

93,41 m e azimute plano 335°56'05" até o marco M-068, de coordenada N = 9.746.773,09m e E = 746.763,59m; 81,71 m e azimute plano 336°32'50" até o marco M-069, de coordenada N = 9.746.848,05m e E = 746.731,07m; 0,32 m e azimute plano 335°51'16" até o marco M-070, de coordenada N = 9.746.848,34m e E = 746.730,94m; 45,64 m e azimute plano 334°46'37" até o marco M-071, de coordenada N = 9.746.889,63m e E = 746.711,49m; 53,61 m e azimute plano 334°34'21" até o marco M-072, de coordenada N = 9.746.938,05m e E = 746.688,47m; 60,48 m e azimute plano 334°46'42" até o marco M-073, de coordenada N = 9.746.992,76m e E = 746.662,70m; 38,79 m e azimute plano 335°15'54" até o marco M-074, de coordenada N = 9.747.027,99m e E = 746.646,47m; 47,61 m e azimute plano 335°58'53" até o marco M-075, de coordenada N = 9.747.071,48m e E = 746.627,09m; 31,74 m e azimute plano 337°16'49" até o marco M-076, de coordenada N = 9.747.100,76m e E = 746.614,83m; 71,55 m e azimute plano 337°08'13" até o marco M-077, de coordenada N = 9.747.166,69m e E = 746.587,03m; 83,06 m e azimute plano 336°37'13" até o marco M-078, de coordenada N = 9.747.242,93m e E = 746.554,07m; 0,36 m e azimute plano 335°33'22" até o marco M-079, de coordenada N = 9.747.243,26m e E = 746.553,92m; 18,34 m e azimute plano 334°33'10" até o marco M-080, de coordenada N = 9.747.259,82m e E = 746.546,04m; 39,01 m e azimute plano 336°01'48" até o marco M-081, de coordenada N = 9.747.295,47m e E = 746.530,19m; 37,94 m e azimute plano 335°18'22" até o marco M-082, de coordenada N = 9.747.329,94m e E = 746.514,34m; 88,42 m e azimute plano 336°45'59" até o marco M-083, de coordenada N = 9.747.411,19m e E = 746.479,46m; 0,45 m e azimute plano 336°17'50" até o marco M-084, de coordenada N = 9.747.411,60m e E = 746.479,28m; 28,16 m e azimute plano 334°08'41" até o marco M-085, de coordenada N = 9.747.436,94m e E = 746.467,00m; 13,46 m e azimute plano 334°59'45" até o marco M-086, de coordenada N = 9.747.449,14m e E = 746.461,31m; 12,59 m e azimute plano 334°57'40" até o marco M-087, de coordenada N = 9.747.460,55m e E = 746.455,98m; 44,01 m e azimute plano 336°40'05" até o marco M-088, de coordenada N = 9.747.500,96m e E = 746.438,55m; 34,09 m e azimute plano 335°49'33" até o marco M-089, de coordenada N = 9.747.532,06m e E = 746.424,59m; 42,90 m e azimute plano 334°52'07" até o marco M-090, de coordenada N = 9.747.570,90m e E = 746.406,37m; 38,87 m e azimute plano 336°33'41" até o marco M-091, de coordenada N = 9.747.606,56m e E = 746.390,91m; 28,77 m e azimute plano 335°33'51" até o marco M-092, de coordenada N = 9.747.632,75m e E = 746.379,01m; 28,76 m e azimute plano 335°33'22" até o marco M-093, de coordenada N = 9.747.658,93m e E = 746.367,11m; 45,22 m e azimute plano 336°48'11" até o marco M-094, de coordenada N = 9.747.700,49m e E = 746.349,30m; 29,33 m e azimute plano 336°53'47" até o marco M-095, de coordenada N = 9.747.727,47m e E = 746.337,79m; 0,47 m e azimute plano 335°03'22" até o marco M-096, de coordenada N = 9.747.727,90m e E = 746.337,59m; 38,98 m e azimute plano 334°13'26" até o marco M-097, de coordenada N = 9.747.763,00m e E = 746.320,64m; 38,51 m e azimute plano 337°06'36" até o marco M-098, de coordenada N = 9.747.798,48m e E = 746.305,66m; 0,37 m e azimute plano 336°11'39" até o marco M-099, de coordenada N = 9.747.798,82m e E = 746.305,51m; 39,32 m e azimute plano 334°58'47" até o marco M-100, de coordenada N = 9.747.834,45m e E = 746.288,88m; 45,87 m e azimute plano 336°05'22" até o marco M-101, de coordenada N = 9.747.876,38m e E = 746.270,29m; 18,17 m e azimute plano 336°47'35" até o marco M-102, de coordenada N = 9.747.893,08m e E = 746.263,13m; 60,67 m e azimute plano 335°36'53" até o marco M-103, de coordenada N = 9.747.948,34m e E = 746.238,08m; 70,14 m e azimute plano 335°36'46" até o marco M-104, de coordenada N = 9.748.012,22m e E = 746.209,12m; 25,03 m e azimute plano 335°51'06" até o marco M-105, de coordenada N = 9.748.035,06m e E = 746.198,88m; 27,23 m e azimute plano 337°53'24" até o marco M-106, de coordenada N = 9.748.060,29m e E = 746.188,63m; 0,22 m e azimute plano 339°08'44" até o marco M-107, de coordenada N = 9.748.060,50m e E = 746.188,55m; 35,03 m e azimute plano 336°37'08" até o marco M-108, de coordenada N = 9.748.092,65m e E = 746.174,65m; 35,98 m e azimute plano 336°32'54" até o marco M-109, de coordenada N = 9.748.125,66m e E = 746.160,33m; 30,59 m e azimute plano 335°44'20" até o marco M-110, de coordenada N = 9.748.153,55m e E = 746.147,76m; 25,36 m e azimute plano 340°10'44" até o marco M-111, de coordenada N = 9.748.177,41m e E = 746.139,16m; 0,26 m e azimute plano 339°26'38" até o marco M-112, de coordenada N = 9.748.177,65m e E = 746.139,07m; 31,23 m e azimute plano 338°35'37" até o marco M-113, de coordenada N = 9.748.206,73m e E = 746.127,67m; 35,92 m e azimute plano 342°09'55" até o marco M-114, de coordenada N = 9.748.240,92m e E = 746.116,67m; 37,29 m e azimute plano 342°43'00" até o marco M-115, de coordenada N = 9.748.276,53m e E = 746.105,59m; 26,51 m e azimute plano 343°28'21" até o marco M-116, de coordenada N = 9.748.301,94m e E = 746.098,05m; 27,75 m e azimute plano 342°34'37" até o marco M-117, de coordenada N = 9.748.328,42m e E = 746.089,74m; 22,41 m e azimute plano 344°45'38" até o marco M-118, de coordenada N = 9.748.350,04m e E = 746.083,85m; 1,38 m e azimute plano 345°15'23" até o marco M-119, de coordenada N = 9.748.351,37m e E = 746.083,50m; 30,80 m e azimute plano 345°05'50" até o marco M-120, de coordenada N = 9.748.381,13m e E = 746.075,58m; 26,15 m e azimute plano 347°51'39" até o marco M-121, de coordenada N = 9.748.406,70m e E = 746.070,08m; 0,30 m e azimute plano 346°25'46" até o marco M-122, de coordenada N = 9.748.406,99m e E = 746.070,01m; 31,29 m e azimute plano 346°07'57" até o marco M-123, de coordenada N = 9.748.437,37m e E = 746.062,51m; 12,78 m e azimute plano 348°15'33" até o marco M-124, de coordenada N = 9.748.449,88m e E = 746.059,91m; 16,18 m e azimute plano 348°13'54" até o marco M-125, de coordenada N = 9.748.465,72m e E = 746.056,61m; 24,11 m e azimute plano 348°41'07" até o marco M-126, de coordenada N = 9.748.489,36m e E = 746.051,88m; 28,12 m e azimute plano 350°16'35" até o marco M-127, de coordenada N = 9.748.517,08m e E = 746.047,13m; 81,35 m e azimute plano 349°17'42" até o marco M-128, de coordenada N = 9.748.597,01m e E = 746.032,02m; 60,01 m e azimute plano 348°32'32"

