

**CONCURSO PÚBLICO
SEMACE – SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DO MEIO AMBIENTE**

RESPOSTA AOS RECURSOS DA PROVA OBJETIVA

Prezados Candidatos,

A FUNCAB, mantendo os seus princípios de lisura, honestidade e transparência, após ser questionada pela Comissão Coordenadora do Concurso para provimento de cargos efetivos do Quadro da SEMACE a respeito das respostas aos recursos, vem a público informar que submeteu os recursos, as respostas aos recursos e as argumentações de técnicos da referida Comissão a um consultor externo e assim, divulga o resultado da reanálise e decorrentes resultados reprocessados conforme relatório abaixo:

Niterói, 29/12/2009.

Cargo: F01 - FISCAL AMBIENTAL

Disciplina: CONHECIMENTOS BÁSICOS (CBA)

Questão	Resposta Original	Justificativa	Conclusão	Gabarito mudado para:
21 - Gab.:Y	C	Consta do Edital especificamente: O meio ambiente na Constituição Federal 1988. Trata-se do Artigo 20 da Constituição Brasileira de 1988.	INDEFERIDO	
21 - Gab.:X	A	Consta do Edital especificamente: O meio ambiente na Constituição Federal 1988. Trata-se do Artigo 20 da Constituição Brasileira de 1988.	INDEFERIDO	
22 - Gab.:Z	A	A resposta está rigorosamente de acordo com o SNUC – Sistema Nacional de Unidades de Conservação (Lei n. 9985/2000).	INDEFERIDO	
24 - Gab.:Z	C	Consta do Edital especificamente: Unidades de conservação: definições, categorias, gestão. A Bibliografia é apenas sugerida, não impedindo a consulta a outras fontes. VIDE Decreto 4340/2000. Artigo 22.	INDEFERIDO	
24 - Gab.:Y	A	Consta do Edital especificamente: Unidades de conservação: definições, categorias, gestão. A Bibliografia é apenas sugerida, não impedindo a consulta a outras fontes. VIDE Decreto 4340/2000. Artigo 22.	INDEFERIDO	
25 - Gab.:X	E	Texto integral adotado pelo Código de Ética do Servidor Público. Capítulo 2. ITEM XXII.	INDEFERIDO	
26 - Gab.:Z	D	Texto integral adotado pelo Código de Ética do Servidor Público. Capítulo 2. ITEM XXIV.	INDEFERIDO	
27 - Gab.:Y	A	Texto integral adotado pelo Código de Ética do Servidor Público. Capítulo 1. SEÇÃO III.	INDEFERIDO	
30 - Gab.:Z	B	A Secretaria do Meio Ambiente da Presidência da República foi substituída pelo MMA – Ministério do Meio Ambiente .	ANULADA	ANULADA
30 - Gab.:Y	E	A Secretaria do Meio Ambiente da Presidência da República foi	ANULADA	ANULADA

		substituída pelo MMA – Ministério do Meio Ambiente .		
30 - Gab.:X	C	A Secretaria do Meio Ambiente da Presidência da República foi substituída pelo MMA – Ministério do Meio Ambiente .	ANULADA	ANULADA

Cargo: F01 - FISCAL AMBIENTAL

Disciplina: CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS (CES)

As respostas aos recursos das questões 35, 38, 43 e 44 da prova do cargo Fiscal Ambiental foram alteradas considerando-se as justificativas abaixo:

Questão	Resposta Original	Justificativa	Conclusão	Gabarito mudado para:
35 - Gab.:Y	C	Dentre as opções oferecidas a única intervenção que não precisa necessariamente da elaboração de um EIA/RIMA no processo de licenciamento ambiental é a instalação de uma PCH (Anexo 1 da Conama 237/97 e Conama 001/86)	INDEFERIDO	
35 - Gab.:Z	E	Dentre as opções oferecidas a única intervenção que não precisa necessariamente da elaboração de um EIA/RIMA no processo de licenciamento ambiental é a instalação de uma PCH (Anexo 1 da Conama 237/97 e Conama 001/86)	INDEFERIDO	
38 - Gab.:Y	D	A alternativa A é incorreta pois assoreamento não é característica do meio biótico. A alternativa C está incorreta pois intemperismo de rochas não é característica de meio antropico. Quanto a alternativa E, erosão não pode ser considerada como um aspecto de meio biótico. No tocante a alternativa B, não se pode considerar a concentração de coliformes fecais nas águas de um rio necessariamente como aspecto de meio antropico. Coliformes fecais são bioindicadores de que pode haver sim poluição de uma água, mas não caracteriza necessariamente qual é a fonte poluidora, já que esses microorganismos se encontram presentes nas fezes de animais de sangue quente, inclusive silvestres. Portanto, a única alternativa que se apresenta de forma totalmente correta é a correspondente a letra D.	INDEFERIDO	
38 - Gab.:Z	A	A alternativa C é incorreta pois assoreamento não é característica do meio biótico. A alternativa E está incorreta pois, intemperismo de rochas não é característica de meio antropico. Quanto a alternativa B, erosão não pode ser considerada como um aspecto de meio biótico. No tocante a alternativa D, não se pode considerar a concentração de coliformes fecais nas águas de um rio necessariamente como aspecto de meio antropico. Coliformes fecais são bioindicadores de que pode haver sim poluição de uma água,	INDEFERIDO	

		mas não caracteriza necessariamente qual é a fonte poluidora, já que esses microorganismos se encontram presentes nas fezes de animais de sangue quente, inclusive silvestres . Portanto, a única alternativa que se apresenta de forma totalmente correta é a correspondente a letra A.		
43 - Gab.:X	A	Ambas as alternativas A e B tratam de impactos por desmatamento, seja ripário ou fragmentação florestal. Partindo do princípio que o desmatamento envolve impacto ambiental dos mais acentuados, devido à descaracterização total do habitat natural, incluindo perda de biodiversidade, erosão, influências nas mudanças climáticas, e socioeconômicas, entre varias outras conseqüências negativas impactantes e de que as demais alternativas (C, D e E) estão corretas , não se encontra nenhuma alternativa incorreta dentre as oferecidas pela questão.	DEFERIDO	ANULADA
43 - Gab.:Z	E	Ambas as alternativas A e B tratam de impactos por desmatamento, seja ripário ou fragmentação florestal. Partindo do princípio que o desmatamento envolve impacto ambiental dos mais acentuados, devido à descaracterização total do habitat natural, incluindo perda de biodiversidade, erosão, influências nas mudanças climáticas, e socioeconômicas, entre varias outras conseqüências negativas impactantes e de que as demais alternativas (C, D e E) estão corretas , não se encontra nenhuma alternativa incorreta dentre as oferecidas pela questão.	DEFERIDO	ANULADA
43 - Gab.:Y	C	Ambas as alternativas A e E tratam de impactos por desmatamento, seja ripário ou fragmentação florestal. Partindo do princípio que o desmatamento envolve impacto ambiental dos mais acentuados, devido à descaracterização total do habitat natural, incluindo perda de biodiversidade, erosão, influências nas mudanças climáticas, e socioeconômicas, entre varias outras conseqüências negativas impactantes e de que as demais alternativas (B, C e D) estão corretas , não se encontra nenhuma alternativa incorreta dentre as oferecidas pela questão.	DEFERIDO	ANULADA
44 - Gab.:Z	C	Na alternativa E, medidas mitigadoras como a instalação de sistemas de drenagem tem efeito não somente durante a implantação, mas também no decorrer da operação do empreendimento (estrada), como por exemplo, um dispositivo de controle e minimização de processos erosivos. Com relação à alternativa A, sinalização rodoviária não necessariamente pode ser considerada como impacto positivo, uma vez que ela pode ser ate mesmo negativa dependendo da forma como é executada, como, por exemplo, causando impacto e poluição visual. Quanto à alternativa B, plantio de grama em taludes desnudos não é maximização de impacto positivo e sim	DEFERIDO	D

		mitigadora de impacto negativo (como no exemplo de implantação de uma estrada). No caso da alternativa C, plantio de barreira de arvores pode ser considerada como medida mitigadora de impacto negativo mas como barreira de segurança. Ao contrario, ela é totalmente contra-indicada como descrito na Norma DNIT 110 de 2009. A alternativa D é, portanto a única que pode ser considerada correta, partindo-se do principio de que o termo mitigadora pressupõe uma minimização de um impacto ou ação e não sua completa anulação.		
44 - Gab.:X	D	Na alternativa A, medidas mitigadoras como a instalação de sistemas de drenagem tem efeito não somente durante a implantação, mas também no decorrer da operação do empreendimento (estrada), como por exemplo, um dispositivo de controle e minimização de processos erosivos. Com relação à alternativa B, sinalização rodoviária não necessariamente pode ser considerada como impacto positivo, uma vez que ela pode ser ate mesmo negativa dependendo da forma como é executada, como, por exemplo, causando impacto e poluição visual. Quanto à alternativa C, plantio de grama em taludes desnudos não é maximização de impacto positivo e sim mitigadora de impacto negativo (como no exemplo de implantação de uma estrada). No caso da alternativa D, plantio de barreira de arvores pode ser considerada como medida mitigadora de impacto negativo mas como barreira de segurança. Ao contrario, ela é totalmente contra-indicada como descrito na Norma DNIT 110 de 2009. A alternativa E é, portanto a única que pode ser considerada correta, partindo-se do principio de que o termo mitigadora pressupõe uma minimização de um impacto ou ação e não sua completa anulação.	DEFERIDO	E
44 - Gab.:Y	A	Na alternativa C, medidas mitigadoras como a instalação de sistemas de drenagem tem efeito não somente durante a implantação, mas também no decorrer da operação do empreendimento (estrada), como por exemplo, um dispositivo de controle e minimização de processos erosivos. Com relação à alternativa D, sinalização rodoviária não necessariamente pode ser considerada como impacto positivo, uma vez que ela pode ser ate mesmo negativa dependendo da forma como é executada, como, por exemplo, causando impacto e poluição visual. Quanto à alternativa E, plantio de grama em taludes desnudos não é maximização de impacto positivo e sim mitigadora de impacto negativo (como no exemplo de implantação de uma estrada). No caso da alternativa A, plantio de barreira de arvores pode ser considerada como medida mitigadora de impacto negativo mas como barreira de	DEFERIDO	B

		segurança. Ao contrario, ela é totalmente contra-indicada como descrito na Norma DNIT 110 de 2009. A alternativa B é, portanto a única que pode ser considerada correta, partindo-se do principio de que o termo mitigadora pressupõe uma minimização de um impacto ou ação e não sua completa anulação.		
31 - Gab.:Y	D	A resposta correta está de acordo com a legislação, assim descrita: "Art. 2º- A localização, construção, instalação, ampliação, modificação e operação de empreendimentos e atividades utilizadoras de recursos ambientais consideradas efetiva ou potencialmente poluidoras, bem como os empreendimentos capazes, sob qualquer forma, de causar degradação ambiental, dependerão de prévio licenciamento do órgão ambiental competente, sem prejuízo de outras licenças legalmente exigíveis".	INDEFERIDO	
31 - Gab.:X	B	A resposta correta está de acordo com a legislação, assim descrita: "Art. 2º- A localização, construção, instalação, ampliação, modificação e operação de empreendimentos e atividades utilizadoras de recursos ambientais consideradas efetiva ou potencialmente poluidoras, bem como os empreendimentos capazes, sob qualquer forma, de causar degradação ambiental, dependerão de prévio licenciamento do órgão ambiental competente, sem prejuízo de outras licenças legalmente exigíveis".	INDEFERIDO	
32 - Gab.:Y	D	Deve-se buscar a transdisciplinaridade.	INDEFERIDO	
33 - Gab.:X	D	Erro na divulgação do Gabarito.	DEFERIDO	A
33 - Gab.:Z	C	Erro na divulgação do Gabarito.	DEFERIDO	E
33 - Gab.:Y	A	Erro na divulgação do Gabarito.	DEFERIDO	C
36 - Gab.:X	D	Erro no enunciado da questão.	DEFERIDO	ANULADA
36 - Gab.:Y	A	Erro no enunciado da questão.	DEFERIDO	ANULADA
36 - Gab.:Z	C	Erro no enunciado da questão.	DEFERIDO	ANULADA
40 - Gab.:Y	E	O controle ambiental é dever de todos e não apenas do governo.	INDEFERIDO	
40 - Gab.:X	C	O controle ambiental é dever de todos e não apenas do governo.	INDEFERIDO	
42 - Gab.:X	A	O decibelímetro é um aparelho de medição de ruídos e pode ser utilizado para se verificar a eficácia de dispositivos de mitigação de ruídos produzidos por uma dada atividade ou empreendimento gerador de ruídos, se respeita os padrões estabelecidos em lei, por meio de uma auditoria.	INDEFERIDO	
48 - Gab.:Y	E	A análise dos aspectos meteorológicos é geralmente indispensável para a adequada gestão dos recursos hídricos, porque as condições climáticas interferem na qualidade e quantidade dos recursos hídricos de uma dada localidade.	INDEFERIDO	

