

Questão 1

(IBFC – 2018 – Câmara de Feira de Santana-BA – Técnico de Suporte em Informática) É um software nocivo do tipo spyware, cuja finalidade é registrar tudo o que é digitado, quase sempre a fim de capturar senhas, números de cartão de crédito e afins. Essa é a descrição técnica do:

- A Datalogger
- B Keycutter
- C Datacutter
- D Keylogger
- E Trashing hash

check_circle

check_circle

Parabéns! A alternativa D está correta.

As letras B e C não existem e Datalogger e Trashing hash não está relacionado com segurança.

Questão 2

(CESGRANRIO – 2018 – Transpetro – Analista de Sistemas Júnior – Infraestrutura) O código malicioso que visa criptografar os dados das vítimas e cobrar pagamento de resgate pela chave e pelo código de deciptação é classificado como um:

- A Worm
- B Spyware

- C Ransomware
- D Trojan Horse
- E Wardriving

check_circle

check_circle

Parabéns! A alternativa C está correta.

Worm é um malware que se prolifera sozinho através de compartilhamentos de rede. Spyware captura o comportamento do usuário e envia para um atacante. Cavalo de Troia, ou trojan horse, é uma técnica em que um software malicioso se faz passar por outro software.