



Prefeitura Municipal de
Marcelândia

CONCURSO PÚBLICO
PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE MARCELÂNDIA - MT

EDITAL N.º 01/2025

TÉCNICO EM RAIOS X

Duração: 4h (quatro horas)

Leia atentamente as instruções abaixo:

01 Você recebeu do fiscal o seguinte material:

a) Este caderno, com **40 (quarenta)** questões da prova objetiva, sem repetição ou falha, conforme distribuição abaixo:

CONHECIMENTOS BÁSICOS			CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS
LÍNGUA PORTUGUESA	NOÇÕES DE INFORMÁTICA	RACIOCÍNIO LÓGICO-MATEMÁTICO	
1 a 12	13 a 18	19 a 24	25 a 40

b) Um cartão de respostas destinado à marcação da alternativa correta.

- 02** Verifique se este material está em ordem e se o seu nome, RG, cargo e número de inscrição conferem com os dados que aparecem no cartão de respostas. Caso contrário, notifique imediatamente o fiscal.
- 03** Após a conferência, o candidato deverá assinar no espaço próprio do cartão de respostas, com caneta esferográfica de tinta na cor azul ou preta.
- 04** No cartão de respostas da prova objetiva, a marcação da alternativa correta deve ser feita cobrindo a letra correspondente ao número da questão e preenchendo todo o espaço interno, com caneta esferográfica de tinta na cor azul ou preta, de forma contínua e densa.

Exemplo: A B C D

- 05** Para cada uma das questões objetivas, são apresentadas **4 (quatro) alternativas** classificadas com as letras (A, B, C e D), mas só uma responde adequadamente à questão proposta. Você só deve assinalar uma alternativa. A marcação em mais de uma alternativa anula a questão, mesmo que uma das respostas esteja correta.
- 06** O candidato poderá entregar seu cartão de respostas, seu caderno de questões e retirar-se da sala de prova somente depois de decorrida **1 (uma) hora** do início da prova. O candidato que insistir em sair da sala de prova, descumprindo o aqui disposto, deverá assinar o termo de ocorrência declarando sua desistência do certame, que será lavrado pelo coordenador do local.
- 07** Não será permitido ao candidato retirar-se do local de aplicação das provas, a qualquer tempo, portando o caderno de questões.
- 08** Será fornecida pelo INSTITUTO SELECON uma folha específica para rascunho, na qual o candidato poderá anotar manualmente as alternativas marcadas no respectivo cartão de respostas. **O candidato que se retirar da sala levando o cartão de respostas estará automaticamente eliminado do certame.**
- 09** Reserve os **30 (trinta)** minutos finais para marcar seu cartão de respostas. Os rascunhos e as marcações assinaladas no caderno de questões não serão levados em consideração.
- 10** Os **3 (três)** últimos candidatos permanecerão sentados até que todos concluíam a prova ou que termine o seu tempo de duração, devendo assinar a ata de sala e retirar-se juntos.

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto a seguir:

SES distribui 500 mil doses e incentiva campanha de multivacinação de crianças e adolescentes de até 15 anos

A Secretaria de Estado de Saúde (SES) distribuiu 500 mil doses de vacina para que os 142 municípios do Estado realizem ações da Campanha Nacional de Multivacinação, entre os dias 6 e 31 de outubro. A iniciativa do Ministério da Saúde, em parceria com Estados e prefeituras, é voltada para o público de até 15 anos de idade.

O Dia D de mobilização está marcado para 18 de outubro (sábado), quando os postos de saúde ficarão abertos em todo o país para atender a população.

"É muito importante que todos, em especial crianças e adolescentes, mantenham a caderneta atualizada. Todas as doses previstas no Calendário Nacional de Vacinação estarão à disposição da população de Mato Grosso. O Dia D, que vai ocorrer em um sábado, será mais uma oportunidade para que os pais e responsáveis possam proteger as nossas crianças", destacou o secretário de Estado de Saúde, Gilberto Figueiredo.

Segundo a superintendente de Vigilância em Saúde da SES, Alessandra Moraes, os não vacinados contra o HPV (papilomavírus humano), febre amarela e sarampo estão entre as prioridades da campanha.

"Precisamos reforçar a prevenção contra o sarampo em todo o Estado, principalmente pela proximidade com a Bolívia, onde houve um surto de casos. Por isso, essa vacina será oferecida também aos adultos até 59 anos. É muito importante que nós atinjamos alta cobertura vacinal para prevenir a reintrodução da doença no Brasil", esclareceu Alessandra.

