

**Auditor de Controle Externo**  
**Área: Informática****Instruções Gerais**

- 1) O candidato receberá o **Caderno de Provas** contendo a **Prova Objetiva**, com **70 (setenta) questões**, sendo 30 (trinta) de conhecimentos básicos e 40 (quarenta) de conhecimentos específicos, e a **Prova Discursiva**, bem como a **Folha de Respostas**;
- 2) São de responsabilidade do candidato a verificação e a conferência do material entregue para a realização da prova, inclusive a dos seus dados pessoais (itens 8.8 e 9.1 do Edital nº 001/2012);
- 3) As provas terão duração de **4 (quatro) horas** corridas (item 8 do Edital nº 001/2012), incluindo o prazo de marcação da **Folha de Respostas**;
- 4) O candidato resolverá as questões propostas e transcreverá as respostas para a **Folha de Respostas**, com caneta de tinta azul ou preta, assinando essas folhas somente no campo apropriado (item 9.4, do Edital nº 001/2012);
- 5) Cada questão possui apenas uma opção correta ("d", item 8.12.3 do Edital nº 001/2012);
- 6) Não amasse e não dobre a **Folha de Respostas** ("a", item 8.12.3 do Edital nº 001/2012);
- 7) Não poderá ser feita nenhuma marca fora do campo reservado às respostas ou à assinatura (item 9.6 do Edital nº 001/2012);
- 8) Tenha a máxima atenção para não cometer rasuras na **Folha de Respostas**, já que ela não será substituída por falha ou erro do candidato ("b" e "e", item 8.12.3 e item 9.7 do Edital nº 001/2012);
- 9) As marcações na **Folha de Respostas** devem ser feitas pelo próprio candidato, salvo quando tenha sido solicitado atendimento especial para esse fim (itens 8.12.6 e 9.2 do Edital nº 001/2012);
- 10) Não tente apagar uma questão já marcada, sob pena de sua nulidade ("c", item 8.12.3 do Edital nº 001/2012);
- 11) Não será computada questão com emenda ou rasura, ainda que legível, nem questão não respondida ou que contenha mais de uma resposta, mesmo que uma delas esteja correta (itens 8.12.5 e 9.5 do Edital nº 001/2012);
- 12) Somente será permitida a saída da sala de provas depois de transcorrido o tempo de 2 (duas) horas após o seu início, devendo ser entregues ao fiscal de sala, obrigatoriamente, o **Caderno de Provas** e a **Folha de Respostas** (itens 8.12, 8.12.7 e 9.8 do Edital nº 001/2012);
- 13) O candidato, ao terminar sua prova, somente poderá levar a Folha Intermediária de Respostas (item 9.9 do Edital nº 001/2012);
- 14) O **Caderno de Provas** e o **gabarito** da **Prova Objetiva** serão divulgados no primeiro dia útil subsequente à data de sua aplicação, no site [www.institutocidades.org.br](http://www.institutocidades.org.br), no link respectivo do concurso TCM/GO (item 9.10 do Edital nº 001/2012).

**ATENÇÃO: Forma de marcação correta para a Leitura Óptica.**

	A	B	C	D	E
01	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
02	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
03	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
04	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
05	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

**BOA PROVA !**

Nome: \_\_\_\_\_

Número de Inscrição: \_\_\_\_\_



**CONHECIMENTOS BÁSICOS**

**LÍNGUA PORTUGUESA**

Texto 01

**O barulho de um filme mudo**

*Rodado em preto e branco e no estilo das produções do passado, o longa-metragem francês "O Artista" encanta o público e pode ser o grande vencedor do Oscar.*

Ivan Claudio

01 Um filme mudo está fazendo o maior barulho no mundo inteiro. Ele se chama "O Artista", foi rodado em preto e  
 02 branco e não tem grandes estrelas no elenco. Mesmo assim, seus protagonistas (os franceses Jean Dujardin e Bérénice  
 03 Bejo) concorrem, respectivamente, ao Oscar de melhor ator e atriz - e são fortes candidatos. Dujardin, que já havia sido  
 04 premiado no Festival de Cannes, recebeu o Globo de Ouro e foi reconhecido pela associação dos atores americanos.  
 05 Afora essas duas categorias, a produção francesa disputa ainda oito estatuetas, inclusive a mais importante, de melhor  
 06 filme. Lançado na França no meio do ano passado, "O Artista" tinha tudo para acabar no escaninho do "cult movie para  
 07 cinéfilos". Mas caiu nas graças de Hollywood e ultrapassou os limites do público segmentado. Por que a Academia  
 08 decidiu estender o tapete vermelho para um longa-metragem tão particular? A resposta é óbvia: porque "O Artista", que  
 09 estreia no Brasil na sexta-feira 10, trata justamente dos anos de ouro do cinema americano, hoje perdido numa voragem  
 10 tecnológica que não acrescenta nada.  
 11 Seu enredo, passado no final da década de 1920, centra-se justamente em um momento de transformações como  
 12 a que a indústria cinematográfica vive agora: a chegada do cinema falado. George Valentin, papel de Dujardin, é um  
 13 astro de filmes mudos que não acredita no futuro da nova invenção. Os estúdios pensam de maneira diferente e,  
 14 enquanto Valentin cai no esquecimento, Peppy Miller (Bérénice Bejo), uma atriz aspirante que ele ajudou a iniciar na  
 15 carreira, sobe ao posto de estrela. Nesse meio tempo, a dupla descobre que se ama. Há oito anos, quando o diretor  
 16 Michel Hazanavicius propôs projeto para produtores franceses, todo mundo achou que ele estava louco. Mas outro  
 17 maluco, o produtor Thomas Langmann, das aventuras de "Asterix", gostou da ideia e ofereceu muito mais. Bancou as  
 18 filmagens na própria Hollywood, nos estúdios Paramount e Warner. Dessa forma, a produção impecável pôde contar  
 19 com luxos que só aumentaram seu charme.  
 20 Para o cenário da casa de Petty foi escolhida a antiga residência de uma deusa do cinema mudo, Mary Pickford.  
 21 Dujardin e Bérénice não fazem feio ao simular Gene Kelly e Debbie Reynolds nos números de sapateado: eles  
 22 ensaiaram no mesmo galpão em que a dupla se preparou para "Cantando na Chuva". Para "entrar" definitivamente no  
 23 personagem, Dujardin morou durante as filmagens numa mansão dos anos 1930 em Beverly Hills, como os astros da  
 24 época. Embora o cinema não dispusesse de muitos recursos naquele período, rodar um filme mudo nos dias de hoje não  
 25 foi fácil. Hazanavicius fez questão de gravar todas as cenas com as pesadas câmeras do passado e não forneceu  
 26 diálogos para os atores: eles falavam o que queriam, já que nada do que dizem é ouvido. O resto é pura expressão. O  
 27 mínimo que se pode dizer é que se está diante de um show de atuação.

