

C04 ANALISTA TÉCNICO IV • Engenheiro Civil

Instruções



Confira o número que você obteve no ato da inscrição com o que está indicado no cartão-resposta.

* A duração da prova inclui o tempo para o preenchimento do cartão-resposta.

Para fazer a prova você usará:

- este **caderno de prova**.
- um **cartão-resposta** que contém o seu nome, número de inscrição e espaço para assinatura.

Verifique, no caderno de prova, se:

- faltam folhas e a sequência de questões está correta.
- há imperfeições gráficas que possam causar dúvidas.

Comunique imediatamente ao fiscal qualquer irregularidade!

Atenção!

- Não é permitido qualquer tipo de consulta durante a realização da prova.
- Para cada questão são apresentadas 5 alternativas diferentes de respostas (a, b, c, d, e). Apenas uma delas constitui a resposta correta em relação ao enunciado da questão.
- A interpretação das questões é parte integrante da prova, não sendo permitidas perguntas aos fiscais.
- Não destaque folhas da prova.

Ao terminar a prova, entregue ao fiscal o caderno de prova completo e o cartão-resposta devidamente preenchido e assinado.



12 de janeiro



35 questões



14 às 18h



4h de duração*



FEPESSE

FUNDAÇÃO DE ESTUDOS E PESQUISAS SOCIOECONÔMICOS

Língua Portuguesa

10 questões

Texto 1

Reforma da Previdência: o que muda para os trabalhadores do setor privado

A principal mudança é a fixação de uma idade mínima para a aposentadoria, de 65 anos para homens e 62 anos para mulheres, e o fim da possibilidade de aposentadoria somente por tempo de contribuição.

Até então, era possível se aposentar tanto por idade quanto por tempo de contribuição. A idade mínima era de 65 anos para homens e 60 anos para mulheres, com um tempo mínimo de contribuição de 15 anos.

Antes, quem quisesse se aposentar com menos idade, poderia fazê-lo desde que o tempo de contribuição fosse de 30 anos para mulheres e 35 anos para homens. Isso não é mais possível.

Com a reforma da previdência, o tempo mínimo de contribuição passa a ser de 15 anos para as mulheres e de 20 anos para os homens. Caso uma pessoa atinja a idade mínima para se aposentar (65 anos para homem e 62 anos para mulheres), mas não tenha o tempo mínimo de contribuição necessário, ela se aposentará com um salário mínimo.

Outra mudança importante estabelecida com a reforma da previdência foi no valor da aposentadoria a partir da média de todos os salários, em vez de permitir a exclusão das 20% menores contribuições.

A reforma também eleva as alíquotas de contribuição para quem ganha acima do teto do INSS (hoje em R\$ 5.839,00) e estabelece regras de transição para os trabalhadores em atividade.

Cumprida a regra de idade, a aposentadoria será de 60% com o mínimo de 15 anos de contribuição. Cada ano a mais eleva o benefício em dois pontos percentuais, chegando a 100% para mulheres com 35 anos de contribuição e para homens com 40 anos de contribuição.

Disponível em: <https://www.infomoney.com.br/economia/o-que-muda-na-sua-aposentadoria-com-a-reforma-da-previdencia/>
Acesso em: 13 de nov. de 2019. [Fragmento adaptado].

1. De acordo com o texto 1, é **correto** o que se afirma em:
- Pela nova regra, o trabalhador poderá se aposentar quando completar a idade mínima – 65 anos para homens e 62 anos para mulheres –, independentemente do tempo de contribuição.
 - Na regra anterior, a única exigência para se aposentar era a idade mínima, que era menor do que a nova regra.
 - A reforma da previdência eleva as alíquotas de contribuição de todos os trabalhadores, mas será maior para os servidores públicos.
 - A partir do próximo ano, quem ainda não contribuiu para a previdência somente poderá se aposentar se completar a idade mínima e tiver 40 anos de contribuição.
 - Um homem que hoje tem 60 anos e 10 anos de contribuição para a previdência poderá se aposentar daqui a 5 anos, mas receberá somente 60% do valor a que teria direito se tivesse 40 anos de contribuição.

