Estude Para CONCURSOS Com

CHATGPT

LIZ MEDEIROS

Estude Para CONCURSOS Gom CHATGPT

LIZ MEDEIROS



Sobre a autora

Liz Medeiros é desenvolvedora de Web Sites e criadora de conteúdos diversos para Redes Sociais, graduanda em Sistemas de Informação pela UNINASSAU. Possui conhecimento em uma variedade de linguagens de programação e ferramentas de desenvolvimento, principalmente as que envolvem o uso da IA. Atualmente está focada em concursos públicos e em sua área de atuação.



Índice

Capítulo 1	Comandos importantes do ChatGPT	05
Capítulo 2	— Dicas para estudar com ChatGPT —	06
Capítulo 3	10 Questões não hipotéticas com ChatGPT	07
Capítulo 4	– 10 Questões hipotéticas com ChatGPT –	10
Capítulo 5	3 Textos motivadores para questões discursivas	13
Capítulo 6	Gabaritos das questões comentadas não hipotéticas	14
Capítulo 7	Gabaritos das questões comentadas hipotéticas	19

Capítulo 1 - Comandos importantes do ChatGPT

O ChatGPT é um modelo de linguagem desenvolvido pela OpenAI, baseado na arquitetura GPT (Generative Pretrained Transformer). Ele é capaz de entender e gerar texto natural, permitindo interações em linguagem humana em uma ampla gama de tópicos. Projetado para ser uma ferramenta de suporte, o ChatGPT pode ajudar com tarefas como responder perguntas, redigir textos, e fornecer explicações detalhadas. Sua capacidade de aprendizado foi aprimorada com grandes volumes de dados textuais, o que o torna versátil e adaptável a diversas situações. A inteligência do ChatGPT é alimentada por algoritmos avançados que analisam o contexto das conversas para gerar respostas coerentes e relevantes.

Abaixo, segue alguns comandos importantes para você aprender a criar questões baseadas em bancas de concursos públicos e se capacitar para o certame.

- 1° Atue como especialista em Política Nacional do Meio Ambiente para provas de concurso público e efetue uma lista com 10 questões sobre PNMA Lei n° 6938/1981 e suas alterações. Detalhe: as questões devem ser de múltipla escolha com o padrão da banca CESGRANRIO. Gostaria que depois que eu respondesse essa lista de questões você corrija cada questão trazendo um comentário da resposta certa.
- 2° A minha resposta para a questão 1 é a alternativa C
- 3° Atue como especialista em Política Nacional do Meio Ambiente para provas de concurso público e crie uma lista com 10 questões envolvendo situações hipotéticas sobre PNMA Lei n° 6938/1981 e suas alterações. Detalhe: as questões devem ser de múltipla escolha com o padrão da banca CESGRANRIO. Gostaria que depois que eu respondesse essa lista de questões você corrija cada questão trazendo um comentário da resposta certa.
- 4° Me forneça o gabarito comentado de cada questão
- 5° Atue como um especialista em Sustentabilidade e Responsabilidade Socioambiental e Climática e traga para mim 3 exemplos de textos motivadores pequenos para discorrer sobre esse tópico. Detalhe: os textos motivadores devem ser com o padrão da banca CESGRANRIO

Capítulo 2 - Dicas para estudar com ChatGPT

Simulação de Questões de Prova: Peça para o ChatGPT criar questões sobre os tópicos que você está estudando. Isso pode ajudar a reforçar o conhecimento e a identificar áreas que precisam de mais atenção.

Resolução de Questões: Envie questões que você está resolvendo para o ChatGPT e peça explicações detalhadas sobre como resolver cada uma. Isso é especialmente útil para questões de Matemática ou Raciocínio Lógico. Revisões Rápidas: Solicite resumos ou explicações sobre tópicos específicos que você já estudou. Isso pode ser útil para revisar rapidamente antes das provas.

Organização de Estudos: Peça sugestões de cronogramas de estudo com base na data do concurso e nos tópicos que precisam ser cobertos. Isso ajuda a gerenciar o tempo de forma eficaz.

Simulados Personalizados: Peça ao ChatGPT para criar simulados que abrangem os principais tópicos do concurso que você está se preparando. Isso pode ajudar a simular a experiência da prova e identificar áreas de fraqueza.

