



ASSEMBLEIA LEGISLATIVA DO ESTADO DE SÃO PAULO
Secretaria Geral Parlamentar
Departamento de Documentação e Informação

DECRETO Nº 56.615, DE 28 DE DEZEMBRO DE 2010

Cria a Estação Ecológica de Marília na área que compõe a Estação Experimental de Marília, em terras que estão sob posse e domínio da Fazenda Pública do Estado de São Paulo, e dá providências correlatas

ALBERTO GOLDMAN, Governador do Estado de São Paulo, no uso de suas atribuições legais, com fundamento no artigo 225 da Constituição Federal, no artigo 191 da Constituição Estadual, na Lei federal no 9.985, de 18 de julho de 2000, que instituiu o Sistema Nacional de Unidades de Conservação da Natureza - SNUC, e nas demais disposições legais relativas à preservação, conservação, defesa, recuperação e melhoria do meio ambiente e, ainda; Considerando que a Estação Experimental de Marília, localizada no Município de Marília, região oeste do Estado de São Paulo, abrange duas bacias hidrográficas com baixo percentual de áreas cobertas por vegetação nativa e poucas unidades de conservação de proteção integral;

Considerando que a área localiza-se em região de prioridade máxima para criação de Unidades de Conservação, segundo as Diretrizes para Conservação e Restauração da Biodiversidade no Estado de São Paulo, do Programa Biota - FAPESP;

Considerando que a Estação Experimental de Marília está situada em uma área de recarga do Aquífero Guarani, que abriga recursos estratégicos para diversos países; e

Considerando a vulnerabilidade dos solos da região à erosão e o potencial da área para pesquisas científicas e projetos de educação ambiental,

Decreta:

Artigo 1º - Fica criada a Estação Ecológica de Marília, na área correspondente à Estação Experimental de Marília, localizada no Município de Marília, com área de 607,14ha (seiscentos e sete hectares e quatorze ares), conforme memorial descritivo constante do Anexo que faz parte integrante do presente decreto.

Artigo 2º - A criação da Estação Ecológica de Marília tem por objetivo a preservação dos ecossistemas e processos ecológicos, em zona de grande relevância ambiental, possibilitando a realização de pesquisas científicas e o desenvolvimento de atividades de educação e interpretação ambiental em contato com a natureza.

Artigo 3º - A Estação Ecológica de Marília será administrada pelo Instituto Florestal, da Secretaria do Meio Ambiente, que deverá elaborar o Plano de Manejo da referida unidade de conservação, observando o disposto na Lei federal no 9.985, de 18 de julho de 2000, e no Decreto federal no 4.340, de 22 de agosto de 2002.

Parágrafo único - A Zona de Amortecimento da Estação Ecológica de Marília será definida por ocasião da elaboração do seu Plano de Manejo.

Artigo 4º - Este decreto entra em vigor na data de sua publicação.

Palácio dos Bandeirantes, 28 de dezembro de 2010

ALBERTO GOLDMAN

Pedro Ubiratan Escorel de Azevedo

Secretário do Meio Ambiente
Luiz Antonio Guimarães Marrey
Secretário-Chefe da Casa Civil
Publicado na Casa Civil, aos 28 de dezembro de 2010.

ANEXO

que se refere o artigo 1º do Decreto nº 56.615, de 28 de dezembro de 2010

MEMORIAL DESCRITIVO ESTAÇÃO ECOLÓGICA DE MARÍLIA, NA ÁREA CORRESPONDENTE À ESTAÇÃO EXPERIMENTAL DE MARÍLIA

Gleba "A" - área 78,0645ha - Perímetro 6.159,97m, inicia no vértice M1 de coordenadas N 7564654,34m e E 612788,17m, situado 612788,17m, localizado na faixa de domínio da Rodovia BR-153; deste, segue confrontando com QUEM DE DIREITO com os seguintes azimutes e distâncias: 114°01'54" e 37,23m até o vértice M2 de coordenadas N 7564639,18m e E 612822,18m; 122°44'17" e 45,36m até o vértice M3 de coordenadas N 7564614,64m e E 612860,33m; 114°30'58" e 27,33m até o vértice M4 de coordenadas N 7564603,30m e E 612885,20m; 98°15'21" e 36,12m até o vértice M5 de coordenadas N 7564598,12m e E 612920,95m; 76°00'47" e 19,40m até o vértice M6 de coordenadas N 7564602,81m e E 612939,77m; 57°16'41" e 210,23m até o vértice M7 de coordenadas N 7564716,45m e E 613116,64m; 51°58'17" e 27,91m até o vértice M8 de coordenadas N 7564733,64m e E 613138,63m; 40°56'56" e 70,85m até o vértice M9 de coordenadas N 7564787,16m e E 613185,06m; 33°11'52" e 48,61m até o vértice M10 de coordenadas N 7564827,84m e E 613211,68m; 323°10'42" e 149,94m até o vértice M11 de coordenadas N 7564947,87m e E 613121,82m; 51°32'40" e 706,41m até o vértice M12 de coordenadas N 7565387,19m e E 613675,00m; 60°18'56" e 41,94m até o vértice M13 de coordenadas N 7565407,96m e E 613711,43m; 148°38'34" e 129,18m até o vértice M14 de coordenadas N 7565297,65m e E 613778,65m; 173°33'54" e 33,73m até o vértice M15 de coordenadas N 7565264,13m e E 613782,43m; 77°12'30" e 115,04m até o vértice M16 de coordenadas N 7565289,61m e E 613894,61m; 55°29'18" e 177,60m até o vértice M17 de coordenadas N 7565390,23m e E 614040,96m; 74°43'45" e 61,30m até o vértice M18 de coordenadas N 7565406,37m e E 614100,09m; 88°45'23" e 64,78m até o vértice M19 de coordenadas N 7565407,78m e E 614164,86m; 94°42'45" e 163,91m até o vértice M20 de coordenadas N 7565394,31m e E 614328,21m; 4°15'07" e 426,90m até o vértice M21 de coordenadas N 7565820,04m e E 614359,87m; 141°58'53" e 655,45m até o vértice M22 de coordenadas N 7565303,67m e E 614763,57m; 270°33'05" e 438,43m até o vértice M23 de coordenadas N 7565307,89m e E 614325,15m; 187°31'58" e 515,40m até o vértice M24 de coordenadas N 7564796,94m e E 614257,59m; 297°31'25" e 69,90m até o vértice M25 de coordenadas N 7564829,25m e E 614195,59m; 293°10'32" e 339,35m até o vértice M26 de coordenadas N 7564962,80m e E 613883,63m; 284°20'00" e 17,72m até o vértice M27 de coordenadas N 7564967,19m e E 613866,45m; 276°10'37" e 31,30m até o vértice M28 de coordenadas N 7564970,55m e E 613835,33m; 253°52'30" e 12,44m até o vértice M29 de coordenadas N 7564967,10m e E 613823,39m; 237°33'22" e 18,43m até o vértice M30 de coordenadas N 7564957,21m e E 613807,83m; 226°31'42" e 627,07m até o vértice M31 de coordenadas N 7564525,79m e E 613352,76m; 257°59'23" e 164,77m até o vértice M32 de coordenadas N 7564491,51m e E 613191,60m; 243°33'58" e 178,96m até o vértice M33 de coordenadas N 7564411,84m e E 613031,35m; 254°31'20" e 197,11m até o vértice M34 de coordenadas N 7564359,24m e E 612841,39m, localizado na faixa de domínio da Rodovia BR-153; deste, segue pela referida rodovia com azimute e distância DE 349°46'41" e 299,86m até o vértice M1 de coordenadas N 7564654,34m e E 612788,17m, vértice inicial da descrição deste perímetro; Gleba "B" - área 529,0768ha - Perímetro 29.372,74m, inicia no vértice M35 de coordenadas N

