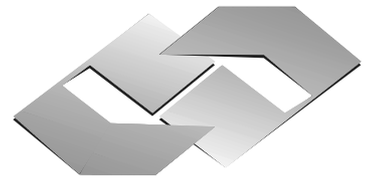




CONCURSO PÚBLICO
EDITAL Nº 001/2007
CEPISA
(COMPANHIA ENERGÉTICA
DO PIAUI)



CONSULPLAN CONSULTORIA Ltda.
www.consulplan.net
atendimento@consulplan.com

SEMPRE EM ORDEM

INSTRUÇÕES

- 01 - Material a ser utilizado: caneta esferográfica azul ou preta. Os objetos restantes devem ser colocados em local indicado pelo fiscal da sala, inclusive aparelho celular desligado, devidamente identificado com etiqueta.
- 02 - Não é permitido consulta, utilização de livros, códigos, dicionários, apontamentos, apostilas, calculadoras e etc. Bips e telefones celulares, devem ser mantidos **desligados**, ou qualquer outro material. É expressamente proibido ao candidato entrar ou permanecer com armas no local de realização das provas. Caso o candidato detenha o porte legal de arma e esteja de posse da mesma; deverá entregá-la na Coordenação, buscando-a ao término das provas.
- 03 - Durante a prova, o candidato não deve levantar-se, comunicar-se com outros candidatos e nem fumar.
- 04 - A duração da prova é de 03 (TRÊS) horas, já incluído o tempo destinado à identificação - que será feita no decorrer da prova - e ao preenchimento da FOLHA DE RESPOSTAS (GABARITO).
- 05 - Somente em caso de urgência pedir ao fiscal para ir ao sanitário, devendo no percurso permanecer absolutamente calado, **podendo** antes e depois da entrada no sanitário sofrer revista através de detector de metais. Ao término da prova ao sair da sala, não poderá utilizar os sanitários. Caso ocorra uma emergência, o fiscal deverá ser comunicado.
- 06 - O caderno de provas consta de 40 (QUARENTA) questões objetivas de múltipla escolha. Leia atentamente e marque apenas uma alternativa.
- 07 - As questões das provas objetivas serão do tipo múltipla escolha, com cinco opções (A a E) e uma única resposta correta.
- 08 - Deve-se marcar na FOLHA DE RESPOSTAS (GABARITO) apenas uma opção em cada questão, com caneta azul ou preta, SEM RASURAS, SEM AMASSÁ-LA, SEM PERFURÁ-LA. Caso contrário, a questão será anulada.
- 09 - Ao terminar a conferência do caderno de provas, caso o mesmo esteja incompleto ou tenha qualquer defeito, o candidato deverá solicitar ao fiscal de sala que o substitua, não cabendo reclamações posteriores neste sentido. Inclusive devendo o candidato verificar se o cargo em que se inscreveu encontra-se devidamente identificado no caderno de provas na parte superior esquerda da folha nº 02.
- 10 - Os fiscais não estão autorizados a emitir opinião nem prestar esclarecimentos sobre o conteúdo das provas. Cabe, única e exclusivamente ao candidato, interpretar e decidir.
- 11 - O candidato somente poderá retirar-se do local de realização das provas **após 90 (noventa) minutos** de seu início e só poderá levar o Caderno de Provas no decurso da **última hora** anterior ao horário previsto para seu término.
- 12 - É proibida a reprodução total ou parcial deste material, por qualquer meio ou processo, sem autorização expressa da **Consulplan Consultoria**. Em nenhuma hipótese a **Consulplan Consultoria** informará o resultado por telefone.
- 13 - A desobediência a qualquer uma das recomendações constantes nas presentes instruções poderá implicar na anulação da prova do candidato.