Explicações de Conceitos: Quando encontrar dificuldades em entender um conceito, peça ao ChatGPT uma explicação simplificada ou exemplos práticos que facilitem a compreensão.

Feedback sobre Redações: Se o seu concurso inclui uma prova de redação, você pode escrever uma redação e pedir ao ChatGPT para fornecer feedback, sugerindo melhorias na estrutura, argumentação e gramática.

Motivação e Dicas de Concentração: Peça dicas de como manter a motivação durante o estudo ou como melhorar a concentração, especialmente em dias que se sentir desanimado ou cansado.

Simulação de Entrevistas ou Provas Orais: Para concursos que têm etapas orais ou entrevistas, use o ChatGPT para simular essas situações, ajudando você a se preparar melhor.

Revisão de Materiais de Estudo: Compartilhe trechos de materiais de estudo para que o ChatGPT ajude a revisar, destacando os pontos mais importantes ou oferecendo explicações adicionais.

Capítulo 3 - 10 Questões não hipotéticas com ChatGPT

Questão 1

De acordo com a Lei nº 6.938/1981, a Política Nacional do Meio Ambiente tem como objetivo principal:

- A) Proteger os ecossistemas marinhos e florestais.
- B) Reduzir a emissão de gases de efeito estufa.
- C) Preservar, melhorar e recuperar a qualidade ambiental propícia à vida.
- D) Incentivar o desenvolvimento urbano sustentável.
- E) Promover o uso exclusivo de fontes de energia renováveis.

Questão 2

Conforme a Lei nº 6.938/1981, as funções do Conselho Nacional do Meio Ambiente (CONAMA) incluem:

- A) Criar e gerir áreas de conservação estaduais e municipais.
- B) Determinar normas, critérios e padrões relativos ao controle e à manutenção da qualidade do meio ambiente.
- C) Executar diretamente projetos de reflorestamento.
- D) Arbitrar conflitos entre entidades privadas no uso dos recursos ambientais.
- E) Financiar empreendimentos que visam a recuperação de áreas degradadas.

Questão 3

Segundo a Lei nº 6.938/1981, os instrumentos da Política Nacional do Meio Ambiente incluem:

- A) Licenciamento ambiental, zoneamento ambiental, avaliação de impactos ambientais, e política energética.
- B) Plano Diretor, zoneamento urbano, avaliação de impactos ambientais, e política energética.
- C) Licenciamento ambiental, zoneamento econômico-ecológico, avaliação de impactos ambientais, e incentivos financeiros.
- D) Licenciamento ambiental, avaliação de riscos, auditoria ambiental, e criação de parques nacionais.
- E) Política energética, avaliação de impactos sociais, criação de parques estaduais, e incentivos fiscais.

Questão 4

O conceito de poluidor é definido na Lei nº 6.938/1981 como:

- A) Todo aquele que lança poluentes na atmosfera.
- B) Toda pessoa física ou jurídica responsável direta ou indiretamente por atividade causadora de degradação ambiental.
- C) Empresas ou indústrias que utilizam recursos naturais em seus processos.
- D) Governos que não implementam políticas de sustentabilidade.
- E) Qualquer indivíduo que consome mais recursos do que o necessário.

- A Lei nº 6.938/1981 estabelece que a definição de degradação da qualidade ambiental refere-se a:
- A) Ação ou omissão que prejudica a vida humana.
- B) Toda alteração das propriedades físicas, químicas e biológicas do meio ambiente.
- C) Qualquer atividade industrial que emite poluentes.
- D) Uso inadequado de recursos naturais que leva à escassez.
- E) Apenas as mudanças climáticas resultantes de atividades humanas.

Questão 6

Um dos instrumentos da Política Nacional do Meio Ambiente é o licenciamento ambiental. A respeito desse instrumento, assinale a alternativa correta:

- A) É facultativo para empreendimentos que não causam impacto significativo.
- B) É um procedimento exclusivamente federal.
- C) Pode ser emitido por órgãos estaduais, municipais e federais.
- D) É dispensado para atividades agropecuárias.
- E) Só é necessário para obras de grande porte.

Questão 7

- O Sistema Nacional do Meio Ambiente (SISNAMA) é composto por vários órgãos e entidades. De acordo com a Lei nº 6.938/1981, o órgão central do SISNAMA é:
- A) O Ministério do Meio Ambiente.
- B) O Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (IBAMA).
- C) A Agência Nacional de Águas (ANA).
- D) O Conselho Nacional do Meio Ambiente (CONAMA).
- E) A Secretaria do Meio Ambiente.