2. Com base no texto 1, é **correto** afirmar que:

- as novas regras de aposentadoria valem igualmente para homens e mulheres que vão entrar no mercado de trabalho a partir de 2020.
- com a nova previdência, o cálculo do valor da aposentadoria levará em conta a média de todos os salários recebidos pelo trabalhador.
- a partir de agora, com a reforma da previdência, as regras para os funcionários públicos passam a ser iguais às dos trabalhadores do setor privado.
- existe um teto do INSS para a aposentadoria, exceto se o trabalhador pagar um pedágio de 100% sobre a média de seu salário.
- na regra anterior à reforma, a idade mínima era de 60 anos para homens e 55 anos para mulheres, sem exigência de tempo mínimo de contribuição.

3. Assinale a alternativa em que a substituição do termo destacado pelo termo sugerido entre parênteses mantém o significado do texto 1.

- a. "Até **então**, era possível se aposentar tanto por idade quanto por tempo de contribuição." (a década de 1960)
- b. "**Cumprida** a regra de idade, a aposentadoria será de 60% com o mínimo de 15 anos de contribuição." (Embora tenha cumprido)
- c. "Antes, quem quisesse se aposentar com menos da idade, poderia fazê-lo **desde que** o tempo de contribuição fosse de 30 anos para mulheres e 35 anos para homens." (a fim de que)
- d. "Caso uma pessoa atinja a idade mínima para se aposentar (65 anos para homem e 62 anos para mulheres), **mas** não tenha o tempo mínimo de contribuição necessário, ela se aposentará com um salário mínimo." (entretanto)
- e. "Outra mudança importante estabelecida com a reforma da previdência foi no valor da aposentadoria a partir da média de todos os salários, **em vez de** permitir a exclusão das 20% menores contribuições." (ao invés de)

4. Assinale a alternativa em que **todas** as palavras têm, em sua sílaba tônica, uma vogal nasal.

- a. anã • aluvião • órfão • ímã
- b. moço • medo • mesmo • métrica
- c. saltitante • sorrindo • alguns • recôncavo
- d. conselho • mandato • contínuo • benquisto
- e. encontraram • acreditam • espalhem • discursarem

5. Assinale a alternativa **correta** quanto à concordância verbal.

- a. És tu quem está de acordo com essa alternativa de encaminhamento da questão, não eu.
- b. Leia-se à página quarenta e oito as duas metodologias sugeridas pelo autor.
- c. Os Lusíadas, hoje, quase não é estudado nas escolas.
- d. Pelas minhas contas, fazem mais ou menos quarenta anos que não tinha notícias de ti.
- e. De acordo com o INEP, vinte por cento dos candidatos não fez as provas do ENEM.

6. Assinale a alternativa na qual existe uma oração subordinada substantiva objetiva direta.

- a. O Guarani, de José de Alencar, foi o livro de que mais gostei.
- b. Apressou-se em comprar uma capa de chuva, pois havia previsão de chuva na região.
- c. O acidente com o carro foi tão violento que a seguradora deu perda total.
- d. Havia no jardim alguns pássaros que faziam algazarra logo ao amanhecer.
- e. Estou fora disso porque sei que não tens condições de me pagar.

7. Assinale a frase que está de acordo com as normas da língua escrita padrão.

- a. Haviam alguns detalhes que precisa se inteirar melhor.
- b. Como estava convencido de que havia sido procurado por interesses pessoais, recusou-se a atendê-los.
- c. Como sou muito sensível à mudanças de temperatura costumo levar agasalhos extra.
- d. Segue anexo, juntamente com a nota fiscal, as orientações para o encaminhamento da averbação do imóvel.
- e. Sinto ter que lhe dizer isso, mas o fato é que tu não tem moral para me chamar à atenção.

