

PUBLICADO NO DOU Nº <u>94</u>	
Seção <u>1</u>	Pág. <u>61</u>
de <u>03 / 02 / 2011</u>	



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE

PORTARIA N° 08 , DE 27 DE januaro DE 2011

O PRESIDENTE DO INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE – ICMBio, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo art. 19, inciso IV, do Anexo I da Estrutura Regimental, aprovada pelo Decreto 6.100, de 26 de abril de 2007, publicado no Diário Oficial da União do dia subsequente;

Considerando o disposto no art. 21, da Lei nº 9.985, de 18 de julho de 2000, que instituiu o Sistema Nacional de Unidades de Conservação da Natureza e seu regulamento Decreto nº 4340, de 22 de agosto de 2002; e o Decreto nº 5.746, de 05 de abril de 2006, que regulamenta a categoria de unidade de conservação de uso sustentável, Reserva Particular do Patrimônio Natural (RPPN) e na Instrução Normativa nº 07, de 17 de dezembro de 2009 - e,

Considerando as proposições apresentadas no Processo MMA / ICMBio nº 02070.000229/2009-92,

R E S O L V E:

Art. 1º Criar a Reserva Particular do Patrimônio Natural – **RPPN VEREDAS DO PRATUDINHO**, de interesse público e em caráter de perpetuidade, em uma área de 2.236,84 ha (dois mil e duzentos e trinta e seis hectares e oitenta e quatro ares), localizada no município de Jaborandi, Estado da Bahia, de propriedade da empresa Nordeste Florestal e Agrícola S/A, constituindo-se parte integrante do imóvel denominado Fazenda Jacurutu do Formoso, registrado sob as seguintes matrículas: matrícula nº 2513, registro nº 1, livro nº 2-N, folhas 88, de 25 de março de 1996, (área: 235,11); matrícula nº 2515, registro nº 1, livro nº 2-N, folhas 90, de 25 de março de 1996, (área: 130,77); matrícula nº 3864, registro nº 1, livro nº 2-v, folhas 82, de 20 de dezembro de 2000, (área: 65,78); matrícula nº 3864, registro nº 1, livro nº 2-v, folhas 82, de 20 de dezembro de 2000, (área: 1,39); matrícula nº 3865, registro nº 4, livro nº 2, folhas 02, de 27 de abril de 2005, (área: 12,52); matrícula nº 3869, registro nº 1, livro nº 2-v, fichas 87, de 20 de dezembro de 2000, (área: 199,19); matrícula nº 3894, registro nº 1, livro nº 116, fichas 02, de 02 de fevereiro de 2001, (área: 279,39); matrícula nº 3895, registro nº 1, livro nº 2-v, folhas 117, de 02 de fevereiro de 2001, (área: 345,20); matrícula nº 4786, registro nº 1, livro nº 2-AE, folhas 114, de 10 de maio de 2005, (área: 227,50); matrícula nº 4078, registro nº 1, livro nº 2, ficha 02, de 27 de abril de 2005, (área: 9,67); matrícula nº 3898, registro nº 1, livro nº 2-v, folhas 120, de 05 de fevereiro de 2001, (área: 353,24); matrícula nº 3896, registro nº 1, livro nº 2-v, folhas 118, de 02 de fevereiro de 2001, (área: 197,57); matrícula nº 3891, registro nº 1, livro nº 2-v, folhas 113, de 02 de fevereiro de 2001, (área: 179,51); registradas no Registro de Imóveis da Comarca de Coribe – BA.

Art. 2º A RPPN Veredas do Pratudinho tem os limites descritos a partir do levantamento topográfico constante no processo nº 02070.000229/2009-92. A área total da RPPN está dividida da seguinte forma:

Área 01 (Matrícula 2513): inicia-se no Marco 1, georeferenciado ao Sistema Geodésico, elipsóide SAD-69(Brasil), tendo como Datum CHUÁ, MC -45°00'00", coordenadas Plano Retangulares, Sistema UTM: N = 8395474,063631 e E = 396916,154600. Do vértice 1 segue-se até o vértice 2 (N = 8395337,116731; E = 397066,057200) com azimute de 132°24'50" e distância de 203,040 m. Do vértice 2 segue-se até o vértice 3 (N = 8395196,323231; E = 397220,545300) com azimute de 132°20'41" e distância de 209,020 m. Do vértice 3 segue-se até o vértice 4 (N = 8395052,502531; E = 397378,389900) com azimute de 132°20'18" e distância de 213,540 m. Do vértice 4 segue-se até o vértice 5 (N = 8394946,215331; E = 397495,296000) com azimute de 132°16'34" e distância de 158,000 m. Do vértice 5 segue-se até o vértice 6 (N = 8394920,709131; E = 397523,349900) com azimute de 132°16'36" e distância de 37,916 m. Do vértice 6 segue-se até o vértice 7 (N = 8394913,217331; E = 397515,649600) com azimute de 225°47'11" e distância de 10,743 m. Do vértice 7 segue-se até o vértice 8 (N = 8394900,350231; E = 397495,726500) com azimute de 237°08'39" e distância de 23,717 m. Do vértice 8 segue-se

até o vértice 9 ($N = 8394885,109431$; $E = 397475,107100$) com azimute de $233^{\circ}31'48''$ e distância de 25,641 m. Do vértice 9 segue-se até o vértice 10 ($N = 8394881,730131$; $E = 397470,528500$) com azimute de $233^{\circ}34'13''$ e distância de 5,691 m. Do vértice 10 segue-se até o vértice 11 ($N = 8394860,196531$; $E = 397440,677600$) com azimute de $234^{\circ}11'40''$ e distância de 36,807 m. Do vértice 11 segue-se até o vértice 12 ($N = 8394835,254431$; $E = 397406,092700$) com azimute de $234^{\circ}12'05''$ e distância de 42,641 m. Do vértice 12 segue-se até o vértice 13 ($N = 8394835,225231$; $E = 397406,053900$) com azimute de $233^{\circ}02'09''$ e distância de 0,049 m. Do vértice 13 segue-se até o vértice 14 ($N = 8394807,952531$; $E = 397368,997600$) com azimute de $233^{\circ}38'52''$ e distância de 46,011 m. Do vértice 14 segue-se até o vértice 15 ($N = 8394779,645631$; $E = 397329,596100$) com azimute de $234^{\circ}18'21''$ e distância de 48,516 m. Do vértice 15 segue-se até o vértice 16 ($N = 8394732,203731$; $E = 397261,567400$) com azimute de $235^{\circ}06'32''$ e distância de 82,938 m. Do vértice 16 segue-se até o vértice 17 ($N = 8394694,506531$; $E = 397207,289000$) com azimute de $235^{\circ}13'10''$ e distância de 66,085 m. Do vértice 17 segue-se até o vértice 18 ($N = 8394694,487131$; $E = 397207,259900$) com azimute de $236^{\circ}18'36''$ e distância de 0,035 m. Do vértice 18 segue-se até o vértice 19 ($N = 8394661,616131$; $E = 397160,643400$) com azimute de $234^{\circ}48'39''$ e distância de 57,040 m. Do vértice 19 segue-se até o vértice 20 ($N = 8394628,866631$; $E = 397114,123900$) com azimute de $234^{\circ}51'17''$ e distância de 56,891 m. Do vértice 20 segue-se até o vértice 21 ($N = 8394628,852031$; $E = 397114,104500$) com azimute de $233^{\circ}02'09''$ e distância de 0,024 m. Do vértice 21 segue-se até o vértice 22 ($N = 8394584,711731$; $E = 397052,115800$) com azimute de $234^{\circ}32'47''$ e distância de 76,098 m. Do vértice 22 segue-se até o vértice 23 ($N = 8394584,692331$; $E = 397052,086700$) com azimute de $236^{\circ}18'36''$ e distância de 0,035 m. Do vértice 23 segue-se até o vértice 24 ($N = 8394545,300631$; $E = 396997,599600$) com azimute de $234^{\circ}08'05''$ e distância de 67,235 m. Do vértice 24 segue-se até o vértice 25 ($N = 8394511,978131$; $E = 396951,104400$) com azimute de $234^{\circ}22'17''$ e distância de 57,203 m. Do vértice 25 segue-se até o vértice 26 ($N = 8394477,762231$; $E = 396902,633100$) com azimute de $234^{\circ}46'54''$ e distância de 59,331 m. Do vértice 26 segue-se até o vértice 27 ($N = 8394445,348931$; $E = 396853,577800$) com azimute de $236^{\circ}32'43''$ e distância de 58,797 m. Do vértice 27 segue-se até o vértice 28 ($N = 8394403,659331$; $E = 396797,043100$) com azimute de $233^{\circ}35'40''$ e distância de 70,244 m. Do vértice 28 segue-se até o vértice 29 ($N = 8394306,503131$; $E = 396654,746400$) com azimute de $235^{\circ}40'33''$ e distância de 172,301 m. Do vértice 29 segue-se até o vértice 30 ($N = 8394306,454531$; $E = 396654,678400$) com azimute de $234^{\circ}26'47''$ e distância de 0,084 m. Do vértice 30 segue-se até o vértice 31 ($N = 8394293,665431$; $E = 396636,616400$) com azimute de $234^{\circ}41'56''$ e distância de 22,131 m. Do vértice 31 segue-se até o vértice 32 ($N = 8394276,763131$; $E = 396612,739900$) com azimute de $234^{\circ}42'18''$ e distância de 29,254 m. Do vértice 32 segue-se até o vértice 33 ($N = 8394245,864231$; $E = 396571,462000$) com azimute de $233^{\circ}10'59''$ e distância de 51,562 m. Do vértice 33 segue-se até o vértice 34 ($N = 8394214,469331$; $E = 396527,787800$) com azimute de $234^{\circ}17'23''$ e distância de 53,787 m. Do vértice 34 segue-se até o vértice 35 ($N = 8394214,454731$; $E = 396527,768400$) com azimute de $233^{\circ}02'09''$ e distância de 0,024 m. Do vértice 35 segue-se até o vértice 36 ($N = 8394182,156731$; $E = 396483,283300$) com azimute de $234^{\circ}01'08''$ e distância de 54,973 m. Do vértice 36 segue-se até o vértice 37 ($N = 8394182,113031$; $E = 396483,220200$) com azimute de $235^{\circ}17'43''$ e distância de 0,077 m. Do vértice 37 segue-se até o vértice 38 ($N = 8394149,460531$; $E = 396439,691700$) com azimute de $233^{\circ}07'30''$ e distância de 54,414 m. Do vértice 38 segue-se até o vértice 39 ($N = 8394115,875831$; $E = 396393,424700$) com azimute de $234^{\circ}01'28''$ e distância de 57,171 m. Do vértice 39 segue-se até o vértice 40 ($N = 8394081,985331$; $E = 396345,735200$) com azimute de $234^{\circ}36'02''$ e distância de 58,505 m. Do vértice 40 segue-se até o vértice 41 ($N = 8394047,759731$; $E = 396296,943400$) com azimute de $234^{\circ}57'06''$ e distância de 59,599 m. Do vértice 41 segue-se até o vértice 42 ($N = 8394013,101931$; $E = 396247,403900$) com azimute de $235^{\circ}01'24''$ e distância de 60,459 m. Do vértice 42 segue-se até o vértice 43 ($N = 8394013,087431$; $E = 396247,384500$) com azimute de $233^{\circ}13'29''$ e distância de 0,024 m. Do vértice 43 segue-se até o vértice 44 ($N = 8394005,347931$; $E = 396236,430800$) com azimute de $234^{\circ}45'23''$ e distância de 13,412 m. Do vértice 44 segue-se até o vértice 45 ($N = 8393977,783931$; $E = 396197,417800$) com azimute de $234^{\circ}45'27''$ e distância de 47,768 m. Do vértice 45 segue-se até o vértice 46 ($N = 8393942,616331$; $E = 396147,485000$) com azimute de $234^{\circ}50'35''$ e distância de 61,074 m. Do vértice 46 segue-se até o vértice 47 ($N = 8393913,731731$; $E = 396105,956900$) com azimute de $235^{\circ}10'47''$ e distância de 50,586 m. Do vértice 47 segue-se até o vértice 48 ($N = 8393908,177131$; $E = 396097,969800$) com azimute de $235^{\circ}11'00''$ e distância de 9,729 m. Do vértice 48 segue-se até o vértice 49 ($N = 8393875,194531$; $E = 396049,624700$) com azimute de $235^{\circ}41'49''$ e distância de 58,524 m. Do vértice 49 segue-se até o vértice 50 ($N = 8393875,145931$; $E = 396049,556800$) com azimute de $234^{\circ}24'23''$ e distância de 0,084 m. Do vértice 50 segue-se até o vértice 51 ($N = 8393840,930031$; $E = 396001,056300$) com azimute de $234^{\circ}47'53''$ e distância de 59,355 m. Do vértice 51 segue-se até o vértice 52 ($N = 8393806,829131$; $E = 395952,535200$) com azimute de $234^{\circ}54'01''$ e distância de 59,306 m. Do vértice 52 segue-se até o vértice 53 ($N = 8393771,624331$; $E = 395906,653100$) com azimute de $232^{\circ}30'05''$ e distância de 57,832 m. Do vértice 53 segue-se até o vértice 54 ($N = 8393737,568631$; $E = 395858,526500$) com azimute de $234^{\circ}42'57''$ e distância de 58,957 m. Do vértice 54 segue-se até o vértice 55 ($N = 8393702,294331$; $E = 395808,763700$) com azimute de $234^{\circ}40'09''$ e distância de 60,997 m. Do vértice 55 segue-se até o vértice 56 ($N = 8393702,274831$; $E = 395808,739400$) com

azimute de 231°15'15" e distância de 0,031 m. Do vértice 56 segue-se até o vértice 57 (N = 8393654,876631; E = 395742,749900) com azimute de 234°18'41" e distância de 81,248 m. Do vértice 57 segue-se até o vértice 58 (N = 8393654,862031; E = 395742,730500) com azimute de 233°02'09" e distância de 0,024 m. Do vértice 58 segue-se até o vértice 59 (N = 8393607,104531; E = 395676,915800) com azimute de 234°02'02" e distância de 81,316 m. Do vértice 59 segue-se até o vértice 60 (N = 8393564,372231; E = 395615,271800) com azimute de 235°16'12" e distância de 75,007 m. Do vértice 60 segue-se até o vértice 61 (N = 8393564,348031; E = 395615,237800) com azimute de 234°33'29" e distância de 0,042 m. Do vértice 61 segue-se até o vértice 62 (N = 8393522,164431; E = 395555,482600) com azimute de 234°46'49" e distância de 73,145 m. Do vértice 62 segue-se até o vértice 63 (N = 8393480,098131; E = 395495,779900) com azimute de 234°49'54" e distância de 73,034 m. Do vértice 63 segue-se até o vértice 64 (N = 8393439,426431; E = 395438,996900) com azimute de 234°23'14" e distância de 69,846 m. Do vértice 64 segue-se até o vértice 65 (N = 8393422,978531; E = 395417,177300) com azimute de 232°59'26" e distância de 27,325 m. Do vértice 65 segue-se até o vértice 66 (N = 8393440,615731; E = 395349,873200) com azimute de 284°41'04" e distância de 69,577 m. Do vértice 66 segue-se até o vértice 67 (N = 8393526,382531; E = 395326,899000) com azimute de 345°00'16" e distância de 88,791 m. Do vértice 67 segue-se até o vértice 68 (N = 8393547,165031; E = 395321,332100) com azimute de 345°00'16" e distância de 21,515 m. Do vértice 68 segue-se até o vértice 69 (N = 8393576,987831; E = 395313,343500) com azimute de 345°00'15" e distância de 30,874 m. Do vértice 69 segue-se até o vértice 70 (N = 8393839,979231; E = 395242,896600) com azimute de 345°00'16" e distância de 272,263 m. Do vértice 70 segue-se até o vértice 71 (N = 8394301,453231; E = 395119,282700) com azimute de 345°00'16" e distância de 477,743 m. Do vértice 71 segue-se até o vértice 72 (N = 8394418,390931; E = 395087,958900) com azimute de 345°00'16" e distância de 121,060 m. Do vértice 72 segue-se até o vértice 73 (N = 8395572,855731; E = 396720,019100) com azimute de 54°43'32" e distância de 1999,102 m. Do vértice 73 segue-se até o vértice 74 (N = 8395607,735031; E = 396769,327800) com azimute de 54°43'33" e distância de 60,398 m. Do vértice 74 segue-se até o vértice 75 (N = 8395606,555431; E = 396770,620800) com azimute de 132°22'27" e distância de 1,750 m. Do vértice 75 segue-se até o vértice 76 (N = 8395474,063631; E = 396916,154600) com azimute de 132°18'51" e distância de 196,810 m. Finalmente segue-se até o vértice 1 (Início da descrição) com azimute de 0°00'00" e distância de 0,000 m, fechando assim o polígono acima descrito com uma área de 235,11 ha.

