

28,57 m e azimute plano 323°08'17" até o marco M-880, de coordenada N = 9.818.544,47m e E = 756.030,73m; 3,45 m e azimute plano 322°53'51" até o marco M-881, de coordenada N = 9.818.547,22m e E = 756.028,65m; 0,92 m e azimute plano 315°00'00" até o marco M-882, de coordenada N = 9.818.547,87m e E = 756.028,00m; 28,00 m e azimute plano 308°59'55" até o marco M-883, de coordenada N = 9.818.565,49m e E = 756.006,24m; 34,72 m e azimute plano 323°28'00" até o marco M-884, de coordenada N = 9.818.593,39m e E = 755.985,57m; 35,65 m e azimute plano 328°10'25" até o marco M-885, de coordenada N = 9.818.623,68m e E = 755.966,77m; 4,20 m e azimute plano 334°20'57" até o marco M-886, de coordenada N = 9.818.627,47m e E = 755.964,95m; 26,64 m e azimute plano 334°16'53" até o marco M-887, de coordenada N = 9.818.651,47m e E = 755.953,39m; 19,73 m e azimute plano 348°07'35" até o marco M-888, de coordenada N = 9.818.670,78m e E = 755.949,33m; 33,51 m e azimute plano 352°52'07" até o marco M-889, de coordenada N = 9.818.704,03m e E = 755.945,17m; 26,07 m e azimute plano 2°17'10" até o marco M-890, de coordenada N = 9.818.730,08m e E = 755.946,21m; 0,33 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-891, de coordenada N = 9.818.730,41m e E = 755.946,21m; 41,09 m e azimute plano 358°32'09" até o marco M-892, de coordenada N = 9.818.771,49m e E = 755.945,16m; 40,08 m e azimute plano 3°01'05" até o marco M-893, de coordenada N = 9.818.811,51m e E = 755.947,27m; 0,26 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-894, de coordenada N = 9.818.811,77m e E = 755.947,27m; 47,46 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-895, de coordenada N = 9.818.859,23m e E = 755.947,27m; 19,67 m e azimute plano 3°49'05" até o marco M-896, de coordenada N = 9.818.878,86m e E = 755.948,58m; 43,80 m e azimute plano 3°49'22" até o marco M-897, de coordenada N = 9.818.922,56m e E = 755.951,50m; 0,79 m e azimute plano 1°27'01" até o marco M-898, de coordenada N = 9.818.923,35m e E = 755.951,52m; 46,01 m e azimute plano 1°17'43" até o marco M-899, de coordenada N = 9.818.969,35m e E = 755.952,56m; 42,01 m e azimute plano 0°00'49" até o marco M-900, de coordenada N = 9.819.011,36m e E = 755.952,57m; 17,03 m e azimute plano 9°58'36" até o marco M-901, de coordenada N = 9.819.028,13m e E = 755.955,52m; 30,44 m e azimute plano 28°18'58" até o marco M-902, de coordenada N = 9.819.054,93m e E = 755.969,96m; 51,93 m e azimute plano 26°04'53" até o marco M-903, de coordenada N = 9.819.101,57m e E = 755.992,79m; 3,56 m e azimute plano 25°59'21" até o marco M-904, de coordenada N = 9.819.104,77m e E = 755.994,35m; 24,74 m e azimute plano 28°05'15" até o marco M-905, de coordenada N = 9.819.126,60m e E = 756.006,00m; 29,17 m e azimute plano 28°03'31" até o marco M-906, de coordenada N = 9.819.152,34m e E = 756.019,72m; 31,90 m e azimute plano 27°24'59" até o marco M-907, de coordenada N = 9.819.180,66m e E = 756.034,41m; 28,95 m e azimute plano 34°48'55" até o marco M-908, de coordenada N = 9.819.204,43m e E = 756.050,94m; 23,72 m e azimute plano 43°16'29" até o marco M-909, de coordenada N = 9.819.221,70m e E = 756.067,20m; 31,20 m e azimute plano 57°20'19" até o marco M-910, de coordenada N = 9.819.238,54m e E = 756.093,47m; 27,96 m e azimute plano 52°42'14" até o marco M-911, de coordenada N = 9.819.255,48m e E = 756.115,71m; 34,61 m e azimute plano 52°25'53" até o marco M-912, de coordenada N = 9.819.276,58m e E = 756.143,14m; 26,09 m e azimute plano 54°59'17" até o marco M-913, de coordenada N = 9.819.291,55m e E = 756.164,51m; 51,94 m e azimute plano 50°46'55" até o marco M-914, de coordenada N = 9.819.324,39m e E = 756.204,75m; 