Até 1º de outubro de 2025, o Brasil confirmou 31 casos importados, quando a infecção ocorre fora do país. Em Mato Grosso, foram registrados três casos no município de Primavera do Leste.

Durante a campanha, estarão disponíveis vacinas contra BCG, rotavírus, pneumocócica-10 valente, meningocócica C, meningocócica ACWY, pentavalente, poliomielite, febre amarela, tríplice viral, varicela, hepatite A, hepatite B, dupla adulto, HPV e dTpa.

De acordo com o coordenador estadual de Imunização, Marx Camarão, a SES tem mantido um diálogo constante com os municípios para garantir que a vacinação seja ampliada de forma eficaz durante toda a campanha.

"Trabalhamos juntos para otimizar a distribuição de doses e mobilizar as equipes de saúde, assegurando que todos os cidadãos tenham acesso a essa importante medida de proteção. O objetivo é alcançar o maior número de pessoas possível, priorizando as áreas com maior vulnerabilidade e garantindo a continuidade das ações de imunização", afirmou o coordenador.

Com cobertura vacinal de 98,9%, a dose contra BCG é a única no Estado que está acima da ideal, de 90%. As vacinas contra rotavírus e HPV têm a mesma meta, mas estão, respectivamente, com cobertura de 84,13% e de 85,54% em meninas e de 72,23% em meninos.

As outras vacinas têm cobertura ideal de 95%, mas, conforme atualização do painel nesta terça-feira (7.10), estão abaixo do desejado: pneumocócica-10: 87%; meningocócica C: 83,8%; poliomielite: 81,1%; febre amarela: 72,4%; pentavalente: 81,7%; tríplice viral: 89,9%; varicela: 67,8%; e hepatite A: 77,9%.

Fonte: <https://jornaldematogrosso.com.br/noticia/136410/ses-distribui-500-mil-doses-e-incentiva-campanha-de-multivacinacao-de-criancas-e-adolescentes-de-ate.html>. Acesso em 09/10/2025

1. O texto tem como propósito principal:

- A) relatar os casos recentes de sarampo e o surto ocorrido na Bolívia
- B) anunciar a criação de novas vacinas voltadas para o público infantojuvenil
- C) apresentar críticas à baixa cobertura vacinal no estado do Mato Grosso
- D) divulgar e incentivar a adesão à Campanha Nacional de Multivacinação

2. A justificativa dada pela superintendente de Vigilância Sanitária em Saúde da SES para reforçar a vacinação contra o sarampo está diretamente relacionada à:

- A) necessidade de incluir novas vacinas no calendário infantil
- B) alta cobertura vacinal entre adolescentes e jovens
- C) existência de um surto da doença na Bolívia
- D) interrupção das campanhas anteriores

3. O posicionamento do secretário de Estado de Saúde, no terceiro parágrafo do texto, revela que ele:

- A) considera o Dia D uma iniciativa desnecessária, mas protocolar
- B) sugere priorizar apenas as vacinas de maior risco epidemiológico
- C) enfatiza a importância de campanhas apenas para o público infantil
- D) demonstra preocupação com o engajamento das famílias na imunização

4. O sétimo parágrafo do texto lista as vacinas disponíveis durante a campanha. Essa lista tem a função de:

- A) destacar as vacinas que terão prioridade no Dia D
- B) comprovar a complexidade logística envolvida na campanha
- C) ilustrar a abrangência do atendimento oferecido à população
- D) apresentar apenas as vacinas com cobertura vacinal insuficiente

5. No trecho "Precisamos reforçar a prevenção contra o sarampo em todo o Estado, principalmente pela proximidade com a Bolívia, onde houve um surto de casos. Por isso, essa vacina será oferecida também aos adultos até 59 anos" (5º parágrafo), o termo em destaque refere-se a:

- A) HPV
- B) sarampo
- C) hepatite A
- D) febre amarela

6. “**É muito importante** que todos, em especial crianças e adolescentes, mantenham a caderneta atualizada” (3º parágrafo). A expressão em destaque cumpre a função de:

- A) atenuar a obrigação expressa pela frase
- B) expressar dúvida sobre a eficácia das vacinas
- C) apresentar um fato comprovado cientificamente
- D) introduzir uma recomendação com valor de apelo