7564626,48m e E 612723,45m, localizado na faixa de domínio da Rodovia BR-153; deste, segue pela referida rodovia com azimute e distância de 168°30'54" e 254,69m até o vértice M36 de coordenadas N 7564376,89m e E 612774,16m, localizado na faixa de domínio da Rodovia BR-153; deste, segue confrontando com QUEM DE DIREITO com os seguintes azimutes e distâncias: 261°38'21" e 90,07m até o vértice M37 de coordenadas N 7564363,80m e E 612685,05m; 242°56'27" e 203,96m até o vértice M38 de coordenadas N 7564271,02m e E 612503,42m; 239°40'34" e 159,57m até o vértice M39 de coordenadas N 7564190,45m e E 612365,68m; 238°22'10" e 196,95m até o vértice M40 de coordenadas N 7564087,17m e E 612197,99m; 256°23'05" e 249,91m até o vértice M41 de coordenadas N 7564028,34m e E 611955,10m; 255°30'04" e 84,91m até o vértice M42 de coordenadas N 7564007,08m e E 611872,89m; 148°43'41" e 466,64m até o vértice M43 de coordenadas N 7563608,24m e E 612115,12m; 169°53'35" e 7,67m até o vértice M44 e coordenadas N 7563600,68m e E 612116,47m; 148°53'19" e 569,93m até o vértice M45 de coordenadas N 7563112,73m e E 612410,95m; 238°34'43" e 352,19m até o vértice M46 de coordenadas N 7562929,12m e E 612110,41m, localizado na margem direita do Rio Tibiriçá; deste, segue à jusante pela referida margem com os seguintes azimutes e distâncias: 318°21'04" e 23,91m até o vértice M47 de coordenadas N 7562946,99m e E 612094,52m; 5°42'49" e 57,18m até o vértice M48 de coordenadas N 7563003,89m e E 612100,22m; 308°21'09" e 24,89m até o vértice M49, de coordenadas N 7563019,33m e E 612080,70m; 267°50'24" e 43,13m até o vértice M50 de coordenadas N 7563017,70m e E 612037,59m; 292°09'20" e 23,71m até o vértice M51 de coordenadas N 7563026,65m e E 612015,64m; 325°44'12" e 46,23m até o vértice M52 de coordenadas N 7563064,85m e E 611989,61m; 295°59'46" e 102,45m até o vértice M53 de coordenadas N 7563109,75m e E 611897,53m; 317°06'21" e 31,07m até o vértice M54 de coordenadas N 7563132,51m e E 611876,38m; 340°11'29" e 43,20m até o vértice M55 de coordenadas N 7563173,16m e E 611861,74m; 17°06'41" e 33,17m até o vértice M56 de coordenadas N 7563204,86m e E 611871,50m; 53°57'19" e 51,28m até o vértice M57 de coordenadas N 7563235,03m e E 611912,96m; 25°21'29" e 34,18m até o vértice M58 de coordenadas N 7563265,92m e E 611927,60m; 349°18'34" e 43,84m até o vértice M59 de coordenadas N 7563309,00m e E 611919,47m; 318°51'27" e 172,03m até o vértice M60 de coordenadas N 7563438,55m e E 611806,29m; 300°21'57" e 54,67m até o vértice M61 de coordenadas N 7563466,18m e E 611759,12m; 324°20'13" e 71,32m até o vértice M62 de coordenadas N 7563524,13m e E 611717,54m; 310°53'57" e 32,28m até o vértice M63 de coordenadas N 7563545,26m e E 611693,14m; 286°08'10" e 32,17m até o vértice M64 de coordenadas N 7563554,20m e E 611662,24m; 334°02'44" e 66,90m até o vértice M65 de coordenadas N 7563614,35m e E 611632,96m; 314°59'05" e 27,60m até o vértice M66 de coordenadas N 7563633,86m e E 611613,44m; 264°33'45" e 34,31m até o vértice M67 de coordenadas N 7563630,61m e E 611579,28m; 214°13'48" e 73,73m até o vértice M68 de coordenadas N 7563569,65m e E 611537,81m; 243°21'23" e 81,27m até o vértice M69 de coordenadas N 7563533,20m e E 611465,17m; 263°49'59" e 30,27m até o vértice M70 de coordenadas N 7563529,95m e E 611435,07m; 292°14'18" e 19,33m até o vértice M71 de coordenadas N 7563537,27m e E 611417,18m; 336°47'25" e 49,53m até o vértice M72 de coordenadas N 7563582,78m e E 611397,66m; 349°52'12" e 69,36m até o vértice M73 de coordenadas N 7563651,06m e E 611385,46m; 334°41'12" e 49,45m até o vértice M74 de coordenadas N 7563695,77m e E 611364,32m; 322°34'01" e 214,28m até o vértice M75 de coordenadas N 7563865,92m e E 611234,07m; 343°26'04" e 31,38m até o vértice M76 de coordenadas N 7563895,99m e E 611225,13m; 8°25'53" e 44,37m até o vértice M77 de coordenadas N 7563939,89m e E 611231,63m; 37°31'31" e 106,83m até o vértice M78 de coordenadas N 7564024,61m e E 611296,70m; 351°25'38" e 76,59m até o vértice M79 de coordenadas N 7564100,34m e E 611285,29m; 314°10'40" e 40,82m até o vértice M80 de coordenadas N 7564128,79m e E 611256,01m; 357°22'18" e 96,81m até o vértice M81 de coordenadas N 7564225,50m e E 611251,57m; 328°37'16" e 123,78m até o

