



|                  |  |                                   |
|------------------|--|-----------------------------------|
| Oxalidaceae      | <i>Oxalis bela-vitoriae</i>                | Lourteig                          |
| Oxalidaceae      | <i>Oxalis diamantinae</i>                  | R.Knuth                           |
| Oxalidaceae      | <i>Oxalis doceana</i>                      | Lourteig                          |
| Oxalidaceae      | <i>Oxalis kuhlmannii</i>                   | Lourteig                          |
| Oxalidaceae      | <i>Oxalis paranaensis</i>                  | Lourteig                          |
| Oxalidaceae      | <i>Oxalis praetexta</i>                    | Progel                            |
| Passifloraceae   | <i>Passiflora urubiciensis</i>             | Cervi                             |
| Phytolaccaceae   | <i>Microtea papillosa</i>                  | Marchior. & J.C.Siqueira          |
| Piperaceae       | <i>Peperomia rostulatifomis</i>            | Yunck.                            |
| Piperaceae       | <i>Peperomia suboppositifolia</i>          | Yunck.                            |
| Piperaceae       | <i>Piper bennetianum</i>                   | C.DC.                             |
| Piperaceae       | <i>Piper casteloense</i>                   | Yunck.                            |
| Piperaceae       | <i>Piper kuhlmannii</i>                    | Yunck.                            |
| Piperaceae       | <i>Piper laevicarum</i>                    | Yunck.                            |
| Piperaceae       | <i>Piper rioense</i>                       | Yunck.                            |
| Piperaceae       | <i>Piper velutinibaccum</i>                | C.DC.                             |
| Plagiogyriaceae  | <i>Plagiogyria filthoi</i>                 | (Fée & Glaz.) Copel.              |
| Plantaginaceae   | <i>Achetaria latifolia</i>                 | V.C.Souza                         |
| Plantaginaceae   | <i>Angelonia eriostachys</i>               | Benth.                            |
| Plantaginaceae   | <i>Bacopa cochlearia</i>                   | (Huber) L.B.Sm.                   |
| Plantaginaceae   | <i>Plantago turficola</i>                  | Rahn                              |
| Plantaginaceae   | <i>Stemodia harleyi</i>                    | B.L.Turner                        |
| Plantaginaceae   | <i>Stemodia stellata</i>                   | B.L.Turner                        |
| Poaceae          | <i>Altoparadisium chapadense</i>           | Filg., Davidse, Zuloaga & Morrone |
| Poaceae          | <i>Ophiochloa hydrolithica</i>             | Filg., Davidse & Zuloaga          |
| Poaceae          | <i>Pariana carvalhoi</i>                   | R.P. Oliveira & Longhi-Wagner     |
| Poaceae          | <i>Paspalum burmanii</i>                   | Filg., Morrone & Zuloaga          |
| Poaceae          | <i>Raddia distichophylla</i>               | Chase                             |
| Poaceae          | <i>Sucrea maculata</i>                     | Soderstr.                         |
| Poaceae          | <i>Triraphis devia</i>                     | Filg. & Zuloaga                   |
| Podostemaceae    | <i>Castelnavia lindmaniana</i>             | Warm.                             |
| Polypodiaceae    | <i>Microgramma crispata</i>                | (Fée) R.M.Tryon & A.F.Tryon       |
| Polypodiaceae    | <i>Pecluma hoehnii</i>                     | (A.Samp.) Salino                  |
| Polypodiaceae    | <i>Pecluma imbecana</i>                    | (Brade) Salino                    |