Área 02 (Matrícula 2515): inicia-se no Marco 444, georeferenciado ao Sistema Geodésico, elipsóide SAD-69(Brasil), tendo como Datum CHUÁ, MC -45°00'00", coordenadas Plano Retangulares, Sistema UTM: N = 8398974,643831 e E = 399718,598500. Do vértice 444 segue-se até o vértice 445 (N = 8398966,061931; E = 399698,200300) com azimute de 247°10'57" e distância de 22,130 m. Do vértice 445 segue-se até o vértice 446 (N = 8398945,599731; E = 399643,543400) com azimute de 249°28'31" e distância de 58,362 m. Do vértice 446 segue-se até o vértice 447 (N = 8398925,588331; E = 399586,736900) com azimute de 250°35'38" e distância de 60,228 m. Do vértice 447 segue-se até o vértice 448 (N = 8398904,395331; E = 399528,106000) com azimute de 250°07'37" e distância de 62,344 m. Do vértice 448 segue-se até o vértice 449 (N = 8398881,633331; E = 399467,464900) com azimute de 249°25'34" e distância de 64,772 m. Do vértice 449 segue-se até o vértice 450 (N = 8398858,535631; E = 399403,765600) com azimute de 250°04'09" e distância de 67,758 m. Do vértice 450 segue-se até o vértice 451 (N = 8398835,732831; E = 399335,891500) com azimute de 251°25'47" e distância de 71,602 m. Do vértice 451 segue-se até o vértice 452 (N = 8398811,279131; E = 399266,908300) com azimute de 250°28'52" e distância de 73,189 m. Do vértice 452 segue-se até o vértice 453 (N = 8398788,006231; E = 399201,975400) com azimute de 250°16'54" e distância de 68,978 m. Do vértice 453 segue-se até o vértice 454 (N = 8398765,507531; E = 399140,641800) com azimute de 249°51'21" e distância de 65,330 m. Do vértice 454 segue-se até o vértice 455 (N = 8398743,097031; E = 399079,285200) com azimute de 249°56'07" e distância de 65,321 m. Do vértice 455 segue-se até o vértice 456 (N = 8398721,141731; E = 399015,787100) com azimute de 250°55'35" e distância de 67,187 m. Do vértice 456 segue-se até o vértice 457 (N = 8398698,033231; E = 398956,508000) com azimute de 248°42'10" e distância de 63,624 m. Do vértice 457 segue-se até o vértice 458 (N = 8398675,484831; E = 398901,405000) com azimute de 247°44'43" e distância de 59,538 m. Do vértice 458 segue-se até o vértice 459 (N = 8398655,141831; E = 398842,188400) com azimute de 251°02'26" e distância de 62,613 m. Do vértice 459 segue-se até o vértice 460 (N = 8398631,787931; E = 398780,146500) com azimute de 249°22'21" e distância de 66,292 m. Do vértice 460 segue-se até o vértice 461 (N = 8398606,228431; E = 398717,034100) com azimute de 247°57'10" e distância de 68,092 m. Do vértice 461 segue-se até o vértice 462 (N = 8398581,467231; E = 398652,469900) com azimute de 249°01'03" e distância de 69,149 m. Do vértice 462 segue-se até o vértice 463 (N = 8398558,667131; E = 398588,363400) com azimute de 250°25'18" e distância de 68,040 m. Do vértice 463 segue-se até o vértice 464 (N = 8398537,021031; E = 398521,872600) com azimute de 251°58'02" e distância de 69,926 m. Do vértice 464 segue-se até o vértice 465 (N = 8398512,817431; E = 398452,728000) com azimute de 250°42'28" e distância de 73,258 m. Do vértice 465 segue-se até o vértice 113 (N

= 8398503,452131; E = 398427,567300) com azimute de 249°35'02" e distância de 26,847 m. Do vértice 113 segue-se até o vértice 410 (N = 8398561,193431; E = 398387,213200) com azimute de 325°03'04" e distância de 70,445 m. Do vértice 410 segue-se até o vértice 409 (N = 8398749,855031; E = 398255,326100) com azimute de 325°02'38" e distância de 230,190 m. Do vértice 409 segue-se até o vértice 408 (N = 8398885,366231; E = 398160,734400) com azimute de 325°05'01" e distância de 165,260 m. Do vértice 408 segue-se até o vértice 407 (N = 8399023,743231; E = 398063,993800) com azimute de 325°02'32" e distância de 168,840 m. Do vértice 407 segue-se até o vértice 406 (N = 8399142,472731; E = 397981,018900) com azimute de 325°03'07" e distância de 144,850 m. Do vértice 406 segue-se até o vértice 405 (N = 8399199,972931; E = 397940,831000) com azimute de 325°02'59" e distância de 70,152 m. Do vértice 405 segue-se até o vértice 466 (N = 8399203,955231; E = 397946,030700) com azimute de 52°33'09" e distância de 6,549 m. Do vértice 466 segue-se até o vértice 467 (N = 8399263,624231; E = 398023,942500) com azimute de 52°33'11" e distância de 98,136 m. Do vértice 467 segue-se até o vértice 468 (N = 8399276,757031; E = 398041,090300) com azimute de 52°33'11" e distância de 21,599 m. Do vértice 468 segue-se até o vértice 469 (N = 8399314,928431; E = 398109,475400) com azimute de 60°49'50" e distância de 78,317 m. Do vértice 469 segue-se até o vértice 470 (N = 8399434,195231; E = 398323,888300) com azimute de 60°54'54" e distância de 245,352 m. Do vértice 470 segue-se até o vértice 471 (N = 8399557,081831; E = 398491,282000) com azimute de 53°43'01" e distância de 207,658 m. Do vértice 471 segue-se até o vértice 472 (N = 8399623,616231; E = 398551,424300) com azimute de 42°06'41" e distância de 89,688 m. Do vértice 472 segue-se até o vértice 473 (N = 8399656,000031; E = 398600,000000) com azimute de 56°18'36" e distância de 58,381 m. Do vértice 473 segue-se até o vértice 474 (N = 8399954,000031; E = 398868,000000) com azimute de 41°57'57" e distância de 400,784 m. Do vértice 474 segue-se até o vértice 475 (N = 8399970,083431; E = 398872,227000) com azimute de 14°43'31" e distância de 16,630 m. Do vértice 475 segue-se até o vértice 476 (N = 8399881,158931; E = 398957,076500) com azimute de 136°20'36" e distância de 122,911 m. Do vértice 476 segue-se até o vértice 477 (N = 8399807,198431; E = 399019,201100) com azimute de 139°58'15" e distância de 96,590 m. Do vértice 477 segue-se até o vértice 478 (N = 8399667,651131; E = 399136,425800) com azimute de 139°58'07" e distância de 182,250 m. Do vértice 478 segue-se até o vértice 479 (N = 8399530,377231; E = 399251,770300) com azimute de 139°57'41" e distância de 179,300 m. Do vértice 479 segue-se até o vértice 480 (N = 8399364,427431; E = 399391,171000) com azimute de 139°58'09" e distância de 216,730 m. Do vértice 480 segue-se até o vértice 481 (N = 8399186,961931; E = 399540,230400) com azimute de 139°58'19" e distância de 231,760 m. Do vértice 481 segue-se até o vértice 482 (N = 8399027,546931; E = 399674,148600) com azimute de 139°58'04" e distância de 208,200 m. Do vértice 482 segue-se até o vértice 444 (N = 8398974,643831; E = 399718,598500) com azimute de 139°57'45" e distância de 69,098 m. Finalmente segue-se até o vértice 444 (Início da descrição) com azimute de 0°00'00" e distância de 0,000 m, fechando assim o polígono acima descrito com uma área de 130,77 ha.

Área 03 (Matrícula 3864 A): inicia-se no Marco 547, georeferenciado ao Sistema Geodésico, elipsóide SAD-69(Brasil), tendo como Datum CHUÁ, MC -45°00'00", coordenadas Plano Retangulares, Sistema UTM: N = 8400000,491831 e E = 395539,789300. Do vértice 547 segue-se até o vértice 548 (N = 8398618,976431; E = 395393,690100) com azimute de 186°02'12" e distância de 1389,219 m. Do vértice 548 segue-se até o vértice 549 (N = 8398618,901731; E = 395393,682200) com azimute de 186°02'13" e distância de 0,075 m. Do vértice 549 segue-se até o vértice 550 (N = 8398607,589231; E = 395377,125400) com azimute de 235°39'25" e distância de 20,052 m. Do vértice 550 segue-se até o vértice 388 (N = 8397393,683431; E = 395241,532300) com azimute de 186°22'25" e distância de 1221,455 m. Do vértice 388 segue-se até o vértice 387 (N = 8397238,934331; E = 395025,375700) com azimute de 234°24'02" e distância de 265,840 m. Do vértice 387 segue-se até o vértice 551 (N = 8397266,771731; E = 395016,849400) com azimute de 342°58'15" e distância de 29,114 m. Do vértice 551 segue-se até o vértice 552 (N = 8397291,459031; E = 395019,345400) com azimute de 5°46'24" e distância de 24,813 m. Do vértice 552 segue-se até o vértice 553 (N = 8397332,952731; E = 395023,276800) com azimute de 5°24'45" e distância de 41,680 m. Do vértice 553 segue-se até o vértice 554 (N = 8397382,656831; E = 395028,374900) com azimute de 5°51'23" e distância de 49,965 m. Do vértice 554 segue-se até o vértice 555 (N = 8397439,151631; E = 395033,926500) com azimute de 5°36'44" e distância de 56,767 m. Do vértice 555 segue-se até o vértice 556 (N = 8397500,942431; E = 395040,231400) com azimute de 5°49'34" e distância de 62,112 m. Do vértice 556 segue-se até o vértice 557 (N = 8397565,770431; E = 395046,875000) com azimute de 5°51'05" e distância de 65,168 m. Do vértice 557 segue-se até o vértice 558 (N = 8397622,395031; E = 395052,176700) com azimute de 5°20'56" e distância de 56,872 m. Do vértice 558 segue-se até o vértice 559 (N = 8397665,313531; E = 395056,685400) com azimute de 5°59'49" e distância de 43,155 m. Do vértice 559 segue-se até o vértice 560 (N = 8397700,886031; E = 395060,386400) com azimute de 5°56'23" e distância de 35,765 m. Do vértice 560 segue-se até o vértice 561 (N = 8397738,478231; E = 395063,653100) com azimute de 4°57'59" e distância de 37,734 m. Do vértice 561 segue-se até o vértice 562 (N = 8397780,642131; E = 395066,913600) com azimute de 4°25'19" e

distância de 42,290 m. Do vértice 562 segue-se até o vértice 563 (N = 8397827,340431; E = 395070,996800) com azimute de 4°59'50" e distância de 46,876 m. Do vértice 563 segue-se até o vértice 564 (N = 8397870,313531; E = 395073,741100) com azimute de 3°39'14" e distância de 43,061 m. Do vértice 564 segue-se até o vértice 565 (N = 8397895,053431; E = 395075,143600) com azimute de 3°14'41" e distância de 24,780 m. Do vértice 565 segue-se até o vértice 566 (N = 8397914,793831; E = 395076,617000) com azimute de 4°16'07" e distância de 19,795 m. Do vértice 566 segue-se até o vértice 567 (N = 8397919,985131; E = 395076,873200) com azimute de 2°49'31" e distância de 5,198 m. Do vértice 567 segue-se até o vértice 568 (N = 8397925,883831; E = 395077,336600) com azimute de 4°29'31" e distância de 5,917 m. Do vértice 568 segue-se até o vértice 569 (N = 8397933,866531; E = 395078,804200) com azimute de 10°25'02" e distância de 8,116 m. Do vértice 569 segue-se até o vértice 570 (N = 8397944,956631; E = 395079,874600) com azimute de 5°30'47" e distância de 11,142 m. Do vértice 570 segue-se até o vértice 571 (N = 8397957,317331; E = 395080,646100) com azimute de 3°34'17" e distância de 12,385 m. Do vértice 571 segue-se até o vértice 572 (N = 8397969,409631; E = 395081,258000) com azimute de 2°53'49" e distância de 12,108 m. Do vértice 572 segue-se até o vértice 573 (N = 8397975,079231; E = 395081,599700) com azimute de 3°26'56" e distância de 5,680 m. Do vértice 573 segue-se até o vértice 574 (N = 8397989,270731; E = 395083,258800) com azimute de 6°40'05" e distância de 14,288 m. Do vértice 574 segue-se até o vértice 575 (N = 8398010,069731; E = 395084,001700) com azimute de 2°02'44" e distância de 20,812 m. Do vértice 575 segue-se até o vértice 576 (N = 8398029,258131; E = 395087,539400) com azimute de 10°26'46" e distância de 19,512 m. Do vértice 576 segue-se até o vértice 577 (N = 8398037,254331; E = 395089,255600) com azimute de 12°06'48" e distância de 8,178 m. Do vértice 577 segue-se até o vértice 578 (N = 8398066,032831; E = 395091,783300) com azimute de 5°01'10" e distância de 28,889 m. Do vértice 578 segue-se até o vértice 579 (N = 8398118,154031; E = 395095,913200) com azimute de 4°31'50" e distância de 52,285 m. Do vértice 579 segue-se até o vértice 580 (N = 8398178,306731; E = 395100,690700) com azimute de 4°32'28" e distância de 60,342 m. Do vértice 580 segue-se até o vértice 581 (N = 8398237,671231; E = 395108,153500) com azimute de 7°09'55" e distância de 59,832 m. Do vértice 581 segue-se até o vértice 582 (N = 8398299,344031; E = 395114,299100) com azimute de 5°41'26" e distância de 61,978 m. Do vértice 582 segue-se até o vértice 583 (N = 8398357,263031; E = 395120,021100) com azimute de 5°38'32" e distância de 58,201 m. Do vértice 583 segue-se até o vértice 584 (N = 8398411,292131; E = 395124,241300) com azimute de 4°27'59" e distância de 54,194 m. Do vértice 584 segue-se até o vértice 585 (N = 8398469,041031; E = 395128,100200) com azimute de 3°49'23" e distância de 57,878 m. Do vértice 585 segue-se até o vértice 586 (N = 8398528,954031; E = 395131,943800) com azimute de 3°40'14" e distância de 60,036 m. Do vértice 586 segue-se até o vértice 587 (N = 8398587,661631; E = 395137,303400) com azimute de 5°12'59" e distância de 58,952 m. Do vértice 587 segue-se até o vértice 588 (N = 8398636,672531; E = 395140,597700) com azimute de 3°50'43" e distância de 49,121 m. Do vértice 588 segue-se até o vértice 589 (N = 8398672,607231; E = 395144,019200) com azimute de 5°26'20" e distância de 36,097 m. Do vértice 589 segue-se até o vértice 590 (N = 8398709,901131; E = 395148,118400) com azimute de 6°16'21" e distância de 37,519 m. Do vértice 590 segue-se até o vértice 591 (N = 8398750,753831; E = 395153,699600) com azimute de 7°46'46" e distância de 41,232 m. Do vértice 591 segue-se até o vértice 592 (N = 8398770,764931; E = 395155,905100) com azimute de 6°17'22" e distância de 20,132 m. Do vértice 592 segue-se até o vértice 593 (N = 8398790,787131; E = 395160,161600) com azimute de 12°00'06" e distância de 20,470 m. Do vértice 593 segue-se até o vértice 594 (N = 8398795,067031; E = 395161,133500) com azimute de 12°47'38" e distância de 4,389 m. Do vértice 594 segue-se até o vértice 595 (N = 8398817,785831; E = 395160,493100) com azimute de 358°23'07" e distância de 22,728 m. Do vértice 595 segue-se até o vértice 596 (N = 8398839,948531; E = 395162,332300) com azimute de 4°44'38" e distância de 22,239 m. Do vértice 596 segue-se até o vértice 597 (N = 8398858,677831; E = 395163,867200) com azimute de 4°41'06" e distância de 18,792 m. Do vértice 597 segue-se até o vértice 598 (N = 8398875,438931; E = 395165,721900) com azimute de 6°18'52" e distância de 16,863 m. Do vértice 598 segue-se até o vértice 599 (N = 8398903,546931; E = 395167,701400) com azimute de 4°01'42" e distância de 28,178 m. Do vértice 599 segue-se até o vértice 600 (N = 8398935,320731; E = 395168,359100) com azimute de 1°11'09" e distância de 31,781 m. Do vértice 600 segue-se até o vértice 601 (N = 8398960,506131; E = 395169,790700) com azimute de 3°15'12" e distância de 25,226 m. Do vértice 601 segue-se até o vértice 602 (N = 8398996,757031; E = 395173,028300) com azimute de 5°06'13" e distância de 36,395 m. Do vértice 602 segue-se até o vértice 603 (N = 8399038,733731; E = 395177,054800) com azimute de 5°28'45" e distância de 42,169 m. Do vértice 603 segue-se até o vértice 604 (N = 8399065,735231; E = 395179,151100) com azimute de 4°26'22" e distância de 27,083 m. Do vértice 604 segue-se até o vértice 605 (N = 8399097,634131; E = 395182,052400) com azimute de 5°11'49" e distância de 32,031 m. Do vértice 605 segue-se até o vértice 606 (N = 8399131,024231; E = 395185,174300) com azimute de 5°20'29" e distância de 33,536 m. Do vértice 606 segue-se até o vértice 607 (N = 8399174,759331; E = 395189,950400) com azimute de 6°13'56" e distância de 43,995 m. Do vértice 607 segue-se até o vértice 608 (N = 8399218,329731; E = 395194,290700) com azimute de 5°41'20" e distância de 43,786 m. Do vértice 608 segue-se até o vértice 609 (N = 8399263,565831; E = 395195,554500) com azimute de 1°36'01" e distância de 45,254 m. Do vértice 609 segue-se

