

TÍTULO DE RECONHECIMENTO DE DOMÍNIO COLETIVO que o Governo do Estado do Pará, através do Instituto de Terras do Pará – ITERPA, outorga à **ASSOCIAÇÃO REMANESCENTE DE QUILOMBO NOVO PALMARES DA COMUNIDADE JUQUIRI**, pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ sob o nº **15.469.040/0001-54**, área de terras localizada no município de **MOJU-ESTADO DO PARÁ**.

Livro:

Folha:

O GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ, representado pelo Excelentíssimo Senhor Governador do Estado, **HELDER ZAHLUTH BARBALHO** e o INSTITUTO DE TERRAS DO PARÁ – ITERPA, representado pelo seu Presidente, **BRUNO YOHEIJI KONO RAMOS**, com base no disposto do artigo 68 do Ato das Disposições Constitucionais Transitórias - ADCT da Constituição Brasileira de 1988; artigo 322 da Carta Estadual do Pará de 1989, Lei Estadual nº 6.165/1998, Decreto Estadual nº 3.572/1999 e Instrução Normativa nº 02/1999 - ITERPA, **RECONHECE O DOMÍNIO** de uma área de terras com ocupação e uso por famílias remanescentes de quilombo da Comunidade **JUQUIRI**, no município de **MOJU**, expedindo **TÍTULO DE DOMÍNIO COLETIVO**, gravado com **CLÁUSULA DE INALIENABILIDADE**, em nome da **ASSOCIAÇÃO REMANESCENTE DE QUILOMBO NOVO PALMARES DA COMUNIDADE JUQUIRI**, pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ sob o nº **15.469.040/0001-54**, representada pelo senhor **OCILENE TRINDADE MONTEIRO**, portador do **RG nº 4077995 – 2ª VIA (PC/PA)** e do **CPF nº 736.558.562-53**, seu representante legal, por exercer atualmente o cargo de presidente.

A área de terras objeto deste reconhecimento foi apurada na demarcação administrativa através do processo nº **2012/295929**, localizada no **Ramal do Juquiri**, no **Município de Moju**, com área de **698ha 29a 62ca (seiscentos e noventa e oito hectares, vinte e nove ares e sessenta e dois centiares)**, perímetro de **15.146,01 m**, na forma de um polígono irregular de **trezentos e oito (308)** lados, inserida na **GLEBA MOJU III – Parte A**, arrecadada e matriculada em nome do Estado do Pará, na **Comarca de MOJU**, sob o nº **9.815**, às **fls. 215**, do **Livro nº 2-AAT**. Tem como limites e confrontações: Partindo do marco **UUNN-V-0689**, de coordenada **N = 9.797.933,41m** e **E = 759.142,43m**; Rio; deste, segue pelo lote ocupado por M/E RIO MOJU, com a seguinte distância 4,56 m e azimute plano **108°09'24"** até o marco **UUNN-V-0690**, de coordenada **N = 9.797.931,99m** e **E = 759.146,76m**; 7,07 m e azimute plano **108°49'10"** até o marco **UUNN-V-0691**, de coordenada **N = 9.797.929,71m** e **E = 759.153,45m**; 8,47 m e azimute plano **109°13'34"** até o marco **UUNN-V-0692**, de coordenada **N = 9.797.926,92m** e **E = 759.161,45m**; 10,90 m e azimute plano **109°23'57"** até o marco **UUNN-V-0693**, de coordenada **N = 9.797.923,30m** e **E = 759.171,73m**; 13,24 m e azimute plano **108°37'35"** até o marco **UUNN-V-0694**, de coordenada **N = 9.797.919,07m** e **E = 759.184,28m**; 13,22 m e azimute plano **106°23'31"** até o marco **UUNN-V-0695**, de coordenada **N = 9.797.915,34m** e **E = 759.196,96m**; 11,58 m e azimute plano **105°43'41"** até o marco **UUNN-V-0696**, de coordenada **N = 9.797.912,20m** e **E = 759.208,11m**; 11,51 m e azimute plano **106°27'05"** até o marco **UUNN-V-0697**, de coordenada **N = 9.797.908,94m** e **E = 759.219,15m**; 11,73 m e azimute plano **107°18'27"** até o marco **UUNN-V-0698**, de coordenada **N = 9.797.905,45m** e **E = 759.230,35m**; 12,32 m e azimute plano **106°50'47"** até o marco **UUNN-V-0699**, de coordenada **N = 9.797.901,88m** e **E = 759.242,14m**; 12,31 m e azimute plano **106°28'35"** até o marco **UUNN-V-0700**, de coordenada **N = 9.797.898,39m** e **E = 759.253,94m**; 11,95 m e azimute plano **105°58'42"** até o marco **UUNN-V-0701**, de coordenada **N = 9.797.895,10m** e **E = 759.265,43m**; 11,97 m e azimute plano **106°06'12"** até o marco **UUNN-V-0702**, de coordenada **N = 9.797.891,78m** e **E = 759.276,93m**; 12,54 m e azimute plano **105°52'35"** até o marco **UUNN-V-0703**, de coordenada **N = 9.797.888,35m** e **E = 759.288,99m**; 13,31 m e azimute plano **104°24'06"** até o marco **UUNN-V-0704**, de coordenada **N = 9.797.885,04m** e **E = 759.301,88m**; 12,82 m e azimute plano **102°23'18"** até o marco **UUNN-V-0705**, de coordenada **N = 9.797.882,29m** e **E = 759.314,40m**; 12,10 m e azimute plano **101°58'09"** até o marco **UUNN-V-0706**, de coordenada **N = 9.797.879,78m** e **E = 759.326,24m**; 11,97 m e azimute plano **101°37'11"** até o marco **UUNN-V-0707**, de coordenada **N = 9.797.877,37m** e **E = 759.337,96m**; 11,91 m e azimute plano **101°28'47"** até o marco **UUNN-V-0708**, de coordenada **N = 9.797.875,00m** e **E = 759.349,63m**; 12,49 m e azimute plano **101°01'52"** até o marco **UUNN-V-0709**, de coordenada **N = 9.797.872,61m** e **E = 759.361,89m**; 12,95 m e azimute plano **99°52'11"** até o marco **UUNN-V-0710**, de coordenada **N = 9.797.870,39m** e **E = 759.374,65m**; 11,93 m e azimute plano **98°55'04"** até o marco **UUNN-V-0711**, de coordenada **N = 9.797.868,54m** e **E = 759.386,44m**; 11,65 m e azimute plano **100°05'06"** até o marco **UUNN-V-0712**, de coordenada **N = 9.797.866,50m** e **E = 759.397,91m**; 11,69 m e azimute plano **99°42'15"** até o marco **UUNN-V-0713**, de coordenada **N =**



