



Simulado Especial

# ICMBio

## Analista Ambiental

### Pós-edital

# Simulado

## Simulado ICMBio (Analista Ambiental)

Nome: \_\_\_\_\_

### INFORMAÇÕES SOBRE O SIMULADO

- 1 - Este simulado conta com questões focadas no concurso para **Analista Ambiental do ICMBio**;
- 2 - A prova contém itens que abordam conhecimentos cobrados no edital do concurso;
- 3 - As questões são inéditas e foram elaboradas pelos nossos professores com base no perfil da banca organizadora;
- 4 - Os participantes têm das **8:00h às 13:30h** para responder às questões e preencher o Gabarito Eletrônico;
- 5 - O link para preencher o formulário com seu gabarito está localizado logo após estas instruções;

### PREENCHA SEU GABARITO

Clique no link, ou copie e cole no seu navegador, para preencher seu gabarito.

<https://forms.gle/XhRVBfDtoZN2eNDw8>

01 - C E	11 - C E	21 - C E	31 - C E	41 - C E	51 - C E	61 - C E	71 - C E	81 - C E	91 - C E
02 - C E	12 - C E	22 - C E	32 - C E	42 - C E	52 - C E	62 - C E	72 - C E	82 - C E	92 - C E
03 - C E	13 - C E	23 - C E	33 - C E	43 - C E	53 - C E	63 - C E	73 - C E	83 - C E	93 - C E
04 - C E	14 - C E	24 - C E	34 - C E	44 - C E	54 - C E	64 - C E	74 - C E	84 - C E	94 - C E
05 - C E	15 - C E	25 - C E	35 - C E	45 - C E	55 - C E	65 - C E	75 - C E	85 - C E	95 - C E
06 - C E	16 - C E	26 - C E	36 - C E	46 - C E	56 - C E	66 - C E	76 - C E	86 - C E	96 - C E
07 - C E	17 - C E	27 - C E	37 - C E	47 - C E	57 - C E	67 - C E	77 - C E	87 - C E	97 - C E
08 - C E	18 - C E	28 - C E	38 - C E	48 - C E	58 - C E	68 - C E	78 - C E	88 - C E	98 - C E
09 - C E	19 - C E	29 - C E	39 - C E	49 - C E	59 - C E	69 - C E	79 - C E	89 - C E	99 - C E
10 - C E	20 - C E	30 - C E	40 - C E	50 - C E	60 - C E	70 - C E	80 - C E	90 - C E	100 - C E

### SIMULADO NO SISTEMA DE QUESTÕES

Clique no link, ou copie e cole no seu navegador, para fazer este simulado também no SQ!

<https://coruja.page.link/FGAN>

**CONHECIMENTOS BÁSICOS****LÍNGUA PORTUGUESA***Felipe Luccas***TEXTO I**

O aquecimento global é o aumento anormal da temperatura média do planeta registrado nos últimos anos. Esse fenômeno está diretamente relacionado às ações antrópicas (atividades do homem).

A Terra é coberta por uma camada de gases, composta por gás carbônico ( $\text{CO}_2$ ), metano ( $\text{CH}_4$ ), óxido nitroso ( $\text{N}_2\text{O}$ ) e vapor d'água. Essa camada impede que o calor dos raios solares absorvido se disperse totalmente, mantendo equilibrada a temperatura no planeta. Parte da radiação solar que chega na Terra é refletida e retorna para o espaço. Outra parte é absorvida pela superfície terrestre e pelos oceanos. E uma outra parcela é retida por esta camada de gases, que causa um fenômeno natural, chamado de efeito estufa, que é fundamental para a manutenção da vida no planeta. Sem ele, a Terra seria extremamente gelada, o que não permitiria a existência e sobrevivência das espécies.

Ocorre que essa camada de gases vem aumentando com o passar dos anos, por causa de certas atividades humanas, iniciadas com a Revolução Industrial, que emitem uma grande quantidade de gases formadores do efeito estufa, os chamados GEE – gases de efeito estufa (o dióxido de carbono, o metano, o óxido nitroso e os CFCs – clorofluorcarbonos, causadores do “buraco” na camada de ozônio), fato que tem aumentado a temperatura da atmosfera terrestre e dos oceanos e provocado o aquecimento global. Alguns exemplos de ações humanas que aumentam o aquecimento global são: a poluição do ar e das águas; a queima de combustíveis fósseis (derivados do petróleo, como diesel e gasolina, carvão mineral e gás natural) para geração de energia; certas atividades industriais e transporte; agropecuária; descarte de resíduos sólidos; queimadas e desmatamento.