até o vértice 610 (N = 8399299,483331; E = 395199,638600) com azimute de 6°29'14" e distância de 36,149 m. Do vértice 610 segue-se até o vértice 611 (N = 8399319,463831; E = 395201,356500) com azimute de 4°54'51" e distância de 20,054 m. Do vértice 611 segue-se até o vértice 612 (N = 8399348,372131; E = 395203,902700) com azimute de 5°02'01" e distância de 29,020 m. Do vértice 612 segue-se até o vértice 613 (N = 8399377,235131; E = 395207,423000) com azimute de 6°57'14" e distância de 29,077 m. Do vértice 613 segue-se até o vértice 614 (N = 8399408,766631; E = 395211,678600) com azimute de 7°41'11" e distância de 31,817 m. Do vértice 614 segue-se até o vértice 615 (N = 8399443,678231; E = 395215,562700) com azimute de 6°20'54" e distância de 35,127 m. Do vértice 615 segue-se até o vértice 616 (N = 8399475,599831; E = 395218,864300) com azimute de 5°54'18" e distância de 32,092 m. Do vértice 616 segue-se até o vértice 617 (N = 8399504,901431; E = 395222,682300) com azimute de 7°25'26" e distância de 29,549 m. Do vértice 617 segue-se até o vértice 618 (N = 8399531,378431; E = 395225,447200) com azimute de 5°57'42" e distância de 26,621 m. Do vértice 618 segue-se até o vértice 619 (N = 8399555,330331; E = 395228,452600) com azimute de 7°09'07" e distância de 24,140 m. Do vértice 619 segue-se até o vértice 620 (N = 8399579,430531; E = 395231,230900) com azimute de 6°34'34" e distância de 24,260 m. Do vértice 620 segue-se até o vértice 621 (N = 8399601,554431; E = 395233,516400) com azimute de 5°53'53" e distância de 22,242 m. Do vértice 621 segue-se até o vértice 622 (N = 8399631,294431; E = 395236,520100) com azimute de 5°46'02" e distância de 29,891 m. Do vértice 622 segue-se até o vértice 623 (N = 8399666,055331; E = 395239,515600) com azimute de 4°55'31" e distância de 34,890 m. Do vértice 623 segue-se até o vértice 624 (N = 8399699,863231; E = 395242,146000) com azimute de 4°26'56" e distância de 33,910 m. Do vértice 624 segue-se até o vértice 625 (N = 8399734,571931; E = 395245,509500) com azimute de 5°32'06" e distância de 34,871 m. Do vértice 625 segue-se até o vértice 626 (N = 8399769,163631; E = 395248,935600) com azimute de 5°39'23" e distância de 34,761 m. Do vértice 626 segue-se até o vértice 627 (N = 8399802,096231; E = 395251,439600) com azimute de 4°20'53" e distância de 33,028 m. Do vértice 627 segue-se até o vértice 628 (N = 8399834,927531; E = 395255,140000) com azimute de 6°25'50" e distância de 33,039 m. Do vértice 628 segue-se até o vértice 629 (N = 8399868,414531; E = 395259,377400) com azimute de 7°12'42" e distância de 33,754 m. Do vértice 629 segue-se até o vértice 630 (N = 8399904,389931; E = 395261,896900) com azimute de 4°00'22" e distância de 36,064 m. Do vértice 630 segue-se até o vértice 631 (N = 8399944,882731; E = 395264,848700) com azimute de 4°10'10" e distância de 40,600 m. Do vértice 631 segue-se até o vértice 632 (N = 8399986,154531; E = 395267,468200) com azimute de 3°37'54" e distância de 41,355 m. Do vértice 632 segue-se até o vértice 633 (N = 8400024,207631; E = 395268,210000) com azimute de 1°07'00" e distância de 38,060 m. Do vértice 633 segue-se até o vértice 634 (N = 8400028,112031; E = 395268,489700) com azimute de 4°05'51" e distância de 3,914 m. Do vértice 634 segue-se até o vértice 547 (N = 8400000,491831; E = 395539,789300) com azimute de 95°48'47" e distância de 272,702 m. Finalmente segue-se até o vértice 547 (Início da descrição) com azimute de 0°00'00" e distância de 0,000 m, fechando assim o polígono acima descrito com uma área de 65,78 ha.

Área 04 (Matrícula 3864 B): Inicia-se no Marco 636, georeferenciado ao Sistema Geodésico, elipsóide SAD-69(Brasil), tendo como Datum CHUÁ, MC -45°00'00", coordenadas Plano Retangulares, Sistema UTM: N = 8399831,000631 e E = 397204,014800. Do vértice 636 segue-se até o vértice 637 (N = 8399674,300731; E = 397014,600300) com azimute de 230°23'58" e distância de 245,831 m. Do vértice 637 segue-se até o vértice 638 (N = 8399847,079631; E = 397046,187500) com azimute de 10°21'37" e distância de 175,643 m. Do vértice 638 segue-se até o vértice 636 (N = 8399831,000631; E = 397204,014800) com azimute de 95°49'01" e distância de 158,644 m. Finalmente segue-se até o vértice 636 (Início da descrição) com azimute de 0°00'00" e distância de 0,000 m, fechando assim o polígono acima descrito com uma área de 1,39 ha.

Área 05 (Matrícula 3865): Inicia-se no Marco 123, georeferenciado ao Sistema Geodésico, elipsóide SAD-69(Brasil), tendo como Datum CHUÁ, MC -45°00'00", coordenadas Plano Retangulares, Sistema UTM: N = 8398144,106431 e E = 398124,188100. Do vértice 123 segue-se até o vértice 412 (N = 8398143,131931; E = 398122,752500) com azimute de 235°49'51" e distância de 1,735 m. Do vértice 412 segue-se até o vértice 413 (N = 8398120,491831; E = 398096,336800) com azimute de 229°24'04" e distância de 34,790 m. Do vértice 413 segue-se até o vértice 414 (N = 8398098,876431; E = 398070,399800) com azimute de 230°11'34" e distância de 33,763 m. Do vértice 414 segue-se até o vértice 415 (N = 8398079,258131; E = 398039,992300) com azimute de 237°10'15" e distância de 36,187 m. Do vértice 415 segue-se até o vértice 416 (N = 8398058,481031; E = 398009,200300) com azimute de 235°59'25" e distância de 37,146 m. Do vértice 416 segue-se até o vértice 417 (N = 8398036,299131; E = 397977,270100) com azimute de 235°12'44" e distância de 38,879 m. Do vértice 417 segue-se até o vértice 418 (N = 8398012,428531; E = 397944,360200) com azimute de 234°02'44" e distância de 40,655 m. Do vértice 418 segue-se até o vértice 419 (N = 8397987,626931; E = 397908,607800) com azimute de 235°15'03" e distância de 43,513 m. Do vértice 419 segue-se até o vértice 420 (N = 8397963,220231; E = 397874,202000) com azimute de 234°38'56" e distância de 42,183 m. Do vértice 420 segue-se até o vértice 421 (N

= 8397946,635631; E = 397850,968800) com azimute de 234°28'46" e distância de 28,545 m. Do vértice 421 segue-se até o vértice 422 (N = 8397937,928431; E = 397838,877900) com azimute de 234°14'26" e distância de 14,900 m. Do vértice 422 segue-se até o vértice 423 (N = 8397928,376631; E = 397825,875900) com azimute de 233°41'51" e distância de 16,133 m. Do vértice 423 segue-se até o vértice 424 (N = 8397916,191531; E = 397809,014100) com azimute de 234°08'47" e distância de 20,804 m. Do vértice 424 segue-se até o vértice 425 (N = 8397902,941531; E = 397790,446600) com azimute de 234°29'16" e distância de 22,810 m. Do vértice 425 segue-se até o vértice 426 (N = 8397896,276831; E = 397781,737600) com azimute de 232°34'28" e distância de 10,967 m. Do vértice 426 segue-se até o vértice 427 (N = 8397875,625231; E = 397752,745300) com azimute de 234°32'14" e distância de 35,596 m. Do vértice 427 segue-se até o vértice 428 (N = 8397856,403831; E = 397729,359200) com azimute de 230°34'58" e distância de 30,272 m. Do vértice 428 segue-se até o vértice 429 (N = 8397845,141731; E = 397710,222300) com azimute de 239°31'23" e distância de 22,205 m. Do vértice 429 segue-se até o vértice 430 (N = 8397696,940231; E = 397498,679900) com azimute de 234°59'09" e distância de 258,290 m. Do vértice 430 segue-se até o vértice 431 (N = 8397674,856331; E = 397467,559700) com azimute de 234°38'21" e distância de 38,160 m. Do vértice 431 segue-se até o vértice 432 (N = 8397611,425531; E = 397384,514600) com azimute de 232°37'37" e distância de 104,499 m. Do vértice 432 segue-se até o vértice 433 (N = 8397588,792731; E = 397354,527200) com azimute de 232°57'24" e distância de 37,570 m. Do vértice 433 segue-se até o vértice 434 (N = 8397550,385431; E = 397301,419900) com azimute de 234°07'32" e distância de 65,540 m. Do vértice 434 segue-se até o vértice 435 (N = 8397517,403531; E = 397257,508000) com azimute de 233°05'24" e distância de 54,919 m. Do vértice 435 segue-se até o vértice 436 (N = 8397487,204031; E = 397211,132300) com azimute de 236°55'41" e distância de 55,342 m. Do vértice 436 segue-se até o vértice 437 (N = 8397479,296531; E = 397201,448200) com azimute de 230°46'01" e distância de 12,502 m. Do vértice 437 segue-se até o vértice 438 (N = 8397477,784031; E = 397199,524000) com azimute de 231°49'52" e distância de 2,447 m. Do vértice 438 segue-se até o vértice 439 (N = 8397475,527731; E = 397195,503000) com azimute de 240°42'07" e distância de 4,611 m. Do vértice 439 segue-se até o vértice 440 (N = 8397483,125431; E = 397190,263200) com azimute de 325°24'28" e distância de 9,229 m. Do vértice 440 segue-se até o vértice 441 (N = 8397498,367431; E = 397179,753100) com azimute de 325°24'43" e distância de 18,514 m. Do vértice 441 segue-se até o vértice 442 (N = 8397517,371331; E = 397167,207600) com azimute de 326°34'09" e distância de 22,771 m. Do vértice 442 segue-se até o vértice 443 (N = 8397541,446031; E = 397150,918100) com azimute de 325°55'01" e distância de 29,068 m. Do vértice 443 segue-se até o vértice 129 (N = 8397567,807731; E = 397131,629700) com azimute de 323°48'28" e distância de 32,665 m. Do vértice 129 segue-se até o vértice 128 (N = 8397730,646831; E = 397360,558800) com azimute de 54°34'32" e distância de 280,936 m. Do vértice 128 segue-se até o vértice 127 (N = 8397871,374131; E = 397558,406800) com azimute de 54°34'34" e distância de 242,792 m. Do vértice 127 segue-se até o vértice 126 (N = 8398018,806131; E = 397765,694000) com azimute de 54°34'40" e distância de 254,370 m. Do vértice 126 segue-se até o vértice 125 (N = 8398162,126731; E = 397967,176100) com azimute de 54°34'28" e distância de 247,257 m. Do vértice 125 segue-se até o vértice 124 (N = 8398229,621431; E = 398061,819900) com azimute de 54°30'20" e distância de 116,245 m. Do vértice 124 segue-se até o vértice 123 (N = 8398144,106431; E = 398124,188100) com azimute de 143°53'45" e distância de 105,842 m. Finalmente segue-se até o vértice 123 (Início da descrição) com azimute de 0°00'00" e distância de 0,000 m, fechando assim o polígono acima descrito com uma área de 12,52 ha.

