



### Operador de Máquinas e Equipamentos (CNH categoria C)

#### LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES A SEGUIR

- Os Cadernos de Prova de cada cargo possuem 4 tipos diferentes, sendo o conteúdo das questões o mesmo para todos, diferenciando-se apenas a ordem das questões e alternativas.
- Verifique acima o tipo do seu Caderno de Prova e preencha no cartão-resposta, em campo específico, o número correspondente ao tipo do seu Caderno de Prova.
- Cada questão da prova objetiva constitui-se de quatro alternativas, identificadas pelas letras A, B, C e D, das quais apenas uma é a resposta correta.
- Todas as respostas julgadas como corretas do Caderno de Prova deverão ser transportadas para o cartão-resposta, o qual será o único documento válido para a correção das provas objetivas e não será substituído em hipótese alguma.
- Faça o preenchimento do tipo de prova e da alternativa que julgar correta, conforme o exemplo a seguir: ●
- Confira se este Caderno de Prova corresponde ao cargo para o qual você se inscreveu e se o mesmo contém **20** questões, numeradas de **1 a 20**.
- Verifique no caderno de prova se faltam folhas, se a sequência de questões está correta e se há imperfeições gráficas que possam causar dúvidas. Não serão consideradas reclamações posteriores ao término da prova.
- Deixe sobre a carteira apenas documento de identificação, caneta esferográfica de tinta azul ou preta feita de material transparente e recipiente transparente com água, sem qualquer etiqueta ou rótulo.
- A interpretação das questões é parte integrante da prova, não sendo permitidas perguntas aos fiscais.
- Ao terminar sua prova, entregue o cartão-resposta devidamente **preenchido e assinado** ao fiscal de sala e retire-se imediatamente do local de aplicação das provas.

#### TEMPO DE PROVA

- A prova objetiva terá duração máxima de **2h30min**, incluído o tempo para preenchimento do cartão-resposta.
- O candidato somente poderá retirar-se do local de prova após 30 minutos de seu início e poderá levar o caderno de provas.
- Os 3 (três) últimos candidatos somente poderão retirar-se da sala de prova simultaneamente e devem fazê-lo após o encerramento da ata de sala.

#### NÃO É PERMITIDO

- Folhear o Caderno de Prova antes da autorização do fiscal.
- Qualquer tipo de comunicação entre os candidatos durante a aplicação da prova, sob qualquer forma ou alegação.
- Qualquer tipo de consulta, seja por meio de recursos didáticos, elétricos ou eletrônicos.
- Sair da sala durante a realização da prova sem o acompanhamento de um fiscal.
- Uso do banheiro após entregar seu cartão-resposta.
- A permanência de candidatos no local de realização das provas após o término e a entrega do cartão-resposta.

## Conhecimentos Específicos

### Questão 01

A prevenção de acidentes na operação de máquinas e veículos de transporte envolve a adoção de medidas técnicas, comportamentais e organizacionais. Tais medidas incluem treinamentos, uso adequado de EPIs, manutenção preventiva e implantação de planos de contingência. Em situações emergenciais, é fundamental adotar condutas previamente definidas que assegurem a integridade física de todos os envolvidos e minimizem os danos. Acerca do assunto, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas:

(\_\_ ) A manutenção preventiva tem como objetivo principal evitar falhas e aumentar a confiabilidade operacional, devendo ser realizada com base em planos periódicos definidos pelo fabricante e pelas condições de uso da máquina.

(\_\_ ) Em caso de pane durante o deslocamento, o operador deve acionar imediatamente o sistema de freio de estacionamento e abandonar o veículo o mais rápido possível, ainda que não haja risco iminente à segurança.

(\_\_ ) O uso de barreiras de proteção e dispositivos de segurança, como sensores de presença e sistemas de parada de emergência, é uma estratégia eficaz para reduzir o risco de acidentes em áreas de operação de máquinas.

(\_\_ ) Em caso de acidente com vítimas, além de sinalizar o local e solicitar socorro, o operador deve seguir os protocolos da empresa e, se capacitado, prestar os primeiros socorros enquanto aguarda o atendimento especializado.

