

Ministério do Desenvolvimento Agrário**INSTITUTO NACIONAL DE COLONIZAÇÃO
E REFORMA AGRÁRIA****PORTARIA Nº 536, DE 7 DE OUTUBRO DE 2015**

O PRESIDENTE DO INSTITUTO NACIONAL DE COLONIZAÇÃO E REFORMA AGRÁRIA - INCRA, Substituto, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo inciso VII do art. 21, da Estrutura Regimental, aprovada pelo Decreto nº 6.812, de 03 de abril de 2009, combinado com o inciso XV, do art. 122, do Regimento Interno do INCRA, aprovado pela Portaria/MDA/Nº 20, de 09 de abril de 2009, e;

Considerando o disposto no artigo 68 dos Atos das Disposições Constitucionais Transitórias, bem como o contido nos Artigos 215 e 216, todos da Constituição Federal de 1988 e, ainda, o Decreto nº 4.887, de 20 de novembro de 2003, a Convenção Internacional nº 169 da Organização Internacional do Trabalho OIT; e as Instruções Normativas/INCRA nº 20/2005, 49/2008 e 57/2009;

Considerando os termos do Relatório Técnico de Identificação e Delimitação - RTID, relativo à regularização das terras da Comunidade Remanescente de Quilombo de Mandira, elaborado pela Comissão instituída pela ORDEM DE SERVIÇO/INCRA/SR-08/GAB/Nº25, de 18 de junho de 2007;

Considerando os termos da Ata nº 39/2011, da Reunião do Comitê de Decisão Regional - CDR, da Superintendência Regional do INCRA no Estado de São Paulo, que aprovou o citado Relatório Técnico;

Considerando, por fim, tudo o quanto mais consta dos autos do Processo Administrativo INCRA/SR-08/SP nº 54190.003179/2004-28, resolve:

Art. 1º Reconhecer e declarar como terras da Comunidade Remanescente de Quilombo de Mandira a área de 1.200,0363 ha (mil e duzentos hectares, três ares e sessenta e três centiares), situada no município de Cananéia, no Estado de São Paulo, cujas características, limites e confrontações constam do memorial descritivo anexo.

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

LEONARDO GÓES SILVA

**ANEXO I
MEMORIAL DESCRITIVO**

Imóvel: Quilombo Mandira
Município: Cananéia Comarca: Cananéia UF: São Paulo

Gleba A
Área: 486,8242 há
Perímetro: 12.215,46 m
Gleba B
Área: 713,2121 há
Perímetro: 22.334,19 m
Área Total (Gleba A + Gleba B): 1.200,0363 ha
Limites e confrontações: Norte: Parque Lagamar de Cananéia; Sul: Reserva Extrativista do Mandira; Leste: Reserva Extrativista do Mandira e Fazenda Tangará (Sítio Boacica); Oeste: Parque Lagamar de Cananéia e Sítio Porto do Meio.
GLEBA A

Imóvel: Quilombo Mandira - Gleba A
Município: Cananéia Comarca: Cananéia UF: São Paulo
Área: 486,8242 ha Perímetro: 12.215,46 m

DESCRIÇÃO DO PERÍMETRO

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice P0001, de coordenadas N 7.233.049,69m e E 795.162,55m; deste, segue confrontando com o Parque Estadual Lagamar de Cananéia, com os seguintes azimutes e distâncias: 116°15'07" e 28,64 m até o vértice P0002, de coordenadas N 7.233.037,02m e E 795.188,24m; 118°41'33" e 29,51 m até o vértice P0003, de coordenadas N 7.233.022,85m e E 795.214,13m; 117°01'53" e 31,86 m até o vértice P0004, de coordenadas N 7.233.008,37m e E 795.242,51m; 111°15'12" e 30,29 m até o vértice P0005, de coordenadas N 7.232.997,39m e E 795.270,74m; 127°56'28" e 35,73 m até o vértice P0006, de coordenadas N 7.232.975,42m e E 795.298,92m; 126°27'34" e 42,71 m até o vértice P0007, de coordenadas N 7.232.950,04m e E 795.333,27m; 135°08'53" e 38,34 m até o vértice P0008, de coordenadas N 7.232.922,86m e E 795.360,31m; 131°08'49" e 30,52 m até o vértice P0009, de coordenadas N 7.232.902,78m e E 795.383,29m; 133°52'59" e 35,19 m até o vértice P0010, de coordenadas N 7.232.878,39m e E 795.408,65m; 125°49'48" e 23,92 m até o vértice P0011, de coordenadas N 7.232.864,39m e E 795.428,04m; 123°44'45" e 31,34 m até o vértice P0012, de coordenadas N 7.232.846,98m e E 795.454,10m; 113°37'17" e 24,56 m até o vértice P0013, de coordenadas N 7.232.837,14m e E 795.476,60m; 92°09'43" e 22,27 m até o vértice P0014, de coordenadas N 7.232.836,30m e E 795.498,85m; 96°50'39" e 34,91 m até o vértice P0015, de coordenadas N 7.232.832,14m e E 795.533,51m; 100°19'20" e 29,36 m até o vértice P0016, de coordenadas N 7.232.826,88m e E 795.562,39m; 84°24'33" e 34,28 m até o vértice P0017, de coordenadas N 7.232.830,22m e E 795.596,51m; 92°41'19" e 24,52 m até o vértice P0018, de coordenadas N 7.232.829,07m e E 795.621,00m; 86°11'46" e 37,68 m até o vértice P0019, de coordenadas N 7.232.831,57m e E 795.658,60m; 72°34'00" e 24,60 m até o vértice P0020, de coordenadas N 7.232.838,94m e E 795.682,07m; 74°13'40" e 32,74 m até o vértice P0021, de coordenadas N

7.232.847,84m e E 795.713,58m; 65°09'29" e 45,51 m até o vértice P0022, de coordenadas N 7.232.866,96m e E 795.754,88m; 72°17'52" e 33,38 m até o vértice P0023, de coordenadas N 7.232.877,11m e E 795.786,68m; 75°40'46" e 28,34 m até o vértice P0024, de coordenadas N 7.232.884,12m e E 795.814,14m; 86°53'32" e 21,58 m até o vértice P0025, de coordenadas N 7.232.885,29m e E 795.835,69m; 94°19'05" e 30,55 m até o vértice P0026, de coordenadas N 7.232.882,99m e E 795.866,15m; 106°00'24" e 35,90 m até o vértice P0027, de coordenadas N 7.232.873,09m e E 795.900,66m; 107°55'55" e 27,38 m até o vértice P0028, de coordenadas N 7.232.864,66m e E 795.926,71m; 105°27'01" e 43,54 m até o vértice P0029, de coordenadas N 7.232.853,06m e E 795.968,68m; 111°51'18" e 25,87 m até o vértice P0030, de coordenadas N 7.232.843,43m e E 795.992,69m; 99°37'02" e 19,45 m até o vértice P0031, de coordenadas N 7.232.840,18m e E 796.011,87m; 69°45'36" e 39,05 m até o vértice P0032, de coordenadas N 7.232.853,69m e E 796.048,51m; 56°49'29" e 21,91 m até o vértice P0033, de coordenadas N 7.232.865,68m e E 796.066,85m; 45°55'02" e 30,04 m até o vértice P0034, de coordenadas N 7.232.886,58m e E 796.088,43m; 68°28'27" e 31,26 m até o vértice P0035, de coordenadas N 7.232.898,05m e E 796.117,51m; 53°29'04" e 36,85 m até o vértice P0036, de coordenadas N 7.232.919,98m e E 796.147,13m; 55°48'39" e 28,65 m até o vértice P0037, de coordenadas N 7.232.936,08m e E 796.170,83m; 63°54'16" e 40,38 m até o vértice P0038, de coordenadas N 7.232.953,84m e E 796.207,09m; 64°31'22" e 26,39 m até o vértice P0039, de coordenadas N 7.232.965,19m e E 796.230,91m; 70°06'29" e 30,10 m até o vértice P0040, de coordenadas N 7.232.975,43m e E 796.259,21m; 72°57'32" e 26,65 m até o vértice P0041, de coordenadas N 7.232.983,24m e E 796.284,69m; 78°46'37" e 27,18 m até o vértice P0042, de coordenadas N 7.232.988,53m e E 796.311,35m; 94°26'03" e 19,79 m até o vértice P0043, de coordenadas N 7.232.987,00m e E 796.331,08m; 100°44'21" e 32,68 m até o vértice P0044, de coordenadas N 7.232.980,91m e E 796.363,19m; 98°23'41" e 31,23 m até o vértice P0045, de coordenadas N 7.232.976,35m e E 796.394,09m; 89°42'30" e 39,29 m até o vértice P0046, de coordenadas N 7.232.976,55m e E 796.433,38m; 94°26'32" e 29,31 m até o vértice P0047, de coordenadas N 7.232.974,28m e E 796.462,60m; 68°46'17" e 27,12 m até o vértice P0048, de coordenadas N 7.232.984,10m e E 796.487,88m; 44°14'10" e 6,89 m até o vértice P0049, de coordenadas N 7.232.989,04m e E 796.492,69m; 63°17'47" e 12,95 m até o vértice P0050, de coordenadas N 7.232.994,86m e E 796.504,26m; 84°28'21" e 17,13 m até o vértice P0051, de coordenadas N 7.232.996,51m e E 796.521,31m; 86°54'29" e 23,17 m até o vértice P0052, de coordenadas N 7.232.997,76m e E 796.544,45m; 92°40'26" e 31,72 m até o vértice P0053, de coordenadas N 7.232.996,28m e E 796.576,14m; 83°12'06" e 14,36 m até o vértice P0054, de coordenadas N 7.232.997,98m e E 796.590,40m; 92°51'45" e 46,46 m até o vértice P0055, de coordenadas N 7.232.995,66m e E 796.636,80m; 96°43'02" e 40,27 m até o vértice P0056, de coordenadas N 7.232.990,95m e E 796.676,79m; 98°07'40" e 36,28 m até o vértice P0057, de coordenadas N 7.232.985,82m e E 796.712,71m; 83°48'22" e 19,46 m até o vértice P0058, de coordenadas N 7.232.987,92m e E 796.732,06m; 85°20'02" e 26,80 m até o vértice P0059, de coordenadas N 7.232.990,10m e E 796.758,77m; 58°29'07" e 29,96 m até o vértice P0060, de coordenadas N 7.233.005,76m e E 796.784,31m; 66°15'54" e 34,78 m até o vértice P0061, de coordenadas N 7.233.019,76m e E 796.816,15m; 45°12'18" e 25,70 m até o vértice P0062, de coordenadas N 7.233.037,87m e E 796.834,39m; 34°59'25" e 28,97 m até o vértice P0063, de coordenadas N 7.233.061,60m e E 796.851,00m; 52°43'31" e 26,04 m até o vértice P0064, de coordenadas N 7.233.077,37m e E 796.871,72m; 55°35'58" e 23,49 m até o vértice P0065, de coordenadas N 7.233.090,64m e E 796.891,10m; 56°14'20" e 33,56 m até o vértice P0066, de coordenadas N 7.233.109,29m e E 796.919,00m; 73°03'56" e 14,01 m até o vértice P0067, de coordenadas N 7.233.113,37m e E 796.932,40m; 73°04'21" e 10,34 m até o vértice P0068, de coordenadas N 7.233.116,38m e E 796.942,29m; 81°20'51" e 38,15 m até o vértice P0069, de coordenadas N 7.233.122,12m e E 796.980,01m; 81°03'42" e 24,26 m até o vértice P0070, de coordenadas N 7.233.125,89m e E 797.003,98m; 92°10'39" e 50,01 m até o vértice P0071, de coordenadas N 7.233.123,99m e E 797.053,95m; 85°57'50" e 27,28 m até o vértice P0072, de coordenadas N 7.233.125,91m e E 797.081,16m; 87°19'28" e 25,71 m até o vértice P0073, de coordenadas N 7.233.127,11m e E 797.106,84m; 102°19'06" e 47,81 m até o vértice P0074, de coordenadas N 7.233.116,91m e E 797.153,55m; 102°09'56" e 39,01 m até o vértice P0075, de coordenadas N 7.233.108,69m e E 797.191,68m; 99°15'51" e 49,44 m até o vértice P0076, de coordenadas N 7.233.100,73m e E 797.240,48m; 94°40'45" e 34,32 m até o vértice P0077, de coordenadas N 7.233.097,93m e E 797.274,69m; 104°13'36" e 40,85 m até o vértice P0078, de coordenadas N 7.233.087,89m e E 797.314,29m; 103°35'52" e 34,54 m até o vértice P0079, de coordenadas N 7.233.079,77m e E 797.347,86m; 94°38'41" e 34,82 m até o vértice P0080, de coordenadas N 7.233.076,95m e E 797.382,57m; 88°02'25" e 31,29 m até o vértice P0081, de coordenadas N 7.233.078,02m e E 797.413,84m; 92°02'51" e 19,03 m até o vértice P0082, de coordenadas N 7.233.077,34m e E 797.432,86m; 109°29'17" e 17,90 m até o vértice P0083, de coordenadas N 7.233.071,37m e E 797.449,73m; 84°20'29" e 23,02 m até o vértice P0084, de coordenadas N 7.233.073,64m e E 797.472,64m; 81°02'30" e 27,10 m até o vértice P0085, de coordenadas N 7.233.077,86m e E 797.499,41m; 83°55'06" e 27,66 m até o vértice P0086, de coordenadas N 7.233.080,79m e E 797.526,91m; 71°15'04" e 39,23 m até o vértice P0087, de coordenadas N 7.233.093,40m e E 797.564,06m; 69°10'45" e 29,62 m até o vértice P0088, de coordenadas N 7.233.103,93m e E 797.591,75m; 79°45'56" e 85,04 m até o vértice P0089, de coordenadas N 7.233.119,04m e E 797.675,44m; 93°35'28" e 69,61 m até o vértice P0090, de coordenadas N 7.233.114,68m e E 797.744,91m; 96°21'38" e 40,26 m até o vértice P0091, de coordenadas N 7.233.110,22m e E 797.784,92m; 90°27'52" e 34,54 m até

