

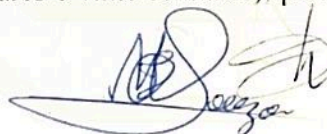
TÍTULO DE RECONHECIMENTO DE DOMÍNIO COLETIVO que o Governo do Estado do Pará, através do Instituto de Terras do Pará – ITERPA, outorga a **COMUNIDADE REMANESCENTE DE QUILOMBO DE CACHOEIRA PORTEIRA**, através da **ASSOCIAÇÃO MORADORES COMUM. RENANESC. QUILOMBOS CACHOEIRA PORTEIRA – AMOCREQ-CPT**, associação privada, inscrita no CNPJ sob o nº **06.121.973/0001-65**, área de terras localizada nos município de **ORIXIMINÁ – ESTADO DO PARÁ**.

Livro: 001

Folha: 057

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 Cachoeira Porteira, no município de **Oriximiná**, expedindo **TÍTULO DE DOMÍNIO COLETIVO**, gravado com **CLÁUSULA DE INALIENABILIDADE**, em nome da **ASSOCIAÇÃO MORADORES COMUM. RENANESC. QUILOMBOS CACHOEIRA – AMOCREQ-CPT**, pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ sob o nº **06.121.973/0001-65**, representada pelo senhor Ivanildo Carmo de Souza, portador do R.G. Nº 2835482(2ºVIA) – PC/PA e CPF Nº 496.234.432-34, 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 33.567 do dia 28.02.2018, a seguir relacionados: **COMUNIDADE REMANESCENTE DE QUILOMBO DE CACHOEIRA PORTEIRA**: Daniel da Rocha, Paulo Henrique Santos Moda, Roberto Rivelino dos Santos, José Anselmo Barbosa de Amorim, Ornélio Pires da Natividade, Manoel Valdyr Vieira dos Santos, Marcio Jorge Vieira dos Santos, Manoel Vieira dos Santos, Maria Rosa Pereira de Sousa, Antônio Macedo Magalhães, Evandro Rodrigues Avinti, Valedilson Ferreira da Silva, Francisco Lopes da Cunha Macedo, Lúcio Pereira Printes, Sandoval Ramos Bonina, Marilda dos Santos, Odinei Silva de Albuquerque, Pedro Carlos do Nascimento, José Mauricio da Silva Moda, Jonivaldo Lina Cardoso, Ilson Vieira do Carmo, Leivaldo da Silva Magalhães, Nazareno Vieira do Carmo, Sandro Monteiro da Silva, Izaltino dos Santos Vieira, Claudemir Soares Franco, Ursulina Vieira do Carmo, Raimundo Adão de Souza, Daniel de Souza Moura, Dilton Vieira do Carmo, Raimunda Neves Vieira do Carmo, Pedro Pereira de Souza, Leônidas da Silva Adão, Claucivaldo Santos Souza, Leonardo Sotero dos Santos, Edinelma Santos Suteiro, Edward de Souza Araújo, Milton dos Santos Vieira, Genézio Andrade, Hildebrando Vieira Adão, Manoel Pereira dos Santos, Raimundo Carmo Souza, Maria das Dores da Silva Bonina, Edionar Silva dos Santos, Robson Carlos Santos do Nascimento, Hildebrando Adão dos Santos, Maria Iolanda Pereira dos Santos, Waldemar dos Santos, Vicente Vieira dos Santos, José Nogueira Duarte, José Ferreira, Manoel Marcos dos Santos, Josimar Rodrigues dos Santos, José Carlos Rodrigues dos Santos, Miguel Vieira da Silva, Flori Adalberto Almeida de Oliveira, Alzimir Rodrigues dos Santos, Nelson da Silva Adão, Benjamin Sena da Silva, Sidnei da Silva Ribeiro, Elias Douzane Silva, Manoel da Silva Xavier, Ivanildo Carmo de Souza, Rubens Cordeiro Rocha, William de Jesus Ribeiro Figueiredo, Valter Santana Ferreira, Rosineldo Cordeiro Rocha, Lucivaldo Vieira do Carmo, Rosilene Cordeiro da Rocha, Manoel Mazinho da Moda, Darilson Pereira Marinho, Joel dos Santos Vieira, Maurício Ferreira Moda, Manoel Jorge Rocha, Erivaldo Aquino Barros, Manoel Vicente Andrade, Odonor Castro Albuquerque, José Lucio dos Santos Vieira, Deuza Vieira do Carmo, Robson Cordeiro Rocha, José Melo dos Santos, Raimundo Vieira da Costa, Severino Adão da Costa, Antônio Ednar Vieira, João Rui Silva dos Santos.

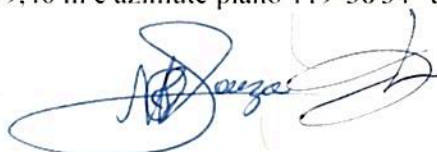
A área de terras objeto deste reconhecimento foi apurada na demarcação administrativa através do processo nº 2004/125212 ap. 2011/404601;2012/133657;2012/121527; 2012/129511;2012/271736; 2008/265755; 2008/478842; 2014/288814, está localizada na Rodovia BR 163 – Trecho Rio Trombetas/ Perimetral Norte, no município de **ORIXIMINÁ**, com área líquida de 225.175,9420 ha (Duzentos e vinte cinco mil, cento e setenta e cinco hectares, noventa e quatro ares e vinte centiares), perímetro de 488.528,32.



S

na forma de um polígono IRREGULAR, de mil quatrocentos e noventa e dois (1492) lados, inserta nas Glebas, arrecadadas e matriculadas em nome do Estado do Pará registradas no Cartório de Registro de Imóveis de Oriximiná, Gleba "Mapuera", sob o nº 1.542; Gleba "Cachoeira Porteira", sob o nº 1.541; Gleba "Marapi", sob o nº 1.539 e Gleba "Cumariú", sob o nº 1.538.


