

C09

ANALISTA TÉCNICO IV •

Engenheiro Sanitarista e Ambiental

Instruções



Confira o número que você obteve no ato da inscrição com o que está indicado no cartão-resposta.

* A duração da prova inclui o tempo para o preenchimento do cartão-resposta.

Para fazer a prova você usará:

- este **caderno de prova**.
- um **cartão-resposta** que contém o seu nome, número de inscrição e espaço para assinatura.

Verifique, no caderno de prova, se:

- faltam folhas e a sequência de questões está correta.
- há imperfeições gráficas que possam causar dúvidas.

Comunique imediatamente ao fiscal qualquer irregularidade!

Atenção!

- Não é permitido qualquer tipo de consulta durante a realização da prova.
- Para cada questão são apresentadas 5 alternativas diferentes de respostas (a, b, c, d, e). Apenas uma delas constitui a resposta correta em relação ao enunciado da questão.
- A interpretação das questões é parte integrante da prova, não sendo permitidas perguntas aos fiscais.
- Não destaque folhas da prova.

Ao terminar a prova, entregue ao fiscal o caderno de prova completo e o cartão-resposta devidamente preenchido e assinado.



12 de janeiro



35 questões



14 às 18h



4h de duração*



FEPESSE

FUNDAÇÃO DE ESTUDOS E PESQUISAS SOCIOECONÔMICOS

Língua Portuguesa

10 questões

Texto 1

Reforma da Previdência: o que muda para os trabalhadores do setor privado

A principal mudança é a fixação de uma idade mínima para a aposentadoria, de 65 anos para homens e 62 anos para mulheres, e o fim da possibilidade de aposentadoria somente por tempo de contribuição.

Até então, era possível se aposentar tanto por idade quanto por tempo de contribuição. A idade mínima era de 65 anos para homens e 60 anos para mulheres, com um tempo mínimo de contribuição de 15 anos.

Antes, quem quisesse se aposentar com menos idade, poderia fazê-lo desde que o tempo de contribuição fosse de 30 anos para mulheres e 35 anos para homens. Isso não é mais possível.

Com a reforma da previdência, o tempo mínimo de contribuição passa a ser de 15 anos para as mulheres e de 20 anos para os homens. Caso uma pessoa atinja a idade mínima para se aposentar (65 anos para homem e 62 anos para mulheres), mas não tenha o tempo mínimo de contribuição necessário, ela se aposentará com um salário mínimo.

Outra mudança importante estabelecida com a reforma da previdência foi no valor da aposentadoria a partir da média de todos os salários, em vez de permitir a exclusão das 20% menores contribuições.

A reforma também eleva as alíquotas de contribuição para quem ganha acima do teto do INSS (hoje em R\$ 5.839,00) e estabelece regras de transição para os trabalhadores em atividade.

Cumprida a regra de idade, a aposentadoria será de 60% com o mínimo de 15 anos de contribuição. Cada ano a mais eleva o benefício em dois pontos percentuais, chegando a 100% para mulheres com 35 anos de contribuição e para homens com 40 anos de contribuição.

Disponível em: <https://www.infomoney.com.br/economia/o-que-muda-na-sua-aposentadoria-com-a-reforma-da-previdencia/>
Acesso em: 13 de nov. de 2019. [Fragmento adaptado].

1. De acordo com o texto 1, é **correto** o que se afirma em:
- Pela nova regra, o trabalhador poderá se aposentar quando completar a idade mínima – 65 anos para homens e 62 anos para mulheres –, independentemente do tempo de contribuição.
 - Na regra anterior, a única exigência para se aposentar era a idade mínima, que era menor do que a nova regra.
 - A reforma da previdência eleva as alíquotas de contribuição de todos os trabalhadores, mas será maior para os servidores públicos.
 - A partir do próximo ano, quem ainda não contribui para a previdência somente poderá se aposentar se completar a idade mínima e tiver 40 anos de contribuição.
 - Um homem que hoje tem 60 anos e 10 anos de contribuição para a previdência poderá se aposentar daqui a 5 anos, mas receberá somente 60% do valor a que teria direito se tivesse 40 anos de contribuição.

