

RECURSO – PROVA DE INFORMÁTICA PROVA OBJETIVA PERITO - PCMG 2021

CARGO: PERITO CRIMINAL – (ÁREA GERAL)
GABARITO TIPO1

QUESTÃO 43

Acerca de códigos maliciosos, analise as afirmações a seguir:

- I. Um computador infectado por um backdoor é chamado de zumbi, e uma coleção deles é chamada de botnet.
- II. Diferente do vírus, o worm se propaga por meio da inclusão de cópias de si mesmo em outros programas ou arquivos, e não pela execução direta de suas cópias.
- III. Trojan é um programa que disfarça seu código malicioso através de uma função útil ao usuário.
- IV. O spyware não pode ser usado de forma legítima em nenhuma circunstância.

Está **CORRETO** o que se afirma em:

- (A) I e III, apenas.
- (B) I, II, III e IV.
- (C) I, III e IV, apenas.
- (D) II e III, apenas.

O item I “*I. Um computador infectado por um backdoor é chamado de zumbi, e uma coleção deles é chamada de botnet.*” foi considerado **CORRETO**, entretanto, segundo a Cartilha de Segurança, um computador infectado por um bot é chamado de zumbi. O item I está **ERRADO**.

O Gabarito dado foi letra (A) I e III corretas, entretanto, apenas o item III está correto. Não tem nenhuma alternativa indicando que apenas o item III está correto. Solicito que a questão seja **ANULADA**.

ZUMBI: É como também é chamado um equipamento infectado por um bot, pois pode ser controlado remotamente, sem o conhecimento do seu dono.

BOTNET: É uma rede formada por centenas ou milhares de equipamentos zumbis e que permite potencializar as ações danosas executadas pelos bots.

BACKDOOR: Programa que permite o retorno de um invasor a um equipamento comprometido, por meio da inclusão de serviços criados ou modificados para este fim.

REFERÊNCIA BIBLIOGRÁFICA:

<https://cartilha.cert.br/fasciculos/codigos-maliciosos/fasciculo-codigos-maliciosos.pdf>