RESULTADOS E RECURSOS

- Os gabaritos oficiais **preliminares** das provas objetivas serão divulgados na Internet, no site www.consulplan.net às 14h00min do dia subsequente ao da realização da prova escrita.
- Os recursos deverão ser apresentados conforme determinado no **item 09** do Edital 001/2007, não esquecendo, principalmente dos seguintes aspectos:
 - a) Caberá recurso contra questões das provas e contra erros ou omissões no gabarito, no prazo de **48 (quarenta e oito) horas ininterruptas**, iniciando-se às **14:00 horas do dia 30 de Julho de 2007, encerrando-se às 14:00 horas do dia 01 de Agosto de 2007**.
 - c) A interposição de recursos **somente** poderá ser feita **via internet**, através do **Sistema Eletrônico de Interposição de Recursos**, com acesso pelo candidato com o fornecimento de seu CPF, apenas no prazo recursal, à **Consulplan Consultoria**, conforme disposições contidas no site www.consulplan.net, no link correspondente ao Concurso Público.
 - b) A decisão proferida pela Banca Examinadora tem caráter irrecorrível na esfera administrativa, razão pela qual não caberão recursos adicionais.
 - d) Serão rejeitados os recursos não fundamentados, enviados via postal, via fac-símile (fax) e os que não contiverem dados necessários à identificação do candidato.

CARGO

O: ENGENHEIRO / ENGENHEIRO CIVIL

TEXTO:

Chuchu

Joanita, em sua última carta escrita de Haia: “Mas que saudades de chuchu com molho branco”.

[...]

CONCURSO PÚBLICO – CEPISA (COMPANHIA ENERGÉTICA DO PIAUÍ)

Eu sei que toda gente despreza o chuchu, a coisa mais bestinha que Deus pôs no mundo, cucurbitácea reles que medra em qualquer beirada de quintal. Não tenho também nenhuma ternura especial pelo chuchu, mas já reparei que há uma certa injustiça em considerar insípido um prato que é insípido só porque raras são as cozinheiras que sabem prepará-lo.

Sei ainda que os médicos nutricionistas banem o chuchu de todas as suas dietas, dizem que o chuchu não vale nada, é uma mistura de água e celulose, desprovida de qualquer vitamina ou sal. O chuchu é meu eterno pomo da discórdia com meu querido amigo Dr. Rui Coutinho. Quando ele desfaz do chuchu em minha presença, salto logo em defesa do humilde caxixe. Argumento assim: “Antigamente, antes da descoberta das vitaminas, se dizia o mesmo da alface, mas o sabor da planta, a boniteza de sua folha verdinha, ou talvez o instinto secreto da espécie sempre levaram o homem a comer a aristocrática *Lactuca sativa*. Um dia se descobriu que a alface é rica em vitamina A, cálcio e ferro. Então a alface deixou de ser água e celulose, e entrou nos *menus* autorizados e recomendados pelos nutricionistas.

Quem me dirá que um dia, próximo ou distante, não se descobrirá no chuchu um elemento novo, indispensável à economia orgânica? O que me parece inexplicável é que os brasileiros persistamos em comer sem quase nenhum deleite essa coisinha verde e mole que se derrete na boca sem deixar vontade de repetir a dose.”

Rui Coutinho sorri cético.

Enquanto isso, na Holanda, Joanita, podendo comer os pratos mais saborosos do mundo, tem saudade é de chuchu com molho branco. Que desforra para o chuchu!

(BANDEIRA, Manuel. IN: *Quadrante*. 2ed. Rio de Janeiro: Ed. Do Autor, 1963.p. 165-7)

01) O uso, pelo autor, da expressão “pomo da discórdia”, tem ligação com:

- A) Pomo-de-Adão, que se refere a uma parte da garganta.
- B) Pomo, que se refere a “*citrus adan*”, planta da família das rutáceas.
- C) Uma passagem da mitologia grega.
- D) Ponto final de um desacordo.
- E) Diálogo amistoso.

02) “Cucurbitácea reles” é citado pelo autor no texto. Assinale a opção correta correspondente ao sublinhado no enunciado:

- A) É uma referência ao fato do chuchu ser muito comum.
- B) O sublinhado é o nome científico do chuchu.
- C) É a maneira do autor menosprezar o legume.
- D) Refere-se ao fato do chuchu não possuir vitamina A e nem cálcio.
- E) Refere-se ao fato do chuchu ser insípido.

03) “Rui Coutinho sorri cético”. A palavra *cético* significa:

- A) Ímpio.
- B) Ateu.
- C) Descrente.
- D) Extraordinário.
- E) Singular.