Área 06 (Matrícula 3869): Inicia-se no Marco 690, georeferenciado ao Sistema Geodésico, elipsóide SAD-69(Brasil), tendo como Datum CHUÁ, MC -45°00'00", coordenadas Plano Retangulares, Sistema UTM: N = 8402010,892331 e E = 399826,700000. Do vértice 690 segue-se até o vértice 691 (N = 8401788,000031; E = 399483,000000) com azimute de 237°02'11" e distância de 409,647 m. Do vértice 691 segue-se até o vértice 681 (N = 8401373,831231; E = 398928,659900) com azimute de 233°14'07" e distância de 691,975 m. Do vértice 681 segue-se até o vértice 688 (N = 8401559,996331; E = 398697,665400) com azimute de 308°51'59" e distância de 296,675 m. Do vértice 688 segue-se até o vértice 687 (N = 8401861,201831; E = 398323,933800) com azimute de 308°52'00" e distância de 480,000 m. Do vértice 687 segue-se até o vértice 686 (N = 8402151,735731; E = 397963,435600) com azimute de 308°51'58" e distância de 463,000 m. Do vértice 686 segue-se até o vértice 685 (N = 8402409,005831; E = 397644,199200) com azimute de 308°51'54" e distância de 410,000 m. Do vértice 685 segue-se até o vértice 684 (N = 8402530,691731; E = 397493,205900) com azimute de 308°51'56" e distância de 193,924 m. Do vértice 684 segue-se até o vértice 692 (N = 8403180,839031; E = 398516,988800) com azimute de 57°34'58" e distância de 1212,775 m. Do vértice 692 segue-se até o vértice 690 (N = 8402010,892331; E = 399826,700000) com azimute de 131°46'26" e distância de 1756,166 m. Finalmente segue-se até o vértice 690 (Início da descrição) com azimute de 0°00'00" e distância de 0,000 m, fechando assim o polígono acima descrito com uma área de 199,19 ha.

Área 07 (Matrícula 3891): Inicia-se no Marco 491, georeferenciado ao Sistema Geodésico, elipsóide SAD-69(Brasil), tendo como Datum CHUÁ, MC -45°00'00", coordenadas Plano Retangulares, Sistema UTM: N = 8399866,726831 e E = 400906,483700. Do vértice 491 segue-se até o vértice 492 (N = 8399122,727131; E = 399847,047300) com azimute de 234°55'16" e distância de 1294,581 m. Do vértice 492 segue-se até o vértice 493 (N = 8399091,233731; E = 399817,031900) com azimute de 223°37'25" e distância de 43,506 m. Do vértice 493 segue-se até o vértice 494 (N = 8399044,055031; E = 399803,712900) com azimute de 195°45'54" e distância de 49,023 m. Do vértice 494 segue-se até o vértice 495 (N = 8399011,349131; E = 399783,674900) com azimute de 211°29'41" e distância de 38,356 m. Do vértice 495 segue-se até o vértice 496 (N = 8398986,765931; E = 399747,411700) com azimute de 235°51'58" e distância de 43,810 m. Do vértice 496 segue-se até o vértice 444 (N = 8398974,643831; E = 399718,598500) com azimute de 247°10'58" e distância de 31,259 m. Do vértice 444 segue-se até o vértice 482 (N = 8399027,546931; E = 399674,148600) com azimute de 319°57'45" e distância de 69,098 m. Do vértice 482 segue-se até o vértice 481 (N = 8399186,961931; E = 399540,230400) com azimute de 319°58'04" e distância de 208,200 m. Do vértice 481 segue-se até o vértice 480 (N = 8399364,427431; E = 399391,171000) com azimute de 319°58'19" e distância de 231,760 m. Do vértice 480 segue-se até o vértice 479 (N = 8399530,377231; E = 399251,770300) com azimute de 319°58'09" e distância de 216,730 m. Do vértice 479 segue-se até o vértice 478 (N = 8399667,651131; E = 399136,425800) com azimute de 319°57'41" e distância de 179,300 m. Do vértice 478 segue-se até o vértice 477 (N = 8399807,198431; E = 399019,201100) com azimute de 319°58'07" e distância de 182,250 m. Do vértice 477 segue-se até o vértice 476 (N = 8399881,158931; E = 398957,076500) com azimute de 319°58'15" e distância de 96,590 m. Do vértice 476 segue-se até o vértice 475 (N = 8399970,083431; E = 398872,227000) com azimute de 316°20'36" e distância de 122,911 m. Do vértice 475 segue-se até o vértice 497 (N = 8400076,454831; E = 398900,183600) com azimute de 14°43'32" e distância de 109,984 m. Do vértice 497 segue-se até o vértice 498 (N = 8400126,346731; E = 398975,919900) com azimute de 56°37'29" e distância de 90,693 m. Do vértice 498 segue-se até o vértice 499 (N = 8400204,404931; E = 399143,012700) com azimute de 64°57'37" e distância de 184,426 m. Do vértice 499 segue-se até o vértice 500 (N = 8400323,145631; E = 399372,766800) com azimute de 62°40'10" e distância de 258,624 m. Do vértice 500 segue-se até o vértice 501 (N = 8400409,192031; E = 399619,105000) com azimute de 70°44'44" e distância de 260,934 m. Do vértice 501 segue-se até o vértice 502 (N = 8400459,661531; E = 399876,933600) com azimute de 78°55'28" e distância de 262,722 m. Do vértice 502 segue-se até o vértice 503 (N = 8400556,035031; E = 400004,267900) com azimute de 52°52'47" e distância de 159,693 m. Do vértice 503 segue-se até o vértice 504 (N = 8400706,342831; E = 400211,784800) com azimute de 54°05'01" e distância de 256,234 m. Do vértice 504 segue-se até o vértice 505 (N = 8400522,181931; E = 400364,153100) com azimute de 140°23'49" e distância de 239,022 m. Do vértice 505 segue-se até o vértice 506 (N = 8400352,868631; E = 400504,219700) com azimute de 140°24'01" e distância de 219,740 m. Do vértice 506 segue-se até o vértice 507 (N = 8400226,160831; E = 400609,062700) com azimute de 140°23'40" e distância de 164,459 m. Do vértice 507 segue-se até o vértice 508 (N = 8400107,408431; E = 400707,302200) com azimute de 140°24'01" e distância de 154,121 m. Do vértice 508 segue-se até o vértice 509 (N = 8399972,936431; E = 400818,573500) com azimute de 140°23'36" e distância de 174,539 m. Do vértice 509 segue-se até o vértice 491 (N = 8399866,726831; E = 400906,483700) com azimute de 140°23'07" e distância de 137,872 m. Finalmente segue-se até o vértice 491 (Início da descrição) com azimute de 0°00'00" e distância de 0,000 m, fechando assim o polígono acima descrito com uma área de 179,51 ha.

Área 08 (Matrícula 3894): Inicia-se no Marco 681, georeferenciado ao Sistema Geodésico, elipsóide SAD-69(Brasil), tendo como Datum CHUÁ, MC -45°00'00", coordenadas Plano Retangulares, Sistema UTM: N = 8401373,831231 e E = 398928,659900. Do vértice 681 segue-se até o vértice 682 (N = 8401070,000031; E = 398522,000000) com azimute de 233°14'07" e distância de 507,627 m. Do vértice 682 segue-se até o vértice 640 (N = 8400626,181931; E = 398059,296000) com azimute de 226°11'37" e distância de 641,147 m. Do vértice 640 segue-se até o vértice 679 (N = 8400791,112331; E = 397763,153900) com azimute de 299°06'53" e distância de 338,972 m. Do vértice 679 segue-se até o vértice 678 (N = 8401024,655531; E = 397343,799900) com azimute de 299°06'50" e distância de 480,000 m. Do vértice 678 segue-se até o vértice 677 (N = 8401263,028031; E = 396915,689700) com azimute de 299°06'33" e distância de 490,000 m. Do vértice 677 segue-se até o vértice 676 (N = 8401496,573331; E = 396496,337100) com azimute de 299°06'51" e distância de 480,000 m. Do vértice 676 segue-se até o vértice 675 (N = 8401737,411531; E = 396063,876800) com azimute de 299°06'49" e distância de 495,000 m. Do vértice 675 segue-se até o vértice 674 (N = 8401888,967131; E = 395791,750000) com azimute de 299°06'53" e distância de 311,484 m. Do vértice 674 segue-se até o vértice 683 (N = 8402206,000031; E = 396718,000000) com azimute de 71°06'19" e distância de 979,004 m. Do vértice 683 segue-se até o vértice 684 (N = 8402530,691731; E = 397493,205900) com azimute de 67°16'26" e distância de 840,458 m. Do vértice 684 segue-se até o vértice 685 (N = 8402409,005831; E = 397644,199200) com azimute de 128°51'56" e distância de 193,924 m. Do vértice 685 segue-se até o vértice 686 (N = 8402151,735731; E = 397963,435600) com azimute de

128°51'54" e distância de 410,000 m. Do vértice 686 segue-se até o vértice 687 (N = 8401861,201831; E = 398323,933800) com azimute de 128°51'58" e distância de 463,000 m. Do vértice 687 segue-se até o vértice 688 (N = 8401559,996331; E = 398697,665400) com azimute de 128°52'00" e distância de 480,000 m. Do vértice 688 segue-se até o vértice 681 (N = 8401373,831231; E = 398928,659900) com azimute de 128°51'59" e distância de 296,675 m. Finalmente segue-se até o vértice 681 (Início da descrição) com azimute de 0°00'00" e distância de 0,000 m, fechando assim o polígono acima descrito com uma área de 279,39 ha.

Área 09 (Matrícula 3895): Inicia-se no Marco 113, georeferenciado ao Sistema Geodésico, elipsóide SAD-69(Brasil), tendo como Datum CHUÁ, MC -45°00'00", coordenadas Plano Retangulares, Sistema UTM: N = 8398503,452131 e E = 398427,567300. Do vértice 113 segue-se até o vértice 114 (N = 8398486,517031; E = 398439,402900) com azimute de 145°03'04" e distância de 20,661 m. Do vértice 114 segue-se até o vértice 115 (N = 8398456,005931; E = 398460,726400) com azimute de 145°03'04" e distância de 37,224 m. Do vértice 115 segue-se até o vértice 116 (N = 8398391,620131; E = 398401,547100) com azimute de 222°35'14" e distância de 87,451 m. Do vértice 116 segue-se até o vértice 117 (N = 8398375,406231; E = 398386,644400) com azimute de 222°35'13" e distância de 22,022 m. Do vértice 117 segue-se até o vértice 118 (N = 8398266,464231; E = 398286,511900) com azimute de 222°35'14" e distância de 147,969 m. Do vértice 118 segue-se até o vértice 119 (N = 8398258,293831; E = 398274,568800) com azimute de 235°37'25" e distância de 14,470 m. Do vértice 119 segue-se até o vértice 120 (N = 8398241,455431; E = 398251,713400) com azimute de 233°37'10" e distância de 28,388 m. Do vértice 120 segue-se até o vértice 121 (N = 8398215,885931; E = 398225,836400) com azimute de 225°20'33" e distância de 36,379 m. Do vértice 121 segue-se até o vértice 122 (N = 8398190,485131; E = 398192,502300) com azimute de 232°41'33" e distância de 41,909 m. Do vértice 122 segue-se até o vértice 123 (N = 8398144,106431; E = 398124,188100) com azimute de 235°49'38" e distância de 82,570 m. Do vértice 123 segue-se até o vértice 124 (N = 8398229,621431; E = 398061,819900) com azimute de 323°53'45" e distância de 105,842 m. Do vértice 124 segue-se até o vértice 125 (N = 8398162,126731; E = 397967,176100) com azimute de 234°30'20" e distância de 116,245 m. Do vértice 125 segue-se até o vértice 126 (N = 8398018,806131; E = 397765,694000) com azimute de 234°34'28" e distância de 247,257 m. Do vértice 126 segue-se até o vértice 127 (N = 8397871,374131; E = 397558,406800) com azimute de 234°34'40" e distância de 254,370 m. Do vértice 127 segue-se até o vértice 128 (N = 8397730,646831; E = 397360,558800) com azimute de 234°34'34" e distância de 242,792 m. Do vértice 128 segue-se até o vértice 129 (N = 8397567,807731; E = 397131,629700) com azimute de 234°34'32" e distância de 280,936 m. Do vértice 129 segue-se até o vértice 130 (N = 8397570,603031; E = 397129,584500) com azimute de 323°48'31" e distância de 3,464 m. Do vértice 130 segue-se até o vértice 131 (N = 8397601,928131; E = 397107,626500) com azimute de 324°58'14" e distância de 38,255 m. Do vértice 131 segue-se até o vértice 132 (N = 8397628,117531; E = 397088,584400) com azimute de 323°58'46" e distância de 32,380 m. Do vértice 132 segue-se até o vértice 133 (N = 8397652,513831; E = 397071,326700) com azimute de 324°43'29" e distância de 29,883 m. Do vértice 133 segue-se até o vértice 134 (N = 8397663,320931; E = 397063,925200) com azimute de 325°35'38" e distância de 13,099 m. Do vértice 134 segue-se até o vértice 135 (N = 8397676,887931; E = 397054,406700) com azimute de 324°56'48" e distância de 16,573 m. Do vértice 135 segue-se até o vértice 136 (N = 8397699,977531; E = 397038,661800) com azimute de 325°42'35" e distância de 27,947 m. Do vértice 136 segue-se até o vértice 137 (N = 8397721,556331; E = 397023,902900) com azimute de 325°37'47" e distância de 26,143 m. Do vértice 137 segue-se até o vértice 138 (N = 8397744,576131; E = 397007,661200) com azimute de 324°47'42" e distância de 28,173 m. Do vértice 138 segue-se até o vértice 139 (N = 8397766,607331; E = 396992,820500) com azimute de 326°02'06" e distância de 26,564 m. Do vértice 139 segue-se até o vértice 140 (N = 8397785,231431; E = 396980,227400) com azimute de 325°56'04" e distância de 22,482 m. Do vértice 140 segue-se até o vértice 141 (N = 8397799,480031; E = 396970,756000) com azimute de 326°23'13" e distância de 17,109 m. Do vértice 141 segue-se até o vértice 142 (N = 8397805,890831; E = 396967,085300) com azimute de 330°12'19" e distância de 7,387 m. Do vértice 142 segue-se até o vértice 143 (N = 8397817,618831; E = 396959,862100) com azimute de 328°22'17" e distância de 13,774 m. Do vértice 143 segue-se até o vértice 144 (N = 8397828,729131; E = 396948,284000) com azimute de 313°49'08" e distância de 16,047 m. Do vértice 144 segue-se até o vértice 145 (N = 8397833,785231; E = 396936,496300) com azimute de 293°12'57" e distância de 12,826 m. Do vértice 145 segue-se até o vértice 146 (N = 8397834,643631; E = 396920,550700) com azimute de 273°04'53" e distância de 15,969 m. Do vértice 146 segue-se até o vértice 147 (N = 8397821,123731; E = 396899,727700) com azimute de 237°00'19" e distância de 24,827 m. Do vértice 147 segue-se até o vértice 148 (N = 8397801,035631; E = 396873,080100) com azimute de 232°59'22" e distância de 33,371 m. Do vértice 148 segue-se até o vértice 149 (N = 8397779,351631; E = 396842,030600) com azimute de 235°04'15" e distância de 37,872 m. Do vértice 149 segue-se até o vértice 150 (N = 8397756,539831; E = 396811,681800) com azimute de 233°04'10" e distância de 37,966 m. Do vértice 150 segue-se até o vértice 151 (N = 8397731,507531; E = 396779,704300) com azimute de 231°56'45" e distância de 40,610 m. Do vértice 151