o vértice P0092, de coordenadas N 7.233.109,94m e E 797.819,46m; 91°18'10" e 55,85 m até o vértice P0093, de coordenadas N 7.233.108,67m e E 797.875,30m; 87°14'54" e 50,41 m até o vértice P0094, de coordenadas N 7.233.111,09m e E 797.925,65m; 81°19'19" e 45,40 m até o vértice P0095, de coordenadas N 7.233.117,94m e E 797.970,53m; 71°56'49" e 53,60 m até o vértice P0096, de coordenadas N 7.233.134,55m e E 798.021,49m; 85°29'12" e 55,15 m até o vértice P0097, de coordenadas N 7.233.138,89m e E 798.076,47m; 85°14'28" e 40,86 m até o vértice P0098, de coordenadas N 7.233.142,28m e E 798.117,19m; 85°00'07" e 46,26 m até o vértice P0099, de coordenadas N 7.233.146,31m e E 798.163,27m; 100°30'07" e 47,57 m até o vértice P0100, de coordenadas N 7.233.137,64m e E 798.210,04m; 98°38'00" e 51,70 m até o vértice P0101, de coordenadas N 7.233.129,88m e E 798.261,15m; 97°31'29" e 44,44 m até o vértice P0102, de coordenadas N 7.233.124,06m e E 798.305,21m; 108°06'09" e 67,59 m até o vértice P0103, de coordenadas N 7.233.103,06m e E 798.369,45m; 97°54'34" e 52,90 m até o vértice P0104, de coordenadas N 7.233.095,78m e E 798.421,85m; 86°46'02" e 38,48 m até o vértice P0105, de coordenadas N 7.233.097,95m e E 798.460,27m; 85°57'40" e 46,43 m até o vértice P0106, de coordenadas N 7.233.101,22m e E 798.506,58m; 92°05'24" e 55,12 m até o vértice P0107, de coordenadas N 7.233.099,21m e E 798.561,66m; 88°04'01" e 35,87 m até o vértice P0108, de coordenadas N 7.233.100,42m e E 798.597,51m; 80°25'32" e 60,54 m até o vértice P0109, de coordenadas N 7.233.110,49m e E 798.657,21m; 90°28'02" e 35,56 m até o vértice P0110, de coordenadas N 7.233.110,20m e E 798.692,77m; 91°51'17" e 52,84 m até o vértice P0111, de coordenadas N 7.233.108,49m e E 798.745,58m; 95°23'04" e 64,15 m até o vértice P0112, de coordenadas N 7.233.102,47m e E 798.809,45m; 70°48'56" e 39,90 m até o vértice P0113, de coordenadas N 7.233.115,58m e E 798.847,13m; 80°18'00" e 37,27 m até o vértice P0114, de coordenadas N 7.233.121,86m e E 798.883,87m; 70°55'00" e 37,16 m até o vértice P0115, de coordenadas N 7.233.134,01m e E 798.918,99m; 74°44'36" e 34,73 m até o vértice P0116, de coordenadas N 7.233.143,15m e E 798.952,50m; 71°50'58" e 35,05 m até o vértice P0117, de coordenadas N 7.233.154,07m e E 798.985,81m; 82°22'09" e 40,89 m até o vértice P0118, de coordenadas N 7.233.159,50m e E 799.026,34m; 88°20'22" e 59,01 m até o vértice P0119, de coordenadas N 7.233.161,21m e E 799.085,33m; 91°39'12" e 40,90 m até o vértice P0120, de coordenadas N 7.233.160,03m e E 799.126,21m; 91°17'48" e 52,58 m até o vértice P0121, de coordenadas N 7.233.158,84m e E 799.178,78m; 92°41'33" e 31,50 m até o vértice P0122, de coordenadas N 7.233.157,36m e E 799.210,25m; 110°20'42" e 36,53 m até o vértice P0123, de coordenadas N 7.233.144,66m e E 799.244,50m; 111°39'02" e 40,87 m até o vértice P0124, de coordenadas N 7.233.129,58m e E 799.282,49m; 122°09'49" e 25,72 m até o vértice P0125, de coordenadas N 7.233.115,89m e E 799.304,26m; 123°08'55" e 17,32 m até o vértice P0126, de coordenadas N 7.233.106,42m e E 799.318,76m; 123°53'14" e 24,98 m até o vértice P0127, de coordenadas N 7.233.092,49m e E 799.339,50m; 96°21'20" e 28,82 m até o vértice P0128, de coordenadas N 7.233.089,30m e E 799.368,14m; 107°08'18" e 21,38 m até o vértice P0129, de coordenadas N 7.233.083,00m e E 799.388,57m; 104°17'34" e 27,10 m até o vértice P0130, de coordenadas N 7.233.076,31m e E 799.414,83m; 123°31'44" e 27,59 m até o vértice P0131, de coordenadas N 7.233.061,07m e E 799.437,83m; 127°31'08" e 38,67 m até o vértice P0132, de coordenadas N 7.233.037,52m e E 799.468,50m; 124°24'12" e 26,95 m até o vértice P0133, de coordenadas N 7.233.022,29m e E 799.490,74m; 133°44'42" e 31,96 m até o vértice P0134, de coordenadas N 7.233.000,19m e E 799.513,83m; 145°55'38" e 32,38 m até o vértice P0135, de coordenadas N 7.232.973,37m e E 799.531,97m; 126°19'09" e 27,88 m até o vértice P0136, de coordenadas N 7.232.956,86m e E 799.554,43m; 124°38'11" e 44,34 m até o vértice P0137, de coordenadas N 7.232.931,66m e E 799.590,91m; 125°45'22" e 32,31 m até o vértice P0138, de coordenadas N 7.232.912,78m e E 799.617,13m; 147°56'45" e 28,56 m até o vértice P0139, de coordenadas N 7.232.888,57m e E 799.632,29m; 145°03'48" e 35,57 m até o vértice P0140, de coordenadas N 7.232.859,41m e E 799.652,66m; 152°40'06" e 36,44 m até o vértice P0141, de coordenadas N 7.232.827,04m e E 799.669,39m; 147°40'19" e 45,74 m até o vértice P0142, de coordenadas N 7.232.788,39m e E 799.693,85m; 143°18'33" e 51,87 m até o vértice P0143, de coordenadas N 7.232.746,80m e E 799.724,84m; 158°42'27" e 40,15 m até o vértice P0144, de coordenadas N 7.232.709,39m e E 799.739,42m; 177°19'10" e 21,38 m até o vértice P0145, de coordenadas N 7.232.688,03m e E 799.740,42m; 159°02'56" e 20,02 m até o vértice P0146, de coordenadas N 7.232.669,33m e E 799.747,58m; 139°55'28" e 34,51 m até o vértice P0147, de coordenadas N 7.232.642,92m e E 799.769,80m; 136°02'25" e 34,27 m até o vértice P0148, de coordenadas N 7.232.618,25m e E 799.793,59m; 117°27'46" e 31,68 m até o vértice P0149, de coordenadas N 7.232.603,64m e E 799.821,70m; 128°33'07" e 39,86 m até o vértice P0150, de coordenadas N 7.232.578,80m e E 799.852,87m; 131°33'36" e 25,93 m até o vértice P0151, de coordenadas N 7.232.561,60m e E 799.872,27m; 122°16'48" e 34,04 m até o vértice P0152, de coordenadas N 7.232.543,42m e E 799.901,05m; 126°54'24" e 40,58 m até o vértice P0153, de coordenadas N 7.232.519,05m e E 799.933,50m; 114°55'31" e 35,47 m até o vértice P0154, de coordenadas N 7.232.429,34m e E 800.013,66m; 153°52'24" e 27,48 m até o vértice P0155, de coordenadas N 7.232.404,67m e E 800.025,76m; 172°57'06" e 25,92 m até o vértice P0159, de coordenadas N 7.232.378,95m e E 800.028,94m;



164°05'49" e 20,47 m até o vértice P0160, de coordenadas N 7.232.359,26m e E 800.034,55m; 189°41'59" e 40,06 m até o vértice P0161, de coordenadas N 7.232.319,77m e E 800.027,80m; 174°09'31" e 30,07 m até o vértice P0162, de coordenadas N 7.232.289,86m e E 800.030,86m; deste, segue confrontando com a Estrada Estadual SPA 055/193, com os seguintes azimutes e distâncias: 259°10'50" e 4,58 m até o vértice P0163, de coordenadas N 7.232.289,00m e E 800.026,36m; 260°43'02" e 24,12 m até o vértice P0164, de coordenadas N 7.232.285,11m e E 800.002,56m; 261°21'09" e 24,28 m até o vértice P0165, de coordenadas N 7.232.281,46m e E 799.978,56m; 266°27'39" e 24,95 m até o vértice P0166, de coordenadas N 7.232.279,92m e E 799.953,66m; 265°18'11" e 158,27 m até o vértice P0167, de coordenadas N 7.232.266,96m e E 799.795,92m; 274°40'35" e 31,65 m até o vértice P0168, de coordenadas N 7.232.269,54m e E 799.764,38m; 263°42'02" e 30,99 m até o vértice P0169, de coordenadas N 7.232.266,14m e E 799.733,58m; 257°13'06" e 24,81 m até o vértice P0170, de coordenadas N 7.232.260,65m e E 799.709,38m; 267°46'35" e 26,29 m até o vértice P0171, de coordenadas N 7.232.259,63m e E 799.683,11m; 267°13'13" e 26,60 m até o vértice P0172, de coordenadas N 7.232.258,34m e E 799.656,54m; 261°16'24" e 31,24 m até o vértice P0173, de coordenadas N 7.232.253,60m e E 799.625,66m; 264°08'08" e 121,46 m até o vértice P0174, de coordenadas N 7.232.241,19m e E 799.504,84m; 271°12'53" e 42,93 m até o vértice P0175, de coordenadas N 7.232.242,10m e E 799.461,92m; 264°47'32" e 26,99 m até o vértice P0176, de coordenadas N 7.232.239,65m e E 799.435,04m; 265°19'32" e 27,24 m até o vértice P0177, de coordenadas N 7.232.237,43m e E 799.407,89m; 265°46'36" e 26,07 m até o vértice P0178, de coordenadas N 7.232.235,51m e E 799.381,89m; 266°35'39" e 23,06 m até o vértice P0179, de coordenadas N 7.232.234,14m e E 799.358,87m; 266°12'44" e 26,04 m até o vértice P0180, de coordenadas N 7.232.232,42m e E 799.332,89m; 264°57'23" e 27,87 m até o vértice P0181, de coordenadas N 7.232.229,97m e E 799.305,13m; 264°59'18" e 25,53 m até o vértice P0182, de coordenadas N 7.232.227,74m e E 799.279,70m; 266°09'48" e 25,26 m até o vértice P0183, de coordenadas N 7.232.226,05m e E 799.254,50m; 266°02'33" e 27,39 m até o vértice P0184, de coordenadas N 7.232.224,16m e E 799.227,18m; 266°11'05" e 29,46 m até o vértice P0185, de coordenadas N 7.232.222,20m e E 799.197,79m; 266°06'18" e 30,18 m até o vértice P0186, de coordenadas N 7.232.220,15m e E 799.167,68m; 266°09'34" e 30,16 m até o vértice P0187, de coordenadas N 7.232.218,13m e E 799.137,59m; 264°30'41" e 27,50 m até o vértice P0188, de coordenadas N 7.232.215,50m e E 799.110,22m; 265°33'27" e 23,11 m até o vértice P0189, de coordenadas N 7.232.213,71m e E 799.087,18m; 265°14'26" e 22,18 m até o vértice P0190, de coordenadas N 7.232.211,87m e E 799.065,08m; 264°52'47" e 14,01 m até o vértice P0191, de coordenadas N 7.232.210,62m e E 799.051,13m; 265°41'31" e 26,63 m até o vértice P0192, de coordenadas N 7.232.208,62m e E 799.024,58m; 265°14'11" e 32,39 m até o vértice P0193, de coordenadas N 7.232.205,93m e E 799.992,30m; 264°46'31" e 32,51 m até o vértice P0194, de coordenadas N 7.232.202,97m e E 798.959,93m; 265°26'23" e 29,93 m até o vértice P0195, de coordenadas N 7.232.200,59m e E 798.930,09m; 266°39'37" e 27,64 m até o vértice P0196, de coordenadas N 7.232.198,98m e E 798.902,50m; 266°46'34" e 24,54 m até o vértice P0197, de coordenadas N 7.232.197,60m e E 798.878,00m; 265°48'48" e 22,60 m até o vértice P0198, de coordenadas N 7.232.195,95m e E 798.855,46m; 264°56'31" e 27,00 m até o vértice P0199, de coordenadas N 7.232.193,57m e E 798.828,57m; 265°19'09" e 24,14 m até o vértice P0200, de coordenadas N 7.232.191,60m e E 798.804,51m; 266°06'46" e 18,73 m até o vértice P0201, de coordenadas N 7.232.190,33m e E 798.785,82m; 262°21'12" e 4,36 m até o vértice P0202, de coordenadas N 7.232.189,75m e E 798.781,50m; 263°40'05" e 7,71 m até o vértice P0203, de coordenadas N 7.232.188,90m e E 798.773,84m; 262°36'00" e 21,97 m até o vértice P0204, de coordenadas N 7.232.186,07m e E 798.752,05m; 264°43'51" e 24,28 m até o vértice P0205, de coordenadas N 7.232.183,84m e E 798.727,87m; 267°15'14" e 24,63 m até o vértice P0206, de coordenadas N 7.232.182,66m e E 798.703,27m; 267°36'04" e 23,89 m até o vértice P0207, de coordenadas N 7.232.181,66m e E 798.679,40m; 269°35'44" e 43,92 m até o vértice P0208, de coordenadas N 7.232.181,35m e E 798.635,48m; 267°24'28" e 27,86 m até o vértice P0209, de coordenadas N 7.232.180,09m e E 798.607,65m; 266°51'48" e 27,23 m até o vértice P0210, de coordenadas N 7.232.178,60m e E 798.580,46m; 261°37'42" e 29,19 m até o vértice P0211, de coordenadas N 7.232.174,35m e E 798.551,58m; 263°05'30" e 29,85 m até o vértice P0212, de coordenadas N 7.232.170,76m e E 798.521,95m; 265°26'56" e 56,84 m até o vértice P0213, de coordenadas N 7.232.166,25m e E 798.465,29m; 263°24'34" e 36,16 m até o vértice P0214, de coordenadas N 7.232.162,10m e E 798.429,37m; 261°29'39" e 38,81 m até o vértice P0215, de coordenadas N 7.232.156,36m e E 798.390,99m; 267°56'09" e 54,42 m até o vértice P0216, de coordenadas N 7.232.154,40m e E 798.336,61m; 267°03'02" e 25,65 m até o vértice P0217, de coordenadas N 7.232.153,08m e E 798.310,99m; 270°00'00" e 63,43 m até o vértice P0218, de coordenadas N 7.232.153,08m e E 798.247,56m; 276°24'39" e 59,91 m até o vértice P0219, de coordenadas N 7.232.159,77m e E 798.188,02m; 275°22'37" e 22,73 m até o vértice P0220, de coordenadas N 7.232.161,90m e E 798.165,39m; 277°05'12" e 27,72 m até o vértice P0221, de coordenadas N 7.232.165,32m e E 798.137,88m; 277°25'47" e 29,15 m até o vértice P0222, de coordenadas N 7.232.169,09m e E 798.108,97m; 277°09'53" e 28,70 m até o vértice P0223, de coordenadas N 7.232.172,67m e E 798.080,49m; 277°25'43" e 27,84 m até o vértice P0224, de coordenadas N 7.232.176,27m e E 798.052,88m; 276°42'15" e 29,38 m até o vértice P0225, de coordenadas N