04) “... indispensável à economia orgânica”. É correto afirmar que o sinal gráfico empregado na palavra destacada nesta frase é denominado:

- A) Acento agudo.
- B) Acento grave.
- C) Crase.
- D) Acento circunflexo.
- E) Trema.

05) Silepse é uma concordância anormal feita com a idéia que se faz do termo e não com o próprio termo. Há um exemplo de silepse em:

- A) “Eu sei que toda gente despreza o chuchu...”
- B) “... cucurbitácea reles que medra em qualquer beirada de quintal”.
- C) “... os médicos nutricionistas banem o chuchu de todas as suas dietas...”
- D) “O que me parece inexplicável é que os brasileiros persistamos em comer sem quase...”
- E) “Então a alface deixou de ser água e celulose...”

06) “Sei ainda que os médicos nutricionistas banem o chuchu de todas as suas dietas, dizem que o chuchu não vale nada...” Considerando-se as formas verbais presentes neste período, é correto afirmar que:

- A) Uma delas pertence a verbo da terceira conjugação.
- B) Duas delas pertencem a verbos da primeira conjugação.
- C) Duas delas estão empregadas em tempo pretérito.
- D) Todas elas estão empregadas em forma plural.
- E) Uma delas está empregada em tempo futuro.

07) “Quando ele desfaz do chuchu em minha presença, salto logo em defesa do humilde caxixe”. A palavra sublinhada na frase anterior, estabelece entre as orações uma relação de:

- A) Causa.
- B) Conclusão.
- C) Conseqüência.
- D) Tempo.
- E) Oposição.

08) Apenas uma das frases abaixo, está totalmente correta quanto à ortografia. Assinale-a:

- A) A vagem é mais insípida que o chuchu.
- B) O eminente Dr. Rui Coutinho não acreditava nas propriedades vitamínicas do chuchu.
- C) A jaboticaba e o abiu são frutas tropicais.
- D) Meus amigos fizeram uma viagem à Europa.
- E) É longo o trageito e pequeno o tempo para percorrê-lo.

09) Em todas as frases abaixo, as conjunções que iniciam as orações destacadas têm o mesmo valor semântico, EXCETO:

- A) “Eu sei que toda a gente despreza o chuchu...”
- B) “... mas já reparei que há uma certa injustiça...”
- C) “... dizem que o chuchu não vale nada...”
- D) “... são raras as cozinheiras que sabem prepará-lo”.
- E) “Um dia se descobriu que a alface é rica de vitamina A, cálcio e ferro”.

CONCURSO PÚBLICO – CEPISA (COMPANHIA ENERGÉTICA DO PIAUÍ)

10) Assinale a alternativa que é frase, mas NÃO é oração:

- A) “Mas que saudades do chuchu com molho branco”.
- B) “Não tenho também nenhuma ternura especial pelo chuchu...”
- C) “Sei ainda que os médicos nutricionistas banem o chuchu de todas as suas dietas...”
- D) “Antigamente, antes da descoberta das vitaminas, se dizia o mesmo da alface, mas o sabor da planta...”
- E) “Quem me dirá que um dia, próximo ou distante, não se descobrirá no chuchu um elemento novo, indispensável à economia orgânica?”

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

11) Nas barragens, as principais causas de acidentes são:

- A) Recalques diferenciais, instabilidade de taludes e erosão no interior da barragem.
- B) Erosão de talude de jusante devido ao extravasamento de água sobre a crista durante a cheia, instabilidade de taludes e erosão no interior da barragem.
- C) Erosão de talude de jusante devido a sobrecarga, instabilidade de taludes e recalques diferenciais.
- D) Camada resistente a grande profundidade com conseqüente formação de superfície de ruptura, instabilidade de taludes e erosão no interior da barragem.
- E) Afundamento do talude de jusante devido ao extravasamento de água sobre a crista durante a cheia, recalques diferenciais e erosão no exterior da barragem.

12) A razão que define a porosidade de uma amostra de solo é:

- A) O volume de vazios e o volume total.
- B) O peso de água e o peso total.
- C) O volume de vazios e o volume de sólidos.
- D) O peso de sólidos e o peso total.
- E) O volume de ar e o volume total.

