

- Cada um dos itens da prova objetiva 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**. Para as devidas marcações, use a **Folha de Respostas**, único documento válido para a correção da sua prova objetiva.
- Eventuais espaços livres — identificados ou não pela expressão “Espaço livre” — que constarem deste caderno de prova poderão ser utilizados para rascunho.
- Os itens desta prova deverão ser resolvidos exclusivamente à luz das apostilas do Curso de Formação, deixando-se de parte quaisquer divergências entre estas e outras fontes.

-- PROVA OBJETIVA --

A respeito da ANEEL, julgue o item a seguir.

- 1 O órgão máximo de deliberação da ANEEL é a Diretoria Colegiada, que é composta por um diretor-geral e quatro diretores, todos nomeados pelo presidente da República e aprovados pelo Senado Federal.

No que concerne aos marcos regulatórios e à reestruturação do setor elétrico brasileiro, julgue os itens a seguir.

- 2 Desde a década de 1950, a intervenção do Estado no setor elétrico tem sido restrita à emissão de títulos jurídicos habilitantes à entrada de novos agentes econômicos e à normatização e fiscalização da indústria.
- 3 No contexto das legislações de regência do setor elétrico editadas posteriormente à Constituição Federal de 1988, destaca-se a Lei n.º 8.987/1995, mediante a qual foi inaugurado o regime de tarifa pelo preço, com a possibilidade de previsão de mecanismos de reajuste e revisão das tarifas.
- 4 O tema da energia elétrica é tratado expressamente no texto da Constituição Federal de 1988, que reproduz o preceito constante das Constituições posteriores à de 1946 relativo à competência exclusiva da União para legislar sobre energia elétrica, além de ter inovado ao qualificar o potencial hidráulico como bem público federal.

Em relação ao processo administrativo conforme aplicado no âmbito da ANEEL, julgue o item seguinte.

- 5 Na fase deliberativa do processo administrativo, após aberta a fase de votação, a formalização de pedido de vista suspende o andamento do processo, anulando-se todos os votos proferidos antes da concessão da vista.

Acerca de aspectos jurídicos dos serviços relativos ao setor elétrico, bem como da concessão e outorga nesse setor, julgue os itens que se seguem.

- 6 Conforme a Constituição Federal de 1988, os potenciais de energia hidráulica são bens pertencentes à União e somente podem ser aproveitados mediante permissão ou concessão, no interesse nacional, por brasileiros ou empresas constituídas sob as leis brasileiras.
- 7 O aproveitamento de potenciais hidráulicos e a implantação de usinas termelétricas com potência igual ou inferior a 5.000 kW não estão sujeitos, tecnicamente, à outorga, devendo apenas ser comunicados ao poder concedente, para fins de registro.
- 8 Segundo a concepção da doutrina tradicional, o serviço público é entendido como espécie de atividade econômica voltada à satisfação de necessidades, o que envolve a utilização de bens e serviços, recursos escassos.
- 9 Admite-se, no setor elétrico brasileiro, o serviço de livre iniciativa nos casos em que a prestação de serviços de energia elétrica prescinde da obtenção de um título habilitante emitido pela União, a exemplo do aproveitamento de potencial hidráulico inferior a 50.000 kW destinados a autoprodução e produção independente de energia.

- 10 No caso da permissão, dado o caráter precário desse ajuste, independentemente da fixação de prazo para sua vigência, a rescisão unilateral opera sem que o permissionário tenha direito a indenização.

- 11 Em que pese a posição doutrinária no sentido de que a outorga da concessão de serviço público acaba por conferir caráter *intuitu personae*, a legislação atual admite a alteração da pessoa do concessionário, seja por meio da cessão da posição jurídica, seja por meio da alienação de controle societário, ambas condicionadas à anuência do poder concedente.

Em relação à regulação dos serviços públicos de energia elétrica, julgue os itens subsequentes.

- 12 No contexto dos sistemas de transmissão, denomina-se parcela de ineficiência por sobrecontratação o uso inadequado do sistema de transmissão por distribuidoras, relacionado a situação na qual a distribuidora contrata mais capacidade do que realmente utiliza, prejudicando a eficiência da rede.

- 13 A modalidade tarifária convencional é aquela caracterizada por uma única tarifa para o consumo de energia, sem segmentação horária no dia, sendo esta aplicada de forma automática para determinadas unidades consumidoras, a exemplo daquelas pertencentes ao subgrupo residencial.