49,25 m e azimute plano 48°17'04" até o marco M-915, de coordenada N = 9.819.357,16m e E = 756.241,51m; 3,41 m e azimute plano 48°12'46" até o marco M-916, de coordenada N = 9.819.359,43m e E = 756.244,05m; 39,65 m e azimute plano 43°56'14" até o marco M-917, de coordenada N = 9.819.387,98m e E = 756.271,56m; 40,81 m e azimute plano 53°08'19" até o marco M-918, de coordenada N = 9.819.412,46m e E = 756.304,21m; 6,73 m e azimute plano 52°58'36" até o marco M-919, de coordenada N = 9.819.416,51m e E = 756.309,58m; 51,81 m e azimute plano 49°08'53" até o marco M-920, de coordenada N = 9.819.450,40m e E = 756.348,77m; 0,80 m e azimute plano 44°29'35" até o marco M-921, de coordenada N = 9.819.450,97m e E = 756.349,33m; 26,73 m e azimute plano 36°52'43" até o marco M-922, de coordenada N = 9.819.472,35m e E = 756.365,37m; 0,60 m e azimute plano 34°12'57" até o marco M-923, de coordenada N = 9.819.472,85m e E = 756.365,71m; 0,61 m e azimute plano 26°08'49" até o marco M-924, de coordenada N = 9.819.473,40m e E = 756.365,98m; 0,60 m e azimute plano 19°20'05" até o marco M-925, de coordenada N = 9.819.473,97m e E = 756.366,18m; 15,41 m e azimute plano 15°57'57" até o marco M-926, de coordenada N = 9.819.488,79m e E = 756.370,42m; 0,51 m e azimute plano 12°24'27" até o marco M-927, de coordenada N = 9.819.489,29m e E = 756.370,53m; 0,87 m e azimute plano 5°15'14" até o marco M-928, de coordenada N = 9.819.490,16m e E = 756.370,61m; 22,14 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-929, de coordenada N = 9.819.512,30m e E = 756.370,61m; 28,50 m e azimute plano 2°06'41" até o marco M-930, de coordenada N = 9.819.540,78m e E = 756.371,66m; 0,77 m e azimute plano 357°46'08" até o marco M-931, de coordenada N = 9.819.541,55m e E = 756.371,63m; 0,76 m e azimute plano 348°41'24" até o marco M-932, de coordenada N = 9.819.542,30m e E = 756.371,48m; 19,77 m e azimute plano 344°28'50" até o marco M-933, de coordenada N = 9.819.561,35m e E = 756.366,19m; 22,79 m e azimute plano 340°43'48" até o marco M-934, de coordenada N = 9.819.582,86m e E = 756.358,67m; 0,61 m e azimute plano 337°40'17" até o marco M-935, de coordenada N = 9.819.583,42m e E = 756.358,44m; 32,26 m e azimute plano 333°25'37" até o marco M-936, de coordenada N

= 9.819.612,27m e E = 756.344,01m; 6,88 m e azimute plano 353°19'10" até o marco M-937, de coordenada N = 9.819.619,10m e E = 756.343,21m; 10,20 m e azimute plano 353°18'00" até o marco M-938, de coordenada N = 9.819.629,23m e E = 756.342,02m; 18,93 m e azimute plano 356°58'17" até o marco M-939, de coordenada N = 9.819.648,13m e E = 756.341,02m; 25,38 m e azimute plano 20°33'22" até o marco M-940, de coordenada N = 9.819.671,89m e E = 756.349,93m; 25,39 m e azimute plano 36°51'55" até o marco M-941, de coordenada N = 9.819.692,20m e E = 756.365,16m; 29,62 m e azimute plano 45°00'49" até o marco M-942, de coordenada N = 9.819.713,14m e E = 756.386,11m; 13,52 m e azimute plano 43°58'52" até o marco M-943, de coordenada N = 9.819.722,87m e E = 756.395,50m; 29,19 m e azimute plano 43°59'12" até o marco M-944, de coordenada N = 9.819.743,87m e E = 756.415,77m; 32,51 m e azimute plano 41°02'00" até o marco M-945, de coordenada N = 9.819.768,39m e E = 756.437,11m; 57,66 m e azimute plano 41°16'49" até o marco M-946, de coordenada N = 9.819.811,72m e E = 756.475,15m; 39,12 m e azimute plano 42°47'38" até o marco M-947, de coordenada N = 9.819.840,43m e E = 756.501,73m; 0,91 m e azimute plano 34°44'05" até o marco M-948, de coordenada N = 9.819.841,18m e E = 756.502,25m; 21,84 m e azimute plano 29°02'31" até o marco M-949, de coordenada N = 9.819.860,27m e E = 756.512,85m; 0,79 m e azimute plano 24°37'25" até