= 9.797.864,53m e E = 759.409,43m; 10,35 m e azimute plano 100°55'08" até o marco UUNN-V-0714, de coordenada N = 9.797.862,57m e E = 759.419,59m; 10,31 m e azimute plano 103°41'09" até o marco UUNN-V-0715, de coordenada N = 9.797.860,13m e E = 759.429,61m; 11,02 m e azimute plano 104°55'53" até o marco UUNN-V-0716, de coordenada N = 9.797.857,29m e E = 759.440,26m; 10,71 m e azimute plano 106°05'59" até o marco UUNN-V-0717, de coordenada N = 9.797.854,32m e E = 759.450,55m; 10,78 m e azimute plano 107°55'51" até o marco UUNN-V-0718, de coordenada N = 9.797.851,00m e E = 759.460,81m; 12,95 m e azimute plano 108°52'58" até o marco UUNN-V-0719, de coordenada N = 9.797.846,81m e E = 759.473,06m; 14,37 m e azimute plano 105°39'38" até o marco UUNN-V-0720, de coordenada N = 9.797.842,93m e E = 759.486,90m; 13,87 m e azimute plano 103°27'55" até o marco UUNN-V-0721, de coordenada N = 9.797.839,70m e E = 759.500,39m; 13,15 m e azimute plano 101°29'22" até o marco UUNN-V-0722, de coordenada N = 9.797.837,08m e E = 759.513,28m; 12,67 m e azimute plano 100°57'51" até o marco UUNN-V-0723, de coordenada N = 9.797.834,67m e E = 759.525,72m; 12,73 m e azimute plano 99°54'23" até o marco UUNN-V-0724, de coordenada N = 9.797.832,48m e E = 759.538,26m; 12,37 m e azimute plano 99°20'53" até o marco UUNN-V-0725, de coordenada N = 9.797.830,47m e E = 759.550,47m; 12,11 m e azimute plano 98°58'48" até o marco UUNN-V-0726, de coordenada N = 9.797.828,58m e E = 759.562,43m; 12,08 m e azimute plano 99°23'04" até o marco UUNN-V-0727, de coordenada N = 9.797.826,61m e E = 759.574,35m; 11,96 m e azimute plano 98°42'22" até o marco UUNN-V-0728, de coordenada N = 9.797.824,80m e E = 759.586,17m; 12,23 m e azimute plano 99°07'25" até o marco UUNN-V-0729, de coordenada N = 9.797.822,86m e E = 759.598,25m; 11,25 m e azimute plano 98°44'32" até o marco UUNN-V-0730, de coordenada N = 9.797.821,15m e E = 759.609,37m; 14,27 m e azimute plano 100°42'13" até o marco UUNN-V-0731, de coordenada N = 9.797.818,50m e E = 759.623,39m; 10,77 m e azimute plano 93°18'03" até o marco UUNN-V-0732, de coordenada N = 9.797.817,88m e E = 759.634,14m; 10,68 m e azimute plano 100°14'50" até o marco UUNN-V-0733, de coordenada N = 9.797.815,98m e E = 759.644,65m; 13,13 m e azimute plano 98°11'08" até o marco UUNN-V-0734, de coordenada N = 9.797.814,11m e E = 759.657,65m; 12,16 m e azimute plano 97°13'49" até o marco UUNN-V-0735, de coordenada N = 9.797.812,58m e E = 759.669,71m; 12,19 m e azimute plano 97°09'57" até o marco UUNN-V-0736, de coordenada N = 9.797.811,06m e E = 759.681,80m; 11,60 m e azimute plano 96°08'18" até o marco UUNN-V-0737, de coordenada N = 9.797.809,82m e E = 759.693,33m; 10,59 m e azimute plano 97°29'15" até o marco UUNN-V-0738, de coordenada N = 9.797.808,44m e E = 759.703,83m; 11,76 m e azimute plano 98°06'59" até o marco UUNN-V-0739, de coordenada N = 9.797.806,78m e E = 759.715,47m; 11,09 m e azimute plano 98°05'11" até o marco UUNN-V-0740, de coordenada N = 9.797.805,22m e E = 759.726,45m; 11,06 m e azimute plano 98°53'31" até o marco UUNN-V-0741, de coordenada N = 9.797.803,51m e E = 759.737,38m; 11,22 m e azimute plano 100°16'06" até o marco UUNN-V-0742, de coordenada N = 9.797.801,51m e E = 759.748,42m; 11,56 m e azimute plano 100°09'47" até o marco UUNN-V-0743, de coordenada N = 9.797.799,47m e E = 759.759,80m; 12,12 m e azimute plano 100°15'45" até o marco UUNN-V-0744, de coordenada N = 9.797.797,31m e E = 759.771,73m; 11,71 m e azimute plano 99°17'07" até o marco UUNN-V-0745, de coordenada N = 9.797.795,42m e E = 759.783,29m; 11,52 m e azimute plano 100°21'14" até o marco UUNN-V-0746, de coordenada N = 9.797.793,35m e E = 759.794,62m; 11,37 m e azimute plano 99°55'34" até o marco UUNN-V-0747, de coordenada N = 9.797.791,39m e E = 759.805,82m; 10,70 m e azimute plano 101°09'09" até o marco UUNN-V-0748, de coordenada N = 9.797.789,32m e E = 759.816,32m; 11,62 m e azimute plano 102°13'07" até o marco UUNN-V-0749, de coordenada N = 9.797.786,86m e E = 759.827,68m; 13,16 m e azimute plano 101°31'55" até o marco UUNN-V-0750, de coordenada N = 9.797.784,23m e E = 759.840,57m; 12,60 m e azimute plano 99°05'19" até o marco UUNN-V-0751, de coordenada N = 9.797.782,24m e E = 759.853,01m; 11,07 m e azimute plano 99°24'41" até o marco UUNN-V-0752, de coordenada N = 9.797.780,43m e E = 759.863,93m; 11,23 m e azimute plano 101°02'23" até o marco UUNN-V-0753, de coordenada N = 9.797.778,28m e E = 759.874,95m; 11,48 m e azimute plano 100°44'32" até o marco UUNN-V-0754, de coordenada N = 9.797.776,14m e E = 759.886,23m; 10,55 m e azimute plano 101°42'15" até o marco UUNN-V-0755, de coordenada N = 9.797.774,00m e E = 759.896,56m; 11,03 m e azimute plano 103°31'56" até o marco UUNN-V-0756, de coordenada N = 9.797.771,42m e E = 759.907,28m; 12,61 m e azimute plano 103°15'13" até o marco UUNN-V-0757, de coordenada N = 9.797.768,53m e E = 759.919,55m; 13,49 m e azimute plano 101°22'06" até o marco UUNN-V-0758, de coordenada N = 9.797.765,87m e E = 759.932,78m; 13,14 m e azimute plano 99°09'14" até o marco UUNN-V-0759, de coordenada N = 9.797.763,78m e E = 759.945,75m; 12,99 m e azimute plano 98°11'10" até o marco UUNN-V-0760, de coordenada N = 9.797.761,93m e E = 759.958,61m; 12,57 m e azimute plano 96°43'04" até o marco UUNN-V-0761, de coordenada N = 9.797.760,46m e E = 759.971,09m; 12,97 m e azimute plano 95°50'33" até o marco UUNN-V-0762, de coordenada N = 9.797.759,14m e E = 759.983,99m; 13,05 m e azimute plano 94°13'13" até o marco UUNN-V-0763, de coordenada N = 9.797.758,18m e E = 759.997,00m; 11,27 m e azimute plano 93°03'10" até o marco UUNN-V-0764, de coordenada N = 9.797.757,58m e E = 760.008,25m; 10,42 m e azimute plano 95°23'55" até o marco UUNN-V-0765, de coordenada N = 9.797.756,60m e E = 760.018,62m; 11,60 m e azimute plano 95°53'15" até o marco UUNN-V-0766, de coordenada N = 9.797.755,41m e E = 760.030,16m; 11,32 m e azimute plano 96°08'00" até o marco UUNN-V-0767, de coordenada N = 9.797.754,20m e E = 760.041,42m; 12,01 m e azimute plano 96°41'35" até o marco UUNN-V-0768,

