COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO DOS VALES DO SÃO FRANCISCO E DO PARNAÍBA





LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES ABAIXO.

- Ao receber este caderno de provas, confira inicialmente se os dados transcritos acima estão corretos e se estão corretamente registrados na sua Folha de Respostas e na sua Folha de Texto Definitivo da Prova Discursiva. Confira também seus dados em cada página numerada deste caderno de provas (desconsidere estas instruções, caso se trate de caderno de provas reserva). Em seguida, verifique se ele contém a quantidade de itens indicada em sua Folha de Respostas, correspondentes às provas objetivas, e a prova discursiva, acompanhada de espaço para rascunho. Caso o caderno esteja incompleto, tenha qualquer defeito e(ou) apresente divergência quanto aos seus dados, solicite, de imediato, ao(à) aplicador(a) de provas mais próximo(a) que tome as providências necessárias.
- 2 Durante a realização das provas, não se comunique com outros(as) candidatos(as) nem se levante sem autorização de um(a) dos(as) aplicadores(as) de provas.
- 3 Não serão fornecidas folhas suplementares para rascunho nem para a transcrição do texto definitivo da prova discursiva.
- 4 Na duração das provas, está incluído o tempo destinado à identificação que será feita no decorrer das provas —, ao preenchimento da **Folha de Respostas** e à transcrição do texto da prova discursiva para a **Folha de Texto Definitivo da Prova Discursiva**.
- 5 Ao terminar as provas, chame o(a) aplicador(a) de provas mais próximo(a), devolva-lhe a sua Folha de Respostas e a sua Folha de Texto Definitivo da Prova Discursiva e deixe o local de provas.
- 6 Nenhuma folha deste caderno pode ser destacada, exceto a folha que contém os documentos **Folha de Respostas** e **Folha de Texto Definitivo da Prova Discursiva**, cujo cabecalho será destacado pelo(a) chefe de sala ao final das provas, para fins de desidentificação.
- 7 A desobediência a qualquer uma das determinações constantes em edital, no presente caderno, na **Folha de Respostas** ou na **Folha de Texto Definitivo da Prova Discursiva** implicará a anulação das suas provas.

OBSERVAÇÕES:

- Não serão conhecidos recursos em desacordo com o estabelecido em edital.
- É permitida a reprodução deste material apenas para fins didáticos, desde que citada a fonte.

INFORMAÇÕES ADICIONAIS:

0(XX) 61 3448-0100 | www.cebraspe.org.br | sac@cebraspe.org.br



- Cada um dos itens das provas objetivas está vinculado ao comando que imediatamente o antecede. De acordo com o comando a que cada um deles esteja vinculado, marque, na Folha de Respostas, para cada item: o campo designado com o código C, caso julgue o item CERTO; ou o campo designado com o código E, caso julgue o item ERRADO.
- A ausência de marcação ou a marcação de ambos os campos não serão apenadas, ou seja, não receberão pontuação negativa. Para as devidas marcações, use a **Folha de Respostas**, único documento válido para a correção das suas provas objetivas.
- Caso haja item(ns) constituído(s) pela estrutura **Situação hipotética**: ... seguida de **Assertiva**: ..., os dados apresentados como situação hipotética deverão ser considerados premissa(s) para o julgamento da assertiva proposta.
- Nos itens que avaliarem conhecimentos de informática e(ou) tecnologia da informação, a menos que seja explicitamente informado o contrário, considere que todos os programas mencionados estão em configuração padrão e que não há restrições de proteção, de funcionamento e de uso em relação aos programas, arquivos, diretórios, recursos e equipamentos mencionados.
- Eventuais espaços livres identificados ou não pela expressão "**Espaço livre**" que constarem deste caderno de provas poderão ser utilizados para rascunho.

-- CONHECIMENTOS BÁSICOS --

Desde fim dos anos 80 do século passado, o efeito estufa como ameaça ecológica número um não é mais contestado. Embora não se possa provar, irrefutavelmente, que o aumento até agora medido das temperaturas anuais médias (em torno de um grau nos últimos cem anos) se refere ao desenvolvimento humano, essa suposição tem, no entanto, muita probabilidade de ser correta — de tal forma que seria irresponsabilidade deixar as coisas seguirem seu curso. Um primeiro sinal de que o clima mundial já começou a mudar é o aumento de anomalias meteorológicas — ciclones, períodos de seca e trombas-d'água diluvianas — desde os anos 90 do século passado.

Os limites do crescimento marcam uma espécie de escassez, embora no mercado não se tornem imediatamente notados como tais. A atmosfera, por exemplo, não funciona como um reservatório, que um dia esvaziará e outro dia será novamente enchido por bombeamento (a isso, o mercado poderia ao menos reagir em curto prazo), mas como um mecanismo que, lenta mas inexoravelmente, terá efeito retroativo em nossas condições de vida, comparável a um parafuso de rosca que se aperta sempre mais.

O limite do demasiado é invisível e também não pode ser determinado diretamente por experimentos. Assim como, ao se escalarem montanhas, o ar cada vez mais rarefeito nas alturas desafia os alpinistas diferenciadamente — uns mais, outros menos —, a fauna e a flora, em regiões diferenciadas, reagem diferentemente ao aquecimento da atmosfera. Uma das preocupações mais sérias é provocada pela velocidade com que já está ocorrendo a mudança climática. Se ela não for eficazmente freada, poderá exigir demasiado da capacidade adaptativa de muitas espécies.

Thomas Kesselring. **Depois de nós, o dilúvio. A dimensão do meio ambiente**. *In*: **Ética, política e desenvolvimento humano:** a justiça na era da globalização. Benno Dischinger (Trad.). Caxias do Sul, RS: Educs, 2007, p. 222 (com adaptações).

Em relação aos aspectos linguísticos e às ideias do texto apresentado, julgue os itens a seguir.

- 1 Infere-se do texto que, em relação às mudanças climáticas, ainda não se pode definir ao certo quais cenários realmente devem ser esperados.
- **2** De acordo com o texto, as espécies serão atingidas de maneira uniforme pelo aquecimento global.
- 3 No segundo período do segundo parágrafo, há elipse da forma verbal **funciona** logo após "mas".
- 4 O sentido original do texto e a sua correção gramatical seriam mantidos caso o vocábulo "inexoravelmente", no último período do segundo parágrafo, fosse substituído por definitivamente.
- 5 A correção gramatical e a coerência do texto seriam preservadas caso fosse suprimida a vírgula empregada logo após o vocábulo "como", no segundo período do último parágrafo.
- 6 O vocábulo "demasiado" pertence à mesma classe de palavras em ambas as suas ocorrências no primeiro e no último período do último parágrafo.

