

da Comarca de São Miguel do Guamá sob o nº 14.260, Livro: 2-AZ, Folha: 134;

CONSIDERANDO os ajustes técnicos feitos no perímetro da Gleba Rio Caeté – Parte 4, para atender a Regularização Fundiária de áreas parcialmente inseridas na mesma;

CONSIDERANDO por último, tudo o que consta do Processo Administrativo autuado no ITERPA sob o 2017/60816.

RESOLVE:

I – RETIFICAR o perímetro de área da Gleba Rio Caeté – Parte 4, localizada no Município de São Miguel do Guamá, a qual passará a ter uma área de 2.118,7795 ha (dois mil, cento e dezito hectares, setenta e sete ares e noventa e cinco centiares) com limites, confrontações e demais especificações técnicas constantes no Memorial Descritivo elaborado pelo ITERPA, nos seguintes termos: Partindo do marco M-001, de coordenada N = 9.836.730,73m e E = 243.154,48m; deste, segue pelo Limite Municipal IBGE de São Miguel Do Guamá/Bonito, com a seguinte distância 2.744,79 m e azimute plano 114°19'40" até o marco M-002, de coordenada N = 9.835.600,00m e E = 245.655,54m; 432,85 m e azimute plano 203°32'11" até o marco M-003, de coordenada N = 9.835.203,16m e E = 245.482,69m; 8,31 m e azimute plano 203°28'46" até o marco M-004, de coordenada N = 9.835.195,54m e E = 245.479,38m; 321,23 m e azimute plano 209°31'35" até o marco M-005, de coordenada N = 9.834.916,03m e E = 245.321,07m; 149,07 m e azimute plano 220°19'22" até o marco M-006, de coordenada N = 9.834.802,38m e E = 245.224,61m; 146,77 m e azimute plano 224°14'27" até o marco M-007, de coordenada N = 9.834.697,23m e E = 245.122,21m; 125,60 m e azimute plano 232°39'04" até o marco M-008, de coordenada N = 9.834.621,03m e E = 245.022,36m; 193,94 m e azimute plano 197°41'56" até o marco M-009, de coordenada N = 9.834.436,27m e E = 244.963,40m; 274,26 m e azimute plano 173°13'11" até o marco M-010, de coordenada N = 9.834.163,93m e E = 244.995,78m; 572,38 m e azimute plano 173°21'52" até o marco M-011, de coordenada N = 9.833.595,38m e E = 245.061,92m; 42,70 m e azimute plano 173°27'51" até o marco M-012, de coordenada N = 9.833.552,96m e E = 245.066,78m; 70,83 m e azimute plano 189°20'10" até o marco M-013, de coordenada N = 9.833.483,07m e E = 245.055,29m; 91,94 m e azimute plano 204°00'31" até o marco M-014, de coordenada N = 9.833.399,08m e E = 245.017,88m; 85,45 m e azimute plano 220°02'21" até o marco M-015, de coordenada N = 9.833.333,66m e E = 244.962,91m; 17,30 m e azimute plano 220°03'06" até o marco M-016, de coordenada N = 9.833.320,42m e E = 244.951,78m; 105,05 m e azimute plano 210°34'42" até o marco M-017, de coordenada N = 9.833.229,98m e E = 244.898,34m; 61,28 m e azimute plano 210°34'56" até o marco M-018, de coordenada N = 9.833.177,22m e E = 244.867,16m; 82,16 m e azimute plano 199°24'03" até o marco M-019, de coordenada N = 9.833.099,73m e E = 244.839,87m; 70,05 m e azimute plano 209°58'09" até o marco M-020, de coordenada N = 9.833.039,05m e E = 244.804,88m; 125,66 m e azimute plano 217°36'57" até o marco M-021, de coordenada N = 9.832.939,51m e E = 244.728,18m; 117,41 m e azimute plano 229°34'38" até o