8. Assinale a alternativa em que deve ser empregada a primeira das duas palavras que estão entre parênteses.

- a. Por consta da inércia do judiciário, o crime (prescreveu/proscreveu) e ele livrou-se da condenação.
- b. Ninguém comentou o assunto porque o fato passou (desapercebido/despercebido) de todos na festa.
- c. O fazendeiro fez ao filho a (seção/cessão) de duzentas cabeças de gado.
- d. De tempos em tempos, se faz um novo (senso/censo) da população.
- e. Levou cerca de dois meses e meio para (diferir/deferir) a certidão pleiteada.

9. Sobre redação oficial, é **correto** o que se afirma em:

- a. Nas comunicações oficiais, o vocativo será sempre seguido de dois pontos.
- b. O tratamento de Digníssimo (DD) e de Ilustríssimo (Ilmo.) é obrigatório em todas as correspondências oficiais.
- c. Os pronomes de tratamento, embora se refiram à segunda pessoa gramatical (à pessoa com quem se fala), levam a concordância para a terceira pessoa.
- d. Decretos são atos administrativos de competência exclusiva do Chefe do legislativo, destinados a prover as situações gerais ou individuais não previstas na lei.
- e. Ata é um conjunto de informações utilizado para reportar resultados parciais ou totais de uma determinada atividade, experimento, projeto, ação, pesquisa, ou outro evento que esteja acabado ou em andamento.

10. Assinale a alternativa **correta**.

- a. Em “Ele não indagou se ficaríamos muito tempo por ali”, o vocábulo “se” é um pronome reflexivo.
- b. Em “Diante da queixa, a modista respondeu à cliente que lhe fizera o mais lindo vestido”, o pronome pessoal oblíquo tônico “lhe” representa uma catáfora do sujeito “a modista”.
- c. No período composto “O rapaz propôs-lhe que tomassem o metrô juntos e fossem até a casa dele”, todas as orações são coordenadas.
- d. Na frase “O Dr. Damião havia operado a garganta da criança e recomendou-lhes que não falassem com ela”, todos os pronomes são pessoais do caso reto e, como tal, exercem a função de sujeito.
- e. Na frase “O diretor informou aos colegas que, se não o apoiassem, haveria cisão no grupo”, existem dois verbos transitivos diretos e um verbo bitransitivo.

Raciocínio Lógico

5 questões

11. Em uma prateleira de supermercado estão 16 pacotes de pão. Dentre estes, 4 são pacotes de pão doce e os outros de pão salgado.

Escolhendo-se ao acaso dois pacotes desta prateleira, a probabilidade de os dois pacotes escolhidos serem de pão doce é:

- a. Maior que 9%.
- b. Maior que 7,5% e menor que 9%.
- c. Maior que 6% e menor que 7,5%.
- d. Maior que 4,5% e menor que 6%.
- e. Menor que 4,5%.

12. Uma pessoa possui 10 camisas verdes, 8 azuis e 6 vermelhas.

Ao escolher ao acaso duas de suas camisas, a probabilidade de as camisas serem de cores diferentes é:

- a. Maior que 72,5%.
- b. Maior que 70% e menor que 72,5%.
- c. Maior que 67,5% e menor que 70%.
- d. Maior que 65% e menor que 67,5%.
- e. Menor que 65%.

13. João vai a uma livraria para comprar três livros como presente para seu filho. O atendente da livraria oferece a João 15 livros distintos.

De quantas maneiras diferentes João pode presentear seu filho, utilizando 3 dos livros oferecidos pelo atendente?

- a. Mais de 475
- b. Mais de 450 e menos de 475
- c. Mais de 425 e menos de 450
- d. Mais de 400 e menos de 425
- e. Menos de 400

14. Se João e Maria são tolerantes, então Antônio é desengonçado. Se Antônio é desengonçado, então Joaquim não é belo. Sabe-se que Joaquim é belo.