vértice M82 de coordenadas N 7564331,18m e E 611187,12m; 351°43'11" e 44,70m até o
vértice M83 de coordenadas N 7564375,41m e E 611180,68m; 326°17'45" e 46,40m até o
vértice M84 de coordenadas N 7564414,02m e E 611154,93m; 312°07'20" e 45,56m até o
vértice M85 de coordenadas N 7564444,58m e E 611121,13m; 278°16'17" e 44,72m até o
vértice M86 de coordenadas N 7564451,01m e E 611076,88m; 252°29'00" e 32,06m até o
vértice M87 de coordenadas N 7564441,36m e E 611046,30m; 284°22'26" e 32,40m até o
vértice M88 de coordenadas N 7564449,40m e E 611014,92m; 325°46'12" e 24,32m até o
vértice M89 de coordenadas N 7564469,51m e E 611001,24m; 355°19'50" e 39,54m até o
vértice M90 de coordenadas N 7564508,92m e E 610998,02m; 27°06'29" e 38,85m até o
vértice M91 de coordenadas N 7564543,50m e E 611015,72m; 358°24'29" e 28,96m até o
vértice M92 de coordenadas N 7564572,45m e E 611014,92m; 334°25'41" e 20,51m até o
vértice M93, de coordenadas N 7564590,95m e E 611006,07m; 293°24'26" e 55,34m até o
vértice M94 de coordenadas N 7564612,93m e E 610955,28m; 324°54'07" e 82,57m até o
vértice M95 de coordenadas N 7564680,49m e E 610907,80m; 3°41'36" e 24,98m até o
vértice M96 de coordenadas N 7564705,42m e E 610909,41m; 67°31'53" e 50,50m até o
vértice M97 de coordenadas N 7564724,72m e E 610956,08m; 343°00'02" e 30,28m até o
vértice M98 de coordenadas N 7564753,67m e E 610947,23m; 323°24'44" e 31,05m até o
vértice M99 de coordenadas N 7564778,60m e E 610928,73m; 290°24'56" e 28,41m até o
vértice M100 de coordenadas N 7564788,52m e E 610902,10m; 330°47'22" e 31,33m até o
vértice M101 de coordenadas N 7564815,86m e E 610886,81m; 277°17'06" e 69,76m até o
vértice M102 de coordenadas N 7564824,71m e E 610817,61m; 303°17'56" e 185,12m até o
vértice M103 de coordenadas N 7564926,34m e E 610662,88m; 314°59'05" e 43,23m até o
vértice M104 de coordenadas N 7564956,90m e E 610632,30m; 338°46'49" e 57,80m até o
vértice M105 de coordenadas N 7565010,78m e E 610611,38m; 293°00'52" e 34,97m até o
vértice M106 de coordenadas N 7565024,46m e E 610579,19m; 268°12'40" e 25,76m até o
vértice M107 de coordenadas N 7565023,65m e E 610553,44m; 236°54'10" e 22,09m até o
vértice M108 de coordenadas N 7565011,59m e E 610534,93m; 268°12'40" e 51,52m até o
vértice M109 de coordenadas N 7565009,98m e E 610483,44m; 305°10'35" e 113,53m até o
vértice M110 de coordenadas N 7565075,39m e E 610390,64m; 315°52'47" e 72,82m até o
vértice M111 de coordenadas N 7565127,66m e E 610339,94m; 333°47'16" e 56,47m até o
vértice M112 de coordenadas N 7565178,33m e E 610315,00m; 351°34'23" e 67,04m até o
vértice M113 de coordenadas N 7565244,64m e E 610305,17m; 318°09'52" e 41,02m até o
vértice M114 de coordenadas N 7565275,21m e E 610277,81m; 306°43'58" e 75,30m até o
vértice M115 de coordenadas N 7565320,24m e E 610217,46m; 348°55'26" e 37,70m até o
vértice M116 de coordenadas N 7565357,24m e E 610210,22m; 15°31'55" e 30,05m até o
vértice M117 de coordenadas N 7565386,19m e E 610218,27m; 354°17'11" e 72,74m até o
vértice M118 de coordenadas N 7565458,57m e E 610211,03m; 328°40'56" e 69,66m até o
vértice M119 de coordenadas N 7565518,08m e E 610174,82m; 353°23'30" e 42,33m até o
vértice M120 de coordenadas N 7565560,13m e E 610169,95m; 24°56'46" e 101,12m até o
vértice M121 de coordenadas N 7565651,82m e E 610212,59m; 333°25'21" e 23,38m até o
vértice M122 de coordenadas N 7565672,73m e E 610202,13m; 308°38'41" e 36,06m até o
vértice M123 de coordenadas N 7565695,24m e E 610173,97m; 343°57'34" e 32,59m até o
vértice M124 de coordenadas N 7565726,56m e E 610164,96m; 29°55'18" e 51,54m até o
vértice M125 de coordenadas N 7565771,24m e E 610190,68m; 56°42'13" e 16,56m até o
vértice M126 de coordenadas N 7565780,33m e E 610204,52m; 92°14'09" e 50,67m até o
vértice M127 de coordenadas N 7565778,35m e E 610255,15m; 66°05'57" e 45,86m até o
vértice M128 de coordenadas N 7565796,93m e E 610297,08m; 21°48'43" e 14,90m até o
vértice M129 de coordenadas N 7565810,77m e E 610302,62m; 344°12'41" e 18,90m até o
vértice M130 de coordenadas N 7565828,96m e E 610297,48m; 325°08'11" e 80,20m até o
vértice M131 de coordenadas N 7565894,76m e E 610251,63m; 282°37'09" e 50,67m até o
vértice M132 de coordenadas N 7565905,83m e E 610202,19m; 38°03'43" e 34,65m até o