A história da irrigação se confunde, na maioria das vezes, com a história da agricultura e da prosperidade econômica de inúmeros povos. Muitas civilizações antigas se originaram assim, em regiões áridas, onde a produção só era possível com o uso da irrigação.

O Brasil, dotado de grandes áreas agricultáveis localizadas em regiões úmidas, não se baseou, no passado, na irrigação, embora haja registro de que, já em 1589, os jesuítas praticavam a técnica na antiga Fazenda Santa Cruz, no estado do Rio de Janeiro. Também na região mais seca do Nordeste e nos estados de Minas Gerais e São Paulo, era utilizada em culturas de cana-de-açúcar, batatinha, pomares e hortas. Em cafezais, seu emprego iniciou-se na década de 50 do século passado, com a utilização da aspersão, que se mostrou particularmente interessante, especialmente nas terras roxas do estado de São Paulo.

A irrigação, de caráter suplementar às chuvas, tem sido aplicada na região Centro-Oeste do país, especialmente em culturas perenes.

Embora a região central do Brasil apresente boas médias anuais de precipitação pluviométrica, sua distribuição anual (concentrada no verão, sujeita a veranicos e escassa ou completamente ausente no inverno) permite, apenas, a prática de culturas anuais (arroz, milho, soja etc.), as quais podem se desenvolver no período chuvoso e encontrar no solo um suprimento adequado de água.

Já as culturas mais perenes (como café, *citrus*, cana-de-açúcar e pastagem) atravessam, no período seco, fases de sensível deficiência de água, pela limitada capacidade de armazenamento no solo, o que interrompe o desenvolvimento vegetativo e acarreta colheitas menores ou nulas.

A vantagem e a principal justificativa econômica da irrigação suplementar estão na garantia de safra, a despeito da incerteza das chuvas.

Na região Nordeste, a irrigação foi introduzida pelo governo federal e aparece vinculada ao abastecimento de água no Semiárido e a planos de desenvolvimento do vale do São Francisco. Ali, a irrigação é vista como importante medida para amenizar os problemas advindos das secas periódicas, que acarretam sérias consequências econômicas e sociais.

No contexto das estratégias nacionais de desenvolvimento, um programa de irrigação pode contribuir para o equacionamento de um amplo conjunto de problemas estruturais. Com relação à geração de empregos diretos, a agricultura irrigada nordestina é mais intensiva do que nas outras regiões do país. Na região semiárida, em especial no vale do São Francisco, a irrigação tem destacado papel a cumprir, como, aliás, já ocorre em importantes polos agroindustriais da região Nordeste.

A irrigação constitui-se em uma das mais importantes tecnologias para o aumento da produtividade agrícola. Aliada a ela, uma série de práticas agronômicas deve ser devidamente considerada.

Internet: <www.codevasf.gov.br> (com adaptações).

No que se refere aos aspectos linguísticos e às ideias do texto apresentado, julgue os itens que se seguem.

- No período "Também na região mais seca do Nordeste e nos estados de Minas Gerais e São Paulo, era utilizada em culturas de cana-de-açúcar, batatinha, pomares e hortas.", no segundo parágrafo, a expressão a irrigação poderia ser inserida antes da locução "era utilizada" a irrigação era utilizada sem prejuízo dos sentidos originais do texto.
- 8 O emprego do sinal indicativo de crase no trecho "de caráter suplementar às chuvas", no terceiro parágrafo, é facultativo; portanto, a supressão desse sinal não prejudicaria a correção gramatical do trecho.
- 9 Sem prejuízo da correção gramatical e dos sentidos originais do texto, o vocábulo "onde", no segundo período do primeiro parágrafo, poderia ser substituído pela expressão uma vez que.
- 10 No primeiro período segundo parágrafo, o trecho "embora haja" poderia ser substituída por apesar de existir sem prejuízo da correção gramatical e dos sentidos originais do texto.
- 11 No sétimo parágrafo, o termo "Ali" (no início do segundo período) refere-se à expressão "região Nordeste" e funciona como elemento de coesão.
- 12 No último parágrafo do texto, o pronome "ela", em "Aliada a ela", refere-se à expressão "produtividade agrícola".
- 13 De acordo com o texto, a irrigação constitui uma das mais importantes tecnologias para o aumento da produtividade agrícola, especialmente no cultivo de culturas perenes.
- 14 Infere-se do texto que a escassez de chuvas na região central do Brasil não permite a prática de culturas anuais sem o uso de tecnologias de irrigação.
- 15 Sem prejuízo da correção gramatical do texto e da informação nele veiculada, o sexto parágrafo poderia ser reescrito da seguinte forma: A garantia de colheita, apesar da incerteza das chuvas, consiste na vantagem e na principal justificativa econômica da irrigação suplementar.
- 16 A ideia principal do texto é defender a técnica de irrigação na região Nordeste do Brasil, já que se trata de uma área semiárida.

Julgue os seguintes itens de acordo com as prescrições constantes no **Manual de Redação da Presidência da República** acerca das características formais e linguísticas das correspondências oficiais.

- 17 O texto do documento oficial, padrão oficio, deve seguir a seguinte padronização de estrutura: introdução, desenvolvimento e conclusão, sendo facultativo o desenvolvimento nos casos em que há apenas encaminhamento de documentos.
- 18 O pronome Vossa Excelência deve ser utilizado para fazer referência de forma indireta a autoridades, como no seguinte exemplo: A Vossa Excelência, o Ministro de Estado da Educação.
- 19 A redação oficial é elaborada sempre em nome do serviço público e sempre em atendimento ao interesse geral dos cidadãos, podendo, por isso, os assuntos objetos dos expedientes oficiais ser tratados tanto de forma pessoal quanto impessoal.
- 20 Na identificação do signatário, o cargo ocupado por pessoa do sexo feminino deve ser flexionado no gênero feminino, como no seguinte exemplo: Ministra de Estado.

Considerando a ética na administração pública e a legislação pertinente, julgue os itens a seguir.