2. Com base no texto 1, é **correto** afirmar que:

- as novas regras de aposentadoria valem igualmente para homens e mulheres que vão entrar no mercado de trabalho a partir de 2020.
- com a nova previdência, o cálculo do valor da aposentadoria levará em conta a média de todos os salários recebidos pelo trabalhador.
- a partir de agora, com a reforma da previdência, as regras para os funcionários públicos passam a ser iguais às dos trabalhadores do setor privado.
- existe um teto do INSS para a aposentadoria, exceto se o trabalhador pagar um pedágio de 100% sobre a média de seu salário.
- na regra anterior à reforma, a idade mínima era de 60 anos para homens e 55 anos para mulheres, sem exigência de tempo mínimo de contribuição.

3. Assinale a alternativa em que a substituição do termo destacado pelo termo sugerido entre parênteses mantém o significado do texto 1.

- a. "Até **então**, era possível se aposentar tanto por idade quanto por tempo de contribuição." (a década de 1960)
- b. "**Cumprida** a regra de idade, a aposentadoria será de 60% com o mínimo de 15 anos de contribuição." (Embora tenha cumprido)
- c. "Antes, quem quisesse se aposentar com menos da idade, poderia fazê-lo **desde que** o tempo de contribuição fosse de 30 anos para mulheres e 35 anos para homens." (a fim de que)
- d. "Caso uma pessoa atinja a idade mínima para se aposentar (65 anos para homem e 62 anos para mulheres), **mas** não tenha o tempo mínimo de contribuição necessário, ela se aposentará com um salário mínimo." (entretanto)
- e. "Outra mudança importante estabelecida com a reforma da previdência foi no valor da aposentadoria a partir da média de todos os salários, **em vez de** permitir a exclusão das 20% menores contribuições." (ao invés de)

4. Assinale a alternativa em que **todas** as palavras têm, em sua sílaba tônica, uma vogal nasal.

- a. anã • aluvião • órfão • ímã
- b. moço • medo • mesmo • métrica
- c. saltitante • sorrindo • alguns • recôncavo
- d. conselho • mandato • contínuo • benquisto
- e. encontraram • acreditam • espalhem • discursarem

5. Assinale a alternativa **correta** quanto à concordância verbal.

- a. És tu quem está de acordo com essa alternativa de encaminhamento da questão, não eu.
- b. Leia-se à página quarenta e oito as duas metodologias sugeridas pelo autor.
- c. Os Lusíadas, hoje, quase não é estudado nas escolas.
- d. Pelas minhas contas, fazem mais ou menos quarenta anos que não tinha notícias de ti.
- e. De acordo com o INEP, vinte por cento dos candidatos não fez as provas do ENEM.

6. Assinale a alternativa na qual existe uma oração subordinada substantiva objetiva direta.

- a. O Guarani, de José de Alencar, foi o livro de que mais gostei.
- b. Apressou-se em comprar uma capa de chuva, pois havia previsão de chuva na região.
- c. O acidente com o carro foi tão violento que a seguradora deu perda total.
- d. Havia no jardim alguns pássaros que faziam algazarra logo ao amanhecer.
- e. Estou fora disso porque sei que não tens condições de me pagar.

7. Assinale a frase que está de acordo com as normas da língua escrita padrão.

- a. Haviam alguns detalhes que precisa se inteirar melhor.
- b. Como estava convencido de que havia sido procurado por interesses pessoais, recusou-se a atendê-los.
- c. Como sou muito sensível à mudanças de temperatura costumo levar agasalhos extra.
- d. Segue anexo, juntamente com a nota fiscal, as orientações para o encaminhamento da averbação do imóvel.
- e. Sinto ter que lhe dizer isso, mas o fato é que tu não tem moral para me chamar à atenção.

8. Assinale a alternativa em que deve ser empregada a primeira das duas palavras que estão entre parênteses.

- a. Por consta da inércia do judiciário, o crime (prescreveu/proscreveu) e ele livrou-se da condenação.
- b. Ninguém comentou o assunto porque o fato passou (desapercebido/despercebido) de todos na festa.
- c. O fazendeiro fez ao filho a (seção/cessão) de duzentas cabeças de gado.
- d. De tempos em tempos, se faz um novo (senso/censo) da população.
- e. Levou cerca de dois meses e meio para (diferir/deferir) a certidão pleiteada.