vértice M133 de coordenadas N 7565933,11m e E 610223,55m; 353°47'51" e 142,73m até o
vértice M134 de coordenadas N 7566075,00m e E 610208,13m; 4°00'59" e 67,77m até o
vértice M135 de coordenadas N 7566142,61m e E 610212,87m; 332°45'57" e 42,46m até o
vértice M136 de coordenadas N 7566180,36m e E 610193,45m; 350°28'04" e 57,33m até o
vértice M137 de coordenadas N 7566236,89m e E 610183,95m; 339°15'38" e 70,21m até o
vértice M138 de coordenadas N 7566302,55m e E 610159,09m; 325°25'44" e 81,32m até o
vértice M139 de coordenadas N 7566369,50m e E 610112,95m; 311°13'59" e 38,35m até o
vértice M140 de coordenadas N 7566394,78m e E 610084,11m; 293°40'15" e 55,23m até o
vértice M141 de coordenadas N 7566416,95m e E 610033,53m; 319°35'06" e 27,37m até o
vértice M142 de coordenadas N 7566437,79m e E 610015,78m; 350°08'37" e 49,73m até o
vértice M143 de coordenadas N 7566486,79m e E 610007,27m; 324°08'52" e 39,39m até o
vértice M144 de coordenadas N 7566518,72m e E 609984,20m; 268°38'12" e 18,64m até o
vértice M145 de coordenadas N 7566518,28m e E 609965,57m; 233°19'30" e 28,21m até o
vértice M146 de coordenadas N 7566501,43m e E 609942,94m; 178°49'49" e 21,73m até o
vértice M147 de coordenadas N 7566479,70m e E 609943,38m; 143°27'23" e 29,81m até o
vértice M148 de coordenadas N 7566455,75m e E 609961,13m; 181°25'58" e 17,74m até o
vértice M149 de coordenadas N 7566438,01m e E 609960,68m; 232°49'48" e 16,15m até o
vértice M150 de coordenadas N 7566428,26m e E 609947,82m; 279°41'07" e 53,74m até o
vértice M151 de coordenadas N 7566437,30m e E 609894,84m; 229°54'51" e 13,86m até o
vértice M152 de coordenadas N 7566428,37m e E 609884,24m; 289°07'27" e 28,95m até o
vértice M153 de coordenadas N 7566437,86m e E 609856,89m; 330°37'45" e 61,46m até o
vértice M154 de coordenadas N 7566491,42m e E 609826,74m; 313°09'51" e 24,66m até o
vértice M155 de coordenadas N 7566508,29m e E 609808,76m; 357°39'22" e 122,84m até o
vértice M156 de coordenadas N 7566631,02m e E 609803,73m; 334°28'27" e 27,20m até o
vértice M157 de coordenadas N 7566655,57m e E 609792,01m; 7°21'23" e 34,88m até o
vértice M158 de coordenadas N 7566690,16m e E 609796,48m; 29°45'29" e 71,98m até o
vértice M159 de coordenadas N 7566752,64m e E 609832,20m; 54°02'33" e 64,24m até o
vértice M160 de coordenadas N 7566790,37m e E 609884,20m; 4°41'18" e 34,15m até o
vértice M161 de coordenadas N 7566824,40m e E 609886,99m; 335°27'46" e 211,19m até o
vértice M162 de coordenadas N 7567016,52m e E 609799,29m; 348°02'59" e 29,65m até o
vértice M163 de coordenadas N 7567045,53m e E 609793,15m; 321°56'17" e 16,30m até o
vértice M164 de coordenadas N 7567058,36m e E 609783,10m; 262°30'29" e 21,39m até o
vértice M165 de coordenadas N 7567055,57m e E 609761,89m; 292°17'43" e 23,53m até o
vértice M166 de coordenadas N 7567064,49m e E 609740,12m; 326°42'40" e 42,71m até o
vértice M167 de coordenadas N 7567100,20m e E 609716,67m; 353°26'25" e 24,99m até o
vértice M168 de coordenadas N 7567125,03m e E 609713,82m; 31°46'24" e 41,34m até o
vértice M169 de coordenadas N 7567160,17m e E 609735,59m; 11°30'39" e 64,34m até o
vértice M170 de coordenadas N 7567223,22m e E 609748,43m; 350°37'22" e 55,12m até o
vértice M171 de coordenadas N 7567277,60m e E 609739,45m; 11°51'33" e 46,18m até o
vértice M172 de coordenadas N 7567322,79m e E 609748,94m; 335°10'04" e 49,18m até o
vértice M173 de coordenadas N 7567367,42m e E 609728,28m; 8°01'17" e 40,00m até o
vértice M174 de coordenadas N 7567407,03m e E 609733,86m; 24°16'36" e 39,43m até o
vértice M175 de coordenadas N 7567442,98m e E 609750,08m; 6°12'24" e 51,63m até o
vértice M176 de coordenadas N 7567494,31m e E 609755,66m; 321°41'42" e 27,02m até o
vértice M177 de coordenadas N 7567515,51m e E 609738,91m; 302°15'42" e 50,17m até o
vértice M178 de coordenadas N 7567542,28m e E 609696,49m; 352°59'45" e 82,87m até o
vértice M179 de coordenadas N 7567624,54m e E 609686,38m; 324°31'20" e 50,01m até o
vértice M180 de coordenadas N 7567665,27m e E 609657,36m; 3°48'58" e 25,16m até o
vértice M181 de coordenadas N 7567690,37m e E 609659,03m; 33°19'45" e 60,97m até o
vértice M182 de coordenadas N 7567741,31m e E 609692,53m; 0°19'46" e 97,08m até o
vértice M183 de coordenadas N 7567838,39m e E 609693,09m; 321°37'03" e 17,08m até o