*Revista isto é - N° Edição: 2204 | 03.Fev.12 - Adaptado.*

1. A partir da leitura do texto, podemos afirmar que o principal fator que levou o filme "O Artista" a "cair nas graças" de Hollywood foi:
  - A) O enredo do filme.
  - B) A atuação dos seus protagonistas, que foi um espetáculo à parte.
  - C) O fato de ter sido rodado sem diálogos.
  - D) A fotografia proporcionada pela filmagem em preto e branco.
  - E) O prestígio do produtor Thomas Langmann.

---

2. Ainda de acordo com o texto, podemos afirmar sobre as filmagens de "O Artista" que:
  - A) O filme foi inteiramente rodado na França.
  - B) Foram feitas nos Estados Unidos.
  - C) Incluíram uma cena no mesmo cenário em que foi filmado o longa "Cantando na Chuva".
  - D) Houve várias cenas na mansão dos anos 30 em que morava o ator Jean Dujardin.
  - E) Foram realizadas com sérias restrições orçamentárias.

---

3. Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas:
 

O diretor Michel Hazanavicius só conseguiu realizar seu projeto depois de estar frente\_\_\_frente com o produtor Thomas Langmann.

Thomas Langmann observava \_\_\_ distância a realização do filme.

Certa vez, Hazanavicius gravou com sua equipe até \_\_\_ uma hora da madrugada.

  - A) à, à à
  - B) a, a, a
  - C) a, à, a
  - D) à, à, a
  - E) a, a, à

---

4. A partir da leitura do último parágrafo do texto, podemos inferir que seu autor acredita que:
  - A) Rodar um filme mudo nos dias de hoje é mais difícil do que era antigamente.
  - B) O uso das câmeras pesadas do passado foi um facilitador do processo de filmagem em preto e branco.
  - C) Os fatos de o filme ser mudo e de não terem sido fornecidos diálogos aos atores são elementos que tornam a atuação dos protagonistas ainda mais impressionante.
  - D) A sincronização entre as imagens dos diálogos e as legendas do filme ficaram prejudicadas.
  - E) Nenhuma das respostas anteriores.

---

5. Assinale a única alternativa, que ao revisar a pontuação empregada no período "O Artista" tinha tudo para acabar no escaninho do "cult movie para cinéfilos". Mas caiu nas graças de Hollywood e ultrapassou os limites do público segmentado.", se encontre de acordo com as normas gramaticais:
  - A) "O Artista", tinha tudo para acabar no escaninho do "cult movie para cinéfilos", mas caiu nas graças de Hollywood, e ultrapassou os limites do público segmentado.
  - B) "O Artista" tinha tudo para acabar no escaninho do, cult movie para cinéfilos. Mas caiu nas graças de Hollywood e ultrapassou os limites do público segmentado.
  - C) "O Artista" tinha tudo para acabar no escaninho do "cult movie para cinéfilos", mas caiu nas graças de Hollywood e ultrapassou os limites, do público segmentado.
  - D) "O Artista" tinha tudo para acabar no escaninho do "cult movie para cinéfilos", mas caiu nas graças de Hollywood e ultrapassou os limites do público segmentado.
  - E) "O Artista", tinha tudo para acabar no escaninho do "cult movie para cinéfilos", mas caiu nas graças de Hollywood e, ultrapassou os limites, do público segmentado.



6. Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas das frases a seguir:
- I. O filme "O Artista" agradou \_\_\_\_ todos em Hollywood.
  - II. Este é um filme \_\_\_\_ a associação dos atores americanos reconheceu.
  - III. O produtor Thomas Langmann bancou as filmagens na própria Hollywood, \_\_\_\_ os atores moraram durante a filmagem.
- A) ao, qual, em que  
 B) a, quem, onde  
 C) a, a quem, em que  
 D) a, ao qual, onde  
 E) quem, a quem, quando

7. Assinale a análise correta do termo da oração destacado.
- O filme "O Artista" ultrapassou os limites do público segmentado.
- A) Objeto direto.  
 B) Objeto indireto.  
 C) Sujeito.  
 D) Predicativo do sujeito.  
 E) Agente da passiva.

8. Marque a alternativa que preenche corretamente as lacunas, de acordo com as regras de colocação pronominal da gramática normativa da língua portuguesa.
- "Mesmo quando o filme estreiar, os produtores franceses que recusaram o projeto nunca \_\_\_\_\_."
- A) irão arrepender-se  
 B) arrepender-se-ão  
 C) se arrependerão  
 D) arrependerem-se-ão  
 E) irão se arrepender-se

9. Assinale o item que preenche corretamente as lacunas, do ponto de vista da concordância verbal.
- Já \_\_\_\_ muitos anos que não se lançava nenhum filme mudo, mas \_\_\_\_ muitas pessoas que ainda \_\_\_\_ por este tipo de filme.
- A) devem fazer, tem, se apaixona  
 B) deve fazer, há, se apaixonam  
 C) deve fazerem, há, se apaixona  
 D) fazem, há, se apaixona  
 E) faz, haviam, se apaixonarão


**RACIOCÍNIO LÓGICO**


10. Observe a seguinte série:
- 53, 53, 40, 40, 27, 27, ...
- Com base na sequência acima, indique a alternativa com o próximo número
- A) 14  
 B) 17  
 C) 20  
 D) 23  
 E) 24

11. Vinte bilhetes são numerados de 1 a 20 e depois são misturados de forma aleatória. Determine a probabilidade de um bilhete ser sorteado sendo este múltiplo de 3 ou de 5.
- A)  $\frac{9}{20}$   
 B)  $\frac{3}{2}$   
 C)  $\frac{1}{4}$   
 D)  $\frac{10}{21}$   
 E)  $\frac{08}{20}$

**INFORMÁTICA**

12. Indique, nas alternativas abaixo, a ferramenta que permite o computador se desfazer de arquivos temporários desnecessários no sistema operacional **Windows XP**.
- A) Backup  
 B) Agendador de Tarefas  
 C) Limpeza de disco  
 D) Desfragmentador de disco  
 E) Restauração do sistema

13. Indique a funcionalidade da figura  no **Microsoft Office Excel 2007**.
- A) Remover duplicados.  
 B) Habilita a filtragem das células selecionadas.  
 C) Permite classificar os itens de uma coluna em ordem ascendente ou descendente.  
 D) Impede que dados inválidos sejam digitados em uma célula.  
 E) Torna todo o conteúdo visível em uma célula.