marco M-022, de coordenada N = 9.832.863,38m e E = 244.638,80m; 86,43 m e azimute plano 200°41'05" até o marco M-023, de coordenada N = 9.832.782,52m e E = 244.608,27m; 88,85 m e azimute plano 207°35'20" até o marco M-024, de coordenada N = 9.832.703,77m e E = 244.567,12m; 104,62 m e azimute plano 226°14'49" até o marco M-025, de coordenada N = 9.832.631,42m e E = 244.491,55m; 122,98 m e azimute plano 248°38'48" até o marco M-026, de coordenada N = 9.832.586,64m e E = 244.377,01m; 172,72 m e azimute plano 243°03'13" até o marco M-027, de coordenada N = 9.832.508,37m e E = 244.223,04m; 131,47 m e azimute plano 234°46'11" até o marco M-028, de coordenada N = 9.832.432,53m e E = 244.115,65m; 95,09 m e azimute plano 252°51'46" até o marco M-029, de coordenada N = 9.832.404,51m e E = 244.024,78m; 182,26 m e azimute plano 225°59'45" até o marco M-030, de coordenada N = 9.832.277,89m e E = 243.893,68m; 74,32 m e azimute plano 250°40'13" até o marco M-031, de coordenada N = 9.832.253,29m e E = 243.823,55m; 81,18 m e azimute plano 230°22'05" até o marco M-032, de coordenada N = 9.832.201,51m e E = 243.761,03m; 82,14 m e azimute plano 235°00'49" até o marco M-033, de coordenada N = 9.832.154,41m e E = 243.693,73m; 110,39 m e azimute plano 253°43'03" até o marco M-034, de coordenada N = 9.832.123,46m e E = 243.587,77m; 27,82 m e azimute plano 253°42'54" até o marco M-035, de coordenada N = 9.832.115,66m e E = 243.561,07m; 101,01 m e azimute plano 262°05'46" até o marco M-036, de coordenada N = 9.832.101,77m e E = 243.461,02m; 35,66 m e azimute plano 262°05'09" até o marco M-037, de coordenada N = 9.832.096,86m e E = 243.425,70m; 47,76 m e azimute plano 243°54'06" até o marco M-038, de coordenada N = 9.832.075,85m e E = 243.382,81m; 106,30 m e azimute plano 243°53'52" até o marco M-039, de coordenada N = 9.832.029,08m e E = 243.287,35m; 87,02 m e azimute plano 228°18'27" até o marco M-040, de coordenada N = 9.831.971,20m e E = 243.222,37m; 173,86 m e azimute plano 245°34'42" até o marco M-041, de coordenada N = 9.831.899,32m e E = 243.064,07m; 75,88 m e azimute plano 247°39'11" até o marco M-042, de coordenada N = 9.831.870,47m e E = 242.993,89m; 22,37 m e azimute plano 247°38'32" até o marco M-043, de coordenada N = 9.831.861,96m e E = 242.973,20m; 17,35 m e azimute plano 247°38'48" até o marco M-044, de coordenada N = 9.831.855,36m e E = 242.957,15m; 86,75 m e azimute plano 247°39'23" até o marco M-045, de coordenada N = 9.831.822,38m e E = 242.876,91m; 155,40 m e azimute plano 263°15'20" até o marco M-046, de coordenada N = 9.831.804,13m e E = 242.722,59m; 133,30 m e azimute plano 276°08'27" até o marco M-047, de coordenada N = 9.831.818,39m e E = 242.590,05m; 79,99 m e azimute plano 291°07'04" até o marco M-048, de coordenada N = 9.831.847,21m e E = 242.515,43m; 34,27 m e azimute plano 291°06'21" até o marco M-049, de coordenada N = 9.831.859,55m e E = 242.483,46m; 180,87 m e azimute plano 288°53'05" até o marco