vértice M184 de coordenadas N 7567851,78m e E 609682,48m; 254°52'19" e 25,91m até o
vértice M185 de coordenadas N 7567845,01m e E 609657,47m; 341°22'30" e 39,21m até o
vértice M186 de coordenadas N 7567882,17m e E 609644,95m; 16°58'29" e 24,13m até o
vértice M187 de coordenadas N 7567905,25m e E 609651,99m; 39°27'05" e 49,31m até o
vértice M188 de coordenadas N 7567943,33m e E 609683,32m; 8°03'59" e 89,41m até o
vértice M189 de coordenadas N 7568031,85m e E 609695,87m; 31°17'47" e 36,16m até o
vértice M190, de coordenadas N 7568062,76m e E 609714,66m; 9°06'13" e 49,69m até o
vértice M191 de coordenadas N 7568111,82m e E 609722,52m; 32°14'07" e 55,03m até o
vértice M192 de coordenadas N 7568158,37m e E 609751,87m; 50°37'28" e 62,27m até o
vértice M193 de coordenadas N 7568197,88m e E 609800,01m; 87°47'45" e 43,92m até o
vértice M194 de coordenadas N 7568199,57m e E 609843,89m; 59°20'10" e 53,69m até o
vértice M195 de coordenadas N 7568226,95m e E 609890,07m; 40°30'04" e 21,09m até o
vértice M196 de coordenadas N 7568242,98m e E 609903,77m; 4°37'02" e 117,10m até o
vértice M197 de coordenadas N 7568359,70m e E 609913,20m; 40°06'35" e 32,94m até o
vértice M198 de coordenadas N 7568384,90m e E 609934,42m; 53°46'34" e 78,11m até o
vértice M199 de coordenadas N 7568431,05m e E 609997,43m; 67°20'13" e 66,23m até o
vértice M200 de coordenadas N 7568456,57m e E 610058,55m; 39°10'37" e 52,11m até o
vértice M201 de coordenadas N 7568496,97m e E 610091,46m; 5°26'36" e 24,75m até o
vértice M202 de coordenadas N 7568521,61m e E 610093,81m; 322°14'18" e 30,68m até o
vértice M203 de coordenadas N 7568545,86m e E 610075,03m; 334°38'26" e 158,18m até o
vértice M204 de coordenadas N 7568688,80m e E 610007,28m; 321°49'40" e 27,86m até o
vértice M205 de coordenadas N 7568710,70m e E 609990,06m; 289°56'24" e 80,86m até o
vértice M206 de coordenadas N 7568738,28m e E 609914,05m; 328°39'28" e 21,07m até o
vértice M207 de coordenadas N 7568756,27m e E 609903,09m; 27°18'43" e 27,29m até o
vértice M208 de coordenadas N 7568780,52m e E 609915,61m; 5°47'11" e 26,87m até o
vértice M209 de coordenadas N 7568807,25m e E 609918,32m; 341°48'46" e 82,76m até o
vértice M210 de coordenadas N 7568885,88m e E 609892,49m; 1°19'59" e 33,65m até o
vértice M211 de coordenadas N 7568919,52m e E 609893,27m; 40°05'48" e 30,46m até o
vértice M212 de coordenadas N 7568942,82m e E 609912,90m; 17°29'48" e 29,94m até o
vértice M213 de coordenadas N 7568971,37m e E 609921,90m; 331°10'34" e 35,72m até o
vértice M214 de coordenadas N 7569002,67m e E 609904,68m; 354°02'23" e 45,23m até o
vértice M215 de coordenadas N 7569047,65m e E 609899,98m; 329°29'36" e 40,86m até o
vértice M216 de coordenadas N 7569082,85m e E 609879,24m; 1°52'43" e 214,13m até o
vértice M217 de coordenadas N 7569296,87m e E 609886,26m; 43°21'18" e 38,19m até o
vértice M218 de coordenadas N 7569324,64m e E 609912,48m; 68°50'57" e 39,03m até o
vértice M219 de coordenadas N 7569338,72m e E 609948,88m; 32°51'42" e 25,35m até o
vértice M220 de coordenadas N 7569360,01m e E 609962,63m; 6°42'48" e 46,87m até o
vértice M221 de coordenadas N 7569406,56m e E 609968,11m; 34°40'16" e 73,01m até o
vértice M222 de coordenadas N 7569466,60m e E 610009,64m; 11°11'15" e 34,29m até o
vértice M223 de coordenadas N 7569500,24m e E 610016,29m; 339°50'18" e 45,42m até o
vértice M224 de coordenadas N 7569542,88m e E 610000,64m; 323°40'51" e 47,58m até o
vértice M225 de coordenadas N 7569581,21m e E 609972,46m; 287°18'06" e 91,15m até o
vértice M226 de coordenadas N 7569608,32m e E 609885,43m; 328°53'56" e 31,06m até o
vértice M227 de coordenadas N 7569634,92m e E 609869,38m; 16°47'28" e 25,74m até o
vértice M228 de coordenadas N 7569659,56m e E 609876,82m; 43°55'49" e 77,97m até o
vértice M229 de coordenadas N 7569715,71m e E 609930,91m; 88°00'59" e 79,10m até o
vértice M230 de coordenadas N 7569718,45m e E 610009,97m; 56°33'39" e 26,26m até o
vértice M231 de coordenadas N 7569732,92m e E 610031,88m; 21°27'45" e 94,31m até o
vértice M232 de coordenadas N 7569820,69m e E 610066,39m; 357°08'10" e 47,00m até o
vértice M233 de coordenadas N 7569867,63m e E 610064,04m; 52°44'54" e 22,62m até o
vértice M234 de coordenadas N 7569881,32m e E 610082,05m; 75°02'54" e 50,69m até o

