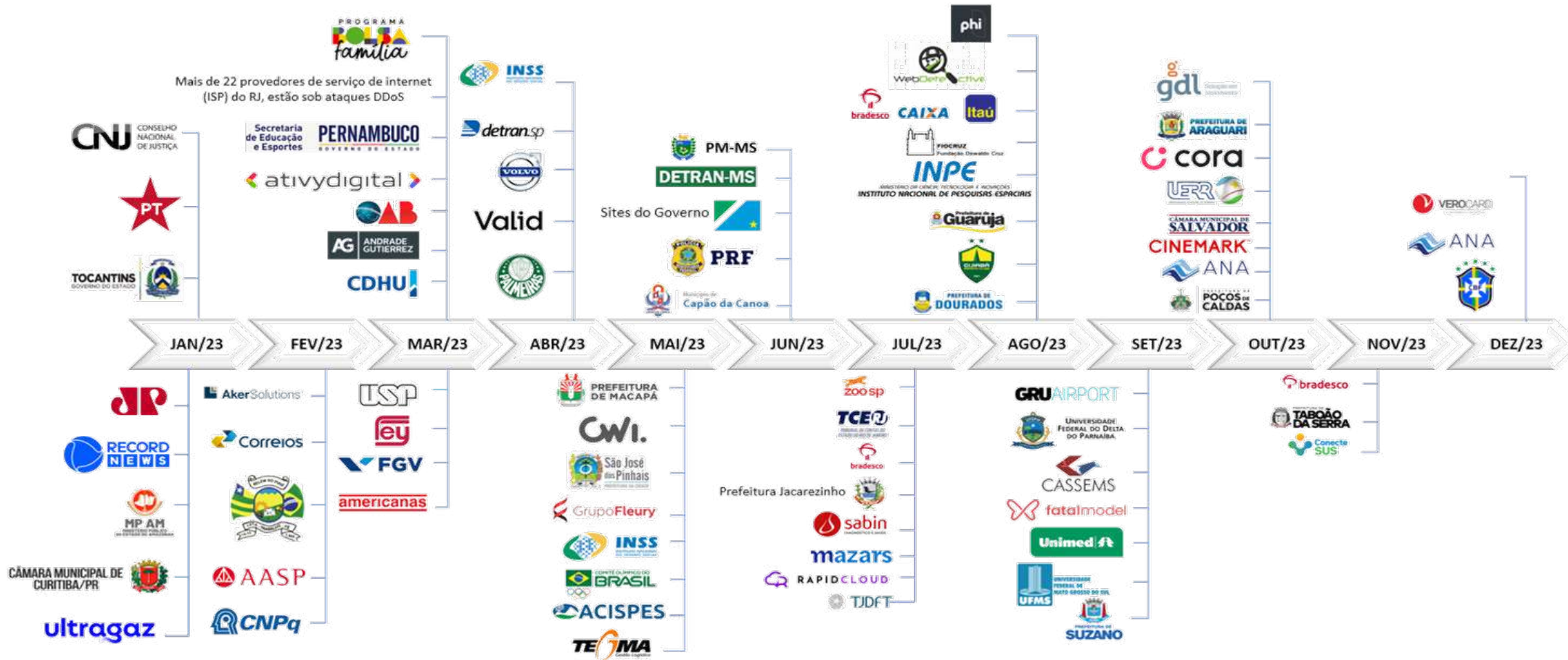
As vulnerabilidades mais detectadas, estão relacionadas a **produtos Microsoft**, com falhas descobertas há mais de cinco anos atrás.

CONTEXTO ATUAL – INCIDENTES DE SEGURANÇA COM REPERCUSSÃO NA MÍDIA (MUNDIAL)



▪ Casos Divulgados pela mídia, onde houve o comprometimento de um dos pilares da CID: Confidencialidade, Integridade ou Disponibilidade

CONTEXTO ATUAL – INCIDENTES DE SEGURANÇA COM REPERCUSSÃO NA MÍDIA (BRASIL)



▪ Casos Divulgados pela mídia, onde houve o comprometimento de um dos pilares da CID: Confidencialidade, Integridade ou Disponibilidade



VAZAMENTOS DE DADOS PESSOAIS COM COM REPERCUSSÃO NA MÍDIA



CONTEXTO ATUAL – INCIDENTES DE SEGURANÇA COM REPERCUSSÃO NA MÍDIA (BRASIL) 2024



Cibercrime uma preocupação Global

exame

23

Jul

How a North Korean Fake IT Worker Tried to Infiltrate Us

Stu Sjouwerman

X Post

Share

Share 410

Incident Report Summary: Insider Threat

First of all: No illegal access was gained, and no data was lost, compromised, or exfiltrated on any KnowBe4 systems. This is not a data breach notification, there was none. See it as an organizational learning moment I am sharing with you. If it can happen to us, it can happen to almost anyone. Don't let it happen to you.