7.232.179,70m e E 798.023,70m; 265°08'48" e 30,73 m até o vértice P0226, de coordenadas N 7.232.177,10m e E 797.993,08m; 254°09'19" e 26,59 m até o vértice P0227, de coordenadas N 7.232.169,84m e E 797.967,50m; 251°35'11" e 16,91 m até o vértice P0228, de coordenadas N 7.232.164,50m e E 797.951,46m; 252°12'45" e 22,39 m até o vértice P0229, de coordenadas N 7.232.157,66m e E 797.930,14m; 252°22'09" e 24,33 m até o vértice P0230, de coordenadas N 7.232.150,29m e E 797.906,95m; 253°40'19" e 24,69 m até o vértice P0231, de coordenadas N 7.232.143,35m e E 797.883,26m; 257°06'58" e 29,06 m até o vértice P0232, de coordenadas N 7.232.136,87m e E 797.854,93m; 258°10'33" e 32,55 m até o vértice P0233, de coordenadas N 7.232.130,20m e E 797.823,07m; 260°50'07" e 31,96 m até o vértice P0234, de coordenadas N 7.232.125,11m e E 797.791,52m; 262°13'27" e 31,56 m até o vértice P0235, de coordenadas N 7.232.120,84m e E 797.760,25m; 265°48'15" e 30,75 m até o vértice P0236, de coordenadas N 7.232.118,59m e E 797.729,58m; 266°20'36" e 26,65 m até o vértice P0237, de coordenadas N 7.232.116,89m e E 797.702,98m; 267°01'57" e 26,66 m até o vértice P0238, de coordenadas N 7.232.115,51m e E 797.676,36m; 267°15'31" e 34,08 m até o vértice P0239, de coordenadas N 7.232.113,88m e E 797.642,32m; 267°22'06" e 33,10 m até o vértice P0240, de coordenadas N 7.232.112,36m e E 797.609,25m; 267°20'27" e 33,63 m até o vértice P0241, de coordenadas N 7.232.110,80m e E 797.575,66m; 266°32'03" e 61,20 m até o vértice P0242, de coordenadas N 7.232.107,10m e E 797.514,57m; 265°46'11" e 24,54 m até o vértice P0243, de coordenadas N 7.232.105,29m e E 797.490,10m; 266°48'54" e 18,90 m até o vértice P0244, de coordenadas N 7.232.104,24m e E 797.471,23m; 265°27'44" e 5,69 m até o vértice P0245, de coordenadas N 7.232.103,79m e E 797.465,56m; 265°29'10" e 9,53 m até o vértice P0246, de coordenadas N 7.232.103,04m e E 797.456,06m; 262°52'01" e 26,33 m até o vértice P0247, de coordenadas N 7.232.099,77m e E 797.429,93m; 265°12'01" e 26,29 m até o vértice P0248, de coordenadas N 7.232.097,57m e E 797.403,73m; 267°47'18" e 19,43 m até o vértice P0249, de coordenadas N 7.232.096,82m e E 797.384,31m; 267°14'42" e 15,19 m até o vértice P0250, de coordenadas N 7.232.096,09m e E 797.369,14m; 271°19'56" e 5,16 m até o vértice P0251, de coordenadas N 7.232.096,21m e E 797.363,98m; 273°01'12" e 21,26 m até o vértice P0252, de coordenadas N 7.232.097,33m e E 797.342,75m; 273°33'26" e 27,88 m até o vértice P0253, de coordenadas N 7.232.099,06m e E 797.314,92m; 275°32'00" e 28,31 m até o vértice P0254, de coordenadas N 7.232.101,79m e E 797.286,74m; 277°14'51" e 24,97 m até o vértice P0255, de coordenadas N 7.232.104,94m e E 797.261,97m; 275°28'32" e 23,06 m até o vértice P0256, de coordenadas N 7.232.107,14m e E 797.239,02m; 276°01'56" e 15,42 m até o vértice P0257, de coordenadas N 7.232.108,76m e E 797.223,69m; 186°55'51" e 15,00 m até o vértice P0258, de coordenadas N 7.232.093,87m e E 797.221,88m; deste, segue confrontando com a Estrada Municipal Itapitangui-Ariri, com os seguintes azimutes e distâncias: 276°01'18" e 11,92 m até o vértice P0259, de coordenadas N 7.232.095,12m e E 797.210,03m; 275°57'02" e 16,40 m até o vértice P0260, de coordenadas N 7.232.096,82m e E 797.193,72m; 273°46'26" e 25,53 m até o vértice P0261, de coordenadas N 7.232.098,50m e E 797.168,25m; 277°46'57" e 34,27 m até o vértice P0262, de coordenadas N 7.232.103,14m e E 797.134,30m; 266°43'20" e 51,94 m até o vértice P0263, de coordenadas N 7.232.100,17m e E 797.082,44m; 262°47'27" e 24,46 m até o vértice P0264, de coordenadas N 7.232.097,10m e E 797.058,17m; 242°56'14" e 34,49 m até o vértice P0265, de coordenadas N 7.232.081,41m e E 797.027,46m; 252°27'03" e 32,93 m até o vértice P0266, de coordenadas N 7.232.071,48m e E 796.996,06m; 251°41'30" e 34,32 m até o vértice P0267, de coordenadas N 7.232.060,70m e E 796.963,48m; 252°34'20" e 29,68 m até o vértice P0268, de coordenadas N 7.232.051,81m e E 796.935,16m; 253°14'00" e 27,70 m até o vértice P0269, de coordenadas N 7.232.043,82m e E 796.908,64m; 254°34'00" e 32,73 m até o vértice P0270, de coordenadas N 7.232.035,11m e E 796.877,09m; 257°22'44" e 28,97 m até o vértice P0271, de coordenadas N 7.232.028,78m e E 796.848,82m; 257°50'44" e 28,21 m até o vértice P0272, de coordenadas N 7.232.022,84m e E 796.821,24m; 257°48'31" e 24,86 m até o vértice P0273, de coordenadas N 7.232.017,59m e E 796.796,94m; 254°17'54" e 26,79 m até o vértice P0274, de coordenadas N 7.232.010,34m e E 796.771,15m; 253°55'56" e 17,99 m até o vértice P0275, de coordenadas N 7.232.005,36m e E 796.753,86m; 256°13'15" e 28,63 m até o vértice P0276, de coordenadas N 7.231.998,54m e E 796.726,05m; 253°54'25" e 60,21 m até o vértice P0277, de coordenadas N 7.231.981,85m e E 796.668,20m; 251°54'56" e 30,51 m até o vértice P0278, de coordenadas N 7.231.972,38m e E 796.639,20m; 255°26'02" e 31,21 m até o vértice P0279, de coordenadas N 7.231.964,53m e E 796.608,99m; 272°56'58" e 35,18 m até o vértice P0280, de coordenadas N 7.231.966,34m e E 796.573,86m; 253°19'35" e 27,88 m até o vértice P0281, de coordenadas N 7.231.958,34m e E 796.547,15m; 232°23'16" e 26,40 m até o vértice P0282, de coordenadas N 7.231.942,23m e E 796.526,24m; 190°13'06" e 38,50 m até o vértice P0283, de coordenadas N 7.231.904,34m e E 796.519,41m; 235°58'39" e 25,33 m até o vértice P0284, de coordenadas N 7.231.890,17m e E 796.498,42m; 225°03'19" e 29,39 m até o vértice P0285, de coordenadas N 7.231.869,41m e E 796.477,62m; 223°52'42" e 28,90 m até o vértice P0286, de coordenadas N 7.231.848,58m e E 796.457,59m; 223°32'17" e 27,71 m até o vértice P0287, de coordenadas N 7.231.828,49m e E 796.438,50m; 223°56'04" e 25,86 m até o vértice P0288, de coordenadas N 7.231.809,87m e E 796.420,56m; 225°41'25" e 75,13 m até o vértice P0289, de coordenadas N 7.231.757,39m e E 796.366,80m; 226°29'46" e 27,35 m até o vértice P0290, de coordenadas N 7.231.738,56m e E 796.346,96m; 225°18'33" e 27,53 m até o vértice

P0291, de coordenadas N 7.231.719,20m e E 796.327,39m; 221°52'21" e 27,09 m até o vértice P0292, de coordenadas N 7.231.699,03m e E 796.309,31m; 222°06'40" e 25,11 m até o vértice P0293, de coordenadas N 7.231.680,40m e E 796.292,47m; 221°32'41" e 21,94 m até o vértice P0294, de coordenadas N 7.231.663,98m e E 796.277,92m; 222°34'18" e 24,70 m até o vértice P0295, de coordenadas N 7.231.645,79m e E 796.261,21m; 224°30'17" e 26,18 m até o vértice P0296, de coordenadas N 7.231.627,12m e E 796.242,86m; 223°45'33" e 27,43 m até o vértice P0297, de coordenadas N 7.231.607,31m e E 796.223,89m; 222°37'54" e 23,79 m até o vértice P0298, de coordenadas N 7.231.589,81m e E 796.207,78m; 222°16'59" e 20,88 m até o vértice P0299, de coordenadas N 7.231.574,36m e E 796.193,73m; 221°34'45" e 16,59 m até o vértice P0300, de coordenadas N 7.231.561,95m e E 796.182,72m; 224°39'26" e 16,55 m até o vértice P0301, de coordenadas N 7.231.550,18m e E 796.171,09m; 229°16'33" e 7,59 m até o vértice P0302, de coordenadas N 7.231.545,23m e E 796.165,34m; 232°10'20" e 8,50 m até o vértice P0303, de coordenadas N 7.231.540,02m e E 796.158,63m; 227°45'30" e 20,42 m até o vértice P0304, de coordenadas N 7.231.526,29m e E 796.143,51m; 235°46'24" e 29,62 m até o vértice P0305, de coordenadas N 7.231.509,63m e E 796.119,02m; 240°58'50" e 33,31 m até o vértice P0306, de coordenadas N 7.231.493,47m e E 796.089,89m; 253°54'49" e 30,17 m até o vértice P0307, de coordenadas N 7.231.485,11m e E 796.060,90m; 286°00'01" e 32,90 m até o vértice P0308, de coordenadas N 7.231.494,18m e E 796.029,27m; 298°31'27" e 29,69 m até o vértice P0309, de coordenadas N 7.231.508,36m e E 796.003,18m; 296°56'34" e 25,78 m até o vértice P0310, de coordenadas N 7.231.520,04m e E 795.980,20m; 315°50'27" e 28,91 m até o vértice P0311, de coordenadas N 7.231.540,78m e E 795.960,06m; 312°15'20" e 25,70 m até o vértice P0312, de coordenadas N 7.231.558,06m e E 795.941,04m; 305°34'10" e 29,26 m até o vértice P0313, de coordenadas N 7.231.575,08m e E 795.917,24m; 282°18'43" e 26,36 m até o vértice P0314, de coordenadas N 7.231.580,70m e E 795.891,49m; 259°30'54" e 29,29 m até o vértice P0315, de coordenadas N 7.231.575,37m e E 795.862,69m; 241°25'44" e 30,15 m até o vértice P0316, de coordenadas N 7.231.560,95m e E 795.836,21m; 246°42'16" e 31,05 m até o vértice P0317, de coordenadas N 7.231.548,67m e E 795.807,69m; 241°18'54" e 31,31 m até o vértice P0318, de coordenadas N 7.231.533,64m e E 795.780,22m; 242°49'06" e 28,68 m até o vértice P0319, de coordenadas N 7.231.520,54m e E 795.754,71m; 243°34'22" e 24,15 m até o vértice P0320, de coordenadas N 7.231.509,79m e E 795.733,08m; 242°04'02" e 19,30 m até o vértice P0321, de coordenadas N 7.231.500,75m e E 795.716,03m; 240°33'15" e 18,78 m até o vértice P0322, de coordenadas N 7.231.491,52m e E 795.699,68m; 245°18'16" e 23,17 m até o vértice P0323, de coordenadas N 7.231.481,84m e E 795.678,63m; 244°06'55" e 23,73 m até o vértice P0324, de coordenadas N 7.231.471,48m e E 795.657,28m; 249°46'55" e 24,60 m até o vértice P0325, de coordenadas N 7.231.462,98m e E 795.634,20m; 244°37'03" e 24,70 m até o vértice P0326, de coordenadas N 7.231.452,39m e E 795.611,88m; 243°03'49" e 24,83 m até o vértice P0327, de coordenadas N 7.231.441,14m e E 795.589,74m; 242°49'28" e 25,18 m até o vértice P0328, de coordenadas N 7.231.429,64m e E 795.567,34m; 239°29'55" e 21,89 m até o vértice P0329, de coordenadas N 7.231.418,53m e E 795.548,48m; 230°13'11" e 20,21 m até o vértice P0330, de coordenadas N 7.231.405,60m e E 795.532,95m; 217°39'48" e 14,73 m até o vértice P0331, de coordenadas N 7.231.393,94m e E 795.523,95m; deste, segue confrontando com a Quem de Direito, com os seguintes azimutes e distâncias: 309°31'21" e 1,56 m até o vértice P0332, de coordenadas N 7.231.394,93m e E 795.522,75m; 309°48'20" e 23,43 m até o vértice P0333, de coordenadas N 7.231.409,93m e E 795.504,75m; 309°23'54" e 61,79 m até o vértice P0334, de coordenadas N 7.231.449,15m e E 795.457,00m; 316°50'47" e 63,64 m até o vértice P0335, de coordenadas N 7.231.495,58m e E 795.413,47m; 325°28'37" e 79,17 m até o vértice P0336, de coordenadas N 7.231.560,81m e E 795.368,60m; 327°14'31" e 63,43 m até o vértice P0337, de coordenadas N 7.231.614,15m e E 795.334,28m; 335°56'28" e 67,50 m até o vértice P0338, de coordenadas N 7.231.675,79m e E 795.306,76m; 320°43'54" e 13,38 m até o vértice P0339, de coordenadas N 7.231.686,15m e E 795.298,29m; 320°43'17" e 52,91 m até o vértice P0340, de coordenadas N 7.231.727,11m e E 795.264,79m; 337°27'22" e 56,89 m até o vértice P0341, de coordenadas N 7.231.779,65m e E 795.242,98m; 329°18'51" e 47,36 m até o vértice P0342, de coordenadas N 7.231.820,38m e E 795.218,81m; 325°53'46" e 29,18 m até o vértice P0343, de coordenadas N 7.231.844,54m e E 795.202,45m; 330°11'26" e 23,07 m até o vértice P0344, de coordenadas N 7.231.864,56m e E 795.190,98m; 350°01'03" e 31,32 m até o vértice P0345, de coordenadas N 7.231.895,41m e E 795.185,55m; 338°55'49" e 38,39 m até o vértice P0346, de coordenadas N 7.231.931,23m e E 795.171,75m; 342°13'52" e 37,81 m até o vértice P0347, de coordenadas N 7.231.967,24m e E 795.160,21m; 346°47'21" e 35,36 m até o vértice P0348, de coordenadas N 7.232.001,66m e E 795.152,13m; 346°47'07" e 25,55 m até o vértice P0349, de coordenadas N 7.232.026,53m e E 795.146,29m; 0°37'22" e 46,92 m até o vértice P0350, de coordenadas N 7.232.

7.232.307,60m e E 795.213,65m; 9°33'42" e 32,27 m até o vértice P0358, de coordenadas N 7.232.339,42m e E 795.219,01m; 2°43'16" e 36,44 m até o vértice P0359, de coordenadas N 7.232.375,82m e E 795.220,74m; 35°04'46" e 26,68 m até o vértice P0360, de coordenadas N 7.232.402,15m e E 795.216,45m; 33°01'50" e 27,25 m até o vértice P0361, de coordenadas N 7.232.426,44m e E 795.204,09m; 31°25'37" e 16,33 m até o vértice P0362, de coordenadas N 7.232.438,64m e E 795.193,24m; 31°19'51" e 10,71 m até o vértice P0363, de coordenadas N 7.232.446,64m e E 795.186,12m; 31°42'53" e 29,70 m até o vértice P0364, de coordenadas N 7.232.467,43m e E 795.164,91m; 33°02'54" e 30,01 m até o vértice P0365, de coordenadas N 7.232.493,53m e E 795.150,10m; 34°02'54" e 22,21 m até o vértice P0366, de coordenadas N 7.232.514,45m e E 795.142,65m; 35°58'41" e 6,42 m até o vértice P0367, de coordenadas N 7.232.520,85m e E 795.142,20m; 35°53'58" e 21,68 m até o vértice P0368, de coordenadas N 7.232.542,47m e E 795.140,65m; 20°22'40" e 50,37 m até o vértice P0369, de coordenadas N 7.232.589,69m e E 795.158,19m; deste, segue confrontando com o Parque Estadual Lagamar de Cananéia, com os seguintes azimutes e distâncias: 21°15'04" e 40,03 m até o vértice P0370, de coordenadas N 7.232.627,00m e E 795.172,70m; 29°25'24" e 30,49 m até o vértice P0371, de coordenadas N 7.232.653,56m e E 795.187,68m; 28°29'28" e 37,52 m até o vértice P0372, de coordenadas N 7.232.686,54m e E 795.205,58m; 24°56'16" e 35,91 m até o vértice P0373, de coordenadas N 7.232.719,10m e E 795.220,72m; 2°55'16" e 16,09 m até o vértice P0374, de coordenadas N 7.232.735,17m e E 795.221,54m; 2°56'16" e 55,80 m até o vértice P0375, de coordenadas N 7.232.790,90m e E 795.224,40m; 347°28'23" e 34,99 m até o vértice P0376, de coordenadas N 7.232.825,06m e E 795.216,81m; 341°20'10" e 34,03 m até o vértice P0377, de coordenadas N 7.232.857,30m e E 795.205,92m; 332°37'16" e 36,21 m até o vértice P0378, de coordenadas N 7.232.889,45m e E 795.189,27m; 344°42'30" e 44,06 m até o vértice P0379, de coordenadas N 7.232.931,95m e E 795.177,65m; 348°20'42" e 36,14 m até o vértice P0380, de coordenadas N 7.232.967,34m e E 795.170,35m; 341°30'30" e 35,06 m até o vértice P0381, de coordenadas N 7.233.000,59m e E 795.159,23m; 347°02'14" e 30,94 m até o vértice P0382, de coordenadas N 7.233.030,74m e E 795.152,29m; 28°25'56" e 21,55 m até o vértice P0001, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão georeferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no Sistema U T M, referenciadas ao Meridiano Central nº 51°00', fuso -22, tendo como datum o SIRGAS2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção U T M.

