

PROVA DISCURSIVA

- 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 **40,00 pontos**, dos quais até **2,00 pontos** serão atribuídos ao quesito apresentação (legibilidade, respeito às margens e indicação de parágrafos) e estrutura textual (organização das ideias em texto estruturado).

A rápida e diversificada proliferação de aplicações digitais, de inteligência artificial e de funções da rede mundial de computadores tem afetado a concepção de novas empresas e a transformação das organizações tradicionais. A urgência tem levado as empresas e seus desenvolvedores a reduzir o processo de desenvolvimento de sistemas, com a criação de um produto mínimo viável e sua imediata disponibilização ao mercado para validar a ideia. Em caso de sucesso, o processo passará a cuidar da segurança da informação e da privacidade dos usuários.

Considerando que o fragmento de texto precedente tem caráter unicamente motivador, redija um texto dissertativo a respeito do desenvolvimento de sistemas seguros em conformidade com a NBR ISO/IEC n.º 27002:2013. Ao elaborar seu texto, aborde, necessariamente, os seguintes aspectos:

- 1 requisitos de segurança de sistemas de informação (objetivo, controle e diretrizes para implementação); [valor: 15,00 pontos]
 - 2 princípios para projetar sistemas seguros (controle e diretrizes para implementação); [valor: 14,00 pontos]
 - 3 ambiente seguro para o desenvolvimento de sistemas (controle e diretrizes para implementação). [valor: 9,00 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	