

até o marco M-885, de coordenada N = 9.894.750,97m e E = 177.636,52m; 6,33 m e azimute plano 339°33'38" até o marco M-886, de coordenada N = 9.894.756,90m e E = 177.634,31m; 13,41 m e azimute plano 339°34'44" até o marco M-887, de coordenada N = 9.894.769,47m e E = 177.629,63m; 14,81 m e azimute plano 339°34'15" até o marco M-888, de coordenada N = 9.894.783,35m e E = 177.624,46m; 13,85 m e azimute plano 339°35'21" até o marco M-889, de coordenada N = 9.894.796,33m e E = 177.619,63m; 2,09 m e azimute plano 339°34'20" até o marco M-890, de coordenada N = 9.894.798,29m e E = 177.618,90m; 16,31 m e azimute plano 339°34'32" até o marco M-891, de coordenada N = 9.894.813,57m e E = 177.613,21m; 4,45 m e azimute plano 339°29'21" até o marco M-892, de coordenada N = 9.894.817,74m e E = 177.611,65m; 20,82 m e azimute plano 339°33'47" até o marco M-893, de coordenada N = 9.894.837,25m e E = 177.604,38m; 7,87 m e azimute plano 339°37'53" até o marco M-894, de coordenada N = 9.894.844,63m e E = 177.601,64m; 8,04 m e azimute plano 339°32'09" até o marco M-895, de coordenada N = 9.894.852,16m e E = 177.598,83m; 10,16 m e azimute plano 339°36'09" até o marco M-896, de coordenada N = 9.894.861,68m e E = 177.595,29m; 14,22 m e azimute plano 339°32'18" até o marco M-897, de coordenada N = 9.894.875,00m e E = 177.590,32m; 17,30 m e azimute plano 339°35'43" até o marco M-898, de coordenada N = 9.894.891,21m e E = 177.584,29m; 14,87 m e azimute plano 339°33'57" até o marco M-899, de coordenada N = 9.894.905,14m e E = 177.579,10m; 13,36 m e azimute plano 339°35'04" até o marco M-900, de coordenada N = 9.894.917,66m e E = 177.574,44m; 9,44 m e azimute plano 339°31'45" até o marco M-901, de coordenada N = 9.894.926,50m e E = 177.571,14m; 15,83 m e azimute plano 339°35'47" até o marco M-902, de coordenada N = 9.894.941,34m e E = 177.565,62m; 18,36 m e azimute plano 339°33'39" até o marco M-903, de coordenada N = 9.894.958,54m e E = 177.559,21m; 11,58 m e azimute plano 339°34'38" até o marco M-904, de coordenada N = 9.894.969,39m e E = 177.555,17m; 16,98 m e azimute plano 339°33'31" até o marco M-905, de coordenada N = 9.894.985,30m e E = 177.549,24m; 10,31 m e azimute plano 339°36'47" até o marco M-906, de coordenada N = 9.894.994,96m e E = 177.545,65m; 21,40 m e azimute plano 339°33'58" até o marco M-907, de coordenada N = 9.895.015,01m e E = 177.538,18m; 19,54 m e azimute plano 339°34'15" até o marco M-908, de coordenada N = 9.895.033,32m e E = 177.531,36m; 6,31 m e azimute plano 339°34'56" até o marco M-909, de coordenada N = 9.895.039,23m e E = 177.529,16m; 1,29 m e azimute plano 339°11'06" até o marco M-910, de coordenada N = 9.895.040,44m e E = 177.528,70m; 24,26 m e azimute plano 330°55'13" até o marco M-911, de coordenada N = 9.895.061,64m e E = 177.516,91m; 12,58 m e azimute plano 330°53'16" até o marco M-912, de coordenada N = 9.895.072,63m e E = 177.510,79m; 22,99 m e azimute plano 330°54'15" até o marco M-913, de coordenada N = 9.895.092,72m e E = 177.499,61m; 0,51 m e azimute plano 330°23'44" até o marco M-914, de coordenada N = 9.895.093,16m e E = 177.499,36m; 