vértice M235 de coordenadas N 7569894,40m e E 610131,02m; 20°33'58" e 23,40m até o
vértice M236 de coordenadas N 7569916,30m e E 610139,24m; 330°55'57" e 16,11m até o
vértice M237 de coordenadas N 7569930,39m e E 610131,41m; 281°43'08" e 21,18m até o
vértice M238 de coordenadas N 7569934,69m e E 610110,67m; 317°06'21" e 14,95m até o
vértice M239 de coordenadas N 7569945,64m e E 610100,50m; 356°52'35" e 21,55m até o
vértice M240 de coordenadas N 7569967,16m e E 610099,32m; 24°34'44" e 15,05m até o
vértice M241 de coordenadas N 7569980,85m e E 610105,58m; 75°45'26" e 25,44m até o
vértice M242 de coordenadas N 7569987,10m e E 610130,24m; 45°42'14" e 17,53m até o
vértice M243 de coordenadas N 7569999,35m e E 610142,79m; 342°23'31" e 76,33m até o
vértice M244 de coordenadas N 7570072,10m e E 610119,70m; 47°08'11" e 14,95m até o
vértice M245 de coordenadas N 7570082,27m e E 610130,66m; 84°57'41" e 35,20m até o
vértice M246 de coordenadas N 7570085,36m e E 610165,72m; 28°24'21" e 16,11m até o
vértice M247 de coordenadas N 7570099,53m e E 610173,38m; 336°47'25" e 17,50m até o
vértice M248 de coordenadas N 7570115,61m e E 610166,48m; 290°25'22" e 20,85m até o
vértice M249 de coordenadas N 7570122,89m e E 610146,95m; 324°08'52" e 17,01m até o
vértice M250 de coordenadas N 7570136,67m e E 610136,98m; 12°09'56" e 74,57m até o
vértice M251 de coordenadas N 7570209,57m e E 610152,70m; 322°24'59" e 12,56m até o
vértice M252 de coordenadas N 7570219,53m e E 610145,04m; 261°17'50" e 43,02m até o
vértice M253 de coordenadas N 7570213,02m e E 610102,51m; 229°34'54" e 85,05m até o
vértice M254 de coordenadas N 7570157,88m e E 610037,76m; 264°36'49" e 20,40m até o
vértice M255 de coordenadas N 7570155,96m e E 610017,46m; 337°48'41" e 134,18m até o
vértice M256 de coordenadas N 7570280,21m e E 609966,78m; 350°55'43" e 72,90m até o
vértice M257 de coordenadas N 7570352,20m e E 609955,29m; 335°50'48" e 312,23m até o
vértice M258 de coordenadas N 7570637,10m e E 609827,53m; 5°52'04" e 201,93m até o
vértice M259 de coordenadas N 7570837,97m e E 609848,17m; 55°16'16" e 51,86m até o
vértice M260 de coordenadas N 7570867,52m e E 609890,80m; 14°50'34" e 19,47m até o
vértice M261 de coordenadas N 7570886,33m e E 609895,78m; 306°26'26" e 54,84m até o
vértice M262 de coordenadas N 7570918,91m e E 609851,67m; 319°31'21" e 54,18m até o
vértice M263 de coordenadas N 7570960,12m e E 609816,50m; 299°59'07" e 67,91m até o
vértice M264 de coordenadas N 7570994,06m e E 609757,67m; 332°15'00" e 67,17m até o
vértice M265 de coordenadas N 7571053,5m e E 609726,40m; 357°14'20" e 34,66m até o
vértice M266 de coordenadas N 7571088,13m e E 609724,73m; 336°23'38" e 45,26m até o
vértice M267 de coordenadas N 7571129,59m e E 609706,61m; 316°00'50" e 56,31m até o
vértice M268 de coordenadas N 7571170,11m e E 609667,50m; 283°37'12" e 16,19m até o
vértice M269 de coordenadas N 7571173,92m e E 609651,76m; 249°27'15" e 61,12m até o
vértice M270 de coordenadas N 7571152,47m e E 609594,53m; 293°24'51" e 18,31m até o
vértice M271 de coordenadas N 7571159,75m e E 609577,73m; 343°39'53" e 49,17m até o
vértice M272 de coordenadas N 7571206,94m e E 609563,90m; 328°27'51" e 41,94m até o
vértice M273 de coordenadas N 7571242,69m e E 609541,96m; 8°32'07" e 38,56m até o
vértice M274 de coordenadas N 7571280,82m e E 609547,68m; 349°05'25" e 38,11m até o
vértice M275 de coordenadas N 7571318,25m e E 609540,47m; 331°09'48" e 91,96m até o
vértice M276 de coordenadas N 7571398,80m e E 609496,12m; 9°53'59" e 47,09m até o
vértice M277 de coordenadas N 7571445,19m e E 609504,21m; 353°07'35" e 39,85m até o
vértice M278 de coordenadas N 7571484,75m e E 609499,44m; 285°27'12" e 46,51m até o
vértice M279 de coordenadas N 7571497,14m e E 609454,61m; 346°49'14" e 46,02m até o
vértice M280 de coordenadas N 7571541,95m e E 609444,12m; 328°54'16" e 32,55m até o
vértice M281 de coordenadas N 7571569,82m e E 609427,31m; 305°57'28" e 36,53m até o
vértice M282 de coordenadas N 7571591,27m e E 609397,74m; 330°22'56" e 24,12m até o
vértice M283 de coordenadas N 7571612,24m e E 609385,82m; 274°17'13" e 19,13m até o
vértice M284 de coordenadas N 7571613,67m e E 609366,74m; 339°47'18" e 37,88m até o
vértice M285 de coordenadas N 7571649,22m e E 609353,66m; 313°57'42" e 26,48m até o

vértice M286 de coordenadas N 7571667,60m e E 609334,60m; 253°51'50" e 13,23m até o vértice M287 de coordenadas N 7571663,92m e E 609321,89m; 210°07'37" e 19,32m até o vértice M288 de coordenadas N 7571647,21m e E 609312,19m; 253°13'33" e 22,00m até o vértice M289 de coordenadas N 7571640,87m e E 609291,13m; 301°58'37" e 108,64m até o vértice M290 de coordenadas N 7571698,40m e E 609198,97m; 304°05'44" e 62,28m até o vértice M291 de coordenadas N 7571733,31m e E 609147,40m; 13°28'31" e 26,34m até o vértice M292 de coordenadas N 7571758,92m e E 609153,53m; 358°07'22" e 28,70m até o vértice M293 de coordenadas N 7571787,60m e E 609152,59m; 40°18'21" e 13,89m até o vértice M294 de coordenadas N 7571798,19m e E 609161,58m; 73°35'51" e 19,66m até o vértice M295 de coordenadas N 7571803,75m e E 609180,44m; 15°39'44" e 22,43m até o vértice M296 de coordenadas N 7571825,34m e E 609186,49m; 341°32'25" e 32,16m até o vértice M297 de coordenadas N 7571855,85m e E 609176,31m; 314°07'47" e 59,64m até o vértice M298 de coordenadas N 7571897,37m e E 609133,50m; 5°30'02" e 20,51m até o vértice M299 de coordenadas N 7571917,79m e E 609135,47m; 331°29'37" e 22,07m até o vértice M300 de coordenadas N 7571937,18m e E 609124,93m; 309°45'30" e 14,42m até o vértice M301 de coordenadas N 7571946,41m e E 609113,85m; 285°15'24" e 13,87m até o vértice M302 de coordenadas N 7571950,06m e E 609100,47m; 258°06'47" e 32,99m até o vértice M303 de coordenadas N 7571943,26m e E 609068,19m; 227°39'48" e 10,67m até o vértice M304 de coordenadas N 7571936,08m e E 609060,30m; 279°40'43" e 31,28m até o vértice M305 de coordenadas N 7571941,33m e E 609029,47m; 302°06'53" e 17,95m até o vértice M306 de coordenadas N 7571950,88m e E 609014,27m; 344°08'39" e 27,61m até o vértice M307 de coordenadas N 7571977,44m e E 609006,73m; 313°04'42" e 23,98m até o vértice M308 de coordenadas N 7571993,81m e E 608989,21m; 278°50'51" e 32,07m até o vértice M309 de coordenadas N 7571998,75m e E 608957,53m; 267°23'45" e 43,54m até o vértice M310 de coordenadas N 7571996,77m e E 608914,04m; 293°11'17" e 31,19m até o vértice M311 de coordenadas N 7572009,05m e E 608885,37m; 314°23'17" e 65,15m até o vértice M312 de coordenadas N 7572054,62m e E 608838,81m; 329°11'54" e 85,74m até o vértice M313 de coordenadas N 7572128,27m e E 608794,91m; 317°25'02" e 24,46m até o vértice M314 de coordenadas N 7572146,28m e E 608778,36m, localizado na confluência do Rio Tibiriçá com o Ribeirão Padua Salles; deste, segue à montante pelo Ribeirão Padua Salles com os seguintes azimutes e distâncias: 23°27'16" e 40,27m até o vértice M315 de coordenadas N 7572183,22m e E 608794,38m; 84°30'28" e 26,33m até o vértice M316 de coordenadas N 7572185,74m e E 608820,59m; 115°01'36" e 53,56m até o vértice M317 de coordenadas N 7572163,08m e E 608869,12m; 158°21'04" e 17,98m até o vértice M318, de coordenadas N 7572146,37m e E 608875,76m; 104°29'54" e 29,00m até o vértice M319 de coordenadas N 7572139,11m e E 608903,83m; 124°27'29" e 57,93m até o vértice M320 de coordenadas N 7572106,33m e E 608951,59m; 36°56'01" e 36,04m até o vértice M321 de coordenadas N 7572135,14m e E 608973,25m; 81°54'33" e 16,95m até o vértice M322 de coordenadas N 7572137,53m e E 608990,03m; 64°54'49" e 28,80m até o vértice M323 de coordenadas N 7572149,74m e E 609016,12m; 107°36'28" e 25,08m até o vértice M324 de coordenadas N 7572142,15m e E 609040,02m; 131°29'51" e 34,29m até o vértice M325 de coordenadas N 7572119,43m e E 609065,70m; 149°45'33" e 34,23m até o vértice M326 de coordenadas N 7572089,86m e E 609082,94m; 135°07'12" e 19,26m até o vértice M327 de coordenadas N 7572076,21m e E 609096,54m; 89°53'56" e 19,28m até o vértice M328 de coordenadas N 7572076,24m e E 609115,81m; 60°55'37" e 26,74m até o vértice M329 de coordenadas N 7572089,24m e E 609139,19m; 96°40'36" e 20,12m até o vértice M330 de coordenadas N 7572086,90m e E 609159,17m; 137°51'58" e 29,29m até o vértice M331 de coordenadas N 7572065,18m e E 609178,81m; 164°26'54" e 30,60m até o vértice M332 de coordenadas N 7572035,71m e E 609187,02m; 119°09'34" e 19,51m até o vértice M333 de coordenadas N 7572026,20m e E 609204,06m; 90°45'07" e 29,18m até o vértice M334 de coordenadas N 7572025,82m e E 609233,23m; 21°49'50" e 12,79m até o vértice M335 de

