

de coordenada N = 9.835.155,25m e E = 262.198,40m; 101,03 m e azimute plano 324°20'13" até o marco M-816, de coordenada N = 9.835.237,33m e E = 262.139,50m; 52,55 m e azimute plano 324°00'40" até o marco M-817, de coordenada N = 9.835.279,85m e E = 262.108,62m; 53,77 m e azimute plano 324°00'37" até o marco M-818, de coordenada N = 9.835.323,36m e E = 262.077,02m; 103,37 m e azimute plano 323°38'52" até o marco M-819, de coordenada N = 9.835.406,61m e E = 262.015,75m; 76,46 m e azimute plano 323°36'40" até o marco M-820, de coordenada N = 9.835.468,16m e E = 261.970,39m; 115,77 m e azimute plano 323°31'41" até o marco M-821, de coordenada N = 9.835.561,26m e E = 261.901,57m; 133,65 m e azimute plano 323°40'44" até o marco M-822, de coordenada N = 9.835.668,94m e E = 261.822,41m; 86,32 m e azimute plano 323°54'05" até o marco M-823, de coordenada N = 9.835.738,69m e E = 261.771,55m; 115,04 m e azimute plano 325°58'27" até o marco M-824, de coordenada N = 9.835.834,03m e E = 261.707,18m; 112,96 m e azimute plano 327°38'42" até o marco M-825, de coordenada N = 9.835.929,45m e E = 261.646,73m; 149,65 m e azimute plano 327°31'02" até o marco M-826, de coordenada N = 9.836.055,69m e E = 261.566,36m; 124,67 m e azimute plano 328°00'24" até o marco M-827, de coordenada N = 9.836.161,42m e E = 261.500,31m; 84,07 m e azimute plano 327°39'42" até o marco M-828, de coordenada N = 9.836.232,45m e E = 261.455,34m; 0,25 m e azimute plano 326°18'36" até o marco M-829, de coordenada N = 9.836.232,66m e E = 261.455,20m; 110,39 m e azimute plano 324°49'58" até o marco M-830, de coordenada N = 9.836.322,90m e E = 261.391,62m; 93,15 m e azimute plano 327°46'13" até o marco M-831, de coordenada N = 9.836.401,70m e E = 261.341,94m; 128,82 m e azimute plano 327°42'10" até o marco M-832, de coordenada N = 9.836.510,59m e E = 261.273,11m; 134,15 m e azimute plano 327°55'04" até o marco M-833, de coordenada N = 9.836.624,25m e E = 261.201,86m; 46,65 m e azimute plano 326°53'45" até o marco M-834, de coordenada N = 9.836.663,33m e E = 261.176,38m; 58,33 m e azimute plano 327°11'53" até o marco M-835, de coordenada N = 9.836.712,36m e E = 261.144,78m; 21,00 m e azimute plano 327°12'38" até o marco M-836, de coordenada N = 9.836.730,01m e E = 261.133,41m; 68,69 m e azimute plano 327°00'06" até o marco M-837, de coordenada N = 9.836.787,62m e E = 261.096,00m; 82,39 m e azimute plano 326°55'17" até o marco M-838, de coordenada N = 9.836.856,66m e E = 261.051,03m; 0,28 m e azimute plano 325°10'32" até o marco M-839, de coordenada N = 9.836.856,89m e E = 261.050,87m; 53,82 m e azimute plano 323°45'07" até o marco M-840, de coordenada N = 9.836.900,29m e E = 261.019,05m; 0,28 m e azimute plano 322°18'21" até o marco M-841, de coordenada N = 9.836.900,51m e E = 261.018,88m; 33,19 m e azimute plano 320°34'28" até o marco M-842, de coordenada N = 9.836.926,15m e E = 260.997,80m; 57,69 m e azimute plano 320°36'46" até o marco M-843, de coordenada N = 9.836.970,74m e E = 260.961,19m; 0,56 m e azimute plano 317°10'29" até o marco M-844, de coordenada N = 9.836.971,15m e E = 260.960,81m; 56,74 m e azimute