

RELATÓRIO FORTIGUARD LABS

PRIMEIRO SEMESTRE 2022



Tentativas de ataques cibernéticos

Brasil
31,5 bilhões

Aumento de **94%** com relação ao mesmo período de **2021**

América Latina
137 bilhões

Aumento de **50%** com relação ao mesmo período de **2021**

Aumento de ataques sofisticados e direcionados: **Ransomware**



Detectadas aproximadamente **384 mil tentativas** de distribuição de ransomware em âmbito global. Dessas, **52 mil** foram destinadas à **América Latina**.



México, Colômbia e Costa Rica foram os países mais afetados, seguidos por **Peru, Argentina e Brasil**.



Número de assinaturas de ransomware encontradas na **América Latina** passou de **5.400** para **10.666** em seis meses.



Campanhas de ransomware mais ativas na região: **Revil, LockBit, Hive e Conti**.

Como se proteger?

1.

Possuir uma plataforma de segurança integrada, que seja simples de gerenciar e consiga prevenir, detectar e responder a ameaças de forma automatizada;

2.

Oferecer treinamento e informações a todos os funcionários sobre novas metodologias de ataque de engenharia social – muitos ataques de ataques de ransomware começam com um simples e-mail de phishing;

3.

Realizar atualizações e backups de dados periodicamente para garantir uma recuperação rápida;

4.

Criptografar todos os dados e segmentar as redes para evitar exposição e estabelecer uma política de Zero Trust para evitar acessos indevidos.