7. “A iniciativa do Ministério da Saúde, em parceria com Estados e prefeituras, é **voltada** para o público de até 15 anos de idade” (1º parágrafo). A palavra em destaque faz referência direta ao termo:

- A) iniciativa
- B) Saúde
- C) parceria
- D) idade

8. “O Dia D, **que** vai ocorrer em um sábado, será mais uma oportunidade para que os pais e responsáveis possam proteger as nossas crianças” (3º parágrafo). Nesse trecho, a palavra em destaque é classificada como:

- A) pronome relativo
- B) conjunção integrante
- C) conjunção coordenativa
- D) conjunção subordinativa

9. “**Segundo** a superintendente de Vigilância em Saúde da SES, Alessandra Moraes, os não vacinados contra o HPV (papilomavírus humano), febre amarela e sarampo estão entre as prioridades da campanha” (4º parágrafo). O conectivo em destaque poderia ser substituído, sem alteração de sentido, por:

- A) a menos que
- B) conforme
- C) inclusive
- D) já que

10. “Até 1º de outubro de 2025, o Brasil **confirmou** 31 casos importados, quando a infecção ocorre fora do país” (6º parágrafo). Se a forma verbal em destaque estivesse flexionada no pretérito imperfeito do modo indicativo, teríamos:

- A) confirmaria
- B) confirmava
- C) confirmara
- D) confirmasse

11. “Até 1º de outubro de 2025, **o Brasil** confirmou 31 casos importados” (6º parágrafo). O trecho em destaque pode ser classificado sintaticamente como:









- A) sujeito
- B) aposto
- C) vocativo
- D) predicado

12. Na palavra **VACINAS**, o elemento em destaque tem a mesma função e o mesmo significado do que está indicado em:


- A) lápis
- B) vírus
- C) tropas
- D) ônibus

NOÇÕES DE INFORMÁTICA

13. No que se refere aos conceitos básicos do *Word* no pacote *MS Office* da plataforma *Microsoft 365 BR*, acessado na *web*, um funcionário que exerce as funções de técnico nível médio da Prefeitura de Marcelândia acionou dois ícones: o primeiro para alterar a cor da fonte e o segundo para aplicar um novo espaçamento entre as linhas de um parágrafo. Esses ícones foram, respectivamente:

- A)  e 
- B)  e 
- C)  e 
- D)  e 





14. A planilha da figura foi criada no *Excel* do pacote *MS Office 2013 BR*, em um microcomputador Intel, com sistema operacional *Windows 10 BR (x64)*. Nela foram inseridas as fórmulas =PROCV(A6;A4:E8;3;0) em D10 e =PROCH(B7;A4:E8;2;1) em E10.

	A	B	C	D	E
	 Prefeitura Municipal de Marcelândia				
1					
2					
3	#	DESCRIÇÃO	Qtde	Preço Unit.	Preço Total
4	1	NOTEBOOK i7	25	R\$4.500,00	R\$112.500,00
5	2	SSD 480 GB	30	R\$500,00	R\$15.000,00
6	3	PENDRIVE 16 GB	3	R\$2.400,00	R\$7.200,00
7	4	SCANNER	2	R\$2.100,00	R\$4.200,00
8	5	MULTIFUNCIONAL	7	R\$1.780,00	R\$12.460,00
9					
10	PROCV/PROCH =			?	?
11					

Nesse contexto, o número mostrado em D10 e a descrição exibida em D9 são, respectivamente:

- A) 3 e SSD 480 GB
- B) 25 e NOTEBOOK i7
- C) 7 e MULTIFUNCIONAL
- D) 30 e PENDRIVE 16 GB

15. Tanto no *Windows 10 BR* como no *Windows 11 BR*, após a utilização de um pendrive para armazenar ou mesmo consultar dados e informações, deve-se acionar um ícone que tem por significado "Remover Hardware e Ejetar Mídia com Segurança", existente em uma das Barras do sistema operacional. No que diz respeito à integridade das informações armazenadas, a realização desse procedimento é imprescindível, para evitar qualquer dano ao pendrive. O nome pelo qual é conhecida essa Barra e o ícone acionado estão indicados, respectivamente, na seguinte opção de resposta:

- A) de Notificações e 
- B) de Notificações e 
- C) de Status e 
- D) de Status e 

