

## CONCURSO PÚBLICO PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMBORIÚ EDITAL N.º 001/2025

**CARGO: TÉCNICO DE SEGURANÇA DO TRABALHO**

### INSTRUÇÕES

- 1) Este caderno contém 40 (quarenta) questões objetivas de múltipla escolha, com cinco alternativas cada (A, B, C, D, E).
- 2) Confira no Cartão-Resposta se seus dados estão corretos: nome, número de inscrição, data de nascimento, RG e cargo. Qualquer divergência deve ser comunicada imediatamente ao fiscal de sala. Não serão aceitas reclamações posteriores.
- 3) A prova terá duração de 3 (três) horas, incluindo o tempo destinado ao preenchimento do Cartão-Resposta.
- 4) Utilize apenas caneta fabricada em material transparente com tinta azul ou preta.
- 5) O preenchimento do Cartão-Resposta é de inteira responsabilidade do candidato. Não será permitida a substituição do cartão em caso de erro de preenchimento.
- 6) É permitido fazer anotações, cálculos, riscos e observações no Caderno de Questões.
- 7) O candidato poderá se retirar definitivamente da sala após 01 (uma) hora do início da prova, sem levar o Caderno de Questões e o Cartão-Resposta.
- 8) Ao término da prova, entregue ao fiscal o Cartão-Resposta e o Caderno de Questões.
- 9) Os 3 (três) últimos candidatos deverão permanecer na sala até que o último entregue o Cartão-Resposta.
- 10) Assine nos locais indicados, tanto no Cartão-Resposta quanto no Caderno de Questões.

Camboriú, 28 de setembro de 2025.

# Concurso Público Município de Camboriú



Nº de Inscrição: \_\_\_\_\_

Assinatura do Candidato: \_\_\_\_\_

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 1 a 8.

### O mistério de Ney Matogrosso jamais se revela completamente

Decifrá-lo é impossível. Recriá-lo, não.

Jesuíta Barbosa, ator, intérprete de Ney Matogrosso em "Homem com H"

[...] Uma das cenas mais marcantes das filmagens aconteceu quando eu contracenei com Bruno Montaleone, que interpreta o Marco de Maria. Os dois estão na cama. Ney abre o exame com o resultado negativo para o HIV. Silêncio. O de seu parceiro, no entanto, tinha dado positivo. Ney fica sem chão porque pensou que contrairia o vírus como muitos dos seus amigos e amores naquele período. Lembro que no dia em que fizemos essa cena, o Ney Matogrosso real estava numa cadeira sentado junto à equipe de filmagem, na frente da cama, olhando para mim e para o Montaleone. Não tinha como não sentir ou abstrair de sua presença no set. As poucas pessoas da equipe que acompanhavam a gravação estavam muito concentradas. Foi um momento doloroso para os dois e importantíssimo para a história que estávamos contando.

Apesar de estar inteiro na cena, meus olhos desviavam para observar as reações de Ney. Pensava no que ele estaria sentindo e trazia aquela tensão para a minha interpretação. Entendi que aquilo que estávamos encenando não era uma lembrança distante do passado, mas algo que ainda estava muito vivo.

Em um determinado momento, Ney se levantou da cadeira. Parecia inquieto. Ele foi tomado pela cena, pela suposta ficção, e começou a chorar compulsivamente. "Eu não sou assim, eu não sou assim." Repetia a mesma frase várias vezes. Por um momento, pensei que ele estava se referindo à minha interpretação. Mas não era isso, ele não estava julgando a cena. Estava, na verdade, protestando contra aquele sentimento que o fazia chorar. Pude ver um Ney Matogrosso vulnerável, com medo e angustiado. Peguei aquela frase que não estava no roteiro e a inseri no filme: "Eu não sou assim." Então, quando você, leitor, assistir a esta cena, saiba que a frase foi dita pelo Ney Matogrosso real na coxia do set. Aquilo foi uma simbiose, uma troca de experiências e de sensações. Foi uma recriação da vida e certamente um dos momentos mais importantes que vivi fazendo cinema.

Assisti ao primeiro corte do filme ao lado do Ney. Estava muito nervoso e ele segurou na minha mão. Chorei muito e quis o colo dele. E ele me deu colo, me amparou. Ele também estava emocionado. Este homem, que sabe acolher o outro em momentos de fraqueza, é também caloroso e diacrítico. Homem cujo peito transborda amor neste mundo hostil. Um homem-águia voando leve, muito leve. Águia que, às vezes, faz uma bela manobra, vem e pausa.

(Disponível em:

<https://piaui.folha.uol.com.br/o-misterio-de-ney-matogrosso-jamais-se-revela-completamente/>. Acesso em 21 ago. 2025. Adaptado.)

### Questão 01

No texto, há nove palavras sublinhadas. Analise essas palavras quanto à sua acentuação gráfica e julgue as assertivas a seguir:

I. Duas palavras acentuadas atendem à regra das palavras proparoxítonas.

II. Quatro palavras acentuadas atendem às regras das palavras paroxítonas.

III. Duas palavras acentuadas atendem às regras das palavras oxítonas.

IV. Uma palavra acentuada atende à regra das palavras com hiatos.

É correto o que se afirma em:

- (A) III e IV, apenas.
- (B) I, II e III, apenas.
- (C) II, apenas.
- (D) I, III e IV, apenas.
- (E) I, II e IV, apenas.

### Questão 02

Em "**Então**, quando você, leitor, assistir a esta cena, saiba que a frase foi dita pelo Ney Matogrosso real na coxia do set.", a palavra destacada pode ser substituída, sem alterar o sentido, por:

- (A) Ainda assim.
- (B) Desse modo.
- (C) Todavia.
- (D) No entanto.
- (E) Apesar disso.

### Questão 03

O tempo e o modo verbais não são meros artefatos gramaticais. Eles conferem sentido ao texto. A respeito do excerto a seguir, analise as assertivas:

*Em um determinado momento, Ney se levantou da cadeira. Parecia inquieto.*

I. O verbo *levantar-se* está conjugado no pretérito perfeito do indicativo, sinalizando um fato pontual, iniciado e finalizado.

II. O verbo *parecer* está conjugado no pretérito imperfeito do subjuntivo. Apesar de o fato estar acabado no passado, ele revela um sentido de incerteza a respeito da inquietação do sujeito.

III. O período poderia ser reescrito da seguinte maneira, sem prejuízo no sentido: *Em um determinado momento, Ney se levantaria da cadeira, parecendo inquieto.*

É correto o que se afirma em:

- (A) I e III, apenas.
- (B) I, II e III.
- (C) I, apenas.
- (D) II e III, apenas.
- (E) II, apenas.