14. Observe a seguinte figura. 
- Figura extraída do Microsoft Office Word 2007
- Com base na figura, indique a alternativa com a funcionalidade desse ícone.
- A) Iniciar uma mala direta.  
 B) Enviar uma mala direta.  
 C) Criar e imprimir envelopes.  
 D) Selecionar destinatários para mala direta.  
 E) Realçar os campos inseridos em um documento.



**DIREITO CONSTITUCIONAL**

15. Sobre os processos formais de alteração do texto constitucional, é CORRETO afirmar:

- A) No sistema constitucional brasileiro, a emenda constitucional está submetida a limites materiais, no que diz respeito ao seu conteúdo.
- B) As emendas constitucionais resultam de processo legislativo idêntico ao adotado para as leis complementares.
- C) Caso não sancionada em quinze dias, a emenda constitucional é promulgada pela Mesa do Congresso Nacional.
- D) As revisões constitucionais, em nosso sistema, se dão de cinco em cinco anos.
- E) A iniciativa popular de emenda constitucional é expressamente prevista na Constituição brasileira.

16. Acerca do perfil constitucional das Cortes de Contas, está CORRETA a seguinte proposição:

- A) A Constituição veda a criação de tribunais municipais de contas, mas essa vedação não alcança a esfera estadual.
- B) Compete ao Tribunal de Contas dos Municípios julgar as contas dos prefeitos municipais.
- C) O Tribunal de Contas dos Municípios exerce típico controle interno.
- D) O julgamento do Tribunal de Contas dos Municípios sobre as contas anuais do prefeito deixará de prevalecer por decisão da maioria absoluta dos vereadores.
- E) Os Procuradores das Cortes de Contas integram a carreira do Ministério Público Estadual.

17. O princípio interpretativo que reza que o intérprete deve atribuir à norma constitucional o sentido que lhe dê maior eficácia é o:

- A) princípio da justeza.
- B) da força normativa da Constituição.
- C) da harmonização.
- D) da unidade da Constituição.
- E) do efeito integrador.

18. Cabe o controle de constitucionalidade difuso:

- A) apenas ao Supremo Tribunal Federal.
- B) apenas ao Superior Tribunal de Justiça.
- C) a todos os órgãos do Poder Judiciário.
- D) a órgão específico do Poder Executivo.
- E) apenas ao Tribunal de Justiça, por meio da maioria absoluta de seus membros.

19. O poder constituinte originário:

- A) é extrajurídico.
- B) é limitado.
- C) é condicionado.
- D) está sujeito a limitação material.
- E) subdivide-se em reformador, revisor e decorrente.

**DIREITO ADMINISTRATIVO**

20. Entre os requisitos ou elementos essenciais à validade dos atos administrativos, o que mais condiz, com o atendimento da observância do princípio fundamental da impessoalidade, é o relativo

- A) à competência.
- B) à forma.
- C) à finalidade.
- D) à motivação.
- E) ao objeto lícito.

21. Estão sujeitos à subordinação hierárquica os agentes públicos

- A) delegados.
- B) credenciados.
- C) políticos.
- D) administrativos.
- E) de colaboração.

22. O princípio a que se refere o art. 37, *caput*, da CF/1988, que exige observância da lei na atuação administrativa, é conhecido como:

- A) Princípio da Segurança Jurídica.
- B) Princípio da Legalidade Geral.
- C) Princípio da Moralidade Administrativa.
- D) Princípio da Legalidade Estrita.
- E) Princípio da Razoabilidade.

23. Acerca do sistema administrativo brasileiro, é CORRETO afirmar:

- A) Adota-se o sistema de jurisdição mediante o contencioso administrativo, excludente da atuação judicial.
- B) O sistema de jurisdição dúplice, vigente no Brasil, permite a simultaneidade da atuação do contencioso administrativo e a atuação judicial.
- C) Embora existente decisão administrativa sobre determinado tema, esta é passível de apreciação judicial.
- D) As decisões administrativas não estão sujeitas a reexame recursal, devendo ser revistas pela via judicial.
- E) Baseia-se o sistema administrativo jurisdicional, em vigor no Brasil, no sistema francês.

**CONTROLE EXTERNO**

24. O controle externo exercido pelos Tribunais de Contas quando avalia o mérito da despesa sob o critério da obtenção dos resultados do cumprimento de metas e de programas de trabalho previamente estabelecidos, denomina-se:

- A) Controle da legalidade dos atos.
- B) Controle da economicidade.
- C) Controle da legitimidade.
- D) Controle da operacionalidade.
- E) Controle da fidelidade funcional.



25. Analise as assertivas abaixo, e marque a opção que se encontra de acordo com os disciplinamentos do Regimento Interno do Tribunal de Contas dos Municípios do Estado de Goiás - TCM/GO - acerca das competências dos integrantes do Ministério Público de Contas:

- I. Compete aos Procuradores requisitar informações, documentos e processos juntos às autoridades municipais, bem como dos órgãos e entidades da administração direta, indireta ou fundacional, instituídas ou mantidas pelo Poder Público Municipal.
  - II. Compete aos Procuradores de Contas comparecer somente as sessões do Pleno do Tribunal de Contas a fim de, verbalmente, se pronunciar acerca dos assuntos que ali tramitam.
  - III. Compete aos Procuradores de Contas se pronunciar por escrito ou verbalmente somente nos assuntos inerentes à decisão do Tribunal sobre os processos de tomada ou prestação de contas.
  - IV. Compete aos Procuradores de Contas promover junto à Procuradoria-Geral da Justiça e Procuradoria Geral do Estado, as medidas previstas em lei, remetendo-lhes a documentação e instruções necessárias.
  - V. Compete aos Procuradores de Contas interpor os recursos permitidos em lei.
- A) Todas as assertivas estão corretas.
  - B) Estão corretas as assertivas I, IV e V.
  - C) Estão corretas as assertivas I, III e V.
  - D) Estão corretas as assertivas II, IV e V.
  - E) Somente está incorreta a assertiva IV.