O principal órgão responsável pela pesquisa, sistematização e divulgação de estudos relacionados com o aquecimento global é o Painel Intergovernamental sobre Mudanças Climáticas (IPCC). O Painel Intergovernamental sobre Mudança do Clima foi criado, em 1988, pelo Programa das Nações Unidas para o Meio

Ambiente e pela Organização Meteorológica Mundial, com o objetivo de fornecer aos formuladores de políticas avaliações científicas frequentes sobre a mudança do clima, suas implicações e possíveis riscos futuros, bem como para propor opções de adaptação e mitigação. O Brasil é membro do IPCC.

<https://semil.sp.gov.br/educacaoambiental/prateleira-ambiental/aquecimento-global/>

Sobre as ideias e os aspectos linguísticos do texto acima, julgue os itens a seguir.

- 01.** De acordo com o texto, o aumento da emissão de gases de efeito estufa começou com a Revolução Industrial.
- 02.** De acordo com o texto, o efeito estufa é um fenômeno decorrente de distorções de atividades industriais, sendo prejudicial ao planeta.
- 03.** Infere-se que a queima de combustíveis fósseis é a principal causa do aquecimento global.
- 04.** O último parágrafo informa que o IPCC tem como objetivo principal fiscalizar as emissões de gases do efeito estufa.
- 05.** O metano é o gás responsável pelo aumento do efeito estufa, por sua natureza tóxica.
- 06.** Prejudicaria a correção gramatical a substituição de “por causa de” (3º parágrafo) por “devido à”.
- 07.** A poluição do ar está entre os fatores que contribuem para o aquecimento global.
- 08.** Infere-se do texto que o efeito estufa é essencial para a vida no planeta.

- 09.** No segundo e no terceiro períodos do segundo parágrafo, as duas ocorrências da partícula “que” possuem recebem a mesma classificação.
- 10.** Depreende-se que o aumento anormal da temperatura é causado exclusivamente por atividades humanas.
- 11.** No primeiro período do terceiro parágrafo, a forma verbal “vem aumentando” poderia ser substituída por “tem aumentado”, sem prejuízo à correção gramatical ou às ideias originais do texto.
- 12.** No primeiro período do segundo parágrafo, a preposição “por” expressa valor ativo.
- 13.** No último parágrafo do texto, as vírgulas que isolam a expressão “em 1988” são facultativas.
- 14.** De acordo com o texto, o IPCC foi criado por dois organismos internacionais.
- 15.** No último período do terceiro parágrafo, o sinal de dois-pontos poderia ser suprimido, sem prejuízo à correção gramatical.
- 17.** Na hipótese em que não for possível à Administração definir, com precisão suficiente, as especificações técnicas do objeto a ser licitado, torna-se cabível a adoção do diálogo competitivo.
- 18.** O exercício do poder disciplinar contra servidor público que se ausenta de forma intencional por mais de 30 dias consecutivos prescreverá em cinco anos.
- 19.** Nas situações em que houver a prática de atos lesivos à Administração Pública, as pessoas jurídicas envolvidas serão responsabilizadas objetivamente, nas esferas administrativa e civil, quando a conduta houver sido praticada em seu interesse ou benefício, exclusivo ou não.
- 20.** A ação por improbidade administrativa não pode ser utilizada para a proteção do meio ambiente e de outros interesses difusos, coletivos e individuais homogêneos.
- 21.** Agentes públicos que praticarem atos de improbidade violadores de princípios da Administração Pública serão apenados com pagamento de multa civil de até 24 vezes o valor da remuneração percebida pelo agente, proibição de contratar com o poder público ou de receber benefícios por prazo não superior a 4 anos, além da perda da função pública.

---

**NOÇÕES DE DIREITO ADMINISTRATIVO, LEI N° 12.846/2013 E LEI N° 8.429/1992**

---

*Antônio Daud*

Tomando por base as normas legais sobre agentes públicos, licitações e controle sobre a atuação administrativa, analise os itens a seguir.

- 16.** Assegurando a proteção ao meio ambiente nas contratações efetivadas pelo poder público, a legislação prevê o desenvolvimento nacional sustentável enquanto princípio expresso das licitações.

---

**NOÇÕES DE INFORMÁTICA**

---

*Emanuelle Gouveia*

- 22.** Utilizando o Windows, João arrasta um arquivo selecionado que se encontra em uma pasta do seu HD interno para uma outra pasta localizada em um pendrive conectado em uma porta USB. Dessa forma, podemos afirmar que o arquivo arrastado por João foi movido do HD para o pen drive.

