

# Caderno de Prova



17 de julho



das 14 às 18 h



4 h de duração\*



40 questões



**M01**

**Agente Administrativo Operacional**



**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.

## Instruções

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 (cinco) 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.



# Conhecimentos Gerais

(20 questões)

## Português

10 questões

### Texto

O território catarinense é coberto por variados tipos de vegetação, entre os quais a Mata Atlântica, a Mata de Araucárias, a vegetação de restinga, os mangues; enfim, por um rico sistema de cobertura vegetal. Embora no passado essa cobertura vegetal tenha sido devastada sem critério, hoje a preocupação com a preservação do equilíbrio ambiental é grande e, por isso, existem inúmeras unidades de conservação no território de Santa Catarina, com diferentes critérios de destinação. Entre essas unidades podemos citar o Parque da Serra do Tabuleiro, o Parque da Lagoa do Peri, a APA da Baleia Franca, a Estação Ecológica de Carijós, o Parque Estadual das Araucárias, entre outras.

Questões sobre preservação e conservação de recursos hídricos e meio ambiente vêm sendo muito discutidas no âmbito das empresas de saneamento e nos órgãos governamentais em geral. E a água, vista como um recurso natural imprescindível à vida, está sendo alvo de muitas pesquisas e tema de projetos de educação ambiental.

Adapt. de Recursos hídricos e meio ambiente.  
<http://www.casan.com.br/index.php?sys=148>

### 1. Assinale a alternativa **correta**.

- a. ( ) A expressão “entre outras”, no final do 1º parágrafo, refere-se a preocupação e conservação.
- b. ( ) A palavra devastada (1º parágrafo) refere-se a vegetação de restinga.
- c. ( ) As palavras preservação e conservação fazem o plural como órgãos.
- d. (X) As expressões “Embora no passado esta cobertura vegetal” e “Entre essas unidades” (1º parágrafo) são exemplos de coesão textual.
- e. ( ) Em “recurso natural imprescindível” (1º parágrafo), passando para o plural as palavras sublinhadas, imprescindível fica no singular.

### 2. Assinale a alternativa **correta**, quanto ao emprego de **sc**, como em imprescindível.

- a. (X) acréscimo, fascínio
- b. ( ) aparênsia, nescessário
- c. ( ) cóscegas, vascular
- d. ( ) disfarsce, morscego
- e. ( ) demiscão, interesce

### 3. Em palavras compostas, existe hífen se a segunda delas começa por **h** (anti-horário) ou pela mesma letra com que a primeira termina (anti-imediato).

Assinale a alternativa com as palavras em que os dois elementos **devem** seguir essa norma.

- a. ( ) anti + cárie ; auto + elogio
- b. ( ) anti + vírus ; auto + afirmação
- c. ( ) anti + caspa ; anti + econômico
- d. ( ) hidro + ginástica ; sono + terapia
- e. (X) contra + ataque ; micro + ônibus

### 4. Em palavras compostas em que o prefixo termina em vogal, e o segundo elemento começa por **r** ou **s**, estas consoantes ficam dobradas (contra+regra = contrarregra – anti+social = antissocial).

Assinale a alternativa em que as palavras estão escritas segundo essa norma.

- a. ( ) mini - aula ; ante + ontem
- b. ( ) extra + vagante – peri + frase
- c. (X) anti + revolucionário ; ultra + som
- d. ( ) anti + higiênico ; menos + prezar
- e. ( ) contra + dizer ; semi + círculo

**5. Transformando:**

“O território catarinense é coberto por variados tipos de vegetação”

em

“Variados tipos de vegetação ..... o território catarinense”

O espaço deve ser preenchido por:

- a. ( X ) cobrem
- b. ( ) cobrirão
- c. ( ) cobririam
- d. ( ) devem cobrir
- e. ( ) foram cobertos

---

**6. Analise o texto abaixo:**

Se fôssemos ao Parque Lagoa do Peri .....  
alguma habitação com influência açoriana?

Assinale a alternativa que completa **corretamente** a lacuna do texto.