Inicia-se a descrição deste perímetro partindo do marco **D45-M-2239**, de coordenada N = 9.943.766,11m e E = 525.598,76m; deste, segue confrontando com a Terra Indígena Caxuyana Tunayana com a seguinte distância 9.514,22 m e azimute plano 63°44'39" até o marco **D45-V-0635**, de coordenada N = 9.947.975,02m e E = 534.131,37m; deste, seguindo pelo Igarapé sem Denominação com os seguintes azimutes e distâncias: 415,60 m e azimute plano 127°14'03" até o marco **D45-V-0636**, de coordenada N = 9.947.723,55m e E = 534.462,26m; 205,19 m e azimute plano 111°51'25" até o marco **D45-V-0637**, de coordenada N = 9.947.647,16m e E = 534.652,70m; 226,52 m e azimute plano 131°53'17" até o marco **D45-V-0638**, de coordenada N = 9.947.495,92m e E = 534.821,33m; 122,41 m e azimute plano 108°48'02" até o marco **D45-V-0639**, de coordenada N = 9.947.456,47m e E = 534.937,21m; 126,36 m e azimute plano 78°00'03" até o marco **D45-V-0640**, de coordenada N = 9.947.482,74m e E = 535.060,81m; 230,44 m e azimute plano 135°07'55" até o marco **D45-V-0641**, de coordenada N = 9.947.319,42m e E = 535.223,38m; 309,27 m e azimute plano 153°59'33" até o marco **D45-V-0642**, de coordenada N = 9.947.041,47m e E = 535.358,99m; 278,60 m e azimute plano 139°17'07" até o marco **D45-V-0643**, de coordenada N = 9.946.830,30m e E = 535.540,72m; 290,32 m e azimute plano 165°23'01" até o marco **D45-V-0644**, de coordenada N = 9.946.549,38m e E = 535.613,98m; 399,09 m e azimute plano 137°57'42" até o marco **D45-V-0645**, de coordenada N = 9.946.252,98m e E = 535.881,22m; 361,05 m e azimute plano 156°25'45" até o marco **D45-V-0646**, de coordenada N = 9.945.922,05m e E = 536.025,60m; 226,19 m e azimute plano 150°47'28" até o marco **D45-V-0647**, de coordenada N = 9.945.724,62m e E = 536.135,98m; 241,62 m e azimute plano 177°47'22" até o marco **D45-V-0648**, de coordenada N = 9.945.483,18m e E = 536.145,30m; 262,08 m e azimute plano 169°02'45" até o marco **D45-V-0649**, de coordenada N = 9.945.225,88m e E = 536.195,10m; 276,78 m e azimute plano 199°40'15" até o marco **D45-V-0650**, de coordenada N = 9.944.965,25m e E = 536.101,93m; 287,94 m e azimute plano 147°48'23" até o marco **D45-V-0651**, de coordenada N = 9.944.721,58m e E = 536.255,34m; 282,25 m e azimute plano 175°41'11" até o marco **D45-V-0652**, de coordenada N = 9.944.440,13m e E = 536.276,57m; 133,77 m e azimute plano 166°44'46" até o marco **D45-V-0653**, de coordenada N = 9.944.309,92m e E = 536.307,24m; 122,14 m e azimute plano 145°14'16" até o marco **D45-V-0654**, de coordenada N = 9.944.209,58m e E = 536.376,88m; 153,50 m e azimute plano 158°38'37" até o marco **D45-V-0655**, de coordenada N = 9.944.066,62m e E = 536.432,78m; 170,45 m e azimute plano 145°09'17" até o marco **D45-V-0656**, de coordenada N = 9.943.926,73m e E = 536.530,17m; 255,32 m e azimute plano 159°04'01" até o marco **D45-V-0657**, de coordenada N = 9.943.688,26m e E = 536.621,39m; 343,45 m e azimute plano 175°44'19" até o marco **D45-V-0658**, de coordenada N = 9.943.345,76m e E = 536.646,91m; 489,14 m e azimute plano 130°26'50" até o marco **D45-V-0659**, de coordenada N = 9.943.028,43m e E = 537.019,15m; 277,22 m e azimute plano 152°40'24" até o marco **D45-V-0660**, de coordenada N = 9.942.782,15m e E = 537.146,41m; 185,14 m e azimute plano 144°42'04" até o marco **D45-V-0661**, de coordenada N = 9.942.631,05m e E = 537.253,39m; 221,49 m e azimute plano 155°31'33" até o marco **D45-V-0662**, de coordenada N = 9.942.429,46m e E = 537.345,15m; 229,98 m e azimute plano 138°15'45" até o marco **D45-V-0663**, de coordenada N = 9.942.257,85m e E = 537.498,25m; 141,56 m e azimute plano 155°34'23" até o marco **D45-V-0664**, de coordenada N = 9.942.128,96m e E = 537.556,79m; 149,23 m e azimute plano 141°18'41" até o marco **D45-V-0665**, de coordenada N = 9.942.012,48m e E = 537.650,07m; 85,47 m e azimute plano 155°29'42" até o marco **D45-V-0666**, de coordenada N = 9.941.934,71m e E = 537.685,52m; 175,50 m e azimute plano 182°29'19" até o marco **D45-V-0667**, de coordenada N = 9.941.759,38m e E = 537.677,90m; 237,65 m e azimute plano 197°16'20" até o marco **D45-V-0668**, de coordenada N = 9.941.532,45m e E = 537.607,34m; 287,51 m e azimute plano 185°37'29" até o marco **D45-V-0669**, de coordenada N = 9.941.246,32m e E = 537.579,16m; 143,10 m e azimute plano 192°24'31" até o marco **D45-V-0670**, de coordenada N = 9.941.106,56m e E = 537.548,41m; 69,79 m e azimute plano 170°23'26" até o marco **D45-V-0671**, de coordenada N = 9.941.037,75m e E = 537.560,06m; 91,61 m e azimute plano 135°00'16" até o marco **D45-V-0672**, de coordenada N = 9.940.972,97m e E = 537.624,83m; 279,46 m e azimute plano 119°38'34" até o marco **D45-V-**



Livro: 001

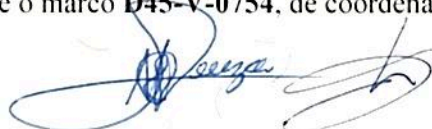
Folha: 057

0673, de coordenada N = 9.940.834,75m e E = 537.867,72m; 344,58 m e azimute plano 91°23'55" até o marco D45-V-0674, de coordenada N = 9.940.826,34m e E = 538.212,20m; 131,90 m e azimute plano 61°19'15" até o marco D45-V-0675, de coordenada N = 9.940.889,64m e E = 538.327,92m; 74,51 m e azimute plano 100°03'51" até o marco D45-V-0676, de coordenada N = 9.940.876,62m e E = 538.401,28m; 662,77 m e azimute plano 124°39'17" até o marco D45-M-2240, de coordenada N = 9.940.499,75m e E = 538.946,47m; deste seguindo pela Margem Direita do Rio Caxipacoré com a distância de 156,43 m e azimute plano 157°53'06" até o marco D45-V-0678, de coordenada N = 9.940.354,83m e E = 539.005,36m; 281,14 m e azimute plano 166°18'03" até o marco D45-V-0679, de coordenada N = 9.940.081,69m e E = 539.071,94m; 1.288,19 m e azimute plano 181°54'58" até o marco D45-V-0680, de coordenada N = 9.938.794,22m e E = 539.028,87m; 766,27 m e azimute plano 205°46'20" até o marco D45-V-0681, de coordenada N = 9.938.104,17m e E = 538.695,70m; 605,49 m e azimute plano 265°57'05" até o marco D45-V-0682, de coordenada N = 9.938.061,42m e E = 538.091,72m; 171,29 m e azimute plano 256°21'52" até o marco D45-V-0683, de coordenada N = 9.938.021,04m e E = 537.925,26m; 125,99 m e azimute plano 238°08'07" até o marco D45-V-0684, de coordenada N = 9.937.954,53m e E = 537.818,26m; 134,13 m e azimute plano 202°57'15" até o marco D45-V-0685, de coordenada N = 9.937.831,02m e E = 537.765,95m; 333,96 m e azimute plano 185°29'55" até o marco D45-V-0686, de coordenada N = 9.937.498,60m e E = 537.733,95m; 282,98 m e azimute plano 206°53'51" até o marco D45-V-0687, de coordenada N = 9.937.246,23m e E = 537.605,93m; 111,93 m e azimute plano 226°14'56" até o marco D45-V-0688, de coordenada N = 9.937.168,83m e E = 537.525,08m; 89,89 m e azimute plano 257°01'11" até o marco D45-V-0689, de coordenada N = 9.937.148,64m e E = 537.437,49m; 136,51 m e azimute plano 285°44'08" até o marco D45-V-0690, de coordenada N = 9.937.185,66m e E = 537.306,10m; 334,44 m e azimute plano 331°05'10" até o marco D45-V-0691, de coordenada N = 9.937.478,41m e E = 537.144,40m; 150,31 m e azimute plano 325°55'23" até o marco D45-V-0692, de coordenada N = 9.937.602,91m e E = 537.060,18m; 465,66 m e azimute plano 310°34'08" até o marco D45-V-0693, de coordenada N = 9.937.905,76m e E = 536.706,45m; 349,48 m e azimute plano 301°58'39" até o marco D45-V-0694, de coordenada N = 9.938.090,84m e E = 536.410,00m; 295,31 m e azimute plano 281°10'06" até o marco D45-V-0695, de coordenada N = 9.938.148,04m e E = 536.120,28m; 170,78 m e azimute plano 255°09'35" até o marco D45-V-0696, de coordenada N = 9.938.104,30m e E = 535.955,20m; 157,78 m e azimute plano 213°43'09" até o marco D45-V-0697, de coordenada N = 9.937.973,06m e E = 535.867,61m; 541,30 m e azimute plano 192°34'53" até o marco D45-V-0698, de coordenada N = 9.937.444,76m e E = 535.749,70m; 1.218,98 m e azimute plano 197°37'03" até o marco D45-V-0699, de coordenada N = 9.936.282,95m e E = 535.380,76m; deste atravessando o Rio Caxipacoré com a distância de 183,76 m e azimute plano 131°28'37" até o marco D45-M-1043, de coordenada N = 9.936.161,24m e E = 535.518,44m; deste segue pela Margem esquerda do Igarapé afluente do Rio Caxipacoré, com a distância de 729,44 m e azimute plano 210°39'09" até o marco D45-V-0701, de coordenada N = 9.935.533,72m e E = 535.146,55m; 458,17 m e azimute plano 199°34'38" até o marco D45-V-0702, de coordenada N = 9.935.102,04m e E = 534.993,03m; 683,00 m e azimute plano 190°31'24" até o marco D45-V-0703, de coordenada N = 9.934.430,53m e E = 534.868,29m; 919,48 m e azimute plano 197°40'30" até o marco D45-V-0704, de coordenada N = 9.933.554,46m e E = 534.589,12m; 571,93 m e azimute plano 128°10'35" até o marco D45-V-0705, de coordenada N = 9.933.200,96m e E = 535.038,72m; 607,41 m e azimute plano 137°35'41" até o marco D45-V-0706, de coordenada N = 9.932.752,45m e E = 535.448,34m; deste, segue confrontando em linha seca com a Flota Trombetas com a distância de 1.989,57 m e azimute plano 206°44'32" até o marco D45-V-0707, de coordenada N = 9.930.975,68m e E = 534.553,08m; deste, seguindo pela Margem Direita do Igarapé Pereua com os seguintes distancias e azimutes: 873,88 m e azimute plano 259°51'46" até o marco D45-V-0708, de coordenada N = 9.930.821,87m e E = 533.692,84m; 610,50 m e azimute plano 206°34'12" até o marco D45-V-0709, de coordenada N = 9.930.275,85m e E = 533.419,77m; 849,29 m e azimute plano 248°15'00" até o marco D45-V-0710, de coordenada N = 9.929.961,14m e E = 532.630,94m; 502,75 m e azimute plano 288°27'31" até o marco D45-V-0711, de coordenada N = 9.930.120,32m e E = 532.154,06m; 733,67 m e azimute plano