26. Dentre as competências previstas para os Tribunais de Contas, pode-se dizer que elas são classificadas em constitucionais e infraconstitucionais. A seguir enumeram-se algumas competências:

- I. A apreciação de Contas anuais do Chefe do Poder Executivo.
- II. O controle das despesas decorrentes dos contratos firmados com os entes governamentais, será feito pelos Tribunais de Contas, ficando os órgãos da Administração Pública responsáveis pela demonstração da legalidade e regularidade de tais despesas no decorrer de sua execução.
- III. A fiscalização e o controle referentes ao cumprimento da aplicação da totalidade dos recursos destinados ao Fundo de Manutenção e Desenvolvimento da Educação Básica e de Valorização dos Profissionais da Educação - FUNDEB e da parcela correspondente à complementação da União.
- IV. O julgamento das infrações administrativas por ter deixado de ordenar ou de promover, na forma e nos prazos da lei, a execução de medida para a redução do montante da despesa total com pessoal que houver excedido a repartição por Poder do limite máximo.
- V. A representação ao Poder competente sobre irregularidades ou abusos praticados.

Marque a opção que concentra somente as assertivas que demonstram competências infraconstitucionais.

- A) Apenas uma assertiva apresenta competência infraconstitucional dos Tribunais de Contas.
- B) Duas assertivas apresentam competências infraconstitucionais dos Tribunais de Contas.
- C) Três assertivas apresentam competências infraconstitucionais dos Tribunais de Contas.
- D) Quatro assertivas apresentam competências infraconstitucionais dos Tribunais de Contas.
- E) Todas as assertivas apresentam competências infraconstitucionais dos Tribunais de Contas.

27. A exercer sua função institucional dentro do sistema de controle externo, os Tribunais de Contas são:

- A) Subordinados administrativamente ao Poder Legislativo.
- B) Possuidores de autonomia, entretanto, sem competências privativas fixadas em mandamentos jurídicos.
- C) Possuidores de natureza jurídica administrativa, com competências constitucionais privativas.
- D) Órgãos auxiliares do Poder Legislativo de funções estritamente opinativas.
- E) Órgãos que fiscalizam a aplicação dos recursos públicos, zelando pelo bom uso do dinheiro público, entretanto, detectando irregularidades nas contas examinadas, não podem aplicar aos responsáveis sanções previstas em lei, inclusive multas proporcionais ao dano causado, tendo que encaminhar o fato apurado ao Poder Judiciário para determinar tais cominações.

28. O responsável pelo controle interno de uma entidade pública jurisdicionada ao Tribunal de Contas, ao proceder o seu acompanhamento no setor do almoxarifado daquela entidade, constatou a ausência física de 8 (oito) unidades de computadores, já que de acordo com o registro efetuado naquele setor, estes equipamentos deveriam estar ali armazenados, causando assim uma divergência na ordem de R\$ 10.000,00 (dez mil reais) entre os controles e a existência real dos equipamentos. Diante desse fato, marque a opção correta.

- A) Uma vez detectada a irregularidade, pelo encarregado do controle interno no almoxarifado da entidade, somente o almoxarife é o responsável pela ausência dos bens.
- B) Uma vez detectada a irregularidade, pelo encarregado do controle interno no almoxarifado da entidade, esse não tem responsabilidade sobre os bens que não foram encontrados, pois, esse apurou devidamente a divergência relatada.
- C) Uma vez detectada a irregularidade, pelo encarregado do controle interno no almoxarifado da entidade, esse é o único responsável pelo fato, pois não comunicou à ocorrência ao Tribunal de Contas em que a entidade está jurisdicionada.
- D) Uma vez detectada a irregularidade, pelo encarregado do controle interno no almoxarifado da entidade, este deverá dar ciência do fato ao Tribunal de Contas a qual a entidade é jurisdicionada, sob pena de responder solidariamente sobre a divergência apontada.
- E) Uma vez detectada a irregularidade, pelo encarregado do controle interno no almoxarifado da entidade, somente responde pelo fato o almoxarife e solidariamente o seu chefe imediato.

29. O que o Tribunal de Contas dos Municípios do Estado de Goiás - TCM/GO - considera como "transito em julgado"?

- A) Quando do julgamento das prestações de contas de gestão, considera como trânsito em julgado o parecer prévio sobre o qual não mais couber a interposição de recurso ordinário.
- B) Quando do julgamento das contas de governo, considera como trânsito em julgado, o acórdão sobre o qual não mais couber a interposição de recurso de revisão.
- C) Quando da apreciação das contas de governo, considera como trânsito em julgado, o parecer prévio sobre o qual não mais couber a interposição de recurso ordinário.
- D) Quando da apreciação das contas de gestão, considera como trânsito em julgado, o acórdão sobre o qual não mais couber a interposição de recurso ordinário.
- E) Quando da apreciação das contas de governo, considera como trânsito em julgado, o parecer prévio sobre o qual não mais couber a interposição de recurso de revisão.



30. Em obediência ao princípio da simetria concêntrica ou princípio da simetria constitucional, acerca dos Tribunais de Contas é correto afirmar que:

- A) Todos os Tribunais de Contas existentes no Brasil são formados por 9 (nove) conselheiros.
- B) As decisões tomadas pelos Tribunais de Contas dos Estados e dos Municípios, de que resulte em débito terão eficácia de título executivo.
- C) O modelo de fiscalização seguido pelos Tribunais de Contas dos Estados e dos Municípios não é definido utilizando o modelo aplicado pelo Tribunal de Contas da União.
- D) Os membros dos Tribunais de Contas estaduais e municipais serão escolhidos pelo Poder Legislativo entre os brasileiros natos, com mais de 35 (trinta e cinco) anos de idade.
- E) Os responsáveis por entidades privadas no âmbito estadual, que recebem subvenções custeadas com recursos públicos, não precisam prestar contas desses recursos, uma vez que não fazem parte da administração pública.

**CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**

**ANÁLISE DE SISTEMAS**

31. Identifique dentre as opções abaixo o processo de engenharia de requisitos composto por quatro atividades de alto nível.

