

106,73 m e azimute plano 14°19'17" até o marco M-434, de coordenada N = 9.818.787,05m e E = 192.752,37m; 125,10 m e azimute plano 16°09'38" até o marco M-435, de coordenada N = 9.818.907,21m e E = 192.787,19m; 127,54 m e azimute plano 12°58'22" até o marco M-436, de coordenada N = 9.819.031,49m e E = 192.815,82m; 49,50 m e azimute plano 6°06'41" até o marco M-437, de coordenada N = 9.819.080,71m e E = 192.821,09m; 47,72 m e azimute plano 359°45'36" até o marco M-438, de coordenada N = 9.819.128,43m e E = 192.820,89m; 38,30 m e azimute plano 348°29'37" até o marco M-439, de coordenada N = 9.819.165,96m e E = 192.813,25m; 40,30 m e azimute plano 342°46'45" até o marco M-440, de coordenada N = 9.819.204,45m e E = 192.801,32m; 79,23 m e azimute plano 336°59'53" até o marco M-441, de coordenada N = 9.819.277,38m e E = 192.770,36m; 123,58 m e azimute plano 333°25'58" até o marco M-442, de coordenada N = 9.819.387,91m e E = 192.715,09m; 136,43 m e azimute plano 336°35'31" até o marco M-443, de coordenada N = 9.819.513,11m e E = 192.660,89m; 133,06 m e azimute plano 334°26'04" até o marco M-444, de coordenada N = 9.819.633,14m e E = 192.603,47m; 145,52 m e azimute plano 335°49'18" até o marco M-445, de coordenada N = 9.819.765,89m e E = 192.543,87m; 128,62 m e azimute plano 334°03'23" até o marco M-446, de coordenada N = 9.819.881,55m e E = 192.487,60m; 192,07 m e azimute plano 336°10'34" até o marco M-447, de coordenada N = 9.820.057,25m e E = 192.410,02m; 302,14 m e azimute plano 335°27'26" até o marco M-448, de coordenada N = 9.820.332,09m e E = 192.284,52m; 115,57 m e azimute plano 334°23'10" até o marco M-449, de coordenada N = 9.820.436,30m e E = 192.234,56m; 121,65 m e azimute plano 335°13'09" até o marco M-450, de coordenada N = 9.820.546,75m e E = 192.183,57m; 150,10 m e azimute plano 335°44'30" até o marco M-451, de coordenada N = 9.820.683,60m e E = 192.121,90m; 95,45 m e azimute plano 334°54'51" até o marco M-452, de coordenada N = 9.820.770,05m e E = 192.081,43m; 112,50 m e azimute plano 333°41'49" até o marco M-453, de coordenada N = 9.820.870,90m e E = 192.031,58m; 70,34 m e azimute plano 337°49'57" até o marco M-454, de coordenada N = 9.820.936,04m e E = 192.005,04m; 57,77 m e azimute plano 336°02'22" até o marco M-455, de coordenada N = 9.820.988,83m e E = 191.981,58m; 126,34 m e azimute plano 335°08'34" até o marco M-456, de coordenada N = 9.821.103,47m e E = 191.928,47m; 50,06 m e azimute plano 337°32'38" até o marco M-457, de coordenada N = 9.821.149,73m e E = 191.909,35m; 165,97 m e azimute plano 336°09'39" até o marco M-458, de coordenada N = 9.821.301,54m e E = 191.842,27m; 158,25 m e azimute plano 333°43'23" até o marco M-459, de coordenada N = 9.821.443,44m e E = 191.772,21m; 38,27 m e azimute plano 338°52'47" até o marco M-460, de coordenada N = 9.821.479,14m e E = 191.758,42m; 102,11 m e azimute plano 335°52'39" até o marco M-461, de coordenada N = 9.821.572,33m e E = 