- a. ( ) vimos
- b. ( ) virmos
- c. ( ) víamos
- d. ( ) veremos
- e. ( X ) veríamos

---

**7. Assinale a alternativa **correta**, quanto à concordância.**

- a. ( ) Fazem oito anos que ouvi falar na Estação Ecológica Carijós.
- b. ( ) É proibido a entrada de pessoas estranhas ao serviço.
- c. ( ) A paixão de Luísa é os cuidados com nossa flora e fauna.
- d. ( X ) No Horto Florestal há patos, peixes e tartarugas, bosque com diversas espécies vegetais e animais nativas de nossa região – tudo que nos alegra e encanta.
- e. ( ) Necessitam-se de ambientalistas preocupados em conservar nossos manguezais, ameaçados pela rápida expansão urbana.

**8. Em “recurso natural imprescindível à vida” (2º parágrafo) há correto emprego do acento indicativo de crase.**

Assinale a alternativa com a frase que também está **correta** quanto a esse emprego. (Todas elas se referem à CASAN.)

- a. ( ) O compromisso da empresa com à questão ambiental se reflete nas suas ações.
- b. ( ) Ela busca oferecer as futuras gerações o uso racional dos recursos naturais catarinenses.
- c. ( X ) Atendendo à população com responsabilidade, a empresa contribui para o desenvolvimento da sociedade catarinense.
- d. ( ) A empresa compartilha com a sociedade às preocupações com a qualidade e quantidade de água no futuro.
- e. ( ) A CASAN procura inserir critérios ambientalmente sustentáveis à suas práticas, atividades e empreendimentos.

---

**9. Analise as frases abaixo.**

- 1. Este é o Horto Florestal do Córrego Grande, ..... pista de terra batida gosto de caminhar.
- 2. Um dos lugares ..... mais ouço falar é o Parque Estadual das Araucárias.
- 3. O Estado ..... desejo trabalhar é este.
- 4. Encontrei meu colega ..... pai trabalha na CASAN.

Assinale a alternativa que, obedecendo à regência verbal, completa **corretamente** os espaços.

- a. ( ) cuja – de que – que – cujo
- b. ( ) cuja – que – em que – a cujo
- c. ( ) cuja a – de que – em que – cujo o
- d. ( X ) em cuja – de que – em que – cujo
- e. ( ) em cuja – que – que – cujo

**10.** Assinale a alternativa **correta**, quanto ao emprego da(s) vírgula(s).

- a. ( ) Em “Mata Atlântica, a Mata de Araucárias, a vegetação de restinga, os mangues” as vírgulas separam vocativos.
- b. ( ) Em “Paulo, você conhece as praias catarinenses?” a vírgula separa aposto.
- c. ( ) Em “Santa Catarina, terra de progresso, é meu Estado” elas separam orações coordenadas.
- d. ( ) Em “Ele nem estuda, nem trabalha” elas separam palavras de mesma classe gramatical.
- e. (X) Em “e, por isso, existem inúmeras unidades de conservação” as vírgulas isolam uma expressão explicativa.

## **Atualidades**

5 questões

**11.** O presidente dos Estados Unidos anunciou, recentemente, a morte de Osama bin Laden, um dos homens mais procurados do mundo.

Analise as afirmativas abaixo a respeito do tema:

- 1. Osama bin Laden é considerado responsável pelo maior ataque terrorista em solo norte-americano.
- 2. Osama bin Laden é considerado um terrorista pelos Estados Unidos, não obstante tenha no passado impedido a invasão do território norte-americano pelos Talibãs.
- 3. Os Estados Unidos acusam o Paquistão e a Israel de terem escondido o terrorista que havia se fixado em uma cidade próxima a Islamabad.
- 4. Além dos ataques de 11 de setembro de 2001, Bin Laden era acusado de comandar os atentados contra as embaixadas norte-americanas na Tanzânia e no Quênia, ocorridos em 1998.

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

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

**12.** Ministros das finanças e economistas do mundo inteiro debatem e buscam solução para a assim chamada “guerra cambial” que causa grandes problemas para a economia dos países pobres e emergentes.

Assinale a alternativa que identifica o significado dessa expressão.