*We wrote an **FAQ**, answering questions from customers. Story updated 7/27/2024.*



Guest Comment Compartilhar Enviar

Manual RaaS Deep and Dark Web

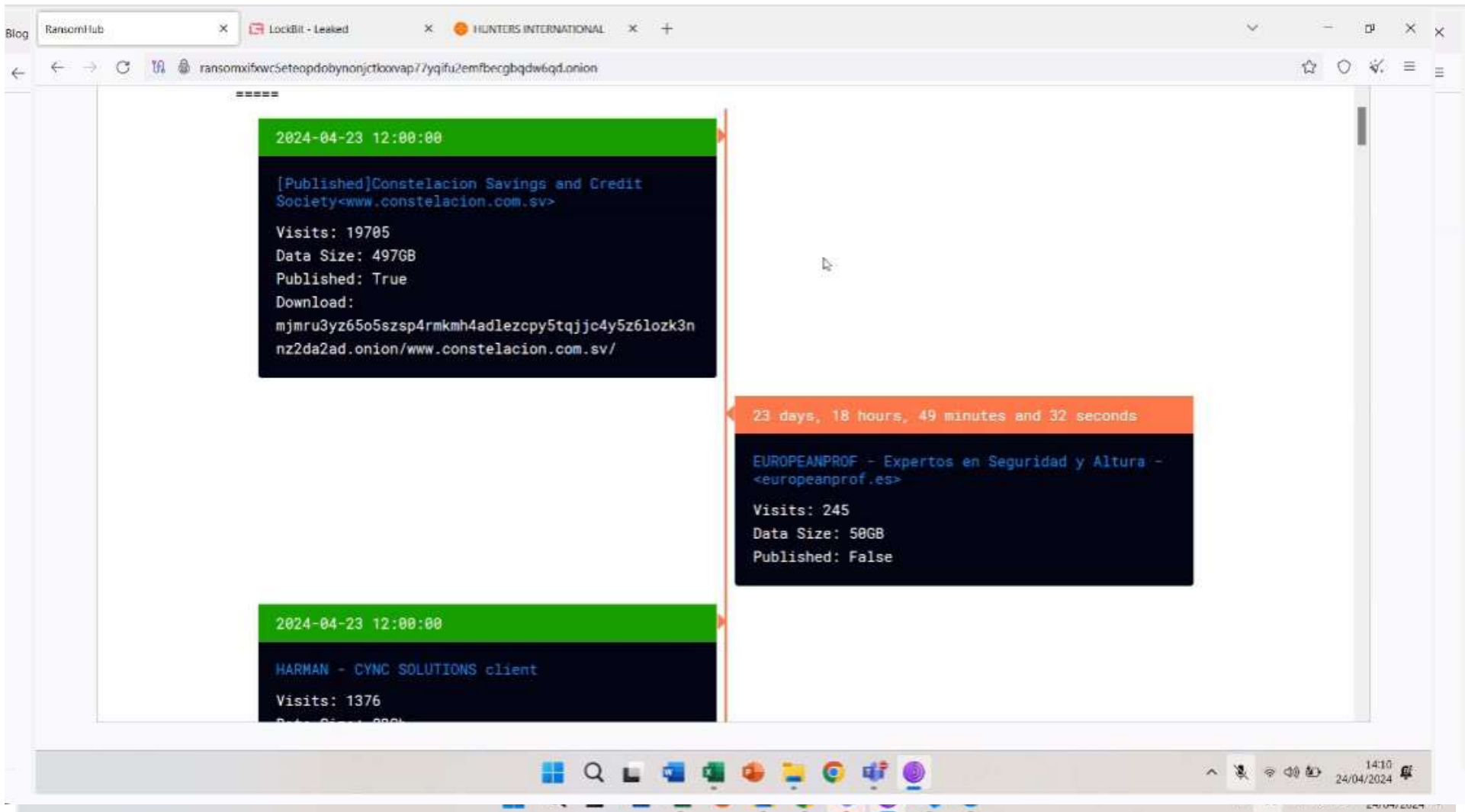
O que é Ransomware-as-a-Service (RaaS)?



Como Funciona o RaaS?

- **Desenvolvedores de Ransomware:** Criam o malware e uma plataforma de gerenciamento associada.
- **Afiliaos:** Inscrevem-se na plataforma RaaS e pagam uma taxa ou compartilham uma parte dos lucros obtidos com os ataques.
- **Ataque:** Os afiliados utilizam o ransomware para infectar sistemas e criptografar dados das vítimas.
- **Pagamento:** As vítimas recebem uma demanda de resgate para recuperar o acesso aos seus dados, geralmente solicitada em criptomoedas.
- **Lucro:** O lucro é dividido entre os desenvolvedores do ransomware e os afiliados, incentivando um ciclo contínuo de ataques.

RaaS - Dark e Deep Web



COMO UM INCIDENTE PODE IMPACTAR O NEGÓCIO?

#1

Imagem?

#2

Confiança dos cliente?

#3

Reputação?

#4

Multas e Sanções?

SERÁ QUE PODE
DESVALORIZAR À
EMPRESA/MARCA





OBRIIGADO!