GLEBA B

Imóvel: Quilombo Mandira - Gleba B
Município: Cananéia Comarca: Cananéia UF: São Paulo
Área: 713,2121 ha Perímetro: 22.334,19 m

DESCRIÇÃO DO PERÍMETRO

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice P0383, de coordenadas N 7.232.252,84m e E 800.050,25m; deste, segue confrontando com A Quem de Direito, com os seguintes azimutes e distâncias: 143°07'08" e 91,73 m até o vértice P0384, de coordenadas N 7.232.179,47m e E 800.105,30m; deste, segue confrontando com a Resex Mandira, com os seguintes azimutes e distâncias: 262°30'54" e 6,91 m até o vértice P0385, de coordenadas N 7.232.178,57m e E 800.098,45m; 249°12'37" e 61,95 m até o vértice P0386, de coordenadas N 7.232.156,58m e E 800.040,53m; 251°39'35" e 53,58 m até o vértice P0387, de coordenadas N 7.232.139,72m e E 799.989,67m; 235°55'28" e 42,05 m até o vértice P0388, de coordenadas N 7.232.116,16m e E 799.954,84m; 223°15'26" e 24,18 m até o vértice P0389, de coordenadas N 7.232.098,55m e E 799.938,27m; 218°28'25" e 60,53 m até o vértice P0390, de coordenadas N 7.232.051,16m e E 799.900,61m; 201°55'48" e 51,30 m até o vértice P0391, de coordenadas N 7.232.003,57m e E 799.881,45m; 187°03'25" e 11,48 m até o vértice P0392, de coordenadas N 7.231.992,18m e E 799.880,04m; 228°28'27" e 8,40 m até o vértice P0393, de coordenadas N 7.231.986,61m e E 799.873,75m; 233°22'24" e 26,85 m até o vértice P0394, de coordenadas N 7.231.970,59m e E 799.852,20m; 241°47'36" e 29,66 m até o vértice P0395, de coordenadas N 7.231.956,57m e E 799.826,06m; 252°54'49" e 38,97 m até o vértice P0396, de coordenadas N 7.231.945,12m e E 799.788,81m; 279°42'31" e 41,69 m até o vértice P0397, de coordenadas N 7.231.952,15m e E 799.747,72m; 317°01'08" e 60,21 m até o vértice P0398, de coordenadas N 7.231.996,20m e E 799.706,67m; 334°52'26" e 66,79 m até o vértice P0399, de coordenadas N 7.232.056,67m e E 799.678,31m; 336°11'42" e 62,78 m até o vértice P0400, de coordenadas N 7.232.114,11m e E 799.652,97m; 337°00'32" e 79,78 m até o vértice P0401, de coordenadas N 7.232.187,55m e E 799.621,81m; 337°01'36" e 19,70 m até o vértice P0402, de coordenadas N 7.232.205,69m e E 799.614,12m; 265°29'00" e 69,34 m até o vértice P0403, de coordenadas N 7.232.200,23m e E 799.545,00m; 157°50'38" e 41,71 m até o vértice P0404, de coordenadas N 7.232.161,60m e E 799.560,73m; 156°52'58" e 80,31 m até o vértice P0405, de coordenadas N 7.232.087,74m e E 799.592,26m; 155°58'46" e 64,07 m até o vértice P0406, de coordenadas N 7.232.029,22m e E 799.618,34m; 154°58'28" e 67,92 m até o vértice P0407, de coordenadas N 7.231.967,68m e E 799.647,07m; 137°05'59" e 99,01 m até o vértice P0408, de coordenadas N 7.231.895,15m e E 799.714,47m; 99°20'17" e 88,75 m até o vértice P0409, de coordenadas N 7.231.880,75m e E 799.802,04m; 73°37'14" e 50,96 m até o vértice P0410, de coordenadas N 7.231.895,12m e E 799.850,93m; 62°14'46" e 39,66 m até o vértice P0411, de coordenadas N 7.231.913,59m e E 799.886,03m; 159°36'58" e 22,97 m até o vértice P0412, de coordenadas N

7.231.892,06m e E 799.894,03m; 115°52'47" e 41,12 m até o vértice P0413, de coordenadas N 7.231.874,11m e E 799.931,03m; 121°09'09" e 18,23 m até o vértice P0414, de coordenadas N 7.231.864,68m e E 799.946,63m; 114°11'29" e 40,17 m até o vértice P0415, de coordenadas N 7.231.848,22m e E 799.983,27m; 125°51'48" e 29,03 m até o vértice P0416, de coordenadas N 7.231.831,21m e E 800.006,80m; 136°40'18" e 29,09 m até o vértice P0417, de coordenadas N 7.231.810,05m e E 800.026,76m; 165°51'12" e 18,86 m até o vértice P0418, de coordenadas N 7.231.791,76m e E 800.031,37m; 183°59'21" e 8,05 m até o vértice P0419, de coordenadas N 7.231.783,73m e E 800.030,81m; 194°10'28" e 36,22 m até o vértice P0420, de coordenadas N 7.231.748,61m e E 800.021,94m; 173°22'35" e 33,73 m até o vértice P0421, de coordenadas N 7.231.715,11m e E 800.025,83m; 174°43'59" e 13,62 m até o vértice P0422, de coordenadas N 7.231.701,55m e E 800.027,08m; 171°03'51" e 63,16 m até o vértice P0423, de coordenadas N 7.231.639,16m e E 800.036,89m; 125°28'22" e 75,96 m até o vértice P0424, de coordenadas N 7.231.595,08m e E 800.098,75m; 115°39'02" e 82,93 m até o vértice P0425, de coordenadas N 7.231.559,18m e E 800.173,51m; 125°59'31" e 42,68 m até o vértice P0426, de coordenadas N 7.231.534,10m e E 800.208,04m; 131°30'06" e 35,34 m até o vértice P0427, de coordenadas N 7.231.510,68m e E 800.234,51m; 151°43'27" e 10,93 m até o vértice P0428, de coordenadas N 7.231.501,05m e E 800.239,69m; 213°43'22" e 58,14 m até o vértice P0429, de coordenadas N 7.231.452,69m e E 800.207,41m; 237°39'31" e 100,87 m até o vértice P0430, de coordenadas N 7.231.398,73m e E 800.122,19m; 250°13'37" e 100,74 m até o vértice P0431, de coordenadas N 7.231.364,65m e E 800.027,39m; 249°28'54" e 108,30 m até o vértice P0432, de coordenadas N 7.231.326,69m e E 799.925,96m; 236°59'40" e 111,91 m até o vértice P0433, de coordenadas N 7.231.265,73m e E 799.832,11m; 209°58'50" e 105,84 m até o vértice P0434, de coordenadas N 7.231.174,05m e E 799.779,22m; 214°19'12" e 24,72 m até o vértice P0435, de coordenadas N 7.231.153,63m e E 799.765,28m; 257°32'36" e 24,99 m até o vértice P0436, de coordenadas N 7.231.148,24m e E 799.740,88m; 273°39'01" e 30,47 m até o vértice P0437, de coordenadas N 7.231.150,18m e E 799.710,47m; 317°13'52" e 53,22 m até o vértice P0438, de coordenadas N 7.231.189,25m e E 799.674,33m; 314°56'20" e 86,33 m até o vértice P0439, de coordenadas N 7.231.250,23m e E 799.613,22m; 269°00'58" e 86,77 m até o vértice P0440, de coordenadas N 7.231.248,74m e E 799.526,46m; 245°57'45" e 86,10 m até o vértice P0441, de coordenadas N 7.231.213,67m e E 799.447,83m; 218°23'48" e 67,64 m até o vértice P0442, de coordenadas N 7.231.160,66m e E 799.405,82m; 182°36'57" e 48,64 m até o vértice P0443, de coordenadas N 7.231.112,07m e E 799.403,60m; 149°32'49" e 57,91 m até o vértice P0444, de coordenadas N 7.231.062,15m e E 799.432,95m; 180°59'01" e 80,98 m até o vértice P0445, de coordenadas N 7.230.981,18m e E 799.431,56m; 146°20'24" e 84,83 m até o vértice P0446, de coordenadas N 7.230.910,57m e E 799.478,58m; 133°20'36" e 67,50 m até o vértice P0447, de coordenadas N 7.230.864,24m e E 799.527,67m; 136°15'14" e 92,09 m até o vértice P0448, de coordenadas N 7.230.797,71m e E 799.591,35m; 119°41'54" e 102,11 m até o vértice P0449, de coordenadas N 7.230.747,12m e E 799.680,05m; 88°49'34" e 69,80 m até o vértice P0450, de coordenadas N 7.230.748,55m e E 799.749,84m; 76°26'18" e 56,21 m até o vértice P0451, de coordenadas N 7.230.761,73m e E 799.804,48m; 83°40'10" e 52,87 m até o vértice P0452, de coordenadas N 7.230.767,56m e E 799.857,03m; 57°56'24" e 51,19 m até o vértice P0453, de coordenadas N 7.230.794,73m e E 799.900,41m; 74°02'19" e 34,29 m até o vértice P0454, de coordenadas N 7.230.804,16m e E 799.933,38m; 107°36'23" e 46,58 m até o vértice P0455, de coordenadas N 7.230.790,07m e E 799.977,78m; 128°55'29" e 156,74 m até o vértice P0456, de coordenadas N 7.230.691,59m e E 800.099,72m; 140°23'15" e 71,85 m até o vértice P0457, de coordenadas N 7.230.636,24m e E 800.145,53m; 166°09'48" e 11,83 m até o vértice P0458, de coordenadas N 7.230.624,75m e E 800.148,36m; 149°53'56" e 79,98 m até o vértice P0459, de coordenadas N 7.230.555,56m e E 800.188,47m; 133°31'37" e 68,22 m até o vértice P0460, de coordenadas N 7.230.508,58m e E 800.237,93m; 131°39'29" e 123,97 m até o vértice P0461, de coordenadas N 7.230.426,18m e E 800.330,55m; 153°20'26" e 54,31 m até o vértice P0462, de coordenadas N 7.230.377,64m e E 800.354,92m; 211°10'03" e 64,15 m até o vértice P0463, de coordenadas N 7.230.322,75m e E 800.321,72m; 233°08'41" e 62,69 m até o vértice P0464, de coordenadas N 7.230.285,15m e E 800.271,56m; 235°18'30" e 94,72 m até o vértice P0465, de coordenadas N 7.230.231,24m e E 800.193,68m; 238°50'30" e 81,25 m até o vértice P0466, de coordenadas N 7.230.189,20m e E 800.124,15m; 241°42'07" e 105,43 m até o vértice P0467, de coordenadas N 7.230.139,22m e E 800.031,32m; 255°10'56" e 80,20 m até o vértice P0468, de coordenadas N 7.230.118,71m e E 799.953,79m; 255°34'26" e 136,88 m até o vértice P0469, de coordenadas N 7.230.084,61m e E 799.821,23m; 258°55'47" e 39,84 m até o vértice P0470, de coordenadas N 7.230.076,96m e E 799.782,13m; 258°53'53" e 14,59 m até o vértice P0471, de coordenadas N 7.230.074,15m e E 799.767,81m; 264°09'15" e 34,17 m até o vértice P0472, de coordenadas N 7.230.070,67m e E 799.733,82m; 327°06'46" e 21,97 m até o vértice P0473, de coordenadas N 7.230.089,12m e E 799.721,89m; 298°08'00" e 50,98 m até o vértice P0474, de coordenadas N 7.230.113,16m e E 799.676,93m; 324°59'26" e 59,26 m até o vértice P0475, de coordenadas N 7.230.161,70m e E 799.642,93m; 340°47'14" e 93,66 m até o vértice P0476, de coordenadas N 7.230.250,14m e E 799.612,11m; 334°48'06" e 87,37 m até o vértice P0477, de coordenadas N 7.230.329,20m e E 799.574,91m; 315°11'23" e 4,27 m até o vértice P0478, de coordenadas N 7.230.332,23m e E 799.571,90m; 43°21'32" e 35,06 m até o vértice P0479, de coordenadas N 7.230.357,72m e E

799.595,97m; 36°25'28" e 50,17 m até o vértice P0480, de coordenadas N 7.230.398,09m e E 799.625,76m; 55°24'35" e 55,61 m até o vértice P0481, de coordenadas N 7.230.429,66m e E 799.671,54m; 21°32'23" e 50,03 m até o vértice P0482, de coordenadas N 7.230.476,20m e E 799.689,91m; 352°01'00" e 69,62 m até o vértice P0483, de coordenadas N 7.230.545,15m e E 799.680,24m; 260°29'08" e 166,31 m até o vértice P0484, de coordenadas N 7.230.517,66m e E 799.516,22m; 300°22'46" e 57,34 m até o vértice P0485, de coordenadas N 7.230.546,66m e E 799.466,75m; 320°40'50" e 64,58 m até o vértice P0486, de coordenadas N 7.230.596,62m e E 799.425,83m; 299°35'53" e 77,93 m até o vértice P0487, de coordenadas N 7.230.635,11m e E 799.358,07m; 283°23'13" e 47,30 m até o vértice P0488, de coordenadas N 7.230.646,06m e E 799.312,06m; 266°55'14" e 56,03 m até o vértice P0489, de coordenadas N 7.230.643,05m e E 799.256,11m; 249°06'52" e 64,49 m até o vértice P0490, de coordenadas N 7.230.620,06m e E 799.195,86m; 250°13'35" e 24,77 m até o vértice P0491, de coordenadas N 7.230.611,68m e E 799.172,55m; 334°08'09" e 51,55 m até o vértice P0492, de coordenadas N 7.230.658,07m e E 799.150,06m; 310°47'00" e 61,45 m até o vértice P0493, de coordenadas N 7.230.698,21m e E 799.103,53m; 255°06'11" e 93,47 m até o vértice P0494, de coordenadas N 7.230.674,18m e E 799.013,20m; 215°52'32" e 41,38 m até o vértice P0495, de coordenadas N 7.230.640,65m e E 798.988,95m; 233°31'35" e 97,43 m até o vértice P0496, de coordenadas N 7.230.582,73m e E 798.910,60m; 235°05'24" e 2,87 m até o vértice P0497, de coordenadas N 7.230.581,09m e E 798.908,25m; 277°57'13" e 32,59 m até o vértice P0498, de coordenadas N 7.230.585,60m e E 798.875,97m; 305°13'01" e 51,10 m até o vértice P0499, de coordenadas N 7.230.615,07m e E 798.834,22m; 315°00'27" e 54,41 m até o vértice P0500, de coordenadas N 7.230.653,55m e E 798.795,75m; 263°14'31" e 87,95 m até o vértice P0501, de coordenadas N 7.230.643,20m e E 798.708,41m; 241°08'00" e 54,79 m até o vértice P0502, de coordenadas N 7.230.616,75m e E 798.660,43m; 235°15'01" e 35,25 m até o vértice P0503, de coordenadas N 7.230.596,66m e E 798.631,47m; 258°20'21" e 84,21 m até o vértice P0504, de coordenadas N 7.230.579,64m e E 798.549,00m; 271°54'19" e 73,99 m até o vértice P0505, de coordenadas N 7.230.582,10m e E 798.475,05m; 297°17'13" e 74,19 m até o vértice P0506, de coordenadas N 7.230.616,11m e E 798.409,12m; 330°13'38" e 25,41 m até o vértice P0507, de coordenadas N 7.230.638,17m e E 798.396,50m; 350°35'41" e 39,59 m até o vértice P0508, de coordenadas N 7.230.677,23m e E 798.390,03m; 353°50'50" e 68,86 m até o vértice P0509, de coordenadas N 7.230.745,69m e E 798.382,65m; 314°07'34" e 117,78 m até o vértice P0510, de coordenadas N 7.230.827,69m e E 798.298,11m; 326°35'13" e 29,82 m até o vértice P0511, de coordenadas N 7.230.852,58m e E 798.281,69m; 331°15'58" e 48,57 m até o vértice P0512, de coordenadas N 7.230.895,17m e E 798.258,34m; 11°01'24" e 54,50 m até o vértice P0513, de coordenadas N 7.230.948,66m e E 798.268,76m; 0°03'42" e 148,46 m até o vértice P0514, de coordenadas N 7.231.097,12m e E 798.268,92m; 358°47'22" e 53,96 m até o vértice P0515, de coordenadas N 7.231.151,07m e E 798.267,78m; 358°12'48" e 43,62 m até o vértice P0516, de coordenadas N 7.231.194,67m e E 798.266,42m; 352°23'05" e 62,48 m até o vértice P0517, de coordenadas N 7.231.256,60m e E 798.258,14m; 12°48'07" e 67,33 m até o vértice P0518, de coordenadas N 7.231.322,26m e E 798.273,06m; 338°03'30" e 53,82 m até o vértice P0519, de coordenadas N 7.231.372,18m e E 798.252,95m; 332°00'47" e 6,31 m até o vértice P0520, de coordenadas N 7.231.377,75m e E 798.249,99m; 321°49'52" e 5,47 m até o vértice P0521, de coordenadas N 7.231.382,05m e E 798.246,61m; 314°43'21" e 5,84 m até o vértice P0522, de coordenadas N 7.231.386,16m e E 798.242,46m; 301°48'26" e 5,82 m até o vértice P0523, de coordenadas N 7.231.389,23m e E 798.237,51m; 294°33'25" e 5,87 m até o vértice P0524, de coordenadas N 7.231.391,67m e E 798.232,17m; 280°08'09" e 5,46 m até o vértice P0525, de coordenadas N 7.231.392,63m e E 798.226,80m; 275°26'42" e 5,80 m até o vértice P0526, de coordenadas N 7.231.393,18m e E 798.221,03m; 260°53'26" e 5,87 m até o vértice P0527, de coordenadas N 7.231.392,25m e E 798.215,23m; 253°52'25" e 5,65 m até o vértice P0528, de coordenadas N 7.231.390,68m e E 798.209,80m; 244°23'31" e 5,62 m até o vértice P0529, de coordenadas N 7.231.388,25m e E 798.204,73m; 233°24'15" e 5,85 m até o vértice P0530, de coordenadas N 7.231.384,76m e E 798.200,03m; 220°54'35" e 6,05 m até o vértice P0531, de coordenadas N 7.231.380,19m e E 798.196,07m; 214°46'23" e 5,58 m até o vértice P0532, de coordenadas N 7.231.375,61m e E 798.192,89m; 200°29'13" e 5,83 m até o vértice P0533, de coordenadas N 7.231.370,15m e E 798.190,85m; 193°10'14" e 5,62 m até o vértice P0534, de coordenadas N 7.231.364,68m e E 798.189,57m; 184°51'24" e 6,14 m até o vértice P0535, de coordenadas N 7.231.358,56m e E 798.189,05m; 168°55'07" e 5,41 m até o vértice P0536, de coordenadas N 7.231.353,25m e E 798.190,09m; 165°35'55" e 5,71 m até o vértice P0537, de coordenadas N 7.231.347,72m e E 798.191,51m; 157°38'45" e 33,68 m até o vértice P0538, de coordenadas N 7.231.316,57m e E 798.204,32m; 193°03'42" e 58,32 m até o vértice P0539, de coordenadas N 7.231.259,76m e E 798.191,14m; 172°32'20" e 71,23 m até o vértice P0540, de coordenadas N 7.231.189,13m e E 798.200,39m; 177°56'18" e 40,03 m até o vértice P0541, de coordenadas N 7.231.149,13m e E 798.201,83m; 178°44'38" e 52,91 m até o vértice P0542, de coordenadas N 7.231.096,23m e E 798.202,99m; 180°09'42" e 141,68 m até o vértice