Livro:

Folha:

de coordenada N = 9.797.752,80m e E = 760.053,35m; 10,96 m e azimute plano 96°45'42" até o marco UUNN-V-0769, de coordenada N = 9.797.751,51m e E = 760.064,23m; 8,30 m e azimute plano 99°21'37" até o marco UUNN-V-0770, de coordenada N = 9.797.750,16m e E = 760.072,42m; 8,57 m e azimute plano 105°05'27" até o marco UUNN-V-0771, de coordenada N = 9.797.747,93m e E = 760.080,69m; 11,24 m e azimute plano 106°51'20" até o marco UUNN-V-0772, de coordenada N = 9.797.744,67m e E = 760.091,45m; 12,31 m e azimute plano 106°22'26" até o marco UUNN-V-0773, de coordenada N = 9.797.741,20m e E = 760.103,26m; 11,76 m e azimute plano 105°47'05" até o marco UUNN-V-0774, de coordenada N = 9.797.738,00m e E = 760.114,58m; 11,22 m e azimute plano 106°44'18" até o marco UUNN-V-0775, de coordenada N = 9.797.734,77m e E = 760.125,32m; 12,38 m e azimute plano 107°02'42" até o marco UUNN-V-0776, de coordenada N = 9.797.731,14m e E = 760.137,16m; 12,34 m e azimute plano 105°50'59" até o marco UUNN-V-0777, de coordenada N = 9.797.727,77m e E = 760.149,03m; 11,17 m e azimute plano 105°44'28" até o marco UUNN-V-0778, de coordenada N = 9.797.724,74m e E = 760.159,78m; 10,70 m e azimute plano 107°24'07" até o marco UUNN-V-0779, de coordenada N = 9.797.721,54m e E = 760.169,99m; 11,39 m e azimute plano 107°50'47" até o marco UUNN-V-0780, de coordenada N = 9.797.718,05m e E = 760.180,83m; 10,71 m e azimute plano 108°57'34" até o marco UUNN-V-0781, de coordenada N = 9.797.714,57m e E = 760.190,96m; 11,66 m e azimute plano 110°10'35" até o marco UUNN-V-0782, de coordenada N = 9.797.710,55m e E = 760.201,90m; 11,78 m e azimute plano 109°16'51" até o marco UUNN-V-0783, de coordenada N = 9.797.706,66m e E = 760.213,02m; 11,99 m e azimute plano 109°47'43" até o marco UUNN-V-0784, de coordenada N = 9.797.702,60m e E = 760.224,30m; 12,87 m e azimute plano 109°50'33" até o marco UUNN-V-0785, de coordenada N = 9.797.698,23m e E = 760.236,41m; 13,93 m e azimute plano 108°04'14" até o marco UUNN-V-0786, de coordenada N = 9.797.693,91m e E = 760.249,65m; 13,67 m e azimute plano 105°55'00" até o marco UUNN-V-0787, de coordenada N = 9.797.690,16m e E = 760.262,80m; 11,88 m e azimute plano 104°46'23" até o marco UUNN-V-0788, de coordenada N = 9.797.687,13m e E = 760.274,29m; 11,30 m e azimute plano 106°39'20" até o marco UUNN-V-0789, de coordenada N = 9.797.683,89m e E = 760.285,12m; 10,74 m e azimute plano 107°53'42" até o marco UUNN-V-0790, de coordenada N = 9.797.680,59m e E = 760.295,34m; 11,14 m e azimute plano 109°11'00" até o marco UUNN-V-0791, de coordenada N = 9.797.676,93m e E = 760.305,86m; 13,07 m e azimute plano 110°16'44" até o marco UUNN-V-0792, de coordenada N = 9.797.672,40m e E = 760.318,12m; 13,13 m e azimute plano 108°12'01" até o marco UUNN-V-0793, de coordenada N = 9.797.668,30m e E = 760.330,59m; 12,38 m e azimute plano 108°01'30" até o marco UUNN-V-0794, de coordenada N = 9.797.664,47m e E = 760.342,36m; 11,47 m e azimute plano 108°08'05" até o marco UUNN-V-0795, de coordenada N = 9.797.660,90m e E = 760.353,26m; 10,71 m e azimute plano 110°19'50" até o marco UUNN-V-0796, de coordenada N = 9.797.657,18m e E = 760.363,30m; 12,91 m e azimute plano 111°01'06" até o marco UUNN-V-0797, de coordenada N = 9.797.652,55m e E = 760.375,35m; 11,81 m e azimute plano 109°38'50" até o marco UUNN-V-0798, de coordenada N = 9.797.648,58m e E = 760.386,47m; 12,67 m e azimute plano 110°19'23" até o marco UUNN-V-0799, de coordenada N = 9.797.644,18m e E = 760.398,35m; 12,01 m e azimute plano 109°57'31" até o marco UUNN-V-0800, de coordenada N = 9.797.640,08m e E = 760.409,64m; 11,41 m e azimute plano 111°39'41" até o marco UUNN-V-0801, de coordenada N = 9.797.635,87m e E = 760.420,24m; 11,63 m e azimute plano 112°51'44" até o marco UUNN-V-0802, de coordenada N = 9.797.631,35m e E = 760.430,96m; 12,16 m e azimute plano 114°07'13" até o marco UUNN-V-0803, de coordenada N = 9.797.626,38m e E = 760.442,06m; 12,97 m e azimute plano 114°00'59" até o marco UUNN-V-0804, de coordenada N = 9.797.621,10m e E = 760.453,91m; 13,44 m e azimute plano 113°21'39" até o marco UUNN-V-0805, de coordenada N = 9.797.615,77m e E = 760.466,25m; 13,56 m e azimute plano 112°08'20" até o marco UUNN-V-0806, de coordenada N = 9.797.610,66m e E = 760.478,81m; 13,31 m e azimute plano 111°27'28" até o marco UUNN-V-0807, de coordenada N = 9.797.605,79m e E = 760.491,20m; 13,23 m e azimute plano 110°59'50" até o marco UUNN-V-0808, de coordenada N = 9.797.601,05m e E = 760.503,55m; 12,42 m e azimute plano 110°41'47" até o marco UUNN-V-0809, de coordenada N = 9.797.596,66m e E = 760.515,17m; 12,30 m e azimute plano 111°22'07" até o marco UUNN-V-0810, de coordenada N = 9.797.592,18m e E = 760.526,62m; 12,46 m e azimute plano 112°09'36" até o marco UUNN-V-0811, de coordenada N = 9.797.587,48m e E = 760.538,16m; 12,10 m e azimute plano 112°32'23" até o marco UUNN-V-