Questão 8

Sobre o conceito de recursos ambientais conforme a Lei nº 6.938/1981, assinale a alternativa correta:

- A) São exclusivamente os recursos hídricos.
- B) Compreendem apenas os recursos minerais.
- C) Incluem a fauna, a flora, o solo, a água, o ar atmosférico e outros fatores de ordem física e química.
- D) Referem-se unicamente aos recursos florestais.
- E) Dizem respeito apenas ao solo e à água.

Segundo a Lei nº 6.938/1981, o zoneamento ambiental é um instrumento que visa:

- A) Definir as áreas de maior potencial para exploração mineral.
- B) Restringir o uso de recursos naturais a áreas urbanas.
- C) Ordenar o uso do solo e o desenvolvimento urbano.
- D) Organizar, de forma racional e sustentável, o uso dos recursos ambientais.
- E) Proteger exclusivamente áreas de preservação permanente.

Questão 10

De acordo com a Lei nº 6.938/1981, a definição de impacto ambiental é:

- A) Alteração das propriedades químicas dos recursos hídricos.
- B) Qualquer modificação dos padrões de uso do solo.
- C) Qualquer alteração no meio ambiente, positiva ou negativa, resultante das atividades humanas.
- D) Aumento da emissão de gases poluentes.
- E) Expansão descontrolada de áreas urbanas.

Capítulo 4 - 10 Questões hipotéticas com ChatGPT

Questão 1

A empresa Verde & Cia planeja construir uma fábrica em uma área próxima a um rio, o que poderia afetar significativamente a qualidade da água. Antes de iniciar a construção, a empresa deve:

- A) Obter apenas uma licença do município, já que se trata de um empreendimento local.
- B) Realizar uma Avaliação de Impacto Ambiental e obter o licenciamento ambiental com os órgãos competentes.
- C) Solicitar autorização do Ministério da Saúde, devido ao possível impacto na saúde pública.
- D) Iniciar a construção e posteriormente solicitar uma licença do IBAMA.
- E) Contratar um consultor ambiental para assinar uma declaração de viabilidade do projeto.

Questão 2

João é proprietário de uma grande fazenda e pretende expandir suas áreas de cultivo. Essa expansão requer o desmatamento de uma área de floresta nativa. Segundo a Lei nº 6.938/1981, João deve:

- A) Realizar o desmatamento apenas com a aprovação dos vizinhos.
- B) Desmatar livremente, pois a propriedade é privada.
- C) Solicitar o licenciamento ambiental e apresentar um estudo de impacto ambiental.
- D) Obter autorização do CONAMA para cada árvore cortada.
- E) Conduzir uma pesquisa de opinião pública sobre a expansão.

Questão 3

Uma comunidade local descobriu que uma empresa próxima está descartando resíduos químicos no solo, o que tem causado poluição e danos à saúde dos moradores. De acordo com a PNMA, o primeiro passo que a comunidade deve tomar é:

- A) Entrar em contato com a polícia local para a abertura de um boletim de ocorrência.
- B) Registrar uma reclamação no IBAMA e solicitar uma fiscalização.
- C) Organizar uma manifestação pública para chamar a atenção das autoridades.
- D) Contratar um advogado para processar a empresa diretamente.
- E) Enviar uma carta ao prefeito solicitando a remoção da empresa.

Questão 4

Ana é engenheira ambiental e foi contratada para desenvolver um projeto sustentável em uma área de preservação. No processo, ela percebeu que algumas das atividades planejadas poderiam causar impactos ambientais. O que a Lei nº 6.938/1981 estabelece como obrigação de Ana?

- A) Continuar o projeto desde que haja compensação financeira.
- B) Realizar um estudo de impacto ambiental e propor medidas mitigadoras.
- C) Enviar um relatório ao Ministério do Meio Ambiente solicitando permissão.
- D) Cancelar imediatamente todas as atividades planejadas.
- E) Transferir o projeto para uma área urbana.

