

Caderno de Prova

E1M06

Fiscal de Meio Ambiente

Dia: 13 de dezembro de 2009 • Horário: das 9 às 12 h

Duração: 3 horas, incluído o tempo para o preenchimento do cartão-resposta.

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

Instruções

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, no total de 40, 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 (cinco) 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. O gabarito da prova será divulgado no site do concurso.

<http://brusque.fepese.ufsc.br>

Conhecimentos Gerais

(20 questões)

Português

(8 questões)

Um brinde artesanal

Na extensa bagagem cultural trazida pelos imigrantes no século 19, não poderia faltar uma tradicional paixão do povo germânico: a cerveja. Apreciada desde a Idade Média na Alemanha, a bebida começou a fermentar em terras catarinenses logo nos primeiros anos de existência de cada colônia. No início, dezenas de pequenas cervejarias foram criadas, com gestão basicamente familiar e tecnologias rudimentares de produção.

As fábricas de cerveja locais se mantiveram ativas por apenas algumas décadas, quando muitas delas começaram a ser vendidas e renomeadas, incorporadas a grandes indústrias do ramo. No entanto, os últimos 12 anos testemunharam o ressurgimento de várias microcervejarias em Santa Catarina, agora revitalizadas pelo empreendedorismo dos proprietários e pela qualidade do produto, reconhecida até em competições internacionais.

Tanto nos primeiros anos das colônias como na atual retomada das microcervejarias, há um elemento essencial em comum: a Lei de Pureza (Reiinheitsgebot), instituída na região da Bavária, em 1516, pelo Duque Wilhelm IV. De acordo com suas diretrizes, a cerveja deve ser feita somente com estes elementos: malte de cevada, lúpulo e água. Nada de conservantes ou corantes. Cerveja pura. E água, quanto mais pura, melhor. E isso havia de sobra em Santa Catarina, durante os primeiros anos da imigração.

Quem foi o pioneiro na fabricação da bebida em Santa Catarina? O título cabe a um suíço, Gabriel Schmalz, que instalou em 1852 uma pequena fábrica em Joinville, onde hoje é a Rua Visconde de Yaunay.

Hoje há várias fábricas de cerveja artesanal em nossas terras. Isso sem contar os diversos fabricantes amadores, amigos que se reúnem para produzir cerveja apenas por prazer, mantendo viva a tradição cervejeira trazida pelos imigrantes.

Adapt de *Origem: 180 anos da imigração alemã em Santa Catarina*. Editora Empreendedor, s/d, p. 66-69.

1. Pela leitura do texto, está **errado** o que se afirma, em relação à cerveja:

- a. () Ela foi um dos itens culturais trazidos pelos alemães que povoaram Santa Catarina.
- b. () Muitas fábricas locais passaram a fazer parte de indústrias maiores, enquanto outras continuaram sua atividade por alguns anos.
- c. () Os alemães sempre consideraram malte de cevada, lúpulo e água ingredientes básicos para a preparação da cerveja.
- d. (X) Porque ela se constituía paixão, para o povo germânico, desde o início a cerveja catarinense ficou reconhecida nacionalmente por sua qualidade.
- e. () Porque os imigrantes encontram em terras catarinenses água pura em abundância, conseguiram respeitar a Lei de Pureza, para a fabricação da bebida.

2. O título cabe a um suíço, Gabriel Schmalz, que instalou em 1852 uma pequena fábrica em Joinville, onde hoje é a Rua Visconde de Taunay.

Assinale a alternativa **errada**, em relação a essa informação.

- a. () O que refere-se ao suíço; equivale a o qual.
- b. (X) O adjetivo pequena traduz, na frase, o afeto, carinho que o suíço sentia por sua fábrica.
- c. () O nome Gabriel Schmalz está isolado por vírgulas porque é aposto de um suíço.
- d. () Não haveria alteração de sentido da frase, se ela iniciasse assim: Uma pequena fábrica foi instalada por um suíço...
- e. () A expressão O título refere-se, no texto a que essa frase pertence, a pioneiro na fabricação da bebida em Santa Catarina.