- 21 O Conselho Fiscal, o Comitê de Auditoria Estatutário e a Auditoria Interna são órgãos de fiscalização da Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba (CODEVASF), que é empresa pública constituída sob a forma de sociedade anônima.
- 22 Se uma pessoa propuser ação judicial contra ato da Diretoria Executiva da CODEVASF, a companhia deverá assegurar aos seus integrantes a defesa judicial, por meio da assessoria jurídica ou por advogado especialmente contratado, desde que não haja incompatibilidade desse ato com seus interesses.
- 23 Violará o Código de Conduta Ética e Integridade da CODEVASF o agente público com poder de direção nessa companhia que nomear um primo para exercer função de confiança na mesma unidade orgânica que a dele, para ser responsável por realizar procedimentos licitatórios.
- 24 Se a CODEVASF realizar um procedimento licitatório para aquisição de determinado produto e dois licitantes apresentarem duas propostas com o mesmo valor, um dos critérios que poderá ser utilizado para o desempate será o sorteio.
- 25 Considere que em determinado processo administrativo, a parte interessada tenha discordado da decisão proferida e interposto recurso administrativo. Nessa situação, a decisão do recurso poderá ser delegada e deverá ser proferida nos limites de atuação do delegado, na duração e nos objetivos da delegação.
- 26 Suponha que um agente público tenha apresentado declaração de bens e valores que compunham o seu patrimônio privado, para o exercício de suas funções, mas posteriormente tenha se recusado a prestar nova declaração, dentro do prazo que lhe foi legalmente determinado. Nessa situação, o agente poderá ser demitido a bem do serviço público.

Com relação ao orçamento público, julgue os itens seguintes.

- 27 Orçamento público é um mecanismo de controle político dos órgãos de representação sobre o Poder Executivo, independentemente das mudanças ocorridas nas funções do Estado.
- 28 O princípio orçamentário da universalidade consiste em integrar, em um único documento legal, todas as receitas previstas e todas as despesas fixadas para cada esfera de poder e em cada exercício financeiro.
- 29 A definição prévia e clara dos objetivos governamentais é condição para a adoção de um orçamento-programa.

Com relação ao orçamento público no Brasil, julgue os itens subsequentes.

- 30 Vigente por um período de quatro anos, o plano plurianual deve estabelecer, em âmbito nacional, as diretrizes, os objetivos e as metas para as despesas de capital e os programas de duração continuada.
- **31** O orçamento da seguridade social dos fundos e das fundações mantidos pelo Poder Executivo integram a lei orçamentária anual.
- **32** A lei de diretrizes orçamentárias deve dispor sobre o equilíbrio entre receitas e despesas públicas.

No que se refere à receita e à despesa públicas, julgue os itens que se seguem.

- 33 Os restos a pagar, assim como os depósitos e os débitos de tesouraria, constituem a dívida flutuante, enquanto os passivos financeiros, inclusive os serviços da dívida a pagar, constituem a dívida fundada.
- 34 Para fins orçamentários, todo ingresso de recursos nos cofres públicos, ainda que não efetivo, constitui uma receita pública.
- **35** A estrutura de alocação dos créditos orçamentários é identificada pela classificação institucional.

A respeito de noções de informática, julgue os itens a seguir.

- 36 No sistema operacional Windows, é possível alterar a data a partir do recurso Relógio, Idioma e Região, disponível no Painel de Controle.
- 37 Spam é um tipo de email que contém mensagem indesejada como, por exemplo, propaganda de uma empresa e que é enviado para um cliente sem a sua prévia solicitação ou autorização.
- 38 No Microsoft Word, é possível inserir uma quebra de página, no documento em edição, a partir de recurso disponibilizado na aba Design.
- **39** O Microsoft Excel dispõe de recurso para a remoção de linhas duplicadas em uma planilha, o qual pode ser acessado a partir da aba Dados.
- 40 Embora as apresentações elaboradas no Microsoft PowerPoint suportem animações e áudios, ainda não é possível exibir vídeos do YouTube nessas apresentações, mesmo que o computador utilizado tenha acesso à Internet.
- **41** O navegador Google Chrome dispõe de recursos para traduzir textos de uma página *web* acessada.
- **42** O POP3 é um protocolo utilizado para serviços de correio eletrônico e tem a função de transporte no envio de *emails* do cliente para o destinatário.

Julgue os itens que se seguem, a respeito do Estado brasileiro e da sua organização.

- 43 Embora se reconheça que o Brasil é um Estado democrático de direito, tal afirmação é uma construção doutrinária que não tem previsão constitucional expressa.
- 44 São exemplos de entidades integrantes da administração pública indireta as agências reguladoras, as sociedades de economia mista e as organizações sociais.
- **45** A organização político-administrativa da República Federativa do Brasil abrange não somente a União, os estados e o Distrito Federal, mas também os municípios, sendo todos esses entes autônomos.

Considerando a legislação federal referente aos atos de improbidade administrativa e aos processos administrativos, julgue os próximos itens.

- 46 No processo administrativo, é possível a avocação temporária de competência atribuída a órgão hierarquicamente inferior, desde que de forma excepcional e por motivos relevantes devidamente justificados.
- 47 Em relação aos atos de improbidade administrativa, o terceiro não integrante da administração que gerar lesão ao patrimônio público por conduta omissiva somente terá o dever de ressarcir o erário se ficar demonstrado seu dolo.

Considerando a legislação federal a respeito do estatuto jurídico das empresas estatais e as normas de licitação, contratos e convênios, julgue os itens a seguir.

- **48** A matriz de riscos é uma cláusula necessária nos contratos celebrados por sociedades de economia mista controladas pela União.
- 49 No pregão, os interessados devem apresentar declaração de que cumprem os requisitos de habilitação logo após a abertura da sessão pública designada para o recebimento das propostas.
- 50 Durante a fase de execução de um convênio, o termo aditivo é o instrumento adequado para a alteração do objeto que já tenha sido aprovado.

Espaço livre

-- CONHECIMENTOS ESPECIALIZADOS --

Considerando os ecossistemas brasileiros, julgue os itens a seguir.

- 51 O bioma caatinga ocorre exclusivamente em território brasileiro.
- **52** O bioma cerrado é caracterizado por paisagem monótona e baixa biodiversidade.
- 53 A maior parte dos solos existentes no bioma amazônia é considerada de baixa fertilidade.
- 54 A diminuição do rebanho bovino no pantanal foi responsável pelo incremento recente das queimadas ocorridas nesse bioma.
- 55 A biodiversidade do bioma caatinga ainda é, em grande, parte, pouco protegida.

Com base na dinâmica das cadeias alimentares na natureza, julgue os itens a seguir.

- Devido a sua raridade, predadores de topo de cadeia exercem pouco efeito na ecologia de suas presas.
- 57 O controle de zoonoses é um dos serviços ecossistêmicos executados pelos processos ecológicos observados nas cadeias alimentares.
- 58 Denomina-se bioacumulação o aumento da biomassa de presas devido a um desequilíbrio causado nas cadeias alimentares.
- 59 Uma das consequências da retirada dos predadores de topo de cadeia de determinado ecossistema é o aumento temporário na densidade de predadores intermediários.
- 60 A energia solar, absorvida pelas plantas por meio da fotossíntese, é a base da energia de todas as cadeias alimentares do planeta Terra.
- 61 Devido à perda de energia pela entropia, sempre haverá menor diversidade nos níveis tróficos superiores do que nos níveis tróficos inferiores.