Carlos, gerente de uma indústria, descobriu que a sua empresa não possui a licença ambiental necessária para operar legalmente. Para regularizar a situação, Carlos deve:

- A) Fechar imediatamente a empresa e demitir os funcionários.
- B) Continuar operando e esperar que os órgãos ambientais entrem em contato.
- C) Solicitar o licenciamento ambiental e apresentar todas as documentações exigidas.
- D) Contratar uma empresa de auditoria ambiental para preparar um relatório. E) Pagar uma multa e pedir a licença posteriormente.

Questão 6

A empresa Ecoplus deseja obter incentivos fiscais para um projeto de reflorestamento. Segundo a Lei nº 6.938/1981, a empresa deve:

- A) Solicitar apoio diretamente ao CONAMA.
- B) Provar que o projeto contribui para a melhoria da qualidade ambiental.
- C) Apresentar um relatório de impacto ambiental ao Ministério da Fazenda.
- D) Conseguir aprovação da prefeitura local antes de iniciar o projeto.E) Contratar uma agência de publicidade para promover o projeto.

Questão 7

. Uma organização não governamental (ONG) deseja participar das discussões sobre novas normas ambientais que serão implementadas na sua região. Segundo a PNMA, a ONG deve:

- A) Participar das audiências públicas e apresentar suas propostas.
- B) Solicitar permissão do Ministério do Meio Ambiente para participar.
- C) Publicar suas propostas em um jornal local.
- D) Enviar uma carta ao presidente do IBAMA.
- E) Contratar um lobista para representar seus interesses.

Questão 8

Marina está preocupada com a qualidade do ar na sua cidade, que tem piorado devido ao aumento de veículos. Ela deseja que sejam estabelecidos padrões de emissão de poluentes. Conforme a Lei nº 6.938/1981, quem é responsável por estabelecer esses padrões?

- A) O governo municipal.
- B) O Ministério da Saúde.
- C) O Conselho Nacional do Meio Ambiente (CONAMA).
- D) O Ministério da Educação.
- E) As próprias montadoras de veículos.

Uma empresa de mineração deseja expandir suas operações para uma área que inclui um ecossistema frágil. Antes de iniciar o projeto, a empresa é obrigada a:

- A) Obter o consentimento de todos os moradores locais.
- B) Desenvolver um estudo de impacto ambiental e um relatório de impacto de vizinhança.
- C) Realizar apenas um estudo de impacto econômico. D) Consultar o Ministério da Agricultura.
- E) Assinar um termo de compromisso com o governo estadual.

Questão 10

Paulo quer abrir uma fábrica de produtos químicos em uma área rural. De acordo com a Lei nº 6.938/1981, Paulo deve:

- A) Iniciar a construção imediatamente e solicitar a licença posteriormente.
- B) Contratar um especialista para avaliar o impacto visual da fábrica. C) Submeter um Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e obter o licenciamento ambiental antes de iniciar
- qualquer atividade.
- D) Obter uma autorização especial do IBAMA devido à natureza da indústria. E) Limitar suas operações a áreas já degradadas.

Capítulo 5 - 3 Textos motivadores para questões discursivas

Texto 1

No século XXI, a sustentabilidade deixou de ser apenas um conceito teórico e passou a integrar a estratégia de negócios de empresas líderes. A preocupação com a responsabilidade socioambiental tornou-se uma prioridade, guiando decisões de investimento e inovação. Em um mundo onde os recursos naturais são finitos, práticas sustentáveis podem ser a chave para o desenvolvimento econômico contínuo, garantindo a proteção do meio ambiente e a justiça social.

Texto 2

O aumento dos eventos climáticos extremos e a crescente conscientização sobre os impactos da mudança climática intensificam a urgência de ações concretas. Governos, empresas e cidadãos são desafiados a repensar seus hábitos e processos produtivos. Investir em tecnologias verdes, adotar políticas de redução de emissões de gases de efeito estufa e fomentar a educação ambiental são algumas das estratégias cruciais para mitigar os efeitos das alterações climáticas e construir um futuro sustentável.

Texto 3

A responsabilidade socioambiental não é apenas uma obrigação ética, mas também uma oportunidade estratégica. Empresas que adotam práticas sustentáveis frequentemente descobrem que a eficiência operacional e a inovação tecnológica são consequências naturais dessas ações. Ao alinhar-se com os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) da ONU, as organizações podem não só reduzir seus impactos negativos no meio ambiente, mas também fortalecer sua imagem de marca e seu valor no mercado, atraindo consumidores conscientes e investidores comprometidos com um mundo melhor.