- A) Preparação, especificação e documentação, afirmação e implantação;
- B) Identificação, análise e negociação, especificação e documentação, validação;
- C) Levantamento e preparação, investigação, viabilidade, confirmação;
- D) Identificação, planejamento, atribuição, validação;
- E) Análise e negociação, validação, observação, preparação.

32. Analise:

- I. Medir a funcionalidade solicitada pelo usuário, antes do projeto de software, de forma a estimar seu tamanho e seu custo;
- II. Medir a aplicabilidade destes projetos em situações externas ao ambiente de implantação original de forma a padronizá-los para todos os tipos de clientes, independente de sua área de atuação.
- III. Medir projetos de desenvolvimento e manutenção de software, independentemente da tecnologia utilizada na implementação, de forma a acompanhar sua evolução;
- IV. Medir a funcionalidade recebida pelo usuário, após o projeto de software, de forma a verificar seu tamanho e custo, comparando-os com o que foi originalmente estimado;

São considerados objetivos da análise de pontos de função:

- A) I, II e III, somente;
- B) I, II e IV, somente;
- C) II, III e IV, somente;
- D) I, III e IV, somente;
- E) I e IV, somente.

33. A metodologia de desenvolvimento de software desenvolvida pela marinha norte-americana nos anos 60 para permitir o desenvolvimento de softwares militares complexos, onde o projeto segue uma série de passos ordenados e, ao final de cada fase, a equipe de projeto finaliza uma revisão, onde o desenvolvimento não continua até que o cliente esteja satisfeito com os resultados é:

- A) A Metodologia RUP
- B) A Metodologia "Codifica-Corrige";
- C) A Metodologia de Prototipagem Evolutiva;
- D) A Metodologia de Entregas por Estágios;
- E) A Metodologia de Desenvolvimento em Cascata;

34. De acordo com a engenharia de software, como todo produto industrial, o software possui um ciclo de vida. Cada fase do ciclo de vida possui divisões e subdivisões. Em qual fase avaliamos a necessidade de evolução dos softwares em funcionamento para novas plataformas operacionais ou para a incorporação de novos requisitos?

- A) Fase de operação;
- B) Fase de retirada;
- C) Fase de definição;
- D) Fase de design.
- E) Fase de desenvolvimento;

35. Sobre o processo unificado de desenvolvimento de software marque a alternativa incorreta:

- I. O processo unificado de desenvolvimento de software é o conjunto de atividades necessárias para transformar requisitos do usuário em um sistema de software, baseado em componentes.
- II. Os aspectos que distinguem o processo unificado são capturados em três conceitos chaves: direcionado a casos de uso; iterativo e incremental; com foco em desempenho.
- III. Há vários benefícios em se adotar um processo iterativo controlado, entre os quais podemos destacar a redução dos riscos envolvendo custos a um único incremento.
- IV. O final de uma fase é marcado por um ponto de verificação. Um dos propósitos destes pontos de verificação é que permitem a monitoração do progresso dos trabalhos.

- A) II, somente;
- B) I e II, somente;
- C) I, II e III, somente;
- D) II, III e IV, somente.
- E) Todas as afirmações;

36. São consideradas metodologias ágeis de desenvolvimento:

- I. Scrum
- II. DSDM
- III. XP (Extreme Programming - Programação Extrema)
- IV. FDD

- A) I e III, somente.
- B) I, II e IV, somente;
- C) I, III e IV, somente;
- D) II, III e IV, somente;
- E) Todas as afirmações



37. De acordo com o SWEBOK a qualidade de software é dividida em tópicos. São eles:

- I. Fundamentos de qualidade de software;
- II. Métricas de desempenho;
- III. Gerência do processo de qualidade de software;
- IV. Considerações práticas.

- A) II e III, somente;
- B) I, II e III, somente;
- C) I, III e IV, somente;
- D) II, III e IV, somente;
- E) I, II, III e IV.

38. O CMMI foi baseado nas melhores práticas para desenvolvimento e manutenção de produtos. As representações permitem à organização utilizar diferentes caminhos para a melhoria de acordo com seu interesse. Na representação por estágios, o nível onde existe documentação e padronização das atividades de gerenciamento básico e de Engenharia de Software e que possui processos gerenciais e técnicos bem definidos com possibilidade de avaliação do processo é:

- A) Nível 1: Inicial (Ad-hoc);
- B) Nível 2: Gerenciado;
- C) Nível 3: Definido;
- D) Nível 4: Quantitativamente Gerenciado;
- E) Nível 5: Em otimização.

### PROGRAMAÇÃO

39. A melhor definição para a estrutura de dados chamada FILA é(são):

- A) É uma estrutura de dados linear, que também pode ser linear e dinâmica. É composta por nós que apontam para o próximo elemento.
- B) São estruturas baseadas no princípio FIFO (first in, first out), em que os elementos que foram inseridos no início são os primeiros a serem removidos.
- C) São estruturas baseadas no princípio LIFO (last in, first out), na qual os dados que foram inseridos por último na pilha serão os primeiros a serem removidos.
- D) É uma estrutura de dados em que cada elemento tem um ou mais elementos associados.
- E) São estruturas de dados lineares e estáticas, isto é, são compostas por um número fixo (finito) de elementos de um determinado tipo de dados. O tempo de acesso aos elementos é muito rápido porém, a remoção de elementos pode ser custosa se não for desejável que haja espaços "vazios" no meio da estrutura.

40. Para realizar a declaração de uma variável tipo texto nas linguagens de programação Delphi e Java usamos, respectivamente, os comandos:

- A) Delphi - *var mensagem:string*; Java - *var mensagem:str*
- B) Delphi - *private mensagem:str*; Java - *chr mensagem*
- C) Delphi - *var mensagem:string*; Java - *char mensagem*;
- D) Delphi - *str mensagem*; Java - *string mensagem*
- E) Delphi - *var mensagem:string*; Java - *string mensagem*

41. Analise:

- I. Cada família de computadores possui sua própria linguagem de máquina. Um programa em linguagem de máquina é dependente do computador ou seja, tendo sido escrito para um determinado computador, somente poderá ser executado em computadores da mesma família, que lhe sejam 100% compatíveis.
- II. O processo de tradução da linguagem de montagem para a linguagem de máquina é realizado por um programa chamado Assembler.
- III. As primeiras linguagens foram FORTRAN, COBOL e C++, criadas na década de 50.
- IV. O processo de tradução do programa escrito em uma linguagem simbólica pelo programador, para a linguagem de máquina do computador é chamado montagem.