- a. (X) Trata-se de um conjunto de medidas tomadas por alguns países que tem como consequência a desvalorização da sua moeda nacional.
- b. ( ) Compreende uma série de medidas governamentais, na área cambial, permitindo a valorização das moedas nacionais com o objetivo de dificultar as exportações.
- c. ( ) Refere-se à disputa entre os Estados Unidos e a União Soviética, manifestação tardia da “Guerra Fria”, em que ambos tentam fortalecer as suas moedas, desvalorizando a moeda europeia e as das economias emergentes.
- d. ( ) Corresponde ao conflito econômico entre os países do norte (pós-industrializados) e os do sul (subdesenvolvidos), em que os primeiros tentam dominar a economia dos segundos através de uma política deliberada de desindustrialização.
- e. ( ) Trata-se da crescente valorização da moeda norte-americana em relação às moedas dos países emergentes, causando a baixa dos preços das *commodities* e o crescimento das exportações dos países emergentes, principais causadores da inflação interna e do endividamento no terceiro mundo.

---

**13.** A “revolução do jasmin” iniciada na Tunísia inspirou uma imensa onda de protestos no Oriente Médio. Naquele país, o presidente Zine Al-Abdine Ben Ali renunciou após um mês de violentos protestos contra o governo.

As revoltas na Tunísia inspiraram movimentos similares em outras nações. O segundo país da região que teve o seu governante deposto em decorrência de manifestações populares foi:

- a. ( ) Líbia
- b. (X) Egito
- c. ( ) Iraque
- d. ( ) Paquistão
- e. ( ) Israel

**14.** O Conselho de Administração do Fundo Monetário Internacional (FMI) aprovou recentemente a participação da instituição financeira no resgate internacional a Portugal.

Assinale a alternativa **correta** a respeito do tema.

- a. ( ) Portugal e Brasil têm em comum uma imensa dívida externa correspondente a cerca de 97% do PIB do primeiro e 85% do segundo país.
- b. ( ) Nos últimos dois anos o Brasil também precisou de ajuda do FMI para poder fechar as suas contas externas, abaladas pela crise econômica mundial.
- c. ( ) Ao contrário de Portugal, desde o Segundo Império (1840-1889), o Brasil não recorreu a banqueiros ou a fundos internacionais. As numerosas crises enfrentadas, nas últimas décadas do século passado, foram resolvidas com o aumento da dívida interna.
- d. (X) O Brasil passou da condição de devedor a credor e não tem, nos últimos anos, necessitado de aportes financeiros do FMI como ocorria com certa frequência no passado.
- e. ( ) Enquanto os países como a Irlanda e a Grécia livram-se das suas dívidas e experimentam uma fase de desenvolvimento, Portugal se vê forçado a recorrer a organismos internacionais, o que torna provável a sua exclusão da Zona do Euro.

**15.** A capital catarinense esteve, até o início do século XX, isolada por muitos fatores entre os quais a inexistência de uma ligação entre a ilha de Santa Catarina e o continente.

A primeira ligação, inicialmente chamada de Ponte da Independência, foi idealizada pelo governador:

- a. ( ) Celso Ramos.
- b. ( ) Irineu Bornhausen.
- c. (X) Hercílio Pedro da Luz.
- d. ( ) Pedro Ivo Campos.
- e. ( ) Ivo Silveira.

## Noções de Informática

5 questões

**16.** Suponha que, ao selecionar um parágrafo em um documento do Microsoft Word 2007, a régua foi exibida conforme mostra a figura abaixo.




É **correto** afirmar que o parágrafo selecionado:

- a. ( ) possui uma parada de tabulação com alinhamento esquerdo situada a 4,5 cm da margem esquerda da página.
- b. (X) possui uma parada de tabulação com alinhamento centralizado situada a 3,5 cm da margem esquerda da página.
- c. ( ) possui um total de cinco paradas de tabulação.
- d. ( ) foi formatado com um deslocamento de 0,5 cm.
- e. ( ) foi formatado com um recuo à esquerda de 1,5 cm.

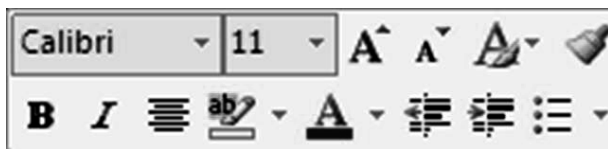
**17.** Assinale a alternativa **correta** a respeito da formatação de planilhas no Microsoft Excel 2007.