230°57'18" e 144,49 m até o vértice P0547, de coordenadas N 7.230.743,17m e E 798.052,67m; 229°22'25" e 89,02 m até o vértice P0548, de coordenadas N 7.230.685,21m e E 797.985,11m; 254°07'43" e 108,45 m até o vértice P0549, de coordenadas N 7.230.655,55m e E 797.880,79m; 270°05'36" e 104,45 m até o vértice P0550, de coordenadas N 7.230.655,72m e E 797.776,34m; 258°16'42" e 108,34 m até o vértice P0551, de coordenadas N 7.230.633,71m e E 797.670,26m; 285°34'31" e 52,10 m até o vértice P0552, de coordenadas N 7.230.647,70m e E 797.620,07m; 248°31'10" e 109,45 m até o vértice P0553, de coordenadas N 7.230.607,62m e E 797.518,22m; 211°50'31" e 100,71 m até o vértice P0554, de coordenadas N 7.230.522,07m e E 797.465,09m; 162°38'28" e 70,05 m até o vértice P0555, de coordenadas N 7.230.455,21m e E 797.485,99m; 160°54'06" e 38,78 m até o vértice P0556, de coordenadas N 7.230.418,56m e E 797.498,68m; 178°09'25" e 64,36 m até o vértice P0557, de coordenadas N 7.230.354,23m e E 797.500,75m; 189°17'28" e 46,76 m até o vértice P0558, de coordenadas N 7.230.308,08m e E 797.493,20m; 229°19'30" e 22,78 m até o vértice P0559, de coordenadas N 7.230.293,23m e E 797.475,92m; 325°41'55" e 5,98 m até o vértice P0560, de coordenadas N 7.230.298,17m e E 797.472,55m; 335°37'16" e 35,64 m até o vértice P0561, de coordenadas N 7.230.330,63m e E 797.457,84m; 301°26'16" e 59,28 m até o vértice P0562, de coordenadas N 7.230.361,55m e E 797.407,26m; 233°05'58" e 93,10 m até o vértice P0563, de coordenadas N 7.230.305,65m e E 797.332,81m; 171°04'21" e 28,35 m até o vértice P0564, de coordenadas N 7.230.277,64m e E 797.337,21m; 190°21'49" e 21,85 m até o vértice P0565, de coordenadas N 7.230.256,15m e E 797.333,28m; 212°04'54" e 13,54 m até o vértice P0566, de coordenadas N 7.230.244,68m e E 797.326,09m; 263°36'07" e 17,50 m até o vértice P0567, de coordenadas N 7.230.242,73m e E 797.308,70m; 297°31'10" e 8,59 m até o vértice P0568, de coordenadas N 7.230.246,70m e E 797.301,08m; 340°12'19" e 40,78 m até o vértice P0569, de coordenadas N 7.230.285,07m e E 797.287,27m; 269°06'44" e 91,00 m até o vértice P0570, de coordenadas N 7.230.283,66m e E 797.196,28m; 270°01'36" e 43,14 m até o vértice P0571, de coordenadas N 7.230.283,68m e E 797.153,14m; 270°00'00" e 35,48 m até o vértice P0572, de coordenadas N 7.230.283,68m e E 797.117,66m; 278°21'15" e 68,35 m até o vértice P0573, de coordenadas N 7.230.293,61m e E 797.050,04m; 278°01'07" e 57,42 m até o vértice P0574, de coordenadas N 7.230.301,62m e E 796.993,18m; 297°56'39" e 36,23 m até o vértice P0575, de coordenadas N 7.230.318,60m e E 796.961,17m; 298°04'21" e 5,61 m até o vértice P0576, de coordenadas N 7.230.321,24m e E 796.956,22m; 288°39'33" e 5,66 m até o vértice P0577, de coordenadas N 7.230.323,05m e E 796.950,86m; 281°35'49" e 5,87 m até o vértice P0578, de coordenadas N 7.230.324,23m e E 796.945,11m; 269°12'30" e 5,79 m até o vértice P0579, de coordenadas N 7.230.324,15m e E 796.939,32m; 260°53'26" e 5,87 m até o vértice P0580, de coordenadas N 7.230.323,22m e E 796.933,52m; 249°48'51" e 5,80 m até o vértice P0581, de coordenadas N 7.230.321,22m e E 796.928,08m; 238°51'15" e 5,94 m até o vértice P0582, de coordenadas N 7.230.318,15m e E 796.923,00m; 227°46'45" e 5,83 m até o vértice P0583, de coordenadas N 7.230.314,23m e E 796.918,68m; 217°59'47" e 5,80 m até o vértice P0584, de coordenadas N 7.230.309,66m e E 796.915,11m; 209°09'05" e 5,75 m até o vértice P0585, de coordenadas N 7.230.304,64m e E 796.912,31m; 200°36'49" e 5,82 m até o vértice P0586, de coordenadas N 7.230.299,19m e E 796.910,26m; 189°13'29" e 5,55 m até o vértice P0587, de coordenadas N 7.230.293,71m e E 796.909,37m; 181°12'54" e 6,13 m até o vértice P0588, de coordenadas N 7.230.287,58m e E 796.909,24m; 169°25'50" e 5,62 m até o vértice P0589, de coordenadas N 7.230.282,06m e E 796.910,27m; 157°36'33" e 5,78 m até o vértice P0590, de coordenadas N 7.230.276,72m e E 796.912,47m; 149°55'53" e 5,93 m até o vértice P0591, de coordenadas N 7.230.271,59m e E 796.915,44m; 140°18'24" e 5,89 m até o vértice P0592, de coordenadas N 7.230.267,06m e E 796.919,20m; 127°24'36" e 5,73 m até o vértice P0593, de coordenadas N 7.230.263,58m e E 796.923,75m; 120°01'06" e 5,72 m até o vértice P0594, de coordenadas N 7.230.260,72m e E 796.928,70m; 115°45'19" e 2,53 m até o vértice P0595, de coordenadas N 7.230.259,62m e E 796.930,98m; 117°16'20" e 46,75 m até o vértice P0596, de coordenadas N 7.230.238,20m e E 796.972,53m; 98°29'27" e 68,74 m até o vértice P0597, de coordenadas N 7.230.228,05m e E 797.040,52m; 98°13'56" e 72,98 m até o vértice P0598, de coordenadas N 7.230.217,60m e E 797.112,75m; 90°00'00" e 6,35 m até o vértice P0599, de coordenadas N 7.230.217,60m e E 797.119,10m; 89°56'54" e 77,68 m até o vértice P0600, de coordenadas N 7.230.217,67m e E 797.196,78m; 88°47'08" e 44,35 m até o vértice P0601, de coordenadas N 7.230.218,61m e E 797.241,12m; 160°33'30" e 18,54 m até o vértice P0602, de coordenadas N 7.230.201,13m e E 797.247,29m; 118°38'37" e 55,12 m até o vértice P0603, de coordenadas N 7.230.174,71m e E 797.295,66m; 83°20'13" e 55,24 m até o vértice P0604, de coordenadas N 7.230.181,12m e E 797.350,53m; 186°15'45" e 96,99 m até o vértice P0605, de coordenadas N 7.230.084,71m e E 797.339,95m; 239°46'00" e 42,92 m até o vértice P0606, de coordenadas N 7.230.063,10m e E 797.302,87m; 258°26'15" e 60,07 m até o vértice P0607, de coordenadas N 7.230.051,06m e E 797.244,02m; 257°25'08" e 107,93 m até o vértice P0608, de coordenadas N 7.230.027,55m e E 797.138,68m; 285°09'31" e 61,53 m até o vértice P0609, de coordenadas N 7.230.043,64m e E 797.079,29m; 250°50'45" e 62,48 m até o vértice P0610, de coordenadas N 7.230.023,14m e E 797.020,27m; 195°23'57" e 124,50 m até o vértice P0611, de coordenadas N 7.229.903,11m e E 796.987,21m; 159°08'28" e 117,76 m até o vértice P0612, de coordenadas N 7.229.793,07m e E 797.029,14m; 146°57'41" e 73,18 m até o vértice P0613, de coordenadas N 7.229.731,72m e E 797.069,04m; 162°25'52" e 82,42 m

até o vértice P0614, de coordenadas N 7.229.653,14m e E 797.093,92m; 309°15'05" e 12,71 m até o vértice P0615, de coordenadas N 7.229.661,18m e E 797.084,08m; 271°15'11" e 48,93 m até o vértice P0616, de coordenadas N 7.229.662,25m e E 797.035,16m; 319°50'49" e 60,59 m até o vértice P0617, de coordenadas N 7.229.708,56m e E 796.996,09m; 306°42'27" e 88,94 m até o vértice P0618, de coordenadas N 7.229.761,72m e E 796.924,79m; 305°35'34" e 53,21 m até o vértice P0619, de coordenadas N 7.229.792,69m e E 796.881,52m; 316°39'39" e 21,96 m até o vértice P0620, de coordenadas N 7.229.808,66m e E 796.866,45m; 1°14'46" e 18,39 m até o vértice P0621, de coordenadas N 7.229.827,05m e E 796.866,85m; 10°18'23" e 34,26 m até o vértice P0622, de coordenadas N 7.229.860,76m e E 796.872,98m; 12°07'07" e 28,63 m até o vértice P0623, de coordenadas N 7.229.888,75m e E 796.878,99m; 339°10'53" e 110,86 m até o vértice P0624, de coordenadas N 7.229.992,37m e E 796.839,59m; 339°10'25" e 39,94 m até o vértice P0625, de coordenadas N 7.230.029,70m e E 796.825,39m; 16°15'59" e 71,37 m até o vértice P0626, de coordenadas N 7.230.098,21m e E 796.845,38m; 14°37'12" e 59,98 m até o vértice P0627, de coordenadas N 7.230.156,25m e E 796.860,52m; 333°41'31" e 65,82 m até o vértice P0628, de coordenadas N 7.230.215,25m e E 796.831,35m; 302°44'53" e 61,91 m até o vértice P0629, de coordenadas N 7.230.248,74m e E 796.779,28m; 53°24'39" e 57,58 m até o vértice P0630, de coordenadas N 7.230.283,06m e E 796.825,51m; 338°24'24" e 69,51 m até o vértice P0631, de coordenadas N 7.230.347,69m e E 796.799,93m; 323°57'45" e 41,98 m até o vértice P0632, de coordenadas N 7.230.381,64m e E 796.775,23m; 318°36'31" e 27,30 m até o vértice P0633, de coordenadas N 7.230.402,12m e E 796.757,18m; 357°11'41" e 5,52 m até o vértice P0634, de coordenadas N 7.230.407,63m e E 796.756,91m; 58°51'28" e 29,20 m até o vértice P0635, de coordenadas N 7.230.422,73m e E 796.781,90m; 313°09'44" e 34,18 m até o vértice P0636, de coordenadas N 7.230.446,11m e E 796.756,97m; 239°14'06" e 39,08 m até o vértice P0637, de coordenadas N 7.230.426,12m e E 796.723,39m; 339°44'57" e 33,63 m até o vértice P0638, de coordenadas N 7.230.457,67m e E 796.711,75m; 238°40'50" e 25,14 m até o vértice P0639, de coordenadas N 7.230.444,60m e E 796.690,27m; 178°58'15" e 67,92 m até o vértice P0640, de coordenadas N 7.230.376,69m e E 796.691,49m; 138°23'32" e 48,16 m até o vértice P0641, de coordenadas N 7.230.340,68m e E 796.723,47m; 144°13'10" e 30,72 m até o vértice P0642, de coordenadas N 7.230.315,76m e E 796.741,43m; 158°09'33" e 10,81 m até o vértice P0643, de coordenadas N 7.230.305,73m e E 796.745,45m; 268°12'13" e 47,85 m até o vértice P0644, de coordenadas N 7.230.304,23m e E 796.697,62m; 185°18'56" e 81,39 m até o vértice P0645, de coordenadas N 7.230.223,19m e E 796.690,08m; 118°53'42" e 57,86 m até o vértice P0646, de coordenadas N 7.230.195,23m e E 796.740,74m; 122°56'03" e 47,09 m até o vértice P0647, de coordenadas N 7.230.169,63m e E 796.780,26m; 154°06'32" e 22,81 m até o vértice P0648, de coordenadas N 7.230.149,11m e E 796.790,22m; 194°46'32" e 34,58 m até o vértice P0649, de coordenadas N 7.230.115,67m e E 796.781,40m; 195°56'22" e 92,67 m até o vértice P0650, de coordenadas N 7.230.026,56m e E 796.755,95m; 159°02'50" e 105,68 m até o vértice P0651, de coordenadas N 7.229.927,87m e E 796.793,74m; 159°02'55" e 47,32 m até o vértice P0652, de coordenadas N 7.229.883,68m e E 796.810,66m; 192°01'02" e 10,33 m até o vértice P0653, de coordenadas N 7.229.873,58m e E 796.808,51m; 190°30'14" e 40,70 m até o vértice P0654, de coordenadas N 7.229.833,56m e E 796.801,09m; 180°48'30" e 50,33 m até o vértice P0655, de coordenadas N 7.229.783,24m e E 796.800,38m; 137°25'12" e 55,10 m até o vértice P0656, de coordenadas N 7.229.742,67m e E 796.837,66m; 125°13'50" e 59,01 m até o vértice P0657, de coordenadas N 7.229.708,63m e E 796.885,86m; 126°37'08" e 80,34 m até o vértice P0658, de coordenadas N 7.229.660,71m e E 796.950,34m; 139°58'55" e 83,54 m até o vértice P0659, de coordenadas N 7.229.596,73m e E 797.004,06m; 91°01'21" e 55,48 m até o vértice P0660, de coordenadas N 7.229.595,74m e E 797.059,53m; 130°43'12" e 10,99 m até o vértice P0661, de coordenadas N 7.229.588,57m e E 797.067,86m; 175°12'21" e 21,90 m até o vértice P0662, de coordenadas N 7.229.566,75m e E 797.069,69m; 187°32'29" e 56,16 m até o vértice P0663, de coordenadas N 7.229.511,08m e E 797.062,32m; 207°14'40" e 65,62 m até o vértice P0664, de coordenadas N 7.229.452,74m e E 797.032,28m; 207°16'18" e 4,71 m até o vértice P0665, de coordenadas N 7.229.448,55m e E 797.030,12m; 220°03'29" e 3,78 m até o vértice P0666, de coordenadas N 7.229.445,66m e E 797.027,69m; 220°06'42" e 38,59 m até o vértice P0667, de coordenadas N 7.229.416,15m e E 797.002,83m; 242°46'54" e 37,26 m até o vértice P0668, de coordenadas N 7.229.399,11m e E 796.969,70m; 259°45'33" e 42,47 m até o vértice P0669, de coordenadas N 7.229.391,56m e E 796.927,91m; 283°26'10" e 37,05 m até o vértice P0670, de coordenadas N 7.229.400,17m e E 796.891,87m; 272°28'54" e 68,59 m até o vértice P0671, de coordenadas N 7.229.403,14m e E 796.823,34m; 235°58'53" e 76,91 m até o vértice P0672, de coordenadas N 7.229.360,11m e E 796.759,59m; 216°26'21" e 11,97 m até o vértice P0673, de coordenadas N 7.229.350,48m e E 796.752,48m; deste, segue confrontando com A Quem de Direito , com os seguintes azimutes e distâncias: 224°36'13" e 4,09 m até o vértice P0674, de coordenadas N 7.229.347,57m e E 796.749,61m; 226°05'51" e 5,54 m até o vértice P0675, de coordenadas N 7.229.343,73m e E 796.745,62m; 228°00'18" e 5,40 m até o vértice P0676, de coordenadas N 7.229.340,12m e E 796.741,61m; 230°08'20" e 5,29 m até o vértice P0677, de coordenadas N 7.229.336,73m e E 796.737,55m; 232°02'20" e 5,25 m até o vértice P0678, de coordenadas N 7.229.333,50m e E 796.733,41m; 233°40'33" e 5,25 m até o vértice P0679, de coordenadas N 7.229.330,39m e E 796.729,18m; 235°12'09" e 5,31 m até o vértice P0680, de coordenadas N 7.229.327,36m e E 796.724,82m;