- 23.** No Word é possível construir sumários com vários níveis, mas a vinculação com os títulos só pode ser feita nos sumários de apenas um nível.
- 24.** No Excel, o recurso de Formatação Condicional, permite que os dados, assim configurados na planilha, recebam a formatação pré-definida, de acordo com uma condição previamente estabelecida.
- 25.** O Backdoor é um ataque muito utilizado nos dias atuais e busca rastrear os pacotes de dados que trafegam na rede, para eventualmente roubar informações importantes detectadas.
- 26.** O ICMP é um protocolo do modelo TCP/IP que atua na camada de aplicação e é usado por dispositivos de rede para diagnosticar problemas de comunicação.
- 27.** O uso de técnicas de Inteligência Artificial e a Análise de Dados são recursos que podem ajudar a mapear eventuais problemas ambientais e ataques persistentes em área de preservação ambiental e ajudar na montagem de operações de combate mais efetivas.
- 30.** Os princípios éticos aplicados à conservação da biodiversidade em um Estado democrático devem ser subordinados aos interesses econômicos, considerando que o crescimento econômico é o principal objetivo das políticas públicas.
- 31.** A ética ambiental deve considerar apenas princípios universais, sem a necessidade de integração com valores locais, para evitar conflitos regionais na implementação das políticas de conservação.
- 32.** O Decreto nº 1.171/1994 não estabelece a proteção ambiental como uma responsabilidade ética do servidor público, pois o conceito de sustentabilidade não está explicitamente previsto no texto do decreto.

---

## LEGISLAÇÕES - TÓPICOS GERAIS

*André Rocha*

O ICMBio foi criado em 2007 pela Lei nº 11.516 e seus Analistas fazem parte da carreira de Especialista em Meio Ambiente, criada pela Lei nº 10.410/2002. Sobre tais normas, julgue os itens **33** e **34**.

- 
- ### ÉTICA NO SERVIÇO PÚBLICO
- Tiago Zanolla*
- 28.** A conservação da biodiversidade, no âmbito de um Estado democrático, pressupõe a participação cidadã nos processos de tomada de decisão, promovendo uma gestão ambiental ética, justa e equitativa.
- 29.** A ética ambiental aplicada ao regime democrático pressupõe que os direitos dos ecossistemas e das espécies não humanas sejam considerados no processo de formulação de políticas públicas voltadas à conservação da biodiversidade.

- 33.** A responsabilidade técnica e administrativa sobre o conteúdo de parecer técnico conclusivo visando à emissão de licença ambiental prévia por parte do Ibama é exclusiva de órgão colegiado do referido Instituto, ao passo que a responsabilidade judicial recai individualmente sobre cada servidor.
- 34.** As designações vinculadas aos cargos de Gestor Administrativo, Analista Administrativo, Técnico Administrativo e Auxiliar Administrativo podem ser organizadas de acordo com a área de especialização profissional, seguindo os objetivos da administração.

O Brasil possui uma legislação federal específica para tratar de temáticas ambientais. Sobre a Lei nº 6.938/1981, que institui a Política Nacional do Meio Ambiente, e a Lei nº 9.985/2000, que institui o Sistema e Nacional de Unidades de Conservação da Natureza (SNUC), julgue os itens **35 a 36**.

**35.** Mesmo as atividades empresariais privadas devem ser exercidas em consonância com as diretrizes da Política Nacional do Meio Ambiente.

**36.** O Sistema Nacional do Meio Ambiente (Sisnama) e o Sistema Nacional de Unidades de Conservação da Natureza (SNUC) possuem o mesmo órgão central e o mesmo órgão consultivo e deliberativo.

#### **LEGISLAÇÕES - LEI N° 14.944/2024**

*Monik Begname*

**37.** A respeito da Lei nº 14.944/2024, julgue o item a seguir:

A Política Nacional de Manejo Integrado do Fogo reconhece o uso tradicional do fogo por comunidades indígenas e quilombolas como prática cultural legítima e permite sua utilização sem necessidade de autorização, desde que respeitados certos procedimentos.

**38.** A respeito da Lei nº 14.944/2024, julgue o item a seguir:

A autorização para queima controlada é dispensada para todos os órgãos da administração pública que realizam gestão de áreas com vegetação nativa.

#### **INSTRUÇÃO NORMATIVA N° 4/GABIN/ICMBIO E DECRETO N° 12.258/2024**

*Guilherme Tomasoni*

**39.** Após a publicação do extrato do contrato de concessão, a Divisão de Apoio a Fiscalização das Delegações – DAFI indicará os membros da Comissão de Fiscalização e Acompanhamento Contratual - CFAC. O servidor poderá a qualquer tempo exercer mais de uma função na CFAC, desde que devidamente indicado pela DAFI e designado pelo Presidente do ICMBIO por meio de portaria.

