

TEXTO 01**Crime contra as mulheres**

Na primeira quinzena do ano, o Ceará viveu dias atípicos e históricos no terreno da segurança pública. De um lado, mais de 200 ataques de grupos criminosos foram registrados no Estado; de outro, o número de homicídios caiu pela metade, se comparado a igual período do ano passado. A aparente contradição se explica, grosso modo, pela partilha de um alvo – a autoridade do Estado – por parte das facções criminosas; e, evidentemente, pela resposta ostensiva, ágil e vigorosa, coordenada pelo Governo cearense.

No entanto, um crime registrado nesta semana destoa dessa trama e chama atenção para outras dimensões da violência e, conseqüentemente, desafios de alta complexidade que se impõem ao Estado e à sociedade. Uma vendedora foi morta, em seu local de trabalho, pelo ex-companheiro. Sem aceitar o fim do relacionamento, ele se insurgiu contra a liberdade dela, garantida pela Constituição Federal, recomendada pela Declaração Universal de Direitos Humanos da Organização das Nações Unidas (ONU). O crime foi cometido com uma arma de fogo roubada de uma delegacia e, infelizmente, está longe de poder ser visto como uma tragédia isolada.

De acordo com números parciais da Secretaria de Segurança Pública e Defesa Social (SSPDS), projeta-se um crescimento de 25% no número de mulheres assassinadas, entre 2017 e 2018. O aumento impressiona ainda mais por se mostrar uma anomalia diante dos dados gerais. Pelo mesmo levantamento, o balanço total de assassinatos deve mostrar uma redução nos índices estaduais, quando comparados os dois anos.

Dentre as mortes violentas registradas até agora, 24 foram classificadas na categoria de feminicídio. Pela Lei nº 13.104, de 9 de março de 2015, é assim considerado todo assassinato quando ele se dá “contra a mulher por razões da condição de sexo feminino”. É possível que, quando consolidados os dados da SSPDS, este número seja ainda maior.

Por este recorte, são considerados os crimes que se deram, especificamente, em contextos discriminatórios. Mas é preciso entender que os desvios – éticos, econômicos e culturais –, que levam a esta expressão extremada do preconceito contra as mulheres, também estão presentes como fatores que explicam o aumento dessas mortes. Exemplo disso são as mortes de envolvidas com tráfico e facções criminosas, quando tomadas como alvo de vinganças, para retaliação de bandidos rivais.

O feminicídio é a expressão máxima e mortal das diversas violências cotidianas, que podem atingir as mulheres em sociedades marcadas pela desigualdade, por construções históricas, culturais, econômicas, políticas e sociais discriminatórias. Daí a dificuldade de combatê-lo apenas com medidas ostensivas. É necessário coibir as violências cotidianas, no espaço público e privado, antes que elas culminem em um ato bárbaro e irreversível.

Para tal, é importante, sim, a ação policial, mas também o olhar atento da sociedade para estas tendências nocivas, denunciando-as quando manifestas; e fazendo-as minguar como próprias dos costumes. Se faz imperativo a confluência de esforços, do Estado, das demais instituições e dos cidadãos, para reverter um quadro inaceitável para qualquer sociedade civilizada.

<http://diariodonordeste.verdesmares.com.br/editorias/opiniao/editorial-crime-contra-as-mulheres-1.2050624>

01. Afirma-se corretamente que o autor do TEXTO 01:

- a) Considera não ser importante a ação policial para coibir as violências cotidianas.
- b) Considera ser necessário coibir as violências cotidianas apenas no espaço público.
- c) Faz uma crítica aos números parciais da Secretaria de Segurança Pública e Defesa Social (SSPDS).
- d) Considera haver uma dificuldade de combater o feminicídio apenas com medidas ostensivas.
- e) Considera ser necessário coibir as violências cotidianas apenas no espaço privado.