16. No que diz respeito às redes de computadores, os roteadores atuais empregam na conexão *wi-fi* um protocolo de configuração dinâmica de *host* em redes, diretamente associado a um servidor TCP/IP. Sem que o usuário perceba, ao se conectar em uma rede, esse serviço fornece automaticamente endereço IP, máscara de sub-rede, *gateway* padrão, endereço IP de um ou mais servidores DNS/WINS e sufixos de pesquisa do DNS, para que o dispositivo do usuário possa utilizar a rede e obter acesso aos recursos disponibilizados nela e acesso à internet, se houver. Esse serviço é conhecido pela sigla:

- A) IPCONFIG
B) TRACERT
C) SNMP
D) DHCP

17. No que se relaciona ao uso dos recursos de três dos principais browsers utilizados na navegação em sites da *internet*, como o *Google Chrome*, o *Microsoft Edge* e o *Firefox Mozilla*, em suas últimas versões, instalados e configurados em microcomputadores e *notebooks*, a execução de um atalho de teclado tem por função inserir e/ou remover a Barra de Favoritos. Esse atalho de teclado corresponde a pressionar, simultaneamente e em sequência, as teclas Ctrl, Shift e:

- A) T
B) V
C) B
D) F

18. No que tange às ferramentas *Google*, uma é uma plataforma de videoconferência que permite realizar chamadas com áudio e vídeo para várias pessoas ao mesmo tempo, possibilitando realizar reuniões, aulas e eventos online, independentemente da localização geográfica dos participantes. Entre as características desse recurso, pode-se compartilhar a tela, apresentações e documentos em tempo real, transformando-o em uma ferramenta útil para trabalhar remotamente, colaborar com colegas e realizar apresentações online. Além disso, é fácil de usar e pode ser acessada diretamente no navegador da *web*, sem a necessidade de instalar qualquer *software* adicional. Essa ferramenta é conhecida como:

- A) *Google Meet*
B) *Google Team*
C) *Google Gemini*
D) *Google Workspace*

RACIOCÍNIO LÓGICO E MATEMÁTICO

19. Um aluno obteve notas $N_1=7,0$ e $N_2=8,0$ em duas provas com pesos $P_1=2$ e $P_2=3$, respectivamente. Ele fez uma terceira avaliação com nota $N_3=9,0$ e peso P_3 . Se a Média Ponderada final foi de $8,0$, o valor de P_3 é igual a:

- A) 1
B) 1,5
C) 2
D) 2,5

20. Dados um triângulo equilátero e um hexágono regular, sabendo que ambos possuem o mesmo perímetro e que a área do hexágono regular é igual a $6 m^2$. Nessas condições, a área do triângulo equilátero é igual a:

- A) $2 m^2$
B) $3 m^2$
C) $4 m^2$
D) $6 m^2$

21. De um grupo de 10 mulheres e 8 homens, deseja-se formar uma equipe de 6 pessoas. O número de maneiras de formar a equipe, onde o número de mulheres é o dobro do número de homens é igual a:

- A) 5.880
B) 6.780
C) 7.680
D) 8.550

22. Em uma pesquisa de mercado, 1200 pessoas foram entrevistadas sobre o consumo dos produtos A, B e C. Sabe-se que 150 consomem apenas A, 200 consomem apenas B, 250 consomem apenas C. Além disso, 100 consomem A e B, 80 consomem B e C, e 70 consomem A e C. Se 30 pessoas consomem os três produtos, então o número de pessoas que consomem exatamente dois produtos é igual a:

- A) 80
B) 160
C) 220
D) 280

23. Considere dois conjuntos A e B com $|A|=15$, $|B|=20$ e $|A \cup B|=28$. Nessas condições a cardinalidade do conjunto $\mathcal{P}(A \cap B)$, ou seja, o número de subconjuntos da interseção é igual a:

- A) 7
B) 20
C) 80
D) 128

24. Um celular custa R\$ 2.500,00 e é vendido com um desconto de 20%. No momento da compra, é aplicado um imposto de 10% sobre o preço final com desconto. O preço final pago na compra foi de:

- A) R\$ 2.100,00
B) R\$ 2.200,00
C) R\$ 2.300,00
D) R\$ 2.400,00

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

25. Paciente A.E.C., 62 anos, caçador esportivo (CAC), é encaminhado à emergência após lesionar o ombro esquerdo durante um disparo com uma espingarda de alto calibre. Na incidência do ombro em AP com rotação externa:

- A) a mão deve estar em pronação e o braço, levemente abduzido
- B) o raio central deve incidir 5 cm abaixo do processo coracoide
- C) o tubérculo maior está em perfil e o menor se sobrepõe à cabeça umeral
- D) o braço deve permanecer estendido, com a região palmar voltada medialmente

26. Na terminologia anatômica de posicionamento, a tração do dorso do pé em direção à perna, com a diminuição do ângulo entre eles, caracteriza o movimento de:

- A) abdução
- B) dorsiflexão
- C) flexão plantar
- D) hiperextensão

27. Estruturas complexas, como o punho, requerem uma rotina radiográfica mais completa. Nesse caso, além das incidências ortogonais entre si (PA e perfil), realiza-se uma incidência em oblíqua no protocolo de rotina. Para complementar o estudo, exames especiais podem ser solicitados, como é o caso das incidências com desvio radial ou ulnar. No diagnóstico da síndrome do túnel do carpo, utiliza-se uma incidência tangencial inferossuperior, também conhecida como método de:

- A) Garth
- B) Grashey
- C) Galleazzi
- D) Gaynor-Hart

28. Um técnico realizou um exame AP de joelho utilizando 20 mAs, 80 KV e distância foco-receptor de 1 metro. Considerando a lei do inverso do quadrado da distância, se a distância for aumentada para 2 metros, a intensidade do feixe deve ser:

- A) 5 mAs
- B) 17 mAs
- C) 20 KV
- D) 68 KV

29. Para a realização de uma incidência oblíqua anterior direita (OAD) dos arcos costais, com o objetivo de investigar uma possível fratura anterior na porção axilar das costelas esquerdas, o posicionamento correto deve:

- A) dispor o paciente em decúbito lateral com feixe horizontal
- B) conservar o lado afetado próximo da estativa, com o RC perpendicular
- C) partir de uma posição PA e rodar o tronco com o lado lesionado afastado da estativa
- D) manter o paciente de frente para o cabeçote, com o lado afetado afastado da estativa

30. Equipamentos eletrônicos requerem corrente contínua (DC), embora uma tomada residencial forneça 110 volts ou 220 volts de corrente alternada (AC). No equipamento de raios X, o dispositivo responsável por converter a corrente alternada em contínua é o:

- A) estator
- B) catodo
- C) diodo
- D) rotor

31. No sistema de Radiologia CR, as placas de fósforo são formadas por cristais de BaFBr:Eu²⁺. Na interação com os raios X, os cristais são ionizados e os elétrons removidos passam para a banda de condução, ficando armazenados em traps (armadilhas eletrônicas) até que a placa seja lida no escâner. A leitura da placa de fósforo ocorre quando:

- A) os elétrons presos nos F-centros voltam à banda de valência, após serem estimulados pelo laser de luz vermelha dentro do escâner, produzindo picos de luz
- B) os elétrons são promovidos da banda de valência para a banda de condução por meio do laser infravermelho, gerando uma emissão de luz visível
- C) os íons de európio no estado Eu²⁺ são reduzidos a Eu³⁺ pelos F-centros do cristal de fósforo durante a exposição da placa, emitindo picos de luz
- D) a faixa espectral ultravioleta do laser de luz vermelha estimula a fluorescência residual dos cristais, que é capturada por um guia de luz fotomultiplicador

32. O termo incidência diz respeito à direção do raio central (RC) na realização de um exame. Na incidência anteroposterior, por exemplo, o RC incide na região anterior e emerge pela região posterior. Em uma incidência axial, o RC:

- A) atinge a lateral e atravessa a região medial
- B) incide transversalmente ao plano coronal
- C) precisa de angulação cefálica ou caudal
- D) é perpendicular ao plano mediossagital

33. O sistema DR (Digital Radiography), diferentemente da tecnologia CR (Computed Radiography), não depende de leitora ou escâner para varredura da placa. Nesta tecnologia, o receptor de imagem é formado por um elemento de captura, acoplamento e de detecção. O sistema é considerado DR de conversão indireta quando:

- A) os cintiladores são utilizados para conversão direta da energia dos raios X em sinal elétrico
- B) as etapas de conversão luminosa são mediadas pela interação dos fótons de raios X com o selênio amorfo
- C) os sensores de CCD absorvem o sinal elétrico produzido e o envia aos fotodiodos para a conversão digital
- D) os fotodiodos de silício amorfo são utilizados para capturar a luz emitida e convertê-la em sinal elétrico