13) A realização de um orçamento passa por várias etapas que devem ser colocadas em ordem. Analise as etapas abaixo:

- 1 - Levantamento das quantidades de serviços (material, equipamento e mão-de-obra).
- 2 - Levantamento de preços (material, equipamento e mão-de-obra).
- 3 - Montagem da planilha orçamentária.
- 4 - Leitura atenta e compreensão técnica dos projetos e especificações técnicas.
- 5 - Elaboração do percentual de Benefício de Despesas Indiretas.

A ordem certa que devemos colocá-las é:

- A) 3-1-4-2-5
- B) 4-1-2-5-3
- C) 4-5-1-2-3
- D) 3-4-1-5-2
- E) 4-1-5-2-3

14) Das afirmativas abaixo sobre curvas de níveis, assinale a única FALSA:

- A) Os planos horizontais de interseção com a superfície do terreno são sempre paralelos e equidistantes, e a distância entre um plano e outro denomina-se equidistância vertical.
- B) A equidistância vertical das curvas de nível varia com a escala da planta.
- C) No caso das depressões, as curvas de nível de menor valor envolvem as de maior valor.
- D) As curvas de níveis ou isolinhas são linhas curvas fechadas formadas a partir da interseção de vários planos horizontais com a superfície do terreno.
- E) Cada isolinha, pertencendo a um mesmo plano horizontal, tem evidentemente, todos os seus pontos situados na mesma cota altimétrica, ou seja, todos os pontos estão no mesmo nível.

15) Assinale a alternativa que define fecho hídrico?

- A) É um dispositivo hidráulico destinado a impedir a passagem de líquidos.
- B) É uma válvula que bloqueia a passagem de líquidos para o interior do recinto.
- C) É um dispositivo para inspeção e limpeza de um encanamento.
- D) É a camada líquida que veda a passagem de gases num desconector.
- E) É um dispositivo de acionamento rápido para impedir o retorno de líquido para o interior do recinto.

16) Segundo o CONAMA – Conselho Nacional de Meio Ambiente, o RIMA – Relatório de Impacto ao Meio Ambiente deve ser um relatório resumido do EIA – Estudo de Impacto Ambiental, elaborado em linguagem objetiva e acessível para não técnicos. É FALSO afirmar que este relatório deva conter:

- A) Objetivos do empreendimento.
- B) Síntese dos resultados do diagnóstico ambiental.
- C) Descrição dos impactos ambientais possíveis.
- D) Caracterização da qualidade ambiental futura.
- E) Justificativas do empreendimento.

17) Em relação à erosão, qual das afirmativas abaixo é FALSA?

- A) Pode-se classificar como urbana ou rural.
- B) Pode-se classificar como lenta ou acelerada.
- C) Nas áreas urbanas, a erosão conduz ao assoreamento de cursos d’água e ao desabamento de edificações.
- D) A declividade de um terreno não pavimentado influi em sua erosão.
- E) Toda erosão é conseqüência da ação do homem sobre o solo.

18) As especificações de acabamento e técnicas de uma obra, representam fatores para sua execução e planejamento. Elas incidem principalmente sobre:

- A) Custos da construção, métodos construtivos para a execução dos serviços, experiência profissional do engenheiro residente e padrão de acabamento do empreendimento.

CONCURSO PÚBLICO – CEPISA (COMPANHIA ENERGÉTICA DO PIAUÍ)