02. De acordo com o TEXTO 01:

- a) O feminicídio é a expressão máxima e mortal das diversas violências cotidianas, que podem atingir principalmente homens de todas as idades e classes, em sociedades marcadas pela desigualdade, por construções históricas, culturais, econômicas, políticas e sociais discriminatórias.
- b) Na primeira quinzena de 2019, o Ceará viveu dias atípicos e históricos no terreno da segurança pública, houve mais de 200 ataques de grupos criminosos no Estado, no entanto, o número de homicídios e feminicídios no estado do Ceará caiu pela metade, se comparado aos primeiros 15 (quinze) dias do ano de 2016.
- c) Se faz imperativo a confluência de esforços, do Estado, das demais instituições e dos cidadãos, para reverter um quadro inaceitável, que são considerados os crimes contra as mulheres que se deram, especificamente, em contextos não discriminatórios.
- d) De acordo com números parciais da Secretaria de Segurança Pública e Defesa Social (SSPDS), o balanço total de assassinatos deve mostrar uma redução nos índices estaduais, quando comparados aos dois anos anteriores, assim, projeta-se uma diminuição de 25% no número de mulheres assassinadas, entre 2017 e 2018.
- e) O feminicídio, como o que foi cometido com uma arma de fogo roubada de uma delegacia pelo ex-companheiro da vítima está longe de poder ser visto como uma tragédia isolada, trata-se da expressão máxima e mortal das diversas violências cotidianas, que podem atingir as mulheres em sociedades marcadas pela desigualdade, por construções históricas, culturais, econômicas, políticas e sociais discriminatórias.

03. Assinale a alternativa em que todas as palavras estão corretamente grafadas:

- a) Enchoval, xícara, excerto.
- b) Fênix, alisar, êxodo.
- c) Consciência, imprecindível, rescisão.
- d) Recisão, prescindir, côncio.
- e) Florecer, nascer, occipital.

04. Qual o item que preenche corretamente as lacunas nas seguintes orações:

*A decisão coube \_\_\_ diretora. Viajarei \_\_\_ Roma. Viajarei \_\_\_ bela Roma.*

- a) à, a, à
- b) a, a, a
- c) à, a, a
- d) à, à, à
- e) a, a, à

05. Absolver e absorver, vocábulos parecidos na forma e diferentes no sentido, pertencem a um grupo denominado:

- a) Sinonímia
- b) Antonímia
- c) Paronímia
- d) Polisssemia
- e) Homonímia

## TEXTO 02

### **As vidas de Brumadinho**

A tragédia da barragem de rejeitos de minério de ferro do Córrego do Feijão, em Brumadinho (MG), tem raízes no descaso, na obtenção do lucro a qualquer custo, no desrespeito para com as pessoas e a natureza. Repetindo o drama de Mariana, há pouco mais de três anos, o solo mineiro foi juncado pelos 13 milhões de metros cúbicos de lama da barragem, construída em 1976 e desativada pela mineradora Vale em 2015. A torrente de rejeitos desceu, arrasando tudo o que encontrou pela frente. Arrastou a mata,

vitimou dezenas de funcionários que almoçavam nas imediações, moradores da região, com suas pousadas, plantações, criações de animais... E os danos à vida silvestre, com os pobres bichos totalmente sujos de lama, buscando proteção! A lama escoou também para o leito do rio Paraopeba, outrora piscoso, poluindo suas águas com elementos químicos usados na extração do minério de ferro. Peixes morreram e foi suspenso o abastecimento d'água dos municípios banhados pelo rio. O Paraopeba deságua no São Francisco, o rio da unidade nacional, que irriga terras mineiras e nordestinas. Alertam especialistas que, caso a lama tóxica atinja a hidrelétrica de Furnas, fatalmente entrará no Velho Chico, expandindo o rastro de destruição e contaminação pelo Nordeste, podendo até atingir a área da transposição das águas.

A Vale, acionista da Samarco, autora da tragédia de Mariana, o maior desastre ambiental do planeta causado pelo homem, tenta se justificar diante da catástrofe. Faltou monitoramento, sobrou desleixo. Mais de 400 outras barragens de rejeitos, como estarão? Vidas foram ceifadas. Sonhos, trabalho construído com esforço anos a fio, projetos para o futuro... Tudo posto abaixo pela ganância de empresas que sugam do solo a riqueza, sem se importarem com os efeitos dos desastres que causam.

Poucas foram as vítimas de Mariana indenizadas pela Samarco até hoje. E, agora, Brumadinho. O que virá depois?