191.716,69m; 56,84 m e azimute plano 332°15'30" até o marco M-462, de coordenada N = 9.821.622,64m e E = 191.690,23m; 297,23 m e azimute plano 335°29'35" até o marco M-463, de coordenada N = 9.821.893,09m e E = 191.566,94m; 174,95 m e azimute plano 334°27'05" até o marco M-464, de coordenada N = 9.822.050,93m e E = 191.491,49m; 152,01 m e azimute plano 336°04'08" até o marco M-465, de coordenada N = 9.822.189,87m e E = 191.429,83m; 59,40 m e azimute plano 334°34'41" até o marco M-466, de coordenada N = 9.822.243,52m e E = 191.404,33m; 31,49 m e azimute plano 336°35'37" até o marco M-467, de coordenada N = 9.822.272,42m e E = 191.391,82m; 27,44 m e azimute plano 344°46'07" até o marco M-468, de coordenada N = 9.822.298,90m e E = 191.384,61m; 28,87 m e azimute plano 351°44'07" até o marco M-469, de coordenada N = 9.822.327,47m e E = 191.380,46m; 32,76 m e azimute plano 359°55'48" até o marco M-470, de coordenada N = 9.822.360,23m e E = 191.380,42m; 33,11 m e azimute plano 7°05'42" até o marco M-471, de coordenada N = 9.822.393,09m e E = 191.384,51m; 76,84 m e azimute plano 14°13'54" até o marco M-472, de coordenada N = 9.822.467,57m e E = 191.403,40m; 49,54 m e azimute plano 12°15'37" até o marco M-473, de coordenada N = 9.822.515,98m e E = 191.413,92m; 103,74 m e azimute plano 15°53'16" até o marco M-474, de coordenada N = 9.822.615,76m e E = 191.442,32m; 106,82 m e azimute plano 16°39'50" até o marco M-475, de coordenada N = 9.822.718,09m e E = 191.472,95m; 202,23 m e azimute plano 14°11'30" até o marco M-476, de coordenada N = 9.822.914,15m e E = 191.522,53m; 165,79 m e azimute plano 15°06'27" até o marco M-477, de coordenada N = 9.823.074,21m e E = 191.565,74m; 115,98 m e azimute plano 15°49'14" até o marco M-478, de coordenada N = 9.823.185,80m e E = 191.597,36m; 105,71 m e azimute plano 16°49'56" até o marco M-479, de coordenada N = 9.823.286,98m e E = 191.627,97m; 196,35 m e azimute plano 14°56'45" até o marco M-480, de coordenada N = 9.823.476,69m e E = 191.678,61m; 154,18 m e azimute plano 16°20'17" até o marco M-481, de coordenada N = 9.823.624,64m e E = 191.721,98m; 55,79 m e azimute plano 11°56'18" até o marco M-482, de coordenada N = 9.823.679,22m e E = 191.733,52m; 199,19 m e azimute plano 14°42'27" até o marco M-483, de coordenada N = 9.823.871,88m e E = 191.784,09m; 379,01 m e azimute plano 15°19'36" até o marco M-484, de coordenada N = 9.824.237,41m e E = 191.884,27m; 107,47 m e azimute plano 15°57'57" até o marco M-485, de coordenada N = 9.824.340,73m e E = 191.913,83m; 90,24 m e azimute plano 14°12'31" até o marco M-486, de coordenada N = 9.824.428,21m e E = 191.935,98m; 90,72 m e azimute plano 15°30'14" até o marco M-487, de coordenada N = 9.824.515,63m e E = 191.960,23m; 103,69 m e azimute plano 14°45'21" até o marco M-488, de coordenada N = 9.824.615,90m e E = 191.986,64m; 72,13 m e azimute plano 12°37'12" até o marco M-489, de coordenada N = 9.824.686,29m e E = 192.002,40m;

