

**TÍTULO DE RECONHECIMENTO DE DOMÍNIO COLETIVO** que o Governo do Estado do Pará, através do Instituto de Terras do Pará – ITERPA, outorga a **COMUNIDADE SÃO TOMÉ TAUÇÚ**, através da **ASSOCIAÇÃO REMANESCENTES DE QUILOMBOS DA COMUNIDADE SÃO TOME ACU**, associação privada, inscrita no CNPJ sob o nº **20.150.825/0001-08**, área de terras localizada nos municípios de **PORTEL – ESTADO DO PARÁ**.

**Livro:** 001

**Folha:** 060

O GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ, representado pelo Excelentíssimo Senhor Governador do Estado, **SIMÃO ROBISON OLIVEIRA JATENE** e o **INSTITUTO DE TERRAS DO PARÁ – ITERPA**, representado pelo seu Presidente, **DANIEL NUNES LOPES**, com base no disposto dos artigos 215 e 216 e 68 do Ato das Disposições Constitucionais Transitórias da Carta Federal; dos artigos 285, 286 e 322 da Carta Estadual, 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 quilombos da Comunidade São Tomé Tauçú, no município de Portel, expedindo **TÍTULO DE DOMÍNIO COLETIVO**, gravado com **CLÁUSULA DE INALIENABILIDADE**, em nome da **ASSOCIAÇÃO REMANESCENTES DE QUILOMBOS DA COMUNIDADE SÃO TOMÉ ACU - ARQUICOSTT**, pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ sob o nº **20.150.825/0001-08**, representada pelo senhor Nerivaldo Nascimento de Andrade, portador do R.G. Nº 5133347 PC/PA e CPF Nº 847.367.392-15, seu representante legal. Os beneficiários diretos de referido título constam da Homologação da Sentença proferida pelo Ilmo. Presidente do ITERPA, nos Autos de Regularização Fundiária Não Onerosa Por Reconhecimento de Domínio Coletivo, em que figura como interessado referida associação, publicada no DOE nº 33.576 do dia 13.03.2018, a seguir relacionados: **COMUNIDADE SÃO TOMÉ TAUÇÚ**: Antônio Andrade, Nazareno Gomes Progenio, Maria Euzebia de Andrade, Maria Monica Andrade da Cruz, Manoel Pinto Dias, Maria Dinalva do Nascimento Andrade, Belinda do Nascimento Andrade, Joana do Nascimento Andrade, Rosilene do Socorro Andrade, Savio do Nascimento Andrade, Deivid Andrade dos Santos, Manoel das Graças de Andrade, Neirivaldo Nascimento de Andrade, Lucivaldo Grança Andrade, Alessandra do Nascimento Andrade, Marlene Nascimento Andrade, Manoel de Jesus Andrade Pernambuco, Adilson do Nascimento Andrade, Ivanilda Santos da Cruz, Diego Pinto Gomes, Erivaldo do Nascimento de Andrade, Maria Helena Borges Ferreira, Maria de Nazaré da Cruz Nascimento, Silvana da Silva Pinheiro, Talita Queiroz de Andrade, Paulo Queles da Cruz Nascimento.

A área de terras objeto deste reconhecimento foi apurada na demarcação administrativa através do processo nº 2014/550843, está localizada na margem esquerda do Rio Acutipereira, no município de Portel, com área líquida de 2.568,6224 ha (Dois mil quinhentos e sessenta e oito hectares, sessenta e dois ares e vinte e quatro centiares), perímetro de 31.345,68 m, na forma de um polígono IRREGULAR cento e trinta (130) lados, inserta na Gleba Acutipereira, arrecadada e matriculada em nome do Estado do Pará registrada no Cartório de Registro de Imóveis de Portel, sob o nº 1.448, Lv. 2-D e Fl.215.