segue-se até o vértice 152 (N = 8397703,359331; E = 396740,153800) com azimute de 234°33'38" e distância de 48,544 m. Do vértice 152 segue-se até o vértice 153 (N = 8397674,641631; E = 396699,619500) com azimute de 234°40'60" e distância de 49,676 m. Do vértice 153 segue-se até o vértice 154 (N = 8397646,066231; E = 396660,190500) com azimute de 234°04'05" e distância de 48,695 m. Do vértice 154 segue-se até o vértice 155 (N = 8397618,172731; E = 396621,458000) com azimute de 234°14'25" e distância de 47,731 m. Do vértice 155 segue-se até o vértice 156 (N = 8397591,195231; E = 396583,888100) com azimute de 234°19'10" e distância de 46,252 m. Do vértice 156 segue-se até o vértice 157 (N = 8397565,751431; E = 396547,113500) com azimute de 235°19'16" e distância de 44,719 m. Do vértice 157 segue-se até o vértice 158 (N = 8397538,535931; E = 396508,514700) com azimute de 234°48'46" e distância de 47,229 m. Do vértice 158 segue-se até o vértice 159 (N = 8397506,077531; E = 396462,519700) com azimute de 234°47'23" e distância de 56,295 m. Do vértice 159 segue-se até o vértice 160 (N = 8397469,820531; E = 396411,425500) com azimute de 234°38'24" e distância de 62,651 m. Do vértice 160 segue-se até o vértice 161 (N = 8397432,547431; E = 396358,684900) com azimute de 234°45'01" e distância de 64,582 m. Do vértice 161 segue-se até o vértice 162 (N = 8397396,762331; E = 396307,648800) com azimute de 234°57'47" e distância de 62,332 m. Do vértice 162 segue-se até o vértice 163 (N = 8397367,382831; E = 396265,088300) com azimute de 235°22'58" e distância de 51,716 m. Do vértice 163 segue-se até o vértice 164 (N = 8397343,401431; E = 396230,561800) com azimute de 235°13'01" e distância de 42,038 m. Do vértice 164 segue-se até o vértice 165 (N = 8397321,902531; E = 396199,683400) com azimute de 235°09'10" e distância de 37,626 m. Do vértice 165 segue-se até o vértice 166 (N = 8397304,006531; E = 396173,600600) com azimute de 235°32'42" e distância de 31,632 m. Do vértice 166 segue-se até o vértice 167 (N = 8397288,277231; E = 396152,756000) com azimute de 232°57'43" e distância de 26,113 m. Do vértice 167 segue-se até o vértice 168 (N = 8397269,900431; E = 396136,828500) com azimute de 220°54'58" e distância de 24,319 m. Do vértice 168 segue-se até o vértice 169 (N = 8397247,158731; E = 396130,520000) com azimute de 195°30'14" e distância de 23,600 m. Do vértice 169 segue-se até o vértice 170 (N = 8397236,697331; E = 396130,090300) com azimute de 182°21'08" e distância de 10,470 m. Do vértice 170 segue-se até o vértice 171 (N = 8397204,597531; E = 396136,735300) com azimute de 168°18'16" e distância de 32,780 m. Do vértice 171 segue-se até o vértice 172 (N = 8397186,143031; E = 396147,493300) com azimute de 149°45'36" e distância de 21,361 m. Do vértice 172 segue-se até o vértice 173 (N = 8397165,381931; E = 396162,009800) com azimute de 145°02'17" e distância de 25,333 m. Do vértice 173 segue-se até o vértice 174 (N = 8397146,455231; E = 396175,778800) com azimute de 143°57'52" e distância de 23,405 m. Do vértice 174 segue-se até o vértice 175 (N = 8397130,547331; E = 396187,164600) com azimute de 144°24'27" e distância de 19,563 m. Do vértice 175 segue-se até o vértice 176 (N = 8397112,476131; E = 396199,846000) com azimute de 144°56'27" e distância de 22,077 m. Do vértice 176 segue-se até o vértice 177 (N = 8397092,565131; E = 396214,205500) com azimute de 144°12'05" e distância de 24,549 m. Do vértice 177 segue-se até o vértice 178 (N = 8397074,409331; E = 396227,656100) com azimute de 143°28'02" e distância de 22,595 m. Do vértice 178 segue-se até o vértice 179 (N = 8397057,255031; E = 396240,600400) com azimute de 142°57'45" e distância de 21,490 m. Do vértice 179 segue-se até o vértice 180 (N = 8397039,726131; E = 396253,402700) com azimute de 143°51'26" e distância de 21,706 m. Do vértice 180 segue-se até o vértice 181 (N = 8397019,686931; E = 396267,650200) com azimute de 144°35'16" e distância de 24,588 m. Do vértice 181 segue-se até o vértice 182 (N = 8396998,801331; E = 396282,901400) com azimute de 143°51'44" e distância de 25,861 m. Do vértice 182 segue-se até o vértice 183 (N = 8396979,680331; E = 396296,372900) com azimute de 144°50'02" e distância de 23,390 m. Do vértice 183 segue-se até o vértice 184 (N = 8396960,864231; E = 396308,499400) com azimute de 147°11'57" e distância de 22,385 m. Do vértice 184 segue-se até o vértice 185 (N = 8396940,589831; E = 396321,742800) com azimute de 146°50'50" e distância de 24,217 m. Do vértice 185 segue-se até o vértice 186 (N = 8396923,090331; E = 396333,930800) com azimute de 145°08'37" e distância de 21,326 m. Do vértice 186 segue-se até o vértice 187 (N = 8396908,789631; E = 396344,632200) com azimute de 143°11'31" e distância de 17,861 m. Do vértice 187 segue-se até o vértice 188 (N = 8396898,754931; E = 396352,190200) com azimute de 143°00'48" e distância de 12,563 m. Do vértice 188 segue-se até o vértice 189 (N = 8396893,693131; E = 396355,782400) com azimute de 144°38'16" e distância de 6,207 m. Do vértice 189 segue-se até o vértice 190 (N = 8396889,231031; E = 396359,093500) com azimute de 143°25'22" e distância de 5,556 m. Do vértice 190 segue-se até o vértice 191 (N = 8396877,350931; E = 396349,494300) com azimute de 218°56'18" e distância de 15,274 m. Do vértice 191 segue-se até o vértice 192 (N = 8396859,960931; E = 396325,568500) com azimute de 233°59'21" e distância de 29,578 m. Do vértice 192 segue-se até o vértice 193 (N = 8396856,496731; E = 396320,802400) com azimute de 233°59'20" e distância de 5,892 m. Do vértice 193 segue-se até o vértice 194 (N = 8396831,867631; E = 396286,198800) com azimute de 234°33'31" e distância de 42,474 m. Do vértice 194 segue-se até o vértice 195 (N = 8396816,623731; E = 396260,687000) com azimute de 239°08'26" e distância de 29,719 m. Do vértice 195 segue-se até o vértice 196 (N = 8396811,853231; E = 396247,869300) com azimute de 249°35'09" e distância de 13,677 m. Do vértice 196 segue-se até o vértice 197 (N = 8396794,283031; E = 396223,887600) com azimute de

233°46'18" e distância de 29,729 m. Do vértice 197 segue-se até o vértice 198 (N = 8396771,988631; E = 396192,463700) com azimute de 234°38'43" e distância de 38,529 m. Do vértice 198 segue-se até o vértice 199 (N = 8396749,845231; E = 396163,223900) com azimute de 232°51'48" e distância de 36,678 m. Do vértice 199 segue-se até o vértice 200 (N = 8396734,019731; E = 396138,373200) com azimute de 237°30'36" e distância de 29,462 m. Do vértice 200 segue-se até o vértice 201 (N = 8396718,671731; E = 396117,572600) com azimute de 233°34'40" e distância de 25,850 m. Do vértice 201 segue-se até o vértice 202 (N = 8396710,293431; E = 396097,761400) com azimute de 247°04'34" e distância de 21,510 m. Do vértice 202 segue-se até o vértice 203 (N = 8396694,053631; E = 396079,536900) com azimute de 228°17'45" e distância de 24,410 m. Do vértice 203 segue-se até o vértice 204 (N = 8396680,111331; E = 396061,934300) com azimute de 231°37'07" e distância de 22,455 m. Do vértice 204 segue-se até o vértice 205 (N = 8396666,686431; E = 396051,899100) com azimute de 216°46'42" e distância de 16,761 m. Do vértice 205 segue-se até o vértice 206 (N = 8396652,957231; E = 396056,297600) com azimute de 162°14'09" e distância de 14,417 m. Do vértice 206 segue-se até o vértice 207 (N = 8396632,217031; E = 396069,839300) com azimute de 146°51'31" e distância de 24,770 m. Do vértice 207 segue-se até o vértice 208 (N = 8396608,903031; E = 396087,847800) com azimute de 142°18'59" e distância de 29,459 m. Do vértice 208 segue-se até o vértice 209 (N = 8396585,318631; E = 396106,813700) com azimute de 141°11'41" e distância de 30,264 m. Do vértice 209 segue-se até o vértice 210 (N = 8396566,001331; E = 396121,178700) com azimute de 143°21'51" e distância de 24,073 m. Do vértice 210 segue-se até o vértice 211 (N = 8396552,322531; E = 396131,328100) com azimute de 143°25'31" e distância de 17,033 m. Do vértice 211 segue-se até o vértice 212 (N = 8396538,845931; E = 396141,309800) com azimute de 143°28'26" e distância de 16,771 m. Do vértice 212 segue-se até o vértice 213 (N = 8396517,685831; E = 396156,672600) com azimute de 144°01'10" e distância de 26,149 m. Do vértice 213 segue-se até o vértice 214 (N = 8396492,011931; E = 396174,952100) com azimute de 144°32'59" e distância de 31,516 m. Do vértice 214 segue-se até o vértice 215 (N = 8396463,660231; E = 396194,127200) com azimute de 145°55'42" e distância de 34,227 m. Do vértice 215 segue-se até o vértice 216 (N = 8396441,105231; E = 396209,537700) com azimute de 145°39'27" e distância de 27,317 m. Do vértice 216 segue-se até o vértice 217 (N = 8396423,783131; E = 396221,672700) com azimute de 144°59'13" e distância de 21,150 m. Do vértice 217 segue-se até o vértice 218 (N = 8396407,354631; E = 396234,812300) com azimute de 141°20'49" e distância de 21,037 m. Do vértice 218 segue-se até o vértice 219 (N = 8396402,639931; E = 396236,745400) com azimute de 157°42'20" e distância de 5,096 m. Do vértice 219 segue-se até o vértice 220 (N = 8396391,671931; E = 396244,170200) com azimute de 145°54'14" e distância de 13,245 m. Do vértice 220 segue-se até o vértice 221 (N = 8396391,662231; E = 396244,180000) com azimute de 134°42'22" e distância de 0,014 m. Do vértice 221 segue-se até o vértice 222 (N = 8396374,585831; E = 396255,798900) com azimute de 145°46'06" e distância de 20,654 m. Do vértice 222 segue-se até o vértice 223 (N = 8396374,547031; E = 396255,823200) com azimute de 147°56'30" e distância de 0,046 m. Do vértice 223 segue-se até o vértice 224 (N = 8396347,852231; E = 396274,351800) com azimute de 145°14'09" e distância de 32,495 m. Do vértice 224 segue-se até o vértice 225 (N = 8396317,680731; E = 396297,380400) com azimute de 142°38'49" e distância de 37,956 m. Do vértice 225 segue-se até o vértice 226 (N = 8396285,058031; E = 396319,876000) com azimute de 145°24'40" e distância de 39,627 m. Do vértice 226 segue-se até o vértice 227 (N = 8396258,916031; E = 396339,520300) com azimute de 143°04'38" e distância de 32,700 m. Do vértice 227 segue-se até o vértice 228 (N = 8396237,668831; E = 396354,251500) com azimute de 145°15'56" e distância de 25,854 m. Do vértice 228 segue-se até o vértice 229 (N = 8396199,393831; E = 396380,543400) com azimute de 145°30'50" e distância de 46,435 m. Do vértice 229 segue-se até o vértice 230 (N = 8396158,293031; E = 396408,500700) com azimute de 145°46'33" e distância de 49,708 m. Do vértice 230 segue-se até o vértice 231 (N = 8396158,166831; E = 396408,583300) com azimute de 146°47'41" e distância de 0,151 m. Do vértice 231 segue-se até o vértice 232 (N = 8396117,430131; E = 396438,133100) com azimute de 144°02'36" e distância de 50,326 m. Do vértice 232 segue-se até o vértice 233 (N = 8396117,425331; E = 396438,142800) com azimute de 116°19'42" e distância de 0,011 m. Do vértice 233 segue-se até o vértice 234 (N = 8396075,304831; E = 396468,828900) com azimute de 143°55'32" e distância de 52,113 m. Do vértice 234 segue-se até o vértice 235 (N = 8396075,275731; E = 396468,848300) com azimute de 146°18'36" e distância de 0,035 m. Do vértice 235 segue-se até o vértice 236 (N = 8396033,631031; E = 396499,650800) com azimute de 143°30'41" e distância de 51,798 m. Do vértice 236 segue-se até o vértice 237 (N = 8395994,650931; E = 396526,539600) com azimute de 145°24'06" e distância de 47,355 m. Do vértice 237 segue-se até o vértice 238 (N = 8395955,284631; E = 396554,390400) com azimute de 144°43'17" e distância de 48,222 m. Do vértice 238 segue-se até o vértice 239 (N = 8395912,571831; E = 396583,964600) com azimute de 145°18'05" e distância de 51,952 m. Do vértice 239 segue-se até o vértice 240 (N = 8395912,552331; E = 396583,979100) com azimute de 143°21'57" e distância de 0,024 m. Do vértice 240 segue-se até o vértice 241 (N = 8395871,393231; E = 396612,732700) com azimute de 145°03'43" e distância de 50,208 m. Do vértice 241 segue-se até o vértice 242 (N = 8395871,335031; E = 396612,771600) com azimute de 146°14'31" e distância de 0,070 m. Do vértice 242 segue-se até o vértice 243 (N =