#### Questão 04

A partir da frase *Homem cujo peito transborda amor neste mundo hostil*, analise as assertivas a seguir e registre V, para verdadeiras, e F, para falsas:

( ) "Este" é um pronome demonstrativo e foi usado pelo autor para se referir ao mundo atual, no qual estamos inseridos.

( ) "Este" é um pronome demonstrativo e se refere ao mundo cinematográfico, tão hostil às pessoas homossexuais.

( ) "Neste" poderia ser substituído por "num" sem nenhum prejuízo no sentido da frase.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

- (A) F – V – F.
- (B) V – F – V.
- (C) V – V – F.
- (D) F – V – V.
- (E) V – F – F.

#### Questão 05

Analise as assertivas que seguem e registre V, para verdadeiras, e F, para falsas:

( ) Para o ator, a presença de Ney Matogrosso no set de filmagem não influenciou positivamente sua atuação. Ao contrário, atrapalhou, uma vez que concentrar-se na cena tornou-se mais difícil.

( ) Ao ser tomado pela cena interpretada por Jesuíta Barbosa e chorar muito, Ney Matogrosso demonstra sua humanidade e como aquela situação vivida por ele ainda o toca, ao ponto de não conseguir conter o choro.

( ) O subtítulo do texto possibilita ao leitor do texto inferir que Jesuíta Barbosa, mesmo não conseguindo compreender o enigma que é Ney Matogrosso, conseguiu recriá-lo em sua interpretação no filme.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

- (A) V – V – F.
- (B) V – F – F.
- (C) F – V – V.
- (D) V – F – V.
- (E) F – F – V.

#### Questão 06

Assinale a única alternativa em que a expressão entre parênteses representa um antônimo da palavra destacada nas frases retiradas do texto:

- (A) "Entendi que aquilo que estávamos encenando não era uma lembrança distante do passado, mas algo que ainda estava muito **vivo**". (latente)
- (B) "Aquilo foi uma **simbiose**, uma troca de experiências e de sensações". (interação)
- (C) "Não tinha como não sentir ou **abstrair** de sua presença no set". (dispersar)
- (D) "Estava, na verdade, **protestando** contra aquele sentimento que o fazia chorar". (retificar)
- (E) "Pensava no que ele estaria sentindo e trazia aquela **tensão** para a minha interpretação". (força)

#### Questão 07

No trecho "Apesar de estar inteiro na cena, meus olhos desviavam para observar as reações de Ney", temos uma relação de concessão introduzida pela locução prepositiva "apesar de". A oração subordinada concessiva introduz um fato contrário à oração principal, mas incapaz de impedi-la. Tendo isso como referência, assinale a alternativa cuja expressão substitui "apesar de" sem alterar o sentido do período:

- (A) Porque estava inteiro na cena, meus olhos desviavam para observar as reações de Ney.
- (B) Como estava inteiro na cena, meus olhos desviavam para observar as reações de Ney.
- (C) Embora estivesse inteiro na cena, meus olhos desviavam para observar as reações de Ney.
- (D) Desde que estivesse inteiro na cena, meus olhos desviavam para observar as reações de Ney.
- (E) Por estar inteiro na cena, meus olhos desviavam para observar as reações de Ney.

#### Questão 08

Analise as assertivas que seguem:

I.O texto escrito por Jesuíta Barbosa é como um depoimento, em que ele narra um evento de sua vida, no caso sua atuação como ator de um filme, expondo suas impressões, sensações e emoções.

II.O tipo textual predominante no texto é o argumentativo, uma vez o objetivo do autor é defender seu seu processo de filmagem e sua atuação.

III.O texto está escrito em 1ª pessoa, o que o torna mais subjetivo, mais pessoal, diferentemente de um texto informativo, geralmente escrito em 3ª pessoa, mais objetivo e impessoal.

É correto o que se afirma em:

- (A) I, II e III.
- (B) II e III, apenas.
- (C) I, apenas.

- (D) II, apenas.  
(E) I e III, apenas.

### Questão 09

Analise os períodos a seguir quanto à concordância verbal:

I. Nem você e nem eu **viajaremos** amanhã porque as passagens **esgotaram**.

II. Todo livro, toda narrativa, toda ficção nos **envolve** e nos **atravessa** de alguma maneira.

III. A pouca leitura e o restrito acesso a manifestações culturais **formam** pessoas menos críticas.

A concordância verbal está correta em:

- (A) II e III, apenas.  
(B) I, II e III.  
(C) I, apenas.  
(D) II, apenas.  
(E) I e III, apenas.

### Questão 10

A respeito do uso de crase, leia o excerto que segue e complete as lacunas:

"\_\_\_\_\_ mim interessava perceber o Ney dentro daqueles espaços onde ele se deslocava \_\_\_\_\_ vontade, naquela casa onde vive há uns trinta anos. Percebê-lo pegando cada objeto, seja um livro ou cortando uma fatia de bolo. Queria sentir \_\_\_\_\_ vibração daquele espaço, e fiz isso com minha energia sutil, porque sou tímido. Investi aos poucos, comedido."

Assinale a alternativa que completa correta e respectivamente as lacunas:

- (A) À – à – a.  
(B) A – a – à.  
(C) À – à – à.  
(D) A – a – a.  
(E) A – à – a.

## Conhecimentos Gerais e Legislação

### Questão 11

Marina, servidora estável, foi nomeada para cargo em comissão de maior responsabilidade, em 2022. Durante o exercício dessa função, ela verificou que o cargo comissionado não atendia a suas expectativas profissionais e decidiu retornar ao cargo efetivo que ocupava anteriormente. Paralelamente, João, servidor que estava em disponibilidade remunerada desde 2021 após extinção de seu cargo, foi convocado pela administração para ocupar cargo recém-criado com atribuições similares ao extinto. Analisando essas situações conforme o Regime Jurídico dos Servidores Públicos do Município de Camboriú, verifica-se que:

- (A) Marina necessitará submeter-se a novo concurso público para retorno ao cargo efetivo, enquanto João será reintegrado automaticamente.  
(B) Marina será beneficiada por recondução ao cargo efetivo de origem, enquanto João retornará à atividade através de aproveitamento no novo cargo criado.  
(C) Marina obterá reversão ao cargo anterior mediante comprovação de aptidão, enquanto João será beneficiado por recondução ao serviço ativo.  
(D) Marina receberá aproveitamento prioritário em cargo compatível, enquanto João será nomeado em caráter excepcional dispensando concurso.  
(E) Marina será readaptada ao cargo efetivo devido à mudança de atribuições, enquanto João retornará por reversão da disponibilidade.