Prefeitura Municipal de Brusque

3. Assinale a alternativa **errada**, quanto à regência verbal.

- a. (X) Marta? Quando lhe vi abracei-lhe.
- b. () Sr guarda, eu lhe obedeço, porque obedeço à lei que o senhor representa.
- c. () O prefeito incumbiu-nos de fiscalizar o meio ambiente brusquense.
- d. () Assistimos às aulas de português, porque visávamos ao sucesso neste concurso.
- e. () Informo Vossa Senhoria de que sua solicitação já foi atendida.

4. Assinale a alternativa **errada**.

- a. () As palavras fábrica, máquinas, rótulo e século recebem acento gráfico por serem proparoxítonas.
- b. () Como peças e carroça, são grafadas: abstenção, afixar, alicerçar, arruaça.
- c. (X) As palavras báinha, juíz, ruím e caír recebem acento gráfico por serem hiatos.
- d. () Como compromisso, são grafadas: comissão, concessão, intromissão, retrocesso.
- e. () Como a forma verbal habilitou, iniciam com h: hediondo, hemisfério, hesitar, homologar.

5. Assinale a alternativa **errada**, quanto à colocação pronominal.

- a. () Onde se meteram aqueles candidatos?
- b. (X) Quem apresentou-nos o projeto elétrico?
- c. () Deveríamos dizer-lhe a verdade, sobre o artesanato local?
- d. () O agrimensor não lhes entregou o projeto já aprovado?
- e. () Logo que o vi, chamei-o para me ajudar nas tarefas.

6. No Estado, microcervejarias, como a brusquense Zehn Bier, tiveram expansão a partir deste século. Além delas, há fabricantes amadores de cerveja, que não comercializam o produto.

Assinale a alternativa **errada**.

- a. () Em No Estado há ideia de lugar.
- b. () Em a partir deste século há ideia de tempo.
- c. () Em como a brusquense, há ideia de comparação.
- d. () O pronome, em delas, refere-se a microcervejarias.
- e. (X) Alguns fabricantes são amadores porque apenas fabricam cerveja para suas famílias.

7. Observe as frases abaixo.

- I. Remetemos inclusa a documentação solicitada.
- II. Descuidar de nosso meio ambiente é crime de lesa-pátria.
- III. É proibido entrada a estranhos.
- IV. A entrada é proibida a estranhos.
- V. Precisam-se de secretárias eficientes.
- VI. Fazem vinte anos que cheguei ao Berço da Fiação Catarinense.
- VII. Sempre haverá pessoas meio aborrecidas conosco, haja vista que nem Cristo contentou todos.

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

- a. () As afirmativas II, III, V e VII
- b. () As afirmativas II, IV, V e VI
- c. () As afirmativas I, IV, V e VII
- d. (X) As afirmativas I, II, III, IV e VII
- e. () As afirmativas I, III, IV, V e VI

8. Assinale a alternativa gramaticalmente **errada**.

- a. () Os Estados Unidos firmaram acordo com a Colômbia.
- b. () Deve haver algum engano, Luísa, pois este livro nada tem a ver comigo.
- c. (X) Moro à rua João Bauer e o escritório está situado à rua Felipe Schmidt.
- d. () Vossa Senhoria espera que o encontremos na Prefeitura, para lhe entregarmos sua documentação?
- e. () O que esse livro tem a ver conosco?

Estudos Sociais

(7 questões)

9. Leia esta informação:

A sua extensão é de 44.080.000 Km², isto é, corresponde a um terço da superfície terrestre. Seus habitantes representam três quintos da população mundial. É situado quase totalmente no hemisfério norte.

O texto refere-se a qual continente?

- a. (X) Ásia
- b. () África
- c. () América
- d. () Europa
- e. () Oceania

10. Brusque tem esse nome em homenagem a/aos:

- a. () Aos indígenas que habitavam a região, no início da colonização.
- b. () Francisco Carlos de Araújo Brusque, primeiro morador da região do Vale do Itajaí Mirim.
- c. () Francisco Carlos de Araújo Brusque, operário morto em um confronto com a polícia, na primeira greve da indústria têxtil de Brusque.
- d. (X) Francisco Carlos de Araújo Brusque, presidente da Província de Santa Catarina, no início da colonização oficial da região.
- e. () Francisco Carlos de Araújo Brusque, filho do Cônsul Carlos Renaux, fundador da cidade.