- B) Custos da construção, métodos construtivos para a execução dos serviços, prazo técnico da obra e padrão de acabamento do empreendimento.
- C) Custos da construção, métodos construtivos para a execução dos serviços e padrão de acabamento do empreendimento.
- D) Custos da construção, prazo técnico da obra e padrão de acabamento do empreendimento.
- E) Métodos construtivos para a execução dos serviços, prazo técnico da obra e padrão de acabamento do empreendimento.
- 19) Em uma instalação de água fria de um edifício, a capacidade de reservação de água, deve:**
- A) Ser igual ao dobro do consumo horário.
- B) Ser igual a 60% do consumo diário, acrescido de 20% do consumo horário.
- C) Ser igual a 60% do consumo horário, acrescido de 20% do consumo diário.
- D) Não ser inferior ao consumo diário, ultrapassando três vezes o consumo diário.
- E) Não ser inferior ao consumo diário, nem ultrapassar três vezes o consumo diário.
- 20) Em relação às vantagens e desvantagens da alvenaria com blocos de concreto, é FALSO afirmar que:**
- A) Blocos exigem menos mão-de-obra.
- B) Blocos tornam mais difícil embutimentos posteriores.
- C) Para ambientes residenciais, o bloco perde para a alvenaria de tijolos comuns, em relação ao quesito salubridade, principalmente em climas quentes e úmidos.
- D) Usam-se menos blocos de concreto que tijolos comuns em 1m² de parede.
- E) Blocos tornam a parede mais pesada, sobrecarregando a estrutura.
- 21) As vigas usadas nas sapatas das divisas de terrenos e nas sapatas associadas são, respectivamente, vigas de:**
- A) Rigidez e equilíbrio. D) Equilíbrio e contraventamento.
- B) Equilíbrio e rigidez. E) N.R.A.
- C) Rigidez e contraventamento.
- 22) O uso de armação em costelas, nas vigas cuja altura útil ultrapassa 60 cm, tem o objetivo de evitar a fissuração, que ocorre devido a:**
- A) Retração, variações térmicas e rompimento brusco. D) Variações térmicas, cisalhamento e punção.
- B) Retração, cisalhamento e rompimento brusco. E) Punção, variações térmicas e retração.
- C) Retração, cisalhamento e punção.
- 23) A finalidade de se injetar ar comprimido no interior dos tubulões pneumáticos é:**
- A) Expulsar a água. D) Diminuir a pressão lateral.
- B) Aumentar a pressão lateral. E) Incrementar a tensão superficial.
- C) Evitar o escorregamento do solo.
- 24) A única afirmativa correta sobre as galerias utilizadas em sistemas de drenagem de águas pluviais, é:**
- A) As mais utilizadas são de alvenaria, moldadas *in loco*, com seção trapezoidal.
- B) Para diâmetros acima de 1500 mm, utilizam-se galerias moldadas *in loco*, com diferentes seções.
- C) Devem ter um diâmetro máximo de 1500 mm.
- D) Devem ter recobrimento mínimo de 1,50 m.
- E) Normalmente, são localizadas a um quarto da largura da rua.
- 25) Qual alternativa contém somente obras de estabilização de taludes rodoviários?**
- A) Cortinas atirantadas, retaludamento, enrocamento.
- B) Cortinas de estacas prancha, enrocamento, muro de arrimo.
- C) Cortinas de estacas prancha, núcleo impermeável, enrocamento.
- D) Cortinas atirantadas, retaludamento, muro de arrimo.
- E) Enrocamento, retaludamento, muro de arrimo.
- 26) Um Engenheiro Civil ao realizar uma vistoria verificou a existência de uma fissura em uma viga de concreto armado. A fissura estava localizada próxima a um dos apoios e tinha inclinação de 45° em relação ao eixo da viga. Podemos afirmar que a fissura foi causada por:**
- A) Esforço normal. D) Esforço cortante.
- B) Momento fletor. E) Esforço normal combinado com momento fletor.
- C) Momento torsor.
- 27) Na execução da terraplenagem, existe um equipamento de transporte a médias e longas distâncias, (maiores que 600m) capaz de executar também as operações de corte, carga, descarga e espalhamento. Este equipamento é o (a):**
- A) Moto-niveladora. D) Caminhão basculante.
- B) Trator de esteiras. E) Moto-escrêiper.
- C) Retro-escavadeira.
- 28) A necessidade de uma bacia de dissipação está intimamente ligada ao local de ocorrência de um (uma):**
- A) Comporta. B) Vertedouro. C) Golpe de Aríete. D) Ressalto hidráulico. E) Fecho hídrico.
- 29) Será executada uma obra civil onde se fará serviços de demolição de uma edificação de 150m². O enfoque de segurança nas demolições é muito importante. A construtora, ao contratar a demolição, terá de exigir que a demolidora atenda às normas de proteção ao trabalho, orientando assim, a execução. A alternativa abaixo que complementa esta afirmação é:**

CONCURSO PÚBLICO – CEPISA (COMPANHIA ENERGÉTICA DO PIAUÍ)