S

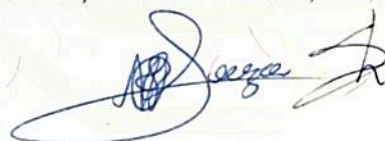
347°31'05" até o marco **D45-V-0712**, de coordenada N = 9.930.836,65m e E = 531.995,49m; 504,08 m e azimute plano 278°17'15" até o marco **D45-V-0713**, de coordenada N = 9.930.909,31m e E = 531.496,67m; 762,40 m e azimute plano 220°17'30" até o marco **D45-V-0714**, de coordenada N = 9.930.327,78m e E = 531.003,64m; 2.143,73 m e azimute plano 334°42'59" até o marco **D45-V-0715**, de coordenada N = 9.932.266,15m e E = 530.088,05m; 963,72 m e azimute plano 325°22'09" até o marco **D45-V-0716**, de coordenada N = 9.933.059,13m e E = 529.540,38m; 1.200,47 m e azimute plano 289°17'09" até o marco **D45-V-0717**, de coordenada N = 9.933.455,62m e E = 528.407,28m; 1.279,02 m e azimute plano 222°12'54" até o marco **D45-V-0718**, de coordenada N = 9.932.508,34m e E = 527.547,89m; 894,68 m e azimute plano 303°31'32" até o marco **D45-V-0719**, de coordenada N = 9.933.002,48m e E = 526.802,05m; 860,42 m e azimute plano 240°14'39" até o marco **D45-V-0720**, de coordenada N = 9.932.575,45m e E = 526.055,08m; deste, segue confrmatando com a Faixa de Domínio da Rodovia BR-163, com os seguintes azimutes e distancias: 1.102,46 m e azimute plano 189°38'53" até o marco **D45-V-0721**, de coordenada N = 9.931.488,58m e E = 525.870,31m; 2.688,29 m e azimute plano 211°19'16" até o marco **D45-V-0722**, de coordenada N = 9.929.192,06m e E = 524.472,85m; 1.112,82 m e azimute plano 242°07'30" até o marco **D45-M-1054**, de coordenada N = 9.928.671,77m e E = 523.489,15m; 1.546,57 m e azimute plano 213°16'40" até o marco **D45-V-0724**, de coordenada N = 9.927.378,81m e E = 522.640,55m; 941,46 m e azimute plano 187°04'26" até o marco **D45-V-0725**, de coordenada N = 9.926.444,52m e E = 522.524,61m; 804,17 m e azimute plano 231°27'35" até o marco **D45-V-0726**, de coordenada N = 9.925.943,47m e E = 521.895,61m; 2.266,03 m e azimute plano 208°15'33" até o marco **D45-V-0727**, de coordenada N = 9.923.947,52m e E = 520.822,73m; 1.647,13 m e azimute plano 199°18'33" até o marco **D45-V-0728**, de coordenada N = 9.922.393,04m e E = 520.278,08m; 1.266,47 m e azimute plano 224°38'49" até o marco **D45-M-1051**, de coordenada N = 9.921.492,01m e E = 519.388,09m; 2.259,62 m e azimute plano 200°21'13" até o marco **D45-V-0730**, de coordenada N = 9.919.373,47m e E = 518.602,16m; 1.219,00 m e azimute plano 182°58'02" até o marco **D45-V-0731**, de coordenada N = 9.918.156,10m e E = 518.539,06m; 2.302,20 m e azimute plano 221°05'44" até o marco **D45-V-0732**, de coordenada N = 9.916.421,13m e E = 517.025,78m; 2.405,28 m e azimute plano 187°36'54" até o marco **D45-V-0733**, de coordenada N = 9.914.037,06m e E = 516.707,04m; 827,63 m e azimute plano 216°44'48" até o marco **D45-V-0734**, de coordenada N = 9.913.373,89m e E = 516.211,89m; 1.444,23 m e azimute plano 175°27'46" até o marco **D45-M-1047**, de coordenada N = 9.911.934,19m e E = 516.326,14m; 6.691,05 m e azimute plano 205°09'34" até o marco **D45-M-1053**, de coordenada N = 9.905.877,94m e E = 513.481,51m; 3.399,99 m e azimute plano 215°14'03" até o marco **D45-M-1046**, de coordenada N = 9.903.100,83m e E = 511.519,99m; 1.387,69 m e azimute plano 216°08'34" até o marco **D45-V-0738**, de coordenada N = 9.901.980,20m e E = 510.701,53m; 2.115,72 m e azimute plano 189°55'08" até o marco **D45-V-0739**, de coordenada N = 9.899.896,10m e E = 510.337,09m; 1.352,15 m e azimute plano 216°51'14" até o marco **D45-V-0740**, de coordenada N = 9.898.814,15m e E = 509.526,10m; 3.015,78 m e azimute plano 234°35'41" até o marco **D45-M-1045**, de coordenada N = 9.897.066,94m e E = 507.068,02m; 1.960,08 m e azimute plano 240°15'30" até o marco **D45-V-0742**, de coordenada N = 9.896.094,56m e E = 505.366,14m; 2.005,60 m e azimute plano 255°49'54" até o marco **D45-V-0743**, de coordenada N = 9.895.603,65m e E = 503.421,55m; 2.284,38 m e azimute plano 197°49'42" até o marco **D45-V-0744**, de coordenada N = 9.893.428,97m e E = 502.722,15m; 1.882,53 m e azimute plano 231°54'53" até o marco **D45-M-1050**, de coordenada N = 9.892.267,76m e E = 501.240,42m; 2.217,75 m e azimute plano 209°21'12" até o marco **D45-V-0746**, de coordenada N = 9.890.334,74m e E = 500.153,29m; 3.636,53 m e azimute plano 219°43'48" até o marco **D45-V-0747**, de coordenada N = 9.887.538,01m e E = 497.828,93m; 1.161,90 m e azimute plano 233°26'36" até o marco **D45-V-0748**, de coordenada N = 9.886.845,96m e E = 496.895,61m; 2.871,49 m e azimute plano 198°08'38" até o marco **D45-M-1049**, de coordenada N = 9.884.117,25m e E = 496.001,42m; 961,91 m e azimute plano 225°18'10" até o marco **D45-V-0750**, de coordenada N = 9.883.440,68m e E = 495.317,66m; 3.521,14 m e azimute plano 189°05'29" até o marco **D45-M-1048**, de coordenada N = 9.879.963,77m e E = 494.761,29m; 73,44 m e azimute plano 167°05'50" até o marco **D45-M-1033**, de coordenada N = 9.879.892,18m e E = 494.777,69m; deste segue atravessando o Rio Trombetas com a distancia de 392,78 m e azimute plano 205°21'43" até o marco **D45-M-1031**, de coordenada N = 9.879.537,26m e E = 494.609,45m; deste seguindo pela Margem Direita do Rio Trombetas com a distancia de 447,07 m e azimute plano 119°27'18" até o marco **D45-V-0754**, de coordenada N = 9.879.317,42m