| Polypodiaceae    | <i>Pecluma insularis</i>                   | (Brade) Salino                    |
| Proteaceae       | <i>Euplassa semicostata</i>                | Plana                             |
| Pteridaceae      | <i>Adiantum discolor</i>                   | Prado                             |
| Pteridaceae      | <i>Adiantum tetragonum</i>                 | Schrad.                           |
| Pteridaceae      | <i>Cheilanthes juergensii</i>              | Rosenst.                          |
| Pteridaceae      | <i>Doropteris itatiaiensis</i>             | (Fée) Christ.                     |
| Pteridaceae      | <i>Doropteris paradoxa</i>                 | (Fée) Christ                      |
| Pteridaceae      | <i>Doropteris quinquelobata</i>            | (Fée) Diels                       |
| Pteridaceae      | <i>Doropteris rosenstockii</i>             | Brade                             |
| Pteridaceae      | <i>Doropteris rufa</i>                     | Brade                             |
| Pteridaceae      | <i>Doropteris subsimplex</i>               | (Fée) Diels                       |
| Pteridaceae      | <i>Doropteris tijucana</i>                 | Brade & Rosenst.                  |
| Pteridaceae      | <i>Doropteris trilobata</i>                | Prado                             |
| Pteridaceae      | <i>Eriosorus biardii</i>                   | (Fée) A.F.Tryon                   |
| Pteridaceae      | <i>Eriosorus cheilanthoides</i>            | (Sw.) A.F.Tryon                   |
| Pteridaceae      | <i>Eriosorus insignis</i>                  | (Kuhn) A.F.Tryon                  |
| Pteridaceae      | <i>Jamesonia brasiliensis</i>              | Christ                            |
| Pteridaceae      | <i>Pellaea cymbiformis</i>                 | Prado                             |
| Pteridaceae      | <i>Pteris congesta</i>                     | Prado                             |
| Pteridaceae      | <i>Pteris limae</i>                        | Brade                             |
| Rubiaceae        | <i>Faramea monantha</i>                    | Müll.Arg.                         |
| Rubiaceae        | <i>Guettarda paludosa</i>                  | Müll.Arg.                         |
| Rubiaceae        | <i>Mitracarpus anthospermoides</i>         | K.Schum.                          |
| Rubiaceae        | <i>Mitracarpus baturitensis</i>            | Sucre                             |
| Rubiaceae        | <i>Mitracarpus eritrichoides</i>           | Standl.                           |
| Rubiaceae        | <i>Pagamea harleyi</i>                     | Stevem.                           |
| Rubiaceae        | <i>Palicourea fulgens</i>                  | (Müll.Arg.) Standl.               |
| Rubiaceae        | <i>Rudgea coronata ssp. leiocarpoides</i>  | (Müll. Arg.) Zappi                |
| Rubiaceae        | <i>Rudgea coronata ssp. Saint-hilairei</i> | (Standl.) Zappi                   |
| Rubiaceae        | <i>Rudgea crassifolia</i>                  | Zappi & E.Lucas                   |
| Rubiaceae        | <i>Rudgea erythrocarpa</i>                 | Müll.Arg.                         |
| Rubiaceae        | <i>Rudgea francavillana</i>                | Müll.Arg.                         |
| Rubiaceae        | <i>Rudgea insignis</i>                     | Müll.Arg.                         |
| Rubiaceae        | <i>Rudgea jasminoides ssp. nervosa</i>     | Zappi & Anunciação                |