Portanto:

- a. Antônio é desengonçado.
- b. João e Maria são tolerantes.
- c. João ou Maria são tolerantes.
- d. João e Maria não são tolerantes.
- e. João ou Maria não são tolerantes.

15. Uma família é composta por 3 homens e 4 mulheres.

De quantas maneiras diferentes é possível escolher membros desta família para participar de um concurso literário?

- a. Mais de 35.
- b. Mais de 30 e menos de 35.
- c. Mais de 25 e menos de 30.
- d. Mais de 20 e menos de 25.
- e. Menos de 20.

Informática

5 questões

16. Assinale uma forma válida de criptografar um documento do MS Word do Office 2016 com senha.

- a. A partir da guia Arquivo ▶ Informações ▶ Proteger Documento ▶ Criptografar com Senha
- b. A partir da guia Revisão ▶ Criptografar Documento ▶ Proteger com Senha
- c. A partir da guia Exibir ▶ Propriedades do Documento ▶ Criptografar Documento ▶ Proteger com Senha
- d. A partir da guia Página Inicial ▶ Propriedades do Documento ▶ Informações ▶ Proteger Documento
- e. A partir da guia Revisão ▶ Propriedades do Documento ▶ Informações ▶ Proteger Documento

17. Analise as afirmativas abaixo sobre a funcionalidade de acesso rápido do Windows 10 Pro em português.

- 1. Podem-se fixar pastas e também arquivos à barra lateral de acesso rápido do Windows 10.
- 2. Além das pastas fixas da barra de acesso rápido, a funcionalidade contém a relação das pastas frequentes e também dos arquivos recentes.
- 3. Pode-se optar por abrir o explorador de arquivos do Windows diretamente em Meu Computador no lugar de abrir em Acesso Rápido.

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas corretas.

- a. É correta apenas a afirmativa 1.
- b. São corretas apenas as afirmativas 1 e 2.
- c. São corretas apenas as afirmativas 1 e 3.
- d. São corretas apenas as afirmativas 2 e 3.
- e. São corretas as afirmativas 1, 2 e 3.

18. Qual o nome do mecanismo do Google responsável por filtrar conteúdo explícito dos resultados de busca?

- a. SafeSearch
- b. ExplicitSearch
- c. ProtectCenter
- d. PrivacyCenter
- e. ProtectedSearch

19. O MS Excel do Office 365 em português possui uma funcionalidade que permite ao usuário escolher quais colunas devem ser verificadas em busca de informações duplicadas, de modo a remover linhas em duplicidade de uma planilha.

Assinale a alternativa que contém a guia e o nome correto dessa funcionalidade.

- a. Dados ▶ Validação de Dados
- b. Dados ▶ Remover Duplicatas
- c. Revisão ▶ Remover Duplicidades
- d. Revisão ▶ Remover linhas duplicadas
- e. Dados ▶ Excluir Duplicidades

20. O MS Word do Office 365 em português possui uma funcionalidade disponível a partir da guia Inserir, denominada Instantâneo.

Assinale a alternativa que contém uma descrição **correta** dessa funcionalidade.

- a. Adicionar conteúdo instantâneo da Web ao documento, atualizado automaticamente.
- b. Adicionar conteúdo dinâmico a partir de um modelo ou template disponível em office.com
- c. Adicionar uma imagem instantânea de qualquer janela que esteja aberta na área de trabalho do Windows.
- d. Adicionar conteúdo instantâneo da Web ao documento; uma vez inserido, este conteúdo não será mais atualizado.
- e. Adicionar uma planilha do MS Excel ou apresentação do MS Powerpoint, que será atualizada automaticamente ao editar o arquivo de origem.

Conhecimentos Específicos

15 questões

21. De acordo com a norma técnica que trata do preparo, controle, recebimento e aceitação do concreto, os materiais componentes devem permanecer armazenados na obra ou na central de dosagem, separados fisicamente desde o instante do recebimento até a mistura.

Dentro deste contexto, assinale a alternativa **correta**.