Inicia-se a descrição deste perímetro partindo do marco WOIDM0008, de coordenada N = 9.782.928,69m e E = 542.346,24m; Linha seca: deste, segue pelo lote ocupado por ASSOCIAÇÃO DOS MORADORES DA GLEBA ACUTIPEREIRA, com a seguinte distância 10.754,76 m e azimute plano 156°57'36" até o marco WOIDM0007, de coordenada N = 9.773.031,81m e E = 546.555,36m; 1.535,41 m e azimute plano 227°34'05" até o marco WOIDM0006, de coordenada N = 9.771.995,85m e E = 545.422,11m; IGARAPÉ; deste, segue pelo lote ocupado por MARGEM DIREITA DO IGARAPÉ UMARIZAL, com a seguinte distância 17,43 m e azimute plano 249°32'52" até o marco WOIDV686, de coordenada N = 9.771.989,76m e E = 545.405,78m; 73,91 m e azimute plano 302°20'38" até o marco WOIDV675, de coordenada N = 9.772.029,30m e E = 545.343,34m; 61,45 m e azimute plano 316°19'55" até o marco WOIDV667, de coordenada N = 9.772.073,75m e E = 545.300,91m; 83,19 m e azimute plano 298°20'56" até o marco WOIDV660, de coordenada N = 9.772.113,25m e E = 545.227,70m; 61,99 m e azimute plano 301°57'34" até o marco WOIDV654, de coordenada N = 9.772.146,06m e E = 545.175,11m; 48,73 m e azimute plano 303°17'44" até o marco WOIDV650, de coordenada N = 9.772.172,81m e E = 545.134,38m; 50,61 m e azimute plano 337°23'51" até o marco WOIDV644, de coordenada N = 9.772.219,53m e E = 545.114,93m; 71,83 m e azimute plano 294°33'48" até o marco WOIDV638, de coordenada N = 9.772.249,39m e E = 545.049,60m; 68,58 m e azimute plano 302°26'28" até o marco WOIDV630, de coordenada N = 9.772.286,18m e E = 544.991,72m; 65,82 m e azimute plano 286°44'30" até o marco WOIDV604, de coordenada