Considerando os diferentes recursos hídricos, julgue os itens que se seguem.

- 62 A eutrofização é um processo comum em sistemas lênticos, causado pelo aumento na entrada de nutrientes nesses ambientes.
- 63 Rios intermitentes estão diretamente relacionados à ocorrência de grandes períodos de seca.
- 64 O consumo doméstico representa a maior demanda bruta de água, o que ameaça a oferta desse recurso para outros usos, como, por exemplo, a agricultura.
- 65 Mudanças climáticas não tendem a alterar a quantidade, a distribuição e a previsibilidade das chuvas, por isso não representam risco para a oferta de água para os diferentes usos e as demandas humanas.

A respeito de sucessões ecológicas, julgue os itens subsequentes.

- 66 Espécies pioneiras tendem a ser boas colonizadoras, mas são competidoras inferiores quando comparadas às espécies clímax.
- 67 Clareiras naturais causadas, por exemplo, pela queda de uma árvore morta são relevantes para a dinâmica dos ecossistemas florestais maduros, visto que, ao abrirem espaço para a entrada da luz solar, permitem o estabelecimento de espécies pioneiras que irão ampliar a diversidade da flora regional.
- 68 Ambientes em estágios sucessionais mais próximos ao clímax tendem a ser menos estáveis que aqueles em estágios mais iniciais, devido à sua fragilidade ao fogo.
- 69 Animais como aves e morcegos exercem papel relevante na sucessão ecológica, atuando como polinizadores e(ou) dispersores de sementes.
- 70 Espécies vegetais que apresentam crescimento lento, frutos e sementes grandes e maior longevidade são classificadas como r estrategistas e são típicas de ambientes clímax.
- 71 Os chamados distúrbios intermediários afetam a dinâmica de sucessão, fazendo estágios finais (clímax) serem atingidos de forma mais acelerada.

Com base nas características dos biomas brasileiros, julgue os itens a seguir.

- 72 O cerrado é comumente chamado de berço das águas devido à quantidade de nascentes encontradas nos seus limites e à sua contribuição hídrica às principais bacias hidrográficas da América do Sul.
- 73 Devido à densa cobertura vegetal da amazônia, os principais sensores remotos disponíveis não conseguem detectar desmatamento seletivo, sendo restritos, basicamente, à detecção do corte raso da floresta e à identificação de solo exposto.
- 74 Dada a cobertura de terras indígenas na amazônia, esse bioma é o que possui mais unidades de conservação em todo o Brasil.
- 75 A caatinga apresenta clima semiárido e chuvas imprevisíveis, de modo que a sua expressiva quantidade de árvores tortuosas com cascas grossas e o denso estrato de gramíneas baixas são características de adaptação das plantas desse bioma a tais condições.
- 76 O pantanal, maior planície inundada do planeta Terra, apresenta regime de inundações associado à estação chuvosa do bioma.
- 77 Devido à presença de raízes profundas, grande parte da biomassa vegetal do cerrado pode ser encontrada abaixo do solo.
- 78 Dada a sua distribuição original, a mata atlântica recebeu as primeiras ações de conservação, na forma de criação das primeiras áreas ambientais protegidas do Brasil, razão pela qual esse bioma se encontra bem protegido atualmente, com diversos remanescentes preservados.

Acerca do planejamento e da gestão ambiental, julgue os itens subsequentes.

- 79 A matriz de interação, ferramenta de avaliação de impactos ambientais, relaciona ações humanas com características ambientais ou com processos ecológicos e permite a identificação dos impactos diretos.
- 80 A análise de riscos ambientais leva em consideração unicamente as potenciais consequências ao meio ambiente na determinação da probabilidade de ocorrência de um eventual acidente.
- 81 O método do custo de reposição, recomendado para perícia ambiental em casos de supressão da vegetação, consiste na avaliação dos custos envolvidos na reposição de um recurso ambiental que foi degradado.
- 82 As unidades de conservação integrantes do Sistema Nacional de Unidades de Conservação (SNUC) são classificadas em unidades de uso integral e unidades de proteção sustentável.

No que se refere ao planejamento territorial, julgue os itens a seguir.

- 83 O plano diretor, o disciplinamento do parcelamento, do uso e da ocupação do solo e o zoneamento ambiental constituem instrumentos que devem ser utilizados no planejamento municipal.
- 84 Empreendimentos e atividades privados ou públicos em área urbana que tenham o estudo de impacto de vizinhança (EIV) aprovado são dispensados da elaboração e aprovação do estudo de impacto ambiental (EIA).
- 85 A elaboração de um plano diretor é de adesão voluntária para as cidades incluídas no cadastro nacional de municípios com áreas suscetíveis à ocorrência de deslizamentos de grande impacto, inundações bruscas ou processos geológicos ou hidrológicos correlatos.

No que se refere à defesa civil, julgue os seguintes itens.

- 86 As organizações comunitárias de caráter voluntário são proibidas de participar do Sistema Nacional de Proteção e Defesa Civil.
- 87 O estudo das áreas de riscos, utilizado na avaliação de riscos de desastres, permite a elaboração de bancos de dados e de mapas temáticos sobre ameaças, vulnerabilidades e riscos de desastres.
- 88 Municípios atingidos por desastre que tiverem o estado de calamidade pública reconhecido pelo Poder Executivo federal podem abrir linha de crédito destinada a investimentos de pessoas jurídicas.

Julgue os itens que se seguem, com base no Código Florestal em vigor, na Lei de Agrotóxicos (Lei n.º 7.802/1989 e suas alterações) e na Lei n.º 9.605/1998 e suas alterações, que dispõe sobre as sanções penais e administrativas derivadas de condutas e atividades lesivas ao meio ambiente.

- 89 São espécimes da fauna silvestre todos aqueles pertencentes às espécies nativas cujo ciclo de vida ocorra, em parte ou totalmente, dentro dos limites do território brasileiro, excetuadas as águas jurisdicionais brasileiras.
- 90 Cabe ao Poder Executivo desenvolver ações que estimulem o uso seguro e eficaz dos agrotóxicos, com o objetivo de reduzir os efeitos prejudiciais para os seres humanos e o meio ambiente.
- 91 No manejo florestal sustentável da vegetação de reserva legal, é permitida, independentemente de autorização do órgão competente, a adoção de práticas de exploração tanto para consumo na propriedade quanto para propósito comercial.