M-050, de coordenada N = 9.831.918,09m e E = 242.312,33m; 152,61 m e azimute plano 275°21'29" até o marco M-051, de coordenada N = 9.831.932,34m e E = 242.160,39m; 157,34 m e azimute plano 278°30'31" até o marco M-052, de coordenada N = 9.831.955,62m e E = 242.004,78m; 142,14 m e azimute plano 250°14'49" até o marco M-053, de coordenada N = 9.831.907,58m e E = 241.871,00m; 140,58 m e azimute plano 246°45'02" até o marco M-054, de coordenada N = 9.831.852,09m e E = 241.741,84m; 63,80 m e azimute plano 208°50'05" até o marco M-055, de coordenada N = 9.831.796,20m e E = 241.711,07m; 76,97 m e azimute plano 180°16'05" até o marco M-056, de coordenada N = 9.831.719,23m e E = 241.710,71m; 74,33 m e azimute plano 187°33'40" até o marco M-057, de coordenada N = 9.831.645,55m e E = 241.700,93m; 8,77 m e azimute plano 187°36'12" até o marco M-058, de coordenada N = 9.831.636,86m e E = 241.699,77m; 62,06 m e azimute plano 200°01'55" até o marco M-059, de coordenada N = 9.831.578,55m e E = 241.678,51m; 67,61 m e azimute plano 230°52'13" até o marco M-060, de coordenada N = 9.831.535,88m e E = 241.626,06m; 6,55 m e azimute plano 271°34'27" até o marco M-061, de coordenada N = 9.831.536,06m e E = 241.619,51m; 95,65 m e azimute plano 271°37'46" até o marco M-062, de coordenada N = 9.831.538,78m e E = 241.523,90m; 25,05 m e azimute plano 286°46'41" até o marco M-063, de coordenada N = 9.831.546,01m e E = 241.499,92m; 141,82 m e azimute plano 286°47'44" até o marco M-064, de coordenada N = 9.831.586,99m e E = 241.364,15m; 104,24 m e azimute plano 268°43'49" até o marco M-065, de coordenada N = 9.831.584,68m e E = 241.259,94m; 105,29 m e azimute plano 233°41'42" até o marco M-066, de coordenada N = 9.831.522,34m e E = 241.175,09m; 89,16 m e azimute plano 239°28'18" até o marco M-067, de coordenada N = 9.831.477,05m e E = 241.098,29m; 70,23 m e azimute plano 235°03'39" até o marco M-068, de coordenada N = 9.831.436,83m e E = 241.040,72m; 46,01 m e azimute plano 215°33'44" até o marco M-069, de coordenada N = 9.831.399,40m e E = 241.013,96m; 39,46 m e azimute plano 215°33'47" até o marco M-070, de coordenada N = 9.831.367,30m e E = 240.991,01m; 45,80 m e azimute plano 211°32'43" até o marco M-071, de coordenada N = 9.831.328,27m e E = 240.967,05m; 30,04 m e azimute plano 211°32'11" até o marco M-072, de coordenada N = 9.831.302,67m e E = 240.951,34m; 57,08 m e azimute plano 256°16'40" até o marco M-073, de coordenada N = 9.831.289,13m e E = 240.895,89m; 67,34 m e azimute plano 259°17'09" até o marco M-074, de coordenada N = 9.831.276,61m e E = 240.829,72m; 79,60 m e azimute plano 271°45'24" até o marco M-075, de coordenada N = 9.831.279,05m e E = 240.750,16m; 96,21 m e azimute plano 269°08'33" até o marco M-076, de coordenada N = 9.831.277,61m e E = 240.653,96m; 129,96 m e azimute plano 237°26'32" até o marco M-077, de coordenada N = 9.831.207,67m e E = 240.544,42m; 69,95 m e azimute plano 230°56'09" até o marco M-078, de coordenada N = 9.831.163,59m e E = 240.490,11m; 7,98 m e azimute plano 248°23'07" até o marco M-079, de coordenada N = 9.831.160,65m e E = 240.482,69m; 87,26 m e azimute plano 248°27'34" até o marco M-080, de coordenada N = 