- a. Os sacos de cimento devem ser empilhados em altura de, no máximo, 30 unidades.
- b. Cada lote de cimento (em sacos) recebido em uma mesma data deve ser armazenado em pilhas separadas e individualizadas.
- c. Os sacos de cimento devem ser empilhados em altura de no máximo 20 unidades, quando ficarem retidos por período inferior a 30 dias no canteiro de obras.
- d. O cimento fornecido a granel pode ser estocado em qualquer tipo de silo, sendo que a única exigência é que este silo seja estanque.
- e. Os sacos de cimento de mesmo lote podem ser empilhados até atingirem o limite de altura do local onde estiverem armazenados.

22. Na elaboração de orçamentos é importante a definição de quais serviços serão executados para que a composição de custos unitários utilizada seja adequada.

Considere a composição abaixo apresentada para realização de 1 m² de alvenaria de bloco de concreto (espessura de 19 cm) sem acabamento:

Insumo	Unid.	Índice	Custo Unit. (R\$)	Custo Total (R\$)
Bloco de concreto 19x19x39 cm	un	13,75	3,95	54,32
Argamassa 1:5 (cimento:areia)	m ³	0,03	217,32	6,52
Servente	h	1,47	7,14	10,50
Pedreiro	h	1,98	9,02	17,86
			Total	89,20

Analise as afirmativas abaixo em relação ao assunto.

1. A mão de obra representa cerca de 30% do total do custo da composição.
2. O custo do material é R\$ 221,27 por m² de alvenaria.
3. Para uma obra de 100 m² de alvenaria será necessário 1 m³ de argamassa.

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas **corretas**.

- a. É correta apenas a afirmativa 1.
- b. São corretas apenas as afirmativas 1 e 2.
- c. São corretas apenas as afirmativas 1 e 3.
- d. São corretas apenas as afirmativas 2 e 3.
- e. São corretas as afirmativas 1, 2 e 3.

23. A definição da elaboração e cumprimento do PCMAT, a implementação de medidas de controle e sistemas preventivos de segurança nos processos, nas condições e no meio ambiente de trabalho na Indústria da Construção e demais diretrizes de ordem administrativa, de planejamento e de organização são estabelecidas pela norma:

- a. NR 6.
- b. NR 9.
- c. NR 18.
- d. NBR 9050.
- e. ISO 9001.

24. Uma etapa fundamental preliminar ao orçamento de um projeto é o levantamento de quantitativos que, sendo bem executado, garante mais eficácia no orçamento, seja na projeção de compras ou no dimensionamento das equipes em função dos prazos estabelecidos. Nesse contexto, considere uma obra que receberá acabamento externo (textura) com área total de 108.000 m². O fabricante deste material informa que são necessárias 3 demãos de textura para que o acabamento tenha o efeito desejado e que cada lata de textura tem rendimento de 10 m²/litro.

Sabendo que a lata contém 18 litros, quantas latas serão necessárias para que essa atividade seja finalizada?

- a. 90
- b. 180
- c. 324
- d. 900
- e. 1.800

25. Analise as afirmativas abaixo no contexto relacionado a estruturas de madeira.

1. Os resultados dos ensaios devem ser fornecidos para o teor de umidade estabelecido como condição-padrão de referência de 25%.
2. A madeira possui diferentes propriedades em relação a direções perpendiculares entre si.
3. É considerada um material anisotrópico.

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas corretas.

- a. É correta apenas a afirmativa 1.
- b. São corretas apenas as afirmativas 1 e 2.
- c. São corretas apenas as afirmativas 1 e 3.
- d. São corretas apenas as afirmativas 2 e 3.
- e. São corretas as afirmativas 1, 2 e 3.

26. Existem diferentes tipos de extintores. Por este motivo é importante o conhecimento do material que está em combustão, para posterior eficácia de sua extinção.

Assinale a alternativa que relaciona **corretamente** os materiais para os quais o tipo de extintor indicado deve ser usado.