50 - Gab.:Y	A	<p>A questão 50 é: “O Plano de Recuperação de Áreas Degradadas (PRAD) é um documento técnico geralmente exigido pelos órgãos ambientais para a recuperação de áreas degradadas. Marque a alternativa que contém um dos componentes usualmente empregado na elaboração desse plano”. No entanto, os recursos referem-se a questão 49: “Marque a alternativa CORRETA relacionada ao termo: “reabilitação ambiental” de áreas degradadas”. Neste caso, deve-se considerar a reabilitação como uma forma de dar um novo uso à área degradada que não a anterior, se não seria recuperação ou restauração ambiental. De acordo com Luis Enrique Sánches, em seu livro intitulado: Avaliação de impacto ambiental. Conceitos e métodos. São Paulo, Oficina de textos, na página 41, assim descreve: “A <i>reabilitação</i> é a modalidade mais freqüente de recuperação. No caso das atividades de mineração, esta é a modalidade de recuperação ambiental pretendida pelo regulamentador, ao estabelecer que o sítio degradado deverá ter “uma forma de utilização”. As ações de recuperação ambiental visam habilitar a área para que esse novo uso possa ter lugar. A nova forma de uso deverá ser adaptada ao ambiente reabilitado, que pode ter características bastante diferentes daquele que precedeu a ação de degradação, por exemplo, um ambiente aquático em lugar de um ambiente terrestre, prática relativamente comum em mineração. Essa nova forma de uso é chamada de “redefinição” ou “redesignação” por Rodrigues e Gandolfi (2001, p. 238), através de um “ecossistema alternativo” (Cairns Jr., 1986, p. 473).</p>	INDEFERIDO	
50 - Gab.:Z	C	<p>A questão 50 é: “O Plano de Recuperação de Áreas Degradadas (PRAD) é um documento técnico geralmente exigido pelos órgãos ambientais para a recuperação de áreas degradadas. Marque a alternativa que contém um dos componentes usualmente empregado na elaboração desse plano”. No entanto, os recursos referem-se a questão 49: “Marque a alternativa CORRETA relacionada ao termo: “reabilitação ambiental” de áreas degradadas”. Neste caso, deve-se considerar a reabilitação como uma forma de dar um novo uso à área degradada que não a anterior, se não seria recuperação ou restauração ambiental. De acordo com Luis Enrique Sánches, em seu livro intitulado: Avaliação de impacto ambiental. Conceitos e métodos. São Paulo, Oficina de textos, na página 41, assim descreve: “A <i>reabilitação</i> é a modalidade mais freqüente de recuperação. No caso das atividades de mineração, esta é a modalidade de recuperação ambiental pretendida pelo regulamentador, ao estabelecer que o sítio degradado deverá ter “uma forma de utilização”. As ações de</p>	INDEFERIDO	

		recuperação ambiental visam habilitar a área para que esse novo uso possa ter lugar. A nova forma de uso deverá ser adaptada ao ambiente reabilitado, que pode ter características bastante diferentes daquele que precedeu a ação de degradação, por exemplo, um ambiente aquático em lugar de um ambiente terrestre, prática relativamente comum em mineração. Essa nova forma de uso é chamada de “redefinição” ou “redesignação” por Rodrigues e Gandolfi (2001, p. 238), através de um “ecossistema alternativo” (Cairns Jr., 1986, p. 473).		
50 - Gab.:X	D	A questão 50 é: “O Plano de Recuperação de Áreas Degradadas (PRAD) é um documento técnico geralmente exigido pelos órgãos ambientais para a recuperação de áreas degradadas. Marque a alternativa que contém um dos componentes usualmente empregado na elaboração desse plano”. No entanto, os recursos referem-se a questão 49: “Marque a alternativa CORRETA relacionada ao termo: “reabilitação ambiental” de áreas degradadas”. Neste caso, deve-se considerar a reabilitação como uma forma de dar um novo uso à área degradada que não a anterior, se não seria recuperação ou restauração ambiental. De acordo com Luis Enrique Sánchez, em seu livro intitulado: Avaliação de impacto ambiental. Conceitos e métodos. São Paulo, Oficina de textos, na página 41, assim descreve: “A <i>reabilitação</i> é a modalidade mais frequente de recuperação. No caso das atividades de mineração, esta é a modalidade de recuperação ambiental pretendida pelo regulamentador, ao estabelecer que o sítio degradado deverá ter “uma forma de utilização”. As ações de recuperação ambiental visam habilitar a área para que esse novo uso possa ter lugar. A nova forma de uso deverá ser adaptada ao ambiente reabilitado, que pode ter características bastante diferentes daquele que precedeu a ação de degradação, por exemplo, um ambiente aquático em lugar de um ambiente terrestre, prática relativamente comum em mineração. Essa nova forma de uso é chamada de “redefinição” ou “redesignação” por Rodrigues e Gandolfi (2001, p. 238), através de um “ecossistema alternativo” (Cairns Jr., 1986, p. 473).	INDEFERIDO	
53 - Gab.:Y	C	A única alternativa é: “O licenciamento ambiental de atividades efetiva ou potencialmente poluidoras é citado como um dos instrumentos da Política Nacional de Meio Ambiente, Lei nº. 6.938, de 31 de agosto de 1981” De acordo com essa lei, em seu artigo 9º, é assim descrito: “Art 9º - São instrumentos da Política Nacional do Meio Ambiente: (...) IV - o licenciamento e a revisão de atividades efetiva ou potencialmente poluidoras.	INDEFERIDO	
53 - Gab.:X	A	A única alternativa é: “O licenciamento ambiental de atividades	INDEFERIDO	

		efetiva ou potencialmente poluidoras é citado como um dos instrumentos da Política Nacional de Meio Ambiente, Lei nº. 6.938, de 31 de agosto de 1981” De acordo com essa lei, em seu artigo 9º, é assim descrito: “Art 9º - São instrumentos da Política Nacional do Meio Ambiente: (...) IV - o licenciamento e a revisão de atividades efetiva ou potencialmente poluidoras.		
53 - Gab.:Z	E	A única alternativa é: “O licenciamento ambiental de atividades efetiva ou potencialmente poluidoras é citado como um dos instrumentos da Política Nacional de Meio Ambiente, Lei nº. 6.938, de 31 de agosto de 1981” De acordo com essa lei, em seu artigo 9º, é assim descrito: “Art 9º - São instrumentos da Política Nacional do Meio Ambiente: (...) IV - o licenciamento e a revisão de atividades efetiva ou potencialmente poluidoras.	INDEFERIDO	
55 - Gab.:X	A	A única resposta correta é: “As embalagens de agrotóxicos devem ser projetadas e fabricadas para impedir qualquer vazamento de seu conteúdo”. Pois, se houvessem vazamentos, isso iria ser contrário a Lei de Agrotóxicos, Lei nº. 7.802, de 11 de julho de 1989.	INDEFERIDO	
56 - Gab.:X	B	Não é somente o agrônomo que pode emitir receituário, mais também o Engenheiro Florestal, por exemplo.	INDEFERIDO	
59 - Gab.:Y	A	A eutrofização não é uma consequência nefasta da consecução do saneamento ambiental.	INDEFERIDO	

Cargo: F01 - FISCAL AMBIENTAL
Disciplina: NOÇÕES DE INFORMÁTICA (INF)

Questão	Resposta Original	Justificativa	Conclusão	Gabarito mudado para:
13 - Gab.:Y	A	A questão não versa sobre um protocolo usado para transmitir qualquer tipo de mensagem na Internet, mas em “transferir mensagens contidas numa caixa de correio eletrônico para um computador local”. Caso a enciclopédia Wikipedia em português seja consultada, o seguinte texto sobre o POP3 será exibido: “O Post Office Protocol (POP3) é um protocolo utilizado no acesso remoto a uma caixa de correio eletrônico. Ele está definido no RFC 1225 e permite que todas as mensagens contidas numa caixa de correio eletrônico possam ser transferidas seqüencialmente para um computador local.	INDEFERIDO	
17 - Gab.:Z	C	Como é reconhecido por todos, existem várias formas de encerrar um processo imediatamente. Entre elas está a utilização do comando kill . Entretanto, nenhuma das outras formas foi apresentada como alternativa da referida questão. Como se trata de uma prova de múltipla escolha, a única alternativa possível é a fornecida pelo gabarito oficial.	INDEFERIDO	

		<p>Além disso, o livro Sobell, M.G. A Practical Guide to Ubuntu Linux. Prentice Hall, EUA, 2008, página 454, diz o seguinte sobre este comando:</p> <p>– Uma vez que um aplicativo pode ser escrito de forma a ignorar esses sinais (outros comandos LINUX), pode ser necessário usar o sinal KILL, que não pode ser tratado ou ignorado, é uma "certeza de morte".</p>		
17 - Gab.:Y	A	<p>Como é reconhecido por todos, existem várias formas de encerrar um processo imediatamente. Entre elas está a utilização do comando kill.</p> <p>Entretanto, nenhuma das outras formas foi apresentada como alternativa da referida questão. Como se trata de uma prova de múltipla escolha, a única alternativa possível é a fornecida pelo gabarito oficial.</p> <p>Além disso, o livro Sobell, M.G. A Practical Guide to Ubuntu Linux. Prentice Hall, EUA, 2008, página 454, diz o seguinte sobre este comando:</p> <p>– Uma vez que um aplicativo pode ser escrito de forma a ignorar esses sinais (outros comandos LINUX), pode ser necessário usar o sinal KILL, que não pode ser tratado ou ignorado, é uma "certeza de morte".</p>	INDEFERIDO	
17 - Gab.:X	D	<p>Como é reconhecido por todos, existem várias formas de encerrar um processo imediatamente. Entre elas está a utilização do comando kill.</p> <p>Entretanto, nenhuma das outras formas foi apresentada como alternativa da referida questão. Como se trata de uma prova de múltipla escolha, a única alternativa possível é a fornecida pelo gabarito oficial.</p> <p>Além disso, o livro Sobell, M.G. A Practical Guide to Ubuntu Linux. Prentice Hall, EUA, 2008, página 454, diz o seguinte sobre este comando:</p> <p>– Uma vez que um aplicativo pode ser escrito de forma a ignorar esses sinais (outros comandos LINUX), pode ser necessário usar o sinal KILL, que não pode ser tratado ou ignorado, é uma "certeza de morte".</p>	INDEFERIDO	

Cargo: F01 - FISCAL AMBIENTAL
Disciplina: LÍNGUA PORTUGUESA (LPO)

Questão	Resposta Original	Justificativa	Conclusão	Gabarito mudado para:
1 - Gab.:Z	E	A globalização não é apresentada como um empecilho, um obstáculo para a construção de um projeto ético, mas tão somente tem gerado	INDEFERIDO	

		comportamentos éticos nem sempre compatíveis entre si. A ética do cuidado sobrepõe-se às demais, pois é imperativa.		
1 - Gab.:X	A	A globalização não é apresentada como um empecilho, um obstáculo para a construção de um projeto ético, mas tão somente tem gerado comportamentos éticos nem sempre compatíveis entre si. A ética do cuidado sobrepõe-se às demais, pois é imperativa.	INDEFERIDO	
2 - Gab.:Y	C	Trata-se de contra-argumento porque contraria o ponto de vista de que a ética fundamentada na religião possa ganhar o consentimento de todos. A Conjunção “e”, na opção A tem valor aditivo e não opositivo.	INDEFERIDO	
5 - Gab.:Z	A	De acordo com o texto, o pronome “eles” refere-se ao termo “filósofos gregos”, e não a “seres humanos”.	INDEFERIDO	
6 - Gab.:X	B	De acordo com a indicação do contexto, o sujeito de “por referi-la a um último fundamento” é “A ética fundada na religião”. O sujeito do verbo “cabe” é oracional: “dar-lhe forma”.	INDEFERIDO	
6 - Gab.:Z	A	De acordo com a indicação do contexto, o sujeito de “por referi-la a um último fundamento” é “A ética fundada na religião”.	INDEFERIDO	
8 - Gab.:X	D	Os prefixos dos termos semideus e hemíciclo não estão em oposição de sentido, mas numa relação de sinonímia, ao contrário dos outros quatro pares. “Posfácio” é texto de final de livro; “prognóstico” é conhecimento anterior. Portanto, “depois de” e “antes de”.	INDEFERIDO	
10 - Gab.:Z	D	O comando da questão pede que se marque a forma verbal incorreta de acordo com a norma culta, e não a forma correspondente ao futuro do subjuntivo. A incorreta é “intervir”, sendo correta a forma “intervier”.	INDEFERIDO	
10 - Gab.:X	E	O comando da questão pede que se marque a forma verbal incorreta de acordo com a norma culta, e não a forma correspondente ao futuro do subjuntivo. A incorreta é “intervir”, sendo correta a forma “intervier”.	INDEFERIDO	
10 - Gab.:Y	B	O comando da questão pede que se marque a forma verbal incorreta de acordo com a norma culta, e não a forma correspondente ao futuro do subjuntivo. A incorreta é “intervir”, sendo correta a forma “intervier”.	INDEFERIDO	

