

M-1336, de coordenada N = 9.764.877,93m e E = 614.954,08m; 10,60 m e azimute plano 204°27'43" até o marco M-1337, de coordenada N = 9.764.868,28m e E = 614.949,69m; 1,07 m e azimute plano 193°31'00" até o marco M-1338, de coordenada N = 9.764.867,24m e E = 614.949,44m; 306,39 m e azimute plano 119°50'21" até o marco M-1339, de coordenada N = 9.764.714,79m e E = 615.215,21m; 122,11 m e azimute plano 119°50'02" até o marco M-1340, de coordenada N = 9.764.654,04m e E = 615.321,14m; 557,07 m e azimute plano 119°50'17" até o marco M-1341, de coordenada N = 9.764.376,87m e E = 615.804,36m; 270,65 m e azimute plano 119°50'16" até o marco M-1342, de coordenada N = 9.764.242,21m e E = 616.039,13m; 198,69 m e azimute plano 119°50'10" até o marco M-1343, de coordenada N = 9.764.143,36m e E = 616.211,48m; 20.715,10 m e azimute plano 119°50'16" até o marco M-1344, de coordenada N = 9.753.836,67m e E = 634.180,55m; 1.078,22 m e azimute plano 119°50'15" até o marco M-1345, de coordenada N = 9.753.300,21m e E = 635.115,84m; 1.317,82 m e azimute plano 119°50'16" até o marco M-1346, de coordenada N = 9.752.644,53m e E = 636.258,97m; 46,20 m e azimute plano 66°20'32" até o marco M-1347, de coordenada N = 9.752.663,07m e E = 636.301,29m; 46,33 m e azimute plano 38°57'19" até o marco M-1348, de coordenada N = 9.752.699,10m e E = 636.330,42m; 77,98 m e azimute plano 73°41'47" até o marco M-1349, de coordenada N = 9.752.720,99m e E = 636.405,26m; 118,03 m e azimute plano 77°28'24" até o marco M-1350, de coordenada N = 9.752.746,59m e E = 636.520,48m; 122,43 m e azimute plano 92°02'27" até o marco M-1351, de coordenada N = 9.752.742,23m e E = 636.642,83m; 189,74 m e azimute plano 97°43'03" até o marco M-1352, de coordenada N = 9.752.716,75m e E = 636.830,85m; 47,60 m e azimute plano 107°33'34" até o marco M-1353, de coordenada N = 9.752.702,39m e E = 636.876,23m; 103,31 m e azimute plano 107°33'16" até o marco M-1354, de coordenada N = 9.752.671,23m e E = 636.974,73m; 251,48 m e azimute plano 110°23'27" até o marco M-1355, de coordenada N = 9.752.583,61m e E = 637.210,45m; 81,27 m e azimute plano 126°43'34" até o marco M-1356, de coordenada N = 9.752.535,01m e E = 637.275,59m; 131,07 m e azimute plano 176°50'32" até o marco M-1357, de coordenada N = 9.752.404,14m e E = 637.282,81m; 65,15 m e azimute plano 172°52'02" até o marco M-1358, de coordenada N = 9.752.339,49m e E = 637.290,90m; 22,05 m e azimute plano 248°33'21" até o marco M-1359, de coordenada N = 9.752.331,43m e E = 637.270,38m; 53,95 m e azimute plano 169°10'39" até o marco M-1360, de coordenada N = 9.752.278,44m e E = 637.280,51m; 18,90 m e azimute plano 86°30'38" até o marco M-1361, de coordenada N = 9.752.279,59m e E = 637.299,37m; 50,32 m e azimute plano 183°26'26" até o marco M-1362, de coordenada N = 9.752.229,36m e E = 637.296,35m; 43,01 m e azimute plano 174°18'10" até o marco M-1363, de coordenada N = 9.752.186,56m e E = 637.300,62m; 26,51 m e azimute plano 137°57'58" até o marco M-1364, de coordenada N = 