<http://diariodonordeste.verdesmares.com.br/editorias/opiniaao/as-vidas-de-brumadinho-1.2056186>

06. De acordo com o TEXTO 02:

- a) Alertam especialistas que, caso a lama tóxica atinja a hidrelétrica de Furnas, fatalmente entrará no Rio São Francisco, expandindo o rastro de destruição e contaminação pelo Nordeste.
- b) O solo mineiro de Brumadinho foi juncado pelos 23 milhões de metros cúbicos de lama da barragem, construída em 1976 e desativada pela mineradora Vale em 2015.
- c) Alertam especialistas que, caso a lama tóxica atinja a hidrelétrica de Furnas, fatalmente entrará no leito do rio Paraopeba, expandindo o rastro de destruição e contaminação pelo Nordeste.
- d) O solo mineiro de Mariana foi juncado pelos 23 milhões de metros cúbicos de lama da barragem, construída em 1976 e desativada pela mineradora Vale em 2015.
- e) Alertam especialistas que, caso a lama tóxica atinja a hidrelétrica de Furnas, fatalmente entrará no Velho Chico, podendo até atingir a área da transposição das águas, não expandindo o rastro de destruição e contaminação pelo Nordeste.

07. Segundo o autor do TEXTO 02:

- a) A tragédia da barragem de rejeitos de minério de ferro do Córrego do Feijão, bem como a de Mariana, tem raízes no descaso, na obtenção do lucro a qualquer custo e no respeito para com as pessoas e a natureza.
- b) A Vale, acionista da Samarco, autora da tragédia de Mariana, o maior desastre ambiental do planeta causado pelo homem, já se justificou diante da catástrofe.
- c) A Vale faltou com monitoramento e agiu com desleixo causando mais uma tragédia, pela ganância de empresas que sugam do solo a riqueza, sem se importarem com os efeitos dos desastres que causam.
- d) A tragédia da barragem de rejeitos de minério de ferro do Córrego do Feijão tem raízes na obtenção do lucro a qualquer custo, no descaso, no desrespeito para com as pessoas e respeito pela natureza.
- e) A Samarco, acionista da Vale, autora da tragédia de Mariana, o maior desastre ambiental do planeta causado pelo homem, já indenizou as vítimas da catástrofe.

08. No TEXTO 02, há um trecho que diz “faltou monitoramento, sobrou desleixo”. O autor se refere, nessa citação, a um sujeito que não aparece explicitamente no texto, embora se saiba que a tragédia foi responsabilidade da empresa Vale do Rio Doce. Dessa forma, o autor, indiretamente, tenta retirar a responsabilidade do sujeito no texto. Caso semelhante ocorre no trecho:

- a) “o solo mineiro foi juncado pelos 13 milhões de metros cúbicos de lama da barragem”
- b) “E os danos à vida silvestre, com os pobres bichos totalmente sujos de lama, buscando proteção!”
- c) “Alertam especialistas que, caso a lama tóxica atinja a hidrelétrica de Furnas, fatalmente entrará no Velho Chico”

- d) “A Vale, acionista da Samarco, autora da tragédia de Mariana, o maior desastre ambiental do planeta causado pelo homem, tenta se justificar diante da catástrofe.”  
e) “Vidas foram ceifadas”

09. Assinale a opção cujas palavras seguem a mesma regra de acentuação da palavra “catástrofe”:

- a) Incrível, amável, álbum.  
b) Aerólito, médico, álibi.  
c) Júri, táxi, história.  
d) Biótipo, órfãs, ímãs.  
e) Café, também, pivô.

10. Em qual das orações abaixo o sujeito é indeterminado?

- a) Dizem que haverá novas indenizações.  
b) A lama escoou também para o leito do rio Paraopeba.  
c) Nada será feito pela população.  
d) Faz três anos que aconteceu a tragédia de Mariana.  
e) Há muitos seres vivos na lama.

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS – ENGENHARIA CIVIL

11. Os custos de uma obra podem ser classificados em:

- Diretos: são os custos diretamente apropriados ao produto, perfeitamente caracterizados e quantificados a cada serviço.
- Indiretos: são aqueles em que se faz necessário estabelecer algum fator de rateio para a sua apropriação a algum serviço.

Tendo como base essas informações, assinale a alternativa que corresponde apenas aos custos diretos:

- a) Encargos sociais, demolições, taxas e documentações.  
b) Aquisições de terrenos, aquisição de matéria-prima e aluguel de equipamentos.  
c) Aquisições de equipamentos, aquisições de terrenos e demolições  
d) Demolições, equipamentos e manutenção de veículos.  
e) Projetos, demolições e impostos sobre o faturamento.

