

**PROVA DISCURSIVA**

- Nesta prova, faça o que se pede, usando, caso deseje, os espaços para rascunho indicados no presente caderno. Em seguida, transcreva os textos para o **CADERNO DE TEXTOS DEFINITIVOS DA PROVA DISCURSIVA**, nos locais apropriados, pois **não serão avaliados fragmentos de texto escritos em locais indevidos**.
- Qualquer fragmento de texto que ultrapassar a extensão máxima de linhas disponibilizadas será desconsiderado. Será também desconsiderado o texto que não for escrito na **folha de texto definitivo** correspondente.
- No **caderno de textos definitivos**, identifique-se apenas no cabeçalho da primeira página, pois não será avaliado texto que tenha qualquer assinatura ou marca identificadora fora do local apropriado.
- Tanto na redação do texto dissertativo quanto no estudo de caso, ao domínio do conteúdo serão atribuídos até **20,00 pontos**, dos quais até **1,00 ponto** será atribuído ao quesito apresentação (legibilidade, respeito às margens e indicação de parágrafos) e estrutura textual (organização das ideias em texto estruturado).

**ESTUDO DE CASO**

A pequena siderúrgica Usina Z é considerada uma unidade integrada por realizar processos de produção diversos, que incluem a extração, a sinterização e a redução em alto forno do minério de ferro e o refino e a laminação final do aço. Com o objetivo de implantar um sistema de gestão ambiental (SGA) que obedecesse à NBR ISO 14004, a Usina Z contratou um engenheiro consultor, que fez uma análise preliminar da situação da siderúrgica. Em seu relatório à empresa, o consultor indicou os seguintes problemas:

- I falta de compreensão, por parte tanto da equipe gestora quanto dos demais profissionais, dos impactos ambientais reais associados aos aspectos ambientais referentes aos processos produtivos realizados na usina;
- II ausência de indicadores de desempenho ambientais mensuráveis;
- III falta de previsão de procedimentos detalhados aplicáveis em caso de situações emergenciais que possam causar impactos ambientais significativos.

Considerando a situação apresentada e as normas vigentes relativas à implementação de SGA, redija um texto dissertativo apresentando, de forma justificada,

- 1 as possíveis causas para cada um dos problemas verificados pelo engenheiro consultor (I, II, III); [valor: 9,50 pontos]
- 2 as medidas que devem ser adotadas pela Usina Z para solucionar esses problemas. [valor: 9,50 pontos]

**RASCUNHO – ESTUDO DE CASO**

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	

**TEXTO DISSERTATIVO**

Considerando que o plantio de substâncias vegetais proibidas pelos órgãos de vigilância sanitária, como é o caso da *Cannabis sativa*, normalmente é feito em áreas pequenas e de acesso dificultado, com irrigação e camuflagem, elabore um texto dissertativo propondo abordagem metodológica que forneça indicativos de plantios de *Cannabis sativa* em municípios de dado estado brasileiro, para fins de fiscalização das polícias local e federal. Em seu texto, aborde os seguintes aspectos:

- 1 tipos de imagens de satélite apropriados; [valor: 5,00 pontos]
- 2 tipos de imagens de satélite não apropriados; [valor: 5,00 pontos]
- 3 dados auxiliares necessários; [valor: 3,00 pontos]
- 4 estratégia metodológica. [valor: 6,00 pontos]

**RASCUNHO – TEXTO DISSERTATIVO**

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	