| Rubiaceae        | <i>Rudgea minor ssp. calycina</i>          | (Benth.) Zappi                    |
| Rubiaceae        | <i>Rudgea minor ssp. minor</i>             | (Cham.) Standl.                   |
| Rubiaceae        | <i>Rudgea nobilis</i>                      | Müll.Arg.                         |
| Rubiaceae        | <i>Rudgea parquoides ssp. caprifolium</i>  | (Zahlbr.) Zappi                   |
| Rubiaceae        | <i>Rudgea parquoides ssp. hirsutissima</i> | Zappi                             |
| Rubiaceae        | <i>Rudgea reflexa</i>                      | Zappi                             |
| Rubiaceae        | <i>Rudgea sessilis ssp. cipoana</i>        | (Standl.) Zappi                   |
| Rubiaceae        | <i>Rudgea umbrosa</i>                      | Müll.Arg.                         |
| Rubiaceae        | <i>Rudgea vellerea</i>                     | Müll.Arg.                         |
| Rubiaceae        | <i>Simira gardneriana</i>                  | M.R.V.Barbosa & Peixoto           |
| Rubiaceae        | <i>Simira hatschbachiorum</i>              | J.H.Kirkbr.                       |
| Rutaceae         | <i>Andreadoxa flava</i>                    | Kallunki                          |
| Rutaceae         | <i>Conchocarpus cauliflorus</i>            | Pirani                            |
| Rutaceae         | <i>Galipea carinata</i>                    | Pirani                            |
| Sapotaceae       | <i>Bumelia obtusifolia var. excelsa</i>    | (A. DC) Miq.                      |
| Sapotaceae       | <i>Chrysophyllum imperiale</i>             | (Linden ex Koch) Benth. & Hook.   |
| Sapotaceae       | <i>Manilkara dardanoi</i>                  | Ducke                             |
| Sapotaceae       | <i>Pouteria brevensis</i>                  | Pires                             |
| Sapotaceae       | <i>Pouteria decussata</i>                  | (Ducke) Baehni                    |
| Schizaeaceae     | <i>Anemia blechnoides</i>                  | Brade                             |
| Schizaeaceae     | <i>Anemia gardneri</i>                     | Hook.                             |
| Schizaeaceae     | <i>Anemia mirabilis</i>                    | Brade                             |
| Schizaeaceae     | <i>Anemia organensis</i>                   | Rosenst.                          |
| Scrophulariaceae | <i>Ameroglossum pernambucense</i>          | Eb.Fisch. . S.Vogel & A.V.Lopes   |
| Scrophulariaceae | <i>Buddleja longiflora</i>                 | Brade                             |
| Selaginellaceae  | <i>Selaginella mendoncae</i>               | Hieron.                           |
| Selaginellaceae  | <i>Selaginella valida</i>                  | Alston                            |
| Simaroubaceae    | <i>Simaba floribunda</i>                   | A. St.-Hil.                       |
| Simaroubaceae    | <i>Simaba suaveolens</i>                   | A. St.-Hil.                       |
| Simaroubaceae    | <i>Simaba warmingiana</i>                  | Engl.                             |
| Siparunaceae     | <i>Siparuna erythrocarpa</i>               | (Mart.) A.DC.                     |
| Smilacaceae      | <i>Smilax japicanga</i>                    | Griseb.                           |
| Smilacaceae      | <i>Smilax longifolia</i>                   | Rich.                             |
| Smilacaceae      | <i>Smilax lutescens</i>                    | Vell.                             |
| Smilacaceae      | <i>Smilax muscosa</i>                      | Toledo                            |