0812, de coordenada N = 9.797.582,84m e E = 760.549,34m; 11,93 m e azimute plano 114°27'35" até o marco **UUNN-V-0813**, de coordenada N = 9.797.577,90m e E = 760.560,20m; 11,93 m e azimute plano 116°15'52" até o marco **UUNN-V-0814**, de coordenada N = 9.797.572,62m e E = 760.570,90m; 13,70 m e azimute plano 117°10'56" até o marco **UUNN-V-0815**, de coordenada N = 9.797.566,36m e E = 760.583,09m; 14,88 m e azimute plano 114°57'48" até o marco **UUNN-V-0816**, de coordenada N = 9.797.560,08m e E = 760.596,58m; 14,88 m e azimute plano 113°21'37" até o marco **UUNN-V-0817**, de coordenada N = 9.797.554,18m e E = 760.610,24m; 14,56 m e azimute plano 111°08'11" até o marco **UUNN-V-0818**, de coordenada N = 9.797.548,93m e E = 760.623,82m; 12,33 m e azimute plano 110°34'01" até o marco **UUNN-V-0819**, de coordenada N = 9.797.544,60m e E = 760.635,36m; 12,01 m e azimute plano 111°41'42" até o marco **UUNN-V-0820**, de coordenada N = 9.797.540,16m e E = 760.646,52m; 10,49 m e azimute plano 114°33'41" até o marco **UUNN-V-0821**, de coordenada N = 9.797.535,80m e E = 760.656,06m; 12,72 m e azimute plano 115°22'34" até o marco **UUNN-V-0822**, de coordenada N = 9.797.530,35m e E = 760.667,55m; 58,31 m e azimute plano 100°29'41" até o marco **UUNN-M-1544**, de coordenada N = 9.797.519,73m e E = 760.724,88m; 24,49 m e azimute plano 157°33'04" até o marco **UUNN-V-0828**, de coordenada N = 9.797.497,10m e E = 760.734,23m; 12,39 m e azimute plano 119°38'51" até o marco **UUNN-V-0829**, de coordenada N = 9.797.490,97m e E = 760.745,00m; 11,99 m e azimute plano 119°32'15" até o marco **UUNN-V-0830**, de coordenada N = 9.797.485,06m e E = 760.755,43m; 11,02 m e azimute plano 121°34'12" até o marco **UUNN-V-0831**, de coordenada N = 9.797.479,29m e E = 760.764,82m; 11,52 m e azimute plano 123°27'20" até o marco **UUNN-V-0832**, de coordenada N = 9.797.472,94m e E = 760.774,43m; 12,90 m e azimute plano 123°56'11" até o marco **UUNN-V-0833**, de coordenada N = 9.797.465,74m e E = 760.785,13m; 12,21 m e azimute plano 123°40'37" até o marco **UUNN-V-0834**, de coordenada N = 9.797.458,97m e E = 760.795,29m; 11,95 m e azimute plano 124°23'42" até o marco **UUNN-V-0835**, de coordenada N = 9.797.452,22m e E = 760.805,15m; 11,60 m e azimute plano 125°52'56" até o marco **UUNN-V-0836**, de coordenada N = 9.797.445,42m e E = 760.814,55m; 12,68 m e azimute plano 126°06'38" até o marco **UUNN-V-0837**, de coordenada N = 9.797.437,95m e E = 760.824,79m; 12,16 m e azimute plano 126°00'11" até o marco **UUNN-V-0838**, de coordenada N = 9.797.430,80m e E = 760.834,63m; 11,69 m e azimute plano 127°08'40" até o marco **UUNN-V-0839**, de coordenada N = 9.797.423,74m e E = 760.843,95m; 14,89 m e azimute plano 127°37'55" até o marco **UUNN-V-0840**, de coordenada N = 9.797.414,65m e E = 760.855,74m; 13,76 m e azimute plano 122°02'58" até o marco **UUNN-V-0841**, de coordenada N = 9.797.407,35m e E = 760.867,40m; 10,71 m e azimute plano 125°57'38" até o marco **UUNN-V-0842**, de coordenada N = 9.797.401,06m e E = 760.876,07m; 11,65 m e azimute plano 126°12'03" até o marco **UUNN-V-0843**, de