

| | |
|-------------------------------|---|
| Objeto: | O objeto do presente Contrato é a aquisição de cestas de alimentos, conforme especificações e quantitativos estabelecidos no Termo de Referência e na Proposta de Preços, anexos do Edital, referentes ao Lote 05. |
| Dotação Orçamentária: | Programa de Trabalho n. 20.27901.10.301.2200.6005.0020, Natureza da Despesa n. 339032, Item da Despesa n. 3208, Fonte n. 150010021. |
| Valor: | O valor total da contratação é de R\$ R\$ 5.968.992,00 (cinco milhões, novecentos e sessenta e oito mil, novecentos e noventa e dois reais); sendo o valor mensal de R\$ 497.416,00 (quatrocentos e noventa e sete mil e quatrocentos e dezesseis reais). |
| Do Prazo: | O prazo de vigência da contratação é de 12 (doze) meses contados da assinatura do contrato, prorrogável por até 10 anos, na forma dos artigos 106 e 107 da Lei nº 14.133, de 2021. |
| Amparo Legal: | Lei Federal nº 14.133, de 1º de abril de 2021, pelo Decreto nº 15.938, de 26 de maio de 2022, e pelo Decreto nº 16.118, de 3 de março de 2023. |
| Ordenador de Despesas: | Patricia Elias Cozzolino de Oliveira |
| Data da Assinatura: | 17/12/2024 |
| Assinam: | Patricia Elias Cozzolino de Oliveira e Marcos Flávio Tavares Soares |

Secretaria de Estado de Meio Ambiente, Desenvolvimento, Ciência, Tecnologia e Inovação

RESOLUÇÃO SEMADESC/MS N. 074, DE 19 DE DEZEMBRO DE 2024

O SECRETÁRIO DE ESTADO DE MEIO AMBIENTE, DESENVOLVIMENTO, CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO, no uso de suas atribuições e em cumprimento ao disposto na Lei Complementar n. 57, de 4 de janeiro de 1991, com redação dada pela Lei Complementar n. 159, de 26 de dezembro de 2011, e

Considerando as disposições contidas na Lei Estadual n. 4.219, de 11 de julho de 2012;

Considerando o Decreto Estadual n. 14.366, de 29 de dezembro de 2015;

Considerando as Resoluções SEMAGRO n. 789, de 28 de dezembro de 2022 e n.s 26 e 27, de 16 de fevereiro de 2016,

R E S O L V E:

Art. 1º Fixar os Índices Ambientais definitivos por Unidade de Conservação/Terras Indígenas e Resíduos Sólidos Urbanos, conforme Anexo I, para compor o coeficiente ambiental e proporcionar o conseqüente crédito aos municípios para exercício fiscal de 2025.

Art. 2º O Instituto de Meio Ambiente do Mato Grosso do Sul – IMASUL promoveu os cálculos de elaboração do índice de acordo com os dados nos Anexos II, III, IV e V desta Resolução.

Art. 3º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Campo Grande (MS), 19 de dezembro de 2024.

JAIME ELIAS VERRUCK
Secretário de Estado de Meio Ambiente, Desenvolvimento, Ciência, Tecnologia e Inovação

ANEXO I ÍNDICE GERAL ICMS ECOLÓGICO - DEFINITIVO

| Município | Índice |
|--------------|--------|
| Água Clara | 0,3934 |
| Alcinópolis | 6,3606 |
| Amambai | 1,4789 |
| Anastácio | 0,0000 |
| Anaurilândia | 0,0000 |
| Angélica | 0,6123 |
| Antônio João | 0,1475 |

| | |
|-----------------------|--------|
| Aparecida do Taboado | 0,2954 |
| Aquidauana | 1,9691 |
| Aral Moreira | 0,3020 |
| Bandeirantes | 0,0003 |
| Bataguassu | 1,6823 |
| Batayporã | 0,5447 |
| Bela Vista | 0,5767 |
| Bodoquena | 6,4322 |
| Bonito | 7,7957 |
| Brasilândia | 0,3667 |
| Caarapó | 1,1230 |
| Camapuã | 0,1069 |
| Campo Grande | 0,7177 |
| Caracol | 0,8903 |
| Cassilândia | 0,1967 |
| Chapadão do Sul | 1,8150 |
| Corguinho | 0,1067 |
| Coronel Sapucaia | 0,9412 |
| Corumbá | 0,3125 |
| Costa Rica | 4,2856 |
| Coxim | 1,0854 |
| Deodapolis | 0,6086 |
| Dois Irmãos do Buriti | 2,2163 |
| Douradina | 0,2464 |
| Dourados | 0,6804 |
| Eldorado | 2,4701 |
| Fátima do Sul | 0,6073 |
| Figueirão | 0,4771 |
| Glória de Dourados | 0,5514 |
| Guia Lopes da Laguna | 0,0000 |
| Iguatemi | 1,0117 |
| Inocência | 0,7327 |
| Itaporã | 0,3204 |
| Itaquiraí | 0,8364 |
| Ivinhema | 1,0594 |
| Japorã | 1,3707 |
| Jaraguari | 0,1475 |
| Jardim | 1,3711 |
| Jatei | 7,7236 |
| Juti | 0,5904 |
| Ladário | 0,2063 |
| Laguna Carapã | 0,8694 |
| Maracaju | 1,0563 |
| Miranda | 0,3065 |
| Mundo Novo | 2,2862 |
| Navirai | 5,9666 |
| Nioaque | 0,2818 |
| Nova Alvorada do Sul | 0,0000 |
| Nova Andradina | 0,9982 |
| Novo Horizonte do Sul | 0,8037 |
| Paraíso das Águas | 1,3972 |
| Paranaíba | 0,2459 |
| Paranhos | 2,2714 |
| Pedro Gomes | 0,0984 |
| Ponta Porã | 0,1577 |
| Porto Murtinho | 2,5720 |
| Ribas do Rio Pardo | 0,4878 |
| Rio Brillhante | 0,7462 |

| | |
|---------------------|-----------------|
| Rio Negro | 0,0984 |
| Rio Verde de MT | 0,1121 |
| Rochedo | 0,1475 |
| Santa Rita do Pardo | 0,0000 |
| São Gabriel D'Oeste | 0,5492 |
| Selvíria | 0,0000 |
| Sete Quedas | 1,8642 |
| Sidrolândia | 0,5537 |
| Sonora | 0,2567 |
| Tacuru | 1,7871 |
| Taquarussu | 6,5700 |
| Terenos | 1,0216 |
| Três Lagoas | 1,8414 |
| Vicentina | 0,8862 |
| TOTAL | 100,0000 |

ANEXO II
INDICE AMBIENTAL DEFINITIVO POR UNIDADES DE CONSERVAÇÃO/TERRAS INDÍGENAS

| Município | Índice UC/TI | Participação UC/TI no Índice geral (7/10) |
|-----------------------|--------------|---|
| Alcinópolis | 9,0865 | 6,3606 |
| Amambai | 0,7040 | 0,4928 |
| Angélica | 0,6640 | 0,4648 |
| Aparecida do Taboado | 0,0004 | 0,0003 |
| Aquidauana | 2,8130 | 1,9691 |
| Aral Moreira | 0,0802 | 0,0561 |
| Bandeirantes | 0,0004 | 0,0003 |
| Bataguassu | 0,6468 | 0,4528 |
| Batayporã | 0,4972 | 0,3480 |
| Bela Vista | 0,4726 | 0,3308 |
| Bodoquena | 9,0483 | 6,3338 |
| Bonito | 10,3638 | 7,2547 |
| Brasilândia | 0,2429 | 0,1700 |
| Caarapó | 0,1991 | 0,1394 |
| Camapuã | 0,0121 | 0,0085 |
| Campo Grande | 0,1120 | 0,0784 |
| Caracol | 0,6396 | 0,4477 |
| Chapadão do Sul | 0,9778 | 0,6845 |
| Corguinho | 0,0118 | 0,0083 |
| Coronel Sapucaia | 1,2040 | 0,8428 |
| Corumbá | 0,4464 | 0,3125 |
| Costa Rica | 4,2964 | 3,0075 |
| Coxim | 0,0048 | 0,0034 |
| Deodapolis | 0,3775 | 0,2643 |
| Dois Irmãos do Buriti | 2,5339 | 1,7737 |
| Douradina | 0,0007 | 0,0005 |
| Dourados | 0,1297 | 0,0902 |
| Eldorado | 3,3881 | 2,3717 |
| Fatima do Sul | 0,6569 | 0,4598 |
| Figueirão | 0,5410 | 0,3787 |
| Glória de Dourados | 0,0149 | 0,0104 |
| Iguatemi | 0,4617 | 0,3232 |
| Inocência | 0,8360 | 0,5852 |
| Itaporã | 0,1767 | 0,1237 |
| Itaquiraí | 0,8436 | 0,5905 |
| Ivinhema | 0,2489 | 0,1742 |
| Japorã | 1,9581 | 1,3707 |
| Jardim | 1,5371 | 1,0760 |
| Jatei | 10,6122 | 7,4285 |
| Juti | 0,5624 | 0,3937 |
| Ladário | 0,1542 | 0,1079 |
| Laguna Carapã | 0,1882 | 0,1317 |
| Maracaju | 0,0335 | 0,0235 |

| | | |
|--------------------------|-----------------|----------------|
| Miranda | 0,2973 | 0,2081 |
| Mundo Novo | 2,0014 | 1,4010 |
| Navirai | 6,9087 | 4,8361 |
| Nioaque | 0,1215 | 0,0851 |
| Nova Andradina | 0,0911 | 0,0638 |
| Novo Horizonte do Sul | 0,7968 | 0,5578 |
| Paraíso das Águas | 1,2231 | 0,8562 |
| Paranhos | 2,6125 | 1,8288 |
| Ponta Porã | 0,0847 | 0,0593 |
| Porto Murtinho | 3,5337 | 2,4736 |
| Ribas do Rio Pardo | 0,3455 | 0,2419 |
| Rio Brilhante | 0,0824 | 0,0577 |
| Rio Verde de Mato Grosso | 0,0195 | 0,0137 |
| São Gabriel D'Oeste | 0,0117 | 0,0082 |
| Sete Quedas | 1,0481 | 0,7337 |
| Sidrolândia | 0,0182 | 0,0127 |
| Sonora | 0,2262 | 0,1583 |
| Tacuru | 1,5694 | 1,0986 |
| Taquarussu | 8,4021 | 5,8815 |
| Terenos | 0,6866 | 0,4806 |
| Três Lagoas | 1,3660 | 0,9562 |
| Vicentina | 0,7741 | 0,5419 |
| Total | 100,0000 | 70,0000 |

ANEXO III

BASE DE CÁLCULO PARA O ÍNDICE AMBIENTAL DEFINITIVO POR UNIDADES DE CONSERVAÇÃO/TERRAS INDÍGENAS

Fontes: Agência de Desenvolvimento Agrário e Extensão Rural de Mato Grosso do Sul - AGRAER; Fundação Nacional do Índio - FUNAI; Fundação Nacional de Saúde - FUNASA; Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE; Prefeituras Municipais de Mato Grosso do Sul; Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade - ICMBio e Instituto de Meio Ambiente de Mato Grosso do Sul - IMASUL.

Legenda: UC: Unidade de Conservação; TI: Terra Indígena; PE: Parque Estadual; APA: Área de Proteção Ambiental; PN: Parque Nacional; PNM: Parque Natural Municipal; MN: Monumento Natural; ESEC: Estação Ecológica; RVS: Refúgio de Vida Silvestre; REBio: Reserva Biológica; RPPN: Reserva Particular do Patrimônio Natural; EP: Estrada Parque; Est.: Estadual; Fed: Federal; Mun: Municipal; FC: Fator de Conservação; P: Peso Ponderado; PQuali: Nota alcançada na avaliação qualitativa; CCB: Coeficiente de Conservação da Biodiversidade.

| UC/Terra Indígena | Município | Área UC/T.I-município (ha) | Área UC/T.I-satisfatória (ha) | Área do município (ha) |
|--|----------------------|----------------------------|-------------------------------|------------------------|
| MN Serra do Bom Jardim | Alcinópolis | 6121,3385 | 6021,3385 | 439751,8000 |
| MN Serra do Bom Sucesso | Alcinópolis | 2667,5715 | 2656,0416 | 439751,8000 |
| PNM Templo dos Pilares | Alcinópolis | 100,0000 | 100,0000 | 439751,8000 |
| PE Nascentes do Taquari | Alcinópolis | 26849,6232 | 26849,6232 | 439751,8000 |
| APA da Bacia do Rio Iguatemi | Amambai | 140978,6064 | 140978,6064 | 419374,2000 |
| APA do Rio Amambai | Amambai | 56884,2065 | 56884,2065 | 419374,2000 |
| TI Amambai | Amambai | 2429,5454 | 2429,5454 | 419374,2000 |
| TI Jaguaray | Amambai | 404,7055 | 404,7055 | 419374,2000 |
| TI Limão Verde | Amambai | 668,0796 | 668,0796 | 419374,2000 |
| APA da Sub-Bacia do Rio Ivinhema | Angélica | 68258,9464 | 68258,9464 | 128362,7000 |
| RPPN Est. Reserva Sabiá | Aparecida do Taboado | 15,7000 | 15,7000 | 275148,5000 |
| APA Estrada-Parque Piraputanga | Aquidauana | 8452,1619 | 8452,1619 | 1708702,1000 |
| PE do Rio Negro | Aquidauana | 68771,9564 | 68771,9564 | 1708702,1000 |
| RPPN Est. Fazenda Rio Negro | Aquidauana | 7647,2095 | 7647,2095 | 1708702,1000 |
| RPPN Est. Fazenda Santa Sofia (Pata da Onça) | Aquidauana | 7387,0000 | 7387,0000 | 1708702,1000 |
| RPPN Fed. Est. Caiman (Dona Aracy) | Aquidauana | 1592,8375 | 1592,8375 | 1708702,1000 |

| | | | | |
|--|------------------|-------------|-------------|--------------|
| RPPN Fed. Fazendinha | Aquidauana | 9619,0000 | 9619,0000 | 1708702,1000 |
| TI Limão Verde | Aquidauana | 5377,2754 | 5377,2754 | 1708702,1000 |
| TI Taunay/Ipegue | Aquidauana | 6461,3459 | 6461,3459 | 1708702,1000 |
| TI Guassuty | Aral Moreira | 958,7993 | 958,7993 | 165386,0000 |
| RPPN Est. Duas Pedras | Bandeirantes | 152,9930 | 152,9930 | 335792,6000 |
| APA da Sub-Bacia do Rio Pardo | Bataguassu | 110858,7127 | 110858,7127 | 239247,6000 |
| APA Ilhas e Várzeas do Rio Paraná | Batayporã | 96929,7500 | 96929,7500 | 182657,8000 |
| APA dos Mananciais S. das Nascentes do Rio Apa | Bela Vista | 150281,7599 | 147961,7599 | 489944,0000 |
| RPPN Fed. Margarida (Olhos Verdes) | Bela Vista | 1999,1880 | 1999,1880 | 489944,0000 |
| TI Pirakuá | Bela Vista | 1216,2300 | 1216,2300 | 489944,0000 |
| PN Serra da Bodoquena | Bodoquena | 20873,0000 | 19763,0000 | 259193,3000 |
| RPPN Est Cara da Onça | Bodoquena | 11,6949 | 11,6949 | 259193,3000 |
| TI Kadiwéu | Bodoquena | 5226,5377 | 5226,5377 | 259193,3000 |
| PN Serra da Bodoquena | Bonito | 51320,0000 | 47684,0000 | 537301,6000 |
| MN Gruta do Lago Azul | Bonito | 273,6685 | 273,6685 | 537301,6000 |
| MN Rio Formoso | Bonito | 18,2754 | 18,2754 | 537301,6000 |
| RPPN Est. Estância Mimosa | Bonito | 271,7588 | 271,7588 | 537301,6000 |
| RPPN Est. Rancho Tucano | Bonito | 29,8496 | 29,8496 | 537301,6000 |
| RPPN Est. Faz. São Geraldo | Bonito | 642,0000 | 642,0000 | 537301,6000 |
| RPPN Est. Fazenda da Barra | Bonito | 88,0000 | 88,0000 | 537301,6000 |
| TI Kadiwéu | Bonito | 599,9382 | 599,9382 | 537301,6000 |
| RPPN Est. Cisalpina | Brasilândia | 3857,6965 | 3857,6965 | 580354,2000 |
| TI Ofaié-Xavante | Brasilândia | 484,0000 | 484,0000 | 580354,2000 |
| TI Caarapó | Caarapó | 3594,4154 | 3594,4154 | 211573,0000 |
| APA Rio Cênico Rotas Monçoeiras | Camapua | 5440,7267 | 5440,7267 | 623812,7000 |
| RPPN Est. Fazenda Lagoa | Camapua | 150,0000 | 140,0000 | 623812,7000 |
| APA Guariroba | Campo Grande | 35533,0000 | 35533,0000 | 808297,8000 |
| APA do Lajeado | Campo Grande | 3550,0000 | 3550,0000 | 808297,8000 |
| PE do Prosa | Campo Grande | 135,2573 | 135,2573 | 808297,8000 |
| PE Matas do Segredo | Campo Grande | 177,5800 | 177,5800 | 808297,8000 |
| RPPN Est. UFMS | Campo Grande | 50,1100 | 50,1100 | 808297,8000 |
| APA da Sub-Bacia do Rio Apa | Caracol | 195485,2170 | 195485,2170 | 294320,6000 |
| APA das Bacias do Rio Aporé e Sucuriú | Chapadão do Sul | 267611,7290 | 230471,6800 | 325232,7000 |
| RPPN Est. Córrego do Macaco | Chapadão do Sul | 525,0000 | 525,0000 | 325232,7000 |
| RPPN Fed. Arival Antonio Zardo | Chapadão do Sul | 211,7028 | 211,7028 | 325232,7000 |
| RPPN Est. Cabeceira da Lagoa | Corguinho | 431,2550 | 431,2550 | 263965,7000 |
| RPPN Est. Gavião de Penacho | Corguinho | 77,7190 | 77,7190 | 263965,7000 |
| RPPN Est. Reserva Ecológica Vale do Bugio | Corguinho | 81,7500 | 81,7500 | 263965,7000 |
| APA da Bacia do Rio Iguatemi | Coronel Sapucaia | 90642,2365 | 71244,2215 | 102372,7000 |
| APA da Nascente do Rio Amambai | Coronel Sapucaia | 9452,6125 | 9452,6125 | 102372,7000 |
| TI Taquaperi | Coronel Sapucaia | 1776,9594 | 1776,9594 | 102372,7000 |
| PNM Piraputangas | Corumbá | 1298,0000 | 1298,0000 | 6443245,0000 |
| PE Rio Negro | Corumbá | 8079,8430 | 8079,8430 | 6443245,0000 |
| RPPN Est. Alegria | Corumbá | 1135,3803 | 1135,3803 | 6443245,0000 |
| RPPN Est. Fazenda Nhumirim | Corumbá | 862,7000 | 862,7000 | 6443245,0000 |
| RPPN Est. Fazenda Poleiro Grande | Corumbá | 16530,0000 | 16530,0000 | 6443245,0000 |
| RPPN Est. Fazenda Santa Cecília - II | Corumbá | 8729,0000 | 8729,0000 | 6443245,0000 |
| RPPN Est. Pioneira do Rio Piquiri | Corumbá | 195,8600 | 195,8600 | 6443245,0000 |
| RPPN Est. Rumo ao Oeste | Corumbá | 990,0000 | 990,0000 | 6443245,0000 |

| | | | | |
|---|-----------------------|-------------|-------------|--------------|
| RPPN Fed. Fazenda Acurizal | Corumbá | 13200,0000 | 13200,0000 | 6443245,0000 |
| RPPN Fed. Fazenda Arara Azul | Corumbá | 2000,0000 | 2000,0000 | 6443245,0000 |
| RPPN Fed. Fazenda Penha | Corumbá | 13100,0000 | 13100,0000 | 6443245,0000 |
| RPPN Fed. Paculândia | Corumbá | 8232,0000 | 8232,0000 | 6443245,0000 |
| RPPN Fed. Reserva Natural Eng. Eliezer Batista | Corumbá | 13323,4386 | 13323,4386 | 6443245,0000 |
| TI Guató | Corumbá | 10984,7941 | 10984,7941 | 6443245,0000 |
| APA da Nascente do Rio Sucuriu | Costa Rica | 294436,9169 | 292822,9044 | 415938,4000 |
| PNM da Lage | Costa Rica | 10,4867 | 10,4867 | 415938,4000 |
| PNM Salto do Sucuriu | Costa Rica | 70,9517 | 70,9517 | 415938,4000 |
| PE Nascentes do Rio Taquari | Costa Rica | 3769,3404 | 3769,3404 | 415938,4000 |
| PN Emas | Costa Rica | 3824,3703 | 3824,3703 | 415938,4000 |
| RPPN Est. Fundão | Costa Rica | 252,1948 | 252,1948 | 415938,4000 |
| RVS do Rio Sucuriú | Costa Rica | 1355,4860 | 1345,6541 | 415938,4000 |
| APA Rio Cênico Rotas Monçoeiras | Coxim | 439,6605 | 439,6605 | 639148,6000 |
| RPPN Est. Cachoeiras do São Bento | Coxim | 3036,9957 | 3036,9957 | 639148,6000 |
| APA das Microbacias dos Rios Dourados e Brilhante | Deodópolis | 46458,9407 | 38024,8707 | 82853,3000 |
| APA Estrada-Parque Piraputanga | Dois Irmãos do Buriti | 1655,8381 | 1655,8381 | 243160,9000 |
| RPPN Fed. Faz. Lageado | Dois Irmãos do Buriti | 12550,0000 | 12550,0000 | 243160,9000 |
| TI Buriti | Dois Irmãos do Buriti | 1598,9313 | 1598,9313 | 243160,9000 |
| TI Panambi | Douradina | 30,0000 | 30,0000 | 28045,7000 |
| PNM do Paragem | Dourados | 18,3522 | 15,1496 | 406223,6000 |
| TI Dourados | Dourados | 1338,9500 | 1338,9500 | 406223,6000 |
| TI Panambzinho | Dourados | 1272,8035 | 1272,8035 | 406223,6000 |
| APA Ilhas e Várzeas do Rio Paraná | Eldorado | 44038,1700 | 16375,2746 | 101279,6000 |
| Parque Nacional da Ilha Grande | Eldorado | 3619,4700 | 3619,4700 | 101279,6000 |
| RPPN Est. Ernesto Vargas Baptista | Eldorado | 14,4797 | 14,4797 | 101279,6000 |
| RPPN Est. Faz. Santo Antônio - Lote 1 C | Eldorado | 3877,6849 | 3877,6849 | 101279,6000 |
| RPPN Est. Faz. São Pedro | Eldorado | 3688,1852 | 3688,1852 | 101279,6000 |
| TI Cerrito | Eldorado | 1950,9806 | 1950,9806 | 101279,6000 |
| APA da Microbacia do Rio Dourados | Fátima do Sul | 30277,9385 | 30277,9385 | 31533,3000 |
| MN Serra do Figueirão | Figueirão | 5047,0000 | 5047,0000 | 487993,2000 |
| PNM de Glória de Dourados | Gloria de Dourados | 19,6215 | 15,5000 | 49343,4000 |
| APA da Bacia do Rio Iguatemi | Iguatemi | 115783,6920 | 115783,6920 | 295741,0000 |
| APA da Serra das Morangas | Inocência | 169570,9906 | 169570,9906 | 576119,0000 |
| APA da Sub-Bacia do Rio Sucuriú | Inocência | 226021,6723 | 226021,6723 | 576119,0000 |
| TI Dourados | Itaporã | 2137,7600 | 2120,1192 | 134276,4000 |
| APA Ilhas e Várzeas do Rio Paraná | Itaquiraí | 98284,6900 | 98284,6900 | 206371,7000 |
| PN da Ilha Grande | Itaquirai | 926,3391 | 926,3391 | 206371,7000 |
| APA Ilhas e Várzeas do Rio Paraná | Ivinhema | 48976,4300 | 48976,4300 | 200343,0000 |
| TI Porto Lindo | Japorã | 1648,8899 | 1648,8899 | 41660,5000 |
| APA da Bacia do Iguatemi de Japorã | Japorã | 41939,7000 | 40011,6101 | 41660,5000 |
| PN Serra da Bodoquena | Jardim | 4766,0000 | 4549,0000 | 212613,3000 |
| RPPN Est. Xodó do Vô Ruy | Jardim | 487,6239 | 487,6239 | 212613,3000 |
| RPPN Fed. Buraco das Araras | Jardim | 29,0348 | 29,0348 | 212613,3000 |
| RPPN Est. Faz. Cabeceira do Prata | Jardim | 295,0484 | 295,0484 | 212613,3000 |
| APA Ilhas e Várzeas do Rio Paraná | Jateí | 77963,1400 | 35117,0825 | 193331,6000 |
| PE Várzeas do Rio Ivinhema | Jateí | 42846,0575 | 42846,0575 | 193331,6000 |
| APA Salto do Pirapó | Juti | 93438,0600 | 93438,0600 | 156917,6000 |

| | | | | |
|---|-----------------------|-------------|-------------|--------------|
| TI Jarará | Juti | 479,0728 | 479,0728 | 156917,6000 |
| APA da Baía Negra | Ladário | 5420,5818 | 5420,5818 | 35425,5000 |
| TI Guaimbé | Laguna Carapã | 716,9316 | 716,9316 | 172578,0000 |
| TI Rancho Jacaré | Laguna Carapã | 777,5349 | 777,5349 | 172578,0000 |
| TI Sucuriy | Maracaju | 535,1047 | 535,1047 | 539690,5000 |
| RPPN Fed. Faz. Capão Bonito (Morro da Peroba) | Maracaju | 607,3700 | 607,3700 | 539690,5000 |
| RPPN Est. Faz. Portal do Pantanal Sul I (Neivo Pires I) | Miranda | 119,4977 | 119,4977 | 547143,6000 |
| RPPN Est. Faz. Portal do Pantanal Sul II (Neivo Pires II) | Miranda | 320,1289 | 320,1289 | 547143,6000 |
| RPPN Fed. Est. Caiman (Dona Aracy) | Miranda | 4010,3674 | 4010,3674 | 547143,6000 |
| TI Cachoeirinha | Miranda | 2658,0000 | 2658,0000 | 547143,6000 |
| TI Lalima | Miranda | 3000,2101 | 3000,2101 | 547143,6000 |
| TI Pilad Rebuá | Miranda | 208,3702 | 208,3702 | 547143,6000 |
| APA da Bacia do Rio Iguatemi | Mundo Novo | 20178,7692 | 20178,7692 | 47838,0000 |
| APA Ilhas e Várzeas do Rio Paraná | Mundo Novo | 31532,4700 | 11178,7692 | 47838,0000 |
| PN da Ilha Grande | Mundo Novo | 1450,2198 | 1450,2198 | 47838,0000 |
| APA Ilhas e Várzeas do Rio Paraná | Naviraí | 134287,4900 | 95019,8636 | 318966,7000 |
| PNM de Naviraí | Navirai | 16241,2734 | 16241,2734 | 318966,7000 |
| PNM do Córrego Cumandaí | Navirai | 8,0000 | 8,0000 | 318966,7000 |
| PE Várzeas do Rio Ivinhema | Navirai | 16284,8512 | 16284,8512 | 318966,7000 |
| PN da Ilha Grande | Navirai | 6585,6880 | 6585,6880 | 318966,7000 |
| RPPN Est. Santa Cecília | Navirai | 112,2360 | 112,2360 | 318966,7000 |
| TI Nioaque | Nioaque | 3029,3529 | 3029,3529 | 390944,0000 |
| RPPN Est. Laranjal (Cabeceira do Mimoso) | Nova Andradina | 475,0500 | 475,0500 | 477068,5000 |
| RPPN Est. Douradinho (Vale do Anhanduí) | Nova Andradina | 1069,1302 | 1069,1302 | 477068,5000 |
| APA Ilhas e Várzeas do Rio Paraná | Nova Andradina | 27926,0200 | 27926,0200 | 477068,5000 |
| APA Ilhas e Várzeas do Rio Paraná | Novo Horizonte do Sul | 49320,1700 | 49320,1700 | 84919,0000 |
| APA da Sub Bacia do Rio Ivinhema | Novo Horizonte do Sul | 14997,7299 | 14997,7299 | 84919,0000 |
| APA do Rio Sucuriú-Paraíso | Paraíso das Águas | 310178,1600 | 308354,2800 | 506143,3000 |
| APA do Rio Verde | Paraíso das Águas | 194338,8400 | 194338,8400 | 506143,3000 |
| RPPN Est. Ponte de Pedra | Paraíso das Águas | 169,9200 | 169,9200 | 506143,3000 |
| APA da Bacia do Rio Iguatemi | Paranhos | 130210,0000 | 116897,9522 | 130709,2000 |
| TI Paraguaçu | Paranhos | 2609,0940 | 2609,0940 | 130709,2000 |
| TI Pirajuí | Paranhos | 2118,2325 | 2118,2325 | 130709,2000 |
| TI Sete Cerros | Paranhos | 8584,7213 | 8584,7213 | 130709,2000 |
| APA das Nascentes do Rio Apa | Ponta Porã | 19580,1602 | 18403,4251 | 535935,4000 |
| TI Pirakuá | Ponta Porã | 1167,8200 | 1167,8200 | 535935,4000 |
| APA do Rio Perdido | Porto Murinho | 30706,8277 | 30706,8277 | 1750520,0000 |
| PNM Cachoeira do Apa | Porto Murinho | 58,9745 | 58,9745 | 1750520,0000 |
| TI Kadiwéu | Porto Murinho | 532709,3000 | 392709,3000 | 1750520,0000 |
| APA do Anhanduí-Pardo | Ribas do Rio Pardo | 644366,8824 | 644366,8824 | 1731528,3000 |
| RPPN Est. Vale do Sol II | Ribas do Rio Pardo | 500,6145 | 500,6145 | 1731528,3000 |
| RPPN Est. Santa Angélica | Rio Brilhante | 2089,2307 | 2089,2307 | 398356,2000 |
| APA Rio Cênico Rotas Monçoeiras | Rio Verde de MT | 1743,9138 | 1743,9138 | 817386,8000 |
| APA das Sete Quedas de Rio Verde | Rio Verde de MT | 18825,4671 | 18825,4671 | 817386,8000 |
| APA Rio Cênico Rotas Monçoeiras | São Gabriel D'Oeste | 7816,1943 | 7816,1943 | 384987,5000 |
| APA da Bacia do Rio Iguatemi | Sete Quedas | 82500,0000 | 81509,6349 | 83911,7000 |
| PNM de Sete Quedas | Sete Quedas | 19,3010 | 19,3010 | 83911,7000 |

| | | | | |
|--|-------------|-------------|-------------|--------------|
| RPPN Fed. Fazenda Floresta Negra (B'Longalé) | Sete Quedas | 971,0641 | 971,0641 | 83911,7000 |
| TI Buriti | Sidrolândia | 491,2378 | 491,2378 | 526569,5000 |
| TI Tereré (Buritizinho) | Sidrolândia | 9,7428 | 9,7428 | 526569,5000 |
| MN Serra do Pantanal | Sonora | 4160,4245 | 4160,4245 | 418552,8000 |
| APA da Bacia do Rio Iguatemi | Tacuru | 178530,0000 | 174265,3410 | 178420,7000 |
| TI Jaguapiré | Tacuru | 2342,0155 | 2342,0155 | 178420,7000 |
| TI Sassoró | Tacuru | 1922,6435 | 1922,6435 | 178420,7000 |
| APA Ilhas e Várzeas do Rio Paraná | Taquarussu | 104112,1000 | 89897,8587 | 105223,2000 |
| ESEC Veredas de Taquarussu | Taquarussu | 3065,6900 | 3065,6900 | 105223,2000 |
| PE Várzeas do Rio Ivinhema | Taquarussu | 14214,2413 | 14214,2413 | 105223,2000 |
| APA do Córrego Ceroula e Piraputanga | Terenos | 44012,5054 | 44012,5054 | 284572,3000 |
| APA da Sub-Bacia do Rio Cachoeirão | Terenos | 148176,3100 | 148176,3100 | 284572,3000 |
| PNM das Capivaras | Três Lagoas | 54,6585 | 54,6585 | 1021707,1000 |
| PNM do Pombo | Três Lagoas | 8032,6600 | 8032,6600 | 1021707,1000 |
| APA da Microbacia do Rio Dourados | Vicentina | 24937,3809 | 24937,3809 | 31242,9000 |

ANEXO IV
BASE DE CÁLCULO PARA O ÍNDICE AMBIENTAL DEFINITIVO POR UNIDADES DE CONSERVAÇÃO/TERRAS
INDÍGENAS

| UC/Terra Indígena | Município | FC | P | Pquali | CCB | CCBI | Índice da UC/TI |
|--|----------------------|------|-----|--------|-----------|-----------|-----------------|
| MN Serra do Bom Jardim | Alcinópolis | 0,90 | 1,0 | 0,741 | 0,0123233 | 0,4689025 | 0,6497 |
| MN Serra do Bom Sucesso | Alcinópolis | 0,90 | 1,0 | 0,672 | 0,0054359 | 0,1880814 | 0,2606 |
| PNM Templo dos Pilares | Alcinópolis | 0,90 | 3,0 | 0,770 | 0,0002047 | 0,0242523 | 0,0336 |
| PE Nascentes do Taquari | Alcinópolis | 0,90 | 3,0 | 0,693 | 0,0549507 | 5,8769753 | 8,1426 |
| APA da Bacia do Rio Iguatemi | Amambai | 0,05 | 0,5 | 0,647 | 0,0168082 | 0,2802769 | 0,3883 |
| APA do Rio Amambai | Amambai | 0,05 | 0,5 | 0,692 | 0,0067820 | 0,1207202 | 0,1673 |
| TI Amambai | Amambai | 0,45 | 1,0 | 0,555 | 0,0026070 | 0,0749504 | 0,1038 |
| TI Jaguaray | Amambai | 0,45 | 1,0 | 0,513 | 0,0004343 | 0,0115730 | 0,016 |
| TI Limão Verde | Amambai | 0,45 | 1,0 | 0,555 | 0,0007169 | 0,0206099 | 0,0286 |
| APA da Sub-Bacia do Rio Ivinhema | Angélica | 0,05 | 0,5 | 0,701 | 0,0265883 | 0,4792543 | 0,664 |
| RPPN Est. Reserva Sabiá | Aparecida do Taboado | 0,70 | 1,0 | 0,123 | 0,0000399 | 0,0002856 | 0,0004 |
| APA Estrada-Parque Piraputanga | Aquidauana | 0,05 | 0,5 | 0,407 | 0,0002473 | 0,0026402 | 0,0037 |
| PE do Rio Negro | Aquidauana | 0,90 | 2,0 | 0,466 | 0,0362233 | 1,7604504 | 2,4391 |
| RPPN Est. Fazenda Rio Negro | Aquidauana | 0,70 | 1,5 | 0,261 | 0,0031328 | 0,0660241 | 0,0915 |
| RPPN Est. Fazenda Santa Sofia (Pata da Onça) | Aquidauana | 0,70 | 1,5 | 0,188 | 0,0030262 | 0,0472090 | 0,0654 |
| RPPN Fed. Est. Caiman (Dona Aracy) | Aquidauana | 0,70 | 1,0 | 0,188 | 0,0006525 | 0,0067864 | 0,0094 |
| RPPN Fed. Fazendinha | Aquidauana | 0,70 | 1,5 | 0,188 | 0,0039406 | 0,0614733 | 0,0852 |
| TI Limão Verde | Aquidauana | 0,45 | 1,0 | 0,530 | 0,0014161 | 0,0389441 | 0,054 |
| TI Taunay/Ipegue | Aquidauana | 0,45 | 1,0 | 0,530 | 0,0017016 | 0,0467953 | 0,0648 |
| TI Guassuty | Aral Moreira | 0,45 | 1,0 | 0,424 | 0,0026088 | 0,0579155 | 0,0802 |
| RPPN Est. Duas Pedras | Bandeirantes | 0,70 | 1,0 | 0,000 | 0,0003189 | 0,0003189 | 0,0004 |
| APA da Sub-Bacia do Rio Pardo | Bataguassu | 0,05 | 0,5 | 0,786 | 0,0231682 | 0,4668392 | 0,6468 |
| APA Ilhas e Várzeas do Rio Paraná | Batayporã | 0,05 | 0,5 | 0,521 | 0,0265332 | 0,3588609 | 0,4972 |
| APA dos Mananciais S. das Nascentes do Rio Apa | Bela Vista | 0,05 | 0,5 | 0,638 | 0,0150999 | 0,2483928 | 0,3442 |
| RPPN Fed. Margarida (Olhos Verdes) | Bela Vista | 0,70 | 1,0 | 0,459 | 0,0028563 | 0,0684086 | 0,0948 |
| TI Pirakuá | Bela Vista | 0,45 | 1,0 | 0,415 | 0,0011171 | 0,0242964 | 0,0337 |
| PN Serra da Bodoquena | Bodoquena | 0,90 | 3,0 | 0,600 | 0,0686233 | 6,3819670 | 8,8423 |

| | | | | | | | |
|--|------------------|------|-----|-------|-----------|-----------|---------|
| RPPN Est Cara da Onça | Bodoquena | 0,70 | 1,0 | 0,778 | 0,0000316 | 0,0012602 | 0,0017 |
| TI Kadiwéu | Bodoquena | 0,45 | 1,0 | 0,305 | 0,0090741 | 0,1474539 | 0,2043 |
| PN Serra da Bodoquena | Bonito | 0,90 | 3,0 | 0,600 | 0,0798725 | 7,4281387 | 10,2918 |
| MN Gruta do Lago Azul | Bonito | 0,90 | 1,0 | 0,663 | 0,0004584 | 0,0156545 | 0,0217 |
| MN Rio Formoso | Bonito | 0,90 | 1,0 | 0,687 | 0,0000306 | 0,0010821 | 0,0015 |
| RPPN Est. Estância Mimosa | Bonito | 0,70 | 1,0 | 0,382 | 0,0003540 | 0,0071164 | 0,0099 |
| RPPN Est. Rancho Tucano | Bonito | 0,70 | 1,0 | 0,333 | 0,0000389 | 0,0006864 | 0,001 |
| RPPN Est. Faz. São Geraldo | Bonito | 0,70 | 1,0 | 0,382 | 0,0008364 | 0,0168117 | 0,0233 |
| RPPN Est. Fazenda da Barra | Bonito | 0,70 | 1,0 | 0,406 | 0,0001146 | 0,0024420 | 0,0034 |
| TI Kadiwéu | Bonito | 0,45 | 1,0 | 0,305 | 0,0005025 | 0,0081650 | 0,0113 |
| RPPN Est. Cisalpina | Brasilândia | 0,70 | 1,0 | 0,705 | 0,0046530 | 0,1686712 | 0,2337 |
| TI Ofaié-Xavante | Brasilândia | 0,45 | 1,0 | 0,335 | 0,0003753 | 0,0066614 | 0,0092 |
| TI Caarapó | Caarapó | 0,45 | 1,0 | 0,356 | 0,0076451 | 0,1437270 | 0,1991 |
| APA Rio Cênico Rotas Monçoeiras | Camapua | 0,05 | 0,5 | 0,492 | 0,0004361 | 0,0055819 | 0,0077 |
| RPPN Est. Fazenda Lagoa | Camapua | 0,70 | 1,0 | 0,377 | 0,0001571 | 0,0031184 | 0,0043 |
| APA Guariroba | Campo Grande | 0,05 | 0,5 | 0,701 | 0,0021980 | 0,0396192 | 0,0549 |
| APA do Lajeado | Campo Grande | 0,05 | 0,5 | 0,589 | 0,0002196 | 0,0033434 | 0,0046 |
| PE do Prosa | Campo Grande | 0,90 | 3,0 | 0,690 | 0,0001506 | 0,0160392 | 0,0222 |
| PE Matas do Segredo | Campo Grande | 0,90 | 3,0 | 0,693 | 0,0001977 | 0,0211469 | 0,0293 |
| RPPN Est. UFMS | Campo Grande | 0,70 | 1,0 | 0,290 | 0,0000434 | 0,0006726 | 0,0009 |
| APA da Sub-Bacia do Rio Apa | Caracol | 0,05 | 0,5 | 0,536 | 0,0332096 | 0,4616130 | 0,6396 |
| APA das Bacias do Rio Aporé e Sucuriú | Chapadão do Sul | 0,05 | 0,5 | 0,723 | 0,0354318 | 0,6581459 | 0,9119 |
| RPPN Est. Córrego do Macaco | Chapadão do Sul | 0,70 | 1,0 | 0,594 | 0,0011300 | 0,0346898 | 0,0481 |
| RPPN Fed. Arival Antonio Zardo | Chapadão do Sul | 0,70 | 1,0 | 0,546 | 0,0004556 | 0,0128949 | 0,0179 |
| RPPN Est. Cabeceira da Lagoa | Corguinho | 0,70 | 1,0 | 0,085 | 0,0011436 | 0,0060040 | 0,0083 |
| RPPN Est. Gavião de Penacho | Corguinho | 0,70 | 1,0 | 0,085 | 0,0002061 | 0,0010820 | 0,0015 |
| RPPN Est. Reserva Ecológica Vale do Bugio | Corguinho | 0,70 | 1,0 | 0,109 | 0,0002168 | 0,0013983 | 0,0019 |
| APA da Bacia do Rio Iguatemi | Coronel Sapucaia | 0,05 | 0,5 | 0,661 | 0,0347965 | 0,5924103 | 0,8208 |
| APA da Nascente do Rio Amambai | Coronel Sapucaia | 0,05 | 0,5 | 0,674 | 0,0046168 | 0,0801009 | 0,111 |
| TI Taquaperi | Coronel Sapucaia | 0,45 | 1,0 | 0,483 | 0,0078110 | 0,1964463 | 0,2722 |
| PNM Piraputangas | Corumbá | 0,90 | 2,0 | 0,474 | 0,0001813 | 0,0089565 | 0,0124 |
| PE Rio Negro | Corumbá | 0,90 | 2,0 | 0,586 | 0,0011286 | 0,0683933 | 0,0948 |
| RPPN Est. Alegria | Corumbá | 0,70 | 1,0 | 0,333 | 0,0001233 | 0,0021771 | 0,003 |
| RPPN Est. Fazenda Nhumirim | Corumbá | 0,70 | 1,0 | 0,676 | 0,0000937 | 0,0032616 | 0,0045 |
| RPPN Est. Fazenda Poleiro Grande | Corumbá | 0,70 | 1,5 | 0,333 | 0,0017958 | 0,0475447 | 0,0659 |
| RPPN Est. Fazenda Santa Cecília - II | Corumbá | 0,70 | 1,5 | 0,333 | 0,0009483 | 0,0251069 | 0,0348 |
| RPPN Est. Pioneira do Rio Piquiri | Corumbá | 0,70 | 1,0 | 0,333 | 0,0000213 | 0,0003756 | 0,0005 |
| RPPN Est. Rumo ao Oeste | Corumbá | 0,70 | 1,0 | 0,333 | 0,0001076 | 0,0018983 | 0,0026 |
| RPPN Fed. Fazenda Acurizal | Corumbá | 0,70 | 1,5 | 0,333 | 0,0014341 | 0,0379667 | 0,0526 |
| RPPN Fed. Fazenda Arara Azul | Corumbá | 0,70 | 1,0 | 0,333 | 0,0002173 | 0,0038350 | 0,0053 |
| RPPN Fed. Fazenda Penha | Corumbá | 0,70 | 1,5 | 0,333 | 0,0014232 | 0,0376791 | 0,0522 |
| RPPN Fed. Paculândia | Corumbá | 0,70 | 1,5 | 0,333 | 0,0008943 | 0,0236774 | 0,0328 |
| RPPN Fed. Reserva Natural Eng. Eliezer Batista | Corumbá | 0,70 | 1,5 | 0,406 | 0,0014475 | 0,0462467 | 0,0641 |
| TI Guató | Corumbá | 0,45 | 1,0 | 0,373 | 0,0007672 | 0,0150752 | 0,0209 |
| APA da Nascente do Rio Sucuriu | Costa Rica | 0,05 | 0,5 | 0,795 | 0,0352003 | 0,7172056 | 0,9937 |
| PNM da Lage | Costa Rica | 0,90 | 3,0 | 0,891 | 0,0000227 | 0,0031007 | 0,0043 |

| | | | | | | | |
|--|-----------------------|------|-----|-------|-----------|-----------|---------|
| PNM Salto do Sucuriu | Costa Rica | 0,90 | 3,0 | 0,891 | 0,0001535 | 0,0209791 | 0,0291 |
| PE Nascentes do Rio Taquari | Costa Rica | 0,90 | 3,0 | 0,877 | 0,0081560 | 1,0973939 | 1,5205 |
| PN Emas | Costa Rica | 0,90 | 3,0 | 0,886 | 0,0082751 | 1,1245866 | 1,5581 |
| RPPN Est. Fundação | Costa Rica | 0,70 | 1,0 | 0,616 | 0,0004244 | 0,0134968 | 0,0187 |
| RVS do Rio Sucuriú | Costa Rica | 0,90 | 1,0 | 0,833 | 0,0029117 | 0,1241841 | 0,1721 |
| APA Rio Cênico Rotas Monçoeiras | Coxim | 0,05 | 0,5 | 0,178 | 0,0000344 | 0,0001703 | 0,0002 |
| RPPN Est. Cachoeiras do São Bento | Coxim | 0,70 | 1,0 | 0,000 | 0,0033261 | 0,0033261 | 0,0046 |
| APA das Microbacias dos Rios Dourados e Brillhante | Deodápolis | 0,05 | 0,5 | 0,455 | 0,0229471 | 0,2724969 | 0,3775 |
| APA Estrada-Parque Piraputanga | Dois Irmãos do Buriti | 0,05 | 0,5 | 0,559 | 0,0003405 | 0,0049285 | 0,0068 |
| RPPN Fed. Faz. Lageado | Dois Irmãos do Buriti | 0,70 | 1,5 | 0,609 | 0,0361283 | 1,7043545 | 2,3614 |
| TI Buriti | Dois Irmãos do Buriti | 0,45 | 1,0 | 0,788 | 0,0029590 | 0,1195446 | 0,1656 |
| TI Panambi | Douradina | 0,45 | 1,0 | 0,000 | 0,0004814 | 0,0004814 | 0,0007 |
| PNM do Paragem | Dourados | 0,90 | 1,0 | 0,658 | 0,0000336 | 0,0011378 | 0,0016 |
| TI Dourados | Dourados | 0,45 | 1,0 | 0,640 | 0,0014832 | 0,0489470 | 0,0678 |
| TI Panambizinho | Dourados | 0,45 | 1,0 | 0,597 | 0,0014100 | 0,0434975 | 0,0603 |
| APA Ilhas e Várzeas do Rio Paraná | Eldorado | 0,05 | 0,5 | 0,521 | 0,0080842 | 0,1093387 | 0,1515 |
| Parque Nacional da Ilha Grande | Eldorado | 0,90 | 1,0 | 0,630 | 0,0321637 | 1,0453191 | 1,4483 |
| RPPN Est. Ernesto Vargas Baptista | Eldorado | 0,70 | 1,0 | 0,348 | 0,0001001 | 0,0018414 | 0,0026 |
| RPPN Est. Faz. Santo Antônio - Lote 1 C | Eldorado | 0,70 | 1,0 | 0,275 | 0,0268009 | 0,3953125 | 0,5477 |
| RPPN Est. Faz. São Pedro | Eldorado | 0,70 | 1,0 | 0,425 | 0,0254911 | 0,5671772 | 0,7858 |
| TI Cerrito | Eldorado | 0,45 | 1,0 | 0,733 | 0,0086685 | 0,3263687 | 0,4522 |
| APA da Microbacia do Rio Dourados | Fátima do Sul | 0,05 | 0,5 | 0,375 | 0,0480095 | 0,4740935 | 0,6569 |
| MN Serra do Figueirão | Figueirão | 0,90 | 1,0 | 0,819 | 0,0093081 | 0,3904757 | 0,541 |
| PNM de Glória de Dourados | Gloria de Dourados | 0,90 | 1,0 | 0,741 | 0,0002827 | 0,0107572 | 0,0149 |
| APA da Bacia do Rio Iguatemi | Iguatemi | 0,05 | 0,5 | 0,661 | 0,0195752 | 0,3332675 | 0,4617 |
| APA da Serra das Morangas | Inocência | 0,05 | 0,5 | 0,683 | 0,0147167 | 0,2586454 | 0,3584 |
| APA da Sub-Bacia do Rio Sucuriú | Inocência | 0,05 | 0,5 | 0,683 | 0,0196159 | 0,3447492 | 0,4777 |
| TI Dourados | Itaporã | 0,45 | 1,0 | 0,339 | 0,0071051 | 0,1275374 | 0,1767 |
| APA Ilhas e Várzeas do Rio Paraná | Itaquiraí | 0,05 | 0,5 | 0,712 | 0,0238125 | 0,4357695 | 0,6038 |
| PN da Ilha Grande | Itaquirai | 0,90 | 1,0 | 0,837 | 0,0040398 | 0,1731064 | 0,2398 |
| APA Ilhas e Várzeas do Rio Paraná | Ivinhema | 0,05 | 0,5 | 0,568 | 0,0122231 | 0,1796802 | 0,249 |
| TI Porto Lindo | Japorã | 0,45 | 1,0 | 0,746 | 0,0178106 | 0,6821478 | 0,9451 |
| APA da Bacia do Iguatemi de Japorã | Japorã | 0,05 | 0,5 | 0,589 | 0,0480210 | 0,7311203 | 1,013 |
| PN Serra da Bodoquena | Jardim | 0,90 | 3,0 | 0,358 | 0,0192561 | 1,0918201 | 1,5127 |
| RPPN Est. Xodó do Vô Ruy | Jardim | 0,70 | 1,0 | 0,072 | 0,0016054 | 0,0073850 | 0,0102 |
| RPPN Fed. Buraco das Araras | Jardim | 0,70 | 1,0 | 0,072 | 0,0000956 | 0,0004397 | 0,0006 |
| RPPN Est. Faz. Cabeceira do Prata | Jardim | 0,70 | 1,0 | 0,181 | 0,0009714 | 0,0097626 | 0,0135 |
| APA Ilhas e Várzeas do Rio Paraná | Jateí | 0,05 | 0,5 | 0,508 | 0,0090821 | 0,1198835 | 0,1661 |
| PE Várzeas do Rio Ivinhema | Jateí | 0,90 | 1,0 | 0,736 | 0,1994576 | 7,5394963 | 10,4461 |
| APA Salto do Pirapó | Juti | 0,05 | 0,5 | 0,473 | 0,0297730 | 0,3669519 | 0,5084 |
| TI Jarará | Juti | 0,45 | 1,0 | 0,547 | 0,0013739 | 0,0389489 | 0,054 |
| APA da Baía Negra | Ladário | 0,05 | 0,5 | 0,562 | 0,0076507 | 0,1113174 | 0,1542 |
| TI Guaimbé | Laguna Carapã | 0,45 | 1,0 | 0,699 | 0,0018694 | 0,0672053 | 0,0931 |
| TI Rancho Jacaré | Laguna Carapã | 0,45 | 1,0 | 0,657 | 0,0020274 | 0,0686287 | 0,0951 |
| TI Sucuriy | Maracaju | 0,45 | 1,0 | 0,453 | 0,0004462 | 0,0105521 | 0,0146 |
| RPPN Fed. Faz. Capão Bonito (Morro da Peroba) | Maracaju | 0,70 | 1,0 | 0,326 | 0,0007878 | 0,0136286 | 0,0189 |

| | | | | | | | |
|---|-----------------------|------|-----|-------|-----------|-----------|--------|
| RPPN Est. Faz. Portal do Pantanal Sul I (Neivo Pires I) | Miranda | 0,70 | 1,0 | 0,333 | 0,0001529 | 0,0026984 | 0,0037 |
| RPPN Est. Faz. Portal do Pantanal Sul II (Neivo Pires II) | Miranda | 0,70 | 1,0 | 0,333 | 0,0004096 | 0,0072288 | 0,01 |
| RPPN Fed. Est. Caiman (Dona Aracy) | Miranda | 0,70 | 1,0 | 0,333 | 0,0051308 | 0,0905577 | 0,1255 |
| TI Cachoeirinha | Miranda | 0,45 | 1,0 | 0,521 | 0,0021861 | 0,0591335 | 0,0819 |
| TI Lalima | Miranda | 0,45 | 1,0 | 0,394 | 0,0024675 | 0,0510779 | 0,0708 |
| TI Pilad Rebuá | Miranda | 0,45 | 1,0 | 0,432 | 0,0001714 | 0,0038731 | 0,0054 |
| APA da Bacia do Rio Iguatemi | Mundo Novo | 0,05 | 0,5 | 0,705 | 0,0210907 | 0,3822695 | 0,5296 |
| APA Ilhas e Várzeas do Rio Paraná | Mundo Novo | 0,05 | 0,5 | 0,581 | 0,0116840 | 0,1755519 | 0,2432 |
| PN da Ilha Grande | Mundo Novo | 0,90 | 1,0 | 0,630 | 0,0272837 | 0,8867204 | 1,2286 |
| APA Ilhas e Várzeas do Rio Paraná | Naviraí | 0,05 | 0,5 | 0,716 | 0,0148950 | 0,2740671 | 0,3797 |
| PNM de Naviraí | Naviraí | 0,90 | 1,0 | 0,859 | 0,0458266 | 2,0140772 | 2,7905 |
| PNM do Córrego Cumandaí | Naviraí | 0,90 | 1,0 | 0,908 | 0,0000226 | 0,0010474 | 0,0015 |
| PE Várzeas do Rio Ivinhema | Naviraí | 0,90 | 1,0 | 0,846 | 0,0459495 | 1,9896141 | 2,7566 |
| PN da Ilha Grande | Naviraí | 0,90 | 1,0 | 0,732 | 0,0185823 | 0,6986926 | 0,968 |
| RPPN Est. Santa Cecília | Naviraí | 0,70 | 1,0 | 0,703 | 0,0002463 | 0,0089042 | 0,0123 |
| TI Nioaque | Nioaque | 0,45 | 1,0 | 0,483 | 0,0034870 | 0,0876972 | 0,1215 |
| RPPN Est. Laranjal (Cabeceira do Mimoso) | Nova Andradina | 0,70 | 1,0 | 0,500 | 0,0006970 | 0,0181230 | 0,0251 |
| RPPN Est. Douradinho (Vale do Anhanduí) | Nova Andradina | 0,70 | 1,0 | 0,217 | 0,0015687 | 0,0185894 | 0,0258 |
| APA Ilhas e Várzeas do Rio Paraná | Nova Andradina | 0,05 | 0,5 | 0,377 | 0,0029268 | 0,0290488 | 0,0402 |
| APA Ilhas e Várzeas do Rio Paraná | Novo Horizonte do Sul | 0,05 | 0,5 | 0,538 | 0,0290395 | 0,4051016 | 0,5613 |
| APA da Sub Bacia do Rio Ivinhema | Novo Horizonte do Sul | 0,05 | 0,5 | 0,750 | 0,0088306 | 0,1699892 | 0,2355 |
| APA do Rio Sucuriú-Paraíso | Paraíso das Águas | 0,05 | 0,5 | 0,688 | 0,0304612 | 0,5391626 | 0,747 |
| APA do Rio Verde | Paraíso das Águas | 0,05 | 0,5 | 0,688 | 0,0191980 | 0,3398047 | 0,4708 |
| RPPN Est. Ponte de Pedra | Paraíso das Águas | 0,70 | 1,0 | 0,304 | 0,0002350 | 0,0038070 | 0,0053 |
| APA da Bacia do Rio Iguatemi | Paranhos | 0,05 | 0,5 | 0,589 | 0,0447168 | 0,6808133 | 0,9433 |
| TI Paraguçu | Paranhos | 0,45 | 1,0 | 0,547 | 0,0089825 | 0,2546532 | 0,3528 |
| TI Pirajuí | Paranhos | 0,45 | 1,0 | 0,462 | 0,0072926 | 0,1757507 | 0,2435 |
| TI Sete Cerros | Paranhos | 0,45 | 1,0 | 0,504 | 0,0295551 | 0,7743438 | 1,0729 |
| APA das Nascentes do Rio Apa | Ponta Porã | 0,05 | 0,5 | 0,786 | 0,0017169 | 0,0345964 | 0,0479 |
| TI Pirakuá | Ponta Porã | 0,45 | 1,0 | 0,521 | 0,0009806 | 0,0265243 | 0,0367 |
| APA do Rio Perdido | Porto Murtinho | 0,05 | 0,5 | 0,388 | 0,0008771 | 0,0089462 | 0,0124 |
| PNM Cachoeira do Apa | Porto Murtinho | 0,90 | 3,0 | 0,543 | 0,0000303 | 0,0025606 | 0,0035 |
| TI Kadiwéu | Porto Murtinho | 0,45 | 1,0 | 0,483 | 0,1009524 | 2,5389527 | 3,5178 |
| APA do Anhanduí-Pardo | Ribas do Rio Pardo | 0,05 | 0,5 | 0,509 | 0,0186069 | 0,2460760 | 0,3409 |
| RPPN Est. Vale do Sol II | Ribas do Rio Pardo | 0,70 | 1,0 | 0,304 | 0,0002024 | 0,0032786 | 0,0045 |
| RPPN Est. Santa Angélica | Rio Brilhante | 0,70 | 1,0 | 0,304 | 0,0036712 | 0,0594741 | 0,0824 |
| APA Rio Cênico Rotas Monçoeiras | Rio Verde de MT | 0,05 | 0,5 | 0,322 | 0,0001067 | 0,0009121 | 0,0013 |
| APA das Sete Quedas de Rio Verde | Rio Verde de MT | 0,05 | 0,5 | 0,437 | 0,0011516 | 0,0131566 | 0,0182 |
| APA Rio Cênico Rotas Monçoeiras | São Gabriel D'Oeste | 0,05 | 0,5 | 0,314 | 0,0010151 | 0,0084763 | 0,0117 |
| APA da Bacia do Rio Iguatemi | Sete Quedas | 0,05 | 0,5 | 0,446 | 0,0485687 | 0,5658253 | 0,784 |
| PNM de Sete Quedas | Sete Quedas | 0,90 | 1,0 | 0,592 | 0,0002070 | 0,0063346 | 0,0088 |
| RPPN Fed. Fazenda Floresta Negra (B'Longalé) | Sete Quedas | 0,70 | 1,0 | 0,435 | 0,0081007 | 0,1842913 | 0,2553 |
| TI Buriti | Sidrolândia | 0,45 | 1,0 | 0,593 | 0,0004198 | 0,0128671 | 0,0178 |

| | | | | | | | |
|--------------------------------------|-------------|------|-----|-------|-----------|-----------|--------|
| TI Tereré (Buritinho) | Sidrolândia | 0,45 | 1,0 | 0,593 | 0,0000083 | 0,0002552 | 0,0004 |
| MN Serra do Pantanal | Sonora | 0,90 | 1,0 | 0,345 | 0,0089460 | 0,1632649 | 0,2262 |
| APA da Bacia do Rio Iguatemi | Tacuru | 0,05 | 0,5 | 0,647 | 0,0488355 | 0,8143322 | 1,1283 |
| TI Jaguapiré | Tacuru | 0,45 | 1,0 | 0,572 | 0,0059069 | 0,1748432 | 0,2422 |
| TI Sessoró | Tacuru | 0,45 | 1,0 | 0,572 | 0,0048492 | 0,1435350 | 0,1989 |
| APA Ilhas e Várzeas do Rio Paraná | Taquarussu | 0,05 | 0,5 | 0,530 | 0,0427177 | 0,5873684 | 0,8138 |
| ESEC Veredas de Taquarussu | Taquarussu | 1,00 | 1,0 | 0,514 | 0,0291351 | 0,7779076 | 1,0778 |
| PE Várzeas do Rio Ivinhema | Taquarussu | 0,90 | 1,0 | 0,753 | 0,1215779 | 4,6989864 | 6,5105 |
| APA do Córrego Ceroula e Piraputanga | Terenos | 0,05 | 0,5 | 0,567 | 0,0077331 | 0,1134832 | 0,1572 |
| APA da Sub-Bacia do Rio Cachoeirão | Terenos | 0,05 | 0,5 | 0,567 | 0,0260349 | 0,3820624 | 0,5294 |
| PNM das Capivaras | Três Lagoas | 0,90 | 1,0 | 0,391 | 0,0000481 | 0,0009894 | 0,0014 |
| PNM do Pombo | Três Lagoas | 0,90 | 3,0 | 0,908 | 0,0070758 | 0,9849512 | 1,3647 |
| APA da Microbacia do Rio Dourados | Vicentina | 0,05 | 0,5 | 0,540 | 0,0399089 | 0,5587243 | 0,7741 |

ANEXO V
BASE DE CÁLCULO E ÍNDICE AMBIENTAL DEFINITIVO POR RESÍDUOS SÓLIDOS URBANOS

| MUNICÍPIOS | PARÂMETROS | | | ÍNDICE DE RESÍDUOS SÓLIDOS | PARTICIPAÇÃO DOS RS NO ÍNDICE GERAL (em %) |
|-----------------------|------------|---------------------|-----------------|----------------------------|--|
| | PMGIRS | DISPOSIÇÃO ADEQUADA | COLETA SELETIVA | | |
| Água Clara | 0,0010 | 0,0000 | 0,0030 | 0,0039 | 0,3934 |
| Alcinópolis | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| Amambai | 0,0010 | 0,0000 | 0,0089 | 0,0098 | 0,9861 |
| Anastácio | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| Anaurilândia | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| Angélica | 0,0000 | 0,0015 | 0,0000 | 0,0015 | 0,1475 |
| Antônio João | 0,0000 | 0,0015 | 0,0000 | 0,0015 | 0,1475 |
| Aparecida do Taboado | 0,0010 | 0,0000 | 0,0020 | 0,0030 | 0,2951 |
| Aquidauana | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| Aral Moreira | 0,0010 | 0,0015 | 0,0000 | 0,0025 | 0,2459 |
| Bandeirantes | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| Bataguassu | 0,0000 | 0,0034 | 0,0089 | 0,0123 | 1,2295 |
| Batayporã | 0,0000 | 0,0000 | 0,0020 | 0,0020 | 0,1967 |
| Bela Vista | 0,0000 | 0,0015 | 0,0010 | 0,0025 | 0,2459 |
| Bodoquena | 0,0010 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0010 | 0,0984 |
| Bonito | 0,0010 | 0,0015 | 0,0030 | 0,0054 | 0,5410 |
| Brasilândia | 0,0000 | 0,0020 | 0,0000 | 0,0020 | 0,1967 |
| Caarapó | 0,0010 | 0,0000 | 0,0089 | 0,0098 | 0,9836 |
| Camapuã | 0,0010 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0010 | 0,0984 |
| Campo Grande | 0,0000 | 0,0000 | 0,0064 | 0,0064 | 0,6393 |
| Caracol | 0,0000 | 0,0015 | 0,0030 | 0,0044 | 0,4426 |
| Cassilândia | 0,0000 | 0,0000 | 0,0020 | 0,0020 | 0,1967 |
| Chapadão do Sul | 0,0010 | 0,0030 | 0,0074 | 0,0113 | 1,1305 |
| Corguinho | 0,0010 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0010 | 0,0984 |
| Coronel Sapucaia | 0,0010 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0010 | 0,0984 |
| Corumbá | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| Costa Rica | 0,0010 | 0,0030 | 0,0089 | 0,0128 | 1,2781 |
| Coxim | 0,0010 | 0,0034 | 0,0064 | 0,0108 | 1,0820 |
| Deodápolis | 0,0000 | 0,0034 | 0,0000 | 0,0034 | 0,3443 |
| Dois Irmãos do Buriti | 0,0000 | 0,0015 | 0,0030 | 0,0044 | 0,4426 |