o marco M-950, de coordenada N = 9.819.860,99m e E = 756.513,18m; 25,71 m e azimute plano 16°56'26" até o marco M-951, de coordenada N = 9.819.885,58m e E = 756.520,67m; 0,46 m e azimute plano 15°15'18" até o marco M-952, de coordenada N = 9.819.886,02m e E = 756.520,79m; 25,95 m e azimute plano 11°45'53" até o marco M-953, de coordenada N = 9.819.911,42m e E = 756.526,08m; 0,74 m e azimute plano 7°01'42" até o marco M-954, de coordenada N = 9.819.912,15m e E = 756.526,17m; 0,73 m e azimute plano 359°12'55" até o marco M-955, de coordenada N = 9.819.912,88m e E = 756.526,16m; 30,19 m e azimute plano 354°57'49" até o marco M-956, de coordenada N = 9.819.942,95m e E = 756.523,51m; 5,93 m e azimute plano 354°58'18" até o marco M-957, de coordenada N = 9.819.948,86m e E = 756.522,99m; 0,38 m e azimute plano 352°30'15" até o marco M-958, de coordenada N = 9.819.949,24m e E = 756.522,94m; 19,24 m e azimute plano 350°32'51" até o marco M-959, de coordenada N = 9.819.968,22m e E = 756.519,78m; 12,98 m e azimute plano 350°30'31" até o marco M-960, de coordenada N = 9.819.981,02m e E = 756.517,64m; 0,70 m e azimute plano 346°45'34" até o marco M-961, de coordenada N = 9.819.981,70m e E = 756.517,48m; 58,85 m e azimute plano 342°12'42" até o marco M-962, de coordenada N = 9.820.037,74m e E = 756.499,50m; 84,86 m e azimute plano 343°22'03" até o marco M-963, de coordenada N = 9.820.119,05m e E = 756.475,21m; 109,51 m e azimute plano 346°38'11" até o marco M-964, de coordenada N = 9.820.225,59m e E = 756.449,90m; 10,10 m e azimute plano 351°34'23" até o marco M-965, de coordenada N = 9.820.235,58m e E = 756.448,42m; 18,21 m e azimute plano 351°34'02" até o marco M-966, de coordenada N = 9.820.253,59m e E = 756.445,75m; 24,32 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-967, de coordenada N = 9.820.277,91m e E = 756.445,75m; 47,11 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-968, de coordenada N = 9.820.325,02m e E = 756.445,75m; 47,57 m e azimute plano 3°48'33" até o marco M-969, de coordenada N = 9.820.372,48m e E = 756.448,91m; 0,16 m e azimute plano 3°34'35" até o marco M-970, de coordenada N = 9.820.372,64m e E = 756.448,92m; 30,34 m e azimute plano 1°59'00" até o marco M-971, de coordenada N = 9.820.402,96m e E = 756.449,97m; 0,06 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-972, de coordenada N = 9.820.403,02m e E = 756.449,97m; 25,94 m e azimute plano 9°09'39" até o marco M-973, de coordenada N = 9.820.428,63m e E = 756.454,10m; 6,92 m e azimute plano 9°08'57" até o marco M-974, de coordenada N = 9.820.435,46m e E = 756.455,20m; 6,17 m e azimute plano 10°27'15" até o marco M-975, de coordenada N = 9.820.441,53m e E = 756.456,32m; 12,50 m e azimute plano 10°30'35" até o marco M-976, de coordenada N = 9.820.453,82m e E = 756.458,60m; 1,62 m e azimute plano 10°20'12" até o marco M-977, de coordenada N = 9.820.455,41m e E = 756.458,89m; 6,59 m e azimute plano 10°34'37" até o marco M-978, de coordenada N = 9.820.461,89m e E = 756.460,10m; 0,91 m e azimute plano 10°04'50" até o marco M-979, de coordenada N = 9.820.462,79m e E = 756.460,26m; 1,23 m e azimute plano 10°45'45" até o marco M-980, de coordenada N = 9.820.464,00m e E = 756.460,49m; 0,34 m e azimute plano 8°21'57" até o marco M-981, de coordenada N = 9.820.464,34m e E = 756.460,54m; 2,65 m e azimute plano 6°17'33" até o marco M-982, de coordenada N = 9.820.466,83m e E = 756.460,83m; 0,94 m e azimute plano 6°08'14" 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 51°00', 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 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 Barcarena.

Bruno Yoheiji Kono Ramos  
Presidente