

# 2022 Compromise Flashcard

Comprometimento e cibersegurança: duas realidades muito diferentes

A história do comprometimento em 2022 é contraditória: os incidentes são frequentes e custam caro, mas a resposta das organizações parece ir em outra direção. Em cibersegurança, não existe uma solução universal: você só tem como proteger a sua organização baseando-se na sua realidade específica.

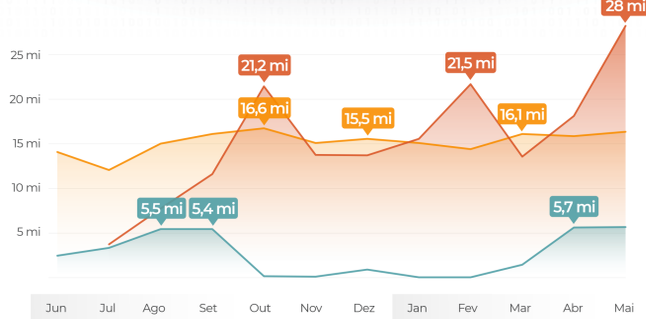
## Como os cibercriminosos estão conseguindo entrar?

As 3 famílias mais ATIVAS DE MALWARE

- Conficker
- Necurs
- Suppobox

Os contatos adversários mais comuns detectados pela Lumu:

- Conficker, um botnet predominante
- Necurs, um botnet capaz de distribuir ransomware
- Suppobox, um trojan bancário



## Detecção de malware<sup>1</sup>

Você já detectou malware em dispositivos corporativos?



## Quem são os alvos?

Setores afetados por violações de dados<sup>3</sup>



## O phishing é um risco para quem?<sup>4</sup>

Top 3 setores mais afetados por tamanho das empresas apresentado por KnowBe4

# KnowBe4



## Quanto tempo até a detecção?<sup>5</sup>

# 201 dias

A identificação dos incidentes de comprometimento levou em média 201 dias em 2022.

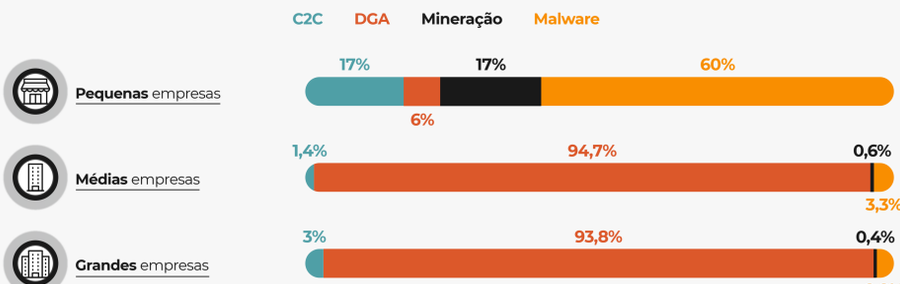
Detectar e conter uma violação de dados levou cerca de 271 dias.

## Por que não são detectadas?<sup>2</sup>



## Como as PMEs estão sendo afetadas?

Ameaças que afetam as empresas por tamanho<sup>1</sup>



## Queda do ransomware em janeiro<sup>1</sup>

Comprometimento por tipo



## O impacto e custo<sup>5</sup>

Custo total médio de uma violação de dados (em milhões de dólares)



Região	2020	2021	2022
América Latina	US\$1,68	US\$2,56	US\$2,8
Global	US\$3,86	US\$4,29	US\$4,35
América do Norte	US\$8,64	US\$9,05	US\$9,44

## Sua chamada para a ação

Não existe uma solução universal em cibersegurança. A melhor resposta deve levar em conta a realidade da sua organização. Ter visibilidade e entender bem a natureza do comprometimento é o ponto de partida natural de qualquer estratégia efetiva de segurança cibernética.

Descubra o **nível do comprometimento** na sua organização em minutos.

Comece agora

www.lumu.io

Fontes:  
 1 Contatos de adversários detectados pela solução Continuous Compromise Assessment da Lumu Technologies, Junho de 2021 a maio de 2022.  
 2 Quiz Lumu sobre ransomware, 1302 respostas coletadas entre abril e agosto de 2022.  
 3 Relatório de violações de dados de 2022, Verizon.  
 4 Relatório de benchmarking de phishing por setor, KnowBe4.  
 5 Relatório de custos de violações de dados de 2022, IBM.