Julgue os itens a seguir, à luz da Política Nacional de Resíduos Sólidos, da Política Nacional de Recursos Hídricos e da Política Nacional do Meio Ambiente.

- 92 A ordem de prioridade a ser obedecida na gestão e no gerenciamento de resíduos sólidos é a seguinte: não geração, redução, reutilização, reciclagem, tratamento dos resíduos sólidos e disposição final ambientalmente adequada dos rejeitos.
- 93 O uso de recursos hídricos para a satisfação das necessidades de pequenos núcleos populacionais distribuídos no meio rural depende de outorga pelo poder público.
- 94 É exigido prévio licenciamento ambiental para o funcionamento de estabelecimentos que utilizem recursos ambientais efetiva ou potencialmente poluidores.

Considerando a importância internacional das convenções e dos protocolos que tratam da questão ambiental, julgue os itens subsequentes.

- 95 O controle de movimentos transfronteiriços de resíduos perigosos e seu depósito é um dos temas contemplados na Convenção de Basileia.
- 96 A Convenção de Roterdã aplica-se a substâncias químicas proibidas ou severamente restritas, inclusive materiais radioativos e armas químicas.
- A promoção de políticas e medidas que limitem ou reduzam emissões de gases de efeito estufa não controlados pelo Protocolo de Montreal está contemplada no Protocolo de Quioto.

Julgue os itens seguintes, de acordo com a NBR ISO 14001:2015, a NBR ISO 14004:2018 e a NBR ISO 19011:2018.

- 98 É responsabilidade das organizações estabelecer procedimentos para que seus empregados estejam conscientes de suas funções e responsabilidades em atingir a conformidade com relação aos procedimentos e requisitos de preparação e atendimento a emergências determinados pela política ambiental.
- 99 Entre os elementos e princípios do sistema de gestão ambiental (SGA), a análise crítica e melhoria consiste em medir, avaliar e monitorar o desempenho ambiental da organização.
- 100 Além do nível de maturidade dos sistemas de gestão a serem auditados, as diretrizes para auditoria de sistema de gestão adotam uma abordagem que considera os riscos e as oportunidades.

Concluída a licitação, começa a etapa de contratação, que se inicia com a assinatura do contrato e finaliza-se com o termo de recebimento definitivo da obra. Com relação às atividades que devem ser realizadas pela fiscalização de obras e serviços de engenharia, julgue os itens que se seguem.

- 101 Deve-se solicitar a substituição de materiais e equipamentos que sejam considerados defeituosos, inadequados ou inaplicáveis aos serviços e às obras.
- 102 Por intermédio de laboratórios credenciados, a equipe de fiscalização deve realizar testes, ensaios, exames e provas necessários ao controle de qualidade dos materiais e equipamentos aplicados nos serviços e nas obras que sejam objeto do contrato.
- 103 Deve-se paralisar e(ou) solicitar o refazimento de qualquer serviço que não seja executado em conformidade com projeto, norma técnica ou qualquer disposição oficial aplicável ao objeto do contrato.
- 104 A equipe de fiscalização deve garantir que, no local dos serviços e das obras, as instalações, os funcionários e os equipamentos sejam mantidos em número, qualificação e especificação adequados ao cumprimento do contrato.
- 105 A equipe de fiscalização pode providenciar o comparecimento dos autores dos projetos ao canteiro de serviço sempre que for necessária a verificação da exata correspondência entre as condições reais de execução e os parâmetros, as definições e os conceitos do projeto.

Julgue os próximos itens, acerca de conceitos referentes à fiscalização de obras e serviços.

- 106 A recomposição tem como principal objetivo assegurar que os preços contratuais sejam compensados em função de variações dos preços dos insumos ocorridas em determinado período.
- 107 O recebimento definitivo tem como principal objetivo permitir que profissionais não envolvidos diretamente na fiscalização façam uma avaliação final independente a respeito da viabilidade do recebimento.
- 108 No recebimento provisório, deverão estar saneadas todas as pendências de execução dos serviços, seja em relação a prazo, seja em relação a pagamentos.
- 109 Uma das principais atividades da fiscalização está relacionada à realização das medições dos quantitativos dos serviços executados, logo, para reduzir os riscos de futuros problemas, é recomendável que as planilhas de medição demonstrem os serviços executados no mês e os serviços acumulados desde o início da obra.
- 110 A anotação de responsabilidade técnica (ART) de corresponsabilidade é aquela que indica que diversas atividades complementares, objetos de contrato único, são desenvolvidas em conjunto por mais de um profissional com competências diferenciadas.

- O orçamento de uma licitação serve de referência para a administração fixar os critérios de aceitabilidade de preços (total e unitários) no edital, sendo a principal referência para a análise das propostas das empresas participantes na fase externa do certame licitatório. Com relação à elaboração de orçamento público para a realização de obras e serviços, julgue os itens que se seguem.
- 111 No orçamento sintético global de uma obra, é proibida a utilização de unidades genéricas como verba, conjunto e ponto no orçamento-base da licitação.
- 112 O cronograma físico-financeiro auxilia na estimativa dos recursos orçamentários necessários ao longo de cada exercício financeiro e após o início das obras, então, sempre que o prazo e as respectivas etapas de execução forem alterados, haverá a necessidade de se adequar o cronograma físico-financeiro, de modo que ele reflita as condições reais do empreendimento.
- 113 O custo indireto de uma obra é obtido pelo somatório do produto quantitativo × custo unitário de cada um dos serviços necessários para a execução do empreendimento.
- 114 As despesas relativas a administração local de obras, mobilização e desmobilização e instalação e manutenção do canteiro devem constar da planilha orçamentária da obra como custo indireto, uma vez que podem ser quantificadas e discriminadas pela simples contabilização de seus componentes.
- 115 O Sistema Nacional de Pesquisa de Custos e Índices da Construção Civil (SINAPI) e o Sistema de Custos de Obras Rodoviárias (SICRO) são exemplos de sistemas de referência de custos para obtenção dos valores dos custos unitários na elaboração do orçamento de uma obra pública.

Para a realização de um procedimento licitatório para execução de uma obra em um órgão público, foi elaborada uma planilha de orçamento sintético global. Na discriminação dos serviços de instalação do canteiro de obra, foi utilizada a unidade verba. No orçamento-base dessa licitação, havia custos unitários de referência do SINAPI. A documentação desse procedimento licitatório apresentava as composições de custo unitário dos serviços utilizadas no cálculo do custo direto da obra, além do cronograma físico-financeiro com as despesas mensais previstas para serem incorridas ao longo da execução da obra.