coordenada N = 9.797.394,18m e E = 760.885,47m; 11,37 m e azimute plano 127°59'55" até o marco **UUNN-V-0844**, de coordenada N = 9.797.387,18m e E = 760.894,43m; 12,24 m e azimute plano 128°11'57" até o marco **UUNN-V-0845**, de coordenada N = 9.797.379,61m e E = 760.904,05m; 12,98 m e azimute plano 128°25'57" até o marco **UUNN-V-0846**, de coordenada N = 9.797.371,54m e E = 760.914,22m; 13,16 m e azimute plano 127°03'41" até o marco **UUNN-V-0847**, de coordenada N = 9.797.363,61m e E = 760.924,72m; 12,58 m e azimute plano 126°39'37" até o marco **UUNN-V-0848**, de coordenada N = 9.797.356,10m e E = 760.934,81m; 11,97 m e azimute plano 126°30'22" até o marco **UUNN-V-0849**, de coordenada N = 9.797.348,98m e E = 760.944,43m; 12,48 m e azimute plano 126°53'18" até o marco **UUNN-V-0850**, de coordenada N = 9.797.341,49m e E = 760.954,41m; 11,81 m e azimute plano 126°38'14" até o marco **UUNN-V-0851**, de coordenada N = 9.797.334,44m e E = 760.963,89m; 12,33 m e azimute plano 127°23'25" até o marco **UUNN-V-0852**, de coordenada N = 9.797.326,95m e E = 760.973,69m; 11,78 m e azimute plano 127°33'03" até o marco **UUNN-V-0853**, de coordenada N = 9.797.319,77m e E = 760.983,03m; 12,79 m e azimute plano 128°21'58" até o marco **UUNN-V-0854**, de coordenada N = 9.797.311,83m e E = 760.993,06m; 13,54 m e azimute plano 127°26'13" até o marco **UUNN-V-0855**, de coordenada N = 9.797.303,60m e E = 761.003,81m; 13,09 m e azimute plano 125°38'40" até o marco **UUNN-V-0856**, de coordenada N = 9.797.295,97m e E = 761.014,45m; 11,53 m e azimute plano 125°38'51" até o marco **UUNN-V-0857**, de coordenada N = 9.797.289,25m e E = 761.023,82m; 11,62 m e azimute plano 127°14'05" até o marco **UUNN-V-0858**, de coordenada N = 9.797.282,22m e E = 761.033,07m; 13,37 m e azimute plano 127°00'25" até o marco **UUNN-V-0859**, de coordenada N = 9.797.274,17m e E = 761.043,75m; 13,10 m e azimute plano 124°52'00" até o marco **UUNN-V-0860**, de coordenada N = 9.797.266,68m e E = 761.054,50m; 11,40 m e azimute plano 125°00'01" até o marco **UUNN-V-0861**, de coordenada N = 9.797.260,14m e E = 761.063,84m; 11,62 m e azimute plano 126°19'03" até o marco **UUNN-V-0862**, de coordenada N = 9.797.253,26m e E = 761.073,20m; 12,54 m e azimute plano 126°43'58" até o marco **UUNN-V-0863**, de coordenada N = 9.797.245,76m e E = 761.083,25m; 11,98 m e azimute plano 126°39'00" até o marco **UUNN-V-0864**, de coordenada N = 9.797.238,61m e E = 761.092,86m; 12,23 m e azimute plano 128°13'42" até o marco **UUNN-V-0865**, de coordenada N = 9.797.231,04m e E = 761.102,47m; 12,60 m e azimute plano 126°48'22" até o marco **UUNN-V-0866**, de coordenada N = 9.797.223,49m e E = 761.112,56m; 15,72 m e azimute plano 127°52'07" até o marco **UUNN-V-0867**, de coordenada N = 9.797.213,84m e E = 761.124,97m; 11,49 m e azimute plano 119°41'21" até o marco **UUNN-V-0868**, de coordenada N = 9.797.208,15m e E = 761.134,95m; 9,13 m e azimute plano 128°00'46" até o marco **UUNN-V-0869**, de coordenada N = 9.797.202,53m e E = 761.142,14m; 13,76 m e azimute plano 128°18'08" até o marco **UUNN-V-0870**, de coordenada

