#### Ouestão 1

		1 1	
Α	Anenas	dados	pessoais

- B Apenas dados organizacionais.
- C Todos os programas da organização.
- D Todos os recursos que possam fornecer informação sobre a organização, seus funcionários, clientes e parceiros.

check\_circle

E Softwares estratégicos para a organização.

## check circle

## Ful apéns! A alternativa D está correta.

Aplicativos, arquivos de dados, utilitários e sistema operacional, arquivos de senha e arquivos de log. O objetivo do controle de acesso não é proibir ou dificultar o acesso, mas controlar o acesso aos recursos.

#### Questão 2

(Adaptado de CESPE – Polícia Federal – Papiloscopista – 2018) "São exemplos de vírus contidos em programas aparentemente inofensivos. Além disso, as suas ações são disfarçadas pelas funcionalidades do programa hospedeiro". Considere a definição dada e selecione a opção que corresponde a esse tipo de vírus:

A Cavalo de Troia. check\_circle

- 3 Polimórfico.
- C Vírus stealth.
- D Vírus blindado.
- E Wardriving.

# check circle

### Fundoéns! A alternativa A está correta.

Cavalos de Troia (*trojan*) são programas aparentemente inofensivos que trazem embutidos em si outro programa malicioso, ou seja, o vírus. Trata-se de um tipo de malware que, frequentemente, está disfarçado de software legítimo, ou seja, induz o usuário ao erro. Os criminosos virtuais e hackers utilizam esse tipo de vírus para obter acesso aos sistemas dos usuários e cometer crimes.