8395826,218831; E = 396645,254100) com azimute de 144°14'50" e distância de 55,593 m. Do vértice 243 segue-se até o vértice 244 (N = 8395781,010331; E = 396677,484100) com azimute de 144°30'51" e distância de 55,521 m. Do vértice 244 segue-se até o vértice 245 (N = 8395735,253131; E = 396709,665600) com azimute de 144°52'51" e distância de 55,941 m. Do vértice 245 segue-se até o vértice 246 (N = 8395691,467331; E = 396740,380800) com azimute de 144°57'03" e distância de 53,485 m. Do vértice 246 segue-se até o vértice 247 (N = 8395691,457631; E = 396740,385600) com azimute de 153°40'18" e distância de 0,011 m. Do vértice 247 segue-se até o vértice 248 (N = 8395652,973831; E = 396767,473800) com azimute de 144°51'32" e distância de 47,061 m. Do vértice 248 segue-se até o vértice 249 (N = 8395652,954431; E = 396767,488400) com azimute de 143°02'09" e distância de 0,024 m. Do vértice 249 segue-se até o vértice 250 (N = 8395628,587431; E = 396784,834900) com azimute de 144°33'13" e distância de 29,911 m. Do vértice 250 segue-se até o vértice 251 (N = 8395625,821231; E = 396786,930300) com azimute de 142°51'22" e distância de 3,470 m. Do vértice 251 segue-se até o vértice 252 (N = 8395625,243831; E = 396787,569400) com azimute de 132°05'47" e distância de 0,861 m. Do vértice 252 segue-se até o vértice 253 (N = 8395625,084531; E = 396787,779000) com azimute de 127°14'08" e distância de 0,263 m. Do vértice 253 segue-se até o vértice 254 (N = 8395624,914531; E = 396788,036300) com azimute de 123°27'11" e distância de 0,308 m. Do vértice 254 segue-se até o vértice 255 (N = 8395624,764031; E = 396788,298500) com azimute de 119°51'19" e distância de 0,302 m. Do vértice 255 segue-se até o vértice 256 (N = 8395624,628131; E = 396788,570400) com azimute de 116°33'24" e distância de 0,304 m. Do vértice 256 segue-se até o vértice 257 (N = 8395624,506731; E = 396788,852100) com azimute de 113°18'50" e distância de 0,307 m. Do vértice 257 segue-se até o vértice 258 (N = 8395624,404731; E = 396789,138500) com azimute de 109°36'11" e distância de 0,304 m. Do vértice 258 segue-se até o vértice 259 (N = 8395624,317331; E = 396789,434700) com azimute de 106°26'23" e distância de 0,309 m. Do vértice 259 segue-se até o vértice 260 (N = 8395624,254231; E = 396789,730900) com azimute de 102°01'34" e distância de 0,303 m. Do vértice 260 segue-se até o vértice 261 (N = 8395624,205731; E = 396790,031900) com azimute de 99°09'12" e distância de 0,305 m. Do vértice 261 segue-se até o vértice 262 (N = 8395624,176531; E = 396790,337800) com azimute de 95°27'10" e distância de 0,307 m. Do vértice 262 segue-se até o vértice 263 (N = 8395624,162031; E = 396790,643700) com azimute de 92°42'50" e distância de 0,306 m. Do vértice 263 segue-se até o vértice 264 (N = 8395624,171731; E = 396790,949600) com azimute de 88°11'02" e distância de 0,306 m. Do vértice 264 segue-se até o vértice 265 (N = 8395624,196031; E = 396791,255500) com azimute de 85°27'29" e distância de 0,307 m. Do vértice 265 segue-se até o vértice 266 (N = 8395624,239731; E = 396791,556500) com azimute de 81°44'22" e distância de 0,304 m. Do vértice 266 segue-se até o vértice 267 (N = 8395624,302831; E = 396791,852700) com azimute de 77°58'26" e distância de 0,303 m. Do vértice 267 segue-se até o vértice 268 (N = 8395627,419931; E = 396804,670900) com azimute de 76°19'56" e distância de 13,192 m. Do vértice 268 segue-se até o vértice 269 (N = 8395627,502531; E = 396804,962200) com azimute de 74°10'08" e distância de 0,303 m. Do vértice 269 segue-se até o vértice 270 (N = 8395627,599631; E = 396805,243800) com azimute de 70°58'30" e distância de 0,298 m. Do vértice 270 segue-se até o vértice 271 (N = 8395627,711331; E = 396805,520600) com azimute de 68°01'26" e distância de 0,298 m. Do vértice 271 segue-se até o vértice 272 (N = 8395627,842331; E = 396805,792500) com azimute de 64°16'32" e distância de 0,302 m. Do vértice 272 segue-se até o vértice 273 (N = 8395627,983231; E = 396806,049800) com azimute de 61°17'40" e distância de 0,293 m. Do vértice 273 segue-se até o vértice 274 (N = 8395628,148231; E = 396806,302300) com azimute de 56°50'12" e distância de 0,302 m. Do vértice 274 segue-se até o vértice 275 (N = 8395647,244531; E = 396834,371300) com azimute de 55°46'16" e distância de 33,949 m. Do vértice 275 segue-se até o vértice 276 (N = 8395647,278431; E = 396834,424700) com azimute de 57°35'29" e distância de 0,063 m. Do vértice 276 segue-se até o vértice 277 (N = 8395676,323431; E = 396875,977100) com azimute de 55°02'48" e distância de 50,697 m. Do vértice 277 segue-se até o vértice 278 (N = 8395676,425331; E = 396876,122700) com azimute de 55°00'48" e distância de 0,178 m. Do vértice 278 segue-se até o vértice 279 (N = 8395711,563731; E = 396922,763500) com azimute de 53°00'22" e distância de 58,396 m. Do vértice 279 segue-se até o vértice 280 (N = 8395745,803931; E = 396972,317600) com azimute de 55°21'25" e distância de 60,233 m. Do vértice 280 segue-se até o vértice 281 (N = 8395745,876731; E = 396972,424400) com azimute de 55°43'11" e distância de 0,129 m. Do vértice 281 segue-se até o vértice 282 (N = 8395785,720031; E = 397027,042600) com azimute de 53°53'23" e distância de 67,606 m. Do vértice 282 segue-se até o vértice 283 (N = 8395828,792131; E = 397088,210700) com azimute de 54°50'54" e distância de 74,811 m. Do vértice 283 segue-se até o vértice 284 (N = 8395828,821231; E = 397088,254400) com azimute de 56°20'25" e distância de 0,053 m. Do vértice 284 segue-se até o vértice 285 (N = 8395838,163031; E = 397101,232900) com azimute de 54°15'14" e distância de 15,991 m. Do vértice 285 segue-se até o vértice 286 (N = 8395837,493031; E = 397101,733000) com azimute de 143°15'42" e distância de 0,836 m. Do vértice 286 segue-se até o vértice 287 (N = 8395827,636531; E = 397109,084000) com azimute de 143°17'04" e distância de 12,296 m. Do vértice 287 segue-se até o vértice 288 (N = 8395806,311731; E = 397124,194000) com azimute de 144°40'48" e distância de 26,135 m. Do vértice 288 segue-se até o vértice 289 (N = 8395768,629131; E = 397149,995500) com azimute de 145°36'01" e distância de 45,669 m. Do vértice 289

segue-se até o vértice 290 (N = 8395768,556231; E = 397150,048900) com azimute de 143°46'37" e distância de 0,090 m. Do vértice 290 segue-se até o vértice 291 (N = 8395718,841931; E = 397185,405800) com azimute de 144°34'46" e distância de 61,005 m. Do vértice 291 segue-se até o vértice 292 (N = 8395718,822531; E = 397185,415500) com azimute de 153°26'06" e distância de 0,022 m. Do vértice 292 segue-se até o vértice 293 (N = 8395664,966631; E = 397224,083800) com azimute de 144°19'19" e distância de 66,300 m. Do vértice 293 segue-se até o vértice 294 (N = 8395610,202731; E = 397263,096800) com azimute de 144°32'04" e distância de 67,239 m. Do vértice 294 segue-se até o vértice 295 (N = 8395555,511731; E = 397302,105000) com azimute de 144°30'06" e distância de 67,177 m. Do vértice 295 segue-se até o vértice 296 (N = 8395555,477731; E = 397302,129200) com azimute de 144°33'29" e distância de 0,042 m. Do vértice 296 segue-se até o vértice 297 (N = 8395502,019931; E = 397340,952900) com azimute de 144°00'40" e distância de 66,068 m. Do vértice 297 segue-se até o vértice 298 (N = 8395502,010231; E = 397340,957700) com azimute de 153°40'18" e distância de 0,011 m. Do vértice 298 segue-se até o vértice 299 (N = 8395450,174131; E = 397378,776300) com azimute de 143°53'10" e distância de 64,166 m. Do vértice 299 segue-se até o vértice 300 (N = 8395398,425531; E = 397415,847200) com azimute de 144°23'01" e distância de 63,657 m. Do vértice 300 segue-se até o vértice 301 (N = 8395345,040531; E = 397454,199900) com azimute de 144°18'21" e distância de 65,733 m. Do vértice 301 segue-se até o vértice 302 (N = 8395288,344231; E = 397494,261600) com azimute de 144°45'18" e distância de 69,422 m. Do vértice 302 segue-se até o vértice 303 (N = 8395228,477331; E = 397536,153900) com azimute de 145°01'02" e distância de 73,069 m. Do vértice 303 segue-se até o vértice 304 (N = 8395168,396831; E = 397578,133500) com azimute de 145°03'26" e distância de 73,294 m. Do vértice 304 segue-se até o vértice 305 (N = 8395168,372531; E = 397578,152900) com azimute de 141°23'52" e distância de 0,031 m. Do vértice 305 segue-se até o vértice 306 (N = 8395113,341631; E = 397617,132000) com azimute de 144°41'22" e distância de 67,437 m. Do vértice 306 segue-se até o vértice 307 (N = 8395066,715431; E = 397649,920400) com azimute de 144°53'04" e distância de 57,001 m. Do vértice 307 segue-se até o vértice 308 (N = 8395066,681431; E = 397649,939800) com azimute de 150°17'29" e distância de 0,039 m. Do vértice 308 segue-se até o vértice 309 (N = 8395007,103431; E = 397692,505100) com azimute de 144°27'22" e distância de 73,221 m. Do vértice 309 segue-se até o vértice 310 (N = 8395010,558031; E = 397696,643700) com azimute de 50°08'50" e distância de 5,391 m. Do vértice 310 segue-se até o vértice 311 (N = 8395051,047031; E = 397745,149000) com azimute de 50°08'50" e distância de 63,183 m. Do vértice 311 segue-se até o vértice 312 (N = 8395029,901831; E = 397760,098700) com azimute de 144°44'23" e distância de 25,896 m. Do vértice 312 segue-se até o vértice 313 (N = 8395029,887331; E = 397760,113300) com azimute de 134°48'11" e distância de 0,021 m. Do vértice 313 segue-se até o vértice 314 (N = 8394984,722531; E = 397792,319100) com azimute de 144°30'30" e distância de 55,471 m. Do vértice 314 segue-se até o vértice 315 (N = 8394984,683631; E = 397792,343300) com azimute de 148°06'50" e distância de 0,046 m. Do vértice 315 segue-se até o vértice 316 (N = 8394929,885831; E = 397832,225500) com azimute de 143°57'09" e distância de 67,775 m. Do vértice 316 segue-se até o vértice 317 (N = 8394869,693631; E = 397875,841400) com azimute de 144°04'21" e distância de 74,333 m. Do vértice 317 segue-se até o vértice 318 (N = 8394807,127131; E = 397919,335900) com azimute de 145°11'39" e distância de 76,199 m. Do vértice 318 segue-se até o vértice 319 (N = 8394744,987931; E = 397962,519700) com azimute de 145°12'09" e distância de 75,671 m. Do vértice 319 segue-se até o vértice 320 (N = 8394744,924831; E = 397962,568200) com azimute de 142°27'12" e distância de 0,080 m. Do vértice 320 segue-se até o vértice 321 (N = 8394683,227431; E = 398006,888200) com azimute de 144°18'31" e distância de 75,966 m. Do vértice 321 segue-se até o vértice 322 (N = 8394622,996431; E = 398050,139900) com azimute de 144°19'05" e distância de 74,152 m. Do vértice 322 segue-se até o vértice 323 (N = 8394560,677631; E = 398094,226800) com azimute de 144°43'22" e distância de 76,337 m. Do vértice 323 segue-se até o vértice 324 (N = 8394496,722431; E = 398139,343100) com azimute de 144°47'58" e distância de 78,267 m. Do vértice 324 segue-se até o vértice 325 (N = 8394496,712731; E = 398139,347900) com azimute de 153°40'18" e distância de 0,011 m. Do vértice 325 segue-se até o vértice 326 (N = 8394433,485931; E = 398184,240800) com azimute de 144°37'27" e distância de 77,544 m. Do vértice 326 segue-se até o vértice 327 (N = 8394371,846831; E = 398227,973200) com azimute de 144°38'41" e distância de 75,577 m. Do vértice 327 segue-se até o vértice 328 (N = 8394239,998931; E = 398321,021800) com azimute de 144°47'18" e distância de 161,375 m. Do vértice 328 segue-se até o vértice 329 (N = 8394239,756131; E = 398321,201500) com azimute de 143°29'39" e distância de 0,302 m. Do vértice 329 segue-se até o vértice 330 (N = 8394239,527931; E = 398321,395700) com azimute de 139°36'07" e distância de 0,300 m. Do vértice 330 segue-se até o vértice 331 (N = 8394239,328331; E = 398321,590800) com azimute de 135°39'12" e distância de 0,279 m. Do vértice 331 segue-se até o vértice 332 (N = 8394238,987631; E = 398321,974200) com azimute de 131°37'31" e distância de 0,513 m. Do vértice 332 segue-se até o vértice 333 (N = 8394238,911331; E = 398322,065700) com azimute de 129°49'27" e distância de 0,119 m. Do vértice 333 segue-se até o vértice 334 (N = 8394238,736531; E = 398322,308500) com azimute de 125°45'05" e distância de 0,299 m. Do vértice 334 segue-se até o vértice 335 (N = 8394238,576231; E = 398322,565800) com azimute de 121°55'24" e distância de 0,303 m. Do vértice 335 segue-

se até o vértice 336 (N = 8394238,430631; E = 398322,832900) com azimute de 118°35'44" e distância de 0,304 m. Do vértice 336 segue-se até o vértice 337 (N = 8394238,299531; E = 398323,104800) com azimute de 115°44'30" e distância de 0,302 m. Do vértice 337 segue-se até o vértice 338 (N = 8394238,187831; E = 398323,386400) com azimute de 111°38'11" e distância de 0,303 m. Do vértice 338 segue-se até o vértice 339 (N = 8394238,090731; E = 398323,672800) com azimute de 108°43'43" e distância de 0,302 m. Do vértice 339 segue-se até o vértice 340 (N = 8394238,013031; E = 398323,964200) com azimute de 104°55'49" e distância de 0,302 m. Do vértice 340 segue-se até o vértice 341 (N = 8394237,954831; E = 398324,260300) com azimute de 101°07'12" e distância de 0,302 m. Do vértice 341 segue-se até o vértice 342 (N = 8394237,911131; E = 398324,561400) com azimute de 98°15'29" e distância de 0,304 m. Do vértice 342 segue-se até o vértice 343 (N = 8394237,886831; E = 398324,862400) com azimute de 94°36'56" e distância de 0,302 m. Do vértice 343 segue-se até o vértice 344 (N = 8394237,881931; E = 398325,163400) com azimute de 90°55'58" e distância de 0,301 m. Do vértice 344 segue-se até o vértice 345 (N = 8394237,896531; E = 398325,469300) com azimute de 87°16'03" e distância de 0,306 m. Do vértice 345 segue-se até o vértice 346 (N = 8394237,925631; E = 398325,770400) com azimute de 84°28'47" e distância de 0,303 m. Do vértice 346 segue-se até o vértice 347 (N = 8394237,974231; E = 398326,066500) com azimute de 80°40'44" e distância de 0,300 m. Do vértice 347 segue-se até o vértice 348 (N = 8394238,042231; E = 398326,362700) com azimute de 77°04'13" e distância de 0,304 m. Do vértice 348 segue-se até o vértice 349 (N = 8394238,129631; E = 398326,654000) com azimute de 73°17'56" e distância de 0,304 m. Do vértice 349 segue-se até o vértice 350 (N = 8394238,231531; E = 398326,935700) com azimute de 70°06'48" e distância de 0,300 m. Do vértice 350 segue-se até o vértice 351 (N = 8394238,348031; E = 398327,217300) com azimute de 67°31'29" e distância de 0,305 m. Do vértice 351 segue-se até o vértice 352 (N = 8394238,484031; E = 398327,484300) com azimute de 63°00'27" e distância de 0,300 m. Do vértice 352 segue-se até o vértice 353 (N = 8394238,639431; E = 398327,746500) com azimute de 59°20'45" e distância de 0,305 m. Do vértice 353 segue-se até o vértice 354 (N = 8394238,804531; E = 398327,999000) com azimute de 56°49'15" e distância de 0,302 m. Do vértice 354 segue-se até o vértice 355 (N = 8394243,591931; E = 398334,743100) com azimute de 54°37'49" e distância de 8,271 m. Do vértice 355 segue-se até o vértice 356 (N = 8394243,625831; E = 398334,791700) com azimute de 55°06'11" e distância de 0,059 m. Do vértice 356 segue-se até o vértice 357 (N = 8394263,081431; E = 398361,540000) com azimute de 53°58'10" e distância de 33,076 m. Do vértice 357 segue-se até o vértice 358 (N = 8394263,178531; E = 398361,666200) com azimute de 52°25'29" e distância de 0,159 m. Do vértice 358 segue-se até o vértice 359 (N = 8394290,965831; E = 398397,460100) com azimute de 52°10'38" e distância de 45,314 m. Do vértice 359 segue-se até o vértice 360 (N = 8394321,438231; E = 398438,755100) com azimute de 53°34'32" e distância de 51,321 m. Do vértice 360 segue-se até o vértice 361 (N = 8394351,289131; E = 398481,550500) com azimute de 55°06'12" e distância de 52,178 m. Do vértice 361 segue-se até o vértice 362 (N = 8394351,318331; E = 398481,589300) com azimute de 53°02'09" e distância de 0,049 m. Do vértice 362 segue-se até o vértice 363 (N = 8394363,553331; E = 398498,768700) com azimute de 54°32'31" e distância de 21,091 m. Do vértice 363 segue-se até o vértice 364 (N = 8394367,306431; E = 398504,129400) com azimute de 55°00'13" e distância de 6,544 m. Do vértice 364 segue-se até o vértice 365 (N = 8394316,410031; E = 398539,761800) com azimute de 145°00'15" e distância de 62,130 m. Do vértice 365 segue-se até o vértice 366 (N = 8394308,901631; E = 398543,893600) com azimute de 151°10'35" e distância de 8,570 m. Do vértice 366 segue-se até o vértice 367 (N = 8394308,683131; E = 398544,019900) com azimute de 149°58'15" e distância de 0,252 m. Do vértice 367 segue-se até o vértice 368 (N = 8394308,479231; E = 398544,151000) com azimute de 147°15'38" e distância de 0,242 m. Do vértice 368 segue-se até o vértice 369 (N = 8394308,275331; E = 398544,296600) com azimute de 144°28'13" e distância de 0,251 m. Do vértice 369 segue-se até o vértice 370 (N = 8394289,976131; E = 398558,268100) com azimute de 142°38'17" e distância de 23,023 m. Do vértice 370 segue-se até o vértice 371 (N = 8394157,920231; E = 398650,720000) com azimute de 145°00'15" e distância de 161,202 m. Do vértice 371 segue-se até o vértice 372 (N = 8393976,076331; E = 398778,012800) com azimute de 145°00'27" e distância de 221,970 m. Do vértice 372 segue-se até o vértice 373 (N = 8393808,175631; E = 398895,545200) com azimute de 145°00'27" e distância de 204,950 m. Do vértice 373 segue-se até o vértice 374 (N = 8393683,364731; E = 398982,945700) com azimute de 144°59'52" e distância de 152,370 m. Do vértice 374 segue-se até o vértice 375 (N = 8393571,495131; E = 399062,523200) com azimute de 144°34'27" e distância de 137,286 m. Do vértice 375 segue-se até o vértice 376 (N = 8394239,048831; E = 398321,898500) com azimute de 312°01'46" e distância de 997,072 m. Do vértice 376 segue-se até o vértice 377 (N = 8394239,309431; E = 398321,609300) com azimute de 312°01'20" e distância de 0,389 m. Do vértice 377 segue-se até o vértice 378 (N = 8394872,209431; E = 397621,075500) com azimute de 312°05'47" e distância de 944,092 m. Do vértice 378 segue-se até o vértice 379 (N = 8394878,913831; E = 397613,654700) com azimute de 312°05'48" e distância de 10,001 m. Do vértice 379 segue-se até o vértice 380 (N = 8394941,341131; E = 397544,556200) com azimute de 312°05'47" e distância de 93,122 m. Do vértice 380 segue-se até o vértice 6 (N = 8394920,709131; E = 397523,349900) com azimute de 225°47'11" e distância de 29,587 m. Do vértice 6 segue-se até o vértice 5 (N = 8394946,215331; E = 397495,296000) com azimute de