São verdadeiras as afirmações:

- A) I e II, somente;
- B) I e III, somente;
- C) I e IV, somente;
- D) II, III e IV, somente;
- E) Todas as afirmações.

42. Analise:

- I. A programação estruturada é um paradigma de análise, projeto e programação de sistemas de software baseado na composição e interação entre diversas unidades de software chamadas de objetos.
- II. A Programação modular é uma forma de programação de computadores que preconiza que todos os programas possíveis podem ser reduzidos a apenas três estruturas: sequência, decisão e repetição.
- III. A Programação orientada a objetos é uma forma de programação no qual o desenvolvimento das rotinas de programação é feito através de módulos, que são interligados entre si através de uma interface comum.
- IV. A Programação Linear envolve problemas de otimização nos quais a função objetivo e as restrições são todas lineares.

São incorretas as afirmações:

- A) III e V, somente;
- B) I e III, somente;
- C) I, II e IV, somente;
- D) I, II e III, somente;
- E) Todas as afirmações.

43. Na linguagem de programação C#, qual a saída do comando:  
*Console.WriteLine("Prova")*

- A) Escreve a palavra "Prova" em uma linha e move o cursor para a linha anterior;
- B) Imprime a palavra "Prova" na impressora padrão do sistema;
- C) Escreve a palavra "Prova" em uma linha e deixa o cursor do mouse em seguida, na mesma linha.
- D) Escreve a palavra "Prova" em sentido vertical.
- E) Escreve a palavra "Prova" em uma linha e move o cursor para a linha seguinte;



44. O nível de segurança relacionado ao tratamento de exceção quando não há qualquer garantia é denominado:

- A) Transacional;
- B) Segurança básica;
- C) Sem segurança;
- D) Segurança mínima.
- E) Transparência à falha;

45. A alocação de memória está dividida em partes. Em qual parte a decisão da alocação é tomada quando o programa é compilado?

- A) Alocação Dinâmica;
- B) Alocação Estática;
- C) Alocação Híbrida;
- D) Alocação Local;
- E) Em todas as partes.

46. Dado o programa abaixo, codificado em linguagem C# informe o resultado do processamento após compilação e execução.

```
using System;
using System.Collections.Generic;
using System.Linq;
using System.Windows.Forms;
namespace WindowsFormsApplication1
{
    static class Program
    {
        /// <summary>
        /// The main entry point for the application.
        /// </summary>
        [STAThread]
        static void Main()
        {
            Application.EnableVisualStyles();
            Application.SetCompatibleTextRenderingDefault(false);
            //Application.Run(new Form1());
            MessageBox.Show("Programação");
        }
    }
}
```

- A) Programação
- B) new Form1
- C) STAThread
- D) WindowsFormsApplication1
- E) Não haverá resultado

47. Analise:

- I. O Java refere-se tanto a uma linguagem de programação quanto a uma plataforma;
- II. O Java SE (Standard Edition) é formalmente chamado de J2SE;
- III. O J2EE é a edição corporativa do Java. Esta versão inclui o Java Standard Edition além de outras tecnologias como javamail, servlets, JSF e Enterprise Java Beans.
- IV. O Java possui uma versão para dispositivos móveis chamada J2ME (Micro Edition).

São verdadeiras as afirmações:

- A) I, II e IV, somente;
- B) I, III e IV, somente;
- C) II, III e IV, somente;
- D) I e IV, somente;
- E) Todas as afirmações.

48. São exemplos de algoritmos de ordenação, exceto:

- A) Bubble Sort
- B) Select Sort
- C) Shell Sort
- D) Busca Sequencial;
- E) Quick Sort;

**REDES E INTERNET**

49. Analise:

- I. SFTP significa *SSH File Transfer Protocol*, um protocolo de redes projetado para prover transferência segura de arquivos sobre o SSH.
- II. O serviço SSH já foi muito utilizado no passado para acesso remoto. Atualmente, não é mais utilizado e foi substituído por questões de segurança.
- III. Através do serviço TELNET podemos obter o console de um servidor remoto utilizando uma sessão segura através de criptografia.
- IV. Devemos utilizar o serviço FTP exclusivamente para realizar a transferência de arquivos.

São verdadeiras as afirmações:

- A) I somente;
- B) II e III, somente;
- C) I e IV, somente;
- D) I, II e IV, somente;
- E) II e IV, somente.

50. Analise:

- I. Firewalls baseados em filtragem de pacotes atuam somente até a camada de transporte do modelo TCP/IP.
- II. Através do NAT é possível realizar traduções de endereços IP possibilitando, por exemplo, o compartilhamento do acesso à Internet com vários hosts de uma rede local.
- III. Os firewalls também podem ser utilizados para analisar o tráfego, comparando-o com uma base de dados previamente configurada com os eventos a serem monitorados, disparando alertas e executando ações.
- IV. Firewalls transparentes são implementações de firewalls onde as interfaces de rede operam em modo *bridge*, sem endereços IP.

- A) I somente;
- B) II e III, somente;
- C) I, II e IV, somente;
- D) I e IV, somente;
- E) II e IV, somente.





51. Sobre os mecanismos de autenticação é incorreto afirmar:
- Reconhecimento da face, impressão digital e geometria da mão são exemplos de mecanismos de autenticação biométrica.
  - As senhas são soluções baseadas no conhecimento (o que se sabe);
  - É comum ver a combinação de mecanismos de autenticação para aumentar a segurança.
  - Na identificação biométrica temos um processo de um para muitos, onde uma amostra é submetida ao sistema, que a compara com todos os modelos da base de dados a fim de verificar se coincide com qualquer um destes modelos para identificar o usuário.
  - Os crachás e tokens são exemplos de soluções baseadas em características.

52. É a aplicação responsável por oferecer um serviço de transferência segura de arquivos utilizando criptografia.

Estamos falando do protocolo:

- SMTP
- ICMP
- RIP
- SFTP
- WPA2

53. No modelo TCP-IP, a camada responsável pela confiabilidade e integridade dos dados e onde os pacotes são chamados de segmentos é:

- Camada Física;
- Camada de Transporte;
- Camada de Rede;
- Camada de Aplicação;
- Camada de Acesso à Rede.