N = 9.772.305,14m e E = 544.928,69m; 38,86 m e azimute plano 277°44'02" até o marco WOIDV603, de coordenada N = 9.772.310,37m e E = 544.890,18m; 45,06 m e azimute plano 253°17'10" até o marco WOIDV602, de coordenada N = 9.772.297,41m e E = 544.847,02m; 37,19 m e azimute plano 266°27'16" até o marco WOIDV597, de coordenada N = 9.772.295,11m e E = 544.809,90m; 31,61 m e azimute plano 307°07'51" até o marco WOIDV591, de coordenada N = 9.772.314,19m e E = 544.784,70m; 50,30 m e azimute plano 48°44'24" até o marco WOIDV586, de coordenada N = 9.772.347,36m e E = 544.822,51m; 43,32 m e azimute plano 32°31'12" até o marco WOIDV584, de coordenada N = 9.772.383,89m e E = 544.845,80m; 65,49 m e azimute plano 295°35'41" até o marco WOIDV573, de coordenada N = 9.772.412,18m e E = 544.786,74m; 29,13 m e azimute plano 258°24'58" até o marco WOIDV572, de coordenada N = 9.772.406,33m e E = 544.758,20m; 67,43 m e azimute plano 258°47'54" até o marco WOIDV569, de coordenada N = 9.772.393,23m e E = 544.692,05m; 33,61 m e azimute plano 271°43'20" até o marco WOIDV561, de coordenada N = 9.772.394,24m e E = 544.658,46m; 45,28 m e azimute plano 300°11'21" até o marco WOIDV556, de coordenada N = 9.772.417,01m e E = 544.619,32m; 61,04 m e azimute plano 334°21'15" até o marco WOIDV528, de coordenada N = 9.772.472,04m e E = 544.592,90m; 54,13 m e azimute plano 358°53'57" até o marco WOIDV521, de coordenada N = 9.772.526,16m e E = 544.591,86m; 64,81 m e azimute plano 326°01'32" até o marco WOIDV510, de coordenada N = 9.772.579,91m e E = 544.555,64m; 63,47 m e azimute plano 332°26'45" até o marco WOIDV500, de coordenada N = 9.772.636,18m e E = 544.526,28m; 105,72 m e azimute plano 313°58'09" até o marco WOIDV482, de coordenada N = 9.772.709,58m e E = 544.450,19m; 99,77 m e azimute plano 330°26'20" até o marco WOIDV462, de coordenada N = 9.772.796,36m e E = 544.400,97m; 51,92 m e azimute plano 18°32'35" até o marco WOIDV455, de coordenada N = 9.772.845,58m e E = 544.417,48m; 49,96 m e azimute plano 14°28'43" até o marco WOIDV451, de coordenada N = 9.772.893,95m e E = 544.429,97m; 86,59 m e azimute plano 16°15'22" até o marco WOIDV439, de coordenada N = 9.772.977,08m e E = 544.454,21m; 27,72 m e azimute plano 69°33'54" até o marco WOIDV441, de coordenada N = 9.772.986,76m e E = 544.480,19m; 77,50 m e azimute plano 13°31'18" até o marco WOIDV431, de coordenada N = 9.773.062,11m e E = 544.498,31m; 124,12 m e azimute plano 25°04'06" até o marco WOIDV408, de coordenada N = 9.773.174,54m e E = 544.550,90m; 89,75 m e azimute plano 5°32'14" até o marco WOIDV396, de coordenada N = 9.773.263,87m e E = 544.559,56m; 83,88 m e azimute plano 12°02'05" até o marco WOIDV389, de coordenada N = 9.773.345,91m e E = 544.577,05m; 112,08 m e azimute plano 13°16'17" até o marco WOIDV378, de coordenada N = 9.773.455,00m e E = 544.602,78m; 33,60 m e azimute plano 350°51'16" até o marco WOIDV373, de coordenada N = 9.773.488,17m e E = 544.597,44m; 38,51 m e azimute plano 301°40'33" até o marco WOIDV365, de coordenada N = 9.773.508,39m e E = 544.564,67m; 24,32 m e azimute plano 257°08'48" até o marco WOIDV355, de coordenada N = 9.773.502,98m e E = 544.540,96m; 30,38 m e azimute plano 309°33'51" até o marco WOIDV352, de coordenada N = 9.773.522,33m e E = 544.517,54m; 25,66 m e azimute plano 18°26'57" até o marco WOIDV345, de coordenada N = 9.773.546,67m e E = 544.525,66m; 47,60 m e azimute plano 13°40'17" até o marco WOIDV340, de coordenada N = 9.773.592,92m e E = 544.536,91m; 47,64 m e azimute plano 335°18'44" até o marco WOIDV334, de coordenada N = 9.773.636,21m e E = 544.517,01m; 54,15 m e azimute plano 330°05'33" até o marco WOIDV326, de coordenada N = 9.773.683,15m e E = 544.490,01m; 49,05 m e azimute plano 2°07'35" até o marco WOIDV322, de coordenada N = 9.773.732,17m e E = 544.491,83m; 70,54 m e azimute plano 11°43'15" até o marco WOIDV302, de coordenada N = 9.773.801,24m e E = 544.506,16m; 90,61 m e azimute plano 354°25'13" até o marco WOIDV237, de coordenada N = 9.773.891,42m e E = 544.497,35m; 93,98 m e azimute plano 330°23'56" até o marco WOIDV236, de coordenada N = 9.773.973,13m e E = 544.450,93m; 100,93 m e azimute plano 310°58'15" até o marco WOIDV235, de coordenada N = 9.774.039,31m e E = 544.374,72m; 80,66 m e azimute plano 298°43'44" até o marco WOIDV234, de coordenada N = 9.774.078,08m e E = 544.303,99m; 108,21 m e azimute plano 302°40'10" até o marco WOIDV233, de coordenada N = 9.774.136,49m e E = 544.212,90m; 90,62 m e azimute plano 308°23'11" até o marco WOIDV232, de coordenada N = 9.774.192,76m e E = 544.141,87m; 152,10 m e azimute plano 315°19'30" até o marco WOIDV231, de coordenada N = 9.774.300,92m e E = 544.034,93m; 105,51 m e azimute plano 322°40'18" até o marco WOIDV230, de coordenada N = 9.774.384,82m e E = 543.970,95m; 116,36 m e azimute plano 350°22'39" até o marco WOIDV229, de coordenada N = 9.774.499,54m e E = 543.951,50m; 92,53 m e

