



Privacidade:
*Proteja-se de golpes
e ataques nas redes*

Segurança da Informação



Privacidade

Preserve sua privacidade e proteja-se de golpes e ataques



Nada impede que você abra mão de sua privacidade e, de livre e espontânea vontade, divulgue suas informações. Entretanto, a sua privacidade pode ser exposta, independentemente da sua vontade.

Quanto mais informações você disponibiliza na internet, mais difícil se torna preservar a sua privacidade, seus hábitos e suas preferências de navegação que podem ser coletados pelos sites que você acessa e repassadas para terceiros.

Riscos principais

Preservar a sua privacidade pode ajudá-lo a se proteger dos golpes e ataques aplicados na Internet. A divulgação e a coleta indevida de **informações pessoais** pode:



Comprometer a sua privacidade, de seus amigos e familiares:

- mesmo que você restrinja o acesso a uma informação, não há como controlar que ela não será repassada.



Facilitar o furto da sua identidade:

- quanto mais informações você disponibiliza sobre você, mais fácil se torna para um golpista criar uma identidade falsa em seu nome.
- a identidade falsa pode ser usada para atividades maliciosas na rede e até mesmo criar contas bancárias ilegítimas.



Facilitar a invasão de suas contas de usuário (e-mail ou rede social):

- caso você use dados pessoais para elaborar suas senhas ou como resposta de dicas/questões de segurança, elas podem ser facilmente adivinhadas.

Fonte: www.cert.br

► **Privacidade**

Preserve sua privacidade e proteja-se de golpes e ataques



Cuidados a serem tomados

Ao acessar e armazenar seus e-mails:

- › Use programas leitores de e-mails que permitam que as mensagens sejam criptografadas:
mensagens criptografadas somente poderão ser lidas por quem conseguir decodificá-las.
- › Armazene e-mails confidenciais em formato criptografado:
isso pode evitar que sejam lidos por atacantes ou pela ação de códigos maliciosos;
você pode decodificá-los sempre que desejar lê-los.
- › Use conexão segura quando acessar e-mails por meio de navegadores web;
- › Use criptografia para conexão entre seu leitor de e-mails e os servidores de e-mail do seu provedor;
- › Seja cuidadoso ao acessar seu webmail:
digite a URL no navegador;
tenha cuidado ao clicar em links recebidos no e-mail.

Ao manipular seus dados:

- › Mantenha seus backups em locais seguros e com acesso restrito;
- › Armazene dados sensíveis em formato criptografado;
- › Ao usar serviços de backup online, leve em consideração a política de privacidade e de segurança do site.

Ao navegar na web:

- › Seja cuidadoso ao usar cookies, por meio de uma ou mais das seguintes opções:
 - defina um nível de permissão superior ou igual a "médio";
 - configure para que os cookies sejam apagados assim que o navegador for fechado;
 - configure para que cookies de terceiros não sejam aceitos.
- › Quando disponível, procure utilizar:
navegação anônima, principalmente ao usar computadores de terceiros.

Fonte: www.cert.br

► **Privacidade**

Preserve sua privacidade e proteja-se de golpes e ataques



Cuidados a serem tomados

Ao divulgar informações nas redes sociais:

- › Esteja atento e avalie com cuidado as informações divulgadas em sua página web, rede social ou blog:
 - elas podem ser usadas em golpes para obter informações sobre você, para atentar contra a segurança do seu computador ou contra a sua segurança física;
 - considere que você está em um local público, que tudo que você divulga pode ser lido ou acessado por qualquer pessoa.
- › Pense bem antes de divulgar algo, pois não é possível voltar atrás;
- › Divulgue a menor quantidade possível de informações, tanto sobre você como sobre seus amigos e familiares;
- › Sempre que alguém solicitar dados sobre você ou quando preencher algum cadastro, reflita se é realmente necessário que aquela empresa ou pessoa tenha acesso àquelas informações;

› Ao receber ofertas de emprego pela Internet que solicitem o seu currículo, tente limitar a quantidade de informações nele disponibilizada:

apenas forneça mais dados quando estiver seguro de que tanto a empresa como a oferta são legítimas.

› Fique atento a ligações telefônicas e e-mails pelos quais alguém, geralmente falando em nome de alguma instituição, solicita informações pessoais sobre você, inclusive senhas;

› Seja cuidadoso ao divulgar a sua localização geográfica:

com base nela, é possível descobrir a sua rotina, deduzir informações (como hábitos e classe financeira) e tentar prever seus próximos passos ou de seus familiares.

› Verifique a política de privacidade dos sites que você utiliza e fique atento às mudanças, principalmente aquelas relacionadas ao tratamento de dados pessoais.

Fonte: www.cert.br

Privacidade

Preserve sua privacidade e proteja-se de golpes e ataques



Saiba como se proteger



Proteja suas contas e senhas

- › Seja cuidadoso ao elaborar as suas senhas:
 - use senhas longas, compostas de diferentes tipos de caracteres;
 - não utilize dados pessoais, como nome, sobrenome e datas;
 - não utilize dados que possam ser facilmente obtidos sobre você.
- › Evite reutilizar suas senhas, não use a mesma senha para acessar diferentes sites;
- › Não forneça suas senhas para outra pessoa, em hipótese alguma;
- › Ao usar perguntas de segurança para facilitar a recuperação de senhas, evite escolher questões cujas respostas possam ser facilmente adivinhadas.



Proteja seu computador e seus dispositivos móveis

- › Mantenha o seu computador/dispositivo móvel seguro:
 - com a versão mais recente de todos os programas instalados.
- › Utilize e mantenha atualizados mecanismos de segurança, como antispam, antimalware e firewall pessoal;
- › Ao instalar aplicativos desenvolvidos por terceiros:
 - seja cuidadoso ao permitir que os aplicativos acessem seus dados, como listas de contatos e localização;
 - verifique se as permissões para a instalação e execução são coerentes, exemplo: jogos não precisam ter acesso à sua lista de chamadas;
 - escolha aplicativos bem avaliados e com grande quantidade de usuários.

Fonte: www.cert.br

VISITE O SITE



www.input.com.vc

+55 (11) 3976.8000



[@input.com.vc](http://input.com.vc)