Cargo: P05 - PROCURADOR AUTÁRQUICO
Disciplina: NOÇÕES DE INFORMÁTICA (INF)

Questão	Resposta Original	Justificativa	Conclusão	Gabarito mudado para:
11 - Gab.:Z	B	No edital, o tópico Conhecimentos de Informática contém um item chamado “Características físicas dos principais periféricos e dispositivos de armazenamento de massa.”. Penso que a tecnologia de um HD é a sua característica mais elementar, não podendo ser, desse modo, classificada como conhecimento avançado.	INDEFERIDO	
16 - Gab.:Y	D	O tipo de licença é condição necessária e suficiente para afirmar se um software é livre ou não. Logo, não há como separar o conceito de software livre da maneira como ele é distribuído e usado, características definidas pelo tipo de licença.	INDEFERIDO	

17 - Gab.:Z	C	A única alternativa que contém um comando capaz de encerrar imediatamente um processo no LINUX é a C , que contém o comando kill .	INDEFERIDO	
17 - Gab.:X	D	Como é reconhecido por todos, existem várias formas de encerrar um processo imediatamente. Entre elas está a utilização do comando kill . Entretanto, nenhuma das outras formas foi apresentada como alternativa da referida questão. Como se trata de uma prova de múltipla escolha, a única alternativa possível é a fornecida pelo gabarito oficial. Além disso, o livro Sobell, M.G. A Practical Guide to Ubuntu Linux . Prentice Hall, EUA, 2008, página 454, diz o seguinte sobre este comando: – Uma vez que um aplicativo pode ser escrito de forma a ignorar esses sinais (outros comandos LINUX), pode ser necessário usar o sinal KILL, que não pode ser tratado ou ignorado, é uma "certeza de morte".	INDEFERIDO	
19 - Gab.:Y	E	Caso se passe o mouse sobre o referido botão a seguinte dica será exibida: Autoverificação ortográfica . Creio que isso seja o suficiente para responder ao questionamento, pois é exatamente essa a expressão usada na alternativa correta: ativar a autoverificação ortográfica .	INDEFERIDO	
19 - Gab.:X	C	Caso se passe o mouse sobre o referido botão a seguinte dica será exibida: Autoverificação ortográfica . Creio que isso seja o suficiente para responder ao questionamento, pois é exatamente essa a expressão usada na alternativa correta: ativar a autoverificação ortográfica .	INDEFERIDO	

Cargo: P05 - PROCURADOR AUTÁRQUICO

Disciplina: LÍNGUA PORTUGUESA (LPO)

O gabarito da questão 8 da prova Y do cargo de Procurador Autárquico foi divulgado erradamente como sendo a letra A. O correto é a letra B (semideus/hemiciclo).

Questão	Resposta Original	Justificativa	Conclusão	Gabarito mudado para:
1 - Gab.:Y	C	A globalização não é apresentada como um empecilho, um obstáculo para a construção de um projeto ético, mas tão somente tem gerado comportamentos éticos nem sempre compatíveis entre si. A ética do cuidado sobrepõe-se às demais, pois é imperativa.	INDEFERIDO	
1 - Gab.:X	A	A globalização não é apresentada como um empecilho, um obstáculo para a construção de um projeto ético, mas tão somente tem gerado comportamentos éticos nem sempre compatíveis entre si. Possuir valor inestimável é ser importante.	INDEFERIDO	
2 - Gab.:Z	E	Trata-se de contra-argumento porque contraria o ponto de vista de que a ética fundamentada na religião possa ganhar o consentimento	INDEFERIDO	

		de todos. O emprego da conjunção “entretanto” no período seguinte comprova o que se afirma como contra-argumento. Não se deduz a contra-argumentação pela comparação com outros trechos do texto, mas pelo próprio sentido de cada trecho transcrito.		
5 - Gab.:Y	D	De acordo com o texto, o pronome “eles” refere-se ao termo “filósofos gregos”, e não a “seres humanos”.	INDEFERIDO	
5 - Gab.:Z	A	De acordo com o texto, o pronome “eles” refere-se ao termo “filósofos gregos”, e não a “seres humanos”.	INDEFERIDO	
8 - Gab.:Y	A	Os prefixos dos termos semideus e hemicycle não estão em oposição de sentido, mas numa relação de sinonímia, ao contrário dos outros quatro pares. Na prova Y, os termos semideus e hemicycle estão na opção B, como alegam os recorrentes.	DEFERIDO	Letra “B”
8 - Gab.:Z	C	Os prefixos dos termos semideus e hemicycle não estão em oposição de sentido, mas numa relação de sinonímia, ao contrário dos outros quatro pares. Hipo- significa “embaixo de” e super- “em cima de”, são, portanto, antônimos.	INDEFERIDO	
9 - Gab.:Z	B	O “a” não pode receber o acento da crase por se tratar apenas de preposição. Na opção E, o emprego do acento da crase é facultativo, portanto, não há erro em emprega-lo.	INDEFERIDO	
10 - Gab.:X	E	O comando da questão pede que se marque a forma verbal incorreta de acordo com a norma culta, e não a forma correspondente ao futuro do subjuntivo. A incorreta é “intervir”, sendo correta a forma “intervier”.	INDEFERIDO	
10 - Gab.:Y	B	O comando da questão pede que se marque a forma verbal incorreta de acordo com a norma culta, e não a forma correspondente ao futuro do subjuntivo. A incorreta é “intervir”, sendo correta a forma “intervier”.	INDEFERIDO	
10 - Gab.:Z	D	O comando da questão pede que se marque a forma verbal incorreta de acordo com a norma culta, e não a forma correspondente ao futuro do subjuntivo. A incorreta é “intervir”, sendo correta a forma “intervier”.	INDEFERIDO	

Cargo: P05 - PROCURADOR AUTÁRQUICO

Disciplina: CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS (CES)

Questão	Resposta Original	Justificativa	Conclusão	Gabarito mudado para:
31 - Gab.:Z	D	O gabarito foi divulgado corretamente, letra D, estando em consonância com o disposto no artigo 41, II da Lei nº 10.257/01 : “o plano diretor é obrigatório nas cidades integrantes de regiões metropolitanas e aglomerações urbanas.”	INDEFERIDO	
34 - Gab.:Z	A	O texto do artigo 4º, da Lei nº 4.771/65, ainda que a título de exceção, é claro ao admitir a supressão de vegetação em área de preservação permanente nos casos de interesse social ou utilidade pública. Por via de consequência, não se trata de hipótese expressamente vedada,	INDEFERIDO	

		como enunciava a assertiva ora considerada correta pelos impugnantes.		
35 - Gab.:Z	C	Descreve o artigo 7º, parágrafo 2º, da Lei nº 9.985/2000 o objetivo das Unidades de Uso Sustentável, que é “ o de compatibilizar a conservação da natureza com o uso sustentável de parcela dos seus recursos naturais”, não se referindo o referido texto legal às Unidades de Proteção Integral, conforme descrito na questão.	INDEFERIDO	
35 - Gab.:Y	A	Descreve o artigo 7º, parágrafo 2º, da Lei nº 9.985/2000 o objetivo das Unidades de Uso Sustentável, que é “ o de compatibilizar a conservação da natureza com o uso sustentável de parcela dos seus recursos naturais”, não se referindo o referido texto legal às Unidades de Proteção Integral, conforme descrito na questão.	INDEFERIDO	
35 - Gab.:X	D	Descreve o artigo 7º, parágrafo 2º, da Lei nº 9.985/2000 o objetivo das Unidades de Uso Sustentável, que é “ o de compatibilizar a conservação da natureza com o uso sustentável de parcela dos seus recursos naturais”, não se referindo o referido texto legal às Unidades de Proteção Integral, conforme descrito na questão.	INDEFERIDO	
36 - Gab.:Y	E	A questão contém duas alternativas corretas, por isso deve ser anulada.	DEFERIDO	ANULADA
36 - Gab.:Z	B	A questão contém duas alternativas corretas, por isso deve ser anulada.	DEFERIDO	ANULADA
37 - Gab.:Y	B	A questão encontra-se em consonância com a legislação apontada, descrevendo incorretamente como atribuição do Ministério do Meio Ambiente atividade afeta à Semace, nos termos do artigo 8º, parágrafo único da Lei nº 13.796/06	INDEFERIDO	
38 - Gab.:Z	A	A alternativa indicada no gabarito está de acordo com o artigo 19 da Lei Estadual nº 12.488/95.	INDEFERIDO	
39 - Gab.:Y	D	A alternativa indicada pelo gabarito está em conformidade com o texto da Lei Estadual nº 12.228/93, retirada do site oficial da Assembléia Legislativa do Estado do Ceará e do D.O. nº 16.196 – parte 1 de 14/12/2003.	INDEFERIDO	
39 - Gab.:X	B	A alternativa indicada pelo gabarito está em conformidade com o texto da Lei Estadual nº 12.228/93, retirada do site oficial da Assembléia Legislativa do Estado do Ceará e do D.O. nº 16.196 – parte 1 de 14/12/2003.	INDEFERIDO	
39 - Gab.:Z	A	A alternativa indicada pelo gabarito está em conformidade com o texto da Lei Estadual nº 12.228/93, retirada do site oficial da Assembléia Legislativa do Estado do Ceará e do D.O. nº 16.196 – parte 1 de 14/12/2003.	INDEFERIDO	
40 - Gab.:Z	D	Erro na divulgação de Gabarito.	DEFERIDO	Letra B: “É considerada circunstância que atenua a pena o baixo grau de escolaridade do agente.”
40 - Gab.:Y	B	Erro na divulgação de Gabarito.	DEFERIDO	Letra E: “É considerada circunstância que atenua a

				pena o baixo grau de escolaridade do agente.”
40 - Gab.:X	E	Erro na divulgação de Gabarito.	DEFERIDO	Letra C: “É considerada circunstância que atenua a pena o baixo grau de escolaridade do agente.”
45 - Gab.:Z	A	O gabarito está correto, já que a alternativa C mencionada está incorreta, já que a capacidade do agente e a licitude do objeto são requisitos de validade do negócio jurídico e não pressupostos de existência.	INDEFERIDO	
46 - Gab.:Z	A	O gabarito está correto, porque a alternativa B mencionada pelo candidato está incorreta, já que contraria expressamente o artigo 431 do Código Civil.	INDEFERIDO	
51 - Gab.:X	D	Os argumentos do candidato estão de acordo com o gabarito, já que a alternativa C mencionada no recurso de fato está errada por exigir, além da voluntariedade, também que o ato seja espontâneo, o que está incorreto. Basta que seja voluntário para se configurar a desistência, não sendo necessário que seja espontâneo.	INDEFERIDO	
51 - Gab.:Y	A	A alternativa indicada como gabarito não contém qualquer incorreção, já que o arrependimento eficaz, assim como a desistência voluntária, são previsões legais que, a fim de estimular o agente a interromper a execução do crime, justamente fazem com que ele não responda pela tentativa, mas tão-somente pelos atos praticados. Então, está correto afirmar que, se o agente com sua conduta, efetivamente impedir o resultado, não responderá pela tentativa do crime que inicialmente pretendia cometer.	INDEFERIDO	
53 - Gab.:Y	E	O gabarito está correto, já que não há prisão preventiva nos crimes culposos, inteligência do artigo 313 do Código de Processo Penal, que só menciona os crimes dolosos com reclusão. Quanto à alternativa apontada como gabarito, é certo que tanto o flagrante presumido (previsto no artigo 302, incisos III e IV do Código de Processo Penal), como o esperado (que é aquele em que o agente aguarda o melhor momento para efetuar a prisão em flagrante, previsto no artigo 2º, inciso II da Lei 9.034/1995) são admitidos pelo ordenamento jurídico, não se confundindo este último com o flagrante preparado, vedado pela lei.	INDEFERIDO	
53 - Gab.:Z	B	O gabarito está correto, já que não há prisão preventiva nos crimes culposos, inteligência do artigo 313 do Código de Processo Penal, que só menciona os crimes dolosos com reclusão. Quanto à alternativa apontada como gabarito, é certo que tanto o flagrante presumido (previsto no artigo 302, incisos III e IV do Código de Processo Penal), como o esperado (que é aquele em que o agente aguarda o melhor momento para efetuar a prisão em flagrante, previsto no artigo 2º, inciso II da Lei 9.034/1995) são admitidos pelo ordenamento jurídico, não se confundindo este último com o flagrante preparado, vedado	INDEFERIDO	

		pela lei.		
56 - Gab.:Z	D	Os princípios da ampla defesa e do contraditório devem ser observados no decorrer do processo administrativo disciplinar, conforme entendimento pacífico da moderna doutrina e jurisprudência, não havendo qualquer incorreção na resposta apontada como gabarito.	INDEFERIDO	
59 - Gab.:Z	E	O gabarito divulgado para a prova Z é exatamente o que o candidato aponta como correto: letra E.	INDEFERIDO	