### Questão 12

O artigo 222, do Regime Jurídico dos Servidores Públicos do Município de Camboriú, estabelece diferentes prazos prescricionais conforme a gravidade da infração disciplinar. Um servidor praticou conduta que configura simultaneamente infração disciplinar punível com demissão e crime contra a administração pública. Considerando as regras de prescrição estabelecidas na legislação municipal:

- (A) Adota-se prazo especial de 10 anos por somar-se os prazos da infração disciplinar e criminal aplicáveis ao caso.  
(B) Utiliza-se o prazo menor entre a legislação penal e municipal, garantindo maior celeridade na apuração disciplinar.  
(C) Emprega-se o prazo de 2 anos por analogia às infrações de suspensão, considerando a dupla tipificação da conduta.  
(D) Aplicam-se os prazos da lei penal por tratar-se de infração disciplinar capitulada também como crime, conforme dispõe o § 2º, do Artigo 222.  
(E) Incide o prazo de 5 anos para infrações puníveis com demissão, prevalecendo a legislação municipal sobre a criminal.

### Questão 13

Ana, brasileira nata, 22 anos, tem deficiência auditiva, foi aprovada em 8º lugar em concurso público para cargo de assistente administrativo na Prefeitura de Camboriú, que ofereceu 10 vagas totais. O edital estabeleceu reserva de vagas para pessoas com deficiência conforme legislação vigente. Considerando que Ana atende a todos os requisitos do Art. 7º, do Regime Jurídico, e que sua deficiência é compatível com as atribuições do cargo, sua situação de provimento:

- (A) Depende da disponibilidade de vaga específica após nomeação de todos os candidatos aprovados na lista geral de classificação do concurso.

- (B) Necessita aprovação em período probatório diferenciado de 36 meses para validação definitiva de sua aptidão para exercício do cargo.
- (C) Exige adaptação prévia do ambiente de trabalho pela administração municipal antes da efetivação de sua posse no cargo pleiteado.
- (D) Garante sua convocação dentro da reserva de 5% das vagas destinadas a pessoas com deficiência, assegurada pelo §2º, do artigo 7º, independentemente de sua classificação geral.
- (E) Requer avaliação médica complementar para determinar o grau de compatibilidade entre sua deficiência e as competências técnicas exigidas.

#### Questão 14

O Programa de Reabilitação Profissional do Município de Camboriú é conduzido por equipe técnica especializada. Segundo o Regime Jurídico dos Servidores Públicos Municipais, a composição mínima obrigatória desta equipe inclui:

- (A) Médico Perito, Enfermeiro do Trabalho, Psicólogo e Pedagogo.
- (B) Médico do Trabalho, Nutricionista, Psicólogo e Advogado Trabalhista.
- (C) Médico Perito, Fisioterapeuta, Assistente Social e Administrador Público.
- (D) Médico Clínico, Fisioterapeuta, Terapeuta Ocupacional e Assistente Social.
- (E) Médico do Trabalho, Médico Perito, Psicólogo e Assistente Social.

#### Questão 15

Carlos ocupa cargo em comissão de diretor na Prefeitura de Camboriú há dois anos. Paralelamente, Ana exerce cargo efetivo e está em estágio probatório há oito meses, apresentando desempenho insatisfatório nas avaliações. Considerando o Regime Jurídico dos Servidores Públicos Municipais, as possibilidades de exoneração para ambos são:

- (A) Carlos pode solicitar transferência para outro órgão municipal, enquanto Ana deve aguardar conclusão do período probatório para qualquer movimentação.
- (B) Carlos necessita justificativa formal para exoneração devido ao tempo de exercício, enquanto Ana possui estabilidade adquirida após seis meses de estágio.
- (C) Carlos requer autorização da Câmara Municipal para deixar o cargo comissionado, enquanto Ana pode pedir exoneração voluntária a qualquer momento.
- (D) Carlos pode ser exonerado a juízo da autoridade competente ou a pedido próprio, enquanto Ana pode ser exonerada de ofício por não satisfazer as condições do estágio probatório.
- (E) Carlos possui direito a indenização proporcional ao tempo de exercício, enquanto Ana deve ser submetida a novo processo seletivo interno.

#### Questão 16

O desempenho econômico de Santa Catarina em 2025 revela um cenário de crescimento tanto no setor industrial quanto no de serviços. Ao encontro disso, é correto afirmar:

- (A) Ambos os setores apresentaram crescimento idêntico em 12 meses, refletindo equilíbrio no desenvolvimento econômico estadual.
- (B) A indústria superou significativamente o setor de serviços em crescimento anual, com diferencial expressivo favorável ao setor industrial.
- (C) O setor de serviços manteve estabilidade enquanto a indústria avançou consideravelmente, indicando maior dinamismo industrial.
- (D) A indústria cresceu menos no acumulado do ano comparado aos serviços, mostrando leve vantagem do setor terciário sobre o secundário.
- (E) O setor de serviços cresceu mais que a indústria em 12 meses, com destaque para transporte e serviços às famílias, demonstrando dinamismo econômico integrado.

#### Questão 17

A Prefeitura de Camboriú publicou edital para provimento de cargos de analista administrativo (cargo efetivo de carreira) e diretor de departamento (cargo em comissão). Márcia, servidora com ensino superior, manifestou interesse em ambos os cargos. Simultaneamente, Paulo, cidadão sem vínculo com a administração municipal, também demonstrou interesse nos mesmos cargos. Analisando os procedimentos de provimento conforme o Regime Jurídico dos Servidores Públicos do Município de Camboriú:

- (A) Márcia necessita licenciar-se do cargo atual para participar do concurso, enquanto Paulo deve comprovar experiência mínima em administração pública para ambos os cargos.
- (B) O cargo de analista exige concurso com reserva de vagas para servidores internos, enquanto o cargo de diretor demanda aprovação em curso de capacitação específico.
- (C) Márcia e Paulo podem concorrer ao cargo de analista mediante concurso público, enquanto o cargo de diretor dispensa concurso por tratar-se de livre nomeação e exoneração.
- (D) Márcia possui prioridade para ambos os cargos por ser servidora do quadro municipal, enquanto Paulo deve aguardar processo seletivo diferenciado para candidatos externos.
- (E) Ambos os cargos requerem concurso público obrigatório, diferenciando-se pelo prazo de validade e critérios de avaliação estabelecidos nos respectivos editais.