- 14 Integram a Rede Básica do Sistema Interligado Nacional (SIN) as linhas de transmissão, barramentos, transformadores de potência e equipamentos de subestação, em qualquer tensão, quando de uso de centrais geradoras, em caráter exclusivo ou compartilhado.

- 15 Deve ser classificada nas subclasses residencial e baixa renda a unidade consumidora utilizada por idosos com 65 anos ou mais de idade ou por pessoas com deficiência, ainda que não inscritos no Cadastro Único para Programas Sociais do Governo Federal ou que não recebam o benefício de prestação continuada da assistência social (BPC).

- 16 No âmbito da prestação dos serviços ancilares, regulados pela ANEEL, entende-se por controle secundário de frequência o controle realizado por meio de reguladores automáticos de velocidade das unidades geradoras, para limitar a variação da frequência quando da ocorrência de desequilíbrio entre a carga e a geração.

- 17 Nas situações de erro de faturamento da distribuidora, os valores faturados a maior devem ser devolvidos em dobro, desde que presente o dolo ou a culpa da distribuidora.

- 18 No caso das unidades participantes do Sistema de Compensação de Energia Elétrica (SCEE), os excedentes de energia que não forem utilizados no ciclo de faturamento em que alocados transformam-se em créditos de energia e devem permanecer na mesma unidade consumidora.

- 19 Compete à ANEEL a fiscalização das barragens utilizadas para geração hidrelétrica, cujas ações de segurança devem contemplar a classificação das barragens em classes, segundo a categoria de risco, dano potencial associado e volume do correspondente reservatório.

Acerca de integridade e ética na ANEEL, julgue os itens a seguir.

- 20 A consulta sobre conflito de interesse formulada por servidor que ocupa cargo de assessoramento DAS 5 ou superior deve ser protocolada no Sistema Eletrônico de Prevenção de Conflito de Interesses da Corregedoria-Geral da União (SECI/CGU).
- 21 A integridade no serviço público pode ser definida como a prática de condutas pautadas pela honestidade, pela transparência e pelo compromisso com a legalidade e a moralidade administrativa.
- 22 A Corregedoria-Geral da União (CGU) é responsável pela coordenação, avaliação e supervisão do Sistema de Gestão da Ética Pública do Poder Executivo Federal, tendo sido a Corregedoria da ANEEL designada como unidade de gestão da integridade na agência.

Julgue os próximos itens, referentes à ciência comportamental aplicada ao setor de regulação.

- 23 *Nudges* são estímulos que influenciam o comportamento dos indivíduos, limitando a sua liberdade de escolha, e que, principalmente, levam ao resultado pretendido com a política pública.
- 24 O campo da ciência comportamental demonstra que humanos frequentemente desviam do comportamento economicamente ótimo devido a vieses cognitivos, heurísticas e limitações no processamento de informações.
- 25 Segundo a abordagem da economia tradicional, amparada no modelo do agente racional, uma vez que as pessoas tomam decisões comparando custos e benefícios, elas respondem a incentivos.

Julgue os itens subsequentes, relativos às condições gerais do fornecimento de energia elétrica.

- 26 Segundo o Código de Defesa do Consumidor, para que haja a devolução em dobro do indébito, é necessária a comprovação de apenas dois requisitos: realização indevida da cobrança e seu efetivo pagamento pelo consumidor.
- 27 A distribuidora de energia elétrica tem a prerrogativa de avaliar se determinada regra da Resolução Normativa n.º 1.000/2021 da ANEEL tem origem no Código de Defesa do Consumidor ou não, para diferenciar sua aplicação aos consumidores de energia elétrica.
- 28 Sendo as instalações de iluminação pública de propriedade exclusiva da municipalidade, não há impedimento à contratação, pelo município, de concessionária para operacionalizar o serviço.

Com relação ao processo administrativo punitivo no âmbito da ANEEL, julgue os itens subsequentes.