Cargo: G02 - GESTOR AMBIENTAL / GESTÃO, PROTEÇÃO E CONTROLE AMBIENTAL

Disciplina: CONHECIMENTOS BÁSICOS (CBA)

A questão 29, das provas para os cargos de Gestor Ambiental (G02, G03 e G04), após reanálise da Coordenação Acadêmica, foi anulada. Em consequência, todos os candidatos tiveram esta questão pontuada e os resultados reprocessados estão sendo divulgados neste site em link correspondente. A seguir, a justificativa da Coordenação Acadêmica: A faixa de 30 (trinta) metros para os cursos d'água que tenham de 200 (duzentos) a 600 (seiscentos) metros de largura, também representa uma APP, conforme o artigo 2º, assim descrito: “Art. 2º Consideram-se de preservação permanente, pelo só efeito desta Lei, as florestas e demais formas de vegetação natural situadas: (...) 4 - de 200 (duzentos) metros para os cursos d'água que tenham de 200 (duzentos) a 600 (seiscentos) metros de largura”. Neste caso, a faixa de 30 m pode ser também considerada uma APP.

Questão	Resposta Original	Justificativa	Conclusão	Gabarito mudado para:
21 - Gab.:X	C	A resposta é a alternativa: “A participação efetiva das comunidades autóctones no manejo sustentável dos recursos naturais renováveis é imprescindível para a proteção dos ecossistemas”. A fragmentação de corredores ecológicos não contribui para a busca do desenvolvimento sustentável. Era para marcar a alternativa CORRETA.	INDEFERIDO	
25 - Gab.:Z	B	De acordo com o sistema Nacional der Meio Ambiente, lei nº. 9.985, de 18 de julho de 2000, em seu artigo 2º.: “Art. 2º Para os fins previstos nesta Lei, entende-se por: (...) II - conservação da natureza: o manejo do uso humano da natureza, compreendendo a preservação, a manutenção, a utilização sustentável, a restauração e a recuperação do ambiente natural, para que possa produzir o maior benefício, em bases sustentáveis, às atuais gerações, mantendo seu potencial de satisfazer as necessidades e aspirações das gerações futuras, e garantindo a sobrevivência dos seres vivos em geral”.	DEFERIDO	ANULADA
25 - Gab.:Y	E	De acordo com o sistema Nacional der Meio Ambiente, lei nº. 9.985, de 18 de julho de 2000, em seu artigo 2º.: “Art. 2º Para os fins previstos nesta Lei, entende-se por: (...) II - conservação da natureza: o manejo do uso humano da natureza, compreendendo a preservação, a manutenção, a utilização sustentável, a restauração e a recuperação do ambiente natural, para que possa produzir o maior benefício, em bases sustentáveis, às atuais gerações, mantendo seu potencial de satisfazer as necessidades e aspirações das gerações futuras, e garantindo a sobrevivência dos seres vivos em geral”.	DEFERIDO	ANULADA
28 - Gab.:X	A	É solicitada a escolha da alternativa que melhor representa um dos objetivos do enquadramento dos corpos de água em classes, segundo	INDEFERIDO	

		os usos preponderantes, conforme a Política Nacional dos Recursos Hídricos, Lei nº. 9.433, de 8 de janeiro de 1997. Diminuir os custos de combate e controle da poluição das águas, por meio de ações preventivas permanentes é a única alternativa que melhor representa um dos objetivos dessa referida lei, conforme o seu artigo 9º, assim descrito: “Art. 9º O enquadramento dos corpos de água em classes, segundo os usos preponderantes da água, visa a: (...) II - diminuir os custos de combate à poluição das águas, mediante ações preventivas permanentes”.		
29 - Gab.:Y	B	A faixa de 30 (trinta) metros para os cursos d'água que tenham de 200 (duzentos) a 600 (seiscentos) metros de largura, também representa uma APP, conforme o artigo 2º, assim descrito: “Art. 2º Consideram-se de preservação permanente, pelo só efeito desta Lei, as florestas e demais formas de vegetação natural situadas: (...) 4 - de 200 (duzentos) metros para os cursos d'água que tenham de 200 (duzentos) a 600 (seiscentos) metros de largura”. Neste caso, a faixa de 30 m pode ser também considerada uma APP	DEFERIDO	ANULADA
29 - Gab.:X	E	A faixa de 30 (trinta) metros para os cursos d'água que tenham de 200 (duzentos) a 600 (seiscentos) metros de largura, também representa uma APP, conforme o artigo 2º, assim descrito: “Art. 2º Consideram-se de preservação permanente, pelo só efeito desta Lei, as florestas e demais formas de vegetação natural situadas: (...) 4 - de 200 (duzentos) metros para os cursos d'água que tenham de 200 (duzentos) a 600 (seiscentos) metros de largura”. Neste caso, a faixa de 30 m pode ser também considerada uma APP	DEFERIDO	ANULADA

Cargo: G02 - GESTOR AMBIENTAL / GESTÃO, PROTEÇÃO E CONTROLE AMBIENTAL.

Disciplina: CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS (CES)

Questão	Resposta Original	Justificativa	Conclusão	Gabarito mudado para:
32 - Gab.:Y	D	O Artigo 3º da Resolução CONAMA n. 01 / 86 foi revogado pela Resolução CONAMA n. 237/97.	DEFERIDO	ANULADA
32 - Gab.:X	B	O Artigo 3º da Resolução CONAMA n. 01 / 86 foi revogado pela Resolução CONAMA n. 237/97.	DEFERIDO	ANULADA
32 - Gab.:Z	A	O Artigo 3º da Resolução CONAMA n. 01 / 86 foi revogado pela Resolução CONAMA n. 237/97.	DEFERIDO	ANULADA
35 - Gab.:Z	D	Resolução CONAMA n. 01 / 86. Instrumentos de gestão ambiental. Sistemas de gestão ambiental: fundamentos e ferramentas. Controle e monitoramento.	INDEFERIDO	
35 - Gab.:Y	B	Resolução CONAMA n. 01 / 86. Instrumentos de gestão ambiental. Sistemas de gestão ambiental: fundamentos e ferramentas. Controle e monitoramento.	INDEFERIDO	
36 - Gab.:Z	D	Rigorosamente dentro do assunto. Resolução CONAMA n. 237 / 97. Artigo 5º. Licenciamento ambiental: critérios básicos fixados pelo CONAMA. Tipos.	INDEFERIDO	
39 - Gab.:Z	C	Rigorosamente dentro do assunto. Resíduos sólidos: reciclagem, coleta, transporte e tratamento. Monitoramento. Resolução CONAMA n. 264/00. Artigo 43.	INDEFERIDO	

39 - Gab.:X	D	Rigorosamente dentro do assunto. Resíduos sólidos: reciclagem, coleta, transporte e tratamento. Monitoramento. Resolução CONAMA n. 264/00. Artigo 43.	INDEFERIDO	
39 - Gab.:Y	A	Rigorosamente dentro do assunto. Resíduos sólidos: reciclagem, coleta, transporte e tratamento. Monitoramento. Resolução CONAMA n. 264/00. Artigo 43.	INDEFERIDO	
43 - Gab.:Z	A	1= EVIDENTEMENTE QUE A RESPOSTA CERTA TEM QUE SER A MESMA CONSTANTE DE DIVERSOS LIVROS E SITES CORRETOS (atenção !!! EXISTEM LIVROS E SITES ERRADOS), POIS A COMPOSIÇÃO DO AR É IMUTÁVEL. CABE AINDA RESSALTAR QUE ESTE ASSUNTO CONSTA DE QUALQUER BOM LIVRO DE CIÊNCIAS DO SEGUNDO GRAU E DE LIVROS BASICOS DE SANEAMENTO AMBIENTAL COMO OS LIVROS DA ABES [ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE ENGENHARIA SANITARIA E AMBIENTAL] E DO RECENTE E CONCEITUADO Manual de Saneamento da FUNASA. 3a. Edição. Revisão 1. Brasília, 2007. PAG. 25. 2= O GAS METANO [CH4] NÃO É UM GAS ESTÁVEL, POIS SE DECOMPÕE EM GAS CARBÔNICO E ÁGUA.	INDEFERIDO	
43 - Gab.:X	B	1= EVIDENTEMENTE QUE A RESPOSTA CERTA TEM QUE SER A MESMA CONSTANTE DE DIVERSOS LIVROS E SITES CORRETOS (atenção !!! EXISTEM LIVROS E SITES ERRADOS), POIS A COMPOSIÇÃO DO AR É IMUTÁVEL. CABE AINDA RESSALTAR QUE ESTE ASSUNTO CONSTA DE QUALQUER BOM LIVRO DE CIÊNCIAS DO SEGUNDO GRAU E DE LIVROS BASICOS DE SANEAMENTO AMBIENTAL COMO OS LIVROS DA ABES [ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE ENGENHARIA SANITARIA E AMBIENTAL] E DO RECENTE E CONCEITUADO Manual de Saneamento da FUNASA. 3a. Edição. Revisão 1. Brasília, 2007. PAG. 25. 2= O GAS METANO [CH4] NÃO É UM GAS ESTÁVEL, POIS SE DECOMPÕE EM GAS CARBÔNICO E ÁGUA.	INDEFERIDO	
43 - Gab.:Y	D	1= EVIDENTEMENTE QUE A RESPOSTA CERTA TEM QUE SER A MESMA CONSTANTE DE DIVERSOS LIVROS E SITES CORRETOS (atenção !!! EXISTEM LIVROS E SITES ERRADOS), POIS A COMPOSIÇÃO DO AR É IMUTÁVEL. CABE AINDA RESSALTAR QUE ESTE ASSUNTO CONSTA DE QUALQUER BOM LIVRO DE CIÊNCIAS DO SEGUNDO GRAU E DE LIVROS BASICOS DE SANEAMENTO AMBIENTAL COMO OS LIVROS DA ABES [ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE ENGENHARIA SANITARIA E AMBIENTAL] E DO RECENTE E CONCEITUADO Manual de Saneamento da FUNASA. 3a. Edição. Revisão 1. Brasília, 2007. PAG. 25. 2= O GAS METANO [CH4] NÃO É UM GAS ESTÁVEL, POIS SE DECOMPÕE EM GAS CARBÔNICO E ÁGUA.	INDEFERIDO	
45 - Gab.:Z	B	A QUESTÃO PERGUNTA SOBRE A FASE DE DESINFECÇÃO ESPECIFICAMENTE. CABE RESSALTAR QUE ESTE ASSUNTO CONSTA DE QUALQUER LIVRO BASICO DE SANEAMENTO BASICO COMO OS LIVROS DA ABES [ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE ENGENHARIA SANITARIA E AMBIENTAL] E DO RECENTE E CONCEITUADO Manual de Saneamento da FUNASA. 3a. Edição. Revisão 1. Brasília, 2007. PAG. 105.	INDEFERIDO	