12,44 m e azimute plano 330°56'27" até o marco M-915, de coordenada N = 9.895.104,03m e E = 177.493,32m; 22,14 m e azimute plano 330°53'15" até o marco M-916, de coordenada N = 9.895.123,37m e E = 177.482,55m; 19,12 m e azimute plano 330°55'41" até o marco M-917, de coordenada N = 9.895.140,08m e E = 177.473,26m; 0,12 m e azimute plano 329°02'10" até o marco M-918, de coordenada N = 9.895.140,18m e E = 177.473,20m; 12,79 m e azimute plano 330°53'20" até o marco M-919, de coordenada N = 9.895.151,35m e E = 177.466,98m; 21,94 m e azimute plano 330°53'59" até o marco M-920, de coordenada N = 9.895.170,52m e E = 177.456,31m; 23,87 m e azimute plano 330°54'04" até o marco M-921, de coordenada N = 9.895.191,38m e E = 177.444,70m; 5,40 m e azimute plano 330°52'24" até o marco M-922, de coordenada N = 9.895.196,10m e E = 177.442,07m; 31,85 m e azimute plano 330°54'00" até o marco M-923, de coordenada N = 9.895.223,93m e E = 177.426,58m; 3,48 m e azimute plano 330°55'46" até o marco M-924, de coordenada N = 9.895.226,97m e E = 177.424,89m; 20,90 m e azimute plano 330°54'29" até o marco M-925, de coordenada N = 9.895.245,23m e E = 177.414,73m; 13,95 m e azimute plano 330°55'03" até o marco M-926, de coordenada N = 9.895.257,42m e E = 177.407,95m; 33,25 m e azimute plano 330°53'55" até o marco M-927, de coordenada N = 9.895.286,47m e E = 177.391,78m; 6,54 m e azimute plano 330°55'42" até o marco M-928, de coordenada N = 9.895.292,19m e E = 177.388,60m; 26,53 m e azimute plano 330°54'12" até o marco M-929, de coordenada N = 9.895.315,37m e E = 177.375,70m; 13,09 m e azimute plano 330°32'15" até o marco M-930, de coordenada N = 9.895.326,77m e E = 177.369,26m; 10,43 m e azimute plano 330°32'04" até o marco M-931, de coordenada N = 9.895.335,85m e E = 177.364,13m; 22,59 m e azimute plano 330°32'29" até o marco M-932, de coordenada N = 9.895.355,52m e E = 177.353,02m; 17,72 m e azimute plano 330°31'40" até o marco M-933, de coordenada N = 9.895.370,95m e E = 177.344,30m; 12,76 m e azimute plano 330°33'41" até o marco M-934, de coordenada N = 9.895.382,06m e E = 177.338,03m; 1,29 m e azimute plano 330°15'18" até o marco M-935, de coordenada N = 9.895.383,18m e E = 177.337,39m; 3,36 m e azimute plano 330°36'52" até o marco M-936, de coordenada N = 9.895.386,11m e E = 177.335,74m; 16,70 m e azimute plano 330°31'08" até o marco M-937, de coordenada N = 9.895.400,65m e E = 177.327,52m; 18,58 m e azimute plano 330°32'17" até o marco M-938, de coordenada N = 9.895.416,83m e E = 177.318,38m; 3,27 m e azimute plano 330°32'15" até o marco M-939, de coordenada N = 9.895.419,68m e E = 177.316,77m; 6,69 m e azimute plano 330°31'15" até o marco M-940, de coordenada N = 9.895.425,50m e E = 177.313,48m; 24,65 m e azimute plano 330°33'18" até o marco M-941, de coordenada N = 9.895.446,97m e E = 177.301,36m; 6,78 m e azimute plano 330°29'09" até o marco M-942, de coordenada N = 9.895.452,87m e E = 177.298,02m; 18,45 m e azimute plano 330°33'34" até o marco M-943, de coordenada N = 9.895.468,94m e E = 177.288,95m; 3,53 m e azimute plano 330°27'23" até o marco M-944, de coordenada N