9. Sobre redação oficial, é **correto** o que se afirma em:

- a. Nas comunicações oficiais, o vocativo será sempre seguido de dois pontos.
- b. O tratamento de Digníssimo (DD) e de Ilustríssimo (Ilmo.) é obrigatório em todas as correspondências oficiais.
- c. Os pronomes de tratamento, embora se refiram à segunda pessoa gramatical (à pessoa com quem se fala), levam a concordância para a terceira pessoa.
- d. Decretos são atos administrativos de competência exclusiva do Chefe do legislativo, destinados a prover as situações gerais ou individuais não previstas na lei.
- e. Ata é um conjunto de informações utilizado para reportar resultados parciais ou totais de uma determinada atividade, experimento, projeto, ação, pesquisa, ou outro evento que esteja acabado ou em andamento.

10. Assinale a alternativa **correta**.

- a. Em “Ele não indagou se ficaríamos muito tempo por ali”, o vocábulo “se” é um pronome reflexivo.
- b. Em “Diante da queixa, a modista respondeu à cliente que lhe fizera o mais lindo vestido”, o pronome pessoal oblíquo tônico “lhe” representa uma catáfora do sujeito “a modista”.
- c. No período composto “O rapaz propôs-lhe que tomassem o metrô juntos e fossem até a casa dele”, todas as orações são coordenadas.
- d. Na frase “O Dr. Damião havia operado a garganta da criança e recomendou-lhes que não falassem com ela”, todos os pronomes são pessoais do caso reto e, como tal, exercem a função de sujeito.
- e. Na frase “O diretor informou aos colegas que, se não o apoiassem, haveria cisão no grupo”, existem dois verbos transitivos diretos e um verbo bitransitivo.

Raciocínio Lógico

5 questões

11. Em uma prateleira de supermercado estão 16 pacotes de pão. Dentre estes, 4 são pacotes de pão doce e os outros de pão salgado.

Escolhendo-se ao acaso dois pacotes desta prateleira, a probabilidade de os dois pacotes escolhidos serem de pão doce é:

- a. Maior que 9%.
- b. Maior que 7,5% e menor que 9%.
- c. Maior que 6% e menor que 7,5%.
- d. Maior que 4,5% e menor que 6%.
- e. Menor que 4,5%.

12. Uma pessoa possui 10 camisas verdes, 8 azuis e 6 vermelhas.

Ao escolher ao acaso duas de suas camisas, a probabilidade de as camisas serem de cores diferentes é:

- a. Maior que 72,5%.
- b. Maior que 70% e menor que 72,5%.
- c. Maior que 67,5% e menor que 70%.
- d. Maior que 65% e menor que 67,5%.
- e. Menor que 65%.

13. João vai a uma livraria para comprar três livros como presente para seu filho. O atendente da livraria oferece a João 15 livros distintos.

De quantas maneiras diferentes João pode presentear seu filho, utilizando 3 dos livros oferecidos pelo atendente?

- a. Mais de 475
- b. Mais de 450 e menos de 475
- c. Mais de 425 e menos de 450
- d. Mais de 400 e menos de 425
- e. Menos de 400

14. Se João e Maria são tolerantes, então Antônio é desengonçado. Se Antônio é desengonçado, então Joaquim não é belo. Sabe-se que Joaquim é belo.

Portanto:

- a. Antônio é desengonçado.
- b. João e Maria são tolerantes.
- c. João ou Maria são tolerantes.
- d. João e Maria não são tolerantes.
- e. João ou Maria não são tolerantes.

15. Uma família é composta por 3 homens e 4 mulheres.

De quantas maneiras diferentes é possível escolher membros desta família para participar de um concurso literário?

- a. Mais de 35.
- b. Mais de 30 e menos de 35.
- c. Mais de 25 e menos de 30.
- d. Mais de 20 e menos de 25.
- e. Menos de 20.

Informática

5 questões

16. Assinale uma forma válida de criptografar um documento do MS Word do Office 2016 com senha.

- a. A partir da guia Arquivo ► Informações ► Proteger Documento ► Criptografar com Senha
- b. A partir da guia Revisão ► Criptografar Documento ► Proteger com Senha
- c. A partir da guia Exibir ► Propriedades do Documento ► Criptografar Documento ► Proteger com Senha
- d. A partir da guia Página Inicial ► Propriedades do Documento ► Informações ► Proteger Documento
- e. A partir da guia Revisão ► Propriedades do Documento ► Informações ► Proteger Documento

17. Analise as afirmativas abaixo sobre a funcionalidade de acesso rápido do Windows 10 Pro em português.

- 1. Podem-se fixar pastas e também arquivos à barra lateral de acesso rápido do Windows 10.
- 2. Além das pastas fixas da barra de acesso rápido, a funcionalidade contém a relação das pastas frequentes e também dos arquivos recentes.
- 3. Pode-se optar por abrir o explorador de arquivos do Windows diretamente em Meu Computador no lugar de abrir em Acesso Rápido.