até o marco M-129, de coordenada N = 9.748.655,82m e E = 746.020,10m; 67,59 m e azimute plano 348°29'14" até o marco M-130, de coordenada N = 9.748.722,05m e E = 746.006,61m; 43,94 m e azimute plano 349°05'57" até o marco M-131, de coordenada N = 9.748.765,20m e E = 745.998,30m; 29,00 m e azimute plano 349°46'16" até o marco M-132, de coordenada N = 9.748.793,74m e E = 745.993,15m; 21,72 m e azimute plano 349°29'49" até o marco M-133, de coordenada N = 9.748.815,10m e E = 745.989,19m; 65,18 m e azimute plano 350°32'00" até o marco M-134, de coordenada N = 9.748.879,39m e E = 745.978,47m; 46,92 m e azimute plano 349°39'01" até o marco M-135, de coordenada N = 9.748.925,55m e E = 745.970,04m; 58,22 m e azimute plano 349°04'06" até o marco M-136, de coordenada N = 9.748.982,71m e E = 745.959,00m; 71,85 m e azimute plano 349°30'12" até o marco M-137, de coordenada N = 9.749.053,36m e E = 745.945,91m; 40,32 m e azimute plano 349°01'08" até o marco M-138, de coordenada N = 9.749.092,94m e E = 745.938,23m; 64,08 m e azimute plano 349°02'02" até o marco M-139, de coordenada N = 9.749.155,85m e E = 745.926,04m; 39,74 m e azimute plano 348°25'48" até o marco M-140, de coordenada N = 9.749.194,78m e E = 745.918,07m; 4,86 m e azimute plano 348°28'55" até o marco M-141, de coordenada N = 9.749.199,54m e E = 745.917,10m; deste, segue confrontando com o Limite da Fazenda Primavera, com a seguinte distância: 24,92 m e azimute plano 36°24'03" até o marco M-142, de coordenada N = 9.749.219,60m e E = 745.931,89m; 1,37 m e azimute plano 36°42'10" até o marco M-143, de coordenada N = 9.749.220,70m e E = 745.932,71m; 10,15 m e azimute plano 36°30'31" até o marco M-144, de coordenada N = 9.749.228,86m e E = 745.938,75m; 77,96 m e azimute plano 36°33'40" até o marco M-145, de coordenada N = 9.749.291,48m e E = 745.985,19m; 9,09 m e azimute plano 36°35'33" até o marco M-146, de coordenada N = 9.749.298,78m e E = 745.990,61m; 80,39 m e azimute plano 36°33'28" até o marco M-147, de coordenada N = 9.749.363,35m e E = 746.038,49m; 39,55 m e azimute plano 33°33'12" até o marco M-148, de coordenada N = 9.749.396,31m e E = 746.060,35m; 42,39 m e azimute plano 33°32'24" até o marco M-149, de coordenada N = 9.749.431,64m e E = 746.083,77m; 105,15 m e azimute plano 33°32'58" até o marco M-150, de coordenada N = 9.749.519,27m e E = 746.141,88m; 1.163,41 m e azimute plano 34°43'12" até o marco M-151, de coordenada N = 9.750.475,53m e E = 746.804,52m; 90,14 m e azimute plano 17°23'45" até o marco M-152, de coordenada N = 9.750.561,55m e E = 746.831,47m; 202,68 m e azimute plano 39°43'39" até o marco M-153, de coordenada N = 9.750.717,43m e E = 746.961,01m; 68,59 m e azimute plano 39°48'47" até o marco M-154, de coordenada N = 9.750.770,12m e E = 747.004,93m; 1.406,99 m e azimute plano 39°44'52" até o marco M-155, de coordenada N = 9.751.851,91m e E = 747.904,57m; 701,97 m e azimute plano 41°57'06" até o marco M-156, de coordenada N = 9.752.373,97m e E = 748.373,84m; 1.025,64 m e azimute plano 43°33'25" até o marco M-157, de coordenada N = 9.753.117,24m e E = 749.080,58m; 474,39 m e azimute plano 43°53'35" até o marco M-158, de coordenada N = 9.753.459,10m e E = 749.409,48m; 447,52 m e azimute plano 44°13'59" até o marco M-159, de coordenada N = 9.753.779,75m e E = 749.721,66m; 224,96 m e azimute plano 43°52'47" até o marco M-160, de coordenada N = 9.753.941,90m e E = 749.877,59m; 816,76 m e azimute plano 133°28'30" até o marco M-161, de coordenada N = 9.753.379,94m e E = 750.470,29m; 528,03 m e azimute plano 133°23'38" até o marco M-162, de coordenada N = 9.753.017,18m e E = 750.853,98m; deste, segue confrontando com o Limite da Fazenda Campo Natural, com a seguinte distância: 1.821,53 m e azimute plano 50°16'36" até o marco M-163, de coordenada N = 9.754.181,29m e E = 752.254,99m; 465,19 m e azimute plano 141°15'35" até o marco M-164, de coordenada N = 9.753.818,45m e E = 752.546,10m; 936,08 m e azimute plano 49°42'36" até o marco M-165, de coordenada N = 9.754.423,77m e E = 753.260,12m; 1.098,60 m e azimute plano 51°00'48" até o marco M-166, de coordenada N = 9.755.114,94m e E = 754.114,05m; 1.420,52 m e azimute plano 142°40'43" 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 Moju.