9.752.166,87m e E = 637.318,37m; 41,42 m e azimute plano 131°28'34" até o marco M-1365, de coordenada N = 9.752.139,44m e E = 637.349,40m; 22,56 m e azimute plano 84°25'42" até o marco M-1366, de coordenada N = 9.752.141,63m e E = 637.371,85m; 43,42 m e azimute plano 77°59'47" até o marco M-1367, de coordenada N = 9.752.150,66m e E = 637.414,32m; 85,92 m e azimute plano 81°03'42" até o marco M-1368, de coordenada N = 9.752.164,01m e E = 637.499,20m; 15,76 m e azimute plano 124°09'50" até o marco M-1369, de coordenada N = 9.752.155,16m e E = 637.512,24m; 153,90 m e azimute plano 104°22'33" até o marco M-1370, de coordenada N = 9.752.116,95m e E = 637.661,32m; 24,42 m e azimute plano 115°52'59" até o marco M-1371, de coordenada N = 9.752.106,29m e E = 637.683,29m; 20,42 m e azimute plano 100°29'44" até o marco M-1372, de coordenada N = 9.752.102,57m e E = 637.703,37m; 44,92 m e azimute plano 129°43'32" até o marco M-1373, de coordenada N = 9.752.073,86m e E = 637.737,92m; 92,33 m e azimute plano 121°20'18" até o marco M-1374, de coordenada N = 9.752.025,84m e E = 637.816,78m; 90,56 m e azimute plano 138°33'49" até o marco M-1375, de coordenada N = 9.751.957,95m e E = 637.876,71m; 27,73 m e azimute plano 154°14'20" até o marco M-1376, de coordenada N = 9.751.932,98m e E = 637.888,76m; 28,53 m e azimute plano 138°10'05" até o marco M-1377, de coordenada N = 9.751.911,72m e E = 637.907,79m; 13,39 m e azimute plano 139°05'16" até o marco M-1378, de coordenada N = 9.751.901,60m e E = 637.916,56m; 51,56 m e azimute plano 191°06'18" até o marco M-1379, de coordenada N = 9.751.851,01m e E = 637.906,63m; 66,17 m e azimute plano 178°00'29" até o marco M-1380, de coordenada N = 9.751.784,88m e E = 637.908,93m; 60,75 m e azimute plano 162°46'33" até o marco M-1381, de coordenada N = 9.751.726,85m e E = 637.926,92m; 46,24 m e azimute plano 166°53'11" até o marco M-1382, de coordenada N = 9.751.681,82m e E = 637.937,41m; 128,73 m e azimute plano 119°50'21" até o marco M-1383, de coordenada N = 9.751.617,77m e E = 638.049,07m; 38,27 m e azimute plano 3°06'03" até o marco M-1384, de coordenada N = 9.751.655,98m e E = 638.051,14m; 28,28 m e azimute plano 7°58'00" até o marco M-1385, de coordenada N = 9.751.683,99m e E = 638.055,06m; 98,24 m e azimute plano 357°38'15" até o marco M-1386, de coordenada N = 9.751.782,15m e E = 638.051,01m; 55,23 m e azimute plano 13°07'59" até o marco M-1387, de coordenada N = 9.751.835,94m e E = 638.063,56m; 40,93 m e azimute plano 14°35'23" até o marco M-1388, de coordenada N = 9.751.875,55m e E = 638.073,87m; 145,18 m e azimute plano 45°48'03" até o marco M-1389, de coordenada N = 9.751.976,76m e E = 638.177,95m; 83,03 m e azimute plano 102°46'57" até o marco M-1390, de coordenada N = 9.751.958,39m e E = 638.258,92m; 53,00 m e azimute plano 116°33'02" até o marco M-1391, de coordenada N = 9.751.934,70m e E = 638.306,33m; 69,18 m e azimute plano 115°25'00" até o marco M-1392, de coordenada N = 9.751.905,01m e E = 638.368,81m; 55,37 m e azimute