Considerando essa situação hipotética e as regras de avaliação de custos para obra pública, julgue os itens que se seguem.

- 116 Na citada planilha de orçamento sintético global, o benefício e as despesas indiretas não são necessários para a obtenção do preço total.
- 117 Apesar de o SINAPI ter sido utilizado como referência para a obtenção dos custos unitários, a sua utilização não era obrigatória na situação em questão, por se tratar de uma obra pública.
- **118** Antes da publicação do edital, recomenda-se substituir a unidade verba para o serviço de instalação do canteiro de obra.
- 119 Devem constar da documentação desse procedimento licitatório as anotações de responsabilidade técnica (ART) dos profissionais responsáveis pela elaboração do orçamento-base da licitação.
- 120 O cronograma físico-financeiro não deveria ter sido disponibilizado pela administração na documentação do procedimento licitatório, pois cabe à vencedora do procedimento licitatório elaborá-lo após a assinatura do contrato.

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 **30,00 pontos**, dos quais até **1,50 ponto** será atribuído ao quesito apresentação (legibilidade, respeito às margens e indicação de parágrafos) e estrutura textual (organização das ideias em texto estruturado).

Um empreendedor pretende instalar uma fábrica de suco concentrado de maracujá e tem dúvidas acerca da classificação dos resíduos sólidos oriundos do esmagamento das frutas (cascas e sementes), do que é o gerenciamento de resíduos sólidos, da obrigatoriedade de elaborar o plano de gerenciamento de resíduos sólidos, do conteúdo desse plano e da necessidade desse plano para a solicitação do licenciamento ambiental.

Considerando a situação hipotética apresentada, redija um texto dissertativo esclarecendo as citadas dúvidas do empreendedor, com base na Política Nacional de Resíduos Sólidos (Lei n.º 12.305/2010 e suas alterações). Em seu texto, atenda, necessariamente, o que se pede a seguir.

- 1. Indique e explique a classificação dos resíduos sólidos oriundos do esmagamento das frutas. [valor: 3,50 pontos]
- 2. Apresente a definição de gerenciamento de resíduos sólidos. [valor: 5,00 pontos]
- 3. Esclareça, de forma justificada, se há obrigatoriedade de o empreendedor elaborar o plano de gerenciamento de resíduos sólidos. [valor: 5,00 pontos]
- 4. Cite quatro itens que o plano de gerenciamento de resíduos sólidos deve conter. [valor: 10,00 pontos]
- 5. Esclareça se há necessidade do plano de gerenciamento de resíduos sólidos para a solicitação do licenciamento ambiental. [valor: 5,00 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	



CONCURSO PÚBLICO

COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO DOS VALES DO SÃO FRANCISCO E DO PARNAÍBA (CODEVASF)

CARGO 6: ANALISTA EM DESENVOLVIMENTO REGIONAL – ÁREA: ENGENHARIA AMBIENTAL

PROVA DISCURSIVA

Aplicação: 31/01/2021

PADRÃO DE RESPOSTA

Os resíduos sólidos podem ser classificados quanto à sua origem e à sua periculosidade. No caso da indústria de processamento de frutas para produção de suco concentrado, os resíduos sólidos oriundos do esmagamento das frutas serão classificados como industriais, uma vez que decorrem de processos produtivos e de instalações industriais. Em relação à periculosidade, esses resíduos sólidos serão classificados como não perigosos, uma vez que não apresentam características de inflamabilidade, corrosividade, reatividade, toxicidade, patogenicidade, carcinogenicidade, teratogenicidade e mutagenicidade, tampouco apresentam significativo risco à saúde pública ou à qualidade ambiental.

O gerenciamento de resíduos sólidos consiste no conjunto de ações exercidas, direta ou indiretamente, nas etapas de coleta, transporte, transbordo, tratamento e destinação final ambientalmente adequada dos resíduos sólidos e disposição final ambientalmente adequada dos rejeitos, de acordo com plano municipal de gestão integrada de resíduos sólidos ou com plano de gerenciamento de resíduos sólidos.

O empreendedor em questão deve elaborar o plano de gerenciamento de resíduos sólidos, uma vez que a atividade de produção de suco concentrado de frutas irá gerar resíduos industriais.

O plano de gerenciamento de resíduos sólidos deverá conter, no mínimo:

- I descrição do empreendimento ou da atividade;
- II diagnóstico dos resíduos sólidos gerados ou administrados, contendo a origem, o volume e a caracterização dos resíduos, incluindo os passivos ambientais a eles relacionados;
- III observadas as normas estabelecidas pelos órgãos do SISNAMA, do SNVS e do SUASA e, se houver, o plano municipal de gestão integrada de resíduos sólidos:
 - a) explicitação dos responsáveis por cada etapa do gerenciamento de resíduos sólidos;
 - b) definição dos procedimentos operacionais relativos às etapas do gerenciamento de resíduos sólidos sob responsabilidade do gerador;
- $IV identificação \ das \ soluções \ consorciadas \ ou \ compartilhadas \ com \ outros \ geradores;$
- V ações preventivas e corretivas a serem executadas em situações de gerenciamento incorreto ou acidentes;
- VI metas e procedimentos relacionados à minimização da geração de resíduos sólidos e, observadas as normas estabelecidas pelos órgãos do SISNAMA, do SNVS e do SUASA, à reutilização e à reciclagem;
- VII se couber, ações relativas à responsabilidade compartilhada pelo ciclo de vida dos produtos;
- VIII medidas saneadoras dos passivos ambientais relacionados aos resíduos sólidos;
- IX periodicidade de sua revisão, observado, se couber, o prazo de vigência da respectiva licença de operação a cargo dos órgãos do SISNAMA.

O empreendedor deverá dispor do plano de gerenciamento de resíduos sólidos para, posteriormente, solicitar o licenciamento ambiental, uma vez que o referido plano é parte integrante do processo de licenciamento ambiental do empreendimento ou da atividade.

QUESITOS AVALIADOS

2.1

- 0 Não indicou a classificação correta dos resíduos sólidos oriundos do esmagamento das frutas.
- 1 Indicou corretamente a classificação apenas quanto à origem ou à periculosidade e não apresentou nenhuma explicação.
- 2 Indicou e explicou, corretamente, a classificação apenas quanto à origem ou à periculosidade.
- 3 Indicou corretamente a classificação quanto à origem e à periculosidade, mas não apresentou nenhuma explicação.
- 4 Indicou corretamente a classificação quanto à origem e à periculosidade, mas explicou corretamente apenas uma delas.
- 5 Indicou e explicou, corretamente, a classificação quanto à origem e à periculosidade.