**Livro:** 001

**Folha:** 060

azimute plano  $359^{\circ}02'25''$  até o marco WOIDV228, de coordenada N = 9.774.592,06m e E = 543.949,95m; 197,81 m e azimute plano  $12^{\circ}12'19''$  até o marco WOIDV227, de coordenada N = 9.774.785,40m e E = 543.991,77m; 93,13 m e azimute plano  $29^{\circ}44'50''$  até o marco WOIDV226, de coordenada N = 9.774.866,26m e E = 544.037,98m; 80,02 m e azimute plano  $359^{\circ}02'26''$  até o marco WOIDV225, de coordenada N = 9.774.946,27m e E = 544.036,64m; 146,41 m e azimute plano  $351^{\circ}10'47''$  até o marco WOIDV224, de coordenada N = 9.775.090,95m e E = 544.014,19m; 170,74 m e azimute plano  $300^{\circ}48'20''$  até o marco WOIDV223, de coordenada N = 9.775.178,39m e E = 543.867,54m; 104,69 m e azimute plano  $318^{\circ}50'31''$  até o marco WOIDV222, de coordenada N = 9.775.257,21m e E = 543.798,64m; 90,17 m e azimute plano  $302^{\circ}39'58''$  até o marco WOIDV221, de coordenada N = 9.775.305,88m e E = 543.722,73m; 122,20 m e azimute plano  $279^{\circ}36'01''$  até o marco WOIDV220, de coordenada N = 9.775.326,26m e E = 543.602,24m; 102,61 m e azimute plano  $268^{\circ}59'01''$  até o marco WOIDV219, de coordenada N = 9.775.324,44m e E = 543.499,65m; 109,49 m e azimute plano  $258^{\circ}27'03''$  até o marco WOIDV218, de coordenada N = 9.775.302,52m e E = 543.392,38m; 105,14 m e azimute plano  $270^{\circ}20'56''$  até o marco WOIDV217, de coordenada N = 9.775.303,16m e E = 543.287,24m; 99,03 m e azimute plano  $248^{\circ}16'45''$  até o marco WOIDV216, de coordenada N = 9.775.266,51m e E = 543.195,24m; 51,37 m e azimute plano  $240^{\circ}12'04''$  até o marco WOIDM0005, de coordenada N = 9.775.240,98m e E = 543.150,66m; Rio: deste, segue pelo lote ocupado por MARGEM ESQUERDA DO RIO ACUTIPEREIRA, com a seguinte distância 56,56 m e azimute plano  $16^{\circ}17'41''$  até o marco WOIDV215, de coordenada N = 9.775.295,27m e E = 543.166,53m; 225,79 m e azimute plano  $358^{\circ}12'48''$  até o marco WOIDV209, de coordenada N = 9.775.520,95m e E = 543.159,49m; 134,20 m e azimute plano  $340^{\circ}12'00''$  até o marco WOIDV206, de coordenada N = 9.775.647,22m e E = 543.114,03m; 90,85 m e azimute plano  $320^{\circ}49'30''$  até o marco WOIDV204, de coordenada N = 9.775.717,65m e E = 543.056,64m; 213,67 m e azimute plano  $306^{\circ}44'19''$  até o marco WOIDV199, de coordenada N = 9.775.845,46m e E = 542.885,41m; 124,31 m e azimute plano  $313^{\circ}37'17''$  até o marco WOIDV196, de coordenada N = 9.775.931,22m e E = 542.795,42m; 122,09 m e azimute plano  $333^{\circ}34'32''$  até o marco WOIDV193, de coordenada N = 9.776.040,55m e E = 542.741,09m; 162,86 m e azimute plano  $2^{\circ}16'11''$  até o marco