#### Questão 18

Faltando poucos meses para o encerramento de 2025,

Santa Catarina já registra um resultado histórico no turismo internacional. Entre janeiro e agosto, chegaram ao estado 565.710 visitantes estrangeiros, número que já ultrapassa todo o volume contabilizado em 2024, quando foram recebidas 495.358 pessoas de outros países (Pereira, 2025). Ao encontro disso, as estratégias de promoção turística implementadas em Santa Catarina demonstram abordagem diferenciada para posicionar o estado no mercado internacional. A segmentação sazonal da oferta turística catarinense caracteriza-se por:

- (A) Diversificação geográfica das campanhas sem considerar aspectos sazonais ou perfis específicos de visitantes internacionais.
- (B) Concentração das campanhas promocionais nos meses de alta temporada para maximizar o retorno dos investimentos em marketing.
- (C) Padronização das ofertas turísticas independentemente das estações climáticas para simplificar a comunicação com mercados externos.
- (D) Foco exclusivo nas belezas naturais durante todo o ano, mantendo uniformidade nas estratégias de comunicação internacional.
- (E) Promoção da Serra Catarinense no inverno, com foco em frio intenso e gastronomia, e divulgação do litoral no verão, destacando praias e eventos.

### Questão 19

Santa Catarina destaca-se nacionalmente no programa de doação e transplante de órgãos devido ao trabalho desenvolvido pelas instituições de saúde do estado. O desempenho catarinense demonstra superioridade em relação à média nacional porque:

- (A) O estado possui maior número de hospitais especializados em transplantes comparado aos demais estados da federação.
- (B) Santa Catarina investe mais recursos financeiros per capita em saúde pública que outros estados brasileiros.
- (C) A população catarinense tem maior expectativa de vida, proporcionando órgãos mais saudáveis para transplante.
- (D) A taxa de não autorização das famílias catarinenses é significativamente menor que a média brasileira, favorecendo maior número de doações efetivas.
- (E) As campanhas publicitárias catarinenses são mais eficazes na conscientização sobre doação de órgãos.

### Questão 20

A organização político-administrativa de Camboriú passou por transformações significativas com as mudanças de regime no Brasil. Durante o período republicano inicial:

- (A) Instalaram-se prefeituras distritais com poderes executivos descentralizados para cada localidade.

- (B) Criaram-se superintendências regionais subordinadas diretamente ao governo estadual em Florianópolis.
- (C) Manteve-se a sede na Barra e foram criadas novas freguesias no interior para melhor administração territorial.
- (D) Estabeleceu-se um sistema de distritos autônomos que funcionavam independentemente da sede municipal.
- (E) A sede municipal foi transferida da Barra para a Vila do Garcia, e as câmaras municipais passaram a se chamar intendências municipais.

## Conhecimentos Específicos

### Questão 21

O Técnico em Segurança do Trabalho de uma prefeitura recebeu a incumbência de elaborar o material para o treinamento teórico de uma Brigada de Incêndio e precisou lembrar vários conceitos básicos sobre o assunto. Um dos itens abordados foi a propagação do calor, que é o processo de transferência de calor entre corpos que possuem diferentes temperaturas. A propagação de calor pode ocorrer por condução térmica, convecção térmica ou irradiação térmica. Considerando isso, associe a segunda coluna de acordo com a primeira, que relaciona os meios de propagação de calor com as respectivas descrições:

#### Primeira coluna: meio de propagação

1. Condução térmica
2. Convecção térmica
3. Irradiação térmica

#### Segunda coluna: descrição

(\_\_ ) Propagação de calor por meio de correntes convectivas geradas pela subida da parte quente do fluido e pela descida da parte fria do fluido, o que ocorre pelas diferenças de temperatura.

(\_\_ ) Propagação de calor por meio do contato entre diferentes corpos, sem transferência de matéria. Isso ocorre devido aos átomos do corpo, numa temperatura mais elevada, colidirem com os átomos do corpo numa temperatura mais baixa e transferirem energia para eles, elevando o seu grau de agitação até que atinjam o equilíbrio, quando tiverem o mesmo grau de agitação – temperatura.

(\_\_ ) Propagação de calor por meio de ondas eletromagnéticas, que não necessitam de um meio material para se transportar, sendo assim, são capazes de se propagar no vácuo.

Assinale a alternativa que apresenta a correta associação entre as colunas:

- (A) 2 – 3 – 1.
- (B) 3 – 2 – 1.
- (C) 1 – 3 – 2.
- (D) 2 – 1 – 3.

(E) 1 – 2 – 3.

### Questão 22

O Serviço Especializado em Segurança e Medicina do Trabalho (SESMT) de uma determinada empresa irá realizar um curso para os membros da Comissão Interna de Prevenção de Acidentes e de Assédio (CIPA) e um dos conteúdos ministrados será sobre investigação e análise de acidentes de trabalho. Como metodologia, foi adotada a ferramenta que se baseia na técnica de identificação de perigos que consiste em identificar quase-acidentes, incidentes ou acidentes de pequena gravidade que não tenham sido relatados, assim como os diversos tipos de fatores de risco. O foco principal dessa técnica são os sistemas e instalações na fase operacional, avaliando os eventos, atitudes, comportamentos, condições de instalações e relações entre homens, instalações e equipamentos. De acordo com essa descrição, a ferramenta escolhida para a investigação e análise de acidentes foi:

- (A) Técnica do Incidente Crítico (TIC).
- (B) HAZOP (Hazard and Operability Study).
- (C) Análise por Árvore de Falhas (AAF).
- (D) Análise Preliminar de Risco (APR).
- (E) Análise pela Árvore de Causas (AAC).

### Questão 23

O Gerente Geral de Produção de uma empresa, com o intuito de fazer um levantamento geral de custos para melhorar as condições de trabalho e de saúde dos trabalhadores, eliminando ou reduzindo as condições adversas do ambiente, questionou o Técnico em Segurança do Trabalho sobre as atividades em condições de insalubridade existentes naquela organização e quais seriam os adicionais devidos aos trabalhadores expostos a essas condições. O Técnico respondeu o questionamento baseando-se exclusivamente no texto da Norma Regulamentadora NR 15 (Atividades e Operações Insalubres) do Ministério do Trabalho e salientou que esses valores são incidentes sobre o salário mínimo da região. A respeito dos adicionais devidos aos trabalhadores expostos a comprovadas condições de insalubridade, apresentados no texto da NR 15, assinale a alternativa correta:

- (A) 40% (quarenta por cento) para insalubridade de grau máximo; 30% (trinta por cento) para insalubridade de grau médio; e 20% (vinte por cento) para insalubridade de grau mínimo.
- (B) 40% (quarenta por cento) para insalubridade de grau máximo; 20% (vinte por cento) para insalubridade de grau médio; e 10% (dez por cento) para insalubridade de grau mínimo.
- (C) 40% (quarenta por cento) para insalubridade de grau máximo; 25% (vinte e cinco por cento) para insalubridade de grau médio; e 10% (dez por cento) para insalubridade de grau mínimo.