coordenadas N 7572037,69m e E 609237,99m; 353°42'38" e 13,35m até o vértice M336 de coordenadas N 7572050,96m e E 609236,53m; 63°30'16" e 9,58m até o vértice M337 de coordenadas N 7572055,23m e E 609245,10m; 110°07'16" e 26,38m até o vértice M338 de coordenadas N 7572046,15m e E 609269,88m; 130°11'54" e 18,26m até o vértice M339 de coordenadas N 7572034,37m e E 609283,82m; 91°23'13" e 9,05m até o vértice M340 de coordenadas N 7572034,15m e E 609292,87m; 127°03'11" e 9,64m até o vértice M341 de coordenadas N 7572028,34m e E 609300,56m; 190°05'29" e 4,25m até o vértice M342 de coordenadas N 7572024,15m e E 609299,82m; 131°47'23" e 42,17m até o vértice M343 de coordenadas N 7571996,05m e E 609331,26m; 101°09'47" e 18,27m até o vértice M344, de coordenadas N 7571992,51m e E 609349,19m; 93°41'12" e 13,47m até o vértice M345 de coordenadas N 7571991,64m e E 609362,63m; 76°47'35" e 116,80m até o vértice M346 de coordenadas N 7572018,33m e E 609476,33m; 98°40'06" e 19,74m até o vértice M347 de coordenadas N 7572015,35m e E 609495,85m; 71°49'26" e 25,48m até o vértice M348 de coordenadas N 7572023,30m e E 609520,05m; 105°43'48" e 10,60m até o vértice M349 de coordenadas N 7572020,43m e E 609530,26m; 81°14'42" e 45,29m até o vértice M350 de coordenadas N 7572027,32m e E 609575,02m; 115°27'20" e 29,61m até o vértice M351 de coordenadas N 7572014,59m e E 609601,75m; 150°23'18" e 28,85m até o vértice M352 de coordenadas N 7571989,51m e E 609616,01m; 117°16'48" e 23,87m até o vértice M353 de coordenadas N 7571978,56m e E 609637,23m; 101°10'04" e 35,86m até o vértice M354 de coordenadas N 7571971,62m e E 609672,41m; 90°39'49" e 48,61m até o vértice M355 de coordenadas N 7571971,06m e E 609721,02m; 102°04'20" e 83,71m até o vértice M356 de coordenadas N 7571953,55m e E 609802,87m; 85°42'29" e 82,67m até o vértice M357 de coordenadas N 7571959,74m e E 609885,31m; 101°22'41" e 31,74m até o vértice M358 de coordenadas N 7571953,47m e E 609916,42m, localizado no Ribeirão Padua Salles; deste, segue confrontando com QUEM DE DIREITO com os seguintes azimutes e distâncias: 128°42'54" e 1636,32m até o vértice M359 de coordenadas N 7570930,04m e E 611193,19m; 180°53'50" e 433,59m até o vértice M360 de coordenadas N 7570496,50m e E 611186,40m; 237°35'13" e 596,79m até o vértice M361 de coordenadas N 7570176,61m e E 610682,58m; 237°26'35" e 544,33m até o vértice M362 de coordenadas N 7569883,68m e E 610223,79m; 177°29'23" e 267,21m até o vértice M363 de coordenadas N 7569616,73m e E 610235,49m; 211°09'29" e 242,33m até o vértice M364 de coordenadas N 7569409,36m e E 610110,11m; 75°09'06" e 238,89m até o vértice M365 de coordenadas N 7569470,58m e E 610341,02m; 228°20'34" e 149,04m até o vértice M366 de coordenadas N 7569371,51m e E 610229,67m; 274°37'38" e 121,84m até o vértice M367 de coordenadas N 7569381,34m e E 610108,22m; 195°46'46" e 64,05m até o vértice M368 de coordenadas N 7569319,70m e E 610090,80m; 214°05'41" e 37,16m até o vértice M369 de coordenadas N 7569288,93m e E 610069,97m; 199°05'36" e 52,27m até o vértice M370 de coordenadas N 7569239,54m e E 610052,88m; 201°51'35" e 86,84m até o vértice M371 de coordenadas N 7569158,95m e E 610020,54m; 184°28'39" e 77,14m até o vértice M372 de coordenadas N 7569082,04m e E 610014,52m; 114°47'10" e 56,57m até o vértice M373 de coordenadas N 7569058,33m e E 610065,88m; 83°52'33" e 103,04m até o vértice M374 de coordenadas N 7569069,32m e E 610168,33m; 191°27'25" e 84,28m até o vértice M375 de coordenadas N 7568986,72m e E 610151,59m; 263°12'10" e 86,00m até o vértice M376 de coordenadas N 7568976,54m e E 610066,20m; 179°30'06" e 82,40m até o vértice M377 de coordenadas N 7568894,14m e E 610066,91m; 163°31'52" e 203,25m até o vértice M378 de coordenadas N 7568699,23m e E 610124,54m; 163°27'56" e 270,81m até o vértice M379 de coordenadas N 7568439,62m e E 610201,60m; 201°30'14" e 180,55m até o vértice M380 de coordenadas N 7568271,63m e E 610135,42m; 206°14'16" e 100,96m até o vértice M381 de coordenadas N 7568181,08m e E 610090,79m; 216°52'08" e 110,94m até o vértice M382 de coordenadas N 7568092,33m e E 610024,23m; 218°03'43" e 73,53m até o vértice M383 de coordenadas N 7568034,43m e E 609978,89m; 217°49'40" e 85,77m até o vértice M384 de coordenadas N 7567966,69m e E