45 - Gab.:Y	E	A QUESTÃO PERGUNTA SOBRE A FASE DE DESINFECÇÃO ESPECIFICAMENTE. CABE RESSALTAR QUE ESTE ASSUNTO CONSTA DE QUALQUER LIVRO BASICO DE SANEAMENTO BASICO COMO OS LIVROS DA ABES [ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE ENGENHARIA SANITARIA E AMBIENTAL] E DO RECENTE E CONCEITUADO Manual de Saneamento da FUNASA. 3a. Edição. Revisão 1. Brasília, 2007. PAG. 105.	INDEFERIDO	
46 - Gab.:Z	B	ESTE ASSUNTO CONSTA DE QUALQUER LIVRO BASICO DE SANEAMENTO AMBIENTAL COMO OS LIVROS DA ABES [ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE ENGENHARIA SANITARIA E AMBIENTAL] E DO RECENTE E CONCEITUADO Manual de Saneamento da FUNASA. 3a. Edição. Revisão 1. Brasília, 2007. PAG. 246 A 263.	INDEFERIDO	
46 - Gab.:Y	E	ESTE ASSUNTO CONSTA DE QUALQUER LIVRO BASICO DE SANEAMENTO AMBIENTAL COMO OS LIVROS DA ABES [ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE ENGENHARIA SANITARIA E AMBIENTAL] E DO RECENTE E CONCEITUADO Manual de Saneamento da FUNASA. 3a. Edição. Revisão 1. Brasília, 2007. PAG. 246 A 263.	INDEFERIDO	
47 - Gab.:Y	A	A QUESTÃO 47 COBRA CONHECIMENTO SOBRE COMPOSTAGEM. ESTES ASSUNTOS CONSTAM DE QUALQUER LIVRO BASICO DE SANEAMENTO AMBIENTAL COMO OS LIVROS DA ABES [ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE ENGENHARIA SANITARIA E AMBIENTAL] E DO RECENTE E CONCEITUADO Manual de Saneamento da FUNASA. 3a. Edição. Revisão 1. Brasília,2007.PAG.263.	INDEFERIDO	
48 - Gab.:Z	C	1 = Faz parte do Edital: Poluição e contaminação do ar, da água e do solo: principais formas. 2 = ESTES ASSUNTOS CONSTAM DE QUALQUER LIVRO BASICO DE SANEAMENTO AMBIENTAL COMO OS LIVROS DA ABES [ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE ENGENHARIA SANITARIA E AMBIENTAL], DO RECENTE E CONCEITUADO Manual de Saneamento da FUNASA. 3a. Edição. Revisão 1. Brasília, 2007 e AINDA DO CONCEITUADO LIVRO "POLUIÇÃO: A MORTE DE NOSSOS RIOS" do Biólogo Samuel Murgel Branco- ASCETESB- São Paulo, 1983 – 2ª Edição. – PÁGINA 63.	INDEFERIDO	
48 - Gab.:Y	A	1 = Faz parte do Edital: Poluição e contaminação do ar, da água e do solo: principais formas. 2 =ESTES ASSUNTOS CONSTAM DE QUALQUER LIVRO BASICO DE SANEAMENTO AMBIENTAL COMO OS LIVROS DA ABES [ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE ENGENHARIA SANITARIA E AMBIENTAL], DO RECENTE E CONCEITUADO Manual de Saneamento da FUNASA. 3a. Edição. Revisão 1. Brasília, 2007 e AINDA DO CONCEITUADO LIVRO "POLUIÇÃO: A MORTE DE NOSSOS RIOS" do Biólogo Samuel Murgel Branco- ASCETESB- São Paulo, 1983 – 2ª Edição. – PÁGINA 63.	INDEFERIDO	
49 - Gab.:X	D	Segundo o IPT de São Paulo, o Manual da FUNASA e a bibliografia técnica da ABES [ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE ENGENHARIA SANITARIA E AMBIENTAL] o aterro controlado não possui monitoramento, nem sistemas de tratamento do percolado. VER Manual de Saneamento. FUNASA. 3a. Edição. Revisão 1. Brasília, 2007. PAG. 267.	INDEFERIDO	
49 - Gab.:Y	A	Segundo o IPT de São Paulo, o Manual da FUNASA e a bibliografia técnica da ABES [ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE ENGENHARIA SANITARIA E AMBIENTAL] o aterro controlado não possui monitoramento, nem sistemas de tratamento do percolado. VER Manual de Saneamento. FUNASA. 3a. Edição. Revisão 1. Brasília, 2007. PAG. 267.	INDEFERIDO	
51 - Gab.:X	E	A RESPOSTA CORRETA É: O monóxido de carbono, devido à grande afinidade com a hemoglobina.	DEFERIDO	A
51 - Gab.:Y	B	A RESPOSTA CORRETA É: O monóxido de carbono, devido à grande afinidade com a hemoglobina.	DEFERIDO	C
51 - Gab.:Z	D	A RESPOSTA CORRETA É: O monóxido de carbono, devido à grande afinidade com a hemoglobina.	DEFERIDO	E
52 - Gab.:Y	C	O indicador microbiológico de poluição hídrica mais empregado no Brasil é o Coliforme fecal,	INDEFERIDO	

		independentemente da legislação aplicada. VIDE Manual de Saneamento. FUNASA. 3a. Edição. Revisão 1. Brasília, 2007. PAG. 44.		
54 - Gab.:Y	D	Faz parte do Edital: Efeitos sobre a saúde e o meio ambiente.	INDEFERIDO	
55 - Gab.:Y	A	Faz parte do Edital: Efeitos sobre a saúde e o meio ambiente. A questão não se refere a AGUA CONTAMINADA, mas em HIGIENIZAÇÃO COM ÁGUA. VIDE Manual de Saneamento. FUNASA. 3a. Edição. Revisão 1. Brasília, 2007. PAG. 38.	INDEFERIDO	
56 - Gab.:Y	B	A Portaria 36 do Ministério da Saúde, de 19/01/90 foi substituída pela Portaria nº 518, de 25 de março de 2004.	DEFERIDO	ANULADA
56 - Gab.:X	E	A Portaria 36 do Ministério da Saúde, de 19/01/90 foi substituída pela Portaria nº 518, de 25 de março de 2004.	DEFERIDO	ANULADA
56 - Gab.:Z	D	A Portaria 36 do Ministério da Saúde, de 19/01/90 foi substituída pela Portaria nº 518, de 25 de março de 2004.	DEFERIDO	ANULADA
57 - Gab.:Z	E	Está de acordo com o Edital. Instrumentos de gestão ambiental. Sistemas de gestão ambiental: fundamentos e ferramentas. Controle e monitoramento. De acordo com a Resolução CONAMA n. 01 / 86 – ARTIGO 6: A RESPOSTA CORRETA É: Programa de acompanhamento e monitoramento ambiental	DEFERIDO	C
57 - Gab.:Y	C	Está de acordo com o Edital. Instrumentos de gestão ambiental. Sistemas de gestão ambiental: fundamentos e ferramentas. Controle e monitoramento. De acordo com a Resolução CONAMA n. 01 / 86 – ARTIGO 6: A RESPOSTA CORRETA É: Programa de acompanhamento e monitoramento ambiental	DEFERIDO	A
57 - Gab.:X	A	Está de acordo com o Edital. Instrumentos de gestão ambiental. Sistemas de gestão ambiental: fundamentos e ferramentas. Controle e monitoramento. De acordo com a Resolução CONAMA n. 01 / 86 – ARTIGO 6: A RESPOSTA CORRETA É: Programa de acompanhamento e monitoramento ambiental	DEFERIDO	D
59 - Gab.:X	C	SO EXISTE UMA RESPOSTA CORRETA: Coagulação – Floculação - Sedimentação – Filtração – Desinfecção. ESTE ASSUNTO CONSTA DE QUALQUER LIVRO BASICO DE SANEAMENTO AMBIENTAL COMO OS LIVROS DA ABES [ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE ENGENHARIA SANITARIA E AMBIENTAL] E DO RECENTE E CONCEITUADO Manual de Saneamento da FUNASA. 3a. Edição. Revisão 1. Brasília, 2007. PAG. 93.	INDEFERIDO	
59 - Gab.:Y	E	SO EXISTE UMA RESPOSTA CORRETA: Coagulação – Floculação - Sedimentação – Filtração – Desinfecção. ESTE ASSUNTO CONSTA DE QUALQUER LIVRO BASICO DE SANEAMENTO AMBIENTAL COMO OS LIVROS DA ABES [ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE ENGENHARIA SANITARIA E AMBIENTAL] E DO RECENTE E CONCEITUADO Manual de Saneamento da FUNASA. 3a. Edição. Revisão 1. Brasília, 2007. PAG. 93.	INDEFERIDO	
60 - Gab.:X	E	Está de acordo com o Edital. Poluição e contaminação do ar, da água e do solo: principais formas. Efeitos sobre a saúde e o meio ambiente. Substâncias biodegradáveis se caracterizam por se decomporem facilmente na natureza. Alguns produtos	INDEFERIDO	

		químicos NÃO INERTES reagem na natureza formando compostos complexos. VIDE LIVRO “ POLUIÇÃO: A MORTE DE NOSSOS RIOS” - Samuel Murgel Branco- ASCETESB - São Paulo, 1983 – 2ª Edição. – PÁGINA 26.		
60 - Gab.:Y	B	Está de acordo com o Edital. Poluição e contaminação do ar, da água e do solo: principais formas. Efeitos sobre a saúde e o meio ambiente. Substâncias biodegradáveis se caracterizam por se decomporem facilmente na natureza. Alguns produtos químicos NÃO INERTES reagem na natureza formando compostos complexos. VIDE LIVRO “ POLUIÇÃO: A MORTE DE NOSSOS RIOS” - Samuel Murgel Branco- ASCETESB - São Paulo, 1983 – 2ª Edição. – PÁGINA 26.	INDEFERIDO	

Cargo: G02 - GESTOR AMBIENTAL / GESTÃO, PROTEÇÃO E CONTROLE AMBIENTAL

Disciplina: NOÇÕES DE INFORMÁTICA (INF)

Questão	Resposta Original	Justificativa	Conclusão	Gabarito mudado para:
11 - Gab.:Y	D	<p>O questionamento não se refere à questão 11-Y, mas à Y-12.</p> <p>A escolaridade mínima exigida no edital é curso superior completo. Como o tema Ordem de Grandeza pertence ao currículo do ensino médio, sendo exigido na maioria dos exames vestibulares das principais universidades brasileiras, não é necessário que o assunto esteja discriminado no edital. Caso contrário, seria necessário que conteúdos fundamentais, como soma, subtração, radiciação e etc., também o fossem.</p> <p>Pelo conceito de ordem de grandeza, se o número que multiplica a potência de 10 for maior do que 3,16 devemos somar 1 ao expoente de 10 para obtermos a ordem de grandeza. Como um CD armazena 700 MB, ele armazena $7,0 \cdot 10^2$ MB. Dessa forma, a ordem de grandeza é 10^{2+1} MB, ou seja, 10^3</p> <p>Maiores informações podem ser obtidas em http://schools.wikia.com/wiki/Orders_of_Magnitude,_Unit_Prefixes ou no livro Tipler, P.A. and Mosca, G. Physics for Scientists and Engineers. 5ª edição, Editora W.H. Freeman, New York, 2004.</p>	INDEFERIDO	
12 - Gab.:Z	C	<p>A escolaridade mínima exigida no edital é curso superior completo. Como o tema Ordem de Grandeza pertence ao currículo do ensino médio, sendo exigido na maioria dos exames de vestibular das principais universidades brasileiras, não é necessário que o assunto esteja discriminado no edital. Caso contrário, seria necessário que conteúdos fundamentais, como soma, subtração, radiciação e etc., também o fossem.</p> <p>Pelo conceito de ordem de grandeza, se o número que multiplica a potência de 10 for maior do que 3,16 devemos somar 1 ao expoente de 10 para</p>	INDEFERIDO	