12. De modo geral, no projeto estrutural são consideradas as seguintes ações:

- Ações diretas com cargas permanentes.
- Ações diretas com cargas acidentais.
- Ações indiretas.
- Ações excepcionais.

Assinale a alternativa que contém apenas ações diretas com cargas acidentais:

- a) Peso próprio, incêndios e vento.  
b) Cargas móveis e vento.  
c) Incêndios, terremotos e furacões.  
d) Paredes, variação de temperatura e sobrecarga.  
e) Sobrecargas, maremoto e revestimentos.

13. A NBR 5.410/2004 – Instalações Elétricas de Baixa Tensão – estabelece as condições que as instalações elétricas de baixa tensão devem satisfazer, a fim de garantir a segurança de pessoas e animais, o funcionamento adequado da instalação e a conservação dos bens. Esta Norma apenas **não** se aplica às instalações elétricas:

- a) De iluminação pública.

- b) Em áreas descobertas das propriedades, externas às edificações.
- c) De reboques de acampamento (trailers), locais de acampamento (campings), marinas e instalações análogas.
- d) Com circuitos elétricos alimentados sob tensão nominal igual ou inferior a 1.000V em corrente alternada, com frequências inferiores a 400 Hz, ou a 1.500V em corrente contínua.
- e) Das linhas elétricas fixas de sinal (com exceção dos circuitos internos dos equipamentos).

14. Considerando que o orçamento de uma obra requer o levantamento das quantidades e a composição de custos para cada serviço, assinale a alternativa correta:

- a) No orçamento analítico, no caso de obras de edificações, um indicador bastante usado é o custo do metro quadrado construído.
- b) O orçamento paramétrico é elaborado com a composição de custos e a extensa pesquisa de preços dos insumos.
- c) Na estimativa de custo, há uma avaliação expedita com base em custos históricos e comparação com projetos similares. Isso dá uma ideia aproximada da ordem de grandeza do custo do empreendimento.
- d) No orçamento sintético, procura-se chegar a um valor bem próximo do custo “real”, com uma reduzida margem de incerteza.
- e) O orçamento expedito pressupõe o levantamento de quantidades e requer a pesquisa de preços dos principais insumos e serviços.

15. Considerando o conhecimento sobre os programas computacionais de engenharia, julgue os itens a seguir:

- I. Por meio da função MAIOR, do Microsoft Excel, pode-se obter, por exemplo, o quinto maior número de um conjunto de dados disponíveis.
- II. O comando LOFT, do AutoCAD, permite criar sólidos ou superfícies a partir de várias seções. Por exemplo, é possível desenhar um sólido com determinada altura e que apresente uma seção retangular na base e uma seção circular no topo.
- III. É possível obter as propriedades de uma região ou de uma massa, por exemplo, seu centro de gravidade e momento de inércia, utilizando-se o comando PROPERTIES do AutoCAD.
- IV. Por meio do Volare, programa computacional de engenharia desenvolvido para elaboração de orçamento de obras de qualquer porte, não é possível realizar o gerenciamento de obras.

São verdadeiras as assertivas:

- a) Somente os itens I, II, III e IV.
- b) Somente os itens I e IV.
- c) Somente os itens II e III.
- d) Somente os itens II, III e IV.
- e) Somente os itens I e II.

16. Julgue os itens a seguir a partir do conhecimento sobre licitações e contratos administrativos:

- I. O limite máximo para acréscimos de serviços em um contrato administrativo cujo objeto seja a reforma de um edifício é de 25% do valor inicial atualizado do contrato.
- II. O atraso injustificado para iniciar a execução de um serviço de engenharia, previsto em contrato administrativo, é motivo para rescisão unilateral do contrato.
- III. Para a licitação de uma obra de engenharia, estimada em duzentos milhões de reais, a administração pública é obrigada a realizar uma audiência pública prévia à publicação do edital.

Qual das alternativas abaixo indica apenas assertivas **falsas**:

- a) Somente os itens I, II, III.
- b) Somente o item I.
- c) Somente os itens I e III.
- d) Somente o item II.
- e) Somente o item III.

17. Com base na legislação profissional pertinente (sistema CONFEA-CREA), nos conhecimentos sobre avaliação de imóveis urbanos e perícias de engenharia, julgue os itens a seguir:

I. De acordo com a Resolução CONFEA n.º 218/1973, a elaboração de orçamento, a operação de equipamentos, a perícia e a consultoria são atividades desempenhadas pelo engenheiro civil.