- 29 A função retributiva da penalidade estabelece que o infrator deve pagar pelo delito praticado, de forma proporcional à gravidade do fato; contudo, a doutrina moderna do direito punitivo tem procurado afastar a função exclusivamente retributiva das penalidades.
- 30 Em consonância com a Resolução Normativa n.º 846/2019 da ANEEL, a agência deve aplicar a penalidade de advertência nas infrações passíveis de multa, desde que não haja reincidência específica e a infração tenha sido considerada como de baixa ofensividade.
- 31 Consoante o princípio da presunção de inocência, é a administração pública que tem o ônus de provar o cometimento da infração atribuída ao agente supostamente responsável pelo ilícito, o que, na prática, implica que o acusado não precisa provar sua inocência.

Julgue o item seguinte, acerca dos conselhos de consumidores de energia elétrica.

- 32 A ANEEL tem a competência de estimular a organização e a operacionalização dos conselhos de consumidores de energia elétrica, os quais, atualmente, são constituídos exclusivamente pelas classes residencial, comercial e industrial.

No tocante aos processos de solução de conflitos na ANEEL, julgue o item a seguir.

- 33 O nível de ganhos mútuos, em uma escalada de conflito, engloba as etapas iniciais do debate, nas quais as partes, apesar da divergência, ainda conseguem manter o diálogo e buscar uma solução consensual, mantendo o foco da discussão no problema a ser resolvido.

Um servidor da área de tecnologia de determinada autarquia federal identificou incidente de segurança que resultou no acesso indevido a dados pessoais de usuários cadastrados em sistema institucional. Diante da situação, a autoridade interna deliberou sobre as providências previstas na Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais (LGPD).

Com base nas disposições da LGPD acerca da segurança e da comunicação de incidentes, julgue o item a seguir.

- 34 O controlador deve comunicar à Autoridade Nacional de Proteção de Dados (ANPD) e aos titulares dos dados a ocorrência de incidente de segurança que possa acarretar risco ou dano relevante aos titulares, devendo essa comunicação conter, entre outras informações, a descrição da natureza dos dados pessoais afetados, os riscos relacionados ao incidente e as medidas adotadas para mitigar os efeitos do prejuízo.

Cada um dos próximos itens apresenta uma situação hipotética seguida de uma assertiva a ser julgada no que se refere à análise dados.

- 35 Durante a elaboração de uma análise de impacto regulatório (AIR), uma equipe técnica da ANEEL definiu previamente o problema regulatório, os objetivos da análise e os recursos disponíveis, tendo optado por selecionar os modelos estatísticos apenas após a fase de implantação, quando os dados já estivessem tratados e aplicados ao processo decisório. Nessa situação hipotética, é correta a definição dos modelos candidatos somente após a implantação dos resultados, pois somente nessa fase é possível estabelecer critérios de precisão aceitáveis.
- 36 Em estudo sobre custos operacionais de usinas hidrelétricas, a equipe técnica utilizou regressão linear múltipla e estabeleceu critérios para validar o modelo antes de sua aplicação regulatória. Nessa situação hipotética, para que um modelo seja considerado viável no contexto regulatório, devem ser observados simultaneamente critérios como significância estatística das variáveis, coerência dos sinais dos coeficientes e métricas de desempenho, como erro médio absoluto ou R^2 ajustado.
- 37 No preparo de dados para a construção de modelo tarifário, foram identificados registros com ausência de informação e inconsistências pontuais, então a equipe técnica decidiu imputar automaticamente valores médios para todos os dados ausentes. Acerca dessa situação hipotética, é correto afirmar que, na regulação, a imputação automática de valores médios para dados ausentes constitui prática recomendada como procedimento padrão, por garantir objetividade e neutralidade no tratamento das informações.

Com o objetivo de avaliar os efeitos de uma nova modalidade tarifária sobre o consumo residencial de energia elétrica, a ANEEL planeja realizar uma pesquisa em determinada região de concessão.

Como não é viável observar todas as unidades consumidoras da região, optou-se por selecionar uma amostra de unidades consumidoras residenciais por amostragem aleatória simples, de modo que cada unidade tenha a mesma chance de ser incluída no estudo.

A variável de interesse dessa pesquisa é o consumo médio mensal de energia elétrica (X , em kWh) das unidades consumidoras residenciais da região. Com base em estudos anteriores, considera-se que o desvio padrão populacional de X seja de 50 kWh. Para este estudo, o regulador fixou nível de confiança de 95% ($z = 1,96$) e erro amostral igual a 10% de uma média de referência de 200 kWh.