|              |                                     |   |
|--------------|-------------------------------------|---|
| Solanaceae   | <i>Bouchetia anomala</i>            | (Miers) Britton & Rusby                 |
| Solanaceae   | <i>Calibrachoa eglanulata</i>       | Stehmann & Semir                        |
| Solanaceae   | <i>Calibrachoa elegans</i>          | (Miers) Stehmann & Semir                |
| Solanaceae   | <i>Calibrachoa humilis</i>          | (R.E.Fr.) Stehmann & Semir              |
| Solanaceae   | <i>Calibrachoa serrulata</i>        | (L.B.Smith & Downs) Stehmann & Semir    |
| Solanaceae   | <i>Petunia bonjardinensis</i>       | T.Ando & Hashim.                        |
| Solanaceae   | <i>Petunia exserta</i>              | Stehmann                                |
| Solanaceae   | <i>Petunia mantiqueirensis</i>      | T.Ando & Hashim.                        |
| Solanaceae   | <i>Solanum diamantinense</i>        | M.F.Agra                                |
| Solanaceae   | <i>Solanum graveolens</i>           | Bunbury                                 |
| Solanaceae   | <i>Solanum jabrense</i>             | Agra & Nee                              |
| Solanaceae   | <i>Solanum restingae</i>            | S.Knapp                                 |
| Solanaceae   | <i>Solanum santosii</i>             | S.Knapp                                 |
| Symplocaceae | <i>Symplocos aegrotata</i>          | Brand                                   |
| Symplocaceae | <i>Symplocos corymboclados</i>      | Brand                                   |
| Symplocaceae | <i>Symplocos organensis</i>         | Brand                                   |
| Symplocaceae | <i>Symplocos rhamnifolia</i>        | A.DC.                                   |
| Turneraceae  | <i>Ptiriqueta flammea</i>           | (Suess.) Arbo                           |
| Urticaceae   | <i>Hemistylus brasiliensis</i>      | Wedd.                                   |
| Urticaceae   | <i>Pilea aparadensis</i>            | P.Brack                                 |
| Urticaceae   | <i>Pilea hydra</i>                  | P.Brack                                 |
| Velloziaceae | <i>Barbacenia delicatula</i>        | L.B.Sm. & Ayensu                        |
| Velloziaceae | <i>Barbacenia riparia</i>           | (N.L.Menezes & Mello-Silva) Mello-Silva |
| Velloziaceae | <i>Barbacenia rogerii</i>           | Hort. ex Moore & Ayres                  |
| Velloziaceae | <i>Barbacenia spectabilis</i>       | L.B.Sm. & Ayensu                        |
| Velloziaceae | <i>Vellozia armata</i>              | Mello-Silva                             |
| Velloziaceae | <i>Vellozia barbata</i>             | Goeth. & Henard                         |
| Velloziaceae | <i>Vellozia canelinha</i>           | Mello-Silva                             |
| Velloziaceae | <i>Vellozia gigantea</i>            | N.L.Menezes & Mello-Silva               |
| Velloziaceae | <i>Vellozia hatschbachii</i>        | L.B.Sm. & Ayensu                        |
| Velloziaceae | <i>Vellozia sessilis</i>            | L.B.Sm. ex Mello-Silva                  |
| Verbenaceae  | <i>Lippia alnifolia</i>             | Schauer                                 |
| Verbenaceae  | <i>Lippia bahiensis</i>             | Moldenke                                |
| Verbenaceae  | <i>Lippia bellatula</i>             | Moldenke                                |
| Verbenaceae  | <i>Lippia bradei</i>                | Moldenke                                |
| Verbenaceae  | <i>Lippia diamantinensis</i>        | Glaz.                                   |
| Verbenaceae  | <i>Lippia elliptica</i>             | Schauer                                 |
| Verbenaceae  | <i>Lippia insignis</i>              | Moldenke                                |
| Verbenaceae  | <i>Lippia morii</i>                 | Moldenke                                |
| Verbenaceae  | <i>Lippia rhodocnemis</i>           | Mart. & Schauer                         |
| Verbenaceae  | <i>Stachytarpheta almasensis</i>    | Mansf.                                  |
| Verbenaceae  | <i>Stachytarpheta radlkoferiana</i> | Mansf.                                  |
| Violaceae    | <i>Hybanthus strigoides</i>         | Taub.                                   |
| Violaceae    | <i>Rinorea ramiziana</i>            | Glaz. ex Hekking                        |
| Vitaceae     | <i>Cissus acreensis</i>             | Lombardi                                |
| Vitaceae     | <i>Cissus apendiculata</i>          | Lombardi                                |
| Vitaceae     | <i>Cissus xerophila</i>             | Lombardi                                |
| Woodsiaceae  | <i>Athyrium filix-femina</i>        | (L.) Roth                               |
| Xyridaceae   | <i>Xyris caparaensis</i>            | Wand.                                   |
| Xyridaceae   | <i>Xyris fibrosa</i>                | Kral & Wand.                            |
| Xyridaceae   | <i>Xyris longifolia</i>             | Mart.                                   |
| Xyridaceae   | <i>Xyris lutescens</i>              | Kral & Wand.                            |
| Xyridaceae   | <i>Xyris sincorana</i>              | Kral & Wand.                            |

## INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS

### INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 189, DE 23 DE SETEMBRO DE 2008

O PRESIDENTE DO INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS - IBAMA, no uso das atribuições que lhe confere o inciso V, art. 22 do Anexo I ao Decreto no 6.099, de 26 de abril de 2007, que aprovou a Estrutura Regimental do IBAMA, publicado no Diário Oficial da União do dia subsequente,

Considerando os resultados das reuniões promovidas pelo Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis - IBAMA nos estados do Espírito Santo, Rio de Janeiro, São Paulo, Paraná e Santa Catarina para discutir o período de defeso do camarão sete barbas (*Xiphopenaeus kroyeri*), nas regiões sudeste e sul do Brasil;

Considerando que as reuniões estaduais foram precedidas de reuniões nas comunidades de pescadores artesanais, promovidas pelas Superintendências Estaduais do IBAMA com o apoio do Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade - ICMBio e que contaram com a participação do setor produtivo que opera na captura do camarão sete barbas;

Considerando que nas reuniões estaduais participaram, também das discussões, representantes dos Escritórios Estaduais da Secretaria Especial de Aquicultura e Pesca da Presidência da República - SEAP/PR nos citados estados e de outras instituições governamentais e não governamentais para que as discussões pudessem refletir o anseio dos usuários do recurso camarão sete barbas;

Considerando as recomendações da reunião final com representações das regiões sudeste e sul, ocorrida em Itajaí/SC, no dia 21 de agosto de 2008; e o que consta do Processo IBAMA/SC nº 2026.001828/2005-35, resolve:

Art. 1º Proibir o exercício da pesca de arrasto com tração motorizada para a captura de camarão rosa (*Farfantepenaeus paulensis*, *F. brasiliensis* e *F. subtilis*), camarão sete barbas (*Xiphopenaeus kroyeri*), camarão branco (*Litopenaeus schmitti*), santana ou vermelho (*Pleoticus muelleri*) e barba ruça (*Artemesia longinaris*), anualmente, nas seguintes áreas e períodos:

I - na área marinha compreendida entre os paralelos 21°18'04,00"S (divisa dos estados do Espírito Santo e Rio de Janeiro) e 33°40'33,00"S (Foz do Arroio Chuí, estado do Rio Grande do Sul), de 1º de março a 31 de maio;

II - na área marinha compreendida entre os paralelos 21°18'04,00"S (divisa dos estados do Espírito Santo e Rio de Janeiro) e 18°20'45,80"S (divisa dos estados da Bahia e Espírito Santo):

a) de 15 de novembro a 15 de janeiro; e,

b) de 1º de abril a 31 de maio.

§ 1º Durante o mês de março a pesca de arrasto com tração motorizada para a captura de camarões no litoral do estado do Espírito Santo, somente será permitida às embarcações cuja Permissão de Pesca tenha sido concedida pelo órgão competente nesse estado, conforme disposto na norma vigente.

§ 2º Após o início dos períodos de defeso estabelecidos nos incisos I e II deste artigo, o desembarque das espécies mencionadas será tolerado, anualmente, somente até o segundo dia corrido após o início do defeso.

Art. 2º Fica permitida a pesca de camarão branco (*Litopenaeus schmitti*), nas áreas e períodos estabelecidos nos incisos I e II do Art. 1º desta Instrução Normativa, desde que não seja realizada por arrasto com tração motorizada.

Art.3º As pessoas físicas ou jurídicas que atuam na captura, conservação, beneficiamento, industrialização ou comercialização de camarões, deverão fornecer às Superintendências Estaduais do IBAMA, a partir do início dos períodos de defeso estabelecidos nos incisos I e II do art. 1º desta Instrução Normativa, anualmente, até o sétimo dia corrido a contar do início do defeso, a relação detalhada do estoque das espécies existentes, indicando os locais de armazenamento, conforme consta no Anexo 1 desta Instrução Normativa.

Art. 4º Proibir, durante os períodos estabelecidos nos incisos I e II do art. 1º desta Instrução Normativa, o transporte interestadual, a estocagem, o beneficiamento, a industrialização e a comercialização de qualquer volume de camarão das espécies proibidas, sem a comprovação de origem do produto, conforme formulário de guia de origem que consta no Anexo 2 desta Instrução Normativa, a ser obtido junto a unidade do IBAMA mais próxima e que deverá acompanhar o produto desde a origem até o destino final.

Art. 5º Nas áreas estuarinas e lagunares os períodos de defeso serão definidos em instruções normativas específicas de acordo com as características ambientais de cada região e considerando as peculiaridades locais da atividade pesqueira.

Art. 6º Proibir as frotas permissionadas para a pesca de arrasto de camarões das espécies de que trata o art. 1º desta Instrução Normativa, durante os períodos de defeso, de capturar outras espécies cujo esforço de pesca esteja sob controle ou aquelas listadas no Anexo II da Instrução Normativa MMA Nº 5, de 21 de maio de 2004 e na Instrução Normativa MMA N.º 52, de 8 de novembro de 2005.