Capítulo 6 - Gabaritos das questões comentadas não hipotéticas

Questão 1

Comentário:

A Lei nº 6.938/1981, que institui a Política Nacional do Meio Ambiente (PNMA), tem como objetivo principal "preservar, melhorar e recuperar a qualidade ambiental propícia à vida". Este objetivo está claramente expresso no Artigo 2º da lei:

"Art. 2º A Política Nacional do Meio Ambiente tem por objetivo a preservação, melhoria e recuperação da qualidade ambiental propícia à vida, visando assegurar, no País, condições ao desenvolvimento socioeconômico, aos interesses da segurança nacional e à proteção da dignidade da vida humana."

A alternativa C resume corretamente esse objetivo.

Questão 2

Comentário:

A função do Conselho Nacional do Meio Ambiente (CONAMA), conforme estabelecido pela Lei nº 6.938/1981, está descrita no artigo 8º, que atribui ao CONAMA a tarefa de estabelecer normas, critérios e padrões relativos ao controle e à manutenção da qualidade do meio ambiente:

Art. 8° - Compete ao Conselho Nacional do Meio Ambiente (CONAMA):

- I Estabelecer, mediante proposta do órgão competente, normas e padrões nacionais de controle da poluição por veículos automotores, aeronaves e embarcações, respeitadas as especificidades estaduais;
- II Estabelecer normas, critérios e padrões para o uso e manejo sustentável de recursos ambientais renováveis e não renováveis, para a conservação, a preservação, o monitoramento e o controle de atividades com potencial de degradação, e para os incentivos fiscais, o custeio e o investimento em programas, projetos e ações de conservação e restauração ambiental;
- III Estabelecer critérios técnicos para a fixação da compensação ambiental de que trata o § 1º do art. 36 da Lei nº 9.985, de 18 de julho de 2000, e propor alterações nas normas vigentes para a avaliação do impacto ambiental.

Portanto, a alternativa B está correta ao afirmar que o CONAMA determina normas, critérios e padrões relativos ao controle e à manutenção da qualidade do meio ambiente.

A resposta correta é a alternativa C: "Licenciamento ambiental, zoneamento econômico-ecológico, avaliação de impactos ambientais, e incentivos financeiros."

De acordo com a Lei nº 6.938/1981, os principais instrumentos da Política Nacional do Meio Ambiente (PNMA) são os seguintes (conforme o Artigo 9°):

- 1.Licenciamento ambiental
- 2.Zoneamento ambiental
- 3. Avaliação de impactos ambientais
- 4.Incentivos à produção e instalação de equipamentos e à criação ou absorção de tecnologia
- 5.Penalidades disciplinares ou compensatórias ao não cumprimento das medidas necessárias à preservação ou correção da degradação ambiental
- 6.Criação de espaços territoriais especialmente protegidos pelo poder público, federal, estadual e municipal, tais como áreas de proteção ambiental, de relevante interesse ecológico e reservas extrativistas

As outras opções apresentavam elementos incorretos ou incluíam aspectos que não são instrumentos da PNMA:

- A) Incluía "zoneamento ambiental", que está correto, mas "política energética" não é um instrumento listado na lei.
- B) Misturava instrumentos com o "Plano Diretor", que é específico para planejamento urbano e não faz parte dos instrumentos da PNMA.
- D) Incluía "auditoria ambiental", que não está listada nos instrumentos da PNMA.
- E) Incluía "avaliação de impactos sociais" e "criação de parques estaduais", o que não corresponde diretamente aos instrumentos da PNMA como definidos pela lei.

Comentário:

A definição de "poluidor" segundo a Lei nº 6.938/1981 está no Artigo 3º, Inciso IV: "Art. 3º, Inciso IV: Poluidor, a pessoa física ou jurídica, de direito público ou privado, responsável, direta ou indiretamente, por atividade causadora de degradação ambiental."

Portanto, a alternativa B está correta ao afirmar que o poluidor é "toda pessoa física ou jurídica responsável direta ou indiretamente por atividade causadora de degradação ambiental".

Essa definição abrange qualquer pessoa ou entidade que contribua para a degradação do meio ambiente, seja de forma direta ou indireta, pública ou privada.