(D) 30% (trinta por cento) para insalubridade de grau máximo; 20% (vinte por cento) para insalubridade de grau médio; e 10% (dez por cento) para insalubridade de grau mínimo.

(E) 35% (trinta e cinco por cento) para insalubridade de grau máximo; 25% (vinte e cinco por cento) para insalubridade de grau médio; e 15% (quinze por cento) para insalubridade de grau mínimo.

### Questão 24

Uma grande escola de um município do Estado de Santa Catarina precisa providenciar a limpeza de uma cisterna e o Serviço Especializado em Segurança e Medicina do Trabalho (SESMT), ao fazer uma avaliação antes da realização dos trabalhos, classificou o local como espaço confinado e precisa orientar a realização dessa atividade em conformidade com a Norma Regulamentadora NR 33 (Segurança e Saúde nos Trabalhos em Espaços Confinados) do Ministério do Trabalho. Considere as asserções a seguir relacionadas aos trabalhos em espaços confinados. Registre V, para verdadeiras, e F, para falsas:

(\_\_) Compete ao Vigia assegurar que os serviços de emergência e salvamento estejam disponíveis e que os meios para os acionar estejam operantes.

(\_\_) Compete ao Supervisor de Entrada acionar a equipe de emergência e salvamento, interna ou externa, quando necessário.

(\_\_) Compete ao Responsável Técnico elaborar os procedimentos de segurança relacionados ao espaço confinado.

(\_\_) Compete à Organização providenciar a sinalização de segurança e bloqueio dos espaços confinados para evitar a entrada de pessoas não autorizadas.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

- (A) V – F – V – F.
- (B) F – F – F – F.
- (C) F – V – F – V.
- (D) F – F – V – V.
- (E) V – V – V – V.

### Questão 25

Para regularizar a situação dos eletricitistas de uma prefeitura, um Técnico em Segurança do Trabalho foi encarregado de verificar toda a documentação referente aos treinamentos, habilitação, qualificação, capacitação e autorização dos trabalhadores que fazem a manutenção elétrica de todos os prédios públicos do município, pertencentes à referida prefeitura, conforme as disposições contidas na Norma Regulamentadora NR 10 (Segurança em Instalações e Serviços em Eletricidade) do Ministério do Trabalho. Considere as asserções a seguir relacionadas à habilitação, qualificação, capacitação e autorização dos trabalhadores, segundo a NR 10. Registre V, para

verdadeiras, e F, para falsas:

( ) É considerado trabalhador capacitado aquele que atenda às seguintes condições, simultaneamente: a) receba capacitação sob orientação e responsabilidade de profissional habilitado e autorizado; e b) trabalhe sob a responsabilidade de profissional habilitado e autorizado.

( ) É considerado trabalhador qualificado aquele que comprovar conclusão de curso específico na área elétrica reconhecido pelo Sistema Oficial de Ensino.

( ) É considerado profissional legalmente habilitado o trabalhador previamente qualificado e com registro no competente conselho de classe.

( ) São considerados autorizados os trabalhadores qualificados ou capacitados e os profissionais habilitados, com anuência formal da empresa.

Assinale a alternativa com a sequência correta:

- (A) F – V – F – V.
- (B) F – F – F – F.
- (C) V – V – V – V.
- (D) V – V – F – F.
- (E) V – F – V – F.

### Questão 26

Sabendo que a Segurança no Trabalho é um aspecto crítico em qualquer organização, visando proteger a integridade dos colaboradores e garantir ambientes de trabalho seguros, o Serviço Especializado em Segurança e Medicina do Trabalho (SESMT) de uma prefeitura resolveu adotar a aplicação do Ciclo PDCA (Planejar, Executar, Verificar e Agir) – também conhecido como Ciclo de Deming – para promover melhorias contínuas nessa área. Considere as asserções a seguir relacionadas ao Ciclo PDCA. Registre V, para verdadeiras, e F, para falsas:

( ) Planejar – É a primeira etapa do PDCA e envolve o planejamento, no qual metas e objetivos são definidos. Na Segurança no Trabalho, isso se traduz na elaboração de planos e estratégias para garantir um ambiente de trabalho seguro.

( ) Executar – Nessa etapa, ações corretivas são tomadas com base nas informações coletadas para resolver problemas e melhorar a segurança. Isso pode incluir revisões de políticas, ajustes em procedimentos e treinamento adicional.

( ) Verificar – Essa etapa concentra-se na verificação do progresso. Aqui, é fundamental monitorar os indicadores de segurança, identificar problemas potenciais e avaliar o cumprimento das diretrizes estabelecidas.

( ) Agir – Nessa fase, as ações planejadas são postas em prática. Na Segurança no Trabalho, isso implica na implementação de medidas de segurança, treinamento de colaboradores e conscientização sobre os riscos.

Assinale a alternativa com a sequência correta:

- (A) F – V – F – V.
- (B) V – V – F – F.
- (C) V – F – V – F.
- (D) F – F – F – F.
- (E) V – V – V – V.

### Questão 27

O Técnico em Segurança do Trabalho de uma empresa, ao preparar um treinamento para a CIPA (Comissão Interna de Prevenção de Acidentes e de Assédio), precisou pesquisar sobre os riscos químicos presentes nos locais de trabalho e descobriu que eles são encontrados na forma sólida, líquida e gasosa, e classificam-se em: poeiras, fumos, névoas, gases, vapores, neblinas e substâncias, compostos e produtos químicos em geral. Avalie as asserções a seguir:

I. Os fumos são partículas sólidas produzidas por condensação de vapores metálicos. Exemplo: fumos de óxido de zinco nas operações de soldagem com ferro.

II. As névoas são partículas líquidas resultantes da condensação de vapores ou da dispersão mecânica de líquidos. Exemplo: névoas resultantes dos processos de pintura a revólver.

III. Vapores são dispersões de moléculas no ar que podem condensar-se para formar líquidos ou sólidos em condições normais de temperatura e pressão. Exemplo: nafta, gasolina, naftalina, etc.

IV. Poeiras são partículas sólidas geradas mecanicamente por ruptura de partículas maiores. Exemplo: sílica e asbesto.

É correto o que se afirma em:

- (A) I, II e III, apenas.
- (B) I, III e IV, apenas.
- (C) IV, apenas.
- (D) I, II, III e IV.
- (E) II, apenas.

### Questão 28

Em um treinamento para os membros da Comissão Interna de Prevenção de Acidentes e de Assédio (CIPA) sobre a montagem do Mapa de Riscos Ocupacionais, o Técnico em Segurança do Trabalho de uma empresa explicou e exemplificou todos os grupos de riscos, com suas respectivas cores para a representação gráfica do mapa. Nesse treinamento também foi entregue um material impresso e colorido para melhor visualização dos riscos ocupacionais e seus grupos. Assinale a seguir a alternativa que apresenta única e exclusivamente Riscos Químicos (grupo de riscos de cor vermelha no Mapa de Ocupacionais):

- (A) Gases, neblinas, radiações ionizantes e radiações não ionizantes.
- (B) Radiações ionizantes, vapores, poeiras e gases.
- (C) Poeiras, fumos, vapores e radiações não ionizantes.