Parágrafo único. A captura de outras espécies não contempladas no caput deste artigo, pela frota camaroeira devidamente permissionada para a pesca do camarão rosa, deverá ser realizada mediante a obtenção de permissão de pesca específica do órgão competente.

Art. 7º Aos infratores da presente Instrução Normativa serão aplicadas as penalidades previstas na Lei nº 9.605, de 12 de fevereiro de 1998 e no Decreto nº 6.514 de 22 de julho de 2008.

Art. 8º Ficam revogadas a Instrução Normativa IBAMA N.º 91, de 06 de fevereiro de 2006, publicada no Diário Oficial da União Nº 27, do dia 07 de fevereiro de 2006 Seção I, página 51 e retificação publicada no D.O.U. Nº 216, Página 51, de 9 de novembro de 2007 e a Instrução Normativa IBAMA N.º 92, de 07 de fevereiro de 2006, publicada no Diário Oficial da União Nº 30, do dia 10 de fevereiro de 2006 Seção I, página 80.

Art. 9º Esta Instrução Normativa entra em vigor na data de sua publicação.

ROBERTO MESSIAS FRANCO

ANEXO 1

PROTOCOLO DO IBAMA

DECLARAÇÃO DE ESTOQUE PARA CAMARÕES NO PERÍODO DE DEFESO

NOME DA PESSOA FÍSICA OU JURÍDICA:

ENDERECO: TELEFONE:

MUNICÍPIO: ESTADO:

CNPJ/CPF:

| DESCRIÇÃO DO PRODUTO (*) | QUANTIDADE (KG/UNIDADE) |
|--------------------------|-------------------------|
|                          |                         |
|                          |                         |
|                          |                         |

\* Indicar a forma de apresentação do produto estocado.

ENDERECO DE ARMAZENAMENTO:

PREENCHER UMA DECLARAÇÃO PARA CADA LOCAL DE ARMAZENAMENTO

LOCAL \_\_\_\_\_ DATA \_\_\_\_\_

ASSINATURA \_\_\_\_\_

ANEXO 2

GUIA DE AUTORIZAÇÃO PARA TRANSPORTE E COMÉRCIO DE CAMARÕES NO PERÍODO DE DEFESO

INSTRUÇÃO NORMATIVA N.º \_\_\_\_\_/2008 N.º \_\_\_\_\_/.

NOTA FISCAL N.º \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

|               |                   |
|---------------|-------------------|
| BENEFICIÁRIO: | CNPJ/CPF:         |
| ENDERECO:     | MUNICÍPIO: ESTADO |

|             |            |         |
|-------------|------------|---------|
| PROCEDÊNCIA |            |         |
| COMUNIDADE: | MUNICÍPIO: | ESTADO: |

|               |                   |
|---------------|-------------------|
| DESTINATÁRIO: | CNPJ/CPF:         |
| ENDERECO:     | MUNICÍPIO: ESTADO |

|                       |      |                  |
|-----------------------|------|------------------|
| TRANSPORTE RODOVIÁRIO | TIPO | PLACA DO VEÍCULO |
| OUTROS (ESPECIFICAR)  |      |                  |

| DESCRIÇÃO DO TIPO DE PRODUTO | QUANTIDADE (KG/UNIDADE) |
|------------------------------|-------------------------|
|                              |                         |
|                              |                         |
|                              |                         |

LOCAL \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

AUTORIDADE EXPEDIDORA: IBAMA

ASSINATURA/MATRÍCULA/CARIMBO \_\_\_\_\_

OBS: Esta Guia é válida somente para o transporte até o destino. Válida até o 2º dia após a data da assinatura.

## AGÊNCIA NACIONAL DE ÁGUAS SUPERINTENDÊNCIA DE OUTORGA E FISCALIZAÇÃO

### RESOLUÇÃO Nº 575, DE 10 DE SETEMBRO DE 2008

O SUPERINTENDENTE DE OUTORGA E FISCALIZAÇÃO DA AGÊNCIA NACIONAL DE ÁGUAS - ANA, no uso de suas atribuições, bem como da competência que lhe foi cometida pela Diretoria Colegiada, com fundamento no art. 12, inciso V, da Lei nº 9.984, de 17 de julho de 2000, por meio da Resolução nº 19, de 5 de fevereiro de 2007, publicada no DOU de 12 de fevereiro de 2007, torna público que o Diretor Oscar Cordeiro Netto, com base no que consta do Processo nº 02501.001145/2007-97, e na Delegação que lhe foi conferida na citada Resolução, resolveu:

Art. 1º Alterar o inciso I, do art. 1º, da Resolução nº 444, de 26 de outubro de 2007, publicada no Diário Oficial da União, em 9 de novembro de 2007, a qual outorgou a empresa Uruaçu Açúcar e Álcool Ltda., CNPJ nº 07.987.748/0001-79, doravante denominada Outorgada, o direito de uso de recursos hídricos para captação de água no Reservatório da Usina Hidrelétrica de Serra da Mesa, situado no rio Tocantins, com a finalidade industrial, Município de Uruaçu, Estado de Goiás, que passa a ter a seguinte redação:

"I - coordenadas geográficas do ponto de captação: 14º 23' 00" de Latitude Sul e 49º 04' 57" de Longitude Oeste".

Art. 2º Permanecem inalteradas suas demais características.

Art. 3º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

FRANCISCO LOPES VIANA

## Ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão

### SECRETARIA EXECUTIVA SUBSECRETARIA DE PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E ADMINISTRAÇÃO

#### PORTARIA Nº 379, DE 23 DE SETEMBRO DE 2008

Dispõe sobre a descentralização externa de crédito orçamentário e repasse financeiro à Escola Nacional de Administração Fazendária - ESAF, e dá outras providências.

O SUBSECRETÁRIO DE PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E ADMINISTRAÇÃO, no uso de suas atribuições e tendo em vista a delegação de competência contida na Portaria GM/MP nº 116, de 21 de maio de 2008, resolve:

Art. 1º Autorizar a descentralização externa de créditos e o repasse de recursos financeiros para a Escola Nacional de Administração Fazendária - ESAF, visando à realização do Programa de Formação de Multiplicadores em Gestão de Pessoas, referente ao exercício de 2008, conforme segue:

Órgão Concedente: Ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão.

Unidade Gestora: 201002 - Gestão: 00001 - Coordenação-Geral de Planejamento, Orçamento e Finanças/Subsecretaria de Planejamento, Orçamento e Administração

Órgão Executor: Escola Nacional de Administração Fazendária

Unidade Gestora: 170009 - Gestão: 00001 - ESAF/MP  
Programa/Ação: 04.128.1054.2655.0001 - Capacitação dos Dirigentes e Técnicos de Recursos Humanos do Sistema de Pessoal Civil - SIPEC

Fonte: 0100  
PI: 004

Valor: R\$ 523.357,40 distribuído nas seguintes naturezas de despesa: 3.3.90.36 = R\$ 401.256,20; 3.3.91.47 = R\$ 80.251,20; 3.3.90.39 = R\$ 20.000,00; 3.3.90.33 = R\$ 14.850,00 e 3.3.90.14 = R\$ 7.000,00.

Fonte: 0100

PI: 004

Art. 2º Caberá à Secretaria de Recursos Humanos exercer o acompanhamento das ações previstas para execução do objeto dessa descentralização, de modo a evidenciar a boa e regular aplicação dos recursos transferidos.

Art. 3º A Escola Nacional de Administração Fazendária deverá restituir ao Ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão, até o final do exercício de 2008, os créditos não empenhados e os saldos financeiros.

Art. 4º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

ULYSSES CESAR A . DE MELO

#### PORTARIA Nº 380, DE 23 DE SETEMBRO DE 2008

O SUBSECRETÁRIO DE PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E ADMINISTRAÇÃO, no uso de suas atribuições e tendo em vista a delegação de competência contida na Portaria GM/MP nº 116, de 21 de maio de 2008, resolve:

Art. 1º Tornar sem efeito a Portaria nº 374, de 19 de setembro de 2008, publicada no Diário Oficial de 22 de setembro de 2008, Seção 1, página 78, por duplicidade do ato legal.

Art. 2º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

ULYSSES CESAR A . DE MELO