Questão 5

Comentário:

A definição de "degradação da qualidade ambiental" na Lei nº 6.938/1981 está no Artigo 3º, Inciso II:

"Art. 3º, Inciso II: Degradação da qualidade ambiental é a alteração adversa das características do meio ambiente."

Essa definição destaca que qualquer alteração das propriedades físicas, químicas e biológicas do meio ambiente que seja considerada adversa se enquadra como degradação da qualidade ambiental. Portanto, a alternativa B ("Toda alteração das propriedades físicas, químicas e biológicas do meio ambiente") está correta.

Questão 6

Comentário:

O licenciamento ambiental é um dos instrumentos da Política Nacional do Meio Ambiente conforme estabelecido pela Lei nº 6.938/1981. De acordo com a legislação, o licenciamento ambiental pode ser emitido por órgãos das três esferas de governo: federal, estadual e municipal, dependendo da abrangência e do impacto potencial do empreendimento ou atividade.

Portanto, a alternativa C ("Pode ser emitido por órgãos estaduais, municipais e federais") está correta. Isso reflete a estrutura descentralizada do Sistema Nacional do Meio Ambiente (SISNAMA), que permite que diferentes níveis de governo exerçam a competência para o licenciamento ambiental de acordo com as especificidades de cada

caso.

Comentário:

A resposta correta é a alternativa A: "O Ministério do Meio Ambiente."

De acordo com a Lei nº 6.938/1981, o órgão central do Sistema Nacional do Meio Ambiente (SISNAMA) é o Ministério do Meio Ambiente. Isso está especificado no Artigo 6º:

- "Art. 6º: Os órgãos e entidades da União, dos Estados, do Distrito Federal, dos Territórios e dos Municípios, bem como as fundações instituídas pelo Poder Público, responsáveis pela proteção e melhoria da qualidade ambiental, constituirão o Sistema Nacional do Meio Ambiente SISNAMA, assim estruturado:
- I Órgão Superior: o Conselho de Governo;
- II Órgão Consultivo e Deliberativo: o Conselho Nacional do Meio Ambiente -CONAMA;
- III Órgão Central: o Ministério do Meio Ambiente;
- IV Órgão Executor: o Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis - IBAMA;
- V Órgãos Seccionais: os órgãos ou entidades estaduais;
- VI Órgãos Locais: os órgãos ou entidades municipais e do Distrito Federal."

Questão 8

Comentário:

A definição de "recursos ambientais" conforme a Lei nº 6.938/1981 está no Artigo 3º, Inciso V:

"Art. 3°, Inciso V: Recursos ambientais, a atmosfera, as águas interiores, superficiais e subterrâneas, os estuários, o mar territorial, o solo, o subsolo, os elementos da biosfera, a fauna e a flora."

A alternativa C ("Incluem a fauna, a flora, o solo, a água, o ar atmosférico e outros fatores de ordem física e química") está correta, pois engloba todos os componentes citados na definição da lei, que considera uma ampla gama de elementos do meio ambiente como recursos ambientais.

Comentário:

De acordo com a Lei nº 6.938/1981, o zoneamento ambiental é um dos instrumentos da Política Nacional do Meio Ambiente e visa, conforme o Artigo 9º, inciso II, a organização racional e sustentável do uso dos recursos ambientais. Isso está alinhado com a descrição da alternativa D:

"D) Organizar, de forma racional e sustentável, o uso dos recursos ambientais."

O zoneamento ambiental é usado para planejar e gerir o uso dos recursos de uma maneira que minimize o impacto ambiental e preserve o equilíbrio ecológico, garantindo um desenvolvimento sustentável. Portanto, a alternativa D é a correta.

Questão 10

Comentário:

A definição de "impacto ambiental" na Lei nº 6.938/1981 está no Artigo 1º, §1º, inciso II:

"Art. 1º, §1º, inciso II: Impacto ambiental, qualquer alteração das propriedades físicas, químicas e biológicas do meio ambiente, causada por qualquer forma de matéria ou energia resultante das atividades humanas que, direta ou indiretamente, afetam a saúde, a segurança e o bem-estar da população, as atividades sociais e econômicas, a biota, as condições estéticas e sanitárias do meio ambiente e a qualidade dos recursos ambientais."

Portanto, a alternativa C ("Qualquer alteração no meio ambiente, positiva ou negativa, resultante das atividades humanas.") está correta. Essa definição engloba todas as mudanças no meio ambiente decorrentes de atividades humanas, sejam essas mudanças benéficas ou prejudiciais.