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas corretas.

- a. É correta apenas a afirmativa 1.
- b. São corretas apenas as afirmativas 1 e 2.
- c. São corretas apenas as afirmativas 1 e 3.
- d. São corretas apenas as afirmativas 2 e 3.
- e. São corretas as afirmativas 1, 2 e 3.

18. Qual o nome do mecanismo do Google responsável por filtrar conteúdo explícito dos resultados de busca?

- a. SafeSearch
- b. ExplicitSearch
- c. ProtectCenter
- d. PrivacyCenter
- e. ProtectedSearch

19. O MS Excel do Office 365 em português possui uma funcionalidade que permite ao usuário escolher quais colunas devem ser verificadas em busca de informações duplicadas, de modo a remover linhas em duplicidade de uma planilha.

Assinale a alternativa que contém a guia e o nome correto dessa funcionalidade.

- a. Dados ► Validação de Dados
- b. Dados ► Remover Duplicatas
- c. Revisão ► Remover Duplicidades
- d. Revisão ► Remover linhas duplicadas
- e. Dados ► Excluir Duplicidades

20. O MS Word do Office 365 em português possui uma funcionalidade disponível a partir da guia Inserir, denominada Instantâneo.

Assinale a alternativa que contém uma descrição **correta** dessa funcionalidade.

- a. Adicionar conteúdo instantâneo da Web ao documento, atualizado automaticamente.
- b. Adicionar conteúdo dinâmico a partir de um modelo ou template disponível em office.com
- c. Adicionar uma imagem instantânea de qualquer janela que esteja aberta na área de trabalho do Windows.
- d. Adicionar conteúdo instantâneo da Web ao documento; uma vez inserido, este conteúdo não será mais atualizado.
- e. Adicionar uma planilha do MS Excel ou apresentação do MS Powerpoint, que será atualizada automaticamente ao editar o arquivo de origem.

Conhecimentos Específicos

15 questões

21. O esclarecimento técnico fundamentado sobre determinado assunto, emitido por um profissional legalmente habilitado, é chamado de:

- a. Parecer técnico
- b. Auditoria técnica
- c. Auditoria pericial
- d. Laudo pericial
- e. Laudo de auditoria

22. As auditorias de qualidade, quanto a sua execução, podem ser divididas em externas e internas. A auditoria interna que avalia a proximidade entre métodos e procedimentos estabelecidos e a prática real é chamada de:

- a. Auditoria de itens
- b. Auditoria operacional
- c. Auditoria de processos
- d. Auditoria de sistemas
- e. Auditoria especial

23. Assinale a alternativa que indica **corretamente** o documento de espectro abrangente utilizado para certificar qualquer material, componente, equipamento, interface, protocolo, procedimento, função, método e atividade de organismos ou pessoas.

- a. Certificação voluntária
- b. Certificação compulsória
- c. Certificação de acreditação
- d. Certificação de conformidade
- e. Certificação de reconhecimento

24. Elemento das atividades, produtos ou serviços de uma organização que pode interagir com o meio ambiente.

Assinale a alternativa a que o conceito acima se refere:

- a. Risco ambiental.
- b. Aspecto ambiental.
- c. Sistema de gestão ambiental.
- d. Auditoria ambiental.
- e. Dano ambiental.

25. O número de casos existentes de uma determinada doença, em uma determinada população e em um dado momento é denominado:

- a. Incidência.
- b. Morbidade.
- c. Prevalência.
- d. Mortalidade.
- e. Letalidade.

26. A presença habitual de uma doença, dentro dos limites esperados, em uma determinada área geográfica, por um período de tempo ilimitado.

Assinale a alternativa a que o conceito acima se refere:

- a. Surto.
- b. Epidemia.
- c. Transdemia.
- d. Pandemia.
- e. Endemia.