11. Observe o mapa.



O oceano Atlântico está localizado no mapa com o número:

- a. () 1.
- b. (X) 2.
- c. () 3.
- d. () 4.
- e. () 5.

12. Leia as informações abaixo

1. Os combustíveis fósseis são os mais utilizados para a produção de energia.
2. Carvão vegetal, madeira e petróleo são exemplos de combustíveis fósseis não renováveis.
3. Os Estados Unidos, alguns países da Europa, o Japão e o Brasil produzem energia elétrica em usinas nucleares.
4. Os combustíveis fósseis são caros, mas não produzem poluição.

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

- a. (X) 1 e 3
- b. () 2 e 4
- c. () 1, 2 e 4
- d. () 2, 3 e 4
- e. () 1, 2, 3 e 4

13. Nos anos que sucederam a Segunda Guerra Mundial os Estados Unidos e a União das Repúblicas Socialistas Soviéticas (URSS) iniciaram uma disputa política, militar, tecnológica e ideológica que durou muitos anos. Em 2009 comemoramos o 20º aniversário do fim de um dos maiores exemplos dessa disputa.

Assinale a alternativa que indica o fato que estamos comemorando.

- a. () Assinatura do Tratado de Bretz-Ltoviski
- b. () Fim do paralelo 38
- c. () Queda da cerca que separa a Coreia do Norte da Coreia do Sul
- d. (X) Queda do muro de Berlim
- e. () Destruição da prisão de Guantánamo, em Cuba

14. Segundo estimativa do IBGE, Brusque tem entre:

- a. () 10.000 e 20.000 habitantes.
- b. (X) 100.000 e 110.000 habitantes.
- c. () 175.000 e 200.000 habitantes.
- d. () 200.000 e 210.000 habitantes.
- e. () Mais de 210.000 habitantes.

15. A indústria têxtil teve e tem uma grande importância para a cidade de Brusque.

Assinale a alternativa **correta**, a respeito do início dessa atividade no município.

- a. () A primeira fábrica de tecidos de Brusque foi fundada pelo Cônsul Carlos Renaux, no início do século XX.
- b. () A primeira fábrica de tecidos em Brusque foi fundada em 1847, por Schloesser, pai e filhos.
- c. () A indústria têxtil de Brusque teve início com a fundação da fábrica de E. V. Buettner, no início do século XIX.
- d. () Oto Schaefer, com a sua pioneira fábrica de fitas de seda, iniciou a indústria têxtil de Brusque.
- e. (X) A primeira fábrica de tecidos de Brusque surgiu no final do século XIX e foi fundada por Karl Christian Renaux e seus sócios, que contaram com a ajuda de artesãos poloneses, os chamados "tecelões de Lodz".

Legislação Municipal

(5 questões)

16. São poderes do Município de Brusque, independentes e harmônicos entre si:

- a. () o Executivo e o Judiciário.
- b. () o Legislativo e o Judiciário.
- c. (X) o Legislativo e o Executivo.
- d. () o Judiciário e o Administrativo.
- e. () o Legislativo, o Executivo e o Judiciário.

17. Não constitui instrumento de planejamento das atividades do Governo Municipal, conforme disposto na Lei Orgânica do Município de Brusque:

- a. () lei de diretrizes orçamentárias
- b. () plano diretor
- c. () plano plurianual
- d. () plano de governo
- e. (X) plano habitacional

18. A entidade dotada de personalidade jurídica de direito privado, criada por lei, para exploração de atividades econômicas, sob a forma de sociedade anônima, cujas ações com direito a voto pertençam em sua maioria ao Município ou à entidade da administração indireta, é uma:

- a. () Autarquia.
- b. () Empresa Pública.
- c. () Fundação Pública.
- d. () Associação Pública.
- e. (X) Sociedade de Economia Mista.

19. Conforme o Regime Jurídico dos Servidores Públicos do Município de Brusque, o servidor público que retirar, sem prévia anuência da autoridade competente, qualquer documento ou objeto da repartição, sofrerá penalidade disciplinar de:

- a. () Censura.
- b. () Cassação.
- c. (X) Advertência.
- d. () Suspensão.
- e. () Demissão.