- A) Independentemente do contrato entre a construtora e a empresa demolidora, existe a responsabilidade da construtora quanto a danos que a demolidora venha causar a terceiros (transeuntes).
- B) A empresa demolidora é responsável pelos danos que venha causar a terceiros e a construções, procedendo a contratação de seguro de responsabilidade civil, como medida cautelar.
- C) Antes de ser iniciada qualquer obra de demolição, somente as linhas de abastecimento de energia elétrica e de água deverão ser desligadas e retiradas ou protegidas ou isoladas, respeitando as normas e determinações em vigor.
- D) Toda demolição por firma especializada deverá ser dirigida por profissional encarregado, funcionário da construtora da obra a ser edificada no local.
- E) A construtora é responsável quanto a danos que a demolidora venha causar a terceiros (edificações, transeuntes, empregados da demolidora e da construtora). Independentemente de contrato com a demolidora, em geral a construtora faz um seguro de responsabilidade civil.
- 30) Ao projetar as instalações de esgoto sanitário de uma edificação, um dos fatores que garante o adequado funcionamento do sistema é a correta ventilação devido à presença de gases oriundos da matéria orgânica em decomposição. Deve-se prever ramais de ventilação na tubulação que liga:**
- A) A bacia sanitária ao ramal de descarga do ralo sifonado. D) A caixa de gordura à caixa secundária.
- B) A bacia sanitária ao ramal de descarga do tubo secundário. E) A bacia sanitária à caixa secundária.
- C) O ralo sifonado ao ramal de descarga da bacia sanitária.

CONHECIMENTOS DE INFORMÁTICA

- 31) No Microsoft Excel 2003, a função “Média” retorna a:**
- A) Média aritmética dos argumentos que podem ser números ou nomes, matrizes ou referências que contêm números.
- B) Média aritmética dos argumentos que podem ser somente números.
- C) Média geométrica dos argumentos que podem ser números ou nomes, matrizes ou referências que contêm números.
- D) Média ponderada dos argumentos que podem ser números ou nomes, matrizes ou referências que contêm números.
- E) Média geométrica dos argumentos que podem ser somente números.
- 32) No Microsoft Word 2003, junto à barra de rolagem horizontal (no canto inferior esquerdo da tela) são exibidos normalmente alguns ícones que possibilitam que o texto seja apresentado de formas ou modos diferentes. Assinale a alternativa que NÃO apresenta um modo correto:**
- A) Modo Normal. D) Modo de layout do texto.
- B) Modo de exibição de layout da Web. E) Modo de estrutura de tópicos.
- C) Modo de layout de impressão.
- 33) A WWW (World Wide Web) ou simplesmente, Web é:**
- A) A parte *multimídia* da Internet. D) O mesmo que Extranet.
- B) O mesmo que Internet. E) O mesmo que URL (Uniform Resource Locator).
- C) O mesmo que Intranet.
- 34) No Microsoft Windows XP e no Microsoft Windows 2000 para descobrir se alguém criou um arquivo no seu micro, por exemplo, basta pesquisar em:**
- A) “Ferramentas administrativas”, na entrada “Visualizar eventos” e seguir demais procedimentos pertinentes.
- B) Somente no Microsoft Windows XP isto é possível desde que se siga os procedimentos descritos na alternativa A.
- C) Somente no Microsoft Windows 2000 é possível, desde que se siga procedimentos descritos na alternativa A.
- D) Em ambas versões do Microsoft Windows (XP e 2000) isto será possível, através da utilização de um programa/utilitário específico que pode ser obtido gratuitamente na Internet.
- E) Apenas no Microsoft Windows XP isto é possível, sendo através de programas/utilitários específicos que consigam ler o log do sistema.
- 35) Os programas de e-mail verificam periodicamente se existem novas mensagens em sua caixa postal. O período de verificação normalmente é de 30 minutos. No Outlook Express, se quisermos modificar este número, é necessário acionar:**
- A) No Outlook Express não é possível modificar este número.
- B) No Outlook Express somente é possível modificar este número através de um utilitário que está disponível gratuitamente na Internet denominado SOS-Outlook.
- C) Isto só será possível no programa de e-mail denominado Eudora.
- D) Formatar/ Opções/ Geral e digitar novo valor no item Verificar se há novas mensagens a cada “X” minuto(s).
- E) Ferramentas/ Opções/ Geral e digitar novo valor no item Verificar se há novas mensagens a cada “X” minuto(s).