Além disso, para fins de análise probabilística, considera-se que a variável padronizada Z , associada ao consumo médio amostral, segue a distribuição normal padrão.

Com base nessa situação hipotética, julgue os itens a seguir.

- 38 Como a população pesquisada se concentra em uma determinada região de concessão, o planejamento descrito caracteriza-se como amostragem estratificada.
- 39 Para a variável aleatória Z com distribuição normal padrão, tem-se $P(Z > 1,96) = 0,025$.
- 40 Mantidos os parâmetros informados, o tamanho amostral mínimo necessário para a estimação da média é de 48 unidades consumidoras.

No que se refere à teoria da regulação em mercados de energia elétrica, julgue os itens subsequentes.

- 41 Para evitar o efeito gota d'água e o efeito carona, converte-se o pagamento dos custos de expansão por meio de componentes de tarifas estáveis.
- 42 No âmbito dos atos de concentração em mercados de energia elétrica, a concentração horizontal é aquela que gera aumento das barreiras à entrada e ao fechamento de mercado (*market foreclosure*).
- 43 O fornecimento de energia para distribuidoras no mercado livre é feito pelos geradores através de relações bilaterais ou leilões.
- 44 Os negócios jurídicos celebrados entre concessionárias são passíveis de controle posterior pela ANEEL, não sendo permitido o controle prévio.

Considerando a análise de impacto regulatório (AIR) e a avaliação de resultado regulatório (ARR), julgue os itens que se seguem.

- 45 A ARR descritiva utiliza uma amostra de dados para fazer estimativas sobre a relação entre a regulação e os resultados observados.
- 46 A AIR identifica os riscos decorrentes da alteração de um ato normativo, mas sem adentrar o mérito da estratégia de acompanhamento dos indicadores propostos.

Considerando a política ESG na ANEEL e no setor elétrico brasileiro, julgue os itens subsequentes.

- 47 O Plano de Logística Sustentável da ANEEL foca o uso racional de energia elétrica, deixando aspectos relativos a materiais de consumo e água e esgoto para outros normativos internos.
- 48 As preocupações socioambientais no setor elétrico brasileiro são anteriores à formalização do conceito de ESG, pois os aspectos socioambientais sempre foram relevantes nos empreendimentos de geração de energia.
- 49 O Comitê de Diversidade da ANEEL busca a garantia de um ambiente de trabalho inclusivo e respeitoso, sendo uma iniciativa pertencente ao eixo social da política ESG da agência.

Julgue os itens a seguir, relativos aos conceitos básicos de energia elétrica.

- 50 No Brasil, o Sistema Interligado Nacional (SIN) interconecta sistemas elétricos por meio da malha de transmissão.
- 51 A corrente elétrica é o movimento das cargas que, quando submetidas a uma tensão elétrica, movem-se da região de menor potencial para a de maior potencial.
- 52 A potência reativa, medida em volt-ampère reativo (VAR), não realiza trabalho útil.
- 53 A outorga de concessão para autoprodução de energia elétrica destina-se ao comércio de toda a energia produzida.
- 54 Os agentes de distribuição de energia elétrica operam as redes de distribuição que levam a energia das subestações de transmissão às residências.
- 55 Em um sistema de corrente contínua, o fator de potência indica a eficiência da utilização da energia elétrica.

Em relação às normas e aos regulamentos do setor elétrico relativos à geração de energia, julgue os itens seguintes.

- 56 A ANEEL exige comunicação para elaboração de ato de outorga para exploração de potencial de energia renovável com potência inferior a 5.000 kW.
- 57 A energia fornecida por termelétricas em contratações de energia de reserva pode ser usada como lastro para contratos bilaterais.
- 58 Atualmente é possível a utilização de capital estrangeiro para aproveitamento de potenciais hidráulicos no Brasil.

Com relação às normas e aos regulamentos do setor elétrico ligados à comercialização, julgue os próximos itens.

- 59 Os consumidores livres contratam seu fornecimento de energia com agentes diversos da distribuidora cuja concessão abarca a área em que estão localizados.
- 60 Os agentes comercializadores no setor elétrico brasileiro devem ter suportes materiais para exercerem suas atividades.
- 61 No ambiente de contratação regulada (ACR), é realizada a comercialização de energia pelos agentes de distribuição aos consumidores cativos e potencialmente livres.