- (D) Gases, neblinas, névoas e poeiras.
- (E) Radiações não ionizantes, neblinas, gases e poeiras.

### Questão 29

O Técnico em Segurança do Trabalho de uma empresa necessitou atualizar-se sobre o conteúdo da Norma Regulamentadora NR 3 (Embargo e Interdição) do Ministério do Trabalho para poder entender melhor a classificação de consequência e de probabilidade, com o intuito de montar uma matriz de avaliação de risco grave e iminente. Essa metodologia é a mesma empregada pelos Auditores-Fiscais do Trabalho ao avaliarem os riscos nos locais de trabalho. A partir disso, associe a segunda coluna de acordo com a primeira, que relaciona a classificação das consequências para avaliar os riscos com os respectivos princípios:

**Primeira coluna: classificação da consequência**

- 1.Morte
- 2.Severa
- 3.Significativa
- 4.Leve
- 5.Nenhuma

**Segunda coluna: princípio**

(\_\_) Pode levar a óbito imediato ou que venha a ocorrer posteriormente.

(\_\_) Pode prejudicar a integridade física e/ou a saúde, provocando lesão que implique em incapacidade temporária por prazo superior a 15 (quinze) dias.

(\_\_) Pode prejudicar a integridade física e/ou a saúde, provocando lesão que implique em incapacidade temporária por prazo igual ou inferior a 15 (quinze) dias.

(\_\_) Pode prejudicar a integridade física e/ou a saúde, provocando lesão ou sequela permanente.

(\_\_) Nenhuma lesão ou efeito à saúde.

Assinale a alternativa que apresenta a correta associação entre as colunas:

- (A) 1 – 2 – 4 – 3 – 5.
- (B) 2 – 5 – 1 – 4 – 3.
- (C) 1 – 3 – 4 – 2 – 5.
- (D) 1 – 2 – 3 – 4 – 5.
- (E) 5 – 2 – 3 – 4 – 1.

### Questão 30

Uma empresa precisa elaborar e implementar o seu Programa de Gerenciamento de Riscos (PGR) que, de acordo com a atual Norma Regulamentadora NR 1 (Disposições Gerais e Gerenciamento de Riscos Ocupacionais) do Ministério do Trabalho e Previdência, é a materialização do processo de Gerenciamento de Riscos Ocupacionais (por meio de documentos físicos ou por sistema eletrônico) visando à melhoria contínua das

condições da exposição dos trabalhadores por meio de ações multidisciplinares e sistematizadas. Na elaboração do Programa de Gerenciamento de Risco (PGR) devem ser inseridos, no mínimo, dois documentos, que são respectivamente:

- (A) O Inventário de Riscos Ocupacionais e o Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional (PCMSO).
- (B) O Plano de Atendimento a Emergências e o Calendário de Reuniões da CIPA.
- (C) O Inventário de Riscos Ocupacionais e o Plano de Ação.
- (D) O Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional (PCMSO) e o Programa de Prevenção de Riscos Ambientais (PPRA).
- (E) O Programa de Prevenção de Riscos Ambientais (PPRA) e o Plano de Ação.

### Questão 31

O Técnico em Segurança do Trabalho de uma empresa recebeu a incumbência de realizar uma avaliação de níveis de ruído contínuo ou intermitente no setor de manutenção mecânica de máquinas e equipamentos e, para tanto, precisou utilizar um equipamento de medição de nível de pressão sonora, seguindo corretamente as técnicas usadas para essa avaliação. A maneira correta de se fazer essa avaliação, de acordo com a Norma Regulamentadora NR 15 (Atividades e Operações Insalubres) do Ministério do Trabalho é:

- (A) Os níveis de ruído contínuo ou intermitente devem ser medidos em decibéis (dB) com instrumento de nível de pressão sonora operando no circuito de compensação "C" e circuito de resposta rápida (FAST). As leituras devem ser feitas próximas ao ouvido do trabalhador.
- (B) Os níveis de ruído contínuo ou intermitente devem ser medidos em decibéis (dB) com instrumento de nível de pressão sonora operando no circuito de compensação "C" e circuito de resposta rápida (SLOW). As leituras devem ser feitas próximas ao ouvido do trabalhador.
- (C) Os níveis de ruído contínuo ou intermitente devem ser medidos em decibéis (dB) com instrumento de nível de pressão sonora operando no circuito de compensação "A" e circuito de resposta rápida (FAST). As leituras devem ser feitas próximas ao ouvido do trabalhador.
- (D) Os níveis de ruído contínuo ou intermitente devem ser medidos em decibéis (dB), primeiramente com instrumento de nível de pressão sonora operando no circuito de compensação "A" e circuito de resposta rápida (SLOW). Depois em circuito de compensação "C" e circuito de resposta rápida (FAST). As leituras devem ser feitas próximas ao ouvido do trabalhador e o valor a ser considerado será a média entre as duas medições.

(E) Os níveis de ruído contínuo ou intermitente devem ser medidos em decibéis (dB) com instrumento de nível de pressão sonora operando no circuito de compensação "A" e circuito de resposta lenta (SLOW). As leituras devem ser feitas próximas ao ouvido do trabalhador.

### Questão 32

Passados alguns dias após o recebimento de um auto de infração, lavrado por um agente da inspeção do trabalho, e de algumas reuniões que não surtiram nenhum efeito para a correção das irregularidades encontradas, o Técnico em Segurança do Trabalho de determinada prefeitura procurou a Gestão Superior para mostrar sua preocupação quanto ao cumprimento dos prazos legais para a regularização dessas situações, uma vez que não foi enviada nenhuma solicitação escrita à autoridade regional competente, acompanhada de exposição de motivos relevantes e apresentada dentro dos prazos legais estabelecidos na Norma Regulamentadora NR 28 (Fiscalização e Penalidades), solicitando a ampliação do tempo para cumprimento da notificação. Nesses casos, o prazo máximo estipulado pela autoridade regional competente para o cumprimento dos itens notificados será limitado a:

- (A) 60 (sessenta) dias.
- (B) 45 (quarenta e cinco) dias.
- (C) 30 (trinta) dias.
- (D) 120 (cento e vinte) dias.
- (E) 40 (quarenta) dias.

