

Psicologia das Senhas

O comportamento online que coloca você em risco



Com cada vez mais pessoas trabalhando, comprando e socializando exclusivamente online, os hackers estão de olho em oportunidades para roubar dados pessoais. Em nossa pesquisa, descobrimos que 250 brasileiros não estão se protegendo contra os riscos de segurança cibernética, mesmo sabendo que deveriam mudar essa postura. E você? Também tem esses comportamentos de risco?

Conheça os 6 principais comportamentos que transformam você em um alvo perfeito

1 Usamos a mesma senha para tudo

Se um hacker tiver acesso a uma conta, ele pode fazer o que quiser em todas as outras!

89%

sabem que usar a mesma senha ou variações de uma senha pode ser arriscado, mesmo assim

76%

têm esse hábito!

2 Queremos estar no controle

A reutilização de senhas nos dá a falsa impressão de que estamos no controle, mas essa prática só aumenta os riscos. Quando perguntamos por que os participantes da pesquisa reutilizavam senhas, ouvimos respostas como:

68% Tenho receio de esquecer meus dados de login

50% Quero estar no controle e saber todas as minhas senhas

3 Ainda decoramos nossas senhas

Você consegue decorar senhas únicas e seguras para todas as suas contas? Parabéns, esse é um esforço para super-heróis! Se não for o caso, não confie na sua memória para estar em segurança na Internet.

59% decoram as senhas para controlá-las

Mas parece que isso não funciona:

22% redefinem as senhas uma ou mais vezes por mês porque as esquecem

4 Ignoramos vazamentos de dados

Se uma marca que você usa for vítima de vazamento de dados, é recomendável alterar sua senha.

38% não alteraram suas senhas nos últimos 12 meses, mesmo após ouvirem falar de casos de vazamento de dados nas notícias

5 Subestimamos o nosso risco

Eu não sou um alvo, né? Errado. Embora o número do seu cartão de crédito possa valer apenas US\$ 5 para um hacker na dark web¹, se ele roubar centenas de milhares de dados em uma tacada só, esse valor fica astronômico.

35% consideram que suas contas não são valiosas o suficiente para compensar o tempo de um hacker

6 Somos previsíveis

É fácil para os hackers encontrar dados pessoais seus nas redes sociais ou em uma pesquisa rápida na Internet.

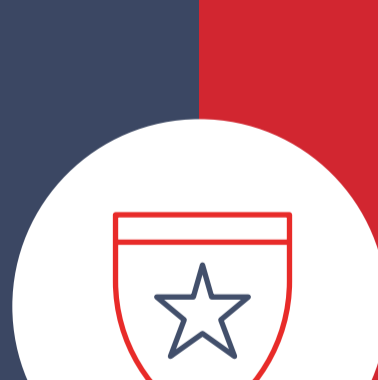
22% seriam capazes de adivinhar a senha de seu parceiro

20% usam informações sentimentais nas senhas

Estamos fazendo alguma coisa certa?

Estamos usando autenticação multifator!

45% usam autenticação multifator em contas pessoais



Mas apenas 33% usam para contas de trabalho

Confiamos na biometria:

78%

dizem que confiam mais na impressão digital ou no reconhecimento facial do que nas senhas textuais



O que é autenticação multifator?

A autenticação multifator acrescenta mais uma camada de segurança. Depois de digitar seu nome de usuário e senha, a autenticação multifator solicita uma segunda informação para efetuar o login, como um código único ou sua impressão digital.

Estamos protegendo nossas contas de e-mail e de serviços financeiros mais do que outros

71% criam senhas mais seguras para contas de serviços financeiros e 49% para contas de e-mail

61% usam autenticação multifator em contas de serviços financeiros e 50% para contas de e-mail