Livro:

Folha:

N = 9.797.194,00m e E = 761.152,94m; 12,12 m e azimute plano 126°18'44" até o marco UUNN-V-0871, de coordenada N = 9.797.186,82m e E = 761.162,71m; 16,12 m e azimute plano 129°20'13" até o marco UUNN-V-0872, de coordenada N = 9.797.176,60m e E = 761.175,18m; 9,40 m e azimute plano 138°39'54" até o marco UUNN-M-1486, de coordenada N = 9.797.169,54m e E = 761.181,39m; 16,18 m e azimute plano 117°39'29" até o marco UUNN-V-0874, de coordenada N = 9.797.162,03m e E = 761.195,72m; 12,65 m e azimute plano 126°42'25" até o marco UUNN-V-0875, de coordenada N = 9.797.154,47m e E = 761.205,86m; 10,37 m e azimute plano 126°10'25" até o marco UUNN-V-0876, de coordenada N = 9.797.148,35m e E = 761.214,23m; 11,49 m e azimute plano 128°51'16" até o marco UUNN-V-0877, de coordenada N = 9.797.141,14m e E = 761.223,18m; 11,95 m e azimute plano 128°44'59" até o marco UUNN-V-0878, de coordenada N = 9.797.133,66m e E = 761.232,50m; 12,18 m e azimute plano 130°00'16" até o marco UUNN-V-0879, de coordenada N = 9.797.125,83m e E = 761.241,83m; 12,71 m e azimute plano 129°20'59" até o marco UUNN-V-0880, de coordenada N = 9.797.117,77m e E = 761.251,66m; 16,32 m e azimute plano 129°16'46" até o marco UUNN-V-0881, de coordenada N = 9.797.107,44m e E = 761.264,29m; 17,26 m e azimute plano 122°01'23" até o marco UUNN-V-0882, de coordenada N = 9.797.098,29m e E = 761.278,92m; 12,05 m e azimute plano 119°22'24" até o marco UUNN-V-0883, de coordenada N = 9.797.092,38m e E = 761.289,42m; 10,77 m e azimute plano 121°49'50" até o marco UUNN-V-0884, de coordenada N = 9.797.086,70m e E = 761.298,57m; 11,23 m e azimute plano 123°33'46" até o marco UUNN-V-0885, de coordenada N = 9.797.080,49m e E = 761.307,93m; 13,30 m e azimute plano 123°52'10" até o marco UUNN-V-0886, de coordenada N = 9.797.073,08m e E = 761.318,97m; 13,35 m e azimute plano 121°34'56" até o marco UUNN-V-0887, de coordenada N = 9.797.066,09m e E = 761.330,34m; 11,52 m e azimute plano 122°29'25" até o marco UUNN-V-0888, de coordenada N = 9.797.059,90m e E = 761.340,06m; 12,23 m e azimute plano 123°19'35" até o marco UUNN-V-0889, de coordenada N = 9.797.053,18m e E = 761.350,28m; 12,80 m e azimute plano 123°41'24" até o marco UUNN-V-0890, de coordenada N = 9.797.046,08m e E = 761.360,93m; 9,94 m e azimute plano 123°07'49" até o marco UUNN-V-0891, de coordenada N = 9.797.040,65m e E = 761.369,25m; 14,88 m e azimute plano 129°22'54" até o marco UUNN-V-0892, de coordenada N = 9.797.031,21m e E = 761.380,75m; 18,41 m e azimute plano 113°30'04" até o marco UUNN-V-0893, de coordenada N = 9.797.023,87m e E = 761.397,63m; 10,23 m e azimute plano 120°05'57" até o marco UUNN-V-0894, de coordenada N = 9.797.018,74m e E = 761.406,48m; 13,92 m e azimute plano 118°32'06" até o marco UUNN-V-0895, de coordenada N = 9.797.012,09m e E = 761.418,71m; 14,61 m e azimute plano 116°59'09" até o marco UUNN-V-0896, de coordenada N = 9.797.005,46m e E = 761.431,73m; 13,29 m e azimute plano 116°07'17" até o marco UUNN-V-0897, de coordenada N = 9.796.999,61m e E = 761.443,66m; 13,64 m e azimute plano 115°04'49" até o marco UUNN-V-0898, de coordenada N = 9.796.993,83m e E = 761.456,01m; 12,73 m e azimute plano 113°31'25" até o marco UUNN-V-0899, de coordenada N = 9.796.988,75m e E = 761.467,68m; 11,87 m e azimute plano 113°57'10" até o marco UUNN-V-0900, de coordenada N = 9.796.983,93m e E = 761.478,53m; 11,36 m e azimute plano 115°12'43" até o marco UUNN-V-0901, de coordenada N = 9.796.979,09m e E = 761.488,81m; 11,30 m e azimute plano 116°12'08" até o marco UUNN-V-0902, de coordenada N = 9.796.974,10m e E = 761.498,95m; 12,07 m e azimute plano 116°44'06" até o marco UUNN-V-0903, de coordenada N = 9.796.968,67m e E = 761.509,73m; 11,82 m e azimute plano 116°52'07" até o marco UUNN-V-0904, de coordenada N = 9.796.963,33m e E = 761.520,27m; 12,86 m e azimute plano 117°00'12" até o marco UUNN-V-0905, de coordenada N = 9.796.957,49m e E = 761.531,73m; 13,30 m e azimute plano 115°25'41" até o marco UUNN-V-0906, de coordenada N = 9.796.951,78m e E = 761.543,74m; 12,19 m e azimute plano 114°50'27" até o marco UUNN-V-0907, de coordenada N = 9.796.946,66m e E = 761.554,80m; 10,93 m e azimute plano 116°17'01" até o marco UUNN-V-0908, de coordenada N = 9.796.941,82m e E = 761.564,60m; 4,10 m e azimute plano 91°32'13" até o marco UUNN-M-1480, de coordenada N = 9.796.941,71m e E = 761.568,70m; 8,18 m e azimute plano 130°02'20" até o marco UUNN-V-0909, de coordenada N = 9.796.936,45m e E = 761.574,96m; 12,84 m e azimute plano 116°44'41" até o marco UUNN-V-0910, de coordenada N = 9.796.930,67m e E = 761.586,43m; 11,51 m e azimute plano 115°35'07" até o marco UUNN-V-0911, de coordenada N = 9.796.925,70m e E = 761.596,81m; 11,28 m e azimute plano 117°47'30" até o marco UUNN-V-0912, de coordenada N = 9.796.920,44m e E = 761.606,79m; 12,85 m e azimute plano 116°25'32" até o marco UUNN-V-0913, de