54. Analise os itens e aponte a opção incorreta:

- Em segurança da informação, de acordo com o princípio da confidencialidade, somente o remetente e o destinatário pretendido podem entender o conteúdo da mensagem transmitida.
- A integridade da mensagem é desejável em uma comunicação segura. Neste princípio, devemos garantir que o conteúdo de sua comunicação não seja alterado durante a transmissão.
- Um dos princípios básicos da segurança da informação é a disponibilidade. Neste princípio, devemos garantir que os usuários são quem eles realmente dizem ser.
- Em criptografia, a função de uma chave criptográfica é personalizar o processo de criptografia, uma vez que o processo a ser realizado utilizará a combinação do algoritmo desejado com a chave informada pelo usuário.

- I e III, somente;
- II, somente;
- II e III, somente;
- III somente;
- IV, somente.

55. Em comunicação de dados, as redes de computadores podem ser definidas como estruturas físicas e lógicas que permitem que dois ou mais computadores possam compartilhar suas informações entre si.

O equipamento utilizado em uma rede para interligar os computadores, atuando na camada de enlace do modelo OSI, armazenando em sua tabela interna os endereços MAC e portas de todos os hosts que estão transmitindo e recebendo informações, é chamado de:

- Roteador;
- Access Points;
- Hub;
- Gateway;
- Switch

56. Com relação aos Vírus de computadores é correto afirmar que:

- É um programa ou parte de um programa de computador, normalmente malicioso, que se propaga infectando, isto é, inserindo cópias de si mesmo e se tornando parte de outros programas e arquivos de um computador;
- É um tipo de software especificamente projetado para apresentar propagandas através do browser ou algum outro programa instalado em um computador;
- É o termo utilizado para se referir a uma grande categoria de software que tem o objetivo de monitorar atividades de um sistema e enviar as informações coletadas para terceiros;
- São programas que permitem o retorno de um invasor a um computador comprometido, utilizando serviços criados ou modificados para este fim;
- Normalmente, consistem em um único arquivo que precisa ser explicitamente executado, não infectam outros arquivos, nem propagam cópias de si mesmo automaticamente.

### SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO

57. Analise:

- Segurança física está associada à proteção de recursos através de controles como guardas, iluminação e detectores de movimento.
- Controle de acesso através de usuário e senha específicos em um determinado software aplicativo pode ser caracterizado como um controle físico.
- A segurança física está associada ao ambiente e a segurança lógica aos programas.
- A segurança lógica deve ocorrer após a segurança física, através de softwares e protocolos.

São corretas as afirmações:

- I, II e III, somente;
- I, II e IV, somente;
- II, III e IV, somente;
- I, III e IV, somente;
- I, II, III e IV.



58. Uma política de segurança da informação possui como objetivo prover orientação e apoio da direção para a segurança da informação de acordo com os requisitos de negócio e com as leis e regulamentações pertinentes. Não pode ser considerada uma diretriz para a implementação do documento da política de segurança da informação:

- A) Assegurar que as informações e os ativos associados com os recursos de processamento da informação estejam adequadamente classificados;
- B) Uma declaração de comprometimento da direção, apoiando as metas e princípios da segurança da informação, alinhada com os objetivos e estratégias do negócio;
- C) Definição das responsabilidades gerais e específicas na gestão da segurança da informação, incluindo o registro dos incidentes de segurança da informação;
- D) Referências à documentação que possam apoiar a política, por exemplo, políticas e procedimentos de segurança mais detalhados de sistemas de informação específicos ou regras de segurança que os usuários devem seguir;
- E) Uma definição de segurança da informação, suas metas globais, escopo e importância da segurança da informação como um mecanismo que habilita o compartilhamento da informação.

59. Na criptografia de chave simétrica:

- A) Os usuários precisam gerar um par de chaves criptográficas diferentes para se comunicarem;
- B) Existe a necessidade de implementação do algoritmo MD5 para garantir a real eficiência e segurança da comunicação;
- C) Existe o problema da utilização em processos de comunicação, uma vez que existe a necessidade do envio da chave única ao destino para que o mesmo possa decifrar a informação.
- D) Temos como representante o algoritmo RSA, que trabalha com chaves criptográficas de tamanho variável e é gratuito.
- E) Podemos implementar serviços como assinaturas e certificados digitais.

60. Sobre os sistemas de detecção de intrusão é incorreto afirmar que:

- A) Funcionam como os antivírus, onde a eficiência do mesmo na detecção de ameaças está relacionado diretamente com a atualização frequente de suas bases de dados.
- B) Configuram-se automaticamente em uma rede local de computadores.
- C) Um IPS tem a capacidade de reagir a um determinado evento, podendo realizar inclusive contra-ataques;
- D) Devem ser conectados em segmentos de rede ou hosts por onde passe o tráfego que necessite ser avaliado;
- E) Podem ser instalados sozinhos em uma rede de computadores, independente de qualquer outro serviço.

61. São aplicações maliciosas caracterizadas por multiplicar-se e espalharem-se automaticamente em redes de computadores, assim como alterar seu próprio conteúdo para não serem identificadas.

- A) Virus
- B) Sniffers
- C) Worms (Vermes)
- D) Porta dos Fundos (Backdoor)
- E) Cavalos de Tróia (Trojan Horses)

62. Analise:

- I. No cerne da certificação digital está o certificado digital, um documento eletrônico que contém informações que mostram quem somos para as pessoas e para os sistemas de informação.
- II. Depois de emitido, um certificado digital não pode ser revogado, mesmo que a chave privada tenha sido comprometida.
- III. Um exemplo comum do uso de certificados digitais é o serviço bancário provido via Internet.
- IV. A AC (Autoridade Certificadora) é o principal componente de uma infraestrutura de chaves públicas e é responsável pela emissão dos certificados digitais.

São corretas as afirmações:

- A) I e III, somente;
- B) I e IV, somente;
- C) I, II e III, somente;
- D) I, III e IV, somente;
- E) I, II, III e IV.

63. A gestão da continuidade do negócio está associada, a não permitir a interrupção das atividades do negócio e proteger os processos críticos contra efeitos de falhas ou desastres significativos.