Considerando as normas e os regulamentos do setor elétrico que dispõem sobre distribuição e transmissão de energia, julgue os itens subsequentes.

- 62 A receita regulatória para o agente de transmissão de energia elétrica é diretamente proporcional à variação do mercado.
- 63 Nas cooperativas de eletrificação rural, a distribuição de energia elétrica é explorada mediante permissão do serviço público.
- 64 O contrato de uso do sistema de transmissão (CUST) é celebrado entre as concessionárias e Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS).

Em relação às turbinas utilizadas na geração de energia hidrelétrica e aos estágios dos ciclos termodinâmicos que regem o funcionamento das usinas térmicas, julgue os itens a seguir.

- 65 Nas usinas de ciclo combinado, os gases de escape da turbina de gás são utilizados para gerar vapor que aciona uma turbina a vapor, aproveitando-se melhor o calor residual.
- 66 A turbina tipicamente utilizada para quedas d'água baixas é a turbina Pelton, conhecida por ser impulsada por jatos de água que movem suas pás.
- 67 No ciclo de Rankine, a água é aquecida na caldeira, o vapor gerado é expandido na turbina e, após um processo de condensação, a água remanescente é bombeada de volta para a caldeira.

No que concerne ao processo de transmissão de energia elétrica no Brasil, julgue os próximos itens.

- 68 O Sistema Interligado Nacional é responsável pela coordenação e pelo controle da operação das instalações de transmissão, garantindo a confiabilidade e a continuidade do fornecimento de energia elétrica.
- 69 Nas instalações da rede básica do Sistema Interligado Nacional, são utilizados, entre outros níveis de tensão, os de 230 kV, 500 kV e 750 kV.
- 70 Na etapa de transmissão de energia elétrica, uma das mais críticas do setor elétrico, ocorre o transporte da eletricidade gerada nas usinas até os centros de consumo, processo realizado por meio de uma vasta rede de cerca de 190 mil km de linhas de transmissão.

A respeito de aspectos relativos à transição energética no Brasil, julgue os itens a seguir.

- 71 Apesar de incentivar novos investimentos para a modernização do sistema elétrico, a ANEEL não participa da criação de diretrizes voltadas ao enfrentamento das mudanças climáticas e à mitigação de seus impactos.
- 72 Enquanto a participação percentual da geração de energia hidráulica na matriz energética brasileira caiu em relação ao início dos anos 2000, a participação percentual da geração térmica se manteve quase igual.
- 73 Apesar da atratividade financeira de fontes renováveis como a solar e a eólica, têm havido atualmente muitos investimentos voltados à instalação de novas hidrelétricas de maior porte no Brasil.

A respeito das atribuições da ANEEL e das características dos sistemas de distribuição de energia, julgue os itens a seguir.

- 74 Os indicadores DEC e FEC aferem, respectivamente, a duração e a frequência equivalente das interrupções de energia elétrica das unidades consumidoras.
- 75 De acordo com a Lei n.º 9.427/1996, uma das atribuições da ANEEL é fixar multas administrativas limitadas à 20% do lucro líquido da empresa concessionária, permissionária ou autorizada a instalações e serviços de energia elétrica.
- 76 As outorgas das concessões do serviço público de distribuição de energia elétrica são atos destinados a conceder aos agentes privados a responsabilidade pela operação e manutenção das redes de distribuição para o atendimento ao consumidor final do país.

Tendo como base os conceitos fundamentais da comercialização para o mercado de eletricidade do Brasil, julgue os itens a seguir.

- 77 O mecanismo de realocação de energia (MRE) compensa desequilíbrios individuais e, conseqüentemente, reduz o risco para os geradores hidroelétricos individualmente, caso haja correlações negativas entre o regime hidrológico dos diferentes participantes ou uma capacidade de armazenamento de água em escala de longo prazo.
- 78 A resposta da demanda é um programa instituído pelo agente regulador para incentivar a redução do consumo de energia elétrica dos consumidores residenciais.
- 79 O fator de escala de geração (GSF) é a razão entre a quantidade total de energia produzida pelas usinas hidroelétricas no âmbito do mecanismo de realocação de energia (MRE) e a respectiva soma das garantias físicas (GF) das mesmas usinas.
- 80 As características do setor elétrico brasileiro, com sua predominância de geração hidroelétrica, permitem que o preço de liquidação de diferenças (PLD) flutue sem a necessidade de imposição de limites.
- 81 A geração de energia eólica e solar tem custo marginal nulo.
- 82 O desenho do modelo de comercialização de energia elétrica no Brasil prevê dois ambientes: o ambiente de contratação regulada (ACR) e o ambiente de contratação livre (ACL).