Após análise, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta dos itens acima, de cima para baixo:

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

### Questão 02

As regras de circulação, a direção defensiva e a sinalização são pilares para a segurança no trânsito, sendo reguladas pelo Código de Trânsito Brasileiro (CTB). Um aspecto técnico importante envolve as condições e procedimentos para a ultrapassagem, que exigem atenção a fatores como a sinalização, o comportamento dos demais condutores e a distância lateral de segurança. Considerando essas normas, analise as afirmativas a seguir.

I. A ultrapassagem deve ser feita, em regra, pela esquerda, salvo quando o veículo da frente estiver sinalizando intenção de entrar à esquerda, hipótese em que é permitida a ultrapassagem pela direita, desde que com segurança.

II. Os veículos de utilidade pública em atendimento na via têm prioridade de circulação, parada e estacionamento

no local da prestação de serviço, desde que estejam devidamente sinalizados e identificados conforme normas do CONTRAN.

III. A sinalização de intenção para ultrapassagem, quando realizada por gesto de braço, dispensa o uso das luzes indicadoras de direção, desde que o condutor do veículo a ser ultrapassado esteja visualmente atento.

Está correto o que se afirma em:

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

### Questão 03

A segurança na operação e estacionamento de máquinas pesadas exige a adoção de práticas rigorosas, envolvendo o uso de equipamentos de proteção individual, inspeções prévias, treinamento dos operadores e adoção de medidas específicas para evitar acidentes durante a imobilização dos equipamentos. Um ponto técnico fundamental é a correta aplicação dos protocolos de estacionamento em ambientes com declividade ou proximidade de circulação de pessoas. Acerca do assunto, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas:

(\_\_ ) O uso de calços nas rodas das máquinas pesadas é desnecessário quando os freios estão ativados, mesmo em terrenos inclinados, pois o sistema de frenagem hidráulica é suficiente para manter a máquina estável.

(\_\_ ) O acionamento de travas de segurança e freios de estacionamento é obrigatório sempre que a máquina for deixada parada, mesmo que o operador permaneça dentro da cabine.

(\_\_ ) A delimitação do perímetro de segurança ao redor da máquina estacionada é facultativa, dependendo apenas da visibilidade e da distância entre outros equipamentos em operação.

(\_\_ ) O posicionamento da máquina em terreno plano, com as ferramentas de trabalho (como lâminas ou caçambas) apoiadas no solo, é uma prática recomendada para evitar deslocamentos não intencionais.

Após análise, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta dos itens acima, de cima para baixo:

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

### Questão 04

A manutenção de máquinas pesadas e equipamentos agrícolas, como retroescavadeiras, tratores e distribuidores de adubo, é essencial para garantir sua eficiência, segurança e durabilidade. A manutenção

preventiva busca evitar falhas por meio de inspeções e configurações regulares, enquanto a manutenção corretiva corrige problemas já existentes para restaurar a funcionalidade. Um aspecto crucial é a gestão adequada dos processos de manutenção, que envolve planejamento, execução e monitoramento. Sobre o tema, relacione corretamente os termos da Coluna A com a regulamentação da Coluna B.

Coluna A (termos):

- 1-Planejamento de manutenção
- 2-Inspeção periódica
- 3-Diagnóstico de falhas

Coluna B (descrições):

(\_\_\_)Consiste na identificação da causa de um problema em um equipamento, utilizando ferramentas como análise de vibração, termografia ou testes funcionais, para determinar a melhor estratégia de reparo.

(\_\_\_)Envolve uma elaboração de cronogramas, definição de intervalos de manutenção e alocação de recursos com base nas recomendações do fabricante e nas condições operacionais do equipamento.

(\_\_\_)Consiste na realização de verificações regulares em componentes como sistemas hidráulicos, elétricos e mecânicos, para identificar desgastes ou anomalias antes que resultem em falhas.