2.2

- 0 Não apresentou a definição do gerenciamento de resíduos sólidos.
- 1 Apresentou definição insuficiente e(ou) com inconsistências.
- 2 Apresentou definição consistente a respeito do gerenciamento de resíduos sólidos.

2.3

- 0 Não abordou ou negou a obrigatoriedade de elaboração do plano de gerenciamento de resíduos sólidos.
- 1 Indicou a obrigatoriedade de elaboração do plano de gerenciamento de resíduos sólidos, mas não justificou.
- 2 Indicou e justificou a obrigatoriedade de elaboração do plano de gerenciamento de resíduos sólidos.

2.4

- 0 Não citou nenhum item que o plano de gerenciamento de resíduos sólidos deve conter.
- 1 Citou apenas um item que o plano de gerenciamento de resíduos sólidos deve conter.
- 2 Citou apenas dois itens que o plano de gerenciamento de resíduos sólidos deve conter.
- 3 Citou apenas três itens que o plano de gerenciamento de resíduos sólidos deve conter.
- 4 Citou quatro itens que o plano de gerenciamento de resíduos sólidos deve conter.

2.5

- 0 Não indicou ou negou a necessidade do plano de gerenciamento de resíduos sólidos para solicitação do licenciamento ambiental.
- 1 Afirmou a necessidade do plano de gerenciamento de resíduos sólidos para solicitação do licenciamento ambiental.



Aplicação: 31/1/2021

CONHECIMENTOS BÁSICOS PARA TODOS OS CARGOS

Matriz_567_CODEVASF_CB1_00

Item Gabarito	1 C	2 E	3 C	4 C	5 E	6 E	7 C	8 E	9 E	10 C	11 C	12 E	13 C	14 E	15 C	16 E	17 C	18 E	19 E	20 C
Item Gabarito	21 F	22 C	23 E	24 C	25 E	26 C	27 E	28 E	29 C	30 E	31 C	32 C	33 E	34 C	35 C	36 C	37 C	38 E	39 C	40 E
Gabanto											Ū	ŭ	-	·	Ū	·	Ŭ	-	Ū	-
Item	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50										
Cabarita	_	F			_	_		_	_											



Aplicação: 31/1/2021

CARGO 1 - ANALISTA EM DESENVOLVIMENTO REGIONAL - ÁREA: ADMINISTRAÇÃO

Matriz_567_CODEVASF_001_00

Item	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
Gabarito	E	E	C	C	E	E	E	C	C	E	C	C	E	C	C	E	E	C	E	E
Item	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
Gabarito	E	C	C	C	E	E	C	C	E	C	C	E	E	C	E	E	C	E	E	C
Item	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110
Gabarito	C	E	C	C	C	E	E	C	C	E	E	C	E	C	C	E	E	C	C	C
Item Gabarito	111 F	112 C	113 F	114 C	115 F	116	117 E	118 C	119 E	120										



Aplicação: 31/1/2021

CARGO 2 - ANALISTA EM DESENVOLVIMENTO REGIONAL - ÁREA: CARTOGRAFIA

Matriz_567_CODEVASF_002_00

													••	•							
Item	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	
Gabarito	С	E	E	E	E	С	E	С	С	С	С	E	С	E	E	С	E	С	С	С	
Item	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	
Gabarito	E	C	E	E	C	E	C	C	C	Ē	C	E	C	E	E	Ē	C	E	C	E	
Cubunto	_	•	-	-	•	-	•	•	•	-	•	-	•	-	-	-	•	-	•	-	
Item	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	
Gabarito	С	E	E	С	С	С	E	E	E	С	С	С	С	E	С	С	E	Ε	С	E	
ltem	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120											
Gaharito	F	C	C	F	C	C	F	F	F	C											



Aplicação: 31/1/2021

CARGO 3 - ANALISTA EM DESENVOLVIMENTO REGIONAL - ÁREA: CONTABILIDADE

Matriz_567_CODEVASF_003_00

Item	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
Gabarito	C	E	C	E	C	E	C	C	E	E	C	E	C	E	C	E	C	E	C	C
Item	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
Gabarito	E	C	E	E	C	E	C	E	E	E	C	C	E	E	C	E	C	E	E	C
Item	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110
Gabarito	C	C	E	C	E	E	C	C	C	E	C	E	E	E	C	C	E	E	C	C
Item Gabarito	111 F	112 C	113 F	114 C	115 F	116 C	117 F	118 C	119 F	120 C										



Aplicação: 31/1/2021

CARGO 4 - ANALISTA EM DESENVOLVIMENTO REGIONAL - ÁREA: ECONOMIA

Matriz_567_CODEVASF_004_00

Item	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
Gabarito	C	E	C	E	E	C	E	C	E	E	E	C	C	E	C	E	C	C	E	C
Item	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
Gabarito	E	C	E	C	E	E	E	E	E	E	C	C	C	C	C	C	C	C	E	E
Item	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110
Gabarito	C	C	E	C	C	E	C	C	C	C	C	C	E	C	C	E	E	C	C	C
Item Gabarito	111 F	112 C	113 F	114 C	115 F	116 C	117 F	118 C	119 F	120 C										



Aplicação: 31/1/2021

CARGO 5 - ANALISTA EM DESENVOLVIMENTO REGIONAL - ÁREA: ENGENHARIA AGRONÔMICA

Matriz_567_CODEVASF_005_00

Item	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
Gabarito	E	C	E	E	C	E	C	C	E	C	E	E	C	E	C	E	E	C	C	E
Item	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
Gabarito	C	E	C	E	E	C	C	C	E	C	E	E	C	C	C	E	C	E	E	C
Item	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110
Gabarito	C	C	E	E	C	E	E	C	E	C	C	E	C	E	C	E	C	C	C	E
Item Gabarito	111 C	112 C	113 E	114 E	115 C	116 E	117 E	118 C	119 C	120 E										



Aplicação: 31/1/2021

CARGO 6 - ANALISTA EM DESENVOLVIMENTO REGIONAL - ÁREA: ENGENHARIA AMBIENTAL

Matriz_567_CODEVASF_006_00

Item	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
Gabarito	C	E	C	E	C	E	C	E	C	E	E	C	C	E	E	C	C	E	C	E
Item	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
Gabarito	E	C	C	E	E	E	C	E	C	E	C	E	C	E	E	E	C	E	E	C
Item	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110
Gabarito	E	C	E	C	C	E	C	C	E	C	C	E	C	E	C	E	C	C	C	E
Item Gabarito	111 C	112 C	113 F	114 F	115 C	116 F	117 F	118 C	119 C	120 F										



