

= 9.730.074,46m e E = 682.516,65m; 52,80 m e azimute plano 208°17'52" até o marco M-535, de coordenada N = 9.730.027,97m e E = 682.491,62m; 0,36 m e azimute plano 207°58'46" até o marco M-536, de coordenada N = 9.730.027,65m e E = 682.491,45m; 49,29 m e azimute plano 206°13'19" até o marco M-537, de coordenada N = 9.729.983,43m e E = 682.469,67m; 0,65 m e azimute plano 204°35'24" até o marco M-538, de coordenada N = 9.729.982,84m e E = 682.469,40m; 0,14 m e azimute plano 201°02'15" até o marco M-539, de coordenada N = 9.729.982,71m e E = 682.469,35m; 50,05 m e azimute plano 201°43'53" até o marco M-540, de coordenada N = 9.729.936,22m e E = 682.450,82m; 0,52 m e azimute plano 200°10'14" até o marco M-541, de coordenada N = 9.729.935,73m e E = 682.450,64m; 0,28 m e azimute plano 198°26'06" até o marco M-542, de coordenada N = 9.729.935,46m e E = 682.450,55m; 76,76 m e azimute plano 197°08'20" até o marco M-543, de coordenada N = 9.729.862,11m e E = 682.427,93m; deste, segue pela Faixa de Domínio (Sentido Oés-Noroeste) do Ramal de Acesso à Rodovia PA-151, com a seguinte distância 16,84 m e azimute plano 290°45'33" até o marco M-544, de coordenada N = 9.729.868,08m e E = 682.412,18m; 19,19 m e azimute plano 297°35'35" até o marco M-545, de coordenada N = 9.729.876,97m e E = 682.395,17m; 0,02 m e azimute plano 296°33'54" até o marco M-546, de coordenada N = 9.729.876,98m e E = 682.395,15m; 48,97 m e azimute plano 297°23'30" até o marco M-547, de coordenada N = 9.729.899,51m e E = 682.351,67m; 0,16 m e azimute plano 296°33'54" até o marco M-548, de coordenada N = 9.729.899,58m e E = 682.351,53m; 84,49 m e azimute plano 296°05'09" até o marco M-549, de coordenada N = 9.729.936,73m e E = 682.275,65m; 1,11 m e azimute plano 291°42'20" até o marco M-550, de coordenada N = 9.729.937,14m e E = 682.274,62m; 54,13 m e azimute plano 286°58'56" até o marco M-551, de coordenada N = 9.729.952,95m e E = 682.222,85m; 0,47 m e azimute plano 284°55'53" até o marco M-552, de coordenada N = 9.729.953,07m e E = 682.222,40m; 29,71 m e azimute plano 283°11'23" até o marco M-553, de coordenada N = 9.729.959,85m e E = 682.193,47m; 0,99 m e azimute plano 279°16'21" até o marco M-554, de coordenada N = 9.729.960,01m e E = 682.192,49m; 28,34 m e azimute plano 275°03'39" até o marco M-555, de coordenada N = 9.729.962,51m e E = 682.164,26m; 17,15 m e azimute plano 280°49'07" até o marco M-556, de coordenada N = 9.729.965,73m e E = 682.147,41m; 0,75 m e azimute plano 277°41'46" até o marco M-557, de coordenada N = 9.729.965,83m e E = 682.146,67m; 17,24 m e azimute plano 274°45'29" até o marco M-558, de coordenada N = 9.729.967,26m e E = 682.129,49m; 33,37 m e azimute plano 291°29'55" até o marco M-559, de coordenada N = 9.729.979,49m e E = 682.098,44m; 45,65 m e azimute plano 293°26'33" até o marco M-560, de coordenada N = 9.729.997,65m e E = 682.056,56m; 0,67 m e azimute plano 290°51'16" até o marco M-561, de coordenada N = 9.729.997,89m e E = 682.055,93m; 25,95 m e azimute plano 287°54'40" até o marco M-562, de coordenada N = 9.730.005,87m e E = 682.031,24m; 8,89 