LEGISLAÇÃO DO SETOR ELÉTRICO

* Considere os itens das questões a seguir e assinale a alternativa correta, para cada questão, considerando o seguinte enunciado:

Está(ão) correto(s) apenas o(s) item(s):

- A) I B) I e II C) I e III D) II e III E) I, II e III

36) Resposta: ()

I. Segundo o Art. 2º da Lei 9.427/96 a Agência Nacional de Energia Elétrica – ANEEL tem por finalidade regular e fiscalizar a produção, transmissão, distribuição e comercialização de energia elétrica, em conformidade com as políticas e diretrizes do governo federal.

CONCURSO PÚBLICO – CEPISA (COMPANHIA ENERGÉTICA DO PIAUÍ)

- II.** Segundo o Art. 7º da Lei 9.427/96 a administração da ANEEL será objeto de contrato de gestão, negociado e celebrado entre a Diretoria e o Poder Executivo no prazo máximo de noventa dias após a nomeação do Diretor-Geral, devendo uma cópia do instrumento ser encaminhada para registro no Tribunal de Contas da União, onde servirá de peça de referência em auditoria operacional.
- III.** Segundo o Art. 9º da Lei 9.427/96 o ex-dirigente da ANEEL continuará vinculado à autarquia nos vinte e quatro meses seguintes ao exercício do cargo, durante os quais estará impedido de prestar, direta ou indiretamente, independentemente da forma ou natureza do contrato, qualquer tipo de serviço às empresas sob sua regulamentação ou fiscalização, inclusive controladas, coligadas ou subsidiárias.

37) Resposta: ()

- I.** Segundo o Art. 32º da Lei 8.987/95 o poder concedente poderá intervir na concessão, com o fim de assegurar a adequação na prestação do serviço, bem como o fiel cumprimento das normas contratuais, regulamentares e legais pertinentes. Parágrafo único: A intervenção far-se-á por decreto do poder concedente, que conterà a designação do interventor, o prazo da intervenção e os objetivos e limites da medida.
- II.** Segundo o Art. 33º da Lei 8.987/95 declarada a intervenção, o poder concedente deverá, no prazo de trinta dias, instaurar procedimento administrativo para comprovar as causas determinantes da medida e apurar responsabilidades, assegurado o direito de ampla defesa. § 1º: Se ficar comprovado que a intervenção não observou os pressupostos legais e regulamentares será declarada sua nulidade, devendo o serviço ser imediatamente devolvido à concessionária, sem prejuízo de seu direito à indenização. § 2º: O procedimento administrativo a que se refere o "caput" deste artigo deverá ser concluído no prazo de até cento e oitenta dias, sob pena de considerar-se inválida a intervenção.
- III.** Segundo o Art. 34º da Lei 8.987/95 cessada a intervenção, se não for extinta a concessão, a administração do serviço será devolvida à concessionária, precedida de prestação de contas pelo interventor, que responderá pelos atos praticados durante a sua gestão.

38) Resposta: ()

- I.** Segundo o Art. 2º da Resolução 456 da ANEEL para os fins e efeitos desta Resolução são adotadas certas definições mais usuais, entre elas podemos citar: Grupo "A" – grupamento composto de unidades consumidoras com fornecimento em tensão igual ou superior a 2,3 kV ou ainda, atendidas em tensão inferior a 2,3 kV a partir de sistema subterrâneo de distribuição e faturadas neste Grupo nos termos definidos no art. 82º, caracterizado pela estruturação tarifária binômica e subdividido nos seguintes subgrupos: a) Subgrupo A1 – tensão de fornecimento igual ou superior a 230 kV; b) Subgrupo A2 – tensão de fornecimento de 88 kV a 138 kV; c) Subgrupo A3 – tensão de fornecimento de 69 kV; d) Subgrupo A3a – tensão de fornecimento de 30 kV a 44 kV; e) Subgrupo A4 – tensão de fornecimento de 2,3 kV a 25 kV; f) Subgrupo AS – tensão de fornecimento inferior a 2,3 kV atendidas a partir de sistema subterrâneo de distribuição e faturadas neste Grupo em caráter opcional.
- II.** Valor mínimo faturável é o valor referente ao custo de disponibilidade do sistema elétrico, aplicável ao faturamento de unidades consumidoras do Grupo "A", de acordo com os limites fixados por tipo de ligação.
- III.** Tarifa binômica é o conjunto de tarifas de fornecimento constituído por preços aplicáveis ao consumo de energia elétrica ativa e à demanda faturável.