- a. (X) O conteúdo de uma célula pode ser alinhado verticalmente junto à borda superior, à borda inferior ou ao centro da célula.
- b. ( ) As formas de alinhamento horizontal *Distribuído* e *Esquerda* apresentam o mesmo resultado quando aplicadas a uma célula cujo conteúdo não excede uma linha de texto.
- c. ( ) Em uma célula contendo dois ou mais parágrafos de texto, cada parágrafo pode ser formatado com um tipo de alinhamento horizontal diferente.
- d. ( ) Todo o conteúdo de uma célula utiliza, obrigatoriamente, a mesma fonte e o mesmo tamanho de caractere.
- e. ( ) Não é possível aplicar simultaneamente dois efeitos de fonte, como negrito e sublinhado, ao conteúdo de uma célula.




**18.** Assinale a alternativa **correta** a respeito do sistema operacional Microsoft Windows 7.

- a. ( ) A janela ativa pode ser fechada pressionando simultaneamente as teclas **[Alt] + [X]**.
- b. ( ) Um atalho pode apontar para dois ou mais arquivos, permitindo que estes sejam abertos simultaneamente ao clicar duas vezes no atalho.
- c. (X) O botão  exibido no canto superior direito de janelas maximizadas, tem a função de restaurar o tamanho da janela.
- d. ( ) A área de trabalho do Windows contém apenas atalhos para arquivos ou pastas contidos no disco rígido do computador. Ao removê-los da área de trabalho, somente o atalho é eliminado; o arquivo ou pasta permanece no disco.
- e. ( ) Para criar um atalho na barra de tarefas para um programa qualquer que se encontra em execução basta arrastar o ícone do canto superior esquerdo da janela do programa e soltá-lo na barra de tarefas.

**19.** Analise a minibarra de ferramentas do Microsoft Word 2007 ilustrada abaixo:



Assinale a alternativa **correta**, a respeito da utilização da minibarra mostrada na figura.

- a. ( ) A minibarra de ferramentas é exibida quando o usuário clica em qualquer ponto do texto.
- b. (X) Os botões  permitem ajustar o recuo do texto em relação à margem esquerda da página.
- c. ( ) A figura acima indica que o estilo *Calibri* foi aplicado ao texto selecionado.
- d. ( ) O botão  é usado para modificar a cor do texto selecionado.
- e. ( ) O botão  cria uma lista numerada.

**20.** Assinale a alternativa que aponta **corretamente** o valor retornado pela fórmula abaixo, utilizada em uma planilha do Microsoft Excel 2007.

=TETO(1,55; 1)

- a. ( ) 0,55
- b. ( ) 1
- c. ( ) 1,55
- d. ( ) 1,6
- e. (X) 2

# Conhecimentos Específicos

(20 questões)

**21.** O diâmetro mínimo do condutor secundário da rede de distribuição de água deve ser igual a:

- a. ( ) 25 mm.
- b. ( ) 32 mm.
- c. ( ) 40 mm.
- d. (X) 50 mm.
- e. ( ) 100 mm.

**22.** A rede de abastecimento de água deve ser dupla quando:

- a. ( ) O material for PVC.
- b. ( ) O material for ferro fundido.
- c. ( ) A velocidade ultrapassar 4,5 m/s.
- d. ( ) O diâmetro for superior a 250 mm.
- e. (X) Projetada em ruas principais de tráfego intenso.

**23.** O coletor predial de esgotos é definido como o:

- a. ( ) Coletor de esgoto de maior extensão de uma mesma bacia.
- b. ( ) Trecho do coletor compreendido entre o limite do terreno e o coletor de esgoto.
- c. (X) Trecho de tubulação compreendido entre a última inserção do subcoletor, ramal de esgoto ou descarga e o coletor público ou sistema particular.
- d. ( ) Tubulação da rede que recebe contribuição de esgotos dos coletores primários em qualquer ponto da rede.
- e. ( ) Trecho da tubulação do coletor predial compreendido entre o tubo de inspeção e limpeza (TIL) e o coletor público de esgoto sanitário.