27. Analise as afirmativas abaixo em relação à captação de água subterrânea de lençol confinado.

1. A captação com poço(s) deve garantir vazão constante e contínua sem prejuízo da qualidade da água. O funcionamento de cada poço deve ser adequadamente monitorado, como parcela integrante dos recursos hídricos regionais.
2. A área onde se localizam os poços deve ser dotada de perímetro de proteção sanitária com condições de segurança e aspecto agradável, além de disponibilidade de espaço e de facilidades, na superfície, para a instalação e a manutenção dos equipamentos e das instalações de bombeamento.
3. A profundidade de instalação da bomba deve ser definida com base na posição prevista para o nível dinâmico relativo à vazão explorada e no tipo de equipamento de extração de água.
4. A tubulação na saída do poço deve ser dotada de válvulas que evitem o retorno da água (válvula de retenção) e possibilitem a interrupção ou o controle do fluxo de água (válvula de parada). Essa tubulação deve ser provida também de ventosa e de derivação aberta para a atmosfera, com a finalidade de permitir operações de medição de vazão, limpeza do poço e descarga da adutora.

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

- a. É correta apenas a afirmativa 1.
- b. São corretas apenas as afirmativas 1 e 4.
- c. São corretas apenas as afirmativas 2 e 3.
- d. São corretas apenas as afirmativas 1, 2 e 3.
- e. São corretas as afirmativas 1, 2, 3 e 4.

28. Uma das técnicas mais antigas e simples de clarificação da água, resultante da ação da força da gravidade sobre as impurezas, facilitando a sedimentação dessas impurezas no fundo da unidade e resultando na clarificação do sobrenadante é chamada de:

- a. Filtração.
- b. Floculação.
- c. Desinfecção.
- d. Decantação.
- e. Floculação hidráulica.

29. A unidade de mistura é destinada à dispersão rápida e homogênea do coagulante na água a ser tratada.

Uma boa mistura deve ser realizada no(1)..... tempo possível e sob condições de(2)..... da água, medida pelo parâmetro gradiente de velocidade (G , em s^{-1}).

Assinale a alternativa que completa **corretamente** as lacunas numeradas do texto.

- a. (1) menor • (2) elevada turbulência
- b. (1) maior • (2) elevada turbulência
- c. (1) menor • (2) baixa turbulência
- d. (1) maior • (2) sem turbulência
- e. (1) maior • (2) baixa resiliência

30. Analise as afirmativas abaixo sobre controle e prevenção de zoonoses.

1. As atividades realizadas para prevenção de zoonoses podem ser realizadas de forma temporária ou permanente, dependendo da epidemiologia de cada enfermidade, através de educação em saúde, manejo ambiental e vacinação animal.
2. Para realizar atividades de Educação em saúde é necessário priorizar os locais mais vulneráveis, atuando onde se possa fazer com que a informação chegue ao público-alvo da forma mais abrangente possível, por exemplo, em escolas, associações ou igrejas, utilizando-se de todos os meios de comunicação disponíveis, como rádio, TV, correspondência, palestras e internet.
3. O manejo ambiental deve sempre ser estimulado e realizado pelos órgãos responsáveis pela prevenção de zoonoses, visto que isto é o mais indicado para controlar ou eliminar vetores e roedores.

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

- a. É correta apenas a afirmativa 1.
- b. É correta apenas a afirmativa 2.
- c. São corretas apenas as afirmativas 1 e 2.
- d. São corretas apenas as afirmativas 1 e 3.
- e. São corretas as afirmativas 1, 2 e 3.