39) Resposta: ()

- I.** Segundo o Art. 6º da Resolução 456 da ANEEL competirá à concessionária estabelecer e informar ao interessado a tensão de fornecimento para a unidade consumidora, com observância dos seguintes limites: I – tensão secundária de distribuição: quando a carga instalada na unidade consumidora for igual ou inferior a 75 kW; II – tensão primária de distribuição inferior a 69 kV: quando a carga instalada na unidade consumidora for superior a 75 kW e a demanda contratada ou estimada pelo interessado, para o fornecimento, for igual ou inferior a 2.500 kW; e III – tensão primária de distribuição igual ou superior a 69 kV: quando a demanda contratada ou estimada pelo interessado para o fornecimento for superior a 2.500 kW.
- II.** Segundo o Art. 40º da Resolução 456 da ANEEL, a concessionária efetuará as leituras, bem como os faturamentos, em intervalos de aproximadamente trinta dias, observados o mínimo de vinte e sete e o máximo de trinta e três dias, de acordo com o calendário respectivo. § 1º: O faturamento inicial deverá corresponder a um período não inferior a quinze nem superior a quarenta e sete dias. § 2º: Havendo necessidade de remanejamento de rota ou reprogramação do calendário, excepcionalmente, as leituras poderão ser realizadas em intervalos de, no mínimo, quinze e no máximo, quarenta e sete dias devendo a modificação ser comunicada aos consumidores, por escrito, com antecedência mínima de um ciclo completo de faturamento. § 3º: No caso de pedido de desligamento, mediante acordo entre as partes, o consumo e/ou a demanda final poderão ser estimados com base na média dos três últimos faturamentos, no mínimo e proporcionalmente ao número de dias decorridos entre as datas de leitura e do pedido ressalvado o disposto no art. 48º.
- III.** Segundo o Art. 57º da Resolução 456 da ANEEL, em caso de retirada do medidor, por período de até trinta dias para fins de aferição ou por motivo de deficiência atribuível à concessionária, o faturamento relativo a esse período será efetuado com base na média aritmética dos três últimos faturamentos. § 1º: Nos casos em que a unidade consumidora permanecer por mais de trinta dias sem o equipamento de medição, por qualquer motivo de responsabilidade exclusiva

CONCURSO PÚBLICO – CEPISA (COMPANHIA ENERGÉTICA DO PIAUÍ)

da concessionária, o faturamento deverá ser efetuado com base nos respectivos valores mínimos faturáveis fixados no art. 48º ou no valor da demanda contratada. § 2º: Não será aplicada a cobrança de consumo de energia elétrica e demanda de potências reativas excedentes nos faturamentos efetuados de acordo com o previsto no parágrafo anterior. § 3º: Tratando-se de unidade consumidora rural, sazonal ou localizada em área de veraneio ou turismo, a concessionária deverá efetuar o faturamento determinando os consumos de energia elétrica e as demandas de potência, se houver, com base em período anterior de características equivalentes.

40) Resposta: ()

- I.** Segundo o Art. 25º da Lei 8.987/95 incumbe à concessionária a execução do serviço concedido, cabendo-lhe responder por todos os prejuízos causados ao poder concedente, aos usuários ou a terceiros, sem que a fiscalização exercida pelo órgão competente exclua ou atenua esta responsabilidade.
- II.** Segundo o Art. 27º da Lei 8.987/95 é admitida a subconcessão, nos termos previstos no contrato de concessão, salvo se expressamente desautorizada pelo poder concedente.
- III.** Segundo o Art. 26º da Lei 8.987/95 a transferência de concessão ou do controle societário da concessionária sem prévia anuência do poder concedente não implicará a caducidade da concessão.