Assine a alternativa que apresenta a sequência da associação correta dos itens acima, de cima para baixo:

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

### Questão 05

O relacionamento interpessoal e o atendimento ao público são componentes fundamentais para o desempenho de funções que exigem contato direto com pessoas. Uma comunicação clara, empática e ética contribui para um ambiente de confiança e cooperação. Um aspecto técnico importante é a escuta ativa, que permite identificar com precisão as necessidades do público e orientar as respostas com clareza e respeito. Acerca do assunto, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas:

(\_\_\_)A escuta ativa consiste em ouvir com atenção plena, demonstrar interesse verbal e não verbal e buscar compreender o ponto de vista do outro, sem julgamentos ou interrupções.

(\_\_\_)A empatia no atendimento ao público exige que o profissional concorde com a opinião do cliente, mesmo que ela esteja em desacordo com os procedimentos da instituição, para evitar conflitos e manter a harmonia no atendimento.

(\_\_\_)A clareza na comunicação significa adotar uma linguagem excessivamente formal, com termos técnicos

específicos, a fim de demonstrar domínio do conteúdo e garantir maior credibilidade no atendimento.

(\_\_\_)A postura profissional adequada envolve respeito, paciência e cortesia, mesmo diante de situações adversas ou clientes com comportamentos difíceis.

Após análise, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta dos itens acima, de cima para baixo:

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

### Questão 06

A identificação de sinais de desgaste e problemas mecânicos em máquinas pesadas e equipamentos é crucial para garantir a segurança, a eficiência e a vida útil das máquinas. Os operadores devem estar atentos a sintomas como vibrações, ruídos e perda de desempenho, adotando medidas corretivas ou preventivas sempre que necessário. Um aspecto técnico relevante nesse processo é a correta interpretação dos sinais e sua associação com possíveis causas mecânicas. Com base nesse tema, assinale a alternativa correta.

- (A) A emissão de fumaça azulada pelos escapamentos, quando intermitente, é considerada normal em motores diesel sob alta carga, indicando apenas variação térmica momentânea sem necessidade de manutenção.
- (B) A presença de vibrações excessivas pode indicar desalinhamento de componentes rotativos ou desgaste em rolamentos, sendo recomendada a paralisação imediata da máquina e inspeção técnica detalhada para evitar falhas estruturais.
- (C) Vazamentos contínuos de óleo hidráulico nas conexões devem ser monitorados periodicamente, mas não interferem no desempenho do sistema, desde que o nível de fluido seja mantido dentro dos parâmetros.
- (D) Ruídos metálicos durante o funcionamento da máquina indicam apenas dilatação térmica dos componentes, sendo dispensável a interrupção da operação se não houver perda imediata de desempenho.

### Questão 07

A qualidade das interações interpessoais no ambiente de trabalho e com o público externo influencia diretamente o desempenho coletivo e a satisfação do usuário. No suporte entre colegas e na relação com passageiros, atitudes como empatia, objetividade, respeito e colaboração são fundamentais para a construção de um ambiente produtivo e seguro. Um ponto técnico relevante é o equilíbrio entre postura ética e iniciativa proativa diante de situações de conflito ou exigência operacional. Com base nesse tema, assinale a alternativa correta.

- (A) Demonstrar empatia tanto com colegas quanto com passageiros significa reconhecer as emoções do outro sem abrir mão da objetividade, buscando compreender o contexto e oferecer apoio sem comprometer a qualidade das decisões e ações.
- (B) Priorizar a eficiência operacional exige que o colaborador evite interrupções causadas por pedidos de ajuda de colegas durante o turno, mantendo o foco exclusivo em sua função principal para preservar o desempenho individual.
- (C) Reforçar a hierarquia e centralizar decisões operacionais são estratégias recomendadas para reduzir conflitos interpessoais, pois evitam que iniciativas individuais interfiram nas diretrizes da organização.
- (D) Utilizar uma linguagem excessivamente técnica com os passageiros transmite profissionalismo e reduz o tempo de atendimento, mesmo que ocasione dificuldade de compreensão por parte de pessoas com menor instrução.

