

- Nesta prova, faça o que se pede, usando, caso deseje, o espaço para rascunho indicado no presente caderno. Em seguida, transcreva o texto para a **FOLHA DE TEXTO DEFINITIVO DA PROVA DISCURSIVA**, no local apropriado, pois **não será avaliado fragmento de texto escrito em local indevido**.
- Qualquer fragmento de texto além da extensão máxima de linhas disponibilizadas será desconsiderado.
- Na **Folha de Texto Definitivo**, a presença de qualquer marca identificadora no espaço destinado à transcrição do texto definitivo acarretará a anulação da sua prova discursiva.
- Ao domínio do conteúdo serão atribuídos até **10,00 pontos**, dos quais até **0,50 ponto** será atribuído ao quesito apresentação (legibilidade, respeito às margens e indicação de parágrafos) e estrutura textual (organização das ideias em texto estruturado).

## -- PROVA DISCURSIVA --

Conforme consta da "Cartilha de segurança cibernética e riscos de TI para 2022", na segurança cibernética e no gerenciamento de riscos de TI, os objetivos de confidencialidade, integridade e disponibilidade ampliaram-se para privacidade, segurança, confiabilidade e capacidade de sobrevivência. Além dos líderes de segurança e gerenciamento de riscos e líderes de negócios, há outras funções de TI envolvidas nessa iniciativa.

Há um crescente reconhecimento de que as empresas existem dentro da sociedade e são responsáveis pelos resultados que produzem, bons e ruins. Cibersegurança, risco cibernético, privacidade, gestão de continuidade de negócios, resiliência, segurança corporativa devem ser considerados no que se refere ao perfil de risco e de resiliência de organizações e a sua capacidade de continuar operando.

Internet: <[www.cartilha.cert.br](http://www.cartilha.cert.br)> (com adaptações).

---

Considerando que o texto precedente tem caráter unicamente motivador, redija um texto dissertativo sobre a segurança de infraestrutura de rede. Ao elaborar seu texto, aborde, necessariamente, os seguintes aspectos:

- 1 solução sistema de detecção de intrusão (IDS) e seu objetivo; [valor: 3,10 pontos]
  - 2 solução sistemas de prevenção de intrusão (IPS) e seu objetivo; [valor: 3,20 pontos]
  - 3 solução *firewall* e seu objetivo. [valor: 3,20 pontos]
-

**RASCUNHO**

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	