Bruno Yoheiji Kono Ramos

Presidente do ITERPA

**Protocolo: 707839**

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

EXTRATO DA(S) PORTARIA(S) DE HOMOLOGAÇÃO EXPEDIDAS PELO ILMO. SR. PRESIDENTE DO INSTITUTO DE TERRAS DO PARÁ-ITERPA, NOS AUTOS DOS PROCESSOS DE REGULARIZAÇÃO FUNDIÁRIA NÃO ONEROSA (DOAÇÃO) DE TERRAS, EM QUE FIGURAM COMO INTERESSADOS:

PROCESSO	NOME	DENOMINAÇÃO	ÁREA	MUNICÍPIO	PORTARIA
2021/753508	EDEVALDO ROCHA XAVIER	SÍTIO BOA ESPERANÇA	37ha61a98ca	RONDON DO PARÁ	1418/2021
2021/742359	MATHILDES CORREA DOS SANTOS	NOSSA SENHORA APARECIDA	45ha89a04ca	RONDON DO PARÁ	1419/2021
2021/743903	REGINALDO DE SOUZA QUEIROZ	SÍTIO CANETA AZUL	37ha57a65ca	RONDON DO PARÁ	1420/2021
2021/753409	VALDEZINA COSTA SANTOS	SÍTIO PRESENTE DE DEUS	53ha70a69ca	RONDON DO PARÁ	1421/2021