m e azimute plano 293°58'09" até o marco M-563, de coordenada N = 9.730.009,48m e E = 682.023,12m; 25,48 m e azimute plano 305°28'49" até o marco M-564, de coordenada N = 9.730.024,27m e E = 682.002,37m; 0,78 m e azimute plano 302°28'16" até o marco M-565, de coordenada N = 9.730.024,69m e E = 682.001,71m; 35,74 m e azimute plano 299°07'06" até o marco M-566, de coordenada N = 9.730.042,08m e E = 681.970,49m; 1,92 m e azimute plano 291°04'49" até o marco M-567, de coordenada N = 9.730.042,77m e E = 681.968,70m; 16,75 m e azimute plano 283°23'50" até o marco M-568, de coordenada N = 9.730.046,65m e E = 681.952,41m; 13,44 m e azimute plano 288°26'06" até o marco M-569, de coordenada N = 9.730.050,90m e E = 681.939,66m; 0,34 m e azimute plano 286°51'30" até o marco M-570, de coordenada N = 9.730.051,00m e E = 681.939,33m; 40,78 m e azimute plano 285°38'54" até o marco M-571, de coordenada N = 9.730.062,00m e E = 681.900,06m; 29,99 m e azimute plano 289°51'39" até o marco M-572, de coordenada N = 9.730.072,19m e E = 681.871,85m; 0,74 m e azimute plano 286°28'37" até o marco M-573, de coordenada N = 9.730.072,40m e E = 681.871,14m; 21,04 m e azimute plano 283°46'43" até o marco M-574, de coordenada N = 9.730.077,41m e E = 681.850,71m; 32,41 m e azimute plano 292°34'10" até o marco M-575, de coordenada N = 9.730.089,85m e E = 681.820,78m; 1,04 m e azimute plano 288°26'06" até o marco M-576, de coordenada N = 9.730.090,18m e E = 681.819,79m; 24,32 m e azimute plano 284°02'31" até o marco M-577, de coordenada N = 9.730.096,08m e E = 681.796,20m; 23,48 m e azimute plano 286°04'22" até o marco M-578, de coordenada N = 9.730.102,58m e E = 681.773,64m; 31,68 m e azimute plano 296°52'21" até o marco M-579, de coordenada N = 9.730.116,90m e E = 681.745,38m; 0,96 m e azimute plano 292°34'27" até o marco M-580, de coordenada N = 9.730.117,27m e E = 681.744,49m; 37,61 m e azimute plano 289°01'21" até o marco M-581, de coordenada N = 9.730.129,53m e E = 681.708,93m; 0,55 m e azimute plano 285°48'09" até o marco M-582, de coordenada N = 9.730.129,68m e E = 681.708,40m; 34,70 m e azimute plano 284°31'15" até o marco M-583, de coordenada N = 9.730.138,38m e E = 681.674,81m; 0,57 m e azimute plano 282°05'41" até o marco M-584, de coordenada N = 9.730.138,50m e E = 681.674,25m; 20,71 m e azimute plano 279°48'45" até o marco M-585, de coordenada N = 9.730.142,03m e E = 681.653,84m; 39,08 m e azimute plano 282°13'07" até o marco M-586, de coordenada N = 9.730.150,30m e E = 681.615,65m; 0,35 m e azimute plano 280°00'29" até o marco M-587, de coordenada N = 9.730.150,36m e E = 681.615,31m; 41,18 m e azimute plano 279°22'40" até o marco M-588, de coordenada N = 9.730.157,07m e E = 681.574,68m; 85,18 m e azimute plano 280°41'00" até o marco M-589, de coordenada N = 9.730.172,86m e E = 681.490,98m; 0,04 m e azimute plano 284°02'10" até o marco M-590, de coordenada N = 9.730.172,87m e E = 681.490,94m; 105,25 m e azimute plano 280°23'00" até o marco M-591, de coordenada N = 9.730.191,84m e E = 681.387,41m; 83,43 m e azimute plano 280°36'59" até o marco M-592, de

coordenada N = 9.730.207,21m e E = 681.305,41m; 18,12 m e azimute plano 283°43'46" até o marco M-593, de coordenada N = 9.730.211,51m e E = 681.287,81m; 1,04 m e azimute plano 280°00'29" até o marco M-594, de coordenada N = 9.730.211,69m e E = 681.286,79m; 16,85 m e azimute plano 275°10'33" até o marco M-595, de coordenada N = 9.730.213,21m e E = 681.270,01m; 21,91 m e azimute plano 285°16'00" até o marco M-596, de coordenada N = 9.730.218,98m e E = 681.248,87m; 1,36 m e azimute plano 279°44'22" até o marco M-597, de coordenada N = 9.730.219,21m e E = 681.247,53m; 22,20 m e azimute plano 274°04'55" até o marco M-598, de coordenada N = 9.730.220,79m e E = 681.225,39m; 0,04 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-599, de coordenada N = 9.730.220,79m e E = 681.225,35m; 23,69 m e azimute plano 273°40'44" até o marco M-600, de coordenada N = 9.730.222,31m e E = 681.201,71m; 39,96 m e azimute plano 287°54'49" até o marco M-601, de coordenada N = 9.730.234,60m e E = 681.163,69m; 30,53 m e azimute plano 292°38'03" até o marco M-602, de coordenada N = 9.730.246,35m e E = 681.135,51m; 1,15 m e azimute plano 287°39'00" até o marco M-603, de coordenada N = 9.730.246,70m e E = 681.134,41m; 18,41 m e azimute plano 283°11'26" até o marco M-604, de coordenada N = 9.730.250,90m e E = 681.116,49m; 36,13 m e azimute plano 294°04'31" até o marco M-605, de coordenada N = 9.730.265,64m e E = 681.083,50m; 0,56 m e azimute plano 291°59'28" até o marco M-606, de coordenada N = 9.730.265,85m e E = 681.082,98m; 27,25 m e azimute plano 289°29'08" até o marco M-607, de coordenada N = 9.730.274,94m e E = 681.057,29m; 1,22 m e azimute plano 284°43'11" até o marco M-608, de coordenada N = 9.730.275,25m e E = 681.056,11m; 13,37 m e azimute plano 279°25'38" até o marco M-609, de coordenada N = 9.730.277,44m e E = 681.042,92m; 20,16 m e azimute plano 296°34'40" até o marco M-610, de coordenada N = 9.730.286,46m e E = 681.024,89m; 1,95 m e azimute plano 288°31'40" até o marco M-611, de coordenada N = 9.730.287,08m e E = 681.023,04m; 23,71 m e azimute plano 280°34'14" até o marco M-612, de coordenada N = 9.730.291,43m e E = 680.999,73m; 0,78 m e azimute plano 277°23'59" até o marco M-613, de coordenada N = 9.730.291,53m e E = 680.998,96m; 25,54 m e azimute plano 274°11'57" até o marco M-614, de coordenada N = 9.730.293,40m e E = 680.973,49m; 21,20 m e azimute plano 297°00'44" até o marco M-615, de coordenada N = 9.730.303,03m e E = 680.954,60m; 75,47 m e azimute plano 297°06'05" até o marco M-616, de coordenada N = 9.730.337,41m e E = 680.887,42m; 0,33 m e azimute plano 295°01'01" até o marco M-617, de coordenada N = 9.730.337,55m e E = 680.887,12m; 65,09 m e azimute plano 294°23'29" até o marco M-618, de coordenada N = 9.730.364,43m e E = 680.827,84m; 2,26 m e azimute plano 285°08'38" até o marco M-619, de coordenada N = 9.730.365,02m e E = 680.825,66m; 27,41 m e azimute plano 275°46'45" até o marco M-620, de coordenada N = 9.730.367,78m e E = 680.798,39m; 1,25 m e azimute plano 270°55'00" até o marco M-621, de coordenada N = 9.730.367,80m e E = 680.797,14m; 30,52 m e azimute plano 265°32'48" até o marco M-622, de coordenada N = 9.730.365,43m e E = 680.766,71m; 0,44 m e azimute plano 263°31'01" até o marco M-623, de coordenada N = 9.730.365,38m e E = 680.766,27m; 33,92 m e azimute plano 261°58'04" até o marco M-624, de coordenada N = 9.730.360,64m e E = 680.732,68m; 0,51 m e azimute plano 259°47'46" até o marco M-625, de coordenada N = 9.730.360,55m e E = 680.732,18m; 24,26 m e azimute plano 257°46'06" até o marco M-626, de coordenada N = 9.730.355,41m e E = 680.708,47m; 0,13 m e azimute plano 257°00'19" até o marco M-627, de coordenada N = 9.730.355,38m e E = 680.708,34m; 20,30 m e azimute plano 256°45'28" até o marco M-628, de coordenada N = 9.730.350,73m e E = 680.688,58m; 16,47 m e azimute plano 263°22'32" até o marco M-629, de coordenada N = 9.730.348,83m e E = 680.672,22m; 31,81 m e azimute plano 267°12'25" até o marco M-630, de coordenada N = 9.730.347,28m e E = 680.640,45m; 23,60 m e azimute plano 273°41'35" até o marco M-631, de coordenada N = 9.730.348,80m e E = 680.616,90m; 13,62 m e azimute plano 282°51'10" até o marco M-632, de coordenada N = 9.730.351,83m e E = 680.603,62m; 0,48 m e azimute plano 282°00'41" até o marco M-633, de coordenada N = 9.730.351,93m e E = 680.603,15m; 5,67 m e azimute plano 278°55'50" até o marco M-634, de coordenada N = 9.730.352,81m e E = 680.597,55m; deste, segue confrontando com Gleba Estadual Quilombo São Benedito, com a seguinte distância 3.181,53 m e azimute plano 38°04'31" até o marco M-635, de coordenada N = 9.732.857,31m e E = 682.559,59m; 6.471,66 m e azimute plano 285°09'48" até o marco M-636, de coordenada N = 9.734.550,10m e E = 676.313,24m; 2.344,62 m e azimute plano 286°01'54" até o marco M-637, de coordenada N = 9.735.197,61m e E = 674.059,80m; 779,52 m e azimute plano 276°45'10" até o marco M-638, de coordenada N = 9.735.289,27m e E = 673.285,69m; 339,79 m e azimute plano 276°51'32" até o marco M-639, de coordenada N = 9.735.329,85m e E = 672.948,33m; 12,39 m e azimute plano 269°04'31" 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 51º00', fuso -22, tendo como datum o SIRGAS2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

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 da Comarca de Cametá.

Bruno Yohei Kono Ramos
Presidente

Protocolo: 1044853