Com base nos conceitos fundamentais dos mercados de energia elétrica do Brasil, julgue os itens a seguir.

- 83 É considerado um serviço ancilar (*ancillary service*) a instalação de equipamento que permita à usina retornar à plena operação sem depender da rede elétrica, sendo tal serviço denominado de *black start*.
- 84 A energia elétrica produzida deve ser, necessariamente, consumida imediatamente, ou seja, é necessário o equilíbrio entre a oferta e a demanda de energia elétrica.
- 85 A elasticidade da demanda é, por definição, a razão do preço pela variação da quantidade de energia demandada.
- 86 A reestruturação do setor elétrico brasileiro, no final do século passado, transformou a estrutura da indústria de energia elétrica, que passou da categoria de monopolista para a de competição no varejo, de acordo com a definição de Sally Hunt.
- 87 Denomina-se conluio ou cartel o acordo entre duas ou mais empresas para, em conjunto, exercer poder de mercado e determinar preços.
- 88 A decisão de despacho de uma usina hidroelétrica é atemporal, observada a capacidade de armazenamento de energia em seus reservatórios.

Espaço livre

Julgue os itens a seguir, relativos a conceitos e critérios de reconhecimento e mensuração na contabilidade básica.

- 89 No balanço patrimonial, somente itens que atendam aos conceitos de ativo, passivo e patrimônio líquido devem ser reconhecidos.
- 90 No Manual de Contabilidade do Setor Elétrico, a conta contábil é estruturada no formato XXXX.X.XX.XX, em que os três últimos blocos (.X, .XX e .XX) correspondem, respectivamente, ao 1.º, ao 2.º e ao 3.º graus da conta.
- 91 Para reconhecimento de ativo, é necessário que o recurso econômico seja capaz de produzir benefícios econômicos e esteja sob controle da entidade.
- 92 Na mensuração ao custo histórico, o ativo jamais é ajustado por eventos externos que afetem sua recuperabilidade.
- 93 A receita corresponde ao aumento de ativos ou à redução de passivos que resulte em aumento do patrimônio líquido da entidade, excetuadas as contribuições dos detentores de direitos sobre o patrimônio.
- 94 O balanço patrimonial reflete o desempenho financeiro do período, enquanto a demonstração do resultado do exercício (DRE) retrata a posição financeira da entidade na data de encerramento.

No que concerne aos processos tarifários no setor elétrico, com ênfase em reajuste/revisão tarifária e componentes associados, julgue os itens a seguir.

- 95 Existem três tipos de processos tarifários: reajuste tarifário anual, revisão tarifária periódica e revisão tarifária extraordinária.
- 96 É vedado ao regulador considerar, no cálculo tarifário, qualquer parcela esperada de receita irrecuperável decorrente de inadimplência.
- 97 No reajuste tarifário anual, a parcela A é atualizada por índice inflacionário (IPCA/IGP-M) deduzido do fator X.

No que se refere aos cálculos aplicados à regulação tarifária e à estrutura tarifária, julgue os itens a seguir.

- 98 Para contrato assinado antes de 2015, se a receita anual no período (RA_0) for igual a R\$ 950 e o valor da parcela A no período (VPA_0) for igual a R\$ 700, então o valor da parcela B (VPB_0) será de R\$ 233, em função do ajuste a valor presente.
- 99 Em tarifa branca (postos tarifários), caso haja consumo mensal de 120 kWh fora de ponta a R\$ 0,60/kWh, 30 kWh no intermediário a R\$ 0,90/kWh e 10 kWh na ponta a R\$ 1,20/kWh, então é correto concluir que o custo total de energia será R\$ 120,00.
- 100 Se as perdas não técnicas representarem 8% da receita total da concessão e a receita de um nível de tensão específico for de R\$ 200 milhões, então o valor alocado de perdas não técnicas para esse nível, segundo o critério de justiça distributiva, será de R\$ 16 milhões.