**40.** De acordo com o Decreto n.º 12.258, de 25 de novembro de 2024 é correto afirmar que compete a Diretoria de Criação e Manejo de Unidades de Conservação planejar, coordenar, supervisionar, avaliar e executar as ações relativas à aplicação das penalidades administrativas ambientais nas unidades de conservação federais e em suas zonas de amortecimento.

#### **CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**

##### **ECOLOGIA, CONSERVAÇÃO E MANEJO DA BIODIVERSIDADE - ITENS 1 A 8, 10 E 11**

*André Dávila*

Sobre o desmatamento de florestas nativas, julgue os itens a seguir.

**41.** A fragmentação de um habitat de mata atlântica não irá gerar aumento do efeito de borda.

**42.** Pode-se esperar em novas regiões fragmentadas o surgimento de metapopulações e o aumento dos endocruzamentos de algumas espécies distintas.

- 43.** Somente se considera efeito de borda quando o conceito é aplicado a áreas florestadas, não sendo observado este fenômeno em biomas como o cerrado.

Sobre corredores ecológicos, julgue os itens a seguir.

- 44.** Corredores ecológicos consistem exclusivamente em áreas florestadas.

- 45.** A presença de corredores ecológicos limita o fluxo gênico entre indivíduos de uma espécie.

- 46.** O conceito de corredores ecológicos não se aplica à ecológica de aves, que utilizam mais os *stepping stones* para seu deslocamento entre fragmentos de habitats.

Sobre *hotspots* de diversidade, julgue os itens a seguir.

- 47.** Amazonia e cerrado são os *hotspots* brasileiros de biodiversidade.

- 48.** O conceito de *hotspot* se relaciona não somente à biodiversidade, mas também ao risco de degradação que esse ambiente sofre.

- 50.** O valor de  $F(1)$ , onde  $F$  é a função distribuição acumulada de probabilidade, é superior a 0,89.

---

### ECOLOGIA, CONSERVAÇÃO E MANEJO DA BIODIVERSIDADE - ITENS 12 A 20

---

*André Rocha*

A priprioca (*Cyperus articulatus*), uma planta aromática típica da Amazônia, é amplamente utilizada pelas comunidades locais para fins medicinais e na fabricação de perfumes artesanais. Sua exploração atraiu atenção internacional devido ao seu potencial comercial como fixador de fragrâncias na indústria cosmética.

Com base nesse contexto, no Decreto nº 4.339/2002 (Política Nacional da Biodiversidade), na Convenção sobre Diversidade Biológica, promulgada pelo Decreto nº 2.519/1998 e na Lei nº 13.123/2015 (Lei da Biodiversidade), julgue os itens **51 a 53**.

- 51.** Caso uma empresa multinacional de cosméticos identifique na priprioca propriedades únicas e inicie pesquisas para desenvolver um perfume exclusivo, a obtenção do recurso genético deve envolver consulta prévia às comunidades que tradicionalmente usavam a planta, com repartição de benefícios oriundos do seu uso.

- 52.** A internacionalização da biodiversidade é um dos princípios da Convenção sobre Diversidade Biológica para assegurar que as atividades de um determinado Estado não causem dano ao meio ambiente de outros Estados ou de áreas além dos limites da jurisdição nacional.

- 53.** O valor da diversidade biológica tem intrínseca relação com o potencial para uso humano dessa biodiversidade.

---

### ECOLOGIA, CONSERVAÇÃO E MANEJO DA BIODIVERSIDADE - ITEM 9

---

*Carlos Henrique*

Em um experimento binomial com três provas, a probabilidade de ocorrerem dois sucessos é doze vezes a probabilidade de ocorrerem três sucessos.

Julgue os itens seguintes:

- 49.** Desse modo, a probabilidade de fracasso é inferior a 0,75

**54.** Serviços ecossistêmicos são benefícios relevantes para a sociedade gerados pelos ecossistemas, em termos de manutenção, recuperação ou melhoria das condições ambientais. Sobre serviços ecossistêmicos, julgue a assertiva a seguir.

Os serviços de suporte são os que concorrem para a manutenção da estabilidade dos processos ecossistêmicos, tais como o sequestro de carbono, a purificação do ar, a moderação de eventos climáticos extremos, a manutenção do equilíbrio do ciclo hidrológico, a minimização de enchentes e secas e o controle dos processos críticos de erosão e de deslizamento de encostas.

