

Saiba quais são e como prevenir você e sua empresa de ameaças virtuais

Usuários da internet ainda desconhecem os riscos da web. A constatação é da empresa Scunna Network Technologies, especializada em segurança cibernética e performance de TI.

De acordo com o gerente da Scunna Network Technologies, Gustavo Pauletti Gonçalves, os principais riscos que o usuário pouco cuidadoso corre na internet são furto de identidade, vazamento de informações, invasão de privacidade, sequestro de informações, fraudes bancárias e fraudes no comércio eletrônico. Veja abaixo uma lista de 20 comportamentos de riscos na web, apontados pela fabricante.

1. Acesso a conteúdo impróprio em sites de segurança duvidosa
2. Abertura de e-mails de destinatário desconhecido
3. Abertura de e-mails de supostos órgãos de proteção ao crédito
4. Abertura de e-mails que são supostamente resposta de mails seu
5. Notificações de acesso a sistemas fora de horário
6. Contatos sobre assuntos que você desconhece
7. Transações indevidas em Cartões de Crédito e C/C
8. Clicar em links desconhecidos, especialmente links curtos
9. Auto-execução de anexos
10. Abertura e execução de arquivos sem verificação (anti-malware)
11. Acesso a mensagens com vantagens financeiras
12. Fornecimento de dados pessoais e financeiros pela web
13. Acesso a links para download de códigos maliciosos
14. Em supostas lojas de e-commerce, preços muito abaixo dos praticados no mercado
15. Acesso a sites de e-commerce sem loja física e sem histórico
16. Acesso a sites sem conexão segura ou certificados inválidos
17. Execução de JavaScripts ou ActiveX de qualquer site
18. Falta de cuidado ao usar Cookies
19. Gravação de usuários e senhas no navegador de internet
20. Realização de operações financeiras através de computadores de terceiros ou redes públicas de internet wi-fi

Cuidados

O especialista orienta que os internautas devem procurar sempre navegar em conexões e sites seguros, na medida do possível. Além disso, destaca, o internauta deve remover do dispositivo programas que não utiliza mais, deletar versões antigas de programas instalados e fazer a atualização automática dos sistemas operacionais dos smartphones e computadores.

No momento da compra da máquina, alerta Gonçalves, o consumidor deve exigir licenças de programas pré-instalados. Em caso de manutenção, explica, o consumidor não deve permitir a instalação de programas não licenciados.

Investir em recursos de proteção é essencial, assegura o gerente da Scunna Network Technologies. O especialista sugere ainda que o usuário mantenha o computador bloqueado por senha e que essa senha seja bem elaborada, difícil de ser descoberta (com números, letras, maiúsculas e minúsculas, porém fácil de ser lembrada e que não se repita em outros aparelhos, dispositivos e sites).

Fonte: [IT Forum](#), em 24.02.2015.