

VPN

VPN significa *virtual private network* (rede virtual privada), e consiste em um serviço que protege a conexão de Internet e privacidade online. O VPN é, hoje, obrigatório em uma série de instituições no Brasil e no mundo.

Dados sensíveis

Em nossos dias, os dados sensíveis estão sendo armazenados, na maioria das vezes, na nuvem. Por exemplo: determinado indivíduo tira fotos da sua carteira de vacinação. Essa foto é automaticamente enviada para, exemplificativamente, o *One Drive*.

Estando na nuvem, os dados sensíveis estão em risco. Por isso é tão importante fazer a distinção de conteúdos que vão para a nuvem daqueles que ficam em drive físico, como um pendrive.

Antivírus e *firewall*

Antivírus é um software que detecta, impede e atua na remoção de programas de maliciosos, como vírus e *worms*. O uso de antivírus deve ser uma prioridade, principalmente cumulado com um *firewall* de qualidade. Este, nada mais é do que um dispositivo de segurança de rede que monitora o tráfego do que entra e sai de determinada rede.

Como saber se fui hackeado ou se tive meus dados vazados

Existe, online, um serviço chamado *Have I Been Pwned*, que permite acesso a múltiplos bancos de dados para conferir se seus dados pessoais foram vazados.