

Como se proteger?

RANSOMWARE

O que é Ransomware, como ele ataca e como prevenir?

O ransomware representa uma ameaça para você e seu dispositivo, mas o que torna essa forma de malware tão especial? A palavra "ransom" (resgate) que já define bem do que se trata esse mal. Ransomware é um software de extorsão que pode bloquear o seu computador e depois exigir um resgate para desbloqueá-lo.

Os ataques cibercriminosos estão ainda mais sofisticados e direcionados, para cada ação, além de existirem várias técnicas de invasão a redes sociais, seja ele para intervir em uma entrega de serviço, para roubar dados pessoais ou comprometer a imagem da vítima. Especialistas e pesquisadores da comunidade de cibersegurança destacam que os principais motivadores para esses ataques que geralmente se trata de vantagens financeiras ou denegrir a reputação da marca

Como preparar os funcionários da sua empresa?

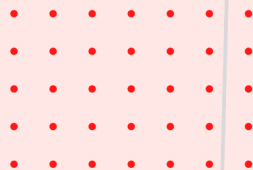
- Comece com o treinamento de conscientização A maioria dos ataques de ransomware no passado foi resultado de um ataque de engenharia social, como phishing.
- Faça backup de todos os dados essenciais e confidenciais ...
- Crie senhas fortes ...
- Mantenha seus sistemas atualizados ...
- Introduzir autenticação forte do usuário ...
- Empregar soluções anti-ransomware ...

Como ficar protegido?

Regras básicas que você deve seguir para evitar que seus dados sejam perdidos:

- Fazer backup dos seus dados de modo regular – e manter pelo menos um backup completo off-line.
- Manter todos os seus softwares atualizados – incluindo os sistemas operacionais.
- Disponibilizar treinamentos aos funcionários.

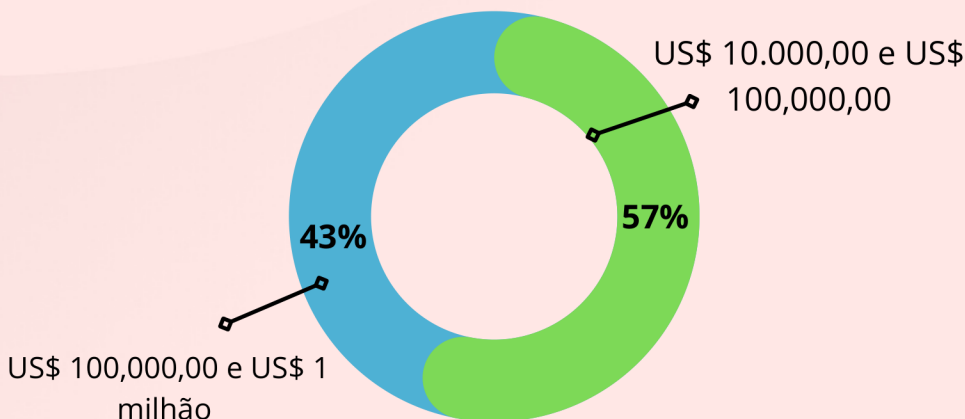
Contudo, para ajudar usuários/organizações a reconhecer, prevenir e remover ransomware, uma solução de segurança confiável e multi-camadas é a opção mais eficiente.



Como derrotar o Ransomware

Segundo pesquisa iniciada no ano de 2022 em torno de 20% das empresas do Brasil já tiveram seu sistema de segurança invadido através de ataques de ransomware e outras ameaças cibernéticas.

Entre as empresas brasileiras atacadas, 57% acabaram pagando resgates que estão entre US\$ 10.000,00 e US\$ 100.000,00, enquanto 43% deixaram entre US\$ 100.000,00 e US\$ 1 milhão com os cibercriminosos na tentativa de recuperar acesso aos seus dados.



A DUNAMYS
AGRADECE SUA ATENÇÃO

» ENTRE EM CONTATO!

FORTINET®

Grupo
Dunamys



marketing@dunamys.inf.br