Capítulo 7 - Gabaritos das questões comentadas hipotéticas

Questão 1

Resposta correta: B) Realizar uma Avaliação de Impacto Ambiental e obter o licenciamento ambiental com os órgãos competentes.

Comentário:

De acordo com a Lei nº 6.938/1981, antes de realizar atividades que possam causar significativo impacto ambiental, é necessário realizar um Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e obter o respectivo licenciamento ambiental com os órgãos ambientais competentes. Isso é essencial para garantir que os impactos sejam avaliados e mitigados adequadamente.

Questão 2

Resposta correta: C) Solicitar o licenciamento ambiental e apresentar um estudo de impacto ambiental.

Comentário:

João precisa obter o licenciamento ambiental, que é exigido para atividades que possam causar degradação ambiental, como o desmatamento de áreas de floresta nativa. Além disso, um Estudo de Impacto Ambiental (EIA) pode ser necessário para avaliar as consequências do desmatamento e determinar as medidas de mitigação apropriadas.

Questão 3

Resposta correta: B) Registrar uma reclamação no IBAMA e solicitar uma fiscalização.

Comentário:

Quando há suspeita de degradação ambiental, a comunidade deve contatar as autoridades ambientais competentes, como o IBAMA, para registrar uma denúncia e solicitar uma fiscalização. Isso garante que a situação seja investigada e que as medidas corretivas sejam tomadas.

Resposta correta: B) Realizar um estudo de impacto ambiental e propor medidas mitigadoras.

Comentário:

Ana tem a obrigação, conforme a Lei nº 6.938/1981, de realizar um Estudo de Impacto Ambiental (EIA) se as atividades planejadas puderem causar impactos ambientais significativos. Além disso, ela deve propor medidas para mitigar esses impactos, garantindo que o projeto seja sustentável e conforme a legislação ambiental.

Questão 5

Resposta correta: C) Solicitar o licenciamento ambiental e apresentar todas as documentações exigidas.

Comentário:

Para regularizar a situação, Carlos deve solicitar o licenciamento ambiental e fornecer toda a documentação necessária. Continuar operando sem licença é ilegal e pode resultar em sanções administrativas e penais. O licenciamento é um requisito para a operação legal de qualquer empreendimento que possa causar impactos ambientais.

Questão 6

Resposta correta: B) Provar que o projeto contribui para a melhoria da qualidade ambiental.

Comentário:

Para obter incentivos fiscais, a empresa deve demonstrar que o projeto contribui para a melhoria da qualidade ambiental, conforme previsto na Lei nº 6.938/1981. Esses incentivos são concedidos para estimular práticas sustentáveis que beneficiem o meio ambiente.

Questão 7

Resposta correta: A) Participar das audiências públicas e apresentar suas propostas.

Comentário:

garantindo transparência e inclusão.

A participação em audiências públicas é um mecanismo importante para a sociedade civil, incluindo ONGs, influenciar a criação de normas e políticas ambientais. A Lei nº 6.938/1981 prevê a participação da sociedade na formulação e aplicação da política ambiental,

Resposta correta: C) O Conselho Nacional do Meio Ambiente (CONAMA).

Comentário:

O CONAMA é responsável por estabelecer normas, critérios e padrões relativos ao controle e à manutenção da qualidade do meio ambiente, incluindo padrões de emissão de poluentes. Este é o órgão que define os padrões de qualidade ambiental a serem seguidos em todo o país.

Questão 9

Resposta correta: B) Desenvolver um estudo de impacto ambiental e um relatório de impacto de vizinhança.

Comentário:

Antes de expandir suas operações para uma área ambientalmente sensível, a empresa de mineração deve realizar um Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e, dependendo do contexto, um Relatório de Impacto de Vizinhança (RIV). Esses estudos são essenciais para avaliar os potenciais impactos e propor medidas mitigadoras.

Questão 10

Resposta correta: C) Submeter um Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e obter o licenciamento ambiental antes de iniciar qualquer atividade.

Comentário:

Paulo deve submeter um Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e obter o licenciamento ambiental antes de iniciar as atividades de sua fábrica. Isso é exigido para garantir que os impactos ambientais sejam avaliados e que as medidas necessárias sejam adotadas para minimizar os efeitos negativos ao meio ambiente.



ChatGpt