236°18'36" e 5,41 m até o vértice P0681, de coordenadas N 7.229.324,36m e E 796.720,32m; 237°11'48" e 5,56 m até o vértice P0682, de coordenadas N 7.229.321,35m e E 796.715,65m; 237°44'31" e 5,77 m até o vértice P0683, de coordenadas N 7.229.318,27m e E 796.710,77m; 238°10'01" e 5,99 m até o vértice P0684, de coordenadas N 7.229.315,11m e E 796.705,68m; 238°52'39" e 6,19 m até o vértice P0685, de coordenadas N 7.229.311,91m e E 796.700,38m; 239°46'33" e 6,38 m até o vértice P0686, de coordenadas N 7.229.308,70m e E 796.694,87m; 241°04'25" e 6,51 m até o vértice P0687, de coordenadas N 7.229.305,55m e E 796.689,17m; 242°44'24" e 6,64 m até o vértice P0688, de coordenadas N 7.229.302,51m e E 796.683,27m; 244°43'51" e 6,72 m até o vértice P0689, de coordenadas N 7.229.299,64m e E 796.677,19m; 246°52'04" e 6,80 m até o vértice P0690, de coordenadas N 7.229.296,97m e E 796.670,94m; 249°33'06" e 6,84 m até o vértice P0691, de coordenadas N 7.229.294,58m e E 796.664,53m; 252°19'42" e 6,88 m até o vértice P0692, de coordenadas N 7.229.292,49m e E 796.657,97m; 254°44'15" e 6,91 m até o vértice P0693, de coordenadas N 7.229.290,67m e E 796.651,30m; 256°24'26" e 6,89 m até o vértice P0694, de coordenadas N 7.229.289,05m e E 796.644,60m; 257°42'25" e 6,86 m até o vértice P0695, de coordenadas N 7.229.287,59m e E 796.637,90m; 258°15'33" e 6,78 m até o vértice P0696, de coordenadas N 7.229.286,21m e E 796.631,26m; 258°28'14" e 6,65 m até o vértice P0697, de coordenadas N 7.229.284,88m e E 796.624,74m; 257°53'34" e 6,48 m até o vértice P0698, de coordenadas N 7.229.283,52m e E 796.618,40m; 256°46'39" e 9,05 m até o vértice P0699, de coordenadas N 7.229.281,45m e E 796.609,59m; 253°42'19" e 10,59 m até o vértice P0700, de coordenadas N 7.229.278,48m e E 796.599,43m; 252°27'23" e 9,55 m até o vértice P0701, de coordenadas N 7.229.275,60m e E 796.590,32m; 252°46'09" e 5,27 m até o vértice P0702, de coordenadas N 7.229.274,04m e E 796.585,29m; 253°45'44" e 5,11 m até o vértice P0703, de coordenadas N 7.229.272,61m e E 796.580,38m; 255°36'05" e 4,99 m até o vértice P0704, de coordenadas N 7.229.271,37m e E 796.575,55m; 258°04'09" e 4,89 m até o vértice P0705, de coordenadas N 7.229.270,36m e E 796.570,77m; 261°28'52" e 4,79 m até o vértice P0706, de coordenadas N 7.229.269,65m e E 796.566,03m; 265°09'22" e 4,74 m até o vértice P0707, de coordenadas N 7.229.269,25m e E 796.561,31m; 269°37'55" e 4,67 m até o vértice P0708, de coordenadas N 7.229.269,22m e E 796.556,64m; 274°20'30" e 4,62 m até o vértice P0709, de coordenadas N 7.229.269,57m e E 796.552,03m; 279°46'11" e 4,60 m até o vértice P0710, de coordenadas N 7.229.270,35m e E 796.547,50m; 285°34'14" e 4,62 m até o vértice P0711, de coordenadas N 7.229.271,59m e E 796.543,05m; 291°46'43" e 4,66 m até o vértice P0712, de coordenadas N 7.229.273,32m e E 796.538,72m; 298°03'56" e 4,78 m até o vértice P0713, de coordenadas N 7.229.275,57m e E 796.534,50m; 304°18'00" e 4,95 m até o vértice P0714, de coordenadas N 7.229.278,36m e E 796.530,41m; 309°25'54" e 5,10 m até o vértice P0715, de coordenadas N 7.229.281,60m e E 796.526,47m; 313°31'24" e 5,21 m até o vértice P0716, de coordenadas N 7.229.285,19m e E 796.522,69m; 316°50'51" e 5,26 m até o vértice P0717, de coordenadas N 7.229.289,03m e E 796.519,09m; 319°28'54" e 5,25 m até o vértice P0718, de coordenadas N 7.229.293,02m e E 796.515,68m; 321°37'05" e 5,15 m até o vértice P0719, de coordenadas N 7.229.297,06m e E 796.512,48m; 323°06'25" e 4,96 m até o vértice P0720, de coordenadas N 7.229.301,03m e E 796.509,50m; 324°20'56" e 4,70 m até o vértice P0721, de coordenadas N 7.229.304,85m e E 796.506,76m; 324°59'50" e 4,36 m até o vértice P0722, de coordenadas N 7.229.308,42m e E 796.504,26m; 325°17'42" e 7,36 m até o vértice P0723, de coordenadas N 7.229.314,47m e E 796.500,07m; 324°44'22" e 5,77 m até o vértice P0724, de coordenadas N 7.229.319,18m e E 796.496,74m; 321°24'53" e 7,22 m até o vértice P0725, de coordenadas N 7.229.324,82m e E 796.492,24m; 309°46'51" e 5,91 m até o vértice P0726, de coordenadas N 7.229.328,60m e E 796.487,70m; 303°10'21" e 6,14 m até o vértice P0727, de coordenadas N 7.229.331,96m e E 796.482,56m; 304°06'52" e 2,62 m até o vértice P0728, de coordenadas N 7.229.333,43m e E 796.480,39m; 306°44'51" e 2,81 m até o vértice P0729, de coordenadas N 7.229.335,11m e E 796.478,14m; 309°56'59" e 3,05 m até o vértice P0730, de coordenadas N 7.229.337,07m e E 796.475,80m; 313°48'05" e 3,38 m até o vértice P0731, de coordenadas N 7.229.339,41m e E 796.473,36m; 317°42'21" e 3,74 m até o vértice P0732, de coordenadas N 7.229.342,18m e E 796.470,84m; 320°20'15" e 4,10 m até o vértice P0733, de coordenadas N 7.229.345,34m e E 796.468,22m; 322°21'09" e 4,42 m até o vértice P0734, de coordenadas N 7.229.348,84m e E 796.465,52m; 323°37'15" e 4,67 m até o vértice P0735, de coordenadas N 7.229.352,60m e E 796.462,75m; 324°19'34" e 4,89 m até o vértice P0736, de coordenadas N 7.229.356,57m e E 796.459,90m; 324°43'39" e 5,02 m até o vértice P0737, de coordenadas N 7.229.360,67m e E 796.457,00m; 324°41'03" e 8,41 m até o vértice P0738, de coordenadas N 7.229.367,53m e E 796.452,14m; 323°35'13" e 9,28 m até o vértice P0739, de coordenadas

7.229.407,47m e E 796.422,55m; 328°03'19" e 4,01 m até o vértice P0748, de coordenadas N 7.229.410,87m e E 796.420,43m; 330°31'06" e 3,78 m até o vértice P0749, de coordenadas N 7.229.414,16m e E 796.418,57m; 333°39'08" e 3,54 m até o vértice P0750, de coordenadas N 7.229.417,33m e E 796.417,00m; 337°50'23" e 3,26 m até o vértice P0751, de coordenadas N 7.229.420,35m e E 796.415,77m; 343°22'26" e 3,01 m até o vértice P0752, de coordenadas N 7.229.423,23m e E 796.414,91m; deste, segue confrontando com o Parque Estadual Lagamar de Cananéia, com os seguintes azimutes e distâncias: 350°36'22" e 2,76 m até o vértice P0753, de coordenadas N 7.229.425,95m e E 796.414,46m; 359°46'34" e 2,56 m até o vértice P0754, de coordenadas N 7.229.428,51m e E 796.414,45m; 10°14'29" e 2,42 m até o vértice P0755, de coordenadas N 7.229.430,89m e E 796.414,88m; 21°15'47" e 2,37 m até o vértice P0756, de coordenadas N 7.229.433,10m e E 796.415,74m; 32°26'05" e 2,41 m até o vértice P0757, de coordenadas N 7.229.435,13m e E 796.417,03m; 42°46'23" e 2,55 m até o vértice P0758, de coordenadas N 7.229.437,00m e E 796.418,76m; 51°42'04" e 2,73 m até o vértice P0759, de coordenadas N 7.229.438,69m e E 796.420,90m; 59°18'01" e 2,98 m até o vértice P0760, de coordenadas N 7.229.440,21m e E 796.423,46m; 65°33'22" e 3,26 m até o vértice P0761, de coordenadas N 7.229.441,56m e E 796.426,43m; 70°42'09" e 3,57 m até o vértice P0762, de coordenadas N 7.229.442,74m e E 796.429,80m; 74°10'34" e 3,89 m até o vértice P0763, de coordenadas N 7.229.443,80m e E 796.433,54m; 76°21'54" e 4,16 m até o vértice P0764, de coordenadas N 7.229.444,78m e E 796.437,58m; 77°24'53" e 4,41 m até o vértice P0765, de coordenadas N 7.229.445,74m e E 796.441,88m; 77°46'01" e 4,63 m até o vértice P0766, de coordenadas N 7.229.446,72m e E 796.446,40m; 77°22'04" e 7,82 m até o vértice P0767, de coordenadas N 7.229.448,43m e E 796.454,03m; 74°38'25" e 10,08 m até o vértice P0768, de coordenadas N 7.229.451,10m e E 796.463,75m; 68°26'53" e 10,24 m até o vértice P0769, de coordenadas N 7.229.454,86m e E 796.473,27m; 57°04'20" e 11,26 m até o vértice P0770, de coordenadas N 7.229.460,98m e E 796.482,72m; 43°22'45" e 13,25 m até o vértice P0771, de coordenadas N 7.229.470,61m e E 796.491,82m; 30°39'29" e 12,22 m até o vértice P0772, de coordenadas N 7.229.481,12m e E 796.498,05m; 25°30'00" e 9,38 m até o vértice P0773, de coordenadas N 7.229.489,59m e E 796.502,09m; 21°41'16" e 10,31 m até o vértice P0774, de coordenadas N 7.229.499,17m e E 796.505,90m; 18°46'52" e 11,00 m até o vértice P0775, de coordenadas N 7.229.509,58m e E 796.509,44m; 16°23'12" e 11,41 m até o vértice P0776, de coordenadas N 7.229.520,53m e E 796.512,66m; 14°27'23" e 11,58 m até o vértice P0777, de coordenadas N 7.229.531,74m e E 796.515,55m; 12°37'15" e 11,49 m até o vértice P0778, de coordenadas N 7.229.542,95m e E 796.518,06m; 10°50'06" e 11,12 m até o vértice P0779, de coordenadas N 7.229.553,87m e E 796.520,15m; 9°00'45" e 10,47 m até o vértice P0780, de coordenadas N 7.229.564,21m e E 796.521,79m; 6°58'39" e 9,63 m até o vértice P0781, de coordenadas N 7.229.573,77m e E 796.522,96m; 4°29'37" e 8,81 m até o vértice P0782, de coordenadas N 7.229.582,55m e E 796.523,65m; 1°36'58" e 12,05 m até o vértice P0783, de coordenadas N 7.229.594,60m e E 796.523,99m; 354°20'51" e 13,71 m até o vértice P0784, de coordenadas N 7.229.608,24m e E 796.522,64m; 345°16'41" e 12,16 m até o vértice P0785, de coordenadas N 7.229.620,00m e E 796.519,55m; 335°30'24" e 8,66 m até o vértice P0786, de coordenadas N 7.229.627,88m e E 796.515,96m; 330°28'30" e 8,40 m até o vértice P0787, de coordenadas N 7.229.635,19m e E 796.511,82m; 320°37'36" e 11,03 m até o vértice P0788, de coordenadas N 7.229.643,72m e E 796.504,82m; 310°52'02" e 10,99 m até o vértice P0789, de coordenadas N 7.229.650,91m e E 796.496,51m; 301°38'56" e 10,90 m até o vértice P0790, de coordenadas N 7.229.656,63m e E 796.487,23m; 293°28'49" e 11,22 m até o vértice P0791, de coordenadas N 7.229.661,10m e E 796.476,94m; 288°33'40" e 11,50 m até o vértice P0792, de coordenadas N 7.229.664,76m e E 796.466,04m; 286°39'33" e 10,92 m até o vértice P0793, de coordenadas N 7.229.667,89m e E 796.455,58m; 286°44'50" e 6,87 m até o vértice P0794, de coordenadas N 7.229.669,87m e E 796.449,00m; 287°14'58" e 7,18 m até o vértice P0795, de coordenadas N 7.229.672,00m e E 796.442,14m; 288°17'23" e 7,49 m até o vértice P0796, de coordenadas N 7.229.674,35m e E 796.435,03m; 289°20'58" e 7,73 m até o vértice P0797, de coordenadas N 7.229.676,91m e E 796.427,74m; 290°42'06" e 7,84 m até o vértice P0798, de coordenadas N 7.229.679,68m e E 796.420,41m; 291°59'28" e 7,85 m até o vértice P0799, de coordenadas N 7.229.682,62m e E 796.413,13m; 293°41'04" e 7,74 m até o vértice P0800, de coordenadas N 7.229.685,73m e E 796.406,04m; 295°34'51" e 7,55 m até o vértice P0801, de coordenadas N 7.229.688,99m e E 796.399,23m; 297°54'35" e 7,24 m até o vértice P0802, de coordenadas N 7.229.692,38m e E 796.392,83m; 300°45'46" e 6,84 m até o vértice P0803, de coordenadas N 7.229.695,88m e E 796.386,95m; 304°12'46" e 6,38 m até o vértice P0804, de coordenadas N 7.229.699,47m e E 796.381,67m; 307°53'00" e 5,99 m até o vértice P0805, de coordenadas N 7.229.703,15m e E 796.376,94m; 311°25'57" e 5,68 m até o vértice P0806, de coordenadas N 7.229.706,91m e E 796.372,68m; 314°28'47" e 5,45 m até o vértice P0807, de coordenadas N 7.229.710,73m e E 796.368,79m; 317°09'19" e 5,26 m até o vértice P0808, de coordenadas N 7.229.714,59m e E 796.365,21m; 319°10'11" e 5,15 m até o vértice P0809, de coordenadas N 7.229.718,49m e E 796.361,84m; 320°24'37" e 5,10 m até o vértice P0810, de coordenadas N 7.229.722,42m e E 796.358,59m; 320°59'56" e 8,39 m até o vértice P0811, de coordenadas N 7.229.728,94m e E 796.353,31m; 320°22'41" e 9,58 m até o vértice P0812, de coordenadas N 7.229.736,32m e E 796.347,20m; 319°34'04" e 10,30 m até o vértice P0813, de coordenadas N 7.229.744,16m e E 796.340,52m; 318°38'32" e 10,35 m até o vértice P0814, de coordenadas N 7.229.751,93m e E 796.333,68m; 317°32'04" e 9,43 m até o vértice