20. Analise o texto abaixo, de acordo com o disposto na Lei Complementar nº 147, de 25 de setembro de 2009:

(.....) é o retorno do servidor estável ao cargo anteriormente ocupado em decorrência de inabilitação em estágio probatório relativo a outro cargo.

Assinale a alternativa que preenche **corretamente** a lacuna do texto.

- a. Recondução
- b. Reintegração
- c. Readaptação
- d. Redistribuição
- e. Reversão

Conhecimentos Específicos

(20 questões)

21. Para a atividade de um fiscal de meio ambiente, é **correto** afirmar:

- a. () O profissional deverá apenas autuar os empreendimentos sem correlação com a legislação ambiental pertinente às suas atividades.
- b. () Deverá atuar sem o menor critério referente à sua atividade.
- c. () Deverá ser simpático e atuar sem vigor da lei, pautado nas questões ambientais.
- d. () Diante da importância de sua atividade, deverá atuar com rigidez e excesso de poder.
- e. (X) O profissional deverá ter clareza de suas atribuições; ter conhecimento da legislação ambiental pertinente às suas atividades.

22. Assinale a alternativa que indica a Resolução publicada pelo Conselho Nacional de Meio Ambiente (CONAMA), com referência à classificação dos corpos de água.

- a. () Resolução nº 552,2004
- b. () Resolução nº 308:2007
- c. (X) Resolução nº 357,2005
- d. () Resolução nº 312:2008
- e. () Resolução nº 313:2009

23. Nos eventos relacionados à problemática nos setores que comprometem o meio ambiente, vários encontros dos chefes de Estado dos países aconteceram. A ECO 92 foi um desses encontros.

Que cidade proporcionou esse encontro em 1992?

- a. () New York, EUA
- b. (X) Rio de Janeiro, Brasil
- c. () Tóquio, Japão
- d. () Quioto, Japão
- e. () Pequim, China

24. Nas questões relacionadas à drenagem urbana e enchentes, é **correto** afirmar:

- a. (X) Nos projetos de drenagem urbana, deve-se considerar a ocupação do solo.
- b. () Nos projetos de drenagem urbana, deve-se considerar a topografia do local e a bacia de contribuição do trecho, mediante a cor da intensidade solar.
- c. () As cheias decorrem dos dias de intensidade solar amena.
- d. () A pluviosidade da região é considerada apenas nas regiões de vale.
- e. () Estando diante de uma situação de cheia, considera-se que a chuva na cabeceira do rio foi fraca.

25. O artigo 225, da Constituição Federal de 1988, diz que todos têm direito ao meio ambiente ecologicamente equilibrado.

Sob essa ótica assinale a alternativa **correta**.

- a. () Nos geradores de resíduos com características industriais, a gestão não é de responsabilidade.
- b. () Nos resíduos sólidos denominado de serviço de saúde, a gestão é de responsabilidade do município.
- c. () Os sacos plásticos utilizados no acondicionamento de resíduos sólidos não necessitam atender às exigências e especificações das normas técnicas da ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas).
- d. (X) Nos resíduos sólidos denominados resíduos de serviço de saúde, a gestão é de responsabilidade do gerador.
- e. () O gerador não precisa se preocupar com a disposição final de seus resíduos sólidos podendo dispor aleatoriamente no solo.

26. O esgotamento sanitário é um item importante a ser considerado nas atividades ambientais. Para tanto, nos projetos de rede coletora de esgoto sanitário, qual dos termos abaixo **não** é inerente ao tema?

- a. () Poço de visita
 - b. (X) Adução
 - c. () Tratamento em ETE (Estação de Tratamento de Esgoto)
 - d. () Disposição final do lodo.
 - e. () Elevatória
-

27. A ABNT, NBR 10.004, 2004, dispõe sobre a classificação dos resíduos. Identifique as seguintes afirmações como falsas (F) ou verdadeiras (V):

- () Para efeito dessa Norma, os resíduos sólidos classificam-se em: classe I – Perigosos; classe II – Não Perigosos; classe II A – Não Inertes e classe II B - Inertes
- () Classe I A – Perigosos, são enquadrados quanto à inflamabilidade, reatividade, corrosividade, toxicidade e patogenicidade.
- () Essa Norma define os resíduos como uma substância que pode apresentar riscos para um ou vários compartimentos ambientais.