Analise:

- I. Registros importantes devem ser protegidos contra perda, destruição e falsificação, de acordo com os requisitos regulamentares, estatutários, contratuais e do negócio;
- II. Os planos de continuidade do negócio devem ser testados e atualizados regularmente, de forma a assegurar sua permanente atualização e efetividade;
- III. Deve ser desenvolvida e implementada uma política para o uso de controles criptográficos para a proteção da informação.
- IV. Devem ser identificados os eventos que podem causar interrupções aos processos de negócio, junto à probabilidade e impacto de tais interrupções e as conseqüências para a segurança de informação;

Quanto aos controles relacionados à gestão da continuidade do negócio, marque a opção correta:

- A) I e II, somente;
- B) I, II e III, somente;
- C) I e III, somente;
- D) I, II e IV, somente;
- E) II e IV, somente.



64. De acordo com a ISO27001, norma que define os requisitos de um sistema de gestão de segurança da informação, não faz parte do processo de identificação dos riscos:

- A) Estimar os níveis de riscos;
- B) Identificar os impactos que perdas de confidencialidade integridade e disponibilidade podem causar aos ativos;
- C) Identificar as ameaças para esses ativos;
- D) Identificar as vulnerabilidades que poderiam ser exploradas pelas ameaças;
- E) Identificar os ativos dentro do escopo do SGSI, e os proprietários destes ativos.

**Fiscalização de Contratos de Tecnologia da Informação**

65. Acerca das licitações, assinale a alternativa INCORRETA:

- A) Tomada de preços é a modalidade de licitação entre interessados devidamente cadastrados ou que atenderem a todas as condições exigidas para cadastramento até o terceiro dia anterior à data do recebimento das propostas, observada a necessária qualificação.
- B) Após tornar pública a licitação, o prazo mínimo até o recebimento das propostas ou da realização do evento será de dez dias úteis para a modalidade convite.
- C) É vedada a criação de outras modalidades de licitação ou a combinação entre elas.
- D) Para licitações de compras e serviço, diversos de obras e serviços de engenharia, a modalidade concorrência será utilizada para as que tenham valor acima de seiscentos e cinquenta mil reais.
- E) É dispensável a licitação para o fornecimento de bens e serviços, produzidos ou prestados no País, que envolvam, cumulativamente, alta complexidade tecnológica e defesa nacional, mediante parecer de comissão especialmente designada pela autoridade máxima do órgão.

66. De acordo com a norma ISO27002, em Segurança de Recursos Humanos, antes do processo de contratação, convém que no processo de seleção sejam observados os seguintes itens:

- I. Uma verificação das informações do curriculum vitae do candidato;
- II. Confirmação das qualificações acadêmicas e profissionais;
- III. Disponibilidade de referências de caráter satisfatórias, por exemplo uma profissional e uma pessoal;
- IV. Verificações financeiras ou de antecedentes criminais.

São corretas as afirmações:

- A) Todas as afirmações.
- B) I, II e III, somente;
- C) I, II e IV, somente;
- D) II, III e IV, somente;
- E) Nenhuma das afirmações;

67. De acordo com a instrução normativa MP nº 2, de 30 de abril de 2008:

- A) É vedada a terceirização de serviços, mesmo que em relação aos continuados.
- B) É permitido à Administração fixar nos instrumentos convocatórios o quantitativo de mão-de-obra a ser utilizado na prestação do serviço.
- C) A execução dos contratos deverá ser acompanhada e fiscalizada por meio de instrumentos de controle, que compreende, apenas, a mensuração da qualidade e quantidade dos recursos materiais utilizados.
- D) Para a contratação de serviços deverão ser adotados, preferencialmente, os tipos de licitação menor preço ou técnica e preço, ressalvadas as hipóteses de dispensa ou inexigibilidade previstas na legislação.
- E) Está vedada a repactuação de preços com o contratado.

68. A Governança de TI tem um papel fundamental na Governança Corporativa pelo fato das informações financeiras das empresas estarem salvas em sistemas de informação. Os gestores de negócio precisam ter garantias que as informações nestes sistemas são confiáveis. Para garantir que os dados nos sistemas são fidedignos devemos trabalhar com guias de melhores práticas de mercado. Atualmente, o framework mais utilizado no mundo em se falando de Governança de TI é o:

- A) PMBOK
- B) CMMI
- C) COBIT
- D) Six Sigma
- E) ISO27001

69. A norma ISO27001 foi preparada para prover um modelo para estabelecer, implementar, operar, monitorar, revisar, manter e melhorar um Sistema de Gestão de Segurança da Informação (SGSI). Com relação ao monitoramento, a organização deve conduzir auditorias internas no SGSI a intervalos planejados para determinar se os objetivos de controle, controles, processos e procedimentos de seu SGSI:

- I. Obedecem aos requisitos desta Norma e à legislação pertinente ou regulamentos;
- II. São executados conforme esperado;
- III. Obedecem aos requisitos de segurança da informação identificadas;
- IV. São efetivamente implementados e mantidos.

São afirmações corretas:

- A) Nenhuma das afirmações;
- B) I, II e III, somente;
- C) I, II e IV, somente;
- D) II, III e IV, somente;
- E) Todas as afirmações.



70. A modalidade pregão:

- A) Para ser realizada, exige obrigatoriamente a utilização de recursos de tecnologia da informação, nos termos de regulamentação específica.
- B) Exige a aquisição do edital pelos licitantes, como condição para participação no certame.
- C) Sugere que a equipe de apoio para a sua realização deverá ser integrada em sua maioria por representantes da sociedade.
- D) Apregoa que o prazo de validade das propostas será de trinta dias, se outro não estiver fixado no edital.
- E) Em sua fase externa, o prazo fixado para a apresentação das propostas, contado a partir da publicação do aviso, não será inferior a oito dias úteis.

**PROVA DISCURSIVA:**

**Parecer:** Elaborar um parecer acerca das práticas de governança de tecnologia da informação adotadas para a melhor fiscalização da administração municipal.

**Questão 1** - De acordo com as melhores práticas de segurança descritas na norma ISO27002, convém que as mídias sejam controladas e fisicamente protegidas. Desta forma, descreva e comente os itens que devem ser considerados para um processo de descarte seguro das mídias.

**Questão 2** - De acordo com as melhores práticas de gestão de riscos de segurança da informação propostas pela ISO27005, um dos processos iniciais é a identificação do risco. Descreva detalhadamente as etapas envolvidas no processo de identificação do risco.



RASCUNHO



RASCUNHO



RASCUNHO



RASCUNHO