P0815, de coordenadas N 7.229.758,89m e E 796.327,31m; 316°40'45" e 8,69 m até o vértice P0816, de coordenadas N 7.229.765,21m e E 796.321,35m; 316°41'05" e 5,29 m até o vértice P0817, de coordenadas N 7.229.769,06m e E 796.317,72m; 317°11'17" e 5,37 m até o vértice P0818, de coordenadas N 7.229.773,00m e E 796.314,07m; 317°44'00" e 5,49 m até o vértice P0819, de coordenadas N 7.229.777,06m e E 796.310,38m; 318°48'51" e 5,63 m até o vértice P0820, de coordenadas N 7.229.781,30m e E 796.306,67m; 319°52'45" e 5,82 m até o vértice P0821, de coordenadas N 7.229.785,75m e E 796.302,92m; 321°20'25" e 6,02 m até o vértice P0822, de coordenadas N 7.229.790,45m e E 796.299,16m; 322°44'41" e 6,24 m até o vértice P0823, de coordenadas N 7.229.795,42m e E 796.295,38m; 323°58'21" e 6,39 m até o vértice P0824, de coordenadas N 7.229.800,59m e E 796.291,62m; 325°03'06" e 6,44 m até o vértice P0825, de coordenadas N 7.229.805,87m e E 796.287,93m; 325°57'44" e 6,40 m até o vértice P0826, de coordenadas N 7.229.811,17m e E 796.284,35m; 326°41'30" e 6,25 m até o vértice P0827, de coordenadas N 7.229.816,39m e E 796.280,92m; 327°18'59" e 6,00 m até o vértice P0828, de coordenadas N 7.229.821,44m e E 796.277,68m; 327°58'23" e 5,64 m até o vértice P0829, de coordenadas N 7.229.826,22m e E 796.274,69m; 328°27'01" e 5,20 m até o vértice P0830, de coordenadas N 7.229.830,65m e E 796.271,97m; 328°55'52" e 4,67 m até o vértice P0831, de coordenadas N 7.229.834,65m e E 796.269,56m; 329°04'41" e 7,06 m até o vértice P0832, de coordenadas N 7.229.840,71m e E 796.265,93m; 327°46'16" e 8,70 m até o vértice P0833, de coordenadas N 7.229.848,07m e E 796.261,29m; 321°17'47" e 10,19 m até o vértice P0834, de coordenadas N 7.229.856,02m e E 796.254,92m; 313°32'41" e 10,86 m até o vértice P0835, de coordenadas N 7.229.863,50m e E 796.247,05m; 309°40'04" e 10,65 m até o vértice P0836, de coordenadas N 7.229.870,30m e E 796.238,85m; 306°51'40" e 12,94 m até o vértice P0837, de coordenadas N 7.229.878,06m e E 796.228,50m; 304°49'44" e 9,49 m até o vértice P0838, de coordenadas N 7.229.883,48m e E 796.220,71m; 330°43'02" e 26,60 m até o vértice P0839, de coordenadas N 7.229.906,68m e E 796.207,70m; 321°38'54" e 78,73 m até o vértice P0840, de coordenadas N 7.229.968,42m e E 796.158,85m; 346°54'02" e 61,11 m até o vértice P0841, de coordenadas N 7.230.027,94m e E 796.145,00m; 350°59'05" e 45,95 m até o vértice P0842, de coordenadas N 7.230.073,32m e E 796.137,80m; 264°13'24" e 45,70 m até o vértice P0843, de coordenadas N 7.230.068,72m e E 796.092,33m; 291°57'00" e 67,31 m até o vértice P0844, de coordenadas N 7.230.093,88m e E 796.029,90m; 322°14'44" e 79,67 m até o vértice P0845, de coordenadas N 7.230.156,87m e E 795.981,12m; 345°50'17" e 57,55 m até o vértice P0846, de coordenadas N 7.230.212,67m e E 795.967,04m; deste, segue confrontando com A Quem de Direito, com os seguintes azimutes e distâncias: 345°49'55" e 24,27 m até o vértice P0847, de coordenadas N 7.230.236,20m e E 795.961,10m; 345°50'18" e 90,82 m até o vértice P0848, de coordenadas N 7.230.324,26m e E 795.938,88m; 356°40'10" e 104,14 m até o vértice P0849, de coordenadas N 7.230.428,22m e E 795.932,83m; 0°49'54" e 52,37 m até o vértice P0850, de coordenadas N 7.230.480,58m e E 795.933,59m; 343°11'22" e 61,13 m até o vértice P0851, de coordenadas N 7.230.539,10m e E 795.915,91m; 330°58'27" e 81,35 m até o vértice P0852, de coordenadas N 7.230.610,23m e E 795.876,44m; 338°10'22" e 49,65 m até o vértice P0853, de coordenadas N 7.230.656,32m e E 795.857,98m; 335°19'52" e 82,04 m até o vértice P0854, de coordenadas N 7.230.730,87m e E 795.823,74m; 358°28'08" e 168,80 m até o vértice P0855, de coordenadas N 7.230.899,61m e E 795.819,23m; 12°31'48" e 104,63 m até o vértice P0856, de coordenadas N 7.231.001,75m e E 795.841,93m; 27°24'20" e 55,79 m até o vértice P0857, de coordenadas N 7.231.051,28m e E 795.867,61m; 31°37'20" e 22,98 m até o vértice P0858, de coordenadas N 7.231.070,85m e E 795.879,66m; 332°29'33" e 18,49 m até o vértice P0859, de coordenadas N 7.231.087,25m e E 795.871,12m; 333°54'20" e 43,01 m até o vértice P0860, de coordenadas N 7.231.125,88m e E 795.852,20m; 307°57'35" e 48,58 m até o vértice P0861, de coordenadas N 7.231.155,76m e E 795.813,90m; 299°25'39" e 51,49 m até o vértice P0862, de coordenadas N 7.231.181,06m e E 795.769,05m; 304°45'38" e 74,66 m até o vértice P0863, de coordenadas N 7.231.223,63m e E 795.707,71m; 311°55'20" e 62,29 m até o vértice P0864, de coordenadas N 7.231.265,25m e E 795.661,36m; 318°26'09" e 70,68 m até o vértice P0865, de coordenadas N 7.231.318,13m e E 795.614,47m; 310°04'51" e 60,77 m até o vértice P0866, de coordenadas N 7.231.357,26m e E 795.567,97m; 309°48'03" e 47,29 m até o vértice P0867, de coordenadas N 7.231.387,53m e E 795.531,64m; deste, segue confrontando com a Estrada Municipal Itapitanguí-Ariri, com os seguintes azimutes e distâncias: 37°39'48" e 14,01 m até o vértice P0868, de coordenadas N 7.231.398,62m e E 795.540,20m; 50°14'04" e 18,29 m até o vértice P0869, de coordenadas N 7.231.410,32m e E 795.554,26m; 59°28'33" e 20,79 m até o vértice P0870, de coordenadas N 7.231.420,88m e E 795.572,17m; 62°49'36" e 24,85 m até o vértice P0871, de coordenadas N 7.231.432,23m e E 795.594,28m; 63°04'18" e 24,69 m até o vértice P0872, de coordenadas N 7.231.443,41m e E 795.616,29m; 64°36'51" e 24,12 m até o vértice P0873, de coordenadas N 7.231.453,75m e E 795.638,08m; 69°47'33" e 24,64 m até o vértice P0874, de coordenadas N 7.231.462,26m e E 795.661,20m; 64°05'37" e 24,12 m até o vértice P0875, de coordenadas N 7.231.472,80m e E 795.682,90m; 65°18'06" e 23,48 m até o vértice P0876, de coordenadas N 7.231.482,61m e E 795.704,23m; 60°33'26" e 19,06 m até o vértice P0877, de coordenadas N 7.231.491,98m e E 795.720,83m; 62°05'19" e 19,03 m até o vértice P0878, de coordenadas N 7.231.500,89m e E 795.737,65m; 63°34'24" e 24,09 m até o vértice P0879, de coordenadas N 7.231.511,61m e E 795.759,22m; 62°48'49" e 28,87 m até o vértice P0880, de coordenadas N 7.231.524,80m e E 795.784,90m;

61°19'02" e 30,98 m até o vértice P0881, de coordenadas N 7.231.539,67m e E 795.812,08m; 66°42'51" e 31,04 m até o vértice P0882, de coordenadas N 7.231.551,94m e E 795.840,59m; 61°25'16" e 29,02 m até o vértice P0883, de coordenadas N 7.231.565,82m e E 795.866,07m; 79°30'13" e 25,69 m até o vértice P0884, de coordenadas N 7.231.570,50m e E 795.891,33m; 102°18'50" e 22,27 m até o vértice P0885, de coordenadas N 7.231.565,75m e E 795.913,09m; 125°33'10" e 26,62 m até o vértice P0886, de coordenadas N 7.231.550,27m e E 795.934,75m; 132°16'14" e 24,80 m até o vértice P0887, de coordenadas N 7.231.533,59m e E 795.953,10m; 135°50'37" e 30,26 m até o vértice P0888, de coordenadas N 7.231.511,88m e E 795.974,18m; 116°56'26" e 27,30 m até o vértice P0889, de coordenadas N 7.231.499,51m e E 795.998,52m; 118°31'16" e 30,66 m até o vértice P0890, de coordenadas N 7.231.484,87m e E 796.025,46m; 106°00'26" e 36,88 m até o vértice P0891, de coordenadas N 7.231.474,70m e E 796.060,91m; 73°53'53" e 34,18 m até o vértice P0892, de coordenadas N 7.231.484,18m e E 796.093,75m; 60°58'27" e 34,89 m até o vértice P0893, de coordenadas N 7.231.501,11m e E 796.124,26m; 55°46'41" e 30,78 m até o vértice P0894, de coordenadas N 7.231.518,42m e E 796.149,71m; 47°45'22" e 20,74 m até o vértice P0895, de coordenadas N 7.231.532,36m e E 796.165,06m; 52°11'06" e 8,37 m até o vértice P0896, de coordenadas N 7.231.537,49m e E 796.171,67m; 49°19'51" e 8,24 m até o vértice P0897, de coordenadas N 7.231.542,86m e E 796.177,92m; 44°38'49" e 17,22 m até o vértice P0898, de coordenadas N 7.231.555,11m e E 796.190,02m; 41°35'48" e 16,80 m até o vértice P0899, de coordenadas N 7.231.567,67m e E 796.201,17m; 42°16'19" e 20,80 m até o vértice P0900, de coordenadas N 7.231.583,06m e E 796.215,16m; 42°37'09" e 23,66 m até o vértice P0901, de coordenadas N 7.231.600,47m e E 796.231,18m; 43°46'52" e 27,26 m até o vértice P0902, de coordenadas N 7.231.620,15m e E 796.250,04m; 44°29'29" e 26,28 m até o vértice P0903, de coordenadas N 7.231.638,90m e E 796.268,46m; 42°34'51" e 24,96 m até o vértice P0904, de coordenadas N 7.231.657,28m e E 796.285,35m; 41°31'54" e 21,97 m até o vértice P0905, de coordenadas N 7.231.673,73m e E 796.299,92m; 42°06'28" e 25,08 m até o vértice P0906, de coordenadas N 7.231.692,34m e E 796.316,74m; 41°52'11" e 26,80 m até o vértice P0907, de coordenadas N 7.231.712,30m e E 796.334,63m; 45°18'49" e 27,13 m até o vértice P0908, de coordenadas N 7.231.731,38m e E 796.353,92m; 46°29'52" e 27,32 m até o vértice P0909, de coordenadas N 7.231.750,19m e E 796.373,74m; 45°41'18" e 75,34 m até o vértice P0910, de coordenadas N 7.231.802,82m e E 796.427,65m; 43°56'33" e 26,05 m até o vértice P0911, de coordenadas N 7.231.821,58m e E 796.445,73m; 43°31'23" e 27,71 m até o vértice P0912, de coordenadas N 7.231.841,67m e E 796.464,81m; 43°53'14" e 28,76 m até o vértice P0913, de coordenadas N 7.231.862,40m e E 796.484,75m; 45°03'26" e 28,34 m até o vértice P0914, de coordenadas N 7.231.882,42m e E 796.504,81m; 55°59'35" e 28,59 m até o vértice P0915, de coordenadas N 7.231.898,41m e E 796.528,51m; 10°11'48" e 38,86 m até o vértice P0916, de coordenadas N 7.231.936,66m e E 796.535,39m; 52°23'58" e 20,70 m até o vértice P0917, de coordenadas N 7.231.949,29m e E 796.551,79m; 73°19'00" e 24,31 m até o vértice P0918, de coordenadas N 7.231.956,27m e E 796.575,08m; 92°57'00" e 34,98 m até o vértice P0919, de coordenadas N 7.231.954,47m e E 796.610,01m; 75°26'33" e 33,06 m até o vértice P0920, de coordenadas N 7.231.962,78m e E 796.642,01m; 71°55'11" e 30,64 m até o vértice P0921, de coordenadas N 7.231.972,29m e E 796.671,14m; 73°54'12" e 59,84 m até o vértice P0922, de coordenadas N 7.231.988,88m e E 796.728,63m; 76°14'25" e 28,63 m até o vértice P0923, de coordenadas N 7.231.995,69m e E 796.756,44m; 73°55'13" e 18,16 m até o vértice P0924, de coordenadas N 7.232.000,72m e E 796.773,89m; 74°17'34" e 26,45 m até o vértice P0925, de coordenadas N 7.232.007,88m e E 796.799,35m; 77°49'31" e 24,56 m até o vértice P0926, de coordenadas N 7.232.013,06m e E 796.823,36m; 77°50'04" e 28,23 m até o vértice P0927, de coordenadas N 7.232.019,01m e E 796.850,96m; 77°21'54" e 29,26 m até o vértice P0928, de coordenadas N 7.232.025,41m e E 796.879,51m; 74°34'57" e 33,10 m até o vértice P0929, de coordenadas N 7.232.034,21m e E 796.911,42m; 73°13'47" e 27,87 m até o vértice P0930, de coordenadas N 7.232.042,25m e E 796.938,10m; 72°34'26" e 29,82 m até o vértice P0931, de coordenadas N 7.232.051,18m e E 796.966,55m; 71°41'49" e 34,33 m até o vértice P0932, de coordenadas N 7.232.061,96m e E 796.999,14m; 72°26'10" e 33,70 m até o vértice P0933, de coordenadas N 7.232.072,13m e E 797.031,27m; 62°56'47" e 33,57 m até o vértice P0934, de coordenadas N 7.232.087,40m e E 797.061,17m; 82°48'18" e 22,36 m até o vértice P0935, de coordenadas N 7.232.090,20m e E 797.083,35m; 86°43'02" e 50,64 m até o vértice P0936, de coordenadas N 7.232.093,10m e E 797.133,91m; 97°46'17" e 33,65 m até o vértice P0937, de coordenadas N 7.232.088,55m e E 797.167,25m; 93°46'26" e 25,68 m até o vértice P0938, de coordenadas N 7.232.086,86m e E 797.192,87m; 95°56'59" e 16,21 m até o vértice P0939, de coordenadas N 7.232.085,18m e E 797.208,99m; 96°03'36