		<p>obtermos a ordem de grandeza. Como um CD armazena 700 MB, ele armazena $7,0 \cdot 10^2$ MB. Dessa forma, a ordem de grandeza é 10^{2+1} MB, ou seja, 10^3</p> <p>Maiores informações podem ser obtidas em http://schools.wikia.com/wiki/Orders of Magnitude, Unit Prefixes ou no livro Tipler, P.A. and Mosca, G. Physics for Scientists and Engineers. 5ª edição, Editora W.H. Freeman, New York, 2004.</p>		
12 - Gab.:Y	A	<p>A escolaridade mínima exigida no edital é curso superior completo. Como o tema Ordem de Grandeza pertence ao currículo do ensino médio, sendo exigido na maioria dos exames de vestibular das principais universidades brasileiras, não é necessário que o assunto esteja discriminado no edital. Caso contrário, seria necessário que conteúdos fundamentais, como soma, subtração, radiciação e etc., também o fossem.</p> <p>Pelo conceito de ordem de grandeza, se o número que multiplica a potência de 10 for maior do que 3,16 devemos somar 1 ao expoente de 10 para obtermos a ordem de grandeza. Como um CD armazena 700 MB, ele armazena $7,0 \cdot 10^2$ MB. Dessa forma, a ordem de grandeza é 10^{2+1} MB, ou seja, 10^3</p> <p>Maiores informações podem ser obtidas em http://schools.wikia.com/wiki/Orders of Magnitude, Unit Prefixes ou no livro Tipler, P.A. and Mosca, G. Physics for Scientists and Engineers. 5ª edição, Editora W.H. Freeman, New York, 2004.</p>	INDEFERIDO	
12 - Gab.:X	D	<p>A escolaridade mínima exigida no edital é curso superior completo. Como o tema Ordem de Grandeza pertence ao currículo do ensino médio, sendo exigido na maioria dos exames de vestibular das principais universidades brasileiras, não é necessário que o assunto esteja discriminado no edital. Caso contrário, seria necessário que conteúdos fundamentais, como soma, subtração, radiciação e etc., também o fossem.</p> <p>Pelo conceito de ordem de grandeza, se o número que multiplica a potência de 10 for maior do que 3,16 devemos somar 1 ao expoente de 10 para obtermos a ordem de grandeza. Como um CD armazena 700 MB, ele armazena $7,0 \cdot 10^2$ MB. Dessa forma, a ordem de grandeza é 10^{2+1} MB, ou seja, 10^3</p> <p>Maiores informações podem ser obtidas em http://schools.wikia.com/wiki/Orders of Magnitude, Unit Prefixes ou no livro Tipler, P.A. and Mosca, G. Physics for Scientists and Engineers. 5ª edição, Editora W.H. Freeman, New York, 2004.</p>	INDEFERIDO	
19 - Gab.:Z	C	<p>Embora o BrOffice seja um conjunto de ferramentas, a formatação de estilos, cujo ícone é apresentado na questão, está presente BrOffice Calc, BrOffice Writer, BrOffice Draw e no BrOffice Impress.</p>	INDEFERIDO	

Cargo: G02 - GESTOR AMBIENTAL / GESTÃO, PROTEÇÃO E CONTROLE AMBIENTAL
Disciplina: LÍNGUA PORTUGUESA (LPO)

Questão	Resposta Original	Justificativa	Conclusão	Gabarito mudado para:
1 - Gab.:Y	B	Todos os significados das palavras grifadas encontram-se no Novo Dicionário Aurélio.	INDEFERIDO	
1 - Gab.:X	E	Todos os significados das palavras grifadas encontram-se no Novo Dicionário Aurélio.	INDEFERIDO	
3 - Gab.:Z	B	Neste texto , os autores protestam contra a devastação da Amazônia. Demonstram indignação pelo que vem ocorrendo: uma grande parte da floresta já foi devastada. Para valorizar as dimensões da área devastada , isto é , para que as pessoas percebam como foi devastador o desmatamento, para que calculem o grau de tamanha devastação, fazem a correspondência da área com as dimensões de alguns países e estados. O recurso da mera comparação não confere credibilidade ao fato.	INDEFERIDO	
4 - Gab.:X	B	Empregada logo no início do texto, a palavra "comemorar" causa sensação de estranhamento ao leitor , porque qualquer desmatamento, para quem defende a Amazônia, não deveria ser motivo de comemoração. Os próprios autores escrevem adiante, em tom de censura: "Não há motivo para comemorações."	INDEFERIDO	
4 - Gab.:Y	D	Empregada logo no início do texto, a palavra "comemorar" causa sensação de estranhamento ao leitor , porque qualquer desmatamento, para quem defende a Amazônia, não deveria ser motivo de comemoração. Os próprios autores escrevem adiante, em tom de censura: "Não há motivo para comemorações."	INDEFERIDO	
4 - Gab.:Z	A	Empregada logo no início do texto, a palavra "comemorar" causa sensação de estranhamento ao leitor , porque qualquer desmatamento, para quem defende a Amazônia, não deveria ser motivo de comemoração. Os próprios autores escrevem adiante, em tom de censura: "Não há motivo para comemorações."	INDEFERIDO	
5 - Gab.:X	A	A questão está correta : o próprio candidato explica o sentido de metáfora e prosopopeia. Obs: O termo "atear fogo" não suaviza qualquer ideia neste trecho, portanto, não se trata de eufemismo.	INDEFERIDO	
7 - Gab.:X	B	O ponto de exclamação é empregado em situações que exprimem emoções, portanto, a opção correta é subjetividade, isto é, as emoções do autor estão presentes no texto. Um texto objetivo requer distanciamento e não admite este tipo de pontuação.	INDEFERIDO	
7 - Gab.:Y	D	O ponto de exclamação é empregado em situações que exprimem emoções, portanto, a opção correta é subjetividade, isto é, as emoções do autor estão presentes no texto.	INDEFERIDO	

		Um texto objetivo requer distanciamento e não admite este tipo de pontuação.		
--	--	--	--	--

Cargo: G03 - GESTOR AMBIENTAL / POLÍT. PÚB. DESENV. SUST. EDU. AMBIENTAL

Disciplina: CONHECIMENTOS BÁSICOS (CBA)

A questão 29, das provas para os cargos de Gestor Ambiental (G02, G03 e G04), após reanálise da Coordenação Acadêmica, foi anulada. Em consequência, todos os candidatos tiveram esta questão pontuada e os resultados reprocessados estão sendo divulgados neste site em link correspondente. A seguir, a justificativa da Coordenação Acadêmica: A faixa de 30 (trinta) metros para os cursos d'água que tenham de 200 (duzentos) a 600 (seiscentos) metros de largura, também representa uma APP, conforme o artigo 2º, assim descrito: “Art. 2º Consideram-se de preservação permanente, pelo só efeito desta Lei, as florestas e demais formas de vegetação natural situadas: (...) 4 - de 200 (duzentos) metros para os cursos d'água que tenham de 200 (duzentos) a 600 (seiscentos) metros de largura”. Neste caso, a faixa de 30 m pode ser também considerada uma APP.

Questão	Resposta Original	Justificativa	Conclusão	Gabarito mudado para:
24 - Gab.:X	E	É solicitada a escolha da alternativa que melhor representa uma das competências do Conselho Estadual do Meio Ambiente – COEMA, conforme a Lei Estadual nº 11.411, de 28 de dezembro de 1987.	INDEFERIDO	
28 - Gab.:X	A	É solicitada a escolha da alternativa que melhor representa um dos objetivos do enquadramento dos corpos de água em classes, segundo os usos preponderantes, conforme a Política Nacional dos Recursos Hídricos, Lei nº. 9.433, de 8 de janeiro de 1997. Diminuir os custos de combate e controle da poluição das águas, por meio de ações preventivas permanentes é a única alternativa que melhor representa um dos objetivos dessa referida lei, conforme o seu artigo 9º, assim descrito: “Art. 9º O enquadramento dos corpos de água em classes, segundo os usos preponderantes da água, visa a: (...) II - diminuir os custos de combate à poluição das águas, mediante ações preventivas permanentes”.	INDEFERIDO	
29 - Gab.:Z	D	A faixa de 30 (trinta) metros para os cursos d'água que tenham de 200 (duzentos) a 600 (seiscentos) metros de largura, também representa uma APP, conforme o artigo 2º, assim descrito: “Art. 2º Consideram-se de preservação permanente, pelo só efeito desta Lei, as florestas e demais formas de vegetação natural situadas: (...) 4 - de 200 (duzentos) metros para os cursos d'água que tenham de 200 (duzentos) a 600 (seiscentos) metros de largura”. Neste caso, a faixa de 30 m pode ser também considerada uma APP	DEFERIDO	ANULADA
29 - Gab.:Y	B	A faixa de 30 (trinta) metros para os cursos d'água que tenham de 200 (duzentos) a 600 (seiscentos) metros de largura, também representa uma APP, conforme o artigo 2º, assim descrito: “Art. 2º Consideram-se de preservação permanente, pelo só efeito desta Lei, as florestas e demais formas de vegetação natural situadas: (...) 4 - de 200 (duzentos) metros para os cursos d'água que tenham de 200 (duzentos) a 600 (seiscentos) metros de largura”. Neste caso, a faixa de 30 m pode ser também considerada uma APP	DEFERIDO	ANULADA
29 - Gab.:X	E	A faixa de 30 (trinta) metros para os cursos d'água que tenham de 200 (duzentos) a 600 (seiscentos) metros de largura, também representa	DEFERIDO	ANULADA

		uma APP, conforme o artigo 2º, assim descrito: "Art. 2º Consideram-se de preservação permanente, pelo só efeito desta Lei, as florestas e demais formas de vegetação natural situadas: (...) 4 - de 200 (duzentos) metros para os cursos d'água que tenham de 200 (duzentos) a 600 (seiscentos) metros de largura". Neste caso, a faixa de 30 m pode ser também considerada uma APP		
30 - Gab.:Y	B	É solicitada a escolha da alternativa que melhor representa um dos princípios básicos da Política Nacional de Educação Ambiental, Lei nº. 9.795, de 27 de abril de 1999.	INDEFERIDO	

Cargo: G03 - GESTOR AMBIENTAL / POLÍT. PÚB. DESENV. SUST. EDU. AMBIENTAL

Disciplina: CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS (CES)

Questão	Resposta Original	Justificativa	Conclusão	Gabarito mudado para:
34 - Gab.:Z	D	<p>A Lei Estadual nº 11.411/87 e a Resolução COEMA nº 08/04, o Sistema de Licenciamento Ambiental do estado do Ceará compõe-se das seguintes modalidades de Licenças, Autorizações e Cadastros: (...) Licença de Instalação (LI) - autoriza o início da instalação do empreendimento ou atividade de acordo com as especificações constantes dos planos, programas e projetos executivos aprovados, incluindo as medidas de controle ambiental e demais condicionantes, da qual constituem motivo determinante.</p> <p>O órgão ambiental não pode conceder a Licença Prévia, que aprova a localização e concepção, atestando a viabilidade ambiental, sem a prévia consulta às comunidades e demais atores envolvidos.</p> <p>Apesar de serem cumpridas todas as exigências e medidas compensatórias e respeitada todas as restrições ambientais, pode o órgão ambiental não conceder a Licença de Operação para um dado empreendimento por um fator interveniente, como por exemplo, a ocorrência de um acidente ou catástrofe ambiental.</p> <p>Os três tipos de licenças ambientais são concedidas para a implantação e operação de empreendimentos ou atividades humanas que devem ser licenciadas.</p>	INDEFERIDO	
34 - Gab.:Y	B	<p>A Lei Estadual nº 11.411/87 e a Resolução COEMA nº 08/04, o Sistema de Licenciamento Ambiental do estado do Ceará compõe-se das seguintes modalidades de Licenças, Autorizações e Cadastros: (...) Licença de Instalação (LI) - autoriza o início da instalação do empreendimento ou atividade de acordo com as especificações constantes dos planos, programas e projetos executivos aprovados, incluindo as medidas de controle ambiental e demais condicionantes, da qual constituem motivo determinante.</p> <p>O órgão ambiental não pode conceder a Licença Prévia, que aprova a localização e concepção, atestando a viabilidade ambiental, sem a prévia consulta às comunidades e demais atores envolvidos.</p> <p>Apesar de serem cumpridas todas as exigências e medidas</p>	INDEFERIDO	