## **BIODIVERSIDADE, ZOOLOGIA, BOTÂNICA E HISTÓRIA NATURAL**

*André Dávila*

Sobre o conceito de espécie, julgue os itens a seguir:

**55.** Espécie é um nível de classificação que agrupa seres semelhantes em aspectos morfológicos, e que apresentam a capacidade de se reproduzirem gerando descendentes férteis.

**56.** Uma exceção ao conceito morfológico de espécie ocorre no caso das espécies crípticas.

Sobre classificação taxonômica e zoologia, julgue os itens a seguir.

**57.** O cão doméstico, o lobo e o coiote pertencem à mesma subsespécie.

**58.** *Tityus serrulatus* e *Phoneutria bahiensis* são representantes de espécies de quelicerados peçonhentos do Brasil.

## **RECURSOS FLORESTAIS**

*Monik Begname*

**59.** A respeito da Lei nº 12.651/2012, julgue o item subsequente.

Áreas de Reserva Legal podem ser instituídas em regime de condomínio entre propriedades rurais, respeitado o percentual mínimo exigido para cada imóvel.

**60.** A respeito da Lei nº 12.651/2012, julgue o item subsequente.

Não é exigida Área de Preservação Permanente no entorno de reservatórios artificiais que não decorrem de barramento ou represamento de cursos d'água naturais.

**61.** A respeito do manejo florestal e recuperação de áreas, julgue o item subsequente.

O plantio de enriquecimento é indicado em situações em que há necessidade de recuperar clareiras ou introduzir espécies de valor econômico e ambiental.

**62.** A respeito do manejo florestal e recuperação de áreas, julgue o item subsequente.

O Plano de Manejo Florestal Sustentável (PMFS) de baixa intensidade permite o corte máximo de 30 m<sup>3</sup>/ha e o uso de máquinas para arraste de toras.

**63.** A respeito do manejo florestal e recuperação de áreas, julgue o item subsequente.

O ciclo de corte no manejo florestal sustentável é determinado com base na capacidade de regeneração da floresta e na intensidade de exploração.

**64.** A respeito dos sistemas agroflorestais, julgue o item subsequente.

Os SAFs classificam-se exclusivamente com base na estrutura dos componentes, como sistemas silviagrícolas, silvipastoris e agrossilvipastoris.

**65.** A respeito dos sistemas agroflorestais, julgue o item subsequente.

Os Sistemas Agroflorestais (SAFs) têm como principal objetivo diversificar o cultivo da terra, aumentando a produção e reduzindo os riscos de mercado para o agricultor.

**66.** A respeito de economia ambiental, julgue o item subsequente.

Na valoração ambiental, o método de uso direto considera recursos utilizados atualmente, como extração de madeira ou visitação de parques, enquanto o método de uso indireto inclui benefícios derivados das funções ecossistêmicas, como captação de carbono e proteção contra erosão.

**68.** Para pessoas jurídicas, a proibição de contratar com o Poder Público e dele obter subsídios, subvenções ou doações não pode exceder o prazo de cinco anos no caso de crimes dolosos.

**69.** André cometeu um crime ambiental na sua modalidade culposa, cuja pena prevista em lei é restritiva de liberdade. Nesse caso, poderá haver a substituição por pena de realização de tarefas gratuitas junto a unidades de conservação caso a culpabilidade, os antecedentes, a conduta social e a personalidade do condenado, bem como os motivos e as circunstâncias do crime, indicarem que a substituição seja suficiente para efeitos de reprevação e prevenção do crime.

**70.** No caso de áreas irregularmente desmatadas ou queimadas, o agente autuante ambiental deve embargar quaisquer obras ou atividades nelas localizadas ou desenvolvidas, excetuando as atividades de subsistência, e os polígonos relativos ao mesmo tipo de infração ambiental podem ser agrupados por unidade de conservação.

## **PROTEÇÃO, CONTROLE E MONITORAMENTO AMBIENTAL - ITENS 1, 2, 4 E 5**

*André Rocha*

**67.** O Índice de Qualidade das Águas (IQA) é o principal indicador qualitativo para monitoramento da qualidade da água do Brasil, sendo composto por nove parâmetros, entre os quais temperatura da água, pH, resíduo total e coliformes termotolerantes.

Sobre a Lei de Crimes e Infrações Ambientais (Lei nº 9.605/1998) e o Decreto nº 6.514/2008, que dispõe sobre as infrações e sanções administrativas ao meio ambiente, julgue os itens **68 a 70**.