### Questão 33

Um Técnico em Segurança do Trabalho precisou explicar os conceitos na Norma Regulamentadora NR 3 (Embargo e Interdição) do Ministério do Trabalho para a alta administração de uma organização e decidiu começar com o conceito básico de grave e eminente risco que é toda condição ou situação de trabalho que possa causar acidente ou doença com lesão grave ao trabalhador. O risco é expresso em termos de uma combinação das consequências de um evento e a probabilidade de sua ocorrência. Considerando isso, associe a segunda coluna de acordo com a primeira, que relaciona a classificação das probabilidades com as respectivas descrições:

#### Primeira coluna: classificação da probabilidade

- 1.Provável
- 2.Possível
- 3.Remota
- 4.Rara

#### Segunda coluna: descrição

(\_\_ )Medidas de prevenção adequadas, mas com pequenos desvios. Ainda que em funcionamento, não há garantias de que sejam mantidas sempre ou a longo

prazo. Uma consequência é pouco provável que aconteça, quase improvável.

(\_\_ )Medidas de prevenção inexistentes ou reconhecidamente inadequadas. Uma consequência é esperada, com grande probabilidade de que aconteça ou se realize.

(\_\_ )Medidas de prevenção apresentam desvios ou problemas significativos. Não há garantias de que as medidas sejam mantidas. Uma consequência talvez aconteça, com possibilidade de que se efetive, concebível.

(\_\_ )Medidas de prevenção adequadas e com garantia de continuidade dessa situação. Uma consequência não é esperada, não é comum sua ocorrência, extraordinária.

Assinale a alternativa que apresenta a correta associação entre as colunas:

- (A) 3 – 2 – 1 – 4.
- (B) 3 – 1 – 2 – 4.
- (C) 4 – 2 – 1 – 3.
- (D) 1 – 3 – 2 – 4.
- (E) 4 – 2 – 3 – 1.

### Questão 34

O Serviço Especializado em Segurança e Medicina do Trabalho (SESMT) de uma empresa ficou encarregado de fazer uma explanação aos novos membros da Comissão Interna de Prevenção de Acidentes e de Assédio (CIPA) sobre as classes de incêndio. O Técnico em Segurança do Trabalho responsável pela orientação preparou um material teórico básico sobre o assunto e uma apresentação em linguagem simples e objetiva sobre o tema. Associe a segunda coluna de acordo com a primeira, que relaciona as classes de incêndio com as respectivas descrições:

#### Primeira coluna: classe de incêndio

- 1.Classe A
- 2.Classe B
- 3.Classe C
- 4.Classe D

#### Segunda coluna: descrição

- (\_\_ )Incêndio em metais combustíveis pirofóricos.
- (\_\_ )Incêndio em materiais combustíveis líquidos e gasosos ou ainda óleos e graxas.
- (\_\_ )Incêndio em equipamentos energizados.
- (\_\_ )Incêndio em materiais combustíveis sólidos como madeira, papel, tecidos, plástico e borrachas.

Assinale a alternativa que apresenta a correta associação entre as colunas:

- (A) 4 – 2 – 3 – 1.
- (B) 1 – 3 – 2 – 4.
- (C) 3 – 2 – 4 – 1.

- (D) 4 – 3 – 2 – 1.  
(E) 2 – 3 – 1 – 4.

### Questão 35

Em um treinamento prático sobre o uso de extintores de incêndio, um técnico em Segurança do Trabalho precisou relembrar conceitos básicos sobre o uso desses equipamentos, uma vez que existiam muitos membros novos na Brigada de Incêndio. A principal função dos extintores é evitar que o incêndio se espalhe, causando danos irreversíveis (tanto materiais quanto à saúde). Eles são aliados a um plano de prevenção, protegendo a vida das pessoas que circulam, trabalham ou residem em um determinado local. Associe a segunda coluna de acordo com a primeira, que relaciona os tipos de agentes extintores com as respectivas descrições:

#### Primeira coluna: tipo de agente extintor

1. Água
2. Gás Carbônico (CO<sub>2</sub>)
3. Pó Químico BC
4. Pó Químico ABC

#### Segunda coluna: descrição

( ) Age por resfriamento. É utilizado em incêndios Classe A, ou seja, em materiais sólidos como madeira, tecidos, papel, borracha e plástico. Em hipótese alguma deve ser usado em líquidos e gases inflamáveis ou em equipamentos elétricos energizados.

( ) É o agente químico mais completo. Pode ser utilizado em qualquer classe de incêndio. Ele extingue o fogo através do abafamento por fosfato monoamônico.

( ) Age por abafamento, extinguindo o oxigênio do local, impossibilitando assim, que a reação do fogo ocorra. São indicados para incêndios classe B e C.

( ) É utilizado para as mesmas classes de incêndio (B e C) que o extintor de CO<sub>2</sub>. Mas ao invés de agir por abafamento, age por meio de reações químicas do bicarbonato de sódio.

Assinale a alternativa que apresenta a correta associação entre as colunas:

- (A) 2 – 3 – 1 – 4.  
(B) 1 – 4 – 2 – 3.  
(C) 1 – 4 – 3 – 2.  
(D) 3 – 4 – 2 – 1.  
(E) 3 – 2 – 4 – 1.

### Questão 36

A prefeitura de uma determinada cidade precisa regularizar a situação dos treinamentos dos seus eletricitas, responsáveis pela manutenção das escolas, creches, ambulatórios e demais prédios públicos municipais. Sabendo que os trabalhadores autorizados a intervir em instalações elétricas devem possuir treinamento específico sobre os riscos decorrentes do

emprego da energia elétrica e as principais medidas de prevenção de acidentes em instalações elétricas, de acordo com o estabelecido no Anexo III da Norma Regulamentadora NR 10 (Segurança em Instalações e Serviços em Eletricidade) do Ministério do Trabalho, o setor de Gestão e Desenvolvimento de Pessoas solicitou ao Serviço Especializado em Segurança e Medicina do Trabalho (SESMT) informações sobre os conteúdos dos cursos e as cargas horárias obrigatórias para cada um deles. Para o Curso Básico (Segurança em Instalações e Serviços em Eletricidade) e para o Curso Complementar (Segurança no Sistema Elétrico de Potência – SEP – e suas proximidades), a carga horária mínima exigida pela NR 10 é de:

- (A) 20 (vinte) horas para o Curso Básico e 20 (vinte) horas para o Curso Complementar.  
(B) 40 (quarenta) horas para o Curso Básico e 10 (dez) horas para o Curso Complementar.  
(C) 40 (quarenta) horas para o Curso Básico e 40 (quarenta) horas para o Curso Complementar.  
(D) 40 (quarenta) horas para o Curso Básico e 20 (vinte) horas para o Curso Complementar.  
(E) 20 (vinte) horas para o Curso Básico e 40 (quarenta) horas para o Curso Complementar.