WOIDV189, de coordenada N = 9.776.203,28m e E = 542.747,54m; 214,20 m e azimute plano  $22^{\circ}17'00''$  até o marco WOIDV184, de coordenada N = 9.776.401,48m e E = 542.828,76m; 175,12 m e azimute plano  $14^{\circ}31'16''$  até o marco WOIDV180, de coordenada N = 9.776.571,01m e E = 542.872,67m; 176,76 m e azimute plano  $1^{\circ}46'12''$  até o marco WOIDV176, de coordenada N = 9.776.747,69m e E = 542.878,13m; 132,29 m e azimute plano  $357^{\circ}31'50''$  até o marco WOIDV173, de coordenada N = 9.776.879,86m e E = 542.872,43m; 181,22 m e azimute plano  $355^{\circ}39'40''$  até o marco WOIDV169, de coordenada N = 9.777.060,56m e E = 542.858,72m; 140,69 m e azimute plano  $324^{\circ}16'31''$  até o marco WOIDV166, de coordenada N = 9.777.174,78m e E = 542.776,57m; 135,43 m e azimute plano  $297^{\circ}14'39''$  até o marco WOIDV163, de coordenada N = 9.777.236,78m e E = 542.656,16m; 129,02 m e azimute plano  $292^{\circ}08'16''$  até o marco WOIDV160, de coordenada N = 9.777.285,40m e E = 542.536,65m; 124,85 m e azimute plano  $313^{\circ}47'22''$  até o marco WOIDV157, de coordenada N = 9.777.371,80m e E = 542.446,52m; 123,65 m e azimute plano  $332^{\circ}11'59''$  até o marco WOIDV154, de coordenada N = 9.777.481,18m e E = 542.388,85m; 126,95 m e azimute plano  $357^{\circ}42'08''$  até o marco WOIDV151, de coordenada N = 9.777.608,03m e E = 542.383,76m; 176,59 m e azimute plano  $7^{\circ}09'00''$  até o marco WOIDV147, de coordenada N = 9.777.783,25m e E = 542.405,74m; 178,42 m e azimute plano  $1^{\circ}18'03''$  até o marco WOIDV143, de coordenada N = 9.777.961,62m e E = 542.409,79m; 180,01 m e azimute plano  $354^{\circ}32'33''$  até o marco WOIDV139, de coordenada N = 9.778.140,81m e E = 542.392,67m; 137,07 m e azimute plano  $341^{\circ}15'49''$  até o marco WOIDV136, de coordenada N = 9.778.270,62m e E = 542.348,64m; 179,15 m e azimute plano  $327^{\circ}42'51''$  até o marco WOIDV132, de coordenada N = 9.778.422,07m e E = 542.252,95m; 132,03 m e azimute plano  $333^{\circ}12'35''$  até o marco WOIDV129, de coordenada N = 9.778.539,93m e E = 542.193,44m; 177,58 m e azimute plano  $326^{\circ}38'15''$  até o marco WOIDV125, de coordenada N = 9.778.688,25m e E = 542.095,78m; 178,46 m e azimute plano  $317^{\circ}18'18''$  até o marco WOIDV121, de coordenada N = 9.778.819,41m e E = 541.974,77m; 182,01 m e azimute plano  $312^{\circ}01'21''$  até o marco WOIDV117, de coordenada N = 9.778.941,25m e E = 541.839,56m; 141,67 m e azimute plano  $281^{\circ}07'50''$  até o marco WOIDV114, de coordenada N = 9.778.968,60m e E = 541.700,55m; 227,62 m e azimute plano  $252^{\circ}36'08''$  até o marco WOIDV109, de coordenada N = 9.778.900,54m e E = 541.483,34m;