- a. CO₂: óleo e gordura.
- b. CO₂: magnésio e potássio.
- c. Espuma: borracha e fibras.
- d. Água: querosene e solventes.
- e. Espuma: equipamentos elétricos e energizados.

27. A composição de custos unitária é um conjunto de informações que apresentam os insumos com seus respectivos consumos, necessários para a execução de uma unidade de serviço.

Assim, considere a composição de custo unitária para 1 m³ de concreto estrutural:

Insumo	Unidade	Índice	Custo Unit. (R\$)	Custo Total (R\$)
Betoneira	h	0,37	6,50	2,41
Areia	m ³	0,907	81,00	73,47
Brita 1	m ³	0,207	107,00	22,15
Brita 2	m ³	0,623	107,00	66,88
Cimento	kg	311,0	0,95	295,45
Servente	h	8,20	9,70	82,45
Pedreiro	h	1,00	15,0	15,20
			Total	558,00

Assinale a alternativa **correta**.

- a. O custo do equipamento representa 1% do custo total da composição.
- b. O material representa aproximadamente 30% do total do custo da composição.
- c. A cada m³ de concreto o custo do equipamento é de R\$ 0,37.
- d. Para uma obra de 100 m³ de concreto serão necessários 92 h de mão de obra de profissionais (pedreiro + servente).
- e. Para o preparo de 1 m³ de concreto é necessário um volume total de 1 m³ da mistura de (areia + brita 1 + brita 2).

28. O levantamento de quantitativo de obras de terraplenagem pode conter aterros e/ou cortes de maciço entre outros serviços relacionados à atividade. Considere que em determinada obra será realizado um corte que apresentará o volume in natura de 1.680 m^3 . Esse material deverá ser transportado para um botafora licenciado e este custo também deverá constar no orçamento. Para calcular o volume de material a ser retirado, consta como informação que o terreno é extremamente compactado, devendo ser considerado empolamento de 30%. Para o transporte do material, serão utilizados caminhões com capacidade de 12 m^3 .

Neste caso, para o transporte total deste material, quantas viagens serão necessárias?

- a. 42
- b. 108
- c. 140
- d. 160
- e. 182

29. Considere uma estaca cuja execução compreende fundamentalmente quatro fases consecutivas:

- perfuração auxiliada por circulação de água;
- instalação da armadura;
- preenchimento com argamassa;
- remoção do revestimento/aplicação de golpes de ar comprimido.

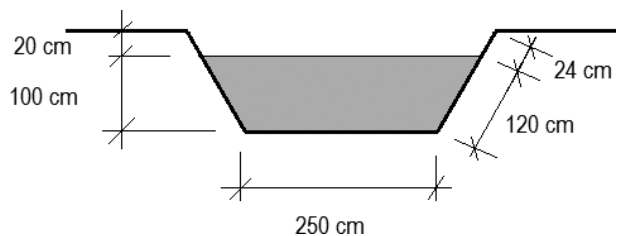
Tal estaca é denominada estaca:

- a. Raiz.
- b. Franki.
- c. Strauss.
- d. Tipo broca.
- e. Hélice contínua.

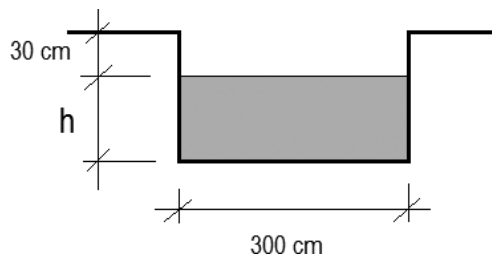
30. Uma estação pluviométrica é a estação meteorológica que realiza medição de:

- a. velocidade e direção de vento.
- b. vazão, velocidade e nível d'água de rios.
- c. tempo de concentração de bacias hidrográficas.
- d. precipitação (quantidade, tipo e intensidade de chuva).
- e. níveis d'água, a vazão e a velocidade referentes a uma seção de rios.