34. De acordo com a Resolução de Diretoria Colegiada (RDC) n.º 611/2022, todos os procedimentos realizados em serviços de radiologia devem observar os princípios da justificação, da otimização, da limitação da dose e da prevenção de acidentes, de modo a garantir que a exposição do paciente seja a mínima necessária. Com base no artigo 45 desta resolução, o controle dos limites de dose para exposições ocupacionais em território nacional é de responsabilidade da:

- A) CNEN (Comissão Nacional de Energia Nuclear)
- B) AIEA (Agência Internacional de Energia Atômica)
- C) ANVISA (Agência Nacional de Vigilância Sanitária)
- D) RSNA (Sociedade Radiológica da América do Norte)

35. Exames radiográficos da cabeça podem ser mais desafiadores para técnicos em Radiologia devido às múltiplas linhas de posicionamento e seus respectivos pontos de referência. A maioria delas tem como ponto final o meato acústico externo (MAE) e passa por pontos anatômicos da cabeça. Uma exceção é a linha interpupilar (LIP), que passa entre as pupilas, perpendicularmente ao plano mediosagital (PMS). Nesse sentido, para um exame lateral do crânio corretamente posicionado, o técnico deve considerar:

- A) LIOM perpendicular ao receptor e raio central incidindo 6 cm acima da glabella
- B) LIP perpendicular ao receptor e raio central incidindo 5 cm acima do MAE
- C) LAM paralela ao receptor e raio central com angulação podálica
- D) LOM perpendicular ao receptor e paciente em semidecúbito

36. Ao inserir o cassete em um escâner CR, o dispositivo que estimula os cristais de fósforo expostos a emitirem a energia acumulada é o:

- A) guia de luz
- B) écran de fósforo
- C) laser de luz vermelha
- D) canhão de halógenas

37. A incidência AP axial de coluna cervical deve ser realizada com o paciente em pé ou decúbito dorsal, queixo levemente elevado e RC incidindo na margem inferior da tireoide. Neste caso de exame, o termo axial está relacionado:

- A) à posição da cabeça do paciente
- B) à angulação cefálica do raio central
- C) ao seu uso específico para avaliar a vértebra C2
- D) ao estudo de estruturas que compõe o esqueleto axial

38. Paciente K.S.H, 43 anos, vítima em um acidente de motocicleta, chega à emergência na ambulância dos bombeiros com múltiplas lesões na cervical, tórax e deformidade visível à palpação no braço esquerdo. Ao realizar uma incidência lateral do úmero em paciente politraumatizado, o técnico deve:

- A) usar raios horizontais com o paciente deitado e o receptor entre o braço e o tórax
- B) abduzir levemente o braço, supinar a mão e rodar o corpo para o lado afetado
- C) flexionar o cotovelo a 90° e colocar o receptor sob o ombro contralateral
- D) posicionar o paciente em decúbito ventral e girar o braço lateralmente

39. Para realizar uma incidência oblíqua do quinto pododáctilo, o pé afetado deve ser:

- A) girado lateralmente entre 30 e 45 graus
- B) rodado medialmente entre 30 e 45 graus
- C) disposto em lateral verdadeira de 90 graus
- D) posicionado com dorsiflexão forçada de 45 graus

40. Um técnico em radiologia, supervisor do setor imagem no Hospital Municipal, suspeita que um de seus subordinados está fazendo comentários vexatórios sobre condições clínicas de pacientes nas redes sociais. O supervisor, porém, não toma qualquer providência para orientar ou coibir tal prática. De acordo com o Código de Ética dos Profissionais das Técnicas Radiológicas, em seu artigo 27, a omissão do supervisor:

- A) representa infração ética prevista no inciso I, por ser conivente com a revelação do fato sigiloso por parte do subordinado
- B) tipifica infração ética prevista no inciso II, por negligenciar a orientação de seus colaboradores quanto ao sigilo profissional
- C) configura infração apenas se for comprovado que o supervisor tinha conhecimento formal e escrito da conduta do subordinado
- D) não corresponde à infração, pois a conduta ilícita é de responsabilidade exclusiva do profissional subordinado que consumou o ato



RAISCUNHO