136,56 m e azimute plano 248°36'47" até o marco WOIDV106, de coordenada N = 9.778.850,74m e E = 541.356,18m; 85,69 m e azimute plano 260°03'38" até o marco WOIDV104, de coordenada N = 9.778.835,95m e E = 541.271,78m; 128,54 m e azimute plano 284°55'18" até o marco WOIDV101, de coordenada N = 9.778.869,05m e E = 541.147,57m; 224,47 m e azimute plano 307°31'09" até o marco WOIDV96, de coordenada N = 9.779.005,76m e E = 540.969,53m; 135,47 m e azimute plano 318°56'30" até o marco WOIDV93, de coordenada N = 9.779.107,91m e E = 540.880,55m; 135,04 m e azimute plano 332°31'00" até o marco WOIDV90, de coordenada N = 9.779.227,71m e E = 540.818,23m; 134,76 m e azimute plano 352°07'36" até o marco WOIDV87, de coordenada N = 9.779.361,20m e E = 540.799,77m; 238,43 m e azimute plano 8°19'28" até o marco WOIDV82, de coordenada N = 9.779.597,12m e E = 540.834,29m; 245,80 m e azimute plano 358°20'16" até o marco WOIDV77, de coordenada N = 9.779.842,82m e E = 540.827,16m; 148,24 m e azimute plano 351°00'42" até o marco WOIDV76, de coordenada N = 9.779.989,24m e E = 540.804,00m; 236,20 m e azimute plano 323°49'38" até o marco WOIDV70, de coordenada N = 9.780.179,91m e E = 540.664,59m; 217,64 m e azimute plano 315°59'39" até o marco WOIDV65, de coordenada N = 9.780.336,45m e E = 540.513,39m; 262,73 m e azimute plano 302°19'12" até o marco WOIDV59, de coordenada N = 9.780.476,92m e E = 540.291,36m; 216,39 m e azimute plano 290°08'57" até o marco WOIDV54, de coordenada N = 9.780.551,46m e E = 540.088,21m; 213,87 m e azimute plano 286°46'24" até o marco WOIDV49, de coordenada N = 9.780.613,18m e E = 539.883,44m; 255,63 m e azimute plano 285°06'06" até o marco WOIDV43, de coordenada N = 9.780.679,78m e E = 539.636,64m; 251,36 m e azimute plano 278°21'07" até o marco WOIDV37, de coordenada N = 9.780.716,29m e E = 539.387,95m; 208,39 m e azimute plano 278°16'37" até o marco WOIDV32, de coordenada N = 9.780.746,29m e E = 539.181,73m; 123,84 m e azimute plano 281°30'51" até o marco WOIDV29, de coordenada N = 9.780.771,01m e E = 539.060,38m; 79,45 m e azimute plano 290°14'04" até o marco WOIDV27, de coordenada N = 9.780.798,49m e E = 538.985,83m; 164,25 m e azimute plano 308°23'05" até o marco WOIDV23, de coordenada N = 9.780.900,48m e E = 538.857,08m; 212,28 m e azimute plano 320°04'05" até o marco WOIDV18, de coordenada N = 9.781.063,26m e E = 538.720,82m; 212,86 m e azimute plano 322°53'57" até o marco WOIDV13, de coordenada N = 9.781.233,03m e E = 538.592,42m; 130,20 m e azimute plano 312°05'33" até o marco WOIDV10, de coordenada N = 9.781.320,31m e E = 538.495,80m; 206,21 m e azimute plano 296°39'39" até o marco WOIDV5, de coordenada N = 9.781.412,84m e E = 538.311,51m; 133,11 m e azimute plano 289°09'08" até o marco WOIDV1, de coordenada N = 9.781.456,51m e E = 538.185,77m; 31,78 m e azimute plano 294°34'52" até o marco WOIDM0004, de coordenada N = 9.781.469,73m e E = 538.156,87m; Linha seca; deste, segue pelo lote ocupado por ASSOCIAÇÃO DOS MORADORES DA GLEBA ACUTIPEREIRA, com a seguinte distâncias 4.436,15 m e azimute plano 70°47'57" m até o marco WOIDM0008, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, a partir do vértice geodésico WOID-M-0003, de coordenada N 9.779.948,47m e E 540.852,58m, e 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.

A boa forma vai ser arquivada no Livro de Títulos de Reconhecimento de Domínio de Quilombos – ITERPA, ressaltando-se que o presente reconhecimento de domínio constitui-se 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, 12 de março de 2018.

SIMÃO JATENE  
Governador do Estado

DANIEL NUNES LOPES  
Presidente do ITERPA

Neiriwaldo Nascimento de Andrade  
Representante da Comunidade

Testemunhas:

2. Bileus Costa

003995