SECURITICA CLEBERIETICA

Como se proteger?

Bruno Gazola N°1 Otávio N° 27 Rafaela N°30 Tuanny N°31









É como um detector e protetor contra os vírus, ele é capaz de isolar a ameaça e eliminá-la. Já os virús são softwares utilizados para causar danos a computadores, com uma intenção maliciosa, como roubar dados pessoais, logins, senhas e até fotos, deixando a máquina extremamente lenta e danificada.

É muito importante para assegurar os dados e informações sigilosas e o funcionamento de sistemas caseiros e empresariais.









MELHORES ANTIVIRUS DO MERCADO

Kaspersky Premium +- RS199,00

- Proteção Anti-Virus, Anti-Malware e Anti-Ransomware;
- Navegação segura;
- Proteção de pagamentos;
- Detecção de stalkerware;
- Detecção de acesso remoto;

- Remoção de vírus existentes;
- Antiphishing;
- Firewall bidirecional;
- Proteção contra ameaças digitais;
- Verificador de vazamento de dados.





TOTAL AV +/-99,00

- Proteção antivírus em tempo real;
- Elimina virus, trojans e malware-previne ameaças danifique seus dispositivos e dados;
- Análise de dia zero na nuvem;
- Proteção contra phishing;

- Proteção contra ransomware;
- Bloqueador as ameaças online;
- Protege dispositivos
 Windows, mac, android e iOS;
- Anti-spyware.





Norton 360 Deluxe +/- RS 169.00

- Proteção antivírus em tempo real - a segurança avançada com antivírus ajuda a proteger seus dispositivos e suas informações na internet;
- Secure VPN navegue anonimamente e com mais segurança com uma rede privada virtual;

- SafeCam para PC alerta sobre tentativas de acessar sua webcam e ajuda a bloquear o acesso à webcam não autorizado;
- Monitoramento da dark web -Isso enviará uma notificação caso suas informações pessoais sejam encontradas na dark web.





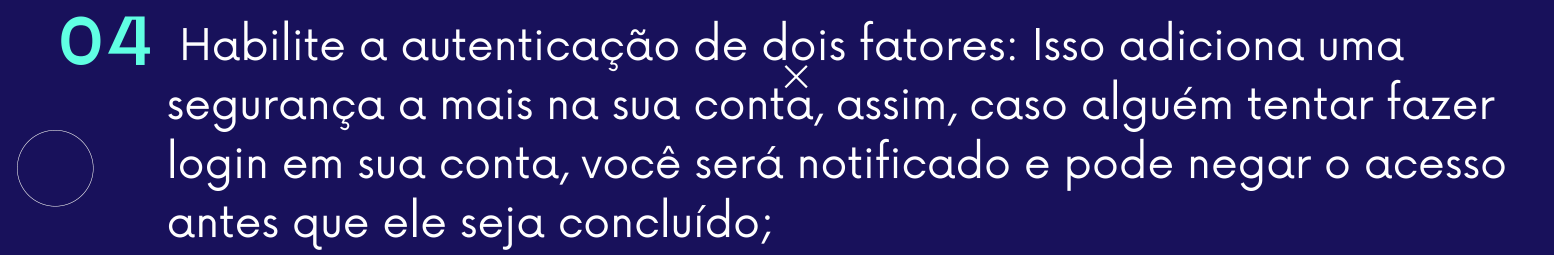
COMO SE PROTECER RO NAVEGAR?



02 Mantenha o antivírus e firewall ativos e atualizados;

O3 Atenção com links e anexos de e-mail: Não abra links ou anexos não solicitados, como mensagens oferecendo produtos e serviços, pedidos de transferência;





- O5 O acesso gratuito à internet de locais públicos pode ser arriscado se você estiver acessando dados confidenciais de trabalho ou sites de banco;
- O6 Baixar filmes ou jogos de sites não oficiais: De preferência por instalar aplicativos pela Play Store e App Store;
- O 7 Não utilize senhas óbvias como sua própria data de nascimento ou nome de algum familiar.

TRADS DE ATAQUES

Flame (2012)

Esse caso é conhecido como um dos vírus mais potentes que existiram. Ele era um vírus que não roubava dados para ganhar dinheiro, e sim para coletar dados de redes do Irã.

"I Love You" (2000)

Acredita-se que o vírus foi criado nas Filipinas e causou um prejuízo de aproximadamente US8 BI, consistia em um e-mail que o usuário recebia, com o título "I love you", que ao ser aberto, a máquina é infectada. Esse vírus infectou não só o computador de pessoas comuns, mas também órgãos governamentais, como a CIA.









FOMO SE RECUPERAR APÓS UM ATAQUE?

- O1 Utilizar o software de antivírus para escanear e remover o malware. Posteriormente, com o problema resolvido, deve-se utilizar o software para prevenir ataques, cortando o problema pela raíz;
- **02** Deve-se alterar todas as senhas, começando pelas mais importantes;
- O3 É recomendado que os dados pessoais ou arquivos importantes sejam armazenados em mais de um arquivo de mídia, com dois backups e uma cópia fora do local principal;





X



X

O4 O recomendado é procurar a ajuda de um profissional para resolver a perda de dados;

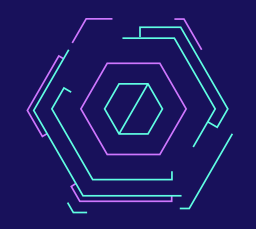
Pode ser notificado e comunicado às autoridades, como a ANPD (Agência Nacional de Proteção de Dados) sobre qualquer perda de dados e/ou arquivos importantes.











DBRIGHDD (RI PELH HTENÇÄD

Alguma dúvida?