II. A anotação de responsabilidade técnica (ART) é dispensável em laudos de avaliação elaborados por engenheiros avaliadores de imóveis, visto que não é necessário realizar diagnósticos estruturais em laudos dessa natureza.

III. Na perícia de engenharia, as características de resistência do subsolo de um terreno, no qual foi construído um edifício residencial, podem ser avaliadas por meio dos boletins de sondagens constantes do projeto das fundações do referido edifício.

São **verdadeiras** as assertivas:

- a) Somente os itens I e II.
- b) Somente o item I.
- c) Somente os itens II e III.
- d) Somente o item II.
- e) Somente os itens I e III.

18. Assinale a opção **correta** a respeito da utilização de tubulões nas fundações e viadutos:

a) Durante a execução é possível tolerar um erro de até 20cm na locação dos tubulões, desde que seus diâmetros sejam elevados.

b) Como não é possível executar tubulões em locais abaixo do nível da água, deve-se substituí-los por sapatas nesses locais.

c) A escavação deve ser interrompida na cota de projeto, independentemente do tipo de solo encontrado em sua base, já que o tubulão trabalha por atrito lateral

d) Havendo indícios da possibilidade de ruptura da capacidade de carga do solo, pode-se executar a prova de carga nos tubulões.

e) Os tubulões, também conhecidos como estacas helicoidais, são fundações rasas indicadas para solos do tipo arenosos, exclusivamente.

19. No que se refere à escolha dos agregados para o preparo do concreto armado, assinale a alternativa **correta**:

a) A forma dos grãos de granito são melhores que a dos grãos de basalto.

b) A brita obtida do calcário é utilizada no preparo de concretos de alta resistência, pois sua composição química contribui para o endurecimento do concreto.

c) O rachão é utilizado no preparo de peças de concreto armado verticais, como pilares e vigas de parede.

d) O restolho pode substituir a areia como agregado miúdo na confecção do concreto.

e) A escória de alto forno não pode ser utilizada na composição do cimento.

20. A respeito aos vários aspectos relacionados à segurança do trabalho, julgue os itens a seguir:

I. Nos locais de trabalho, as vias que conduzem às saídas devem ter, no mínimo, um metro e vinte centímetros de largura.

II. O Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional (PCMSO) deve incluir, entre outros, a realização obrigatória de exames médicos periódicos.

III. É permitida a existência, nas máquinas e nos equipamentos, de partes energizadas expostas de circuitos que utilizam energia elétrica, desde que devidamente sinalizados.

São **verdadeiras** as assertivas:

- a) Somente os itens I e II.
- b) Somente o item I.
- c) Somente os itens II e III.
- d) Somente o item II.

e) Somente os itens I e III.

21. Julgue os itens a seguir:

I. Dada a baixa resistência à compressão do concreto, nas aplicações estruturais esse material deve ser empregado simultaneamente às armaduras de aço.

II. A ideia da protensão é aplicar esforços prévios de tração ao concreto, antes da aplicação do carregamento da estrutura, de forma que as tensões de compressão provocadas pelo carregamento externo sejam superpostas a tensões prévias de tração.

III. No caso de uma estrutura hiperestática de uma ponte estar apoiada sobre um terreno de baixa resistência, a influência de possíveis recalques nos apoios deve ser levada em consideração no cálculo estrutural.

São **verdadeiras** as assertivas:

a) Somente os itens I e II.

b) Somente o item I.

c) Somente os itens II e III.

d) Somente o item III.

e) Somente os itens I e III.

22. As fissuras podem ser consideradas como a manifestação patológica característica das estruturas de concreto. Depois de classificadas as fissuras e de posse do mapeamento, pode-se dar início ao processo de determinação das respectivas causas, de forma a poderem-se estabelecer as metodologias e proceder aos trabalhos de recuperação ou reforço, como a situação o exigir. A esse respeito, assinale a alternativa **correta**:

a) A selagem das fissuras é indicada nos casos de fissuras ativas e em que o desenvolvimento delas acontece segundo linhas isoladas e por deficiências localizadas de capacidade resistente, podendo vir a ser conveniente a disposição de armadura adicional.