## **PROTEÇÃO, CONTROLE E MONITORAMENTO AMBIENTAL - ITEM 3**

*Monik Begname*

**71.** A respeito do satélite Landsat 8, julgue o item a seguir

A banda Pancromática (PAN) do sensor OLI possui resolução espacial de 30 m e é utilizada principalmente para monitoramento de mudanças de vegetação e urbanização.

**72.** Acerca do sensoriamento remoto, julgue o item a seguir.

A faixa do infravermelho termal, utilizada em sensoriamento remoto, é ideal para identificar a vegetação devido à alta reflectância nesse intervalo.

**73.** Acerca do sensoriamento remoto, julgue o item a seguir.

A resolução espectral é definida pela capacidade do sensor de capturar imagens em diferentes intervalos do espectro eletromagnético.

**74.** Acerca do sensoriamento remoto, julgue o item a seguir.

A técnica LIDAR, por operar na faixa de micro-ondas, é capaz de modelar a superfície terrestre tridimensionalmente em qualquer condição climática.

#### **PLANEJAMENTO E GESTÃO DE UNIDADES DE CONSERVAÇÃO (UC) - ITENS 1, 6, 9, 10**

*André Rocha*

O licenciamento ambiental é um procedimento administrativo destinado a licenciar atividades ou empreendimentos utilizadores de recursos ambientais, efetiva ou potencialmente poluidores ou capazes, sob qualquer forma, de causar degradação ambiental. Dentro do processo de licenciamento ambiental, às vezes é necessário realizar a avaliação de impactos ambientais (AIA) do empreendimento. Licenciamento e AIA são dois dos instrumentos da Política Nacional do Meio Ambiente. Sobre licenciamento ambiental e AIA, julgue os itens **75 e 76**.

**75.** Um empreendimento que esteja localizado numa área de proteção ambiental (APA) federal deverá ser licenciado pelo órgão licenciador federal: o Ibama.

**76.** Caso um empreendimento de significativo impacto ambiental afete uma Floresta Nacional (Flona), o empreendedor será obrigado a apoiar a implantação e manutenção de unidade de conservação do Grupo de Proteção Integral, e a Flona atingida deverá, necessariamente, ser uma das beneficiárias dessa compensação, mesmo sendo de uso sustentável.

**77.** A Política Nacional de Desenvolvimento Sustentável dos Povos e Comunidades Tradicionais, instituída pelo Decreto nº 6.040/2007, tem como principal objetivo a preservação dos direitos culturais, o exercício de práticas comunitárias, a memória cultural e a identidade racial e étnica dos povos e comunidades tradicionais.

**78.** O Sistema Nacional de Unidades de Conservação da Natureza (SNUC) é constituído pelo conjunto das unidades de conservação (UCs) federais, sendo que os estados e municípios podem instituir seus próprios sistemas para contemplar UCs estaduais e municipais.

#### **PLANEJAMENTO E GESTÃO DE UNIDADES DE CONSERVAÇÃO (UC) - ITENS 7 E 8**

*Diego Tassinari*

São comuns Latossolos Amarelos e Argissolos Amarelos, ambos álicos (alta saturação por Al), pobres em Fe e de baixíssima capacidade de troca catiônica. [...] Há solos ricos, relacionados com aluviões dos rios que são influenciados pelos sedimentos dos Andes, nas áreas de intrusões de rochas maficas e em alguns locais da ilha de Marajó.

(Resende, M. et al. Pedologia: base para distinção de ambientes. Editora UFLA, 2007.)

Com base no texto, julgue os itens subsequentes sobre os solos da região amazônica.

**79.** A coloração amarelada nos solos amazônicos se deve ao predomínio de goethita e à virtual ausência de hematita, em decorrência do clima mais úmido, dos materiais de origem pobres em ferro e dos teores elevados de matéria orgânica.

**80.** A produção agrícola nos solos da Amazônia é extremamente limitada devido ao predomínio de solos arenosos, com baixa aptidão para a maioria das culturas agrícolas, exceto para produção de subsistência e para algumas lavouras de importância local, como açaí e seringueira.

**81.** Em florestas naturais, a ciclagem de nutrientes, passando da planta para a serrapilheira, depois para o solo e novamente para a planta, é responsável pela manutenção da produtividade biológica, sendo este equilíbrio facilmente rompido pela ação antrópica para mudanças do uso da terra, o que provoca acentuada perda de fertilidade do solo em poucos ciclos de produção.

**82.** Os rios da bacia Amazônica apresentam águas barrentas, carregadas de sedimentos oriundos das terras mais altas dos divisores de água da bacia do rio Amazonas, como a cordilheira dos Andes e os planaltos residuais sul e norte amazônicos.