### Questão 37

Em visita a uma obra de escavação para a troca de tubulações de escoamento de águas pluviais, realizada por uma prefeitura, com mão de obra terceirizada, o Técnico de Segurança do Trabalho foi incumbido de fazer um levantamento das condições de segurança da referida obra e percebeu que, por se tratar de uma situação de serviços de escavação, fundação e desmonte de rochas, existiam algumas irregularidades que precisavam ser corrigidas imediatamente. Para isso, foi chamado o responsável técnico legalmente habilitado para providenciar a construção de estruturas visando garantir a estabilidade das escavações, evitando assim possíveis deslizamentos e soterramento de trabalhadores. Segundo a Norma Regulamentadora NR 18 (Segurança e Saúde do Trabalho na Indústria da Construção) do Ministério do Trabalho, a profundidade em que uma escavação necessita de proteção com taludes ou escoramentos definidos em projeto elaborado por profissional legalmente habilitado é:

- (A) Profundidade superior a 1,25 m (um metro e vinte e cinco centímetros).  
(B) Profundidade superior a 2,50 m (dois metros e cinquenta centímetros).  
(C) Profundidade superior a 2,25 m (dois metros e vinte e cinco centímetros).  
(D) Profundidade superior a 1,50 m (um metro e cinquenta centímetros).  
(E) Profundidade superior a 2,00 m (dois metros).

### Questão 38

A prefeitura de um próspero município de médio porte

tem uma usina própria de produção de asfalto para a manutenção das ruas e estradas. Esse setor fica em uma localidade afastada do centro administrativo da cidade por questões relacionadas à logística de transportes e materiais e tem uma caldeira a vapor entre os equipamentos de produção. O setor de Desenvolvimento de Gestão de Pessoas dessa prefeitura precisa regularizar a situação de contrato dos operadores dessa caldeira e, para tanto, vai abrir um edital de concurso público para esses cargos e fazer o posterior treinamento dos candidatos aprovados, seguindo os preceitos legais contidos na Norma Regulamentadora NR 13 (Caldeiras, vasos de pressão, tubulações e tanques metálicos de armazenamento) do Ministério do Trabalho.

O pré-requisito mínimo de escolaridade para participação como aluno no treinamento de segurança na operação de caldeiras é:

- (A) Apenas a comprovação de 2 (dois) anos de experiência como auxiliar de operador de caldeira, sem a necessidade de comprovação de escolaridade mínima.
- (B) Atestado de conclusão do ensino médio.
- (C) Atestado de conclusão da educação básica.
- (D) Atestado de conclusão do ensino superior (graduação).
- (E) Atestado de conclusão de pós-graduação.

### Questão 39

A ética profissional pode ser compreendida através de diferentes esferas. A esfera normativa, por exemplo, é uma das formas de objetivação da ética, pois se manifesta na codificação de normas, direitos e deveres em um Código de Ética Profissional. Sobre a natureza e a função da esfera normativa, analise as afirmativas a seguir e registre V, para verdadeiras, e F, para falsas:

(\_\_ ) A existência de um Código de Ética garante, por si só, a legitimação da ética profissional, uma vez que sua natureza legalista e formal impõe o correto comportamento.

(\_\_ ) A aceitação subjetiva da ética profissional por parte do profissional é uma questão de consciência moral, e não de uma imposição externa do Código de Ética.

(\_\_ ) A elaboração e a implementação de um Código de Ética podem ser instrumentos de avaliação ético-política da profissão, pois podem revelar o grau de participação e o compromisso dos profissionais.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

- (A) V – V – F.
- (B) V – F – F.
- (C) V – F – V.
- (D) F – V – V.
- (E) F – F – V.

### Questão 40

Uma prefeitura do litoral catarinense implementou programa de melhoria da satisfação profissional e observou redução nos pedidos de remoção e afastamentos por saúde mental, mas sem alteração expressiva na produtividade dos serviços. Considerando as consequências da satisfação no trabalho para a administração pública, analise as proposições a seguir:

I. A satisfação no trabalho mantém relação moderada com a permanência no cargo público, mas outros fatores como questões familiares e oportunidades externas também influenciam essa decisão.

II. Servidores satisfeitos apresentam menor absenteísmo, especialmente quando percebem a importância social de suas funções para a comunidade.

III. A melhoria da satisfação profissional impacta positivamente a saúde mental dos servidores, evidenciando a relação entre bem-estar laboral e qualidade de vida.

É correto o que se afirma em:

- (A) I, II e III.
- (B) I e II, apenas.
- (C) I e III, apenas.
- (D) III, apenas.
- (E) II, apenas.

CONCURSO PÚBLICO  
EDITAL N.º 001/2025

**FOLHA INTERMEDIÁRIA DE RESPOSTAS**

Questões	RESPOSTAS				
01	A	B	C	D	E
02	A	B	C	D	E
03	A	B	C	D	E
04	A	B	C	D	E
05	A	B	C	D	E
06	A	B	C	D	E
07	A	B	C	D	E
08	A	B	C	D	E
09	A	B	C	D	E
10	A	B	C	D	E
11	A	B	C	D	E
12	A	B	C	D	E
13	A	B	C	D	E
14	A	B	C	D	E
15	A	B	C	D	E
16	A	B	C	D	E
17	A	B	C	D	E
18	A	B	C	D	E
19	A	B	C	D	E
20	A	B	C	D	E

Questões	RESPOSTAS				
21	A	B	C	D	E
22	A	B	C	D	E
23	A	B	C	D	E
24	A	B	C	D	E
25	A	B	C	D	E
26	A	B	C	D	E
27	A	B	C	D	E
28	A	B	C	D	E
29	A	B	C	D	E
30	A	B	C	D	E
31	A	B	C	D	E
32	A	B	C	D	E
33	A	B	C	D	E
34	A	B	C	D	E
35	A	B	C	D	E
36	A	B	C	D	E
37	A	B	C	D	E
38	A	B	C	D	E
39	A	B	C	D	E
40	A	B	C	D	E

**INFORMAÇÕES**

O inteiro teor da prova e o gabarito preliminar serão divulgados até as **20h do dia 29 de setembro de 2025**, no endereço eletrônico <http://concursos.furb.br/> em Prefeitura Municipal de Camboriú – Edital n.º 001/2025.

O candidato que tiver qualquer discordância em relação às questões da Prova Objetiva ou ao gabarito preliminar divulgado poderá interpor recurso no período compreendido entre **00h00min01seg do dia 30 de setembro de 2025 e 23h59min59seg do dia 01 de outubro de 2025**.

Camboriú, 28 de setembro de 2025.