denadas N 7.232.057,64m e E 797.406,18m; 85°12'27" e 28,01 m até o vértice P0951, de coordenadas N 7.232.059,98m e E 797.434,09m; 82°51'22" e 26,21 m até o vértice P0952, de coordenadas N 7.232.063,24m e E 797.460,10m; 85°33'20" e 8,65 m até o vértice P0953, de coordenadas N 7.232.063,91m e E 797.468,72m; 85°24'00" e 5,24 m até o vértice P0954, de coordenadas N 7.232.064,33m e E 797.473,94m; 86°49'25" e 18,77 m até o vértice P0955, de coordenadas N 7.232.065,37m e E 797.492,68m; 85°45'55" e 24,65 m até o vértice P0956, de coordenadas N 7.232.067,19m e E 797.517,26m; 86°31'51" e 60,65 m até o vértice P0957, de coordenadas N 7.232.070,86m e E 797.577,80m; 87°21'08" e 33,34 m até o vértice P0958, de coordenadas N 7.232.072,40m e E 797.611,10m; 87°22'12" e 33,12 m até o vértice P0959, de coordenadas N 7.232.073,92m e E 797.644,19m; 87°15'05" e 34,20 m até o vértice P0960, de coordenadas N 7.232.075,56m e E 797.678,35m; 87°02'47" e 26,98 m até o vértice P0961, de coordenadas N 7.232.076,95m e E 797.705,29m; 86°20'16" e 27,09 m até o vértice P0962, de coordenadas N 7.232.078,68m e E 797.732,32m; 85°47'43" e 32,19 m até o vértice P0963, de coordenadas N 7.232.081,04m e E 797.764,42m; 82°12'56" e 33,30 m até o vértice P0964, de coordenadas N 7.232.085,55m e E 797.797,41m; 80°50'33" e 33,37 m até o vértice P0965, de coordenadas N 7.232.090,86m e E 797.830,35m; 78°11'08" e 33,85 m até o vértice P0966, de coordenadas N 7.232.097,79m e E 797.863,48m; 77°06'23" e 30,65 m até o vértice P0967, de coordenadas N 7.232.104,63m e E 797.893,36m; 73°40'41" e 26,33 m até o vértice P0968, de coordenadas N 7.232.112,03m e E 797.918,63m; 72°22'29" e 24,84 m até o vértice P0969, de coordenadas N 7.232.119,55m e E 797.942,30m; 72°12'16" e 22,67 m até o vértice P0970, de coordenadas N 7.232.126,48m e E 797.963,89m; 71°35'55" e 16,22 m até o vértice P0971, de coordenadas N 7.232.131,60m e E 797.979,28m; 74°08'41" e 21,85 m até o vértice P0972, de coordenadas N 7.232.137,57m e E 798.000,30m; 85°09'03" e 22,83 m até o vértice P0973, de coordenadas N 7.232.139,50m e E 798.023,05m; 96°42'31" e 25,08 m até o vértice P0974, de coordenadas N 7.232.136,57m e E 798.047,96m; 97°25'40" e 27,69 m até o vértice P0975, de coordenadas N 7.232.132,99m e E 798.075,42m; 97°08'50" e 28,69 m até o vértice P0976, de coordenadas N 7.232.129,42m e E 798.103,89m; 97°26'30" e 29,19 m até o vértice P0977, de coordenadas N 7.232.125,64m e E 798.132,83m; 97°05'24" e 28,44 m até o vértice P0978, de coordenadas N 7.232.122,13m e E 798.161,05m; 95°22'14" e 22,97 m até o vértice P0979, de coordenadas N 7.232.119,98m e E 798.183,92m; 96°24'43" e 61,79 m até o vértice P0980, de coordenadas N 7.232.113,08m e E 798.245,32m; 90°00'00" e 66,71 m até o vértice P0981, de coordenadas N 7.232.113,08m e E 798.312,03m; 87°02'35" e 26,37 m até o vértice P0982, de coordenadas N 7.232.114,44m e E 798.338,36m; 87°56'45" e 56,36 m até o vértice P0983, de coordenadas N 7.232.116,46m e E 798.394,68m; 81°29'05" e 40,39 m até o vértice P0984, de coordenadas N 7.232.122,44m e E 798.434,62m; 83°24'45" e 34,78 m até o vértice P0985, de coordenadas N 7.232.126,43m e E 798.469,17m; 85°26'55" e 56,96 m até o vértice P0986, de coordenadas N 7.232.130,95m e E 798.525,95m; 83°05'30" e 31,18 m até o vértice P0987, de coordenadas N 7.232.134,70m e E 798.556,90m; 81°37'33" e 27,88 m até o vértice P0988, de coordenadas N 7.232.138,76m e E 798.584,48m; 86°51'42" e 25,21 m até o vértice P0989, de coordenadas N 7.232.140,14m e E 798.609,65m; 87°25'18" e 26,90 m até o vértice P0990, de coordenadas N 7.232.141,35m e E 798.636,52m; 89°35'42" e 43,87 m até o vértice P0991, de coordenadas N 7.232.141,66m e E 798.680,39m; 87°35'13" e 24,70 m até o vértice P0992, de coordenadas N 7.232.142,70m e E 798.705,07m; 87°14'57" e 25,63 m até o vértice P0993, de coordenadas N 7.232.143,93m e E 798.730,67m; 84°43'32" e 25,89 m até o vértice P0994, de coordenadas N 7.232.146,31m e E 798.756,45m; 82°36'18" e 22,38 m até o vértice P0995, de coordenadas N 7.232.149,19m e E 798.778,64m; 83°38'37" e 7,77 m até o vértice P0996, de coordenadas N 7.232.150,05m e E 798.786,36m; 82°24'19" e 3,48 m até o vértice P0997, de coordenadas N 7.232.150,51m e E 798.789,81m; 86°07'09" e 17,73 m até o vértice P0998, de coordenadas N 7.232.151,71m e E 798.807,50m; 85°19'39" e 24,55 m até o vértice P0999, de coordenadas N 7.232.153,71m e E 798.831,97m; 84°55'46" e 26,81 m até o vértice P1000, de coordenadas N 7.232.156,08m e E 798.858,68m; 85°49'17" e 21,96 m até o vértice P1001, de coordenadas N 7.232.157,68m e E 798.880,58m; 86°47'05" e 24,25 m até o vértice P1002, de coordenadas N 7.232.159,04m e E 798.904,79m; 86°39'18" e 28,11 m até o vértice P1003, de coordenadas N 7.232.160,68m e E 798.932,85m; 85°26'36" e 30,59 m até o vértice P1004, de coordenadas N 7.232.163,11m e E 798.963,34m; 84°46'08" e 32,58 m até o vértice P1005, de coordenadas N 7.232.166,08m e E 798.995,78m; 85°13'28" e 32,07 m até o vértice P1006, de coordenadas N 7.232.168,75m e E 799.027,74m; 85°41'24" e 26,75 m até o vértice P1007, de coordenadas N 7.232.170,76m e E 799.054,41m; 84°56'15" e 14,17 m até o vértice P1008, de coordenadas N 7.232.172,01m e E 799.068,52m; 85°13'08" e 21,96 m até o vértice P1009, de coordenadas N 7.232.173,84m e E 799.090,40m; 85°33'22" e 23,36 m até o vértice P1010, de coordenadas N 7.232.175,65m e E 799.113,69m; 84°30'39" e 27,29 m até o vértice P1011, de coordenadas N 7.232.178,26m e E 799.140,85m; 86°09'41" e 29,58 m até o vértice P1012, de coordenadas N 7.232.180,24m e E 799.170,36m; 86°06'23" e 30,19 m até o vértice P1013, de coordenadas N 7.232.182,29m e E 799.200,48m; 86°11'14" e 29,48 m até o vértice P1014, de coordenadas N 7.232.184,25m e E 799.229,89m; 86°02'38" e 27,40 m até o vértice P1015, de coordenadas N 7.232.186,14m e E 799.257,22m; 86°09'01" e 25,62 m até o vértice P1016, de coordenadas N 7.232.187,86m e E 799.282,78m; 85°00'06" e 25,94 m até o vértice P1017, de coordenadas N 7.232.190,12m e E 799.308,62m; 84°57'58" e 27,47 m até o vértice P1018, de coordenadas N 7.232.192,53m e E 799.335,98m; 86°11'36" e 25,46 m até o vértice P1019, de coordenadas N 7.232.194,22m e E 799.361,38m; 86°35'29" e 23,21 m até o vértice P1020, de coordenadas N 7.232.195,60m e E 799.384,55m; 85°46'55" e 26,51 m até o vértice P1021, de coordenadas N 7.232.197,55m e E 799.410,99m;

85°19'15" e 27,58 m até o vértice P1022, de coordenadas N 7.232.199,80m e E 799.438,48m; 84°48'05" e 24,94 m até o vértice P1023, de coordenadas N 7.232.202,06m e E 799.463,32m; 91°12'29" e 44,59 m até o vértice P1024, de coordenadas N 7.232.201,12m e E 799.507,90m; 84°05'50" e 121,64 m até o vértice P1025, de coordenadas N 7.232.213,63m e E 799.628,90m; 81°16'22" e 32,03 m até o vértice P1026, de coordenadas N 7.232.218,49m e E 799.660,56m; 87°13'12" e 24,33 m até o vértice P1027, de coordenadas N 7.232.219,67m e E 799.684,86m; 87°47'13" e 29,78 m até o vértice P1028, de coordenadas N 7.232.220,82m e E 799.714,62m; 77°12'47" e 26,25 m até o vértice P1029, de coordenadas N 7.232.226,63m e E 799.740,22m; 83°42'02" e 24,88 m até o vértice P1030, de coordenadas N 7.232.229,36m e E 799.764,95m; 94°40'13" e 31,07 m até o vértice P1031, de coordenadas N 7.232.226,83m e E 799.795,92m; 85°18'19" e 161,15 m até o vértice P1032, de coordenadas N 7.232.240,02m e E 799.956,53m; 86°28'21" e 26,33 m até o vértice P1033, de coordenadas N 7.232.241,64m e E 799.982,81m; 81°20'12" e 26,29 m até o vértice P1034, de coordenadas N 7.232.245,60m e E 800.008,80m; 80°42'57" e 24,86 m até o vértice P1035, de coordenadas N 7.232.249,61m e E 800.033,33m; 79°11'33" e 17,23 m até o vértice P0383, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no Sistema U T M, referenciadas ao Meridiano Central nº 51°00', fuso -22, tendo como datum o SIRGAS2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção U T M.

São Paulo, 11 de março de 2014.
FERNANDO OLIVEIRA PEREIRA DA SILVA
Engenheiro Agrimensor
CREA 5062605509 - SP

SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL EM GOIÁS RETIFICAÇÃO

Na Portaria INCRA/SR-04 Nº 30, de 05 de dezembro de 2013, publicada no D.O.U. nº 241, Seção 1, pág. 114, de 12/12/13 que criou o Projeto de Assentamento CHICO MENDES, no município de CRIXÁS/GO, onde se lê: "...área de 8.637,9006 ha (Oito mil, seiscentos e trinta e sete hectares, noventa ares e seis centiares)..."; leia-se: "...área de 8.103,6572 ha (Oito mil, cento e três hectares, sessenta e cinco ares e setenta e dois centiares)...", e onde se lê: "...criação de 204 (duzentas e quatro) unidades agrícolas familiares..."; leia-se: "...criação de 185 (cento e oitenta e cinco) unidades agrícolas familiares...".

SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL NO RIO GRANDE DO SUL

PORTARIA Nº 18, DE 7 DE OUTUBRO DE 2015

O SUPERINTENDENTE REGIONAL DO INSTITUTO NACIONAL DE COLONIZAÇÃO E REFORMA AGRÁRIA - INCRA NO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL, no uso das incumbências que lhe são conferidas no inciso VII do artigo 132 do Regimento Interno deste Instituto, aprovado pela Portaria MDA nº 20/2009, publicada no DOU de 9 de abril de 2009.

Considerando a necessidade de dar destinação ao imóvel rural denominado Fazenda São Clemente, com a área de 2.045,8084 ha localizado no município de Esmeralda, Estado do Rio Grande do Sul, declarado de interesse social para fins de reforma agrária, pela Escritura Pública de 04/09/2015, em conformidade com o registro contábil no Sistema de Gerenciamento dos imóveis de uso especial da União - SIPIUnet, conta 12321.01.00 - status "em processo de incorporação".

Considerando que os órgãos técnicos específicos desta Superintendência Regional procederam a análise do processo administrativo INCRA nº 54220.000184/2014-56 e decidiram pela regularidade da proposta, de acordo com os atos normativos que regulamentam a matéria, resolve:

Art. 1º. Aprovar a proposta de destinação para assentamento de trabalhadores rurais do imóvel acima citado que prevê a criação de cento e quarenta e três (143) unidades agrícolas familiares, tendo em vista o ECGR (Estudo de Capacidade de Geração de Renda) produzido pela Equipe Técnica.

Art. 2º. Determinar à Divisão de Ordenamento da Estrutura Fundiária SR(00)F desta Superintendência Regional para atualização cadastral do imóvel no Sistema Nacional de Cadastro Rural (SNCR) e inclusão do arquivo gráfico relativo ao seu perímetro na base de dados cartográficos.

Art. 3º. Criar o Projeto de Assentamento Dom Orlando Dotti, código SIPRA nº RS-0168000, área 2.045,8084 (Dois Mil e Quarenta e Cinco Hectares Oitenta Ares e Oitenta e Quatro Centiares) ha, localizado no município de Esmeralda, Estado do Rio Grande do Sul, a ser implantado por esta Superintendência Regional, em articulação com as Diretorias desta instituição.

Art. 4º. Providenciar a comunicação à Prefeitura municipal a criação deste Projeto de assentamento para inclusão das famílias no Cadastro Único para Programas Sociais (CadÚnico).

Art. 5º. Esta portaria entra em vigor na data de sua publicação no Diário Oficial da União

ROBERTO RAMOS

Ministério do Desenvolvimento, Indústria e Comércio Exterior

INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, QUALIDADE E TECNOLOGIA

PORTARIA Nº 502, DE 6 DE OUTUBRO DE 2015

O PRESIDENTE DO INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, QUALIDADE E TECNOLOGIA - Inmetro, no uso de suas atribuições, conferidas pelo parágrafo 3º do artigo 4º da Lei nº 5.966, de 11 de dezembro de 1973, e tendo em vista o disposto nos incisos II e III do artigo 3º da Lei nº 9.933, de 20 de dezembro de 1999, no inciso V do artigo 18 da Estrutura Regimental do Inmetro, aprovado pelo Decreto nº 6.275, de 28 de novembro de 2007, e pela alínea a do subitem 4.1 da Regulamentação Metroológica aprovada pela Resolução nº 11, de 12 de outubro de 1988, do Conselho Nacional de Metrologia, Normalização e Qualidade Industrial - Conmetro,

Considerando a necessidade de fixar critérios quanto à verificação periódica dos medidores de energia elétrica ativa, baseados no princípio de indução e eletrônicos de energia ativa e/ou reativa, monofásicos e polifásicos;

Considerando a necessidade de revisar a Portaria Inmetro nº 602, de 09 de novembro de 2012, no que diz respeito ao prazo para início da verificação periódica de medidores de energia elétrica ativa, baseados no princípio de indução e eletrônicos de energia ativa e/ou reativa, monofásicos e polifásicos;

Considerando a necessidade de revisar a Portaria Inmetro nº 602, de 09 de novembro de 2012, no que diz respeito à abrangência de medidores a serem verificados, resolve:

Art. 1º Estabelecer que o artigo 3º da Portaria Inmetro nº 602/2012 passará a vigor com a seguinte redação:

"Art. 3º Cientificar que após o prazo previsto no inciso III do artigo 2º, a verificação periódica deverá ser iniciada." (NR)

Art. 2º Estabelecer que o artigo 6º da Portaria Inmetro nº 602/2012 passará a vigor acrescido dos §§ 1º e 2º:

"Art. 6º Estabelecer que os medidores de energia elétrica ativa, baseados no princípio de indução e eletrônicos de energia ativa e/ou reativa, monofásicos e polifásicos, fabricados com data anterior a 01 de setembro de 2006, não estão sujeitos à verificação periódica.

§1º Os medidores a que se refere o caput poderão continuar em utilização, desde que os erros apresentados não excedam aos erros máximos admissíveis estabelecidos na regulamentação em vigor.

§2º Os medidores eletrônicos de energia elétrica, instalados e/ou utilizados com data anterior a 01 de janeiro de 2009, deverão ser ensaiados na tensão nominal ou de utilização no ensaio previsto no item 4.2.2 do RTM, ora aprovado, além de ser ensaiados no sistema aos quais foram submetidos na aprovação de modelo."

Art. 3º Esta portaria entrará em vigor na data de sua publicação no Diário Oficial da União.

JOÃO ALZIRO HERZ DA JORNADA

PORTARIA Nº 506, DE 6 DE OUTUBRO DE 2015

O PRESIDENTE DO INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, QUALIDADE E TECNOLOGIA - INMETRO, no uso de suas atribuições que lhe conferem o § 3º do artigo 4º, da Lei nº 5.966, de 11 de dezembro de 1973, e o inciso V do artigo 18 da Estrutura Regimental da Autarquia, aprovada pelo Decreto nº 6.275, de 28 de novembro de 2007, com a redação alterada pelo Decreto nº 7.938, de 19 de fevereiro de 2013.

Considerando o disposto nos incisos VIII, XV e XVI do artigo 3º da Lei nº 9.933, de 20 de dezembro de 1999, com a redação alterada pelo artigo 12 da Lei nº 12.545, de 14 de dezembro de 2011;

Considerando a aprovação pela Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (Capes), do Ministério da Educação (MEC):

(i) do Programa de Mestrado Profissional em Metrologia e Qualidade, conforme Portaria CAPES/MEC nº 590, de 18/06/2009, publicada no Diário Oficial da União (DOU) de 19/06/2006, seção 1, p. 23; e

(ii) do Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia, que abrange o Mestrado Acadêmico e o Doutorado, conforme Portaria CAPES/MEC nº 821, de 03/09/2013, publicada no DOU de 05/09/2013, seção 1, p. 26.

Considerando o Acordo de Cooperação estabelecido entre o Inmetro e a Secretaria Estadual de Educação do Estado do Rio de Janeiro, publicado no DOU nº 205, de 23/10/14, que propicia a oferta de curso técnico de nível médio em Metrologia e em Biotecnologia, em conjunto com a Escola Estadual do Ciclo Operário; e

Considerando a necessidade de atender às determinações do Ministério da Educação (MEC), do Conselho Nacional de Educação (CNE) e da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES), relativas ao funcionamento de Programas de Pós-Graduação no Inmetro, resolve:

Art. 1º Instituir o Conselho Acadêmico (CA) do Inmetro, como órgão de Assistência Direta e Imediata ao Presidente do Instituto no que se refere à formação de recursos humanos em Metrologia, Avaliação da Conformidade e áreas afins.

Art. 2º Compete ao Conselho Acadêmico:

I. Propor, implementar e gerir as políticas e diretrizes que norteiam a ação do Instituto no âmbito da formação de pessoal em caráter técnico-científico nas áreas de atuação do Inmetro;