= 9.895.472,01m e E = 177.287,21m; 17,44 m e azimute plano 330°31'27" até o marco M-945, de coordenada N = 9.895.487,19m e E = 177.278,63m; 1,50 m e azimute plano 330°52'16" até o marco M-946, de coordenada N = 9.895.488,50m e E = 177.277,90m; 20,03 m e azimute plano 330°31'03" até o marco M-947, de coordenada N = 9.895.505,94m e E = 177.268,04m; 2,08 m e azimute plano 330°35'50" até o marco M-948, de coordenada N = 9.895.507,75m e E = 177.267,02m; 17,10 m e azimute plano 330°32'31" até o marco M-949, de coordenada N = 9.895.522,64m e E = 177.258,61m; 1,95 m e azimute plano 330°32'47" até o marco M-950, de coordenada N = 9.895.524,34m e E = 177.257,65m; 8,18 m e azimute plano 330°33'02" até o marco M-951, de coordenada N = 9.895.531,46m e E = 177.253,63m; 2,47 m e azimute plano 330°25'39" até o marco M-952, de coordenada N = 9.895.533,61m e E = 177.252,41m; 13,26 m e azimute plano 330°33'19" até o marco M-953, de coordenada N = 9.895.545,16m e E = 177.245,89m; 6,27 m e azimute plano 330°34'21" até o marco M-954, de coordenada N = 9.895.550,62m e E = 177.242,81m; 1,94 m e azimute plano 330°24'05" até o marco M-955, de coordenada N = 9.895.552,31m e E = 177.241,85m; 15,76 m e azimute plano 358°04'22" até o marco M-956, de coordenada N = 9.895.568,06m e E = 177.241,32m; 6,72 m e azimute plano 358°07'30" até o marco M-957, de coordenada N = 9.895.574,78m e E = 177.241,10m; 4,23 m e azimute plano 358°06'16" até o marco M-958, de coordenada N = 9.895.579,01m e E = 177.240,96m; 3,79 m e azimute plano 358°02'08" até o marco M-959, de coordenada N = 9.895.582,80m e E = 177.240,83m; 5,95 m e azimute plano 358°04'29" até o marco M-960, de coordenada N = 9.895.588,75m e E = 177.240,63m; 15,56 m e azimute plano 358°05'05" até o marco M-961, de coordenada N = 9.895.604,30m e E = 177.240,11m; 1,40 m e azimute plano 358°21'48" até o marco M-962, de coordenada N = 9.895.605,70m e E = 177.240,07m; 12,47 m e azimute plano 358°04'10" até o marco M-963, de coordenada N = 9.895.618,16m e E = 177.239,65m; 5,82 m e azimute plano 358°07'49" até o marco M-964, de coordenada N = 9.895.623,98m e E = 177.239,46m; 19,23 m e azimute plano 358°05'34" até o marco M-965, de coordenada N = 9.895.643,20m e E = 177.238,82m; 4,48 m e azimute plano 358°04'56" até o marco M-966, de coordenada N = 9.895.647,68m e E = 177.238,67m; 20,55 m e azimute plano 358°04'34" até o marco M-967, de coordenada N = 9.895.668,22m e E = 177.237,98m; 5,17 m e azimute plano 358°07'00" até o marco M-968, de coordenada N = 9.895.673,39m e E = 177.237,81m; 12,80 m e azimute plano 358°04'28" até o marco M-969, de coordenada N = 9.895.686,18m e E = 177.237,38m; 7,63 m e azimute plano 358°07'24" até o marco M-970, de coordenada N = 9.895.693,81m e E = 177.237,13m; 11,04 m e azimute plano 358°04'43" até o marco M-971, de coordenada N = 9.895.704,84m e E = 177.236,76m; 7,28 m e azimute plano 358°06'43" até o marco M-972, de coordenada N = 9.895.712,12m e E = 177.236,52m; 14,13 m e azimute plano 358°05'37" até o marco M-973, de coordenada N = 9.895.726,24m e E = 177.236,05m; 3,87 m e azimute plano 358°04'34" até o marco M-974, de coordenada N = 9.895.730,11m e E = 177.235,92m; 17,36 m e azimute plano 358°05'07" até o marco M-975, de coordenada N = 9.895.747,46m e E = 177.235,34m; 1,71 m e azimute plano 357°59'26" até o marco M-976, de coordenada N = 9.895.749,17m e E = 177.235,28m; 23,74 m e azimute plano 358°05'36" até o marco M-977, de coordenada N = 9.895.772,90m e E = 177.234,49m; 3,44 m e azimute plano 358°10'07" até o marco M-978, de coordenada N = 9.895.776,34m e E = 177.234,38m; 22,66 m e azimute plano 358°04'42" até o marco M-979, de coordenada N = 9.895.798,99m e E = 177.233,62m; 8,89 m e azimute plano 358°03'54" até o marco M-980, de coordenada N = 9.895.807,87m e E = 177.233,32m; 9,32 m e azimute plano 358°05'34" até o marco M-981, de coordenada N = 9.895.817,18m e E = 177.233,01m; 26,84 m e azimute plano 358°06'00" m até o marco M-001, ponto inicial da descrição deste perímetro.

Todas as coordenadas aqui descritas encontram-se representadas no Sistema U T M, referenciadas ao Meridiano Central nº 45°00', fuso -23, tendo como datum o SIRGAS200. 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 excluídas áreas incidentes anteriormente matriculadas no Cartório de Registro de Imóveis.

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 Curuçá.

Bruno Yoheiji Kono Ramos  
Presidente

**Protocolo: 741488**

#### ERRATA

**NA PORTARIA Nº 1.908 DE 01 DE DEZEMBRO DE 2021**, PUBLICADA NO D.O.E Nº 34.783, de 02 DE DEZEMBRO DE 2021, SOB O Nº DE PROTOCOLO 736392,

**ONDE SE LÊ:** "(...) com vistas à matrícula da área em nome do Estado do Pará, junto ao Cartório de Registro de Imóveis da Comarca de Benevides."

**LEIA-SE:** "(...) com vistas à matrícula da área em nome do Estado do Pará, junto ao Cartório de Registro de Imóveis da Comarca de Maracanã. (...)"

Bruno Yoheiji Kono Ramos  
Presidente do ITERPA

**Protocolo: 741620**