### Questão 08

A Norma Regulamentadora nº 12 (NR-12) define diretrizes e requisitos mínimos de segurança aplicáveis ao ciclo completo das máquinas e equipamentos, desde sua fabricação até o descarte, com foco na prevenção de acidentes e na proteção à saúde dos trabalhadores. Um aspecto técnico relevante é o conjunto de exceções previstas para situações em que a norma não se aplica. Sobre essas disposições, analise as afirmativas a seguir.

I.A NR-12 se aplica integralmente às máquinas e equipamentos, tanto novos quanto usados, incluindo as fases de transporte, montagem, instalação, ajuste, operação, limpeza, manutenção, inspeção, desativação e desmonte.

II.Os equipamentos estáticos são isentos da aplicação da NR-12, independentemente de conterem máquinas em seu interior, desde que não estejam em uso produtivo contínuo.

III.Ferramentas portáteis elétricas utilizadas no ambiente industrial não estão sujeitas às exigências da NR-12, ainda que não atendam às normas técnicas tipo "C" ou não possuam certificação técnica reconhecida.

Está correto o que se afirma em:

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

### Questão 09

O uso adequado dos Equipamentos de Proteção Individual (EPIs) é fundamental para a prevenção de acidentes e doenças relacionadas ao trabalho. A Norma Regulamentadora nº 6 (NR 6) define obrigações tanto para o empregador quanto para o empregado, incluindo o fornecimento, uso, conservação, substituição e

treinamento relacionado aos EPIs. Um ponto técnico relevante é que os EPIs devem ser utilizados em conjunto com outras medidas de segurança, e não como substitutos. Acerca do assunto, marque V para as afirmativas verdadeiras e F para as falsas:

(\_\_ )A empresa deve fornecer gratuitamente os EPIs adequados ao risco identificado, em perfeito estado de conservação e funcionamento, com certificado de aprovação válido.

(\_\_ )O uso dos EPIs pode ser flexibilizado em tarefas rápidas ou de curta duração, desde que o trabalhador avalie que não há risco imediato à sua integridade física.

(\_\_ )O compartilhamento de EPIs entre trabalhadores é permitido, desde que a empresa garanta a higienização periódica dos equipamentos entre os usos.

(\_\_ )O trabalhador deve comunicar imediatamente ao empregador qualquer alteração que torne o EPI impróprio para uso, para que sejam tomadas as providências necessárias.

Após análise, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta dos itens acima, de cima para baixo

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

### Questão 10

A operação de máquinas pesadas e equipamentos exige a aplicação de procedimentos rigorosos de limpeza, lubrificação e ajustes, conforme as instruções do fabricante. Estes procedimentos são essenciais para garantir a segurança e o bom funcionamento da máquina, além de prolongar sua vida útil. Assim, analise as afirmativas a seguir:

I.A lubrificação deve ser realizada com o tipo de lubrificante indicado pelo fabricante e em intervalos previamente definidos, sendo imprescindível respeitar tanto os pontos de aplicação quanto a periodicidade estabelecida no manual técnico do equipamento.

II.Os ajustes em componentes mecânicos podem ser feitos conforme a experiência do operador, desde que ele siga boas práticas de manutenção, dispensando a consulta ao manual se já tiver vivência com o modelo da máquina.

III.A limpeza de equipamentos deve considerar não apenas a remoção de sujeiras visíveis, mas também a inspeção simultânea de conexões, mangueiras, acúmulo de resíduos e sinais de vazamento, como parte das boas práticas de manutenção preventiva.

Está correto o que se afirma em:

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

## Questão 11

A operação de máquinas pesadas e equipamentos agrícolas, como retroescavadeiras, tratores de pneus, carretas agrícolas e distribuidores de adubo, exige conhecimento técnico, práticas de segurança e manutenção adequadas. Cada equipamento possui particularidades operacionais, exigindo verificações iniciais, manobras seguras e cuidados preventivos. Um aspecto técnico essencial é o exclusivo do sistema de distribuição de adubo que garante a aplicação uniforme e eficiente do fertilizante, otimizando a produtividade agrícola sem desperdício. Sobre esse tema, analise as afirmativas abaixo e marque V para as verdadeiras e F para as falsas.