51,06 m e azimute plano 18°05'01" até o marco M-490, de coordenada N = 9.824.734,83m e E = 192.018,25m; 157,92 m e azimute plano 14°41'56" até o marco M-491, de coordenada N = 9.824.887,58m e E = 192.058,32m; 230,56 m e azimute plano 15°23'07" até o marco M-492, de coordenada N = 9.825.109,88m e E = 192.119,49m; 249,40 m e azimute plano 14°41'45" até o marco M-493, de coordenada N = 9.825.351,12m e E = 192.182,76m; 72,36 m e azimute plano 16°04'41" até o marco M-494, de coordenada N = 9.825.420,65m e E = 192.202,80m; 204,61 m e azimute plano 15°20'35" até o marco M-495, de coordenada N = 9.825.617,97m e E = 192.256,94m; 39,63 m e azimute plano 17°01'19" até o marco M-496, de coordenada N = 9.825.655,86m e E = 192.268,54m; 92,26 m e azimute plano 15°58'03" até o marco M-497, de coordenada N = 9.825.744,56m e E = 192.293,92m; 39,09 m e azimute plano 14°02'10" até o marco M-498, de coordenada N = 9.825.782,48m e E = 192.303,40m; 76,73 m e azimute plano 15°58'08" até o marco M-499, de coordenada N = 9.825.856,25m e E = 192.324,51m; 165,83 m e azimute plano 13°36'08" até o marco M-500, de coordenada N = 9.826.017,43m e E = 192.363,51m; 132,68 m e azimute plano 16°09'09" até o marco M-501, de coordenada N = 9.826.144,87m e E = 192.400,42m; 296,46 m e azimute plano 14°50'25" até o marco M-502, de coordenada N = 9.826.431,44m e E = 192.476,35m; 59,35 m e azimute plano 16°31'58" até o marco M-503, de coordenada N = 9.826.488,34m e E = 192.493,24m; 70,96 m e azimute plano 14°40'08" até o marco M-504, de coordenada N = 9.826.556,99m e E = 192.511,21m; 164,99 m e azimute plano 14°02'41" até o marco M-505, de coordenada N = 9.826.717,05m e E = 192.551,25m; 163,12 m e azimute plano 15°45'42" até o marco M-506, de coordenada N = 9.826.874,04m e E = 192.595,56m; 147,92 m e azimute plano 14°26'45" até o marco M-507, de coordenada N = 9.827.017,28m e E = 192.632,46m; 45,00 m e azimute plano 16°20'26" até o marco M-508, de coordenada N = 9.827.060,46m e E = 192.645,12m; 91,50 m e azimute plano 14°41'16" até o marco M-509, de coordenada N = 9.827.148,97m e E = 192.668,32m; 97,78 m e azimute plano 16°18'33" até o marco M-510, de coordenada N = 9.827.242,82m e E = 192.695,78m; 82,57 m e azimute plano 13°19'58" até o marco M-511, de coordenada N = 9.827.323,16m e E = 192.714,82m; 40,85 m e azimute plano 11°52'56" até o marco M-512, de coordenada N = 9.827.363,13m e E = 192.723,23m; 55,18 m e azimute plano 14°18'39" até o marco M-513, de coordenada N = 9.827.416,60m e E = 192.736,87m; 55,99 m e azimute plano 16°24'43" até o marco M-514, de coordenada N = 9.827.470,31m e E = 192.752,69m; 132,13 m e azimute plano 14°49'49" até o marco M-515, de coordenada N = 9.827.598,04m e E = 192.786,51m; 30,22 m e azimute plano 12°05'27" até o marco M-516, de coordenada N = 9.827.627,59m e E = 192.792,84m; 43,18 m e azimute plano 14°02'45" até o marco M-517, de coordenada N = 9.827.669,48m e E = 192.803,32m; 74,05 m e azimute plano 16°25'06" até o marco M-518, de coordenada N = 9.827.740,51m e E = 192.824,25m; 26,18 m e azimute plano 24°15'53" até o marco M-519, de coordenada N = 9.827.764,38m e E = 192.835,01m; 53,47 m e azimute plano 14°52'42" até o marco M-520, de coordenada N = 9.827.816,06m e E = 192.848,74m; 49,59 m e azimute plano 13°27'22" até o marco M-521, de coordenada N = 9.827.864,29m e E = 192.860,28m; 35,80 m e azimute plano 18°58'17" até o marco M-522, de coordenada N = 9.827.898,15m e E = 192.871,92m; 61,16 m e azimute plano 15°00'40" até o marco M-523, de coordenada N = 9.827.957,22m e E = 192.887,76m; 87,90 m e azimute plano 13°52'58" até o marco M-524, de coordenada N = 9.828.042,55m e E = 192.908,85m; 116,64 m e azimute plano 15°11'01" até o marco M-525, de coordenada N = 9.828.155,12m e E = 192.939,40m; 95,73 m e azimute plano 16°39'27" até o marco M-526, de coordenada N = 9.828.246,83m e E = 192.966,84m; 104,54 m e azimute plano 14°36'57" até o marco M-527, de coordenada N = 9.828.347,99m e E = 192.993,22m; 82,33 m e azimute plano 16°22'05" até o marco M-528, de coordenada N = 9.828.426,98m e E = 193.016,42m; 154,05 m e azimute plano 15°05'59" até o marco M-529, de coordenada N = 9.828.575,71m e E = 193.056,55m; 116,96 m e azimute plano 13°32'35" até o marco M-530, de coordenada N = 9.828.689,42m e E = 193.083,94m; 85,92 m e azimute plano 16°27'00" até o marco M-531, de coordenada N = 9.828.771,82m e E = 193.108,27m; 97,22 m e azimute plano 13°08'24" até o marco M-532, de coordenada N = 9.828.866,49m e E = 193.130,37m; 193,77 m e azimute plano 15°47'39" até o marco M-533, de coordenada N = 9.829.052,94m e E = 193.183,11m; 32,90 m e azimute plano 13°35'19" m até o marco M-001, ponto inicial da descrição deste perímetro.

Todas as coordenadas aqui descritas encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central nº 45°00', fuso -23, tendo como DATUM o SIRGAS2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção U T M.

II – RESSALVAR que da poligonal acima descrita ficam resguardadas e deverão ser excluídas, através de Averbação na Matrícula, as áreas anteriormente já Matriculadas no Cartório de Registro de Imóveis, que incidirem na área objeto da Arrecadação.

III – DETERMINAR à Diretoria de Gestão e Desenvolvimento Agrário e Fundiário-DEAF a adoção das medidas subsequentes com vistas à Matrícula da área em nome do Estado do Pará, junto ao Cartório de Registro de Imóveis 1º Ofício da Comarca de São Miguel do Guamá.

Bruno Yoheiji Kono Ramos
Presidente

Protocolo: 1001087