		compensatórias e respeitada todas as restrições ambientais, pode o órgão ambiental não conceder a Licença de Operação para um dado empreendimento por um fator interveniente, como por exemplo, a ocorrência de um acidente ou catástrofe ambiental. Os três tipos de licenças ambientais são concedidas para a implantação e operação de empreendimentos ou atividades humanas que devem ser licenciadas.		
36 - Gab.:X	E	Em desacordo com o item 13 do Edital.	INDEFERIDO	
38 - Gab.:Y	B	A resposta está correta. Permanece a alternativa B.	INDEFERIDO	
40 - Gab.:Z	A	O visão holística - holismo (visão geral, sistêmica), quanto a visão reduzida - reducionismo (visão específica, reduzida) são fundamentais para a busca do desenvolvimento sustentável.	INDEFERIDO	
42 - Gab.:Y	D	O termo “edáfico”, conforme o Dicionário de Ecologia e Ciências Ambientais, da Editora Unesp, 1998, pg. 176, significa: “Termo relativo à influência ecológica ou biológica do solo (...)”.	INDEFERIDO	
45 - Gab.:Z	B	As obrigações dos requerentes (empreendedores) também constituem medidas mitigadoras, tais como adequada disposição de resíduos sólidos, instalação de sinalização horizontal e vertical em uma rodovia, umedecimento de vias abertas com solo exposto, a instalação de filtros etc. A aplicação correta de adubos químicos pode diminuir a contaminação dos corpos hídricos que venha a provocar a eutrofização destes. O processo de aplicação inadequada de adubos químicos é muito comum no Brasil.	INDEFERIDO	
49 - Gab.:Y	A	A participação dos funcionários nos lucros da empresa X, pode melhorar a qualidade de vida de vida desses funcionários que, geralmente, representam membros das comunidades vizinhas às empresas, gera efeitos secundário, terciários e de enésima ordem sobre a economia local e regional.	INDEFERIDO	
52 - Gab.:Y	B	Existem diversos tipos de procedimentos de avaliação integrada de impactos ambientais sobre o meio ambiente, uma delas é a matriz de impacto ambiental. Já o cronograma físico-financeiro é sempre exigido para a elaboração de qualquer projeto.	INDEFERIDO	
58 - Gab.:Y	B	A única alternativa que exemplifica, de forma típica, a identificação de impactos sociais e econômicos provenientes de empreendimentos modificadores de meio ambiente, é a: “Geração de emprego e renda, tanto na fase de implantação como na de operação”. As demais alternativas são relacionadas aos meio físico e biótico.	INDEFERIDO	
60 - Gab.:Z	D	Existe mais de uma alternativa correta, devido a impactos secundários, terciários e de enésima ordem sobre o meio socioeconômico.	DEFERIDO	ANULADA
60 - Gab.:Y	B	Existe mais de uma alternativa correta, devido a impactos secundários, terciários e de enésima ordem sobre o meio socioeconômico.	DEFERIDO	ANULADA

Cargo: G03 - GESTOR AMBIENTAL / POLÍT. PÚB. DESENV. SUST. EDU. AMBIENTAL
Disciplina: NOÇÕES DE INFORMÁTICA (INF)

Questão	Resposta Original	Justificativa	Conclusão	Gabarito mudado para:
12 - Gab.:Y	A	<p>A escolaridade mínima exigida no edital é curso superior completo. Como o tema Ordem de Grandeza pertence ao currículo do ensino médio, sendo exigido na maioria dos exames de vestibular das principais universidades brasileiras, não é necessário que o assunto esteja discriminado no edital. Caso contrário, seria necessário que conteúdos fundamentais, como soma, subtração, radiciação e etc., também o fossem.</p> <p>Pelo conceito de ordem de grandeza, se o número que multiplica a potência de 10 for maior do que 3,16 devemos somar 1 ao expoente de 10 para obtermos a ordem de grandeza. Como um CD armazena 700 MB, ele armazena $7,0 * 10^2$ MB. Dessa forma, a ordem de grandeza é 10^{2+1} MB, ou seja, 10^3</p> <p>Maiores informações podem ser obtidas em http://schools.wikia.com/wiki/Orders_of_Magnitude,Unit_Prefixes ou no livro Tipler, P.A. and Mosca, G. Physics for Scientists and Engineers. 5ª edição, Editora W.H. Freeman, New York, 2004.</p>	INDEFERIDO	
12 - Gab.:X	D	<p>A escolaridade mínima exigida no edital é curso superior completo. Como o tema Ordem de Grandeza pertence ao currículo do ensino médio, sendo exigido na maioria dos exames de vestibular das principais universidades brasileiras, não é necessário que o assunto esteja discriminado no edital. Caso contrário, seria necessário que conteúdos fundamentais, como soma, subtração, radiciação e etc., também o fossem.</p> <p>Pelo conceito de ordem de grandeza, se o número que multiplica a potência de 10 for maior do que 3,16 devemos somar 1 ao expoente de 10 para obtermos a ordem de grandeza. Como um CD armazena 700 MB, ele armazena $7,0 * 10^2$ MB. Dessa forma, a ordem de grandeza é 10^{2+1} MB, ou seja, 10^3</p> <p>Maiores informações podem ser obtidas em http://schools.wikia.com/wiki/Orders_of_Magnitude,Unit_Prefixes ou no livro Tipler, P.A. and Mosca, G. Physics for Scientists and Engineers. 5ª edição, Editora W.H. Freeman, New York, 2004.</p>	INDEFERIDO	
13 - Gab.:Y	D	<p>A alternativa que contém um protocolo usado na Internet para o envio de e-mails é a D (SMTP).</p> <p>Caso o Wikipedia em português seja consultado, o seguinte texto será exibido: o Simple Mail Transfer Protocol (SMTP) é o protocolo padrão para envio de e-mails através da Internet.</p>	INDEFERIDO	

Cargo: G03 - GESTOR AMBIENTAL / POLÍT. PÚB. DESENV. SUST. EDU. AMBIENTAL
Disciplina: LÍNGUA PORTUGUESA (LPO)

Questão	Resposta Original	Justificativa	Conclusão	Gabarito mudado para:
4 - Gab.:Y	D	Empregada logo no início do texto, a palavra "comemorar" causa sensação de estranhamento ao leitor , porque qualquer desmatamento, para quem defende a Amazônia, não deveria ser motivo de comemoração. Os próprios autores escrevem adiante, em tom de censura: "Não há motivo para comemorações."	INDEFERIDO	
4 - Gab.:Z	A	Empregada logo no início do texto, a palavra "comemorar" causa sensação de estranhamento ao leitor , porque qualquer desmatamento, para quem defende a Amazônia, não deveria ser motivo de comemoração. Os próprios autores escrevem adiante, em tom de censura: "Não há motivo para comemorações."	INDEFERIDO	
7 - Gab.:Y	D	O ponto de exclamação é empregado em situações que exprimem emoções, portanto, a opção correta é subjetividade, isto é, as emoções do autor estão presentes no texto. Um texto objetivo requer distanciamento e não admite este tipo de pontuação.	INDEFERIDO	
7 - Gab.:Z	A	O ponto de exclamação é empregado em situações que exprimem emoções, portanto, a opção correta é subjetividade, isto é, as emoções do autor estão presentes no texto. Um texto objetivo requer distanciamento e não admite este tipo de pontuação.	INDEFERIDO	
7 - Gab.:X	B	O ponto de exclamação é empregado em situações que exprimem emoções, portanto, a opção correta é subjetividade, isto é, as emoções do autor estão presentes no texto. Um texto objetivo requer distanciamento e não admite este tipo de pontuação.	INDEFERIDO	

Cargo: G04 - GESTOR AMBIENTAL / GESTÃO ADMINISTRATIVA

Disciplina: CONHECIMENTOS BÁSICOS (CBA)

A questão 29, das provas para os cargos de Gestor Ambiental (G02, G03 e G04), após reanálise da Coordenação Acadêmica, foi anulada. Em consequência, todos os candidatos tiveram esta questão pontuada e os resultados reprocessados estão sendo divulgados neste site em link correspondente. A seguir, a justificativa da Coordenação Acadêmica: A faixa de 30 (trinta) metros para os cursos d'água que tenham de 200 (duzentos) a 600 (seiscentos) metros de largura, também representa uma APP, conforme o artigo 2º, assim descrito: "Art. 2º Consideram-se de preservação permanente, pelo só efeito desta Lei, as florestas e demais formas de vegetação natural situadas: (...) 4 - de 200 (duzentos) metros para os cursos d'água que tenham de 200 (duzentos) a 600 (seiscentos) metros de largura". Neste caso, a faixa de 30 m pode ser também considerada uma APP.

Questão	Resposta Original	Justificativa	Conclusão	Gabarito mudado para:
25 - Gab.:Y	E	Deacordo com o sistema Nacional der Meio Ambiente, lei nº. 9.985, de 18 de julho de 2000, em seu artigo 2º.: "Art. 2º Para os fins previstos nesta Lei, entende-se por: (...) II - conservação da natureza: o manejo do uso humano da natureza, compreendendo a preservação, a manutenção, a utilização sustentável, a restauração e a recuperação	DEFERIDO	ANULADA

		do ambiente natural, para que possa produzir o maior benefício, em bases sustentáveis, às atuais gerações, mantendo seu potencial de satisfazer as necessidades e aspirações das gerações futuras, e garantindo a sobrevivência dos seres vivos em geral”.		
25 - Gab.:X	C	De acordo com o sistema Nacional der Meio Ambiente, lei nº. 9.985, de 18 de julho de 2000, em seu artigo 2º.: “Art. 2º Para os fins previstos nesta Lei, entende-se por: (...) II - conservação da natureza: o manejo do uso humano da natureza, compreendendo a preservação, a manutenção, a utilização sustentável, a restauração e a recuperação do ambiente natural, para que possa produzir o maior benefício, em bases sustentáveis, às atuais gerações, mantendo seu potencial de satisfazer as necessidades e aspirações das gerações futuras, e garantindo a sobrevivência dos seres vivos em geral”.	DEFERIDO	ANULADA
29 - Gab.:Z	D	A faixa de 30 (trinta) metros para os cursos d'água que tenham de 200 (duzentos) a 600 (seiscentos) metros de largura, também representa uma APP, conforme o artigo 2º, assim descrito: “Art. 2º Consideram-se de preservação permanente, pelo só efeito desta Lei, as florestas e demais formas de vegetação natural situadas: (...) 4 - de 200 (duzentos) metros para os cursos d'água que tenham de 200 (duzentos) a 600 (seiscentos) metros de largura”. Neste caso, a faixa de 30 m pode ser também considerada uma APP	DEFERIDO	ANULADA

Cargo: G04 - GESTOR AMBIENTAL / GESTÃO ADMINISTRATIVA
Disciplina: CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS (CES)

Questão	Resposta Original	Justificativa	Conclusão	Gabarito mudado para:
31 - Gab.:Z	A	A questão trata do conhecimento sobre o Sistema Nacional de informação sobre o Meio Ambiente.	INDEFERIDO	
32 - Gab.:X	C	A questão trata do conhecimento sobre o Sistema Nacional de informação sobre o Meio Ambiente.	INDEFERIDO	
32 - Gab.:Z	B	A questão trata do conhecimento sobre o Sistema Nacional de informação sobre o Meio Ambiente e o acesso público aos dados e informações existentes nos órgãos e entidades integrantes do SISNAMA que é abordado na Lei 10650/03 e que é claro e explicitamente registrado na RESPOSTA ORIGINAL "B".	INDEFERIDO	
35 - Gab.:Z	C	A questão esta clara, não cabendo outras interpretações.	INDEFERIDO	
36 - Gab.:Y	E	A questão trata do conhecimento sobre Licenciamento Ambiental.	INDEFERIDO	
36 - Gab.:X	C	A questão trata do conhecimento sobre Licenciamento Ambiental.	INDEFERIDO	
36 - Gab.:Z	B	A questão trata do conhecimento sobre Licenciamento Ambiental.	INDEFERIDO	