coordenada N = 9.796.914,72m e E = 761.618,30m; 11,66 m e azimute plano 115°59'37" até o marco UUNN-V-0914, de coordenada N = 9.796.909,61m e E = 761.628,78m; 12,26 m e azimute plano 116°51'27" até o marco UUNN-V-0915, de coordenada N = 9.796.904,07m e E = 761.639,72m; 12,83 m e azimute plano 116°37'30" até o marco UUNN-V-0916, de coordenada N = 9.796.898,32m e E = 761.651,19m; 13,30 m e azimute plano 115°08'21" até o marco UUNN-V-0917, de coordenada N = 9.796.892,67m e E = 761.663,23m; 12,43 m e azimute plano 113°43'09" até o marco UUNN-V-0918, de coordenada N = 9.796.887,67m e E = 761.674,61m; 12,27 m e azimute plano 113°47'14" até o marco UUNN-V-0919, de coordenada N = 9.796.882,72m e E = 761.685,84m; 12,64 m e azimute plano 113°00'50" até o marco UUNN-V-0920, de coordenada N = 9.796.877,78m e E = 761.697,47m; 12,72 m e azimute plano 112°18'42" até o marco UUNN-V-0921, de coordenada N = 9.796.872,95m e E = 761.709,24m; 12,69 m e azimute plano 111°29'29" até o marco UUNN-V-0922, de coordenada N = 9.796.868,30m e E = 761.721,05m; 11,82 m e azimute plano 110°30'18" até o marco UUNN-V-0923, de coordenada N = 9.796.864,16m e E = 761.732,12m; 11,47 m e azimute plano 111°19'41" até o marco UUNN-V-0924, de coordenada N = 9.796.859,99m e E = 761.742,80m; 12,03 m e azimute plano 111°52'20" até o marco UUNN-V-0925, de coordenada N = 9.796.855,51m e E = 761.753,96m; 11,29 m e azimute plano 111°47'31" até o marco UUNN-V-0926, de coordenada N = 9.796.851,32m e E = 761.764,44m; 12,24 m e azimute plano 112°37'37" até o marco UUNN-V-0927, de coordenada N = 9.796.846,61m e E = 761.775,74m; 13,44 m e azimute plano 111°45'14" até o marco UUNN-V-0928, de coordenada N = 9.796.841,63m e E = 761.788,22m; 12,56 m e azimute plano 110°33'22" até o marco UUNN-V-0929, de coordenada N = 9.796.837,22m e E = 761.799,98m; 10,61 m e azimute plano 110°13'39" até o marco UUNN-V-0930, de coordenada N = 9.796.833,55m e E = 761.809,94m; 13,06 m e azimute plano 114°07'54" até o marco UUNN-V-0931, de coordenada N = 9.796.828,21m e E = 761.821,86m; 37,84 m e azimute plano 87°49'08" até o marco UUNN-M-1529, de coordenada N = 9.796.829,65m e E = 761.859,67m; 20,47 m e azimute plano 140°36'37" até o marco UUNN-V-0935, de coordenada N = 9.796.813,83m e E = 761.872,66m; 11,71 m e azimute plano 105°24'04" até o marco UUNN-V-0936, de coordenada N = 9.796.810,72m e E = 761.883,95m; 12,64 m e azimute plano 102°47'39" até o marco UUNN-V-0937, de coordenada N = 9.796.807,92m e E = 761.896,28m; 12,05 m e azimute plano 103°14'26" até o marco UUNN-V-0938, de coordenada N = 9.796.805,16m e E = 761.908,01m; 12,48 m e azimute plano 101°53'11" até o marco UUNN-V-0939, de coordenada N = 9.796.802,59m e E = 761.920,22m; 12,63 m e azimute plano 100°34'50" até o marco UUNN-V-0940, de coordenada N = 9.796.800,27m e E = 761.932,64m; 13,48 m e azimute plano 98°26'56" até o marco UUNN-V-0941, de coordenada N = 9.796.798,29m e E = 761.945,97m; 14,48 m e azimute plano 94°21'22" até o marco UUNN-V-0942, de coordenada N = 9.796.797,19m e E = 761.960,41m; 15,29 m e azimute plano 88°16'32" até o marco UUNN-V-0943, de coordenada N = 9.796.797,65m e E = 761.975,69m; 15,02 m e azimute plano 81°50'54" até o marco UUNN-V-0944, de coordenada N = 9.796.799,78m e E = 761.990,56m; 11,18 m e azimute plano 76°14'14" até o marco UUNN-V-0945, de coordenada N = 9.796.802,44m e E = 762.001,42m; 7,29 m e azimute plano 75°28'06" até o marco UUNN-V-0946, de coordenada N = 9.796.804,27m e E = 762.008,48m; 7,02 m e azimute plano 79°39'57" até o marco UUNN-V-0947, de coordenada N = 9.796.805,53m e E = 762.015,39m; 8,81 m e azimute plano 79°28'06" até o marco UUNN-V-0948, de coordenada N = 9.796.807,14m e E = 762.024,05m; 3,98 m e azimute plano 82°20'19" até o marco UUNN-V-0949, de coordenada N = 9.796.807,67m e E = 762.027,99m; 4,13 m e azimute plano 94°51'21" até o marco UUNN-V-0950, de coordenada N = 9.796.807,32m e E = 762.032,11m; 10,52 m e azimute plano 98°15'12" até o marco UUNN-V-0951, de coordenada N = 9.796.805,81m e E = 762.042,52m; 12,31 m e azimute plano 96°29'03" até o marco UUNN-V-0952, de coordenada N = 9.796.804,42m e E = 762.054,75m; 9,26 m e azimute plano 98°34'03" até o marco UUNN-V-0953, de coordenada N = 9.796.803,04m e E = 762.063,91m; 13,48 m e azimute plano 96°25'46" até o marco UUNN-V-0954, de coordenada N = 9.796.801,53m e E = 762.077,31m; 13,25 m e azimute plano 92°51'21" até o marco UUNN-V-0955, de coordenada N = 9.796.800,87m e E = 762.090,54m; 12,09 m e azimute plano 91°36'39" até o marco UUNN-V-0956, de coordenada N = 9.796.800,53m e E = 762.102,63m; 11,57 m e azimute plano 90°08'55" até o marco UUNN-V-0957, de coordenada N = 9.796.800,50m e E = 762.114,20m; 11,43 m e azimute plano 90°12'02" até o marco UUNN-V-0958, de coordenada N = 9.796.800,46m e E = 762.125,63m; 12,85 m e azimute plano 89°11'51" até o marco UUNN-V-0959, de coordenada N = 9.796.800,64m e E = 762.138,48m; 13,76 m e azimute plano 85°42'24" até o marco UUNN-V-0960, de coordenada N = 9.796.801,67m e E = 762.152,20m; 12,93 m e azimute plano 82°45'35" até o marco UUNN-V-0961, de coordenada N = 9.796.803,30m e E = 762.165,03m; 9,88 m e azimute plano 81°23'10" até o marco UUNN-V-0962, de coordenada N = 9.796.804,78m e E = 762.174,80m; 10,42 m e azimute plano 83°53'04" até o marco UUNN-V-0963, de coordenada N = 9.796.805,89m e E = 762.185,16m; 10,49 m e azimute plano 81°20'13" até o marco UUNN-V-0964, de coordenada N = 9.796.807,47m e E = 762.195,53m; 6,63 m e azimute plano 77°05'46" até o marco UUNN-V-0967, de coordenada N = 9.796.808,95m e E = 762.201,99m; 2,00 m e azimute plano 94°18'38" até o marco UUNN-V-0966, de coordenada N = 9.796.808,80m e E = 762.203,98m; 4,10 m e azimute plano 106°42'45" até o marco UUNN-V-0969, de coordenada N = 9.796.807,62m e E = 762.207,91m; 5,73 m e azimute plano 95°24'43" até o marco UUNN-V-0970, de coordenada N = 9.796.807,08m e E = 762.213,61m; 3,33 m e azimute plano 97°35'41" até o marco UUNN-V-0971, de coordenada N = 9.796.806,64m e E = 762.216,91m; 4,33 m e azimute plano 95°18'08" até o marco UUNN-V-0972, de coordenada N = 9.796.806,24m e E = 762.221,22m; 1,30 m

Livro:

Folha:

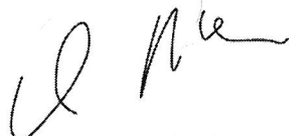
e azimute plano 95°18'52" até o marco **UUNN-V-0973**, de coordenada **N = 9.796.806,12m** e **E = 762.222,51m**; 2,37 m e azimute plano 100°13'06" até o marco **UUNN-V-0974**, de coordenada **N = 9.796.805,70m** e **E = 762.224,84m**; Imóvel; deste, segue pelo lote ocupado por ALICE DOS SANTOS TRINDADE, com a seguinte distância 36,58 m e azimute plano 167°46'07" até o marco **UUNN-M-1538**, de coordenada **N = 9.796.769,95m** e **E = 762.232,59m**; 50,34 m e azimute plano 167°46'30" até o marco **UUNN-M-1539**, de coordenada **N = 9.796.720,75m** e **E = 762.243,25m**; Estrada; deste, segue pelo lote ocupado por RAMAL DO DURVAL, com a seguinte distância 15,66 m e azimute plano 171°28'55" até o marco **UUNN-M-1540**, de coordenada **N = 9.796.705,26m** e **E = 762.245,57m**; Imóvel; deste, segue pelo lote ocupado por ALICE DOS SANTOS TRINDADE, com a seguinte distância 381,86 m e azimute plano 168°17'25" até o marco **UUNN-M-1510**, de coordenada **N = 9.796.331,35m** e **E = 762.323,07m**; Estrada; deste, segue pelo lote ocupado por RAMAL DO JUQUIRI, com a seguinte distância 13,84 m e azimute plano 167°16'09" até o marco **UUNN-M-1511**, de coordenada **N = 9.796.317,85m** e **E = 762.326,12m**; Imóvel; deste, segue pelo lote ocupado por ALICE DOS SANTOS TRINDADE, com a seguinte distância 2.671,33 m e azimute plano 167°45'42" até o marco **UUNN-M-1523**, de coordenada **N = 9.793.707,23m** e **E = 762.892,38m**; Imóvel; deste, segue pelo lote ocupado por ASSOCIAÇÃO DA COMUNIDADE REMANESCENTES DE QUILOMBO DE BOM JESUS CENTRO OURO, NOSSA SENHORA DAS GRAÇAS E SÃO BERNADINO, com a seguinte distância 436,36 m e azimute plano 261°46'14" até o marco **UUNN-M-1517**, de coordenada **N = 9.793.644,77m** e **E = 762.460,51m**; 166,91 m e azimute plano 275°39'21" até o marco **UUNN-M-1516**, de coordenada **N = 9.793.661,22m** e **E = 762.294,41m**; 125,57 m e azimute plano 318°37'32" até o marco **UUNN-M-1515**, de coordenada **N = 9.793.755,45m** e **E = 762.211,41m**; 357,52 m e azimute plano 200°46'53" até o marco **UUNN-M-1514**, de coordenada **N = 9.793.421,19m** e **E = 762.084,56m**; 135,84 m e azimute plano 274°49'51" até o marco **UUNN-M-1501**, de coordenada **N = 9.793.432,63m** e **E = 761.949,20m**; Imóvel; deste, segue pelo lote ocupado por MARIA VALADARES FERREIRA, com a seguinte distância 185,43 m e azimute plano 347°42'58" até o marco **UUNN-M-1500**, de coordenada **N = 9.793.613,81m** e **E = 761.909,75m**; 1.010,30 m e azimute plano 353°42'01" até o marco **UUNN-V-0975**, de coordenada **N = 9.794.618,01m** e **E = 761.798,89m**; 380,10 m e azimute plano 264°37'00" até o marco **UUNN-M-1464**, de coordenada **N = 9.794.582,35m** e **E = 761.420,47m**; Imóvel; deste, segue pelo lote ocupado por FAZENDA ITAPAIUNA, com a seguinte distância 164,79 m e azimute plano 259°14'45" até o marco **UUNN-M-1496**, de coordenada **N = 9.794.551,60m** e **E = 761.258,57m**; 378,71 m e azimute plano 255°05'31" até o marco **UUNN-M-1495**, de coordenada **N = 9.794.454,17m** e **E = 760.892,61m**; 222,91 m e azimute plano 253°48'00" até o marco **UUNN-M-1463**, de coordenada **N = 9.794.391,98m** e **E = 760.678,55m**; Estrada; deste, segue pelo lote ocupado por RAMAL DO JUQUIRI, com a seguinte distância 27,02 m e azimute plano 244°04'48" até o marco **UUNN-M-1462**, de coordenada **N = 9.794.380,17m** e **E = 760.654,25m**; Imóvel; deste, segue pelo lote ocupado por FAZENDA ITAPAIUNA, com a seguinte distância 205,47 m e azimute plano 254°02'31" até o marco **UUNN-M-1461**, de coordenada **N = 9.794.323,68m** e **E = 760.456,70m**; 704,19 m e azimute plano 353°24'20" até o marco **UUNN-M-1460**, de coordenada **N = 9.795.023,21m** e **E = 760.375,83m**; 659,22 m e azimute plano 263°32'52" até o marco **UUNN-M-1459**, de coordenada **N = 9.794.949,13m** e **E = 759.720,79m**; 637,24 m e azimute plano 358°09'39" até o marco **UUNN-M-1458**, de coordenada **N = 9.795.586,04m** e **E = 759.700,34m**; 19,05 m e azimute plano 359°04'04" até o marco **UUNN-M-1457**, de coordenada **N = 9.795.605,09m** e **E = 759.700,03m**; 444,43 m e azimute plano 267°56'08" até o marco **UUNN-M-1456**, de coordenada **N = 9.795.589,08m** e **E = 759.255,89m**; Imóvel; deste, segue pelo lote ocupado por COMUNIDADE PRIMAVERA, com a seguinte distância 1.435,63 m e azimute plano 356°55'23" até o marco **UUNN-M-1546**, de coordenada **N = 9.797.022,64m** e **E = 759.178,83m**; 14,41 m e azimute plano 339°54'17" até o marco **UUNN-M-1545**, de coordenada **N = 9.797.036,17m** e **E = 759.173,88m**; 817,90 m e azimute plano 358°01'34" até o marco **UUNN-M-1476**, de coordenada **N = 9.797.853,58m** e **E = 759.145,71m**; Estrada; deste, segue pelo lote ocupado por RAMAL DO DURVAL, com a seguinte distância 13,88 m e azimute plano 355°49'34" até o marco **UUNN-M-1487**, de coordenada **N = 9.797.867,42m** e **E = 759.144,70m**; 59,46 m e azimute plano 357°03'35" até o marco **UUNN-M-1482**, de coordenada **N = 9.797.926,80m** e **E = 759.141,65m**; 6,66 m e azimute plano 6°43'48" m até o marco **UUNN-V-0689**, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, a partir, de coordenada **N = 9.794.566,511 m** e **E = 760.695,313**



m, e encontram-se representadas no Sistema U T M, 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 U T M.

A boa forma vai arquivada no Livro de Títulos de Reconhecimento de Domínio de Quilombos – ITERPA, ressaltando-se que o presente reconhecimento de domínio se constitui em regularização fundiária de interesse social, na forma do § 15, do Art. 213 da Lei Federal nº 6.015, de 31 de dezembro de 1973.

Belém (PA), 29 de junho de 2022



HELDER ZAHLUTH BARBALHO
GOVERNADOR DO ESTADO DO PARÁ



BRUNO YOHEIJI KONO RAMOS
PRESIDENTE DO ITERPA

Silene Trindade Monteiro
OUTORGADO (A)

Testemunhas:

1) *Arnelio da Santa Cruz*

CPF: 634.621.05200

2) *Jose Miranda Nakamura*

CPF: 659164252-87