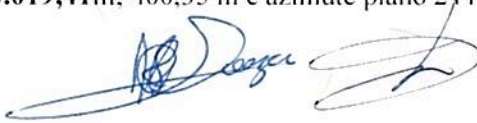
Livro: 001

Folha: 057

e E = 494.998,73m; 681,29 m e azimute plano 153°02'46" até o marco D45-V-0755, de coordenada N = 9.878.710,14m e E = 495.307,54m; 485,46 m e azimute plano 175°01'30" até o marco D45-V-0756, de coordenada N = 9.878.226,51m e E = 495.349,64m; 476,13 m e azimute plano 144°21'54" até o marco D45-V-0757, de coordenada N = 9.877.839,54m e E = 495.627,04m; 1.322,21 m e azimute plano 80°40'51" até o marco D45-V-0758, de coordenada N = 9.878.053,65m e E = 496.931,80m; 596,03 m e azimute plano 113°00'58" até o marco D45-V-0759, de coordenada N = 9.877.820,61m e E = 497.480,38m; 1.049,29 m e azimute plano 158°29'44" até o marco D45-V-0760, de coordenada N = 9.876.844,36m e E = 497.865,02m; 6.128,54 m e azimute plano 161°48'59" até o marco D45-M-1032, de coordenada N = 9.871.021,87m e E = 499.777,50m; deste, segue confrontando com o Território Quilombola Mãe Domingas, com a distancia de: 722,41 m e azimute plano 206°30'58" até o marco D45-V-0762, de coordenada N = 9.870.375,45m e E = 499.454,98m; 1.147,02 m e azimute plano 219°45'16" até o marco D45-V-0763, de coordenada N = 9.869.493,63m e E = 498.721,46m; 9.860,32 m e azimute plano 239°14'50" até o marco D45-V-0764, de coordenada N = 9.864.451,70m e E = 490.247,69m; 1.789,72 m e azimute plano 118°36'35" até o marco D45-V-0765, de coordenada N = 9.863.594,71m e E = 491.818,89m; 1.021,74 m e azimute plano 188°40'10" até o marco D45-V-0766, de coordenada N = 9.862.584,64m e E = 491.664,88m; 8.217,68 m e azimute plano 238°19'02" até o marco D45-V-0767, de coordenada N = 9.858.268,59m e E = 484.671,88m; 5.236,37 m e azimute plano 261°15'17" até o marco D45-V-0768, de coordenada N = 9.857.472,44m e E = 479.496,39m; 2.356,52 m e azimute plano 250°15'31" até o marco D45-V-0769, de coordenada N = 9.856.676,46m e E = 477.278,37m; 2.928,86 m e azimute plano 211°01'09" até o marco D45-V-0770, de coordenada N = 9.854.166,44m e E = 475.769,06m; 765,89 m e azimute plano 177°41'27" até o marco D45-V-0771, de coordenada N = 9.853.401,17m e E = 475.799,92m; deste seguindo pela Margem Direita de um afluente do Igarapé Cachimbo, com a distância de: 3.257,93 m e azimute plano 333°16'35" até o marco D45-V-0772, de coordenada N = 9.856.311,11m e E = 474.334,87m; 1.572,44 m e azimute plano 293°41'55" até o marco D45-V-0773, de coordenada N = 9.856.943,11m e E = 472.895,03m; 963,10 m e azimute plano 317°20'22" até o marco D45-V-0774, de coordenada N = 9.857.651,36m e E = 472.242,38m; 1.316,23 m e azimute plano 272°14'44" até o marco D45-V-0775, de coordenada N = 9.857.702,93m e E = 470.927,16m; 679,97 m e azimute plano 321°06'22" até o marco D45-V-0776, de coordenada N = 9.858.232,16m e E = 470.500,22m; 356,27 m e azimute plano 278°37'37" até o marco D45-V-0777, de coordenada N = 9.858.285,60m e E = 470.147,98m; 458,69 m e azimute plano 320°05'27" até o marco D45-V-0778, de coordenada N = 9.858.637,44m e E = 469.853,70m; 875,98 m e azimute plano 310°22'03" até o marco D45-V-0779, de coordenada N = 9.859.204,80m e E = 469.186,29m; deste, seguindo pela Margem Direita do Igarapé Cachimbo, com a distância de: 454,06 m e azimute plano 27°17'00" até o marco D45-V-0780, de coordenada N = 9.859.608,35m e E = 469.394,43m; 248,82 m e azimute plano 83°32'28" até o marco D45-V-0781, de coordenada N = 9.859.636,34m e E = 469.641,67m; 91,97 m e azimute plano 36°11'40" até o marco D45-V-0782, de coordenada N = 9.859.710,56m e E = 469.695,98m; 0,00 m e azimute plano 0°00'00" até o marco D45-V-0783, de coordenada N = 9.859.899,46m e E = 469.729,91m; 97,49 m e azimute plano 33°51'34" até o marco D45-V-0784, de coordenada N = 9.859.980,42m e E = 469.784,23m; 265,55 m e azimute plano 52°25'35" até o marco D45-V-0785, de coordenada N = 9.860.142,35m e E = 469.994,70m; 232,65 m e azimute plano 35°42'32" até o marco D45-V-0786, de coordenada N = 9.860.331,26m e E = 470.130,49m; 219,89 m e azimute plano 17°58'51" até o marco D45-V-0787, de coordenada N = 9.860.540,41m e E = 470.198,37m; 242,28 m e azimute plano 12°56'55" até o marco D45-V-0788, de coordenada N = 9.860.776,53m e E = 470.252,66m; 386,04 m e azimute plano 5°02'22" até o marco D45-V-0789, de coordenada N = 9.861.161,08m e E = 470.286,57m; 211,87 m e azimute plano 9°12'54" até o marco D45-V-0790, de coordenada N = 9.861.370,22m e E = 470.320,50m; 284,00 m e azimute plano 25°29'06" até o marco D45-V-0791, de coordenada N = 9.861.626,59m e E = 470.442,70m; 150,12 m e azimute plano 36°00'32" até o marco D45-V-0792, de coordenada N = 9.861.748,03m e E = 470.530,96m; 234,85 m e azimute plano 41°40'26" até o marco D45-M-1042, de coordenada N = 9.861.923,45m e E = 470.687,11m; deste, seguindo pela



Margem esquerda de um agluente do Igarapé do Cachimbo, com a distância de: 379,92 m e azimute plano 355°08'17" até o marco D45-V-0794, de coordenada N = 9.862.302,00m e E = 470.654,91m; 398,95 m e azimute plano 311°06'42" até o marco D45-V-0795, de coordenada N = 9.862.564,32m e E = 470.354,33m; 219,90 m e azimute plano 303°30'55" até o marco D45-V-0796, de coordenada N = 9.862.685,74m e E = 470.170,99m; 243,01 m e azimute plano 299°58'26" até o marco D45-V-0797, de coordenada N = 9.862.807,15m e E = 469.960,48m; 166,42 m e azimute plano 281°41'12" até o marco D45-V-0798, de coordenada N = 9.862.840,86m e E = 469.797,51m; 211,47 m e azimute plano 275°29'13" até o marco D45-V-0799, de coordenada N = 9.862.861,08m e E = 469.587,01m; 238,51 m e azimute plano 265°07'38" até o marco D45-V-0800, de coordenada N = 9.862.840,82m e E = 469.349,36m; 123,89 m e azimute plano 260°35'33" até o marco D45-V-0801, de coordenada N = 9.862.820,57m e E = 469.227,14m; 163,53 m e azimute plano 265°15'40" até o marco D45-V-0802, de coordenada N = 9.862.807,06m e E = 469.064,17m; 174,51 m e azimute plano 256°34'51" até o marco D45-V-0803, de coordenada N = 9.862.766,56m e E = 468.894,42m; 190,60 m e azimute plano 265°56'07" até o marco D45-V-0804, de coordenada N = 9.862.753,05m e E = 468.704,30m; 188,99 m e azimute plano 290°54'23" até o marco D45-V-0805, de coordenada N = 9.862.820,49m e E = 468.527,75m; 220,15 m e azimute plano 314°48'31" até o marco D45-V-0806, de coordenada N = 9.862.975,64m e E = 468.371,56m; 237,10 m e azimute plano 306°41'07" até o marco D45-V-0807, de coordenada N = 9.863.117,29m e E = 468.181,42m; 242,59 m e azimute plano 305°43'45" até o marco D45-V-0808, de coordenada N = 9.863.258,95m e E = 467.984,49m; 313,70 m e azimute plano 291°26'13" até o marco D45-V-0809, de coordenada N = 9.863.373,60m e E = 467.692,49m; 217,30 m e azimute plano 284°22'31" até o marco D45-V-0810, de coordenada N = 9.863.427,55m e E = 467.481,99m; 214,35 m e azimute plano 280°52'39" até o marco D45-V-0811, de coordenada N = 9.863.468,00m e E = 467.271,49m; 313,01 m e azimute plano 266°17'13" até o marco D45-V-0812, de coordenada N = 9.863.447,73m e E = 466.959,14m; 350,12 m e azimute plano 254°23'26" até o marco D45-V-0813, de coordenada N = 9.863.353,52m e E = 466.621,93m; 174,19 m e azimute plano 260°59'23" até o marco D45-V-0814, de coordenada N = 9.863.326,24m e E = 466.449,89m; 283,83 m e azimute plano 236°51'13" até o marco D45-V-0815, de coordenada N = 9.863.171,05m e E = 466.212,25m; 298,59 m e azimute plano 248°47'58" até o marco D45-V-0816, de coordenada N = 9.863.063,07m e E = 465.933,87m; 215,39 m e azimute plano 241°58'09" até o marco D45-V-0817, de coordenada N = 9.862.961,85m e E = 465.743,75m; 266,10 m e azimute plano 250°45'00" até o marco D45-V-0818, de coordenada N = 9.862.874,12m e E = 465.492,53m; 342,80 m e azimute plano 232°23'52" até o marco D45-V-0819, de coordenada N = 9.862.664,95m e E = 465.220,94m; 245,28 m e azimute plano 274°43'34" até o marco D45-V-0820, de coordenada N = 9.862.685,16m e E = 464.976,49m; 193,10 m e azimute plano 280°03'15" até o marco D45-V-0821, de coordenada N = 9.862.718,87m e E = 464.786,36m; 209,41 m e azimute plano 298°53'30" até o marco D45-V-0822, de coordenada N = 9.862.820,05m e E = 464.603,01m; 173,06 m e azimute plano 281°13'55" até o marco D45-V-0823, de coordenada N = 9.862.853,76m e E = 464.433,26m; 232,45 m e azimute plano 263°19'29" até o marco D45-V-0824, de coordenada N = 9.862.826,74m e E = 464.202,39m; 327,44 m e azimute plano 321°31'20" até o marco D45-V-0825, de coordenada N = 9.863.083,08m e E = 463.998,65m; 536,02 m e azimute plano 314°48'29" até o marco D45-V-0826, de coordenada N = 9.863.460,83m e E = 463.618,36m; 673,44 m e azimute plano 306°13'28" até o marco D45-V-0827, de coordenada N = 9.863.858,80m e E = 463.075,09m; 706,65 m e azimute plano 286°03'57" até o marco D45-V-0828, de coordenada N = 9.864.054,36m e E = 462.396,04m; 235,65 m e azimute plano 281°33'06" até o marco D45-V-0829, de coordenada N = 9.864.101,55m e E = 462.165,16m; 743,11 m e azimute plano 297°34'27" até o marco D45-V-0830, de coordenada N = 9.864.445,53m e E = 461.506,46m; 313,10 m e azimute plano 308°39'58" até o marco D45-V-0831, de coordenada N = 9.864.641,15m e E = 461.261,99m; 418,32 m e azimute plano 320°43'01" até o marco D45-V-0832, de coordenada N = 9.864.964,94m e E = 460.997,13m; 304,87 m e azimute plano 286°42'36" até o marco D45-V-0833, de coordenada N = 9.865.052,60m e E = 460.705,13m; 971,52 m e azimute plano 224°53'45" até o marco D45-V-0834, de coordenada N = 9.864.364,38m e E = 460.019,41m; 400,35 m e azimute plano 244°00'30" até o marco