| | | | | | |
|--------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Douradina | 0,0010 | 0,0015 | 0,0000 | 0,0025 | 0,2459 |
| Dourados | 0,0000 | 0,0030 | 0,0030 | 0,0059 | 0,5902 |
| Eldorado | 0,0010 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0010 | 0,0984 |
| Fátima do Sul | 0,0000 | 0,0015 | 0,0000 | 0,0015 | 0,1475 |
| Figueirão | 0,0010 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0010 | 0,0984 |
| Glória de Dourados | 0,0000 | 0,0034 | 0,0020 | 0,0054 | 0,5410 |
| Guia Lopes da Laguna | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| Iguatemi | 0,0010 | 0,0015 | 0,0044 | 0,0069 | 0,6885 |
| Inocência | 0,0000 | 0,0015 | 0,0000 | 0,0015 | 0,1475 |
| Itaporã | 0,0000 | 0,0020 | 0,0000 | 0,0020 | 0,1967 |
| Itaquiraí | 0,0010 | 0,0015 | 0,0000 | 0,0025 | 0,2459 |
| Ivinhema | 0,0000 | 0,0015 | 0,0074 | 0,0089 | 0,8852 |
| Japorã | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| Jaraguari | 0,0000 | 0,0015 | 0,0000 | 0,0015 | 0,1475 |
| Jardim | 0,0010 | 0,0020 | 0,0000 | 0,0030 | 0,2951 |
| Jateí | 0,0010 | 0,0020 | 0,0000 | 0,0030 | 0,2951 |
| Juti | 0,0000 | 0,0000 | 0,0020 | 0,0020 | 0,1967 |
| Ladário | 0,0010 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0010 | 0,0984 |
| Laguna Carapã | 0,0010 | 0,0034 | 0,0030 | 0,0074 | 0,7377 |
| Maracaju | 0,0000 | 0,0034 | 0,0069 | 0,0103 | 1,0328 |
| Miranda | 0,0010 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0010 | 0,0984 |
| Mundo Novo | 0,0010 | 0,0034 | 0,0044 | 0,0089 | 0,8852 |
| Naviraí | 0,0010 | 0,0015 | 0,0089 | 0,0113 | 1,1305 |
| Nioaque | 0,0000 | 0,0020 | 0,0000 | 0,0020 | 0,1967 |
| Nova Alvorada do Sul | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| Nova Andradina | 0,0000 | 0,0030 | 0,0064 | 0,0093 | 0,9344 |
| Novo Horizonte do Sul | 0,0010 | 0,0015 | 0,0000 | 0,0025 | 0,2459 |
| Paraíso das Águas | 0,0010 | 0,0000 | 0,0044 | 0,0054 | 0,5410 |
| Paranaíba | 0,0010 | 0,0015 | 0,0000 | 0,0025 | 0,2459 |
| Paranhos | 0,0010 | 0,0034 | 0,0000 | 0,0044 | 0,4426 |
| Pedro Gomes | 0,0010 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0010 | 0,0984 |
| Ponta Porã | 0,0010 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0010 | 0,0984 |
| Porto Murtinho | 0,0010 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0010 | 0,0984 |
| Ribas do Rio Pardo | 0,0010 | 0,0015 | 0,0000 | 0,0025 | 0,2459 |
| Rio Brilhante | 0,0010 | 0,0015 | 0,0044 | 0,0069 | 0,6885 |
| Rio Negro | 0,0010 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0010 | 0,0984 |
| Rio Verde de Mato Grosso | 0,0010 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0010 | 0,0984 |
| Rochedo | 0,0000 | 0,0015 | 0,0000 | 0,0015 | 0,1475 |
| Santa Rita do Pardo | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| São Gabriel do Oeste | 0,0010 | 0,0000 | 0,0044 | 0,0054 | 0,5410 |
| Selvíria | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 |
| Sete Quedas | 0,0010 | 0,0015 | 0,0089 | 0,0113 | 1,1305 |
| Sidrolândia | 0,0000 | 0,0034 | 0,0020 | 0,0054 | 0,5410 |
| Sonora | 0,0010 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0010 | 0,0984 |
| Tacuru | 0,0010 | 0,0015 | 0,0044 | 0,0069 | 0,6885 |
| Taquarussu | 0,0010 | 0,0030 | 0,0030 | 0,0069 | 0,6885 |
| Terenos | 0,0000 | 0,0020 | 0,0034 | 0,0054 | 0,5410 |
| Três Lagoas | 0,0010 | 0,0015 | 0,0064 | 0,0089 | 0,8852 |

| | | | | | |
|-------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|
| Vicentina | 0,0000 | 0,0034 | 0,0000 | 0,0034 | 0,3443 |
| TOTAL (%): | 0,0413 | 0,0949 | 0,1638 | 0,3000 | 30,0000 |

EXTRATO DO ADITIVO AO TERMO DE ACORDO 1.261/2020, CELEBRADO EM 28 DE NOVEMBRO DE 2024

PARTES: Estado de Mato Grosso do Sul, por intermédio da Secretaria de Estado de Meio Ambiente, Desenvolvimento Econômico, Produção e Agricultura Familiar e da Secretaria de Estado de Fazenda, com a empresa **Novo mundo Indústria e Comércio de Alimentos Ltda.**

BASE LEGAL: Lei Complementar n. 093, de 05/11/2001 e seu regulamento, combinada com a Lei n. 4049 de 30/06/2011, bem como, Deliberações do Fórum Deliberativo do MS- Indústria e ofícios de sua Secretaria Executiva.

LOCALIZAÇÃO: Novo Mundo/MS

SIGNATÁRIOS: Jaime Elias Verruck - SEMADESC

Flávio Cesar Mendes de Oliveira – SEFAZ

Danilo Pedro da Silva Zago – EMPRESA

EXTRATO – SEGUNDO ADITIVO

CONVÊNIO N. 220/2024

PROCESSO N. 83.053.490-2023

PARTES: O ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL, por meio da Secretaria de Estado de Meio Ambiente, Desenvolvimento, Ciência, Tecnologia e Inovação (SEMADESC), inscrita no CNPJ sob o n. 27.351.589/0001-29, com recursos do Fundo Estadual Pró-Desenvolvimento Econômico (PRÓ-DESENVOLVE), inscrito no CNPJ sob o n. 40.796.321/0001-69 e o Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial (SENAI-MS), inscrito no CNPJ sob o n. 03.772.576/0001-65.

OBJETO: prorrogar o prazo de vigência do Convênio n. 220/2024, cujo objeto prevê “desenvolvimento de plataforma para a gestão da qualificação profissional para intermédio de emprego e distribuição de vouchers de qualificação e oferta de microcrédito no Estado de Mato Grosso do Sul”, de 31 de dezembro de 2024 para **30 de junho de 2025**.

AMPARO LEGAL: Decreto Estadual n. 11.261, de 16 de junho de 2003.

DATA DA ASSINATURA: 19 de dezembro de 2024.

ASSINAM:

Pela **CONCEDENTE:** Jaime Elias Verruck, CPF n. 322.xxx.xxx-72

Pelo **CONVENENTE:** Rodolpho Caesar Mangialardo, CPF n. 872.xxx.xxx-53

RESOLUÇÃO SEMADESC/MS N. 075, DE 19 DE DEZEMBRO DE 2024

Altera dispositivo do Anexo Único da Resolução SEMADESC n. 68, de 27 de setembro de 2024 que aprova o Regimento Interno da Comissão Tripartite Estadual do Estado de Mato Grosso do Sul – CTE.

O SECRETÁRIO DE ESTADO DE MEIO AMBIENTE, DESENVOLVIMENTO, CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO no uso das atribuições que lhe confere o art. 93, parágrafo único, inciso II da Constituição Estadual, e

Considerando a cooperação entre a União, os Estados, o Distrito Federal e os Municípios nas ações administrativas decorrentes do exercício da competência comum relativas à proteção das paisagens naturais notáveis, à proteção do meio ambiente, ao combate à poluição em qualquer de suas formas e à preservação das florestas, da fauna e da flora previstas na Lei Complementar n. 140, de 8 de dezembro de 2011;

Considerando as disposições da Ata da 1ª Reunião da Comissão Tripartite Estadual ocorrida na sede do Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis – IBAMA –SUPES MS, em 10 de junho de 2024 oportunidade em que foram definidas estratégias sobre a regulamentação e o funcionamento da Tripartite Estadual,

R E S O L V E:

Art. 1º. O caput do artigo 5º do anexo único da Resolução SEMADESC n. 68, de 27 de setembro de 2024, que aprova o Regimento interno da Comissão Tripartite Estadual (CTE) do Estado de Mato Grosso do Sul, passa a vigorar com a seguinte redação:

“ Art. 5º As reuniões ordinárias da CTE do Estado de Mato Grosso do Sul ocorrerão com periodicidade semestral” NR