**24.** O tubo de inspeção e limpeza dos sistemas de esgoto sanitários construídos em PVC é definido como:

- a. (X) Dispositivo não visitável que permite inspeção e introdução de equipamento de desobstrução e limpeza na tubulação do esgoto sanitário.
- b. ( ) Dispositivo que permite introdução de equipamentos de limpeza, localizado na cabeceira de qualquer coletor.
- c. ( ) Tubo que, quando submetido a cargas de compressão diametral, pode sofrer deformação diametral relativa superior a 3%, sem apresentar fissuras prejudiciais à sua estrutura.
- d. ( ) Câmara visitável através de abertura existente em sua parte superior destinada à reunião de dois ou mais trechos de coletor.
- e. ( ) Câmara visitável através de abertura existente em sua parte superior destinada à execução de trabalhos de manutenção.

**25.** As valas escavadas para a instalação da rede pública coletora de esgotos devem ter largura compatível com a altura de recobrimento da tubulação.

Para valas com altura de recobrimento superior a 1,5 m, a largura mínima da vala deve ser de:

- a. ( ) 40 cm.
- b. ( ) 50 cm.
- c. ( ) 60 cm.
- d. (X) 80 cm.
- e. ( ) 100 cm.



**26.** As escavações de valas para a instalação da rede pública coletora de esgotos em rocha viva devem ser feitas abaixo do nível inferior da tubulação.

O berço de material granular sob os tubos, neste caso, deve ter no mínimo:

- a. ☐ 10 cm.
  - b. ☒ 15 cm.
  - c. ☐ 20 cm.
  - d. ☐ 30 cm.
  - e. ☐ 50 cm.
- 

**27.** O volume ocupado por 1 g de lodo após uma decantação de 30 minutos é um dos principais controles operacionais de uma ETE do tipo lodos ativados.

É definido como:

- a. ☐ Idade do lodo.
  - b. ☐ Fluxo limite de sólidos.
  - c. ☒ Índice volumétrico de lodo.
  - d. ☐ Coeficiente de sedimentação.
  - e. ☐ Concentração de sólidos em suspensão no lodo.
- 

**28.** As amostras para testes microbiológicos de lodos de ETES devem ser preservadas a uma faixa de temperatura entre 4 e 10°C, e processadas até:

- a. ☐ 2 horas.
  - b. ☐ 6 horas.
  - c. ☐ 12 horas.
  - d. ☒ 24 horas.
  - e. ☐ 36 horas.
- 

**29.** A cor é um dos parâmetros físicos de controle operacional da ETA. Quando obtemos a cor aparente de uma amostra, estamos incluindo no resultado o(a):

- a. ☐ pH.
- b. ☒ Turbidez.
- c. ☐ Condutividade.
- d. ☐ Alcalinidade.
- e. ☐ Dureza.

**30.** No monitoramento da ETE do sistema de tratamento de esgotos, cujo tratamento foi projetado como lodos ativados, quais os parâmetros do esgoto bruto e do efluente tratado que são considerados como avaliação de desempenho do tratamento?

- a. ☐ Temperatura e OD.
  - b. ☐ SSV e IVL.
  - c. ☐ IVL e OD.
  - d. ☐  $DBO_{5,20^{\circ}C}$  e OD.
  - e. ☒  $DBO_{5,20^{\circ}C}$  e SSV.
- 

**31.** A parte da rede de distribuição de água perfeitamente delimitada e isolável, com a finalidade de acompanhar a evolução do consumo e avaliar as perdas de água na rede, é conhecida como:

- a. ☐ Circuito fechado.
  - b. ☐ Zona de pressão.
  - c. ☒ Setor de medição.
  - d. ☐ Setor de manobra.
  - e. ☐ Área específica de rede de distribuição.
- 

**32.** O armazenamento do sulfato de alumínio sólido em sacos deve ser feito em local seco, interno à casa de química, isolado de pisos e paredes, e colocados:

- a. ☐ em silos.
  - b. ☐ em cilindros.
  - c. ☐ em depósitos resistentes à corrosão.
  - d. ☐ sobre um tapete aderente.
  - e. ☒ sobre estrados de madeira.
- 

**33.** O armazenamento de produtos ensacados a serem usados em ETAS, com a utilização de empilhadeiras mecânicas, é possível até a altura de:

- a. ☐ 1,50 m.
- b. ☐ 1,80 m.
- c. ☐ 2,00 m.
- d. ☒ 3,00 m.
- e. ☐ 4,00 m.