312°16'36" e distância de 37,916 m. Do vértice 5 segue-se até o vértice 4 (N = 8395052,502531; E = 397378,389900) com azimute de 312°16'34" e distância de 158,000 m. Do vértice 4 segue-se até o vértice 3 (N = 8395196,323231; E = 397220,545300) com azimute de 312°20'18" e distância de 213,540 m. Do vértice 3 segue-se até o vértice 2 (N = 8395337,116731; E = 397066,057200) com azimute de 312°20'41" e distância de 209,020 m. Do vértice 2 segue-se até o vértice 1 (N = 8395474,063631; E = 396916,154600) com azimute de 312°24'50" e distância de 203,040 m. Do vértice 1 segue-se até o vértice 74 (N = 8395607,735031; E = 396769,327800) com azimute de 312°18'53" e distância de 198,560 m. Do vértice 74 segue-se até o vértice 73 (N = 8395572,855731; E = 396720,019100) com azimute de 234°43'33" e distância de 60,398 m. Do vértice 73 segue-se até o vértice 112 (N = 8395617,542431; E = 396671,037200) com azimute de 312°22'28" e distância de 66,303 m. Do vértice 112 segue-se até o vértice 381 (N = 8395668,515831; E = 396739,673200) com azimute de 53°24'00" e distância de 85,494 m. Do vértice 381 segue-se até o vértice 382 (N = 8396281,940631; E = 396060,695800) com azimute de 312°05'47" e distância de 915,041 m. Do vértice 382 segue-se até o vértice 383 (N = 8396677,398731; E = 395619,728100) com azimute de 311°53'08" e distância de 592,317 m. Do vértice 383 segue-se até o vértice 384 (N = 8396946,510531; E = 395319,646600) com azimute de 311°53'08" e distância de 403,076 m. Do vértice 384 segue-se até o vértice 385 (N = 8397210,660731; E = 395025,097700) com azimute de 311°53'08" e distância de 395,644 m. Do vértice 385 segue-se até o vértice 386 (N = 8397233,211931; E = 395027,128400) com azimute de 5°08'44" e distância de 22,642 m. Do vértice 386 segue-se até o vértice 387 (N = 8397238,934331; E = 395025,375700) com azimute de 342°58'15" e distância de 5,985 m. Do vértice 387 segue-se até o vértice 388 (N = 8397393,683431; E = 395241,532300) com azimute de 54°24'02" e distância de 265,840 m. Do vértice 388 segue-se até o vértice 389 (N = 8397402,601831; E = 395253,989700) com azimute de 54°24'02" e distância de 15,321 m. Do vértice 389 segue-se até o vértice 390 (N = 8397706,467731; E = 395686,016300) com azimute de 54°52'46" e distância de 528,187 m. Do vértice 390 segue-se até o vértice 391 (N = 8397677,000031; E = 395853,000000) com azimute de 100°00'29" e distância de 169,564 m. Do vértice 391 segue-se até o vértice 392 (N = 8397848,000031; E = 396143,000000) com azimute de 59°28'27" e distância de 336,662 m. Do vértice 392 segue-se até o vértice 393 (N = 8398045,069831; E = 396319,935800) com azimute de 41°55'07" e distância de 264,845 m. Do vértice 393 segue-se até o vértice 394 (N = 8398066,358531; E = 396339,049500) com azimute de 41°55'07" e distância de 28,610 m. Do vértice 394 segue-se até o vértice 395 (N = 8398171,000031; E = 396433,000000) com azimute de 41°55'07" e distância de 140,629 m. Do vértice 395 segue-se até o vértice 396 (N = 8398322,000031; E = 396710,000000) com azimute de 61°24'15" e distância de 315,484 m. Do vértice 396 segue-se até o vértice 397 (N = 8398447,632431; E = 396864,555000) com azimute de 50°53'37" e distância de 199,175 m. Do vértice 397 segue-se até o vértice 398 (N = 8398461,000031; E = 396881,000000) com azimute de 50°53'37" e distância de 21,193 m. Do vértice 398 segue-se até o vértice 399 (N = 8398468,397731; E = 396894,593800) com azimute de 61°26'42" e distância de 15,476 m. Do vértice 399 segue-se até o vértice 400 (N = 8398658,000031; E = 397243,000000) com azimute de 61°26'42" e distância de 396,656 m. Do vértice 400 segue-se até o vértice 401 (N = 8399014,000031; E = 397698,000000) com azimute de 51°57'35" e distância de 577,721 m. Do vértice 401 segue-se até o vértice 402 (N = 8399046,827031; E = 397740,863300) com azimute de 52°33'11" e distância de 53,990 m. Do vértice 402 segue-se até o vértice 403 (N = 8399135,771431; E = 397857,000900) com azimute de 52°33'11" e distância de 146,284 m. Do vértice 403 segue-se até o vértice 404 (N = 8399191,656331; E = 397929,971700) com azimute de 52°33'12" e distância de 91,912 m. Do vértice 404 segue-se até o vértice 405 (N = 8399199,972931; E = 397940,831000) com azimute de 52°33'12" e distância de 13,678 m. Do vértice 405 segue-se até o vértice 406 (N = 8399142,472731; E = 397981,018900) com azimute de 145°02'59" e distância de 70,152 m. Do vértice 406 segue-se até o vértice 407 (N = 8399023,743231; E = 398063,993800) com azimute de 145°03'07" e distância de 144,850 m. Do vértice 407 segue-se até o vértice 408 (N = 8398885,366231; E = 398160,734400) com azimute de 145°02'32" e distância de 168,840 m. Do vértice 408 segue-se até o vértice 409 (N = 8398749,855031; E = 398255,326100) com azimute de 145°05'01" e distância de 165,260 m. Do vértice 409 segue-se até o vértice 410 (N = 8398561,193431; E = 398387,213200) com azimute de 145°02'38" e distância de 230,190 m. Do vértice 410 segue-se até o vértice 113 (N = 8398503,452131; E = 398427,567300) com azimute de 145°03'04" e distância de 70,445 m. Finalmente segue-se até o vértice 113 (Início da descrição) com azimute de 0°00'00" e distância de 0,000 m, fechando assim o polígono acima descrito com uma área de 345,20 ha.

Área 10 (Matrícula 4786): Inicia-se no Marco 690, georeferenciado ao Sistema Geodésico, elipsóide SAD-69(Brasil), tendo como Datum CHUÁ, MC -45°00'00", coordenadas Plano Retangulares, Sistema UTM: N = 8402010,892331 e E = 399826,700000. Do vértice 690 segue-se até o vértice 692 (N = 8403180,839031; E = 398516,988800) com azimute de 311°46'26" e distância de 1756,166 m. Do vértice 692 segue-se até o vértice 694 (N = 8404057,719831; E = 399545,198000) com azimute de 49°32'30" e distância de 1351,345 m. Do vértice 694 segue-se até o vértice 695 (N = 8403993,620731; E = 399602,603600) com azimute de 138°09'11" e distância de

86,047 m. Do vértice 695 segue-se até o vértice 696 ($N = 8403336,672931$; $E = 400190,951000$) com azimute de $138^{\circ}09'11''$ e distância de 881,892 m. Do vértice 696 segue-se até o vértice 697 ($N = 8402745,246931$; $E = 400720,618500$) com azimute de $138^{\circ}09'11''$ e distância de 793,935 m. Do vértice 697 segue-se até o vértice 698 ($N = 8402635,664431$; $E = 400818,758100$) com azimute de $138^{\circ}09'11''$ e distância de 147,104 m. Do vértice 698 segue-se até o vértice 699 ($N = 8402288,000031$; $E = 400254,000000$) com azimute de $238^{\circ}23'01''$ e distância de 663,191 m. Do vértice 699 segue-se até o vértice 690 ($N = 8402010,892331$; $E = 399826,700000$) com azimute de $237^{\circ}02'10''$ e distância de 509,288 m. Finalmente segue-se até o vértice 690 (Início da descrição) com azimute de $0^{\circ}00'00''$ e distância de 0,000 m, fechando assim o polígono acima descrito com uma área de 227,50 ha.

Área 11 (Matrícula 4078): Inicia-se no Marco 73, georeferenciado ao Sistema Geodésico, elipsóide SAD-69(Brasil), tendo como Datum CHUÁ, MC -45°00'00", coordenadas Plano Retangulares, Sistema UTM: $N = 8395572,855731$ e $E = 396720,019100$. Do vértice 73 segue-se até o vértice 72 ($N = 8394418,390931$; $E = 395087,958900$) com azimute de $234^{\circ}43'32''$ e distância de 1999,102 m. Do vértice 72 segue-se até o vértice 77 ($N = 8394452,317431$; $E = 395078,871100$) com azimute de $345^{\circ}00'16''$ e distância de 35,123 m. Do vértice 77 segue-se até o vértice 78 ($N = 8394458,339631$; $E = 395088,294600$) com azimute de $57^{\circ}25'08''$ e distância de 11,183 m. Do vértice 78 segue-se até o vértice 79 ($N = 8394478,001731$; $E = 395119,061800$) com azimute de $57^{\circ}25'08''$ e distância de 36,513 m. Do vértice 79 segue-se até o vértice 80 ($N = 8394506,808531$; $E = 395157,878400$) com azimute de $53^{\circ}25'12''$ e distância de 48,338 m. Do vértice 80 segue-se até o vértice 81 ($N = 8394539,870931$; $E = 395202,831500$) com azimute de $53^{\circ}39'58''$ e distância de 55,802 m. Do vértice 81 segue-se até o vértice 82 ($N = 8394575,184631$; $E = 395251,189800$) com azimute de $53^{\circ}51'40''$ e distância de 59,880 m. Do vértice 82 segue-se até o vértice 83 ($N = 8394613,171131$; $E = 395301,823200$) com azimute de $53^{\circ}07'19''$ e distância de 63,299 m. Do vértice 83 segue-se até o vértice 84 ($N = 8394649,523631$; $E = 395350,670900$) com azimute de $53^{\circ}20'36''$ e distância de 60,890 m. Do vértice 84 segue-se até o vértice 85 ($N = 8394691,952031$; $E = 395409,049100$) com azimute de $53^{\circ}59'27''$ e distância de 72,168 m. Do vértice 85 segue-se até o vértice 86 ($N = 8394728,198431$; $E = 395457,332700$) com azimute de $53^{\circ}06'16''$ e distância de 60,375 m. Do vértice 86 segue-se até o vértice 87 ($N = 8394760,837331$; $E = 395502,020900$) com azimute de $53^{\circ}51'24''$ e distância de 55,338 m. Do vértice 87 segue-se até o vértice 88 ($N = 8394791,256931$; $E = 395541,453300$) com azimute de $52^{\circ}21'08''$ e distância de 49,802 m. Do vértice 88 segue-se até o vértice 89 ($N = 8394819,603031$; $E = 395580,087200$) com azimute de $53^{\circ}43'56''$ e distância de 47,917 m. Do vértice 89 segue-se até o vértice 90 ($N = 8394848,942131$; $E = 395620,687500$) com azimute de $54^{\circ}08'49''$ e distância de 50,092 m. Do vértice 90 segue-se até o vértice 91 ($N = 8394882,027031$; $E = 395665,641200$) com azimute de $53^{\circ}38'52''$ e distância de 55,816 m. Do vértice 91 segue-se até o vértice 92 ($N = 8394908,589031$; $E = 395705,267800$) com azimute de $56^{\circ}09'57''$ e distância de 47,705 m. Do vértice 92 segue-se até o vértice 93 ($N = 8394938,266331$; $E = 395745,800600$) com azimute de $53^{\circ}47'21''$ e distância de 50,236 m. Do vértice 93 segue-se até o vértice 94 ($N = 8394971,792731$; $E = 395789,817900$) com azimute de $52^{\circ}42'17''$ e distância de 55,331 m. Do vértice 94 segue-se até o vértice 95 ($N = 8395007,540831$; $E = 395839,327700$) com azimute de $54^{\circ}10'09''$ e distância de 61,067 m. Do vértice 95 segue-se até o vértice 96 ($N = 8395045,719631$; $E = 395888,529100$) com azimute de $52^{\circ}11'23''$ e distância de 62,277 m. Do vértice 96 segue-se até o vértice 97 ($N = 8395085,263031$; $E = 395943,220300$) com azimute de $54^{\circ}07'55''$ e distância de 67,489 m. Do vértice 97 segue-se até o vértice 98 ($N = 8395115,797831$; $E = 395984,033900$) com azimute de $53^{\circ}11'52''$ e distância de 50,972 m. Do vértice 98 segue-se até o vértice 99 ($N = 8395122,355431$; $E = 395992,799100$) com azimute de $53^{\circ}11'54''$ e distância de 10,947 m. Do vértice 99 segue-se até o vértice 100 ($N = 8395159,448431$; $E = 396043,335100$) com azimute de $53^{\circ}43'18''$ e distância de 62,688 m. Do vértice 100 segue-se até o vértice 101 ($N = 8395220,561231$; $E = 396126,142500$) com azimute de $53^{\circ}34'20''$ e distância de 102,917 m. Do vértice 101 segue-se até o vértice 102 ($N = 8395256,441931$; $E = 396176,128400$) com azimute de $54^{\circ}19'43''$ e distância de 61,531 m. Do vértice 102 segue-se até o vértice 103 ($N = 8395296,798431$; $E = 396230,538900$) com azimute de $53^{\circ}26'08''$ e distância de 67,743 m. Do vértice 103 segue-se até o vértice 104 ($N = 8395332,423331$; $E = 396280,095400$) com azimute de $54^{\circ}17'19''$ e distância de 61,033 m. Do vértice 104 segue-se até o vértice 105 ($N = 8395365,113131$; $E = 396324,650200$) com azimute de $53^{\circ}43'57''$ e distância de 55,261 m. Do vértice 105 segue-se até o vértice 106 ($N = 8395407,292831$; $E = 396381,845900$) com azimute de $53^{\circ}35'33''$ e distância de 71,067 m. Do vértice 106 segue-se até o vértice 107 ($N = 8395443,650031$; $E = 396430,722200$) com azimute de $53^{\circ}21'21''$ e distância de 60,916 m. Do vértice 107 segue-se até o vértice 108 ($N = 8395483,794031$; $E = 396485,882200$) com azimute de $53^{\circ}57'14''$ e distância de 68,221 m. Do vértice 108 segue-se até o vértice 109 ($N = 8395522,190731$; $E = 396540,667200$) com azimute de $54^{\circ}58'30''$ e distância de 66,901 m. Do vértice 109 segue-se até o vértice 110 ($N = 8395560,797331$; $E = 396593,038100$) com azimute de $53^{\circ}36'12''$ e distância de 65,063 m. Do vértice 110 segue-se até o vértice 111 ($N = 8395601,474331$; $E = 396649,401400$) com azimute de $54^{\circ}10'56''$ e distância de 69,509 m. Do vértice 111 segue-se até o vértice 112 ($N = 8395617,542431$; $E = 396671,037200$) com azimute de $53^{\circ}24'00''$ e distância de 26,950 m. Do vértice 112 segue-se até o vértice 73 ($N = 8395572,855731$; $E = 396720,019100$) com azimute de