b) As fissuras com abertura superior a 0,1 mm devem ser injetadas, procedimento que é sempre feito sob baixa pressão, com exceção dos casos em que as aberturas já são superiores a 3,0 mm e não muito profundas, quando é admissível o enchimento por gravidade.

c) O procedimento de costura é a técnica de vedação dos bordos das fissuras ativas pela utilização de um material necessariamente aderente, resistente mecânica e quimicamente, não retrátil e com módulo de elasticidade suficiente para adaptar-se à deformação da fenda.

d) O uso do mastique como selante é recomendado em fissuras com aberturas inferiores a 0,1 mm.

e) A injeção é indicada nos casos de fissuras com abertura mínima de 1 mm, de forma a resistir ao esforço de tração extra que provocou o fendilhamento.

23. Nas especificações técnicas dos materiais e serviços para a construção de um laboratório de química de um centro comunitário, foram descritos os itens abaixo relacionados. Qual desses itens está em desacordo com a boa técnica de construção?

a) O concreto simples a ser utilizado nas fundações (nivelamento das cavas) deverá ter traço 1:4:8 em volume, com espessura mínima igual a 5 cm.

b) A substituição das bitolas e tipos de aço das armaduras do concreto armado só será permitida por meio de consulta por escrito e após autorização, também por escrito, da fiscalização e do autor do projeto de cálculo estrutural.

c) O concreto estrutural deverá ser vibrado em camadas mínimas de 1,80m de espessura ou quatro vezes o comprimento da agulha do vibrador

d) O chapisco comum será executado com argamassa de cimento e areia no traço 1:3, empregando-se areia grossa, com grãos variando entre 3 mm e 5 mm.

e) Toda superfície a ser pintada deverá estar seca, ser cuidadosamente limpa, retocada e preparada de acordo com o tipo de tinta que irá receber.

24. Em relação aos materiais de construção, apresentam-se três afirmações:

- I. O zarcão é um anticorrosivo utilizado como pintura de fundo para a proteção de aços estruturais.
- II. Os perfis metálicos e os perfis de alumínio têm o mesmo módulo de elasticidade.
- III. O ensaio de abatimento de tronco de cone avalia a trabalhabilidade do concreto.

Quais dessas afirmações estão **corretas**?

- a) Somente a primeira e a terceira estão corretas.
- b) Todas estão corretas.
- c) Nenhuma delas está correta.
- d) Somente a primeira está correta.
- e) Somente as duas primeiras estão corretas.

25. A Lei 8.666/1993 prescreve no Art. 9º que não poderá participar, direta ou indiretamente, da licitação ou da execução de obra ou serviço e do fornecimento de bens a eles necessários:

- I. O autor do projeto, básico ou executivo, pessoa física ou jurídica responsável pela licitação
- II. A empresa, isoladamente ou em consórcio, responsável pela elaboração do projeto básico ou executivo ou da qual o autor do projeto seja dirigente, gerente, acionista ou detentor de mais de 5 (cinco por cento) do capital com direito a voto ou controlador, responsável técnico ou subcontratado.
- III. Servidor ou dirigente de órgão ou entidade contratante.

Quais dessas afirmações estão **corretas**?

- a) Somente a primeira e a terceira estão corretas.
- b) Todas estão corretas.
- c) Nenhuma delas está correta.
- d) Somente a primeira está correta.
- e) Somente as duas primeiras estão corretas.

26. O termo “prova” não é unívoco. Apesar de ser um termo basilar no Direito, sobretudo no Direito Penal e no Processual Penal, trata-se de um vocábulo que possui várias acepções, que precisam ser desveladas para o alcance de todo o seu conteúdo. A respeito dos significados e das classificações desse termo, assinale a alternativa **correta**:

- a) Uma das acepções do termo relaciona-se aos meios que podem ser utilizados para provar. Nesse sentido, a prova trata-se do processo a partir do qual se verifica a procedência, a verdade ou a exatidão dos fatos que se alegam.
- b) Prova direta é o processo a partir do qual se verifica a procedência, a verdade ou a exatidão dos fatos que se alegam.
- c) O resultado da ação de provar ocorre nos casos em que a prova se refere diretamente e imediatamente ao objeto a ser provado.
- d) Pode-se conceituar “prova” sob o prisma do ato de provar. Uma vez que são apresentados os meios de prova, o juiz forma sua convicção. Diz-se, por exemplo, que está provado que A matou B.
- e) A prova testemunhal e a prova pericial são exemplos de instrumentos que podem ser utilizados no ordenamento jurídico brasileiro.