9.831.128,61m e E = 240.401,52m; 109,93 m e azimute plano 222°14'19" até o marco M-081, de coordenada N = 9.831.047,22m e E = 240.327,62m; 75,14 m e azimute plano 196°17'35" até o marco M-082, de coordenada N = 9.830.975,10m e E = 240.306,54m; 87,93 m e azimute plano 174°35'48" até o marco M-083, de coordenada N = 9.830.887,56m e E = 240.314,82m; 65,77 m e azimute plano 197°08'44" até o marco M-084, de coordenada N = 9.830.824,71m e E = 240.295,43m; 60,98 m e azimute plano 227°28'20" até o marco M-085, de coordenada N = 9.830.783,49m e E = 240.250,49m; 97,36 m e azimute plano 257°08'44" até o marco M-086, de coordenada N = 9.830.761,83m e E = 240.155,57m; 129,47 m e azimute plano 246°27'37" até o marco M-087, de coordenada N = 9.830.710,12m e E = 240.036,87m; 85,75 m e azimute plano 236°25'29" até o marco M-088, de coordenada N = 9.830.662,70m e E = 239.965,43m; 35,53 m e azimute plano 219°16'00" até o marco M-089, de coordenada N = 9.830.635,19m e E = 239.942,94m; 67,95 m e azimute plano 219°16'20" até o marco M-090, de coordenada N = 9.830.582,59m e E = 239.899,93m; 52,97 m e azimute plano 204°50'16" até o marco M-091, de coordenada N = 9.830.534,52m e E = 239.877,68m; 38,42 m e azimute plano 204°50'38" até o marco M-092, de coordenada N = 9.830.499,66m e E = 239.861,54m; 104,25 m e azimute plano 221°37'30" até o marco M-093, de coordenada N = 9.830.421,73m e E = 239.792,29m; 92,52 m e azimute plano 237°36'12" até o marco M-094, de coordenada N = 9.830.372,16m e E = 239.714,17m; 67,05 m e azimute plano 236°28'42" até o marco M-095, de coordenada N = 9.830.335,13m e E = 239.658,27m; 25,49 m e azimute plano 257°46'07" até o marco M-096, de coordenada N = 9.830.329,73m e E = 239.633,36m; 46,90 m e azimute plano 257°45'46" até o marco M-097, de coordenada N = 9.830.319,79m e E = 239.587,53m; 32,47 m e azimute plano 222°24'58" até o marco M-098, de coordenada N = 9.830.295,82m e E = 239.565,63m; 36,49 m e azimute plano 178°34'16" até o marco M-099, de coordenada N = 9.830.259,34m e E = 239.566,54m; 20,99 m e azimute plano 147°08'07" até o marco M-100, de coordenada N = 9.830.241,71m e E = 239.577,93m; 10,86 m e azimute plano 147°08'39" até o marco M-101, de coordenada N = 9.830.232,59m e E = 239.583,82m; 4,74 m e azimute plano 147°08'55" até o marco M-102, de coordenada N = 9.830.228,61m e E = 239.586,39m; 36,32 m e azimute plano 160°16'23" até o marco M-103, de coordenada N = 9.830.194,42m e E = 239.598,65m; 80,40 m e azimute plano 217°33'40" até o marco M-104, de coordenada N = 9.830.130,69m e E = 239.549,64m; 81,75 m e azimute plano 237°43'16" até o marco M-105, de coordenada N = 9.830.087,03m e E = 239.480,52m; 39,70 m e azimute plano 238°37'13" até o marco M-106, de coordenada N = 9.830.066,36m e E = 239.446,63m; 33,52 m e azimute plano 203°01'25" até o marco M-107, de coordenada N = 9.830.035,51m e E = 239.433,52m; 22,13 m e azimute plano 203°01'55" até o marco M-108, de coordenada N = 9.830.015,14m e E = 239.424,86m; 13,69 m e azimute plano 172°16'41" até o marco M-109, de coordenada N = 9.830.001,57m e E = 239.426,70m;