31. Considere dada a representação esquemática da seção transversal de um canal trapezoidal:



Se este canal fosse realizado com uma seção transversal retangular conforme representação esquemática abaixo:



Qual seria a altura "h" para que o perímetro molhado desta seção fosse exatamente igual ao perímetro molhado da seção trapezoidal anteriormente representada?

- a. 136,5 cm
- b. 95 cm
- c. 89 cm
- d. 75 cm
- e. 65 cm

32. Para cada tipo e classe de concreto a ser colocado em uma estrutura, devem ser realizados os ensaios de controle.

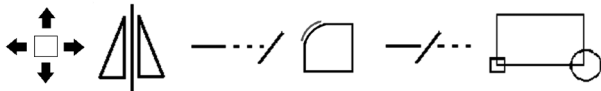
Quando o concreto é preparado pelo construtor da obra, devem ser realizados ensaios de consistência nas seguintes situações:

1. na troca dos operadores.
2. na primeira amassada do dia.
3. cada vez que forem moldados corpos de prova.
4. sempre que ocorrerem alterações na umidade dos agregados.
5. ao reiniciar o preparo após uma interrupção da jornada de concretagem de, pelo menos, 12 h.

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas **corretas**.

- a. São corretas apenas as afirmativas 2 e 4.
- b. São corretas apenas as afirmativas 1, 3 e 5.
- c. São corretas apenas as afirmativas 3, 4 e 5.
- d. São corretas apenas as afirmativas 1, 2, 3 e 4.
- e. São corretas as afirmativas 1, 2, 3, 4 e 5.

33. Os símbolos gráficos abaixo representam comandos utilizados na ferramenta de apoio do sistema CAD.



Assinale a alternativa que define, respectivamente, cada figura.

- a. explodir • copiar • cortar • chanfrar • estender • retângulo
- b. deslocar • duplicar • projetar • chanfrar • aparar • escala
- c. explodir • copiar • projetar • concordar • cortar • bloco
- d. mover • espelhar • estender • copiar • aparar • escala
- e. mover • espelhar • estender • arredondar • aparar • bloco

34. Através da fórmula apresentada abaixo é possível calcular a perda de carga em uma tubulação.

$$h = f \cdot \frac{L}{D} \cdot \frac{v^2}{2g}$$

Esta fórmula também é conhecida como fórmula de:

- a. Bernoulli.
- b. Chézy.
- c. Darcy Weisbach.
- d. Manning.
- e. Stevin.

35. O controle de execução de obras e serviços pode ser realizado por boas práticas de gestão, utilizando-se de algumas ferramentas.

Assinale a alternativa que indica **corretamente** o diagrama que serve para ilustrar o avanço das diferentes etapas de um projeto, com os intervalos de tempo representando o início e fim de cada fase.

- a. de rede.
- b. de Gantt.
- c. de Gauss.
- d. de Pareto.
- e. de Ishikawa.

GRADE DE RESPOSTAS

Utilize a grade ao lado para anotar as suas respostas.

Não destaque esta folha. Ao entregar sua prova, o fiscal irá destacar e entregar esta grade de respostas que você poderá levar para posterior conferência.




1		CO4 Analista técnico IV • Engenheiro Civil	19	
2			20	
3			21	
4			22	
5			23	
6			24	
7			25	
8			26	
9			27	
10			28	
11			29	
12			30	
13			31	
14			32	
15			33	
16			34	
17			35	
18				



CINCATARINA
*Inovação e Modernização
na Gestão Pública*

CONCURSO PÚBLICO



PARA UM NOVO MOMENTO, UMA NOVA MARCA

O CINCATARINA nasceu já conferido de cara nova!

CINCATARINA
*Inovação e Modernização
na Gestão Pública*



FEPese

FUNDAÇÃO DE ESTUDOS E PESQUISAS SOCIOECONÔMICOS

Campus Universitário • UFSC
88040-900 • Florianópolis • SC
Fone/Fax: (48) 3953-1000
<http://www.fepese.org.br>