( ) A presença do distribuidor de áudio deve ser realizada considerando apenas a velocidade do trator e a densidade do áudio, sendo necessário ajustar a abertura dos bicos de distribuição, pois esta é automaticamente compensada pelo sistema eletrônico de controle.

( ) No distribuidor de adubo centrífugo, a flexibilidade envolve ajustar a rotação dos discos e o vazão do adubo, mas o ângulo de orientação dos discos não influencia a uniformidade da distribuição, já que a granulometria do adubo é constante.

( ) Durante a experiência de um distribuidor de adubo, é correto realizar testes estáticos para determinar o vazão, mas a validação em campo deve considerar a largura efetiva de aplicação, que pode variar devido a fatores como vento e topografia.

( ) A proteção adequada de um distribuidor de adubo requer a verificação da granulometria do material, ajuste do vazão conforme a dose recomendada e testes em campo para garantir a uniformidade da aplicação.

Após análise, assinale a alternativa que apresenta a sequência correta dos itens acima, de cima para baixo:

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

## Questão 12

O registro e controle operacional envolve a coleta sistemática de informações sobre as atividades realizadas, o desempenho dos equipamentos e as ocorrências relevantes no processo de trabalho. Um aspecto técnico fundamental nesse contexto é a análise integrada de dados como consumo de combustível, falhas e manutenções, para subsidiar decisões gerenciais e operacionais. Com base nesse tema, assinale a alternativa correta.

- (A) O registro de manutenções corretivas não é essencial nos processos de controle, pois seu impacto se restringe a eventos pontuais e não interfere na avaliação do desempenho dos equipamentos.

- (B) A anotação de falhas operacionais deve ser feita apenas quando houver parada total da máquina ou acidente, sendo irrelevante registrar pequenas falhas recorrentes, por dificultarem a organização dos dados e inflarem os relatórios.
- (C) O controle de consumo de combustível em equipamentos móveis é dispensável se a empresa adotar o abastecimento centralizado, pois os relatórios do posto já suprem as necessidades operacionais de análise.
- (D) A utilização de sistemas informatizados permite integrar registros de consumo de combustível, ocorrências, manutenções e disponibilidade operacional, otimizando a gestão e reduzindo falhas por falta de informação consolidada.

## Questão 13

Em ambientes industriais e logísticos, a movimentação de materiais com o uso de equipamentos como empilhadeiras, guindastes e elevadores de carga requer não apenas conhecimento técnico, mas também o cumprimento rigoroso das exigências legais previstas na NR-11. Um aspecto técnico relevante é a habilitação e identificação do operador durante a condução dos equipamentos motorizados, medida essencial para garantir a segurança operacional. Com base na norma vigente, assinale a alternativa correta.

- (A) A exigência de exame de saúde para revalidação do cartão de identificação do operador motorizado é aplicável apenas a maiores de 60 anos, conforme os critérios definidos na Norma Regulamentadora.
- (B) Os carros manuais utilizados para o transporte de materiais leves não necessitam de proteção para as mãos, desde que a distância entre as alças seja suficiente para evitar o esmagamento dos dedos.
- (C) A indicação da carga máxima permitida no equipamento é obrigatória apenas para os casos de transporte de pessoas, sendo facultativa nos demais equipamentos de carga.
- (D) A operação de equipamentos de transporte com força motriz própria exige que o operador seja habilitado, tenha recebido treinamento específico da empresa e porte, em local visível, cartão de identificação com foto e nome durante o trabalho.

## Questão 14

As disposições preliminares do Código de Trânsito Brasileiro (CTB) estabelecem os princípios gerais que regem o trânsito em vias terrestres abertas à circulação, definem responsabilidades dos órgãos e entidades públicas, e delimitam o conceito de vias e a abrangência das normas. Um aspecto técnico relevante é a responsabilização objetiva dos órgãos públicos por falhas na prestação de serviços voltados à segurança viária. Sobre essas disposições, analise as afirmativas a seguir.

I.O trânsito é regulado exclusivamente em vias públicas, sendo que espaços privados, como áreas de

estacionamento de uso coletivo, não estão sujeitos às disposições do CTB por se tratarem de ambientes sob regras internas particulares.

