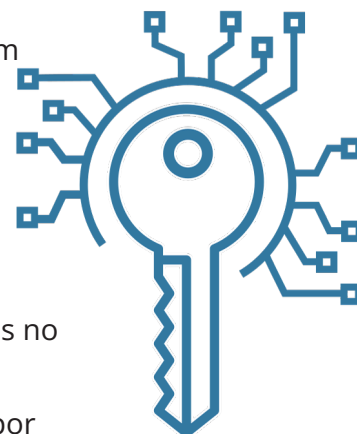


Guia de Senhas Complexas

Dicas para a Segurança de Senhas

- ✓ Mantenha suas senhas privadas – nunca compartilhe uma senha com ninguém
- ✓ Não anote suas senhas; em vez disso, use um gerenciador de senhas
- ✓ Use senha de pelo menos 8 (oito) caracteres (quanto mais longa, melhor)
- ✓ Use uma combinação de maiúsculas, minúsculas, números e caracteres especiais (por exemplo: !, @, &, %, +) em todas as senhas
- ✓ Evite usar nomes de pessoas ou bichos de estimação, ou palavras encontradas no dicionário; também é melhor evitar usar datas importantes (aniversários etc.)
- ✓ Substituir letras por números ou caracteres parecidos não é mais suficiente (por exemplo, em vez de “senha”, “53nh@”)
- ✓ Uma senha forte deve parecer uma série de caracteres aleatórios



Como Criar uma Senha Forte e Complexa

Veja aqui uma forma de criar uma senha forte, muito difícil de ser desvendada:

SIGA ESTAS ETAPAS

1 Pense em uma frase com pelo menos oito palavras. Deve ser algo fácil para você lembrar, mas difícil para alguém que conheça você adivinhar. Pode ser um verso de um poema favorito, uma fala de uma história ou filme, uma letra de música ou uma citação da qual você goste.

2 Apague tudo, menos a primeira letra de cada palavra na frase.

3 Substitua algumas maiúsculas por minúsculas ou vice-versa, aleatoriamente

4 Agora, troque pelo menos uma das letras por um número. (Aqui, trocamos o “i” pelo numeral “1”).

5 Enfim, use caracteres especiais (\$, &, +, !, @) no lugar de uma ou duas letras – de preferência, uma letra que esteja repetida na frase. Você também pode acrescentar mais uma letra. (Aqui, trocamos o “t” por “+” e colocamos um ponto de exclamação no fim.)

EXEMPLOS

**Iracema, Eu Nunca Mais
Que Te Vi, Iracema**

IENMQTVI

iEnmQTVI

iEnmQTV1

iEnmQ+v1!

O que Fazer a Seguir...

Este Guia de Senhas Complexas é apenas uma pequena seção do Kevin Mitnick Security Awareness Training (KMSAT). Para mais informações e para treinar todos os colaboradores, fale com a revenda Microhard.



Somos Revenda KnowBe4. Escaneie o QRcode, fale com um especialista e solicite uma demonstração gratuita!