**85.** Tendo em vista o planejamento e a gestão de unidades de conservação (UC), o Sistema Nacional de Unidades de Conservação da Natureza (SNUC), julgue o item que se segue.

A participação da sociedade civil nos conselhos das Unidades de Conservação é facultativa e depende da decisão do chefe da unidade.

**86.** Tendo em vista o planejamento e a gestão de unidades de conservação (UC), o Sistema Nacional de Unidades de Conservação da Natureza (SNUC), julgue o item que se segue.

É obrigatória a ampla participação da população local na elaboração, revisão e implementação do Plano de Manejo em Reservas Extrativistas e Reservas de Desenvolvimento Sustentável.

---

**PLANEJAMENTO E GESTÃO DE UNIDADES DE CONSERVAÇÃO (UC) - ITENS 2 A 5 E 16**

*Monik Begname*

**83.** A respeito da Lei nº 14.944/2024, julgue o item a seguir:

O Sistema Nacional de Informações sobre Fogo (Sisfogo) integra o Sistema Nacional de Informações sobre Meio Ambiente (Sinima) e tem como objetivo promover a interoperabilidade entre dados relacionados ao manejo do fogo.

**84.** Tendo em vista o planejamento e a gestão de unidades de conservação (UC), o Sistema Nacional de Unidades de Conservação da Natureza (SNUC), julgue o item que se segue.

As reuniões dos conselhos das Unidades de Conservação devem ser públicas, realizadas em locais acessíveis e com pautas predefinidas no ato de convocação.

---

**PLANEJAMENTO E GESTÃO DE UNIDADES DE CONSERVAÇÃO (UC) - ITENS 11 A 14**

*Antônio Daud*

Tomando por base as regras legais sobre as Organizações da Sociedade Civil de Interesse Público (OSCIP) e a delegação de serviços públicos, analise os itens a seguir.

**87.** Podem qualificar-se como OSCIP as pessoas jurídicas de direito privado sem fins lucrativos que tenham sido constituídas e se encontrem em funcionamento regular há, no mínimo, 2 anos, desde que tenham objetivos sociais e normas estatutárias compatíveis com as exigências legais.

**88.** Diante da inadimplência do usuário do serviço público, a interrupção do serviço promovida pelo prestador de serviço credor não poderá iniciar-se na sexta-feira, no sábado ou no domingo, nem em feriado ou no dia anterior a feriado.

**89.** Uma concessionária de serviços públicos deverá oferecer aos usuários do serviço no mínimo oito datas opcionais para escolherem os dias de vencimento de seus débitos.

**90.** Em uma licitação destinada à seleção do parceiro privado, a fim de constituição de uma Parceria Público-Privada (PPP), admite-se a combinação do critério “menor contraprestação da Administração” com a “melhor técnica”.

*Acerca da população indígena, julgue o item abaixo.*

**94.** As pessoas indígenas somente poderão ingressar em juízo em defesa de seus direitos e interesses se forem representadas pelo Ministério Público ou pela Defensoria Pública.

### **POVOS E COMUNIDADES TRADICIONAIS E CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE - ITENS 2, 4, 6 A 11**

*André Rocha*

#### **POVOS E COMUNIDADES TRADICIONAIS E CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE - CONSTITUIÇÃO FEDERAL (ITEM 1)**

*Nelma Fontana*

*A respeito das normas constitucionais que dispõem sobre cultura, analise o item abaixo.*

**91.** A lei estabelecerá o Plano Nacional de Cultura, de duração quinquenal, visando ao desenvolvimento cultural do País e à integração das ações do poder público que conduzem à defesa e valorização do patrimônio cultural brasileiro.

*A respeito do artigo 5º da Constituição Federal, julgue os itens abaixo.*

**92.** Os tratados internacionais sobre direitos humanos são incorporados automaticamente ao ordenamento jurídico brasileiro com força de emenda à Constituição.

**93.** O mandado de segurança coletivo pode ser impetrado por organização sindical, entidade de classe ou associação legalmente constituída e em funcionamento há pelo menos um ano, em defesa dos interesses de seus membros ou associados.

**95.** O art. 68 do Ato das Disposições Constitucionais Transitórias (ADCT) prevê que, aos remanescentes das comunidades dos quilombos que estejam ocupando suas terras é reconhecida a propriedade definitiva, devendo o Estado emitir-lhes os títulos respectivos. Sobre esse assunto, julgue a assertiva a seguir.

A caracterização dos remanescentes das comunidades dos quilombos deve ser atestada mediante aprovação da Fundação Cultural Palmares.