II.O CTB assegura que o trânsito em condições seguras é um direito de todos, impondo aos órgãos e entidades do Sistema Nacional de Trânsito a responsabilidade objetiva por falhas na execução de programas, projetos e serviços que comprometam esse direito.

III.As vias internas de condomínios residenciais são excluídas das normas do CTB, exceto quando abertas ao público, por não se enquadrarem como vias terrestres conforme definição legal.

Está correto o que se afirma em:

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

## Língua Portuguesa

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 15 a 17.

Um sonho

Foi um sonho tão forte que acreditei nele por minutos como uma realidade. Sonhei que aquele dia era Ano-Novo. E quando abri os olhos cheguei a dizer: Feliz Ano-Novo! Não entendo de sonhos. Mas este me parece um profundo desejo de mudança de vida. Não precisa ser feliz sequer. Basta ano novo. E é tão difícil mudar. Às vezes escorre sangue.

Clarice Lispector

(<https://tudoportugues.com/cronicas-curtas-para-sala-de-aula/>)

### Questão 15

Quanto à divisão silábica e à classificação da sílaba tônica das palavras presentes no texto, marque a alternativa INCORRETA.

- (A) A palavra 'escorrer' possui a separação es-cor-rer, tem três sílabas, é uma palavra oxítônica.
- (B) A palavra 'acreditei' possui a separação silábica a-cre-di-te-i, tem cinco sílabas e é uma palavra paroxítônica.
- (C) A palavra 'sangue' possui a separação silábica san-gue, é dissílaba e paroxítônica.
- (D) A palavra 'difícil' possui três sílabas, é paroxítônica, com a sílaba tônica na penúltima.

### Questão 16

"E quando abri os olhos cheguei a dizer: Feliz Ano-Novo!"

A palavra "Ano-Novo", com hífen e maiúsculas, indica a festa de passagem de ano, ou seja, o Réveillon, por isso

está grafada corretamente no texto.

Identifique a alternativa em que o hífen também foi empregado de forma CORRETA.

- (A) ponta-pé.
- (B) bota-fora.
- (C) água-de-coco.
- (D) auto-imune.

### Questão 17

"Não entendo de sonhos. Mas este me parece um profundo desejo de mudança de vida. Não precisa ser feliz sequer. Basta ano novo. E é tão difícil mudar. Às vezes escorre sangue."

Analise as afirmativas a seguir tendo em vista às classes de palavras dos vocábulos do trecho:

I.A palavra 'desejo' é um substantivo concreto.

II.As palavras 'sonho' e 'desejo' são substantivos masculinos e simples.

III.A palavra 'sangue' é um substantivo concreto, no masculino, podendo variar em número.

IV.Há no texto dois adjetivos que podem variar em número e gênero.

Estão corretas:

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

## Conhecimentos Gerais

### Questão 18

Nos últimos anos, os chamados sites de apostas esportivas online, popularmente conhecidos como "bets", cresceram rapidamente no Brasil. Esse crescimento gerou preocupações em diversas áreas, principalmente porque:

- (A) As "bets" são todas operadas por clubes de futebol brasileiros e isentas de qualquer regulação legal.
- (B) Investigações revelaram casos de manipulação de resultados em partidas, envolvendo apostas irregulares e esquemas de corrupção.
- (C) Muitos jogadores e técnicos têm sido presos por apostarem publicamente em seus próprios jogos.
- (D) As plataformas de apostas substituíram os canais esportivos tradicionais na transmissão dos jogos.

### Questão 19

Antes de ser elevado à condição de município, o distrito de Barra Bonita/SC fazia parte do território da cidade de:

- (A) Guaraciaba.
- (B) São Miguel do Oeste.

- (C) Anchieta.
- (D) São José do Cedro.

### **Questão 20**

De acordo com a Lei Orgânica de Barra Bonita/SC, em quanto tempo os servidores nomeados em virtude de concurso público serão estáveis?

- (A) Após cinco anos de efetivo exercício.
- (B) Após um ano de efetivo exercício.
- (C) Após dois anos de efetivo exercício.
- (D) Após dez anos de efetivo exercício.