27. A prova pericial, entre as acepções correntes, assume um caráter instrumental. É, indubitavelmente, o meio de prova que melhor pode aproximar o julgador da realidade acontecida. Na doutrina, três são os sistemas listados no que tange aos critérios de avaliação que devem ser utilizados: sistema da livre convicção, sistema de prova legal e sistema da persuasão racional. Acerca desse tema, assinale a alternativa **correta**:

- a) O sistema de prova legal (convencimento racional ou livre convencimento motivado) imputa ao legislador a ordenação a ser seguida pelo julgador. A norma estabelece uma ordem taxativa a ser seguida pelo juiz na sua avaliação. A liberdade do julgador fica mitigada em detrimento de um comando legal.
- b) No sistema de livre convicção, o juiz está livre para decidir uma lide de acordo com sua convicção íntima. Não há necessidade de apresentar as razões que o levaram a dada conclusão. A motivação de suas decisões é desnecessária.

c) O sistema de persuasão racional autoriza o juiz a decidir de acordo com o seu livre convencimento, motivando-o quando achar necessário. Esse é o sistema difundido no sistema processual cível e penal brasileiro, que guarda fundamento na própria Constituição Federal. É o sistema adotado pelo nosso tribunal do júri.

d) O sistema de prova legal (convencimento racional ou livre convencimento motivado) autoriza o juiz a decidir de acordo com o seu livre convencimento, sendo o magistrado obrigado, entretanto, a motivá-lo. Esse é o sistema difundido no sistema processual cível e penal brasileiro, que guarda fundamento na própria Constituição Federal.

e) No sistema de persuasão racional, o juiz está livre para decidir uma lide de acordo com sua convicção íntima. Não há necessidade de apresentar as razões que o levaram a dada conclusão. A motivação de suas decisões é desnecessária.

28. Considere que, durante um trabalho pericial, o engenheiro responsável por essa atividade técnica tenha tomado uma decisão entre alternativas tecnicamente controversas. Assinale a opção em que é designada a atividade específica que esse engenheiro realizou:

- a) Avaliação
- b) Exame
- c) Perícia
- d) Laudo
- e) Arbitramento

29. Com base no Código de Processo Penal (CPP) e no Código de Processo Civil (CPC), julgue os próximos itens, referentes a perícia e meios de prova. Assinale a alternativa **falsa**:

- a) Conforme o CPC, a função da perícia judicial é fornecer ao juiz que atua no processo elementos de convicção sobre fatos que dependem de conhecimento técnico ou científico.
- b) As provas testemunhal, documental, pericial e a confissão são meios de prova aceitos tanto no CPC quanto no CPP.
- c) Os peritos devem ser selecionados entre profissionais de nível universitário, devidamente inscritos no órgão de classe competente, sendo o juiz livre para indicar os peritos, entre quaisquer cidadãos, nas localidades onde não houver pessoas qualificadas.
- d) É facultado ao perito instruir o laudo com plantas, desenhos, fotografias e quaisquer outras peças que julgar necessário, devendo apresentá-lo em cartório no prazo fixado pelo juiz, pelo menos vinte dias antes da audiência de instrução e julgamento.
- e) De acordo com o CPP, na falta de perito oficial para realizar a perícia, o exame poderá ser feito por uma pessoa idônea, portadora de diploma de curso superior, preferencialmente em área relacionada com a natureza do exame.

30. Em relação à perícia judicial de Engenharia Civil, na esfera cível, o assistente técnico é um profissional que, nos últimos anos, vem se tornando presente. Sabendo disso, aponte a afirmativa **correta** em relação ao assistente técnico:

- a) O assistente técnico atua na condição de auxiliar do juízo, por ser de inteira confiança deste.
- b) O assistente técnico atua na condição de auxiliar das partes, independentemente de quem o indicou, após o devido deferimento do juízo.
- c) O assistente técnico atua na condição de auxiliar do perito judicial, após o devido deferimento do juízo.
- d) O assistente técnico atua na condição de auxiliar de quem o indicou, após o devido deferimento do juízo.
- e) O assistente técnico é nomeado pelo juízo, para colaborar na perícia, auxiliando o perito.

**RASCUNHO - GABARITO**

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