**34.** Na operação da ETE, cujo tratamento é através de aeração prolongada, foi detectada uma baixa carga na entrada do reator.

O que deve ser feito para solucionar este problema?

- a. ( ) Introduzir pré-aeração do efluente.
- b. ( ) Diminuir a vazão de descarte do lodo.
- c. (X) Reduzir a vazão de recirculação do lodo.
- d. ( ) Adicionar agentes oxidantes na rede coletora.
- e. ( ) Diluir a entrada do afluente nas extremidades do reator.

---

**35.** Na operação de sistema de bombeamento de água para abastecimento público, nas tubulações de sucção de água com diâmetro de 100 mm, a velocidade máxima de sucção é de:

- a. (X) 0,90 m/s.
- b. ( ) 1,00 m/s.
- c. ( ) 1,50 m/s.
- d. ( ) 1,80 m/s.
- e. ( ) 2,20 m/s.

---

**36.** A altura manométrica da bomba da estação elevatória de esgoto sanitário é o(a):

- a. ( ) Distância vertical entre os níveis máximo e mínimo de operação das bombas.
- b. (X) Diferença de pressão do líquido entre a entrada e a saída da bomba.
- c. ( ) Lugar geométrico dos pontos de correspondência biunívoca entre altura manométrica e vazão.
- d. ( ) Volume compreendido entre o fundo do poço e o nível médio de operação das bombas.
- e. ( ) Relação entre o volume efetivo e a vazão média de início de plano afluente ao poço de sucção.

**37.** O rebaixamento do poço para captação de água subterrânea é o(a):

- a. (X) Diferença entre os níveis estático e dinâmico durante o bombeamento.
- b. ( ) Profundidade do nível de água de um poço em repouso, isto é, sem bombeamento, medida em relação à superfície do terreno no local.
- c. ( ) Profundidade do nível de água de um poço bombeado a uma dada vazão, referida ao correspondente tempo de bombeamento, medida em relação à superfície do terreno no local.
- d. ( ) Conjunto de grandezas físicas, medidas em um poço através de ferramentas específicas, registradas mecânica ou fotograficamente.
- e. ( ) Bombeamento de um poço com o intuito de determinar as características hidrodinâmicas do aquífero.

---

**38.** No monitoramento do poço de captação de água subterrânea, os parâmetros obtidos foram: gás carbônico > 50 mg/L e cloretos > 300 mg/L. Estes indicam que na escolha do filtro para este poço devemos considerar que esta água tem:

- a. (X) Ação corrosiva.
- b. ( ) Ação incrustante.
- c. ( ) Ação bactericida.
- d. ( ) Ação coagulante.
- e. ( ) Ação de colmatação.

---

**39.** Nas instalações de tratamento de esgotos sanitários para o acesso às unidades, por condições de segurança, **não** serão permitidos(as):

- a. ( ) Escadas tipo caracol.
- b. (X) Escadas tipo marinho.
- c. ( ) Passarelas com largura igual a 60 cm.
- d. ( ) Escadas providas de guarda-corpos e plataformas formando lances.
- e. ( ) Passadiços com aberturas protegidas por grades metálicas.

**40.** Com o objetivo de evitar acidentes, deve-se sinalizar a área destinada à execução da rede coletora de esgotos sanitários. São consideradas ações para este fim, **exceto**:

- a. ( ) Deixar passagem livre e protegida para pedestres.
- b. ( ) Deixar a passagem livre para o trânsito de veículos.
- c. ( ) Cercar o local de trabalho por meio de cavaletes e tapumes de contenção do material escavado.
- d. ( ) Colocar, no local da obra, dispositivos de sinalização em obediência às leis e aos regulamentos em vigor.
- e. ( X ) Criar uma reservação para águas provenientes do escoamento superficial de águas de chuvas.

**Página  
em Branco.  
(rascunho)**

**Página  
em Branco.  
(rascunho)**

**Página  
em Branco.  
(rascunho)**





**FEPESE • Fundação de Estudos e Pesquisas Sócio-Econômicos**  
Campus Universitário • UFSC • 88040-900 • Florianópolis • SC  
Fone/Fax: (48) 3953-1000 • <http://www.fepese.org.br>