A educação ambiental consiste em processos por meio dos quais o indivíduo e a coletividade constroem valores sociais, conhecimentos, habilidades, atitudes e competências voltadas para a conservação do meio ambiente, bem de uso comum do povo, essencial à sadia qualidade de vida e sua sustentabilidade.

Sobre educação ambiental, julgue os itens **96** e **97**.

**96.** O Programa Nacional de Educação Ambiental (ProNEA) tem como eixo orientador a perspectiva da sustentabilidade com base no Tratado de Educação Ambiental para Sociedades Sustentáveis e Responsabilidade Global e, entre suas diretrizes, encontram-se a transversalidade, a transdisciplinaridade e a complexidade.

**97.** Um exemplo de educação ambiental formal é a sensibilização da sociedade para a relevância das ações de prevenção, de mitigação e de adaptação relacionadas às mudanças do clima e aos desastres socioambientais, bem como ao estancamento da perda de biodiversidade.

**98.** A Política Nacional de Gestão Territorial e Ambiental de Terras Indígenas (PNGATI) é instituída pelo Decreto nº 7.747/2012 com o objetivo de garantir e promover a proteção, a recuperação, a conservação e o uso sustentável dos recursos naturais das terras e territórios indígenas. Sobre essa temática, julgue a afirmação que se segue.

A Comissão Nacional de Política Indigenista e os Comitês Regionais da FUNAI são órgãos de governança da PNGATI.

### **POVOS E COMUNIDADES TRADICIONAIS E CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE - ITENS 3 E 5**

---

*Géssica Ehle*

**Sobre o os direitos dos Povos e Comunidades Tradicionais e Conservação da Biodiversidade, julgue os itens a seguir.**

**99.** Em caso de pertencer ao Estado a propriedade dos minérios, qualquer programa de prospecção ou exploração dos recursos deverá garantir indenização equitativa por qualquer dano que possam sofrer como resultado dessas atividades.

**100.** A Convenção nº 169/1989 da Organização Internacional do Trabalho (OIT) sobre povos indígenas e tribais dispõe sobre o direito dos povos indígenas e tribais de gozarem plenamente dos direitos humanos e liberdades fundamentais, inclusive fazendo menção expressa a vedação à discriminação entre homens e mulheres desses povos.

---

## Discursiva

Em 2023, a cidade fictícia de "Verde Esperança" enfrentou um desafio ambiental significativo: a prefeitura aprovou a construção de um complexo industrial próximo a uma área de preservação ambiental, o que gerou preocupação entre os moradores locais. Em resposta, formou-se o movimento social "**Cidadãos pelo Verde**", que organizou protestos, campanhas de conscientização e ações legais para impedir o empreendimento. Após meses de mobilização, o projeto foi suspenso, e iniciou-se um diálogo entre a comunidade, as autoridades e os investidores para buscar alternativas sustentáveis.

Com base nesse cenário, responda aos seguintes tópicos:

- a.** Considerando o histórico de movimentos ambientalistas no Brasil, analise o papel dos movimentos sociais, como o "Cidadãos pelo Verde", na promoção da participação cidadã e na defesa do meio ambiente em contextos urbanos.
- b.** Discuta os desafios e as oportunidades que surgem da interação entre sociedade civil, governo e setor privado na busca por soluções sustentáveis em projetos de desenvolvimento.
- c.** Proponha estratégias que poderiam ser adotadas por movimentos sociais para fortalecer a educação ambiental e engajar a comunidade em práticas de cidadania ativa.

**Folha de Resposta**

01	
02	
03	
04	
05	
06	
07	
08	
09	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	

**Folha de Resposta**

31	
32	
33	
34	
35	
36	
37	
38	
39	
40	
41	
42	
43	
44	
45	
46	
47	
48	
49	
50	
51	
52	
53	
54	
55	
56	
57	
58	
59	
60	

## O QUE VOCÊ ACHOU DESTE SIMULADO?

*Conte-nos como foi sua experiência ao fazer este simulado.*

*Sua opinião é muito importante para nós!*

<https://forms.gle/3RC8pkHLNAnpSnxQ9>

## NÃO É ASSINANTE?

*Confira nossos planos, tenha acesso a milhares de cursos e participe gratuitamente dos projetos exclusivos. Clique no link!*

<http://estrategi.ac/assinaturas>

## CONHEÇA NOSSO SISTEMA DE QUESTÕES

*Estratégia Questões nasceu maior do que todos os concorrentes, com mais questões cadastradas e mais soluções por professores. Clique no link e conheça!*

<http://estrategi.ac/ok1zt0>