plano 313°54'27" até o marco M-845, de coordenada N = 9.837.010,50m e E = 260.919,93m; 57,29 m e azimute plano 316°43'33" até o marco M-846, de coordenada N = 9.837.052,21m e E = 260.880,66m; 57,33 m e azimute plano 317°16'09" até o marco M-847, de coordenada N = 9.837.094,32m e E = 260.841,76m; 51,70 m e azimute plano 319°24'30" até o marco M-848, de coordenada N = 9.837.133,58m e E = 260.808,12m; 61,45 m e azimute plano 323°07'01" até o marco M-849, de coordenada N = 9.837.182,73m e E = 260.771,24m; 89,83 m e azimute plano 323°54'44" até o marco M-850, de coordenada N = 9.837.255,32m e E = 260.718,33m; 53,21 m e azimute plano 323°14'08" até o marco M-851, de coordenada N = 9.837.297,95m e E = 260.686,48m; 0,28 m e azimute plano 322°18'21" até o marco M-852, de coordenada N = 9.837.298,17m e E = 260.686,31m; 0,16 m e azimute plano 317°29'22" até o marco M-853, de coordenada N = 9.837.298,29m e E = 260.686,20m; 66,22 m e azimute plano 318°09'32" até o marco M-854, de coordenada N = 9.837.347,62m e E = 260.642,03m; 112,14 m e azimute plano 317°20'30" até o marco M-855, de coordenada N = 9.837.430,09m e E = 260.566,04m; 108,93 m e azimute plano 317°15'56" até o marco M-856, de coordenada N = 9.837.510,10m e E = 260.492,12m; 38,81 m e azimute plano 319°16'26" até o marco M-857, de coordenada N = 9.837.539,51m e E = 260.466,80m; 42,48 m e azimute plano 322°16'39" até o marco M-858, de coordenada N = 9.837.573,11m e E = 260.440,81m; 32,08 m e azimute plano 328°55'34" até o marco M-859, de coordenada N = 9.837.600,59m e E = 260.424,25m; 35,29 m e azimute plano 346°47'55" até o marco M-860, de coordenada N = 9.837.634,95m e E = 260.416,19m; 28,17 m e azimute plano 347°47'04" até o marco M-861, de coordenada N = 9.837.662,48m e E = 260.410,23m; 42,06 m e azimute plano 349°05'27" até o marco M-862, de coordenada N = 9.837.703,78m e E = 260.402,27m; 47,05 m e azimute plano 351°05'11" até o marco M-863, de coordenada N = 9.837.750,26m e E = 260.394,98m; 61,36 m e azimute plano 354°22'43" até o marco M-864, de coordenada N = 9.837.811,32m e E = 260.388,97m; 160,79 m e azimute plano 354°02'05" até o marco M-865, de coordenada N = 9.837.971,24m e E = 260.372,26m; 116,22 m e azimute plano 353°15'54" até o marco M-866, de coordenada N = 9.838.086,66m e E = 260.358,63m; 98,14 m e azimute plano 353°26'29" até o marco M-867, de coordenada N = 9.838.184,16m e E = 260.347,42m; 96,97 m e azimute plano 353°21'21" até o marco M-868, de coordenada N = 9.838.280,48m e E = 260.336,20m; 62,80 m e azimute plano 353°24'25" até o marco M-869, de coordenada N = 9.838.342,86m e E = 260.328,99m; 69,98 m e azimute plano 353°05'51" até o marco M-870, de coordenada N = 9.838.412,33m e E = 260.320,58m; 78,24 m e azimute plano 353°31'38" até o marco M-871, de coordenada N = 9.838.490,07m e E = 260.311,76m; 57,21 m e azimute plano 353°34'01" até o marco M-872, de coordenada N = 9.838.546,92m e E = 260.305,35m; 0,11 m e azimute plano 354°48'20" até o marco M-873, de coordenada N = 9.838.547,03m e E = 260.305,34m; 100,77 m e azimute plano 352°14'38" até o marco M-874, de coordenada N = 9.838.646,88m e E =