31. Identifique abaixo as afirmativas verdadeiras (V) e as falsas (F) em relação aos indicadores de qualidade da água.

- () A temperatura expressa a energia cinética das moléculas de um corpo, sendo seu gradiente o fenômeno responsável pela transferência de calor em um meio. A alteração da temperatura da água pode ser causada por fontes naturais (principalmente energia solar) ou antropogênicas (despejos industriais e águas de resfriamento de máquinas). A temperatura exerce influência marcante na velocidade das reações químicas, nas atividades metabólicas dos organismos e na solubilidade de substâncias. Águas subterrâneas captadas a grandes profundidades frequentemente necessitam de unidades de resfriamento, a fim de adequá-las ao abastecimento.
- () A cor da água é produzida pela reflexão da luz em partículas minúsculas de dimensões inferior a 1 µm, denominadas coloides. Os coloides são partículas finamente dispersas, de origem orgânica (ácidos húmicos e fúlvicos) ou mineral (resíduos industriais, compostos de ferro e manganês). Corpos d'água de cores naturalmente escuras são encontrados em regiões ricas em vegetação, em decorrência da maior produção de ácidos húmicos.
- () A alcalinidade indica a quantidade de íons na água que reagem para neutralizar os íons hidrogênio. Constitui-se, portanto, em uma medição da capacidade da água de neutralizar os ácidos, servindo, assim, para expressar a capacidade de tamponamento da água, ou seja, sua condição de resistir a mudanças do pH. Ambientes aquáticos com altos valores de alcalinidade podem, assim, manter aproximadamente os mesmos teores de pH, mesmo como recebimento de contribuições ácidas ou alcalinas.

Assinale a alternativa que indica a sequência **correta**, de cima para baixo.

- a. V • V • V
- b. V • V • F
- c. V • F • V
- d. V • F • F
- e. F • F • V

32. Os métodos e as técnicas de avaliação de impactos ambientais são mecanismos estruturados para coletar, analisar, comparar e organizar informações e dados sobre impactos ambientais de uma proposta.

O método de denominado mostra os efeitos das ações externas nos fluxos de energia de um sistema ambiental, podendo-se, por exemplo, medir os impactos em termos de fixação e fluxo de energia entre os componentes do ecossistema.

Assinale a alternativa que completa **corretamente** as lacunas do texto.

- a. superposição de cartas • metodologias espontâneas
- b. modelo de simulação • check list
- c. matriz de interação • cadeia de reação
- d. matriz de interação • método de Batelle
- e. rede de interação • diagrama de sistemas

33. O estudo que tem o intuito de analisar e informar, previamente à gestão Municipal quanto às repercussões da implantação de empreendimentos e atividades impactantes, privadas ou públicas, em áreas urbanas, a partir da ótica da harmonia entre os interesses particulares e o interesse da coletividade de modo a evitar desequilíbrios no crescimento das cidades, garantir condições mínimas de qualidade urbana e zelar pela ordem urbanística e pelo uso socialmente justo e ambientalmente equilibrado dos espaços urbanos, é chamado de:

- a. Estudo ambiental simplificado (EAS).
- b. Estudo de impacto de vizinhança (EIV).
- c. Estudo de impacto ambiental (EIA/RIMA).
- d. Estudo de conformidade ambiental (ECA).
- e. Estudo de contingência e emergência.

34. A doença desencadeada a partir de condições inadequadas de trabalho, onde se torna necessária a comprovação donexo causal, afirmando que foi adquirida em decorrência do trabalho, é chamada de:

- a. Doença do trabalho.
- b. Doença degenerativa.
- c. Doença profissional.
- d. Doença de trajeto.
- e. Doença endêmica.

35. Assinale a alternativa que apresenta exemplo do método automático que se baseia na coleta de uma amostra do gás emitido pelo escapamento dos veículos e na determinação da quantidade de luz absorvida pela fumaça.

- a. Método Sodar
- b. Método passivo
- c. Método do Opacímetro
- d. Método da pararosanilina
- e. Método da difusão molecular

Coluna
em Branco.
(rascunho)

GRADE DE RESPOSTAS

Utilize a grade ao lado para anotar as suas respostas.

Não destaque esta folha. Ao entregar sua prova, o fiscal irá destacar e entregar esta grade de respostas que você poderá levar para posterior conferência.



1		C09 Analista técnico IV • Engenheiro Sanitarista e Ambiental	19	
2			20	
3			21	
4			22	
5			23	
6			24	
7			25	
8			26	
9			27	
10			28	
11			29	
12			30	
13			31	
14			32	
15			33	
16			34	
17			35	
18				

CINCATARINA
*Inovação e Modernização
na Gestão Pública*

CONCURSO PÚBLICO

PARA UM NOVO MOMENTO, UMA NOVA MARCA

O CINCATARINA nasceu já conferido de cara nova!

CINCATARINA
*Inovação e Modernização
na Gestão Pública*



FUNDAÇÃO DE ESTUDOS E PESQUISAS SOCIOECONÔMICOS

Campus Universitário • UFSC
88040-900 • Florianópolis • SC
Fone/Fax: (48) 3953-1000
<http://www.fepese.org.br>