Aplicação: 31/1/2021

CARGO 8 - ANALISTA EM DESENVOLVIMENTO REGIONAL - ÁREA: ENGENHARIA DE AGRIMENSURA

Matriz_567_CODEVASF_008_00

Item	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
Gabarito	E	C	C	C	C	E	C	E	E	C	E	C	C	E	C	E	E	C	E	C
Item	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
Gabarito	E	E	E	C	E	C	E	C	E	E	C	C	C	C	C	E	E	E	C	C
Item	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110
Gabarito	E	C	C	E	E	E	E	C	C	C	E	C	E	E	C	E	C	E	E	C
Item Gabarito	111 C	112 C	113 C	114 F	115 F	116 C	117 F	118 F	119 C	120 F										



Aplicação: 31/1/2021

CARGO 9 - ANALISTA EM DESENVOLVIMENTO REGIONAL - ÁREA: ENGENHARIA DE PESCA

Matriz_567_CODEVASF_009_00

Item	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
Gabarito	C	E	E	C	E	E	E	C	C	C	C	E	E	C	C	E	C	E	C	C
Item	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
Gabarito	E	C	E	E	E	C	E	E	C	C	E	E	C	C	C	E	C	E	E	E
Item	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110
Gabarito	E	E	C	C	C	C	E	C	E	C	E	E	C	E	C	E	C	E	E	C
Item Gabarito	111 C	112 E	113 C	114 E	115 C	116 E	117 C	118 C	119 C	120 E										



Aplicação: 31/1/2021

CARGO 10 - ANALISTA EM DESENVOLVIMENTO REGIONAL - ÁREA: ENGENHARIA ELÉTRICA

Matriz_567_CODEVASF_010_00

Item	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
Gabarito	E	C	E	C	E	E	E	C	C	E	C	C	E	C	C	C	E	E	E	C
Item	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
Gabarito	C	E	C	C	C	E	E	E	C	C	C	C	E	C	E	E	E	C	C	E
Item	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110
Gabarito	C	E	E	C	C	C	C	E	E	E	C	E	C	E	C	E	C	C	C	E
Item Gabarito	111 C	112 C	113 F	114 F	115 C	116 F	117 F	118 C	119 C	120 F										



Aplicação: 31/1/2021

CARGO 11 - ANALISTA EM DESENVOLVIMENTO REGIONAL - ÁREA: ENGENHARIA MECÂNICA

Matriz_567_CODEVASF_011_00

Item	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
Gabarito	C	E	C	E	E	C	C	E	C	E	C	E	E	C	C	E	C	E	E	C
Item	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
Gabarito	E	C	E	C	E	E	C	C	E	E	C	C	E	C	C	E	E	E	C	E
Item	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110
Gabarito	E	C	C	C	C	C	C	E	C	E	E	E	E	C	C	C	E	C	E	E
Item Gabarito	111 C	112 C	113 C	114 C	115 F	116 C	117 F	118 F	119 C	120 F										



Aplicação: 31/1/2021

CARGO 12 - ANALISTA EM DESENVOLVIMENTO REGIONAL - ÁREA: GEOLOGIA

Matriz_567_CODEVASF_012_00

Item	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	
Gabarito	E	E	C	C	C	C	E	C	C	C	C	C	E	C	E	E	E	E	C	E	
Item	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	
Gabarito	С	Е	С	E	E	С	E	С	E	С	С	С	E	С	E	E	E	С	С	E	
Item	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	
Gabarito	С	С	E	С	С	С	E	С	С	E	С	E	С	С	С	E	E	Е	С	С	
Item	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120											
Gaharito	F	С	F	F	F	F	F	C	C	C											



Aplicação: 31/1/2021

CARGO 13 - ANALISTA EM DESENVOLVIMENTO REGIONAL - ÁREA: PSICOLOGIA

Matriz_567_CODEVASF_013_00

Item	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
Gabarito	E	E	C	E	E	E	C	C	C	E	E	E	C	C	C	C	E	E	C	C
Item	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
Gabarito	C	C	E	C	E	E	C	E	C	C	C	E	E	C	C	E	E	E	E	E
Item	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110
Gabarito	C	C	C	E	E	C	E	C	C	C	E	C	C	E	C	E	E	E	C	E
Item Gabarito	111 F	112 F	113 C	114 C	115 C	116 C	117 F	118 F	119 C	120 F										



Aplicação: 31/1/2021

CARGO 14 - ANALISTA EM DESENVOLVIMENTO REGIONAL - ÁREA: TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO

Matriz_567_CODEVASF_014_00

Item	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
Gabarito	C	E	C	E	C	E	C	E	E	C	E	E	C	C	E	C	E	E	C	E
Item	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
Gabarito	C	C	C	E	C	C	E	E	C	E	E	C	C	E	E	C	E	C	C	E
Item	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110
Gabarito	E	C	C	E	C	E	C	E	C	C	C	E	E	E	C	E	E	C	C	C
Item Gabarito	111 F	112 F	113 C	114 F	115 F	116 C	117 F	118 C	119 F	120 C										



Aplicação: 31/1/2021

CARGO 15 - ASSESSOR JURÍDICO - ÁREA: DIREITO

Matriz_567_CODEVASF_015_00

Item	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	
Gabarito	E	E	C	C	E	E	E	C	C	E	E	C	C	E	C	C	E	E	E	C	
Item	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	
Gabarito	E	C	E	C	C	E	C	C	E	E	C	E	C	C	E	E	C	E	E	C	
Item	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	
Gabarito	C	C	E	C	E	C	E	C	E	C	C	C	E	C	E	E	E	C	C	C	
Item Gabarito	111 C	112 C	113 E	114 E	115 C	116 C	117 E	118 E	119 E	120 C											



Aplicação: 31/1/2021

CARGO 7 - ANALISTA EM DESENVOLVIMENTO REGIONAL - ÁREA: ENGENHARIA CIVIL

Matriz_567_CODEVASF_007_00

Item	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
Gabarito	E	C	E	C	E	C	E	E	C	C	C	E	C	E	C	E	C	C	C	E
Item	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
Gabarito	C	C	E	E	C	E	E	C	C	E	E	E	E	C	C	E	C	E	C	E
Item	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110
Gabarito	C	C	E	C	E	C	E	C	E	E	C	E	C	C	E	C	C	E	E	C
Item Gabarito	111 C	112 F	113 F	114 C	115 F	116 C	117 F	118 C	119 F	120 C										