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

- a. (X) V – F – F
 - b. () V – F – V
 - c. () F – V – V
 - d. () V – V – V
 - e. () F – F – F
-

28. Dos vetores listados abaixo, estão **corretamente** relacionados a doenças e desconforto, pela falta de saneamento e/ou higiene das edificações:

- a. () rato, antena parabólica, celular
- b. () mosca, sentido do fluxo, celular.
- c. (X) rato, mosca, barata.
- d. () barata, sapato, azul metileno.
- e. () abelha, rato, celular.

29. É **correto** afirmar:

- a. () Uma empresa com potencial poluidor alto não deve encaminhar ao órgão competente o licenciamento ambiental anterior a sua instalação e operação de suas atividades.
 - b. () As atividades potencialmente poluidoras poderão instalar-se em qualquer local, sem consulta aos órgãos competentes, seja da esfera municipal, estadual ou federal.
 - c. () É permitido o lançamento de águas pluviais na rede coletora de esgoto sanitário no Sistema Separador Absoluto.
 - d. (X) Uma empresa com potencial poluidor alto deve primeiramente encaminhar ao órgão competente o licenciamento ambiental de sua atividade anterior a sua instalação e operação.
 - e. () Atualmente não há legislação que institua o licenciamento ambiental no estado de Santa Catarina.
-

30. Sobre um empreendimento que produza Resíduos de Serviço de Saúde é **correto** afirmar:

- a. () Para esta atividade o gestor não deverá obedecer ao Plano de Gerenciamento de Resíduos de Serviço de Saúde, de acordo com a RDC 306, 2004 e Resolução CONAMA 358, 2005.
- b. () Como o empreendedor estará desenvolvendo uma atividade no setor de saúde, não há a necessidade de atender à RDC 50, 2002.
- c. () O atendimento à legislação é facultativo para elaboração e avaliação de projetos físicos de estabelecimentos assistenciais de saúde.
- d. () O empreendedor deve iniciar as atividades antes da autorização dos órgãos competentes.
- e. (X) O empreendedor deverá atender à legislação pertinente, apresentando o Plano de Gerenciamento de Resíduos de Serviço de Saúde, de acordo com a RDC 306, 2004 e Resolução CONAMA 358, 2005.

31. Em uma determinação de $DBO_5 = 90 \text{ mg/L O}_2$.

Interpretando este resultado, assinale a alternativa **correta**:

- a. () É a massa de matéria orgânica na amostra.
 - b. () É a quantidade de dias que são necessários para a completa degradação de matéria orgânica.
 - c. () Representa o fator de carga orgânica e o desenvolvimento bacteriano, necessário para a degradação de matéria orgânica.
 - d. (X) O valor numérico 90 representa quantos miligramas de oxigênio serão necessários para a completa degradação de matéria orgânica pelas bactérias, em um litro da amostra.
 - e. () É a demanda de matéria orgânica necessária para suprir as bactérias na oxidação do oxigênio.
-

32. Sobre o processo de aeração em um reator com efluente com carga orgânica acentuada, pode-se afirmar:

- a. () Não há correlação entre carga orgânica e bactérias.
 - b. (X) Com o aumento da taxa de oxigenação, há desenvolvimento bacteriológico e a consequente degradação da matéria orgânica.
 - c. () Há desenvolvimento bacteriológico, mas sem redução da matéria orgânica.
 - d. () Ocorre aumento da taxa de oxigênio dissolvido e sem desenvolvimento bacteriológico.
 - e. () Ocorre decréscimo da taxa de oxigênio dissolvido e consequente redução da massa bacteriana.
-

33. Das alternativas abaixo, qual indica o vetor transmissor da leptospirose?

- a. () Mosca
- b. () Leão
- c. () Barata
- d. () Abelha
- e. (X) Rato

34. O Conselho Estadual de Meio Ambiente (CONSEMA), em suas atividades tem procurado orientar os empreendedores para a elaboração de seus licenciamentos ambientais para as respectivas atividades que venham a desenvolver ou para as que estão em desenvolvimento.