132°22'28" e distância de 66,303 m. Finalmente segue-se até o vértice 73 (Inicio da descrição) com azimute de 0°00'00" e distância de 0,000 m, fechando assim o polígono acima descrito com uma área de 9,67 ha.

Área 12 (Matrícula 3898): Inicia-se no Marco 640, georeferenciado ao Sistema Geodésico, elipsóide SAD-69(Brasil), tendo como Datum CHUÁ, MC -45°00'00", coordenadas Plano Retangulares, Sistema UTM: N = 8400626,181931 e E = 398059,296000. Do vértice 640 segue-se até o vértice 641 (N = 8399989,000031; E = 397395,000000) com azimute de 226°11'37" e distância de 920,484 m. Do vértice 641 segue-se até o vértice 642 (N = 8399878,773631; E = 397261,761500) com azimute de 230°23'58" e distância de 172,923 m. Do vértice 642 segue-se até o vértice 636 (N = 8399831,000631; E = 397204,014800) com azimute de 230°23'58" e distância de 74,946 m. Do vértice 636 segue-se até o vértice 638 (N = 8399847,079631; E = 397046,187500) com azimute de 275°49'01" e distância de 158,644 m. Do vértice 638 segue-se até o vértice 643 (N = 8399853,821031; E = 396980,015900) com azimute de 275°49'02" e distância de 66,514 m. Do vértice 643 segue-se até o vértice 644 (N = 8399887,769131; E = 396646,744000) com azimute de 275°48'59" e distância de 334,996 m. Do vértice 644 segue-se até o vértice 645 (N = 8399892,329731; E = 396601,972500) com azimute de 275°48'59" e distância de 45,003 m. Do vértice 645 segue-se até o vértice 646 (N = 8399928,129531; E = 396250,535500) com azimute de 275°48'59" e distância de 353,256 m. Do vértice 646 segue-se até o vértice 647 (N = 8399933,880131; E = 396194,083300) com azimute de 275°48'59" e distância de 56,744 m. Do vértice 647 segue-se até o vértice 648 (N = 8399959,357731; E = 395943,829300) com azimute de 275°48'47" e distância de 251,548 m. Do vértice 648 segue-se até o vértice 547 (N = 8400000,491831; E = 395539,789300) com azimute de 275°48'47" e distância de 406,128 m. Do vértice 547 segue-se até o vértice 634 (N = 8400028,112031; E = 395268,489700) com azimute de 275°48'47" e distância de 272,702 m. Do vértice 634 segue-se até o vértice 649 (N = 8400065,737631; E = 395271,184800) com azimute de 4°05'49" e distância de 37,722 m. Do vértice 649 segue-se até o vértice 650 (N = 8400105,030431; E = 395275,638300) com azimute de 6°27'59" e distância de 39,544 m. Do vértice 650 segue-se até o vértice 651 (N = 8400139,830431; E = 395277,115800) com azimute de 2°25'52" e distância de 34,831 m. Do vértice 651 segue-se até o vértice 652 (N = 8400178,250431; E = 395281,263900) com azimute de 6°09'44" e distância de 38,643 m. Do vértice 652 segue-se até o vértice 653 (N = 8400220,206231; E = 395283,102900) com azimute de 2°30'35" e distância de 41,996 m. Do vértice 653 segue-se até o vértice 654 (N = 8400258,450931; E = 395287,079800) com azimute de 5°56'12" e distância de 38,451 m. Do vértice 654 segue-se até o vértice 655 (N = 8400286,295031; E = 395293,731800) com azimute de 13°26'10" e distância de 28,628 m. Do vértice 655 segue-se até o vértice 656 (N = 8400309,292931; E = 395293,010400) com azimute de 358°12'12" e distância de 23,009 m. Do vértice 656 segue-se até o vértice 657 (N = 8400342,703031; E = 395295,889800) com azimute de 4°55'33" e distância de 33,534 m. Do vértice 657 segue-se até o vértice 658 (N = 8400379,600131; E = 395299,640000) com azimute de 5°48'13" e distância de 37,087 m. Do vértice 658 segue-se até o vértice 659 (N = 8400420,990631; E = 395302,911100) com azimute de 4°31'07" e distância de 41,520 m. Do vértice 659 segue-se até o vértice 660 (N = 8400463,802731; E = 395305,901000) com azimute de 3°59'42" e distância de 42,916 m. Do vértice 660 segue-se até o vértice 661 (N = 8400509,285131; E = 395308,843600) com azimute de 3°42'06" e distância de 45,577 m. Do vértice 661 segue-se até o vértice 662 (N = 8400556,854831; E = 395313,686900) com azimute de 5°48'49" e distância de 47,816 m. Do vértice 662 segue-se até o vértice 663 (N = 8400609,519031; E = 395314,557600) com azimute de 0°56'50" e distância de 52,671 m. Do vértice 663 segue-se até o vértice 664 (N = 8400660,539031; E = 395317,367500) com azimute de 3°09'08" e distância de 51,097 m. Do vértice 664 segue-se até o vértice 665 (N = 8400712,404731; E = 395326,348800) com azimute de 9°49'27" e distância de 52,638 m. Do vértice 665 segue-se até o vértice 666 (N = 8400770,536731; E = 395333,792700) com azimute de 7°17'50" e distância de 58,607 m. Do vértice 666 segue-se até o vértice 667 (N = 8400831,743431; E = 395339,182100) com azimute de 5°01'55" e distância de 61,444 m. Do vértice 667 segue-se até o vértice 668 (N = 8400888,117031; E = 395347,869700) com azimute de 8°45'39" e distância de 57,039 m. Do vértice 668 segue-se até o vértice 669 (N = 8400940,371731; E = 395349,842500) com azimute de 2°09'44" e distância de 52,292 m. Do vértice 669 segue-se até o vértice 670 (N = 8400994,736131; E = 395353,451900) com azimute de 3°47'54" e distância de 54,484 m. Do vértice 670 segue-se até o vértice 671 (N = 8401013,052331; E = 395355,197700) com azimute de 5°26'41" e distância de 18,399 m. Do vértice 671 segue-se até o vértice 672 (N = 8401425,000031; E = 395506,000000) com azimute de 20°06'22" e distância de 438,682 m. Do vértice 672 segue-se até o vértice 673 (N = 8401836,000031; E = 395637,000000) com azimute de 17°40'44" e distância de 431,372 m. Do vértice 673 segue-se até o vértice 674 (N = 8401888,967131; E = 395791,750000) com azimute de 71°06'19" e distância de 163,564 m. Do vértice 674 segue-se até o vértice 675 (N = 8401737,411531; E = 396063,876800) com azimute de 119°06'53" e distância de 311,484 m. Do vértice 675 segue-se até o vértice 676 (N = 8401496,573331; E = 396496,337100) com azimute de 119°06'49" e distância de 495,000 m. Do vértice 676 segue-se até o vértice 677 (N = 8401263,028031; E = 396915,689700) com azimute de 119°06'51" e distância de 480,000 m. Do vértice 677 segue-se até o vértice 678 (N = 8401024,655531; E = 397343,799900) com azimute de 119°06'33" e distância de 490,000 m. Do vértice 678 segue-se até o vértice 679

(N = 8400791,112331; E = 397763,153900) com azimute de 119°06'50" e distância de 480,000 m. Do vértice 679 segue-se até o vértice 640 (N = 8400626,181931; E = 398059,296000) com azimute de 119°06'53" e distância de 338,972 m. Finalmente segue-se até o vértice 640 (Inicio da descrição) com azimute de 0°00'00" e distância de 0,000 m, fechando assim o polígono acima descrito com uma área de 353,24 ha.

Área 13 (Matrícula 3896): Inicia-se no Marco 491, georeferenciado ao Sistema Geodésico, elipsóide SAD-69(Brasil), tendo como Datum CHUÁ, MC -45°00'00", coordenadas Plano Retangulares, Sistema UTM: N = 8399866,726831 e E = 400906,483700. Do vértice 491 segue-se até o vértice 509 (N = 8399972,936431; E = 400818,573500) com azimute de 320°23'07" e distância de 137,872 m. Do vértice 509 segue-se até o vértice 508 (N = 8400107,408431; E = 400707,302200) com azimute de 320°23'36" e distância de 174,539 m. Do vértice 508 segue-se até o vértice 507 (N = 8400226,160831; E = 400609,062700) com azimute de 320°24'01" e distância de 154,121 m. Do vértice 507 segue-se até o vértice 506 (N = 8400352,868631; E = 400504,219700) com azimute de 320°23'40" e distância de 164,459 m. Do vértice 506 segue-se até o vértice 505 (N = 8400522,181931; E = 400364,153100) com azimute de 320°24'01" e distância de 219,740 m. Do vértice 505 segue-se até o vértice 504 (N = 8400706,342831; E = 400211,784800) com azimute de 320°23'49" e distância de 239,022 m. Do vértice 504 segue-se até o vértice 518 (N = 8400722,164124; E = 400198,694885) com azimute de 320°23'49" e distância de 20,534 m. Do vértice 518 segue-se até o vértice 517 (N = 8400873,651672; E = 400156,891113) com azimute de 344°34'22" e distância de 157,150 m. Do vértice 517 segue-se até o vértice 526 (N = 8400913,448631; E = 400129,236900) com azimute de 325°12'19" e distância de 48,462 m. Do vértice 526 segue-se até o vértice 527 (N = 8400991,000031; E = 400149,000000) com azimute de 14°17'49" e distância de 80,030 m. Do vértice 527 segue-se até o vértice 528 (N = 8401175,370831; E = 400189,160000) com azimute de 12°17'18" e distância de 188,694 m. Do vértice 528 segue-se até o vértice 529 (N = 8401267,436031; E = 400209,213800) com azimute de 12°17'18" e distância de 94,224 m. Do vértice 529 segue-se até o vértice 530 (N = 8401292,850331; E = 400241,934500) com azimute de 52°09'48" e distância de 41,431 m. Do vértice 530 segue-se até o vértice 531 (N = 8401287,000031; E = 400379,000000) com azimute de 92°26'39" e distância de 137,190 m. Do vértice 531 segue-se até o vértice 532 (N = 8401544,000031; E = 400966,000000) com azimute de 66°21'19" e distância de 640,795 m. Do vértice 532 segue-se até o vértice 533 (N = 8401710,615931; E = 401281,161400) com azimute de 62°08'10" e distância de 356,493 m. Do vértice 533 segue-se até o vértice 534 (N = 8401393,837231; E = 401505,865400) com azimute de 144°39'01" e distância de 388,382 m. Do vértice 534 segue-se até o vértice 535 (N = 8401360,824631; E = 401529,282500) com azimute de 144°39'02" e distância de 40,475 m. Do vértice 535 segue-se até o vértice 536 (N = 8401298,019131; E = 401573,833000) com azimute de 144°39'01" e distância de 77,002 m. Do vértice 536 segue-se até o vértice 537 (N = 8401223,778231; E = 401626,495000) com azimute de 144°39'02" e distância de 91,022 m. Do vértice 537 segue-se até o vértice 538 (N = 8401060,766431; E = 401742,125900) com azimute de 144°39'01" e distância de 199,858 m. Do vértice 538 segue-se até o vértice 539 (N = 8400984,130831; E = 401796,486600) com azimute de 144°39'01" e distância de 93,958 m. Do vértice 539 segue-se até o vértice 540 (N = 8400888,408131; E = 401864,386600) com azimute de 144°39'01" e distância de 117,359 m. Do vértice 540 segue-se até o vértice 541 (N = 8400698,145931; E = 401999,347200) com azimute de 144°39'01" e distância de 233,268 m. Do vértice 541 segue-se até o vértice 542 (N = 8400670,960431; E = 402018,631000) com azimute de 144°39'01" e distância de 33,330 m. Do vértice 542 segue-se até o vértice 543 (N = 8400654,878531; E = 402030,038500) com azimute de 144°39'02" e distância de 19,717 m. Do vértice 543 segue-se até o vértice 544 (N = 8400437,175831; E = 401718,788400) com azimute de 235°01'45" e distância de 379,830 m. Do vértice 544 segue-se até o vértice 545 (N = 8400425,575931; E = 401702,270400) com azimute de 234°55'16" e distância de 20,184 m. Do vértice 545 segue-se até o vértice 491 (N = 8399866,726831; E = 400906,483700) com azimute de 234°55'16" e distância de 972,414 m. Finalmente segue-se até o vértice 491 (Inicio da descrição) com azimute de 0°00'00" e distância de 0,000 m, fechando assim o polígono acima descrito com uma área de 197,52 ha.

Art. 4º A RPPN será administrada pela empresa proprietária do imóvel, ou representante legal, que serão responsáveis pelo cumprimento das exigências contidas na Lei nº 9.985, de 18 de julho de 2000, e no Decreto n.º 5.746, de 05 de abril de 2006.

Art. 5º As condutas e atividades lesivas à área reconhecida como RPPN criada sujeitarão os infratores às sanções cabíveis 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. 6º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

RÔMULO JOSÉ FERNANDES BARRETO MELLO
Presidente

PUBLICADO NO DOU N.º <u>64</u>	
Seção <u>1</u>	Pág. <u>61</u>
de <u>03</u> / <u>02</u> / <u>2011</u>	