te plano 104°27'10" até o marco M-1393, de coordenada N = 9.751.891,19m e E = 638.422,43m; 49,14 m e azimute plano 109°05'15" até o marco M-1394, de coordenada N = 9.751.875,12m e E = 638.468,87m; 20,59 m e azimute plano 116°39'53" até o marco M-1395, de coordenada N = 9.751.865,88m e E = 638.487,27m; 37,14 m e azimute plano 181°07'35" até o marco M-1396, de coordenada N = 9.751.828,75m e E = 638.486,54m; 36,37 m e azimute plano 169°34'36" até o marco M-1397, de coordenada N = 9.751.792,98m e E = 638.493,12m; 66,14 m e azimute plano 185°04'28" até o marco M-1398, de coordenada N = 9.751.727,10m e E = 638.487,27m; 66,69 m e azimute plano 196°45'31" até o marco M-1399, de coordenada N = 9.751.663,24m e E = 638.468,04m; 26,94 m e azimute plano 183°46'03" até o marco M-1400, de coordenada N = 9.751.636,36m e E = 638.466,27m; 56,17 m e azimute plano 196°21'26" até o marco M-1401, de coordenada N = 9.751.582,46m e E = 638.450,45m; 52,38 m e azimute plano 182°54'40" até o marco M-1402, de coordenada N = 9.751.530,15m e E = 638.447,79m; 29,73 m e azimute plano 166°38'29" até o marco M-1403, de coordenada N = 9.751.501,22m e E = 638.454,66m; 19,98 m e azimute plano 147°59'19" até o marco M-1404, de coordenada N = 9.751.484,28m e E = 638.465,25m; 27,62 m e azimute plano 151°26'57" até o marco M-1405, de coordenada N = 9.751.460,02m e E = 638.478,45m; 19,75 m e azimute plano 115°12'10" até o marco M-1406, de coordenada N = 9.751.451,61m e E = 638.496,32m; 28,20 m e azimute plano 70°14'52" até o marco M-1407, de coordenada N = 9.751.461,14m e E = 638.522,86m; 150,88 m e azimute plano 126°00'09" até o marco M-1408, de coordenada N = 9.751.372,45m e E = 638.644,92m; 54,61 m e azimute plano 120°23'49" até o marco M-1409, de coordenada N = 9.751.344,82m e E = 638.692,02m; 32,94 m e azimute plano 106°49'03" até o marco M-1410, de coordenada N = 9.751.335,29m e E = 638.723,55m; 238,97 m e azimute plano 132°53'44" até o marco M-1411, de coordenada N = 9.751.172,63m e E = 638.898,62m; 65,46 m e azimute plano 126°15'51" até o marco M-1412, de coordenada N = 9.751.133,91m e E = 638.951,40m; 14,51 m e azimute plano 125°10'47" até o marco M-1413, de coordenada N = 9.751.125,55m e E = 638.963,26m; 13,89 m e azimute plano 86°34'32" até o marco M-1414, de coordenada N = 9.751.126,38m e E = 638.977,13m; 11,48 m e azimute plano 140°54'13" até o marco M-1415, de coordenada N = 9.751.117,47m e E = 638.984,37m; 19,08 m e azimute plano 192°09'50" até o marco M-1416, de coordenada N = 9.751.098,82m e E = 638.980,35m; 18,83 m e azimute plano 164°20'50" até o marco M-1417, de coordenada N = 9.751.080,69m e E = 638.985,43m; 1.611,48 m e azimute plano 119°50'15" até o marco M-1418, de coordenada N = 9.750.278,91m e E = 640.383,29m; 11,04 m e azimute plano 79°05'13" até o marco M-1419, de coordenada N = 9.750.281,00m e E = 640.394,13m; 16,22 m e azimute plano 74°11'26" até o marco M-1420, de coordenada N = 9.750.285,42m e E = 640.409,74m; 9,59 m e azimute plano 62°20'20" até o marco M-1421, de coordenada N = 9.750.289,87m e E = 640.418,23m; 8,67 m e azimute plano 104°17'34" até o marco M-1422, de coordenada N = 9.750.287,73m e E = 640.426,63m; 7,23 m e azimute plano 125°01'52" até o marco M-1423, de coordenada N = 9.750.283,58m e E = 640.432,55m; 5,83 m e azimute plano 151°29'58" até o marco M-1424, de coordenada N = 9.750.278,46m e E = 640.435,33m; 7,22 m e azimute plano 115°04'28" até o marco M-1425, de coordenada N = 9.750.275,40m e E = 640.441,87m; 7,15 m e azimute plano 90°19'14" até o marco M-1426, de coordenada N = 9.750.275,36m e E = 640.449,02m; 17,39 m e azimute plano 106°54'50" até o marco M-1427, de coordenada N = 9.750.270,30m e E = 640.465,66m; 8,28 m e azimute plano 127°38'40" até o marco M-1428, de coordenada N = 9.750.265,24m e E = 640.472,22m; 8,39 m e azimute plano 172°15'23" até o marco M-1429, de coordenada N = 9.750.256,93m e E = 640.473,35m; 13,78 m e azimute plano 185°39'54" até o marco M-1430, de coordenada N = 9.750.243,22m e E = 640.471,99m; 14,25 m e azimute plano 187°27'33" até o marco M-1431, de coordenada N = 9.750.229,09m e E = 640.470,14m; 2.502,99 m e azimute plano 119°50'15" até o marco M-1432, de coordenada N = 9.748.983,75m e E = 642.641,33m; 280,19 m e azimute plano 119°50'17" até o marco M-1433, de coordenada N = 9.748.844,34m e E = 642.884,38m; 24,14 m e azimute plano 119°50'10" até o marco M-1434, de coordenada N = 9.748.832,33m e E = 642.905,32m; 3,63 m e azimute plano 119°52'55" 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 57°00', fuso -21, 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 a Averbação na Matrícula nº 215, Livro: 2, Ficha: 01 a 04, junto ao Cartório de Registro de Imóveis da Comarca de Juruti.

Bruno Yoheiji Kono Ramos

Presidente

Protocolo: 737226

PORTARIA N° 1920 DE 02 DE DEZEMBRO DE 2021

O Presidente do Instituto de Terras do Pará – ITERPA, no uso das atribuições que lhe confere o artigo 5º, alíneas "g" e "k" da Lei Estadual n. 4.584, de 08 de outubro de 1975, e

CONSIDERANDO que o Decreto – Lei n. 2.375, de 24 de novembro de 1987, atribui expressamente aos Estados-membros a faculdade de promover a arrecadação de terras públicas devolutas de seu domínio, observando, no que couberem, as disposições do art. 28 da Lei n. 6.383, de 07 de dezembro de 1976;

CONSIDERANDO que o Instituto de Terras do Pará – ITERPA é o Órgão