Assinale a alternativa **correta**.

- a. (X) A Resolução CONSEMA 001/2006 aprova a listagem das atividades consideradas potencialmente causadoras de degradação ambiental passíveis de licenciamento ambiental pela Fundação do Meio Ambiente (FATMA) e a indicação do competente estudo ambiental para fins de licenciamento.
 - b. () A Resolução CONSEMA 288/2008, estabelece as etapas de licenciamento junto à Receita Federal.
 - c. () A Resolução CONSEMA 337/1980, estabelece as etapas de licenciamento junto à Receita Federal.
 - d. () A Resolução CONSEMA 916/1989 impõe a licença fiscal de funcionamento.
 - e. () A Resolução CONSEMA 001/2002 estabelece a hora de coleta das análises e a entrega dos laudos à Fundação de Meio Ambiente (FATMA).
-

35. Para a situação de uma edificação que possui uma sistema de distribuição direta de água, é **correto** afirmar:

- a. () A rede pública de água abastece primeiramente o reservatório da edificação
- b. () A rede pública de água abastece diretamente a cisterna.
- c. (X) A rede pública de água abastece diretamente os pontos interno da edificação.
- d. () A rede pública de água abastece a cisterna e o reservatório da edificação
- e. () A rede pública de água não abastece a edificação.

36. Assinale a alternativa **correta**, referente à causa da eutrofização nos corpos receptores.

- a. () Lançamento de água destilada
 - b. () Lançamento de água ionizada
 - c. (X) Lançamento de esgoto sanitário bruto
 - d. () Captação de água para abastecimento
 - e. () Distribuição de água na rede pública
-

37. Casas e terrenos baldios sem higienização serão:

- a. (X) ambientes propícios à reprodução de vetores.
 - b. () ambientes ótimos ao crescimento de rosas azuis.
 - c. () ambientes indicados para implantação de praças.
 - d. () indicativos para implantação de uma trilha ecológica.
 - e. () uma ótima indicação de que o local poderá transformar-se em pousada.
-

38. O setor têxtil é uma das atividades econômicas do município de Brusque. No tocante à adequação ambiental, é **correto** afirmar:

- a. () A atividade têxtil é dispensada do licenciamento ambiental.
 - b. (X) É uma atividade que necessita de licenciamento ambiental.
 - c. () As empresas têxteis em operação não necessitam se adequar ao licenciamento ambiental.
 - d. () Em nenhum momento deve-se encaminhar o licenciamento ambiental ao órgão ambiental.
 - e. () Como atividade econômica ele não se enquadra como atividade potencialmente poluidora.
-

39. O atual código ambiental do estado de Santa Catarina está instituído pela Lei:

- a. () Lei nº 20.992, 12/04/2001.
- b. () Lei nº 14.992, 12/04/2001.
- c. () Lei nº 14.177, 12/04/2008.
- d. () Lei nº 16.333, 05/06/2007.
- e. (X) Lei nº 14.675, 13/04/2009.

40. Assinale a alternativa **correta**.

- a. () As Áreas de Preservação Permanente são espaços territoriais, os quais estão fora dos critérios ambientais, sem a necessidade do amparo jurídico.
- b. () Atualmente as Áreas de Preservação Permanente estão ligadas às áreas de extração de carvão, as quais podem ser utilizadas pela atividade extrativa.
- c. () A atividade industrial tem permissão para se instalar nas Áreas de Preservação Permanente.
- d. (X) Consideram-se Áreas de Preservação Permanente e outros espaços territoriais especialmente protegidos, como instrumentos de relevante interesse ambiental, os que integram o desenvolvimento sustentável, objetivo das presentes e futuras gerações.
- e. () Atualmente está autorizada a implantação de qualquer atividade nas Áreas de Preservação Permanente.

**Página
em Branco.
(rascunho)**

**Página
em Branco.
(rascunho)**

**Página
em Branco.
(rascunho)**



**FEPESE • Fundação de Estudos e
Pesquisas Sócio-Econômicos**
Campus Universitário • UFSC
88040-900 • Florianópolis • SC
Fone/Fax: (48) 3953-1000
<http://www.fepese.ufsc.br>