609926,29m; 216°39'38" e 24,19m até o vértice M385 de coordenadas N 7567947,29m e E 609911,85m; 207°45'46" e 12,92m até o vértice M386 de coordenadas N 7567935,85m e E 609905,83m; 185°08'49" e 11,88m até o vértice M387 de coordenadas N 7567924,02m e E 609904,77m; 184°20'34" e 21,97m até o vértice M388 de coordenadas N 7567902,11m e E 609903,10m; 173°16'56" e 88,59m até o vértice M389 de coordenadas N 7567814,12m e E 609913,46m; 178°21'39" e 9,33m até o vértice M390 de coordenadas N 7567804,79m e E 609913,73m; 176°40'58" e 51,26m até o vértice M391 de coordenadas N 7567753,62m e E 609916,70m; 174°38'50" e 61,95m até o vértice M392 de coordenadas N 7567691,94m e E 609922,48m; 166°16'21" e 11,83m até o vértice M393 de coordenadas N 7567680,45m e E 609925,28m; 173°49'07" e 38,68m até o vértice M394 de coordenadas N 7567642,00m e E 609929,45m; 177°36'18" e 56,38m até o vértice M395 de coordenadas N 7567585,66m e E 609931,81m; 173°47'01" e 12,43m até o vértice M396 de coordenadas N 7567573,30m e E 609933,15m; 167°49'25" e 23,05m até o vértice M397 de coordenadas N 7567550,78m e E 609938,01m; 163°54'19" e 54,59m até o vértice M398 de coordenadas N 7567498,32m e E 609953,15m; 157°12'23" e 22,44m até o vértice M399 de coordenadas N 7567477,64m e E 609961,84 m; 151°22'35" e 12,46m até o vértice M400 de coordenadas N 7567466,70m e E 609967,81m; 138°42'43" e 35,88m até o vértice M401 de coordenadas N 7567439,74m e E 609991,48m; 130°15'26" e 68,00m até o vértice M402 de coordenadas N 7567395,80m e E 610043,38m; 119°52'44" e 45,11m até o vértice M403 de coordenadas N 7567373,33m e E 610082,49m; 130°30'52" e 11,74m até o vértice M404 de coordenadas N 7567365,71m e E 610091,41m; 164°40'50" e 10,70m até o vértice M405 de coordenadas N 7567355,38m e E 610094,23m; 117°36'49" e 823,39m até o vértice M406 de coordenadas N 7566973,74m e E 610823,83m; 230°39'33" e 851,40m até o vértice M407 de coordenadas N 7566434,00m e E 610165,37m; 153°51'27" e 239,53m até o vértice M408 de coordenadas N 7566218,98m e E 610270,90m; 142°49'05" e 769,45m até o vértice M409 de coordenadas N 7565605,94m e E 610735,92m; 141°08'21" e 496,45m até o vértice M410 de coordenadas N 7565219,37m e E 611047,41m; 233°00'56" e 18,79m até o vértice M411 de coordenadas N 7565208,07m e E 611032,40m; 146°27'15" e 4,55m até o vértice M412 de coordenadas N 7565204,28m e E 611034,91m; 147°16'26" e 24,56m até o vértice M413 de coordenadas N 7565183,62m e E 611048,19m; 141°55'47" e 215,14m até o vértice M414 de coordenadas N 7565014,25m e E 611180,85m; 130°53'56" e 18,88m até o vértice M415 de coordenadas N 7565001,89m e E 611195,12m; 117°46'31" e 274,48m até o vértice M416 de coordenadas N 7564873,98m e E 611437,97m; 138°24'52" e 16,71m até o vértice M417 de coordenadas N 7564861,49m e E 611449,06m; 167°51'23" e 310,41m até o vértice M418 de coordenadas N 7564558,02m e E 611514,36m; 157°12'15" e 40,13m até o vértice M419 de coordenadas N 7564521,03m e E 611529,91m; 150°40'49" e 77,72m até o vértice M420 de coordenadas N 7564453,26m e E 611567,96m; 137°52'23" e 151,72m até o vértice M421 de coordenadas N 7564340,74m e E 611669,73m; 113°42'44" e 30,85m até o vértice M422 de coordenadas N 7564328,33m e E 611697,98m; 106°36'39" e 178,83m até o vértice M423 de coordenadas N 7564277,21m e E 611869,34m; 86°09'40" e 11,55m até o vértice M424 de coordenadas N 7564277,98m e E 611880,86m; 85°56'40" e 142,21m até o vértice M425 de coordenadas N 7564288,04m e E 612022,72m; 85°05'34" e 56,81m até o vértice M426 de coordenadas N 7564292,90m e E 612079,33m; 67°56'58" e 307,42m até o vértice M427 de coordenadas N 7564408,31m e E 612364,26m; 63°46'17" e 254,41m até o vértice M428 de coordenadas N 7564520,75m e E 612592,47m; 66°26'17" e 9,30m até o vértice M429 de coordenadas N 7564524,46m e E 612600,99m; 50°12'13" e 159,38m até o vértice M35 de coordenadas N 7564626,48m e E 612723,45m, vértice inicial da descrição deste perímetro, sendo que todas as coordenadas aqui descritas estão representadas no Sistema UTM SAD 69.