260.291,74m; 114,24 m e azimute plano 352°33'05" até o marco M-875, de coordenada N = 9.838.760,16m e E = 260.276,93m; 0,18 m e azimute plano 350°32'16" até o marco M-876, de coordenada N = 9.838.760,34m e E = 260.276,90m; 48,44 m e azimute plano 350°30'24" até o marco M-877, de coordenada N = 9.838.808,12m e E = 260.268,91m; 0,23 m e azimute plano 347°11'45" até o marco M-878, de coordenada N = 9.838.808,34m e E = 260.268,86m; 82,44 m e azimute plano 347°42'07" até o marco M-879, de coordenada N = 9.838.888,89m e E = 260.251,30m; 108,16 m e azimute plano 346°59'44" até o marco M-880, de coordenada N = 9.838.994,28m e E = 260.226,96m; 54,11 m e azimute plano 347°39'14" até o marco M-881, de coordenada N = 9.839.047,14m e E = 260.215,39m; 0,14 m e azimute plano 347°54'19" até o marco M-882, de coordenada N = 9.839.047,28m e E = 260.215,36m; 91,93 m e azimute plano 345°56'33" até o marco M-883, de coordenada N = 9.839.136,46m e E = 260.193,03m; 110,37 m e azimute plano 346°25'24" até o marco M-884, de coordenada N = 9.839.243,75m e E = 260.167,12m; 46,42 m e azimute plano 347°35'54" até o marco M-885, de coordenada N = 9.839.289,09m e E = 260.157,15m; 0,11 m e azimute plano 349°41'43" até o marco M-886, de coordenada N = 9.839.289,20m e E = 260.157,13m; 82,84 m e azimute plano 346°21'23" até o marco M-887, de coordenada N = 9.839.369,70m e E = 260.137,59m; 107,07 m e azimute plano 346°38'43" até o marco M-888, de coordenada N = 9.839.473,87m e E = 260.112,86m; 140,17 m e azimute plano 347°00'17" até o marco M-889, de coordenada N = 9.839.610,45m e E = 260.081,34m; 101,60 m e azimute plano 346°21'57" até o marco M-890, de coordenada N = 9.839.709,19m e E = 260.057,39m; 39,90 m e azimute plano 345°32'45" até o marco M-891, de coordenada N = 9.839.747,83m e E = 260.047,43m; 32,58 m e azimute plano 347°20'29" até o marco M-892, de coordenada N = 9.839.779,62m e E = 260.040,29m; 33,07 m e azimute plano 349°38'05" até o marco M-893, de coordenada N = 9.839.812,15m e E = 260.034,34m; 31,98 m e azimute plano 352°52'06" até o marco M-894, de coordenada N = 9.839.843,88m e E = 260.030,37m; 34,14 m e azimute plano 355°18'47" até o marco M-895, de coordenada N = 9.839.877,91m e E = 260.027,58m; 41,42 m e azimute plano 359°56'41" até o marco M-896, de coordenada N = 9.839.919,33m e E = 260.027,54m; 44,45 m e azimute plano 5°02'00" até o marco M-897, de coordenada N = 9.839.963,61m e E = 260.031,44m; 63,61 m e azimute plano 7°49'28" até o marco M-898, de coordenada N = 9.840.026,63m e E = 260.040,10m; 37,19 m e azimute plano 8°35'55" até o marco M-899, de coordenada N = 9.840.063,40m e E = 260.045,66m; 52,67 m e azimute plano 8°35'35" até o marco M-900, de coordenada N = 9.840.115,48m e E = 260.053,53m; 98,78 m e azimute plano 7°34'06" até o marco M-901, de coordenada N = 9.840.213,40m e E = 260.066,54m; 63,89 m e azimute plano 8°32'00" até o marco M-902, de coordenada N = 9.840.276,58m e E = 260.076,02m; 50,96 m e azimute plano 7°33'56" até o marco M-903, de coordenada N = 9.840.327,10m e E = 260.082,73m; 59,08 m e azimute plano 8°49'51" até o marco M-904, de coordenada N = 9.840.385,48m e E = 260.091,80m; 28,41 m e azimute plano 8°48'33" até o marco M-905, de coordenada N = 9.840.413,55m e E = 260.096,15m; 19,58 m e azimute plano 8°00'51" até o marco M-906, de coordenada N = 9.840.432,94m e E = 260.098,88m; 14,75 m e azimute plano 7°59'14" até o marco M-907, de coordenada N = 9.840.447,55m e E = 260.100,93m; 26,50 m e azimute plano 3°22'31" até o marco M-908, de coordenada N = 9.840.474,00m e E = 260.102,49m; 0,27 m e azimute plano 2°07'16" até o marco M-909, de coordenada N = 9.840.474,27m e E = 260.102,50m; 57,26 m e azimute plano 0°21'01" até o marco M-910, de coordenada N = 9.840.531,53m e E = 260.102,85m; 0,22 m e azimute plano 357°23'51" até o marco M-911, de coordenada N = 9.840.531,75m e E = 260.102,84m; 7,64 m e azimute plano 357°40'24" até o marco M-912, de coordenada N = 9.840.539,38m e E = 260.102,53m; 22,92 m e azimute plano 357°40'28" até o marco M-913, de coordenada N = 9.840.562,28m e E = 260.101,60m; 49,25 m e azimute plano 357°39'40" até o marco M-914, de coordenada N = 9.840.611,49m e E = 260.099,59m; 0,16 m e azimute plano 356°25'25" até o marco M-915, de coordenada N = 9.840.611,65m e E = 260.099,58m; 104,30 m e azimute plano 355°52'15" 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 45°00', fuso -23, 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 Ourém.

Bruno Yoheiji Kono Ramos  
Presidente

**Protocolo: 749740**

**GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ  
INSTITUTO DE TERRAS DO PARÁ - ITERPA  
ATOS ADMINISTRATIVOS**

EXTRATO DA PORTARIA DE HOMOLOGAÇÃO EXPEDIDA PELO ILMO. SR. PRESIDENTE DO INSTITUTO DE TERRAS DO PARÁ-ITERPA, NOS AUTOS DO PROCESSO DE REGULARIZAÇÃO FUNDIÁRIA NÃO ONEROSA (DOAÇÃO) DE TERRAS, EM QUE FIGURA COMO INTERESSADO:

PROCESSO	NOME	DENOMINAÇÃO	ÁREA	MUNICÍPIO	PORTARIA
2021/941490	LUIZ HERLONE SANTOS CRUZ	SITIO SÃO JOSÉ	1,3641 ha	SÃO FRANCISCO DO PARÁ	391/2022