38 - Gab.:Y	A	A questão trata do conhecimento sobre as relações entre o desenvolvimento econômico-social e o meio ambiente.	INDEFERIDO	
38 - Gab.:X	D	A questão esta clara, não cabendo outras interpretações.	INDEFERIDO	
38 - Gab.:Z	C	A questão trata do conhecimento sobre as relações entre o desenvolvimento econômico-social e o meio ambiente.	INDEFERIDO	
40 - Gab.:Z	D	A questão esta clara, não cabendo outras interpretações.	INDEFERIDO	
42 - Gab.:X	B	A argumentação de que o item considerado correto na questão está incompleto, não procede, pois consta da resolução do CONAMA 237/97 no artigo 19 as ocorrências para a suspensão ou cancelamento da licença expedida e que é claro e explicitamente registrado na resposta original "B" os itens contemplados na resolução, não cabendo outras interpretações nem ilações por parte do candidato.	INDEFERIDO	
43 - Gab.:Y	C	A questão trata do conhecimento específico da Resolução CONAMA 237/97 que explicita no ART. 18 os prazos de validade de cada licença e que é claro e explicitamente registrado na RESPOSTA ORIGINAL "C", não cabendo outras interpretações nem ilações por parte do candidato.	INDEFERIDO	
43 - Gab.:X	A	A questão trata do conhecimento específico da resolução CONAMA 237/97 que explicita no art. 18 os prazos de validade de cada licença e que é claro e explicitamente registrado na resposta original "C", não cabendo outras interpretações nem ilações por parte do candidato.	INDEFERIDO	
43 - Gab.:Z	E	A argumentação de que este assunto estaria fora do edital não procede, pois consta do edital o assunto licenciamento ambiental: conceitos e finalidades, o qual é abordado no art. 1º da resolução 237/97 do CONAMA.	INDEFERIDO	
44 - Gab.:Y	B	A argumentação de que este assunto estaria fora do edital não procede, pois constam do edital os assuntos noções básicas de sistemas de controle ambiental e noções sobre o Sistema Nacional de informação sobre o Meio Ambiente, os quais são abordados na resolução 001/86 do CONAMA .	INDEFERIDO	
44 - Gab.:Z	D	A questão levantada deveria ser resolvida com o fiscal da prova na	INDEFERIDO	

		hora do concurso.		
44 - Gab.:X	E	A questão trata do conhecimento da resolução CONAMA 001/86 que explicita no art. 6 as áreas de influência direta e indireta do projeto e que é claro e explicitamente registrado na resposta original "E", não cabendo outras interpretações nem ilações por parte do candidato.	INDEFERIDO	
46 - Gab.:Y	E	A questão trata do conhecimento sobre economia ambiental e que a mesma surgiu em uma época e que é claro e explicitamente registrado na resposta original "E", não cabendo outras interpretações nem ilações por parte do candidato.	INDEFERIDO	
48 - Gab.:Z	E	A questão trata do conhecimento do critério da melhora potencial de Pareto ,mais conhecido como critério de compensação de Kaldor-Hicks e que é claro e explicitamente registrado na resposta original "E", não cabendo outras interpretações nem ilações por parte do candidato.	INDEFERIDO	
49 - Gab.:Z	D	A questão trata do conhecimento do termo externalidades dinâmicas introduzido por Pearce e que é claro e explicitamente registrado na resposta original "D", não cabendo outras interpretações nem ilações por parte do candidato.	INDEFERIDO	
50 - Gab.:Y	D	A questão trata do conhecimento sobre a política ambiental do Estado do Ceará e do COEMA e que é claro e explicitamente registrado na resposta original "D", não cabendo outras interpretações nem ilações por parte do candidato.	INDEFERIDO	
51 - Gab.:Z	E	A questão trata do conhecimento sobre as competências especiais da SEMACE e que é claro e explicitamente registrado em mais de uma resposta.	DEFERIDO	ANULADA
51 - Gab.:X	A	A questão trata do conhecimento sobre as competências especiais da SEMACE e que é claro e explicitamente registrado em mais de uma resposta.	DEFERIDO	ANULADA
51 - Gab.:Y	C	A questão trata do conhecimento sobre as competências especiais da SEMACE e que é claro e explicitamente registrado em mais de uma resposta.	DEFERIDO	ANULADA
53 - Gab.:Z	D	A argumentação de que este assunto estaria fora do edital não procede, pois constam do edital os assuntos conhecimentos básicos sobre a Rede Nacional de informação Ambiental, os quais são	INDEFERIDO	

		abordados no regimento interno.		
53 - Gab.:X	E	A questão trata dos conhecimentos básicos sobre a Rede Nacional de Informação Ambiental que são abordados no regimento interno do Renima e que é claro e explicitamente registrado na resposta original "E".	INDEFERIDO	
54 - Gab.:Z	C	A argumentação de que este assunto estaria fora do edital não procede, pois constam do edital os assuntos conhecimentos básicos sobre a Rede Nacional de informação Ambiental, os quais são abordados no regimento interno.	INDEFERIDO	
55 - Gab.:Y	A	A argumentação de que este assunto estaria fora do edital não procede, pois constam do edital os assuntos conhecimentos básicos sobre a Rede Nacional de informação Ambiental, os quais são abordados no regimento interno..	INDEFERIDO	
55 - Gab.:X	D	A argumentação de que este assunto estaria fora do edital não procede, pois constam do edital os assuntos conhecimentos básicos sobre a Rede Nacional de informação Ambiental, os quais são abordados no regimento interno.	INDEFERIDO	
55 - Gab.:Z	C	A argumentação de que este assunto estaria fora do edital não procede, pois constam do edital os assuntos conhecimentos básicos sobre a Rede Nacional de informação Ambiental, os quais são abordados no regimento interno.	INDEFERIDO	
56 - Gab.:Y	B	A lei 4320/64 no art. 20 é clara conforme registrado na resposta "B".	INDEFERIDO	
58 - Gab.:X	E	A questão trata do conhecimento sobre noções de licitação e contratos administrativos, gestão de contratos administrativos, convênios e compensação ambiental e que é claro e explicitamente registrado na resposta original "E".	INDEFERIDO	
58 - Gab.:Z	D	A questão trata do conhecimento sobre noções de licitação e contratos administrativos, gestão de contratos administrativos, convênios e compensação ambiental e que é claro e explicitamente registrado na resposta original "E".	INDEFERIDO	
58 - Gab.:Y	B	A questão trata do conhecimento sobre noções de licitação e contratos administrativos, gestão de contratos administrativos, convênios e compensação ambiental e que é claro e explicitamente registrado na resposta original "E".	INDEFERIDO	
59 - Gab.:Z	A	A questão trata do conhecimento sobre noções de licitação e contratos administrativos, gestão de contratos administrativos, convênios e compensação ambiental e que é claro e explicitamente registrado na	INDEFERIDO	

		resposta original "A".		
60 - Gab.:X	C	A questão esta clara, não cabendo outras interpretações.	INDEFERIDO	
60 - Gab.:Z	B	A argumentação de que este assunto estaria fora do edital não procede, pois constam do edital o assunto sobre planejamento estratégico, tático e operacional.	INDEFERIDO	
60 - Gab.:Y	E	A argumentação de que este assunto estaria fora do edital não procede, pois constam do edital o assunto sobre planejamento estratégico, tático e operacional.	INDEFERIDO	

Cargo: G04 - GESTOR AMBIENTAL / GESTÃO ADMINISTRATIVA

Disciplina: NOÇÕES DE INFORMÁTICA (INF)

Questão	Resposta Original	Justificativa	Conclusão	Gabarito mudado para:
12 - Gab.:Z	C	<p>A escolaridade mínima exigida no edital é curso superior completo. Como o tema Ordem de Grandeza pertence ao currículo do ensino médio, sendo exigido na maioria dos exames de vestibular das principais universidades brasileiras, não é necessário que o assunto esteja discriminado no edital. Caso contrário, seria necessário que conteúdos fundamentais, como soma, subtração, radiciação e etc., também o fossem.</p> <p>Pelo conceito de ordem de grandeza, se o número que multiplica a potência de 10 for maior do que 3,16 devemos somar 1 ao expoente de 10 para obtermos a ordem de grandeza. Como um CD armazena 700 MB, ele armazena $7,0 \times 10^2$ MB. Dessa forma, a ordem de grandeza é 10^{2+1} MB, ou seja, 10^3</p> <p>Maiores informações podem ser obtidas em http://schools.wikia.com/wiki/Orders_of_Magnitude,_Unit_Prefixes ou no livro Tipler, P.A. and Mosca, G. Physics for Scientists and Engineers. 5ª edição, Editora W.H. Freeman, New York, 2004.</p>	INDEFERIDO	
12 - Gab.:Y	A	<p>A escolaridade mínima exigida no edital é curso superior completo. Como o tema Ordem de Grandeza pertence ao currículo do ensino médio, sendo exigido na maioria dos exames de vestibular das principais universidades brasileiras, não é necessário que o assunto esteja discriminado no edital. Caso contrário, seria necessário que conteúdos fundamentais, como soma, subtração, radiciação e etc., também o fossem.</p> <p>Pelo conceito de ordem de grandeza, se o número que multiplica a potência</p>	INDEFERIDO	

		de 10 for maior do que 3,16 devemos somar 1 ao expoente de 10 para obtermos a ordem de grandeza. Como um CD armazena 700 MB, ele armazena $7,0 \cdot 10^2$ MB. Dessa forma, a ordem de grandeza é 10^{2+1} MB, ou seja, 10^3 Maiores informações podem ser obtidas em http://schools.wikia.com/wiki/Orders_of_Magnitude, Unit Prefixes ou no livro Tipler, P.A. and Mosca, G. Physics for Scientists and Engineers . 5ª edição, Editora W.H. Freeman, New York, 2004.		
12 - Gab.:X	D	A escolaridade mínima exigida no edital é curso superior completo. Como o tema Ordem de Grandeza pertence ao currículo do ensino médio, sendo exigido na maioria dos exames de vestibular das principais universidades brasileiras, não é necessário que o assunto esteja discriminado no edital. Caso contrário, seria necessário que conteúdos fundamentais, como soma, subtração, radiciação e etc., também o fossem. Pelo conceito de ordem de grandeza, se o número que multiplica a potência de 10 for maior do que 3,16 devemos somar 1 ao expoente de 10 para obtermos a ordem de grandeza. Como um CD armazena 700 MB, ele armazena $7,0 \cdot 10^2$ MB. Dessa forma, a ordem de grandeza é 10^{2+1} MB, ou seja, 10^3 Maiores informações podem ser obtidas em http://schools.wikia.com/wiki/Orders_of_Magnitude, Unit Prefixes ou no livro Tipler, P.A. and Mosca, G. Physics for Scientists and Engineers . 5ª edição, Editora W.H. Freeman, New York, 2004.	INDEFERIDO	
19 - Gab.:Z	C	Embora o BrOffice seja um conjunto de ferramentas, a formatação de estilos, cujo ícone é apresentado na questão, está presente BrOffice Calc, BrOffice Writer, BrOffice Draw e no BrOffice Impress.	INDEFERIDO	

Cargo: G04 - GESTOR AMBIENTAL / GESTÃO ADMINISTRATIVA

Disciplina: LÍNGUA PORTUGUESA (LPO)

Questão	Resposta Original	Justificativa	Conclusão	Gabarito mudado para:
1 - Gab.:Z	D			
4 - Gab.:X	B	Empregada logo no início do texto, a palavra "comemorar" causa sensação de estranhamento ao leitor , porque qualquer desmatamento, para quem defende a Amazônia, não deveria ser motivo de comemoração. Os próprios autores escrevem adiante, em tom de censura: "Não há motivo para comemorações"	INDEFERIDO	
4 - Gab.:Y	D	Empregada logo no início do texto, a palavra "comemorar" causa sensação de estranhamento ao leitor , porque qualquer desmatamento, para quem defende a Amazônia, não deveria ser motivo de comemoração. Os próprios autores escrevem adiante, em tom de censura: "Não há motivo para comemorações"	INDEFERIDO	

4 - Gab.:Z	A	Empregada logo no início do texto, a palavra "comemorar" causa sensação de estranhamento ao leitor , porque qualquer desmatamento, para quem defende a Amazônia, não deveria ser motivo de comemoração. Os próprios autores escrevem adiante, em tom de censura: "Não há motivo para comemorações"	INDEFERIDO	
7 - Gab.:Z	A	O ponto de exclamação é empregado em situações que exprimem emoções, portanto, a opção correta é subjetividade, isto é, as emoções do autor estão presentes no texto. Um texto objetivo requer distanciamento e não admite este tipo de pontuação.	INDEFERIDO	
7 - Gab.:X	B	O ponto de exclamação é empregado em situações que exprimem emoções, portanto, a opção correta é subjetividade, isto é, as emoções do autor estão presentes no texto. Um texto objetivo requer distanciamento e não admite este tipo de pontuação.	INDEFERIDO	
7 - Gab.:Y	D	O ponto de exclamação é empregado em situações que exprimem emoções, portanto, a opção correta é subjetividade, isto é, as emoções do autor estão presentes no texto. Um texto objetivo requer distanciamento e não admite este tipo de pontuação.	INDEFERIDO	
8 - Gab.:Y	A	A oração reduzida de infinitivo grifada no trecho, ao ser desenvolvida, assume a forma: ...quando semeiam capim e soja nas cinzas de castanheiras centenárias. A utilização do "que", como pronome relativo, não cabe no desenvolvimento porque esse pronome é empregado como substituição a um substantivo ou pronome que o antecede e, no caso, ele seria antecedido por um verbo (humilham). Além disso, mesmo que usado como conjunção, não faria sentido no período.	INDEFERIDO	