S.

Livro: 001

Folha: 057

D45-V-0835, de coordenada N = 9.864.188,93m e E = 459.659,55m; 191,84 m e azimute plano 238°09'15" até o marco D45-V-0836, de coordenada N = 9.864.087,71m e E = 459.496,59m; 167,55 m e azimute plano 223°32'30" até o marco D45-V-0837, de coordenada N = 9.863.966,26m e E = 459.381,17m; 206,33 m e azimute plano 211°45'57" até o marco D45-V-0838, de coordenada N = 9.863.790,84m e E = 459.272,55m; 269,00 m e azimute plano 197°37'21" até o marco D45-V-0839, de coordenada N = 9.863.534,46m e E = 459.191,11m; 242,23 m e azimute plano 210°17'47" até o marco D45-V-0840, de coordenada N = 9.863.325,31m e E = 459.068,91m; 206,93 m e azimute plano 238°32'57" até o marco D45-V-0841, de coordenada N = 9.863.217,34m e E = 458.892,38m; 189,00 m e azimute plano 249°04'43" até o marco D45-V-0842, de coordenada N = 9.863.149,85m e E = 458.715,84m; 248,97 m e azimute plano 259°03'27" até o marco D45-V-0843, de coordenada N = 9.863.102,59m e E = 458.471,40m; 416,89 m e azimute plano 276°29'49" até o marco D45-V-0844, de coordenada N = 9.863.149,76m e E = 458.057,19m; 127,89 m e azimute plano 301°49'47" até o marco D45-V-0845, de coordenada N = 9.863.217,21m e E = 457.948,53m; 135,24 m e azimute plano 322°56'46" até o marco D45-V-0846, de coordenada N = 9.863.325,14m e E = 457.867,04m; 139,63 m e azimute plano 308°54'14" até o marco D45-V-0847, de coordenada N = 9.863.412,83m e E = 457.758,38m; 133,61 m e azimute plano 293°48'57" até o marco D45-V-0848, de coordenada N = 9.863.466,78m e E = 457.636,15m; 179,75 m e azimute plano 280°48'33" até o marco D45-V-0849, de coordenada N = 9.863.500,49m e E = 457.459,59m; 259,43 m e azimute plano 275°57'46" até o marco D45-V-0850, de coordenada N = 9.863.527,44m e E = 457.201,56m; 113,76 m e azimute plano 252°44'32" até o marco D45-V-0851, de coordenada N = 9.863.493,69m e E = 457.092,92m; 342,70 m e azimute plano 243°04'12" até o marco D45-V-0852, de coordenada N = 9.863.338,48m e E = 456.787,38m; 314,33 m e azimute plano 233°03'09" até o marco D45-V-0853, de coordenada N = 9.863.149,54m e E = 456.536,17m; 565,19 m e azimute plano 227°07'05" até o marco D45-V-0854, de coordenada N = 9.862.764,93m e E = 456.122,02m; 319,17 m e azimute plano 216°33'13" até o marco D45-V-0855, de coordenada N = 9.862.508,54m e E = 455.931,93m; 309,77 m e azimute plano 200°31'23" até o marco D45-V-0856, de coordenada N = 9.862.218,43m e E = 455.823,33m; 239,22 m e azimute plano 196°28'55" até o marco D45-V-0857, de coordenada N = 9.861.989,04m e E = 455.755,46m; 336,95 m e azimute plano 218°39'10" até o marco D45-V-0858, de coordenada N = 9.861.725,90m e E = 455.545,00m; 344,14 m e azimute plano 238°01'57" até o marco D45-V-0859, de coordenada N = 9.861.543,70m e E = 455.253,05m; 239,55 m e azimute plano 227°28'00" até o marco D45-V-0860, de coordenada N = 9.861.381,76m e E = 455.076,53m; 135,80 m e azimute plano 269°59'30" até o marco D45-V-0861, de coordenada N = 9.861.381,74m e E = 454.940,73m; 185,07 m e azimute plano 298°16'46" até o marco D45-V-0862, de coordenada N = 9.861.469,42m e E = 454.777,75m; 172,29 m e azimute plano 314°48'09" até o marco D45-V-0863, de coordenada N = 9.861.590,83m e E = 454.655,50m; 150,43 m e azimute plano 305°39'23" até o marco D45-V-0864, de coordenada N = 9.861.678,52m e E = 454.533,27m; 233,56 m e azimute plano 295°39'56" até o marco D45-V-0865, de coordenada N = 9.861.779,68m e E = 454.322,75m; 303,73 m e azimute plano 293°33'25" até o marco D45-V-0866, de coordenada N = 9.861.901,07m e E = 454.044,33m; 351,47 m e azimute plano 303°48'57" até o marco D45-V-0867, de coordenada N = 9.862.096,67m e E = 453.752,32m; 199,28 m e azimute plano 305°07'46" até o marco D45-V-0868, de coordenada N = 9.862.211,34m e E = 453.589,34m; 201,17 m e azimute plano 302°26'22" até o marco D45-V-0869, de coordenada N = 9.862.319,25m e E = 453.419,56m; 321,70 m e azimute plano 310°32'24" até o marco D45-V-0870, de coordenada N = 9.862.528,35m e E = 453.175,08m; 144,73 m e azimute plano 322°24'29" até o marco D45-V-0871, de coordenada N = 9.862.643,03m e E = 453.086,79m; 88,28 m e azimute plano 269°59'13" até o marco D45-V-0872, de coordenada N = 9.862.643,01m e E = 452.998,51m; 30,33 m e azimute plano 243°35'13" até o marco D45-V-0873, de coordenada N = 9.862.629,52m e E = 452.971,35m; 21,35 m e azimute plano 198°31'11" até o marco D45-V-0874, de coordenada N = 9.862.609,28m e E = 452.964,57m; 58,17 m e azimute plano 215°42'34" até o marco D45-V-0875, de coordenada N = 9.862.562,05m e E = 452.930,62m; 47,86 m e azimute plano 225°10'10" até o marco D45-V-0876, de coordenada N = 9.862.528,31m e E = 452.896,68m; 82,52 m e azimute plano 215°09'27" até o marco D45-V-



S

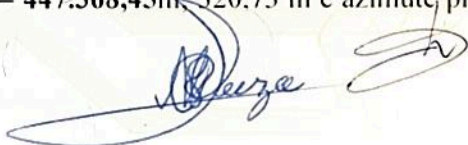
0877, de coordenada N = 9.862.460,84m e E = 452.849,16m; 143,84 m e azimute plano 221°21'41" até o marco D45-V-0878, de coordenada N = 9.862.352,88m e E = 452.754,11m; 143,58 m e azimute plano 225°10'40" até o marco D45-V-0879, de coordenada N = 9.862.251,67m e E = 452.652,27m; 152,47 m e azimute plano 249°15'28" até o marco D45-V-0880, de coordenada N = 9.862.197,67m e E = 452.509,68m; 122,22 m e azimute plano 269°59'26" até o marco D45-V-0881, de coordenada N = 9.862.197,65m e E = 452.387,46m; 112,27 m e azimute plano 294°52'00" até o marco D45-V-0882, de coordenada N = 9.862.244,86m e E = 452.285,60m; 229,00 m e azimute plano 258°05'24" até o marco D45-V-0883, de coordenada N = 9.862.197,60m e E = 452.061,53m; 638,67 m e azimute plano 209°58'18" até o marco D45-V-0884, de coordenada N = 9.861.644,34m e E = 451.742,47m; 172,29 m e azimute plano 225°10'26" até o marco D45-V-0885, de coordenada N = 9.861.522,88m e E = 451.620,27m; 117,19 m e azimute plano 260°02'42" até o marco D45-V-0886, de coordenada N = 9.861.502,62m e E = 451.504,84m; 94,50 m e azimute plano 290°54'19" até o marco D45-V-0887, de coordenada N = 9.861.536,34m e E = 451.416,56m; 303,61 m e azimute plano 280°13'48" até o marco D45-V-0888, de coordenada N = 9.861.590,26m e E = 451.117,78m; 442,09 m e azimute plano 287°45'40" até o marco D45-V-0889, de coordenada N = 9.861.725,12m e E = 450.696,76m; 161,34 m e azimute plano 284°31'10" até o marco D45-V-0890, de coordenada N = 9.861.765,57m e E = 450.540,57m; 156,75 m e azimute plano 274°55'47" até o marco D45-V-0891, de coordenada N = 9.861.779,04m e E = 450.384,40m; 136,48 m e azimute plano 264°18'54" até o marco D45-V-0892, de coordenada N = 9.861.765,52m e E = 450.248,59m; 312,35 m e azimute plano 269°59'27" até o marco D45-V-0893, de coordenada N = 9.861.765,47m e E = 449.936,24m; 225,00 m e azimute plano 264°49'43" até o marco D45-V-0894, de coordenada N = 9.861.745,19m e E = 449.712,16m; 122,22 m e azimute plano 269°59'26" até o marco D45-V-0895, de coordenada N = 9.861.745,17m e E = 449.589,94m; 270,86 m e azimute plano 248°03'06" até o marco D45-V-0896, de coordenada N = 9.861.643,93m e E = 449.338,71m; 82,52 m e azimute plano 215°09'27" até o marco D45-V-0897, de coordenada N = 9.861.576,46m e E = 449.291,19m; 150,44 m e azimute plano 234°19'37" até o marco D45-V-0898, de coordenada N = 9.861.488,73m e E = 449.168,98m; 54,32 m e azimute plano 269°59'22" até o marco D45-V-0899, de coordenada N = 9.861.488,72m e E = 449.114,66m; 105,79 m e azimute plano 230°21'57" até o marco D45-V-0900, de coordenada N = 9.861.421,24m e E = 449.033,19m; 112,50 m e azimute plano 212°53'46" até o marco D45-V-0901, de coordenada N = 9.861.326,78m e E = 448.972,09m; 118,22 m e azimute plano 211°06'54" até o marco D45-V-0902, de coordenada N = 9.861.225,57m e E = 448.911,00m; 172,29 m e azimute plano 225°10'35" até o marco D45-V-0903, de coordenada N = 9.861.104,12m e E = 448.788,80m; 142,57 m e azimute plano 211°35'15" até o marco D45-V-0904, de coordenada N = 9.860.982,67m e E = 448.714,12m; 156,51 m e azimute plano 187°28'03" até o marco D45-V-0905, de coordenada N = 9.860.827,49m e E = 448.693,78m; 175,40 m e azimute plano 179°59'25" até o marco D45-V-0906, de coordenada N = 9.860.652,09m e E = 448.693,81m; 221,39 m e azimute plano 211°25'01" até o marco D45-V-0907, de coordenada N = 9.860.463,16m e E = 448.578,41m; 215,73 m e azimute plano 257°20'44" até o marco D45-V-0908, de coordenada N = 9.860.415,90m e E = 448.367,92m; 113,76 m e azimute plano 287°14'14" até o marco D45-V-0909, de coordenada N = 9.860.449,61m e E = 448.259,27m; 264,16 m e azimute plano 320°00'11" até o marco D45-V-0910, de coordenada N = 9.860.651,98m e E = 448.089,48m; 103,47 m e azimute plano 301°25'38" até o marco D45-V-0911, de coordenada N = 9.860.705,93m e E = 448.001,19m; 124,44 m e azimute plano 314°48'17" até o marco D45-V-0912, de coordenada N = 9.860.793,62m e E = 447.912,90m; 173,07 m e azimute plano 281°13'41" até o marco D45-V-0913, de coordenada N = 9.860.827,32m e E = 447.743,14m; 142,59 m e azimute plano 269°59'31" até o marco D45-V-0914, de coordenada N = 9.860.827,30m e E = 447.600,55m; 189,00 m e azimute plano 249°04'32" até o marco D45-V-0915, de coordenada N = 9.860.759,80m e E = 447.424,01m; 468,53 m e azimute plano 269°59'25" até o marco D45-V-0916, de coordenada N = 9.860.759,72m e E = 446.955,48m; 328,34 m e azimute plano 287°56'28" até o marco D45-V-0917, de coordenada N = 9.860.860,86m e E = 446.643,11m; 326,20 m e azimute plano 258°03'08" até o marco D45-V-0918, de coordenada N = 9.860.793,33m e E = 446.323,98m; 197,83 m e azimute plano 232°07'28" até o marco D45-V-0919, de coordenada N = 9.860.671,87m e E = 446.167,82m; 111,10 m e azimute plano 232°36'00" até o marco D45-V-0920, de coordenada N = 9.860.604,39m e E = 446.079,56m; 159,78 m e azimute plano 257°47'54" até o marco D45-V-0921, de coordenada N = 9.860.570,62m e E = 445.923,39m; 139,93 m e azimute plano 283°56'24"

S.

Livro: 001

Folha: 057

até o marco **D45-V-0922**, de coordenada **N = 9.860.604,33m** e **E = 445.787,58m**; 103,47 m e azimute plano **301°25'55"** até o marco **D45-V-0923**, de coordenada **N = 9.860.658,29m** e **E = 445.699,29m**; 134,29 m e azimute plano **318°53'31"** até o marco **D45-V-0924**, de coordenada **N = 9.860.759,47m** e **E = 445.611,00m**; 103,22 m e azimute plano **348°36'26"** até o marco **D45-V-0925**, de coordenada **N = 9.860.860,66m** e **E = 445.590,61m**; 119,72 m e azimute plano **317°05'43"** até o marco **D45-V-0926**, de coordenada **N = 9.860.948,35m** e **E = 445.509,11m**; 208,51 m e azimute plano **334°56'35"** até o marco **D45-V-0927**, de coordenada **N = 9.861.137,24m** e **E = 445.420,80m**; deste, segue confrontando com a Terra Indígena Caxuyana Tunayana, com a distância de 479,43 m e azimute plano **298°34'22"** até o marco **D45-V-0928**, de coordenada **N = 9.861.366,54m** e **E = 444.999,76m**; 2.335,70 m e azimute plano **336°41'59"** até o marco **D45-V-0929**, de coordenada **N = 9.863.511,75m** e **E = 444.075,87m**; 2.491,23 m e azimute plano **323°31'58"** até o marco **D45-V-0930**, de coordenada **N = 9.865.515,19m** e **E = 442.595,17m**; 1.762,73 m e azimute plano **350°54'06"** até o marco **D45-V-0931**, de coordenada **N = 9.867.255,74m** e **E = 442.316,43m**; 358,15 m e azimute plano **3°15'03"** até o marco **D45-V-0932**, de coordenada **N = 9.867.613,31m** e **E = 442.336,74m**; deste, segue pela Margem Direita do Igarapé Água Fria, com a distância de 363,96 m e azimute plano **148°29'45"** até o marco **D45-V-0933**, de coordenada **N = 9.867.303,00m** e **E = 442.526,93m**; 229,78 m e azimute plano **176°36'07"** até o marco **D45-V-0934**, de coordenada **N = 9.867.073,62m** e **E = 442.540,55m**; 198,08 m e azimute plano **154°17'01"** até o marco **D45-V-0935**, de coordenada **N = 9.866.895,16m** e **E = 442.626,50m**; 172,37 m e azimute plano **139°53'41"** até o marco **D45-V-0936**, de coordenada **N = 9.866.763,32m** e **E = 442.737,54m**; 197,03 m e azimute plano **148°51'37"** até o marco **D45-V-0937**, de coordenada **N = 9.866.594,68m** e **E = 442.839,43m**; 302,63 m e azimute plano **130°16'08"** até o marco **D45-V-0938**, de coordenada **N = 9.866.399,07m** e **E = 443.070,34m**; 233,77 m e azimute plano **119°22'08"** até o marco **D45-V-0939**, de coordenada **N = 9.866.284,42m** e **E = 443.274,07m**; 250,72 m e azimute plano **128°13'29"** até o marco **D45-V-0940**, de coordenada **N = 9.866.129,29m** e **E = 443.471,03m**; 388,80 m e azimute plano **159°32'45"** até o marco **D45-V-0941**, de coordenada **N = 9.865.765,00m** e **E = 443.606,90m**; 202,06 m e azimute plano **129°22'00"** até o marco **D45-V-0942**, de coordenada **N = 9.865.636,84m** e **E = 443.763,11m**; 175,91 m e azimute plano **117°23'17"** até o marco **D45-V-0943**, de coordenada **N = 9.865.555,92m** e **E = 443.919,30m**; 230,50 m e azimute plano **103°31'52"** até o marco **D45-V-0944**, de coordenada **N = 9.865.501,99m** e **E = 444.143,40m**; 63,95 m e azimute plano **121°50'01"** até o marco **D45-V-0945**, de coordenada **N = 9.865.468,26m** e **E = 444.197,73m**; 88,27 m e azimute plano **89°59'13"** até o marco **D45-V-0946**, de coordenada **N = 9.865.468,28m** e **E = 444.286,00m**; 94,50 m e azimute plano **69°04'32"** até o marco **D45-V-0947**, de coordenada **N = 9.865.502,03m** e **E = 444.374,27m**; 184,61 m e azimute plano **72°59'32"** até o marco **D45-V-0948**, de coordenada **N = 9.865.556,03m** e **E = 444.550,81m**; 203,71 m e azimute plano **89°59'19"** até o marco **D45-V-0949**, de coordenada **N = 9.865.556,07m** e **E = 444.754,52m**; 248,98 m e azimute plano **79°03'20"** até o marco **D45-V-0950**, de coordenada **N = 9.865.603,34m** e **E = 444.998,97m**; 210,61 m e azimute plano **88°09'09"** até o marco **D45-V-0951**, de coordenada **N = 9.865.610,13m** e **E = 445.209,47m**; 238,26 m e azimute plano **70°07'39"** até o marco **D45-V-0952**, de coordenada **N = 9.865.691,12m** e **E = 445.433,54m**; 242,60 m e azimute plano **54°15'19"** até o marco **D45-V-0953**, de coordenada **N = 9.865.832,84m** e **E = 445.630,44m**; 254,15 m e azimute plano **48°24'54"** até o marco **D45-V-0954**, de coordenada **N = 9.866.001,53m** e **E = 445.820,54m**; 209,42 m e azimute plano **20°53'09"** até o marco **D45-V-0955**, de coordenada **N = 9.866.197,19m** e **E = 445.895,20m**; 417,40 m e azimute plano **29°12'09"** até o marco **D45-V-0956**, de coordenada **N = 9.866.561,54m** e **E = 446.098,85m**; 200,62 m e azimute plano **32°46'36"** até o marco **D45-V-0957**, de coordenada **N = 9.866.730,22m** e **E = 446.207,46m**; 277,82 m e azimute plano **47°09'00"** até o marco **D45-V-0958**, de coordenada **N = 9.866.919,16m** e **E = 446.411,14m**; 306,94 m e azimute plano **59°37'20"** até o marco **D45-V-0959**, de coordenada **N = 9.867.074,38m** e **E = 446.675,94m**; 397,24 m e azimute plano **44°29'09"** até o marco **D45-V-0960**, de coordenada **N = 9.867.357,78m** e **E = 446.954,30m**; 388,25 m e azimute plano **41°38'36"** até o marco **D45-V-0961**, de coordenada **N = 9.867.647,92m** e **E = 447.212,29m**; 202,05 m e azimute plano **50°36'48"** até o marco **D45-V-0962**, de coordenada **N = 9.867.776,13m** e **E = 447.368,45m**; 320,73 m e azimute plano **46°01'46"** até



5

o marco D45-V-0963, de coordenada N = 9.867.998,81m e E = 447.599,28m; 188,10 m e azimute plano 21°09'15" até o marco D45-V-0964, de coordenada N = 9.868.174,23m e E = 447.667,16m; 860,60 m e azimute plano 32°58'36" até o marco D45-V-0965, de coordenada N = 9.868.896,18m e E = 448.135,58m; 613,90 m e azimute plano 70°04'24" até o marco D45-V-0966, de coordenada N = 9.869.105,41m e E = 448.712,73m; 387,54 m e azimute plano 53°41'52" até o marco D45-V-0967, de coordenada N = 9.869.334,85m e E = 449.025,05m; 364,13 m e azimute plano 42°09'50" até o marco D45-V-0968, de coordenada N = 9.869.604,75m e E = 449.269,47m; 259,90 m e azimute plano 28°02'35" até o marco D45-V-0969, de coordenada N = 9.869.834,14m e E = 449.391,66m; 119,78 m e azimute plano 47°27'47" até o marco D45-V-0970, de coordenada N = 9.869.915,12m e E = 449.479,92m; 123,90 m e azimute plano 80°35'19" até o marco D45-V-0971, de coordenada N = 9.869.935,38m e E = 449.602,15m; 211,47 m e azimute plano 95°29'03" até o marco D45-V-0972, de coordenada N = 9.869.915,17m e E = 449.812,65m; 186,71 m e azimute plano 108°58'07" até o marco D45-V-0973, de coordenada N = 9.869.854,48m e E = 449.989,22m; 227,71 m e azimute plano 100°13'47" até o marco D45-V-0974, de coordenada N = 9.869.814,04m e E = 450.213,31m; 122,23 m e azimute plano 89°59'26" até o marco D45-V-0975, de coordenada N = 9.869.814,06m e E = 450.335,54m; 234,02 m e azimute plano 73°14'07" até o marco D45-V-0976, de coordenada N = 9.869.881,56m e E = 450.559,61m; 253,74 m e azimute plano 56°02'56" até o marco D45-V-0977, de coordenada N = 9.870.023,27m e E = 450.770,09m; 321,40 m e azimute plano 40°54'31" até o marco D45-V-0978, de coordenada N = 9.870.266,17m e E = 450.980,56m; 308,44 m e azimute plano 38°02'46" até o marco D45-V-0979, de coordenada N = 9.870.509,07m e E = 451.170,65m; 330,46 m e azimute plano 42°41'14" até o marco D45-V-0980, de coordenada N = 9.870.751,98m e E = 451.394,70m; 127,89 m e azimute plano 58°09'15" até o marco D45-V-0981, de coordenada N = 9.870.819,46m e E = 451.503,34m; 193,10 m e azimute plano 79°55'53" até o marco D45-V-0982, de coordenada N = 9.870.853,22m e E = 451.693,47m; 169,76 m e azimute plano 89°59'24" até o marco D45-V-0983, de coordenada N = 9.870.853,25m e E = 451.863,23m; 327,67 m e azimute plano 76°54'04" até o marco D45-V-0984, de coordenada N = 9.870.927,51m e E = 452.182,37m; 186,10 m e azimute plano 57°03'04" até o marco D45-V-0985, de coordenada N = 9.871.028,73m e E = 452.338,54m; 182,67 m e azimute plano 68°19'05" até o marco D45-V-0986, de coordenada N = 9.871.096,22m e E = 452.508,29m; 223,90 m e azimute plano 76°02'29" até o marco D45-V-0987, de coordenada N = 9.871.150,23m e E = 452.725,58m; 184,46 m e azimute plano 83°41'39" até o marco D45-V-0988, de coordenada N = 9.871.170,49m e E = 452.908,92m; 230,87 m e azimute plano 89°59'24" até o marco D45-V-0989, de coordenada N = 9.871.170,53m e E = 453.139,79m; 260,23 m e azimute plano 82°32'37" até o marco D45-V-0990, de coordenada N = 9.871.204,30m e E = 453.397,82m; 170,13 m e azimute plano 66°37'52" até o marco D45-V-0991, de coordenada N = 9.871.271,78m e E = 453.553,99m; 208,17 m e azimute plano 71°04'46" até o marco D45-V-0992, de coordenada N = 9.871.339,28m e E = 453.750,91m; 136,48 m e azimute plano 84°19'09" até o marco D45-V-0993, de coordenada N = 9.871.352,79m e E = 453.886,72m; 176,55 m e azimute plano 89°59'25" até o marco D45-V-0994, de coordenada N = 9.871.352,82m e E = 454.063,27m; 163,17 m e azimute plano 106°49'05" até o marco D45-V-0995, de coordenada N = 9.871.305,61m e E = 454.219,46m; 139,60 m e azimute plano 118°53'15" até o marco D45-V-0996, de coordenada N = 9.871.238,17m e E = 454.341,69m; 179,75 m e azimute plano 100°48'33" até o marco D45-V-0997, de coordenada N = 9.871.204,46m e E = 454.518,25m; 489,66 m e azimute plano 86°49'55" até o marco D45-V-0998, de coordenada N = 9.871.231,52m e E = 455.007,16m; 700,15 m e azimute plano 73°45'56" até o marco D45-V-0999, de coordenada N = 9.871.427,26m e E = 455.679,39m; 289,08 m e azimute plano 80°35'27" até o marco D45-V-1000, de coordenada N = 9.871.474,52m e E = 455.964,58m; 380,33 m e azimute plano 88°58'32" até o marco D45-V-1001, de coordenada N = 9.871.481,32m e E = 456.344,85m; 246,77 m e azimute plano 82°08'04" até o marco D45-V-1002, de coordenada N = 9.871.515,09m e E = 456.589,30m; 312,43 m e azimute plano 91°13'44" até o marco D45-V-1003, de coordenada N = 9.871.508,39m e E = 456.901,66m; 314,97 m e azimute plano 82°36'31" até o marco D45-V-1004, de coordenada N = 9.871.548,91m e E = 457.214,01m; 422,96 m e azimute plano 95°29'02" até o marco D45-V-1005, de coordenada N = 9.871.508,49m e E = 457.635,03m; 304,89 m e azimute plano 101°28'47" até o marco D45-V-1006, de coordenada N = 9.871.447,81m e E = 457.933,82m; 372,07 m e azimute plano 104°41'50" até o marco D45-V-1007, de coordenada N = 9.871.353,41m e E = 458.293,72m; 341,47 m e azimute plano 110°49'24" até o marco D45-V-1008, de coordenada

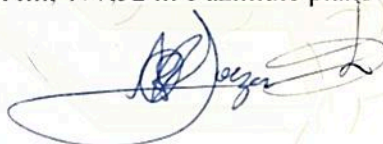


S.

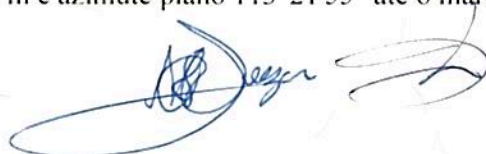
Livro: 001

Folha: 057

N = 9.871.232,02m e E = 458.612,89m; 440,10 m e azimute plano 114°26'30" até o marco D45-V-1009, de coordenada N = 9.871.049,92m e E = 459.013,55m; 255,47 m e azimute plano 106°52'48" até o marco D45-V-1010, de coordenada N = 9.870.975,74m e E = 459.258,01m; 747,07 m e azimute plano 91°01'40" até o marco D45-V-1011, de coordenada N = 9.870.962,34m e E = 460.004,96m; 244,55 m e azimute plano 91°34'20" até o marco D45-V-1012, de coordenada N = 9.870.955,63m e E = 460.249,42m; 446,22 m e azimute plano 103°06'07" até o marco D45-V-1013, de coordenada N = 9.870.854,48m e E = 460.684,02m; 246,77 m e azimute plano 82°08'04" até o marco D45-V-1014, de coordenada N = 9.870.888,25m e E = 460.928,47m; 191,51 m e azimute plano 67°11'41" até o marco D45-V-1015, de coordenada N = 9.870.962,48m e E = 461.105,01m; 473,37 m e azimute plano 81°47'58" até o marco D45-V-1016, de coordenada N = 9.871.030,00m e E = 461.573,54m; 209,39 m e azimute plano 65°13'45" até o marco D45-V-1017, de coordenada N = 9.871.117,73m e E = 461.763,66m; 302,48 m e azimute plano 81°00'41" até o marco D45-V-1018, de coordenada N = 9.871.164,99m e E = 462.062,43m; 346,90 m e azimute plano 86°38'55" até o marco D45-V-1019, de coordenada N = 9.871.185,27m e E = 462.408,74m; 367,24 m e azimute plano 93°09'11" até o marco D45-V-1020, de coordenada N = 9.871.165,07m e E = 462.775,42m; 404,25 m e azimute plano 97°39'54" até o marco D45-V-1021, de coordenada N = 9.871.111,15m e E = 463.176,06m; 366,69 m e azimute plano 89°59'37" até o marco D45-V-1022, de coordenada N = 9.871.111,19m e E = 463.542,75m; 321,70 m e azimute plano 82°45'51" até o marco D45-V-1023, de coordenada N = 9.871.151,71m e E = 463.861,89m; 158,11 m e azimute plano 59°11'41" até o marco D45-V-1024, de coordenada N = 9.871.232,68m e E = 463.997,69m; 431,04 m e azimute plano 42°38'04" até o marco D45-V-1025, de coordenada N = 9.871.549,79m e E = 464.289,64m; 261,51 m e azimute plano 53°35'53" até o marco D45-V-1026, de coordenada N = 9.871.704,98m e E = 464.500,12m; 317,65 m e azimute plano 56°28'30" até o marco D45-V-1027, de coordenada N = 9.871.880,42m e E = 464.764,93m; 395,05 m e azimute plano 38°13'18" até o marco D45-V-1028, de coordenada N = 9.872.190,78m e E = 465.009,35m; 224,99 m e azimute plano 32°53'59" até o marco D45-V-1029, de coordenada N = 9.872.379,69m e E = 465.131,56m; 264,47 m e azimute plano 50°22'16" até o marco D45-V-1030, de coordenada N = 9.872.548,37m e E = 465.335,25m; 310,40 m e azimute plano 58°33'10" até o marco D45-V-1031, de coordenada N = 9.872.710,31m e E = 465.600,06m; 359,16 m e azimute plano 54°22'55" até o marco D45-V-1032, de coordenada N = 9.872.919,48m e E = 465.892,03m; 189,00 m e azimute plano 69°04'53" até o marco D45-V-1033, de coordenada N = 9.872.986,96m e E = 466.068,57m; 396,86 m e azimute plano 102°45'39" até o marco D45-V-1034, de coordenada N = 9.872.899,30m e E = 466.455,63m; 240,05 m e azimute plano 81°54'54" até o marco D45-V-1035, de coordenada N = 9.872.933,06m e E = 466.693,29m; 457,78 m e azimute plano 74°36'41" até o marco D45-V-1036, de coordenada N = 9.873.054,54m e E = 467.134,66m; 731,10 m e azimute plano 61°55'16" até o marco D45-V-1037, de coordenada N = 9.873.398,66m e E = 467.779,71m; 303,75 m e azimute plano 66°25'40" até o marco D45-V-1038, de coordenada N = 9.873.520,13m e E = 468.058,11m; 265,11 m e azimute plano 57°41'34" até o marco D45-V-1039, de coordenada N = 9.873.661,82m e E = 468.282,18m; 163,16 m e azimute plano 73°10'12" até o marco D45-V-1040, de coordenada N = 9.873.709,06m e E = 468.438,35m; 179,75 m e azimute plano 100°48'33" até o marco D45-V-1041, de coordenada N = 9.873.675,35m e E = 468.614,91m; 142,60 m e azimute plano 89°59'46" até o marco D45-V-1042, de coordenada N = 9.873.675,36m e E = 468.757,51m; 194,27 m e azimute plano 60°54'11" até o marco D45-V-1043, de coordenada N = 9.873.769,83m e E = 468.927,26m; 301,52 m e azimute plano 44°16'18" até o marco D45-V-1044, de coordenada N = 9.873.985,73m e E = 469.137,74m; 622,21 m e azimute plano 37°40'04" até o marco D45-V-1045, de coordenada N = 9.874.478,25m e E = 469.517,96m; 355,14 m e azimute plano 40°32'39" até o marco D45-V-1046, de coordenada N = 9.874.748,12m e E = 469.748,81m; 492,48 m e azimute plano 359°59'39" até o marco D45-V-1047, de coordenada N = 9.875.240,60m e E = 469.748,76m; 188,26 m e azimute plano 14°37'15" até o marco D45-V-1048, de coordenada N = 9.875.422,76m e E = 469.796,28m; 103,16 m e azimute plano 31°45'57" até o marco D45-V-1049, de coordenada N = 9.875.510,47m e E = 469.850,59m; 134,41 m e azimute plano 49°15'58" até o marco D45-V-1050, de coordenada N = 9.875.598,18m e E = 469.952,44m; 197,52 m e azimute plano 38°13'33" até o marco



D45-V-1051, de coordenada N = 9.875.753,35m e E = 470.074,66m; 444,08 m e azimute plano 26°19'03" até o marco D45-V-1052, de coordenada N = 9.876.151,40m e E = 470.271,54m; 213,80 m e azimute plano 34°51'58" até o marco D45-V-1053, de coordenada N = 9.876.326,82m e E = 470.393,76m; 258,85 m e azimute plano 4°44'00" até o marco D45-V-1054, de coordenada N = 9.876.584,79m e E = 470.415,12m; 175,20 m e azimute plano 354°08'09" até o marco D45-V-1055, de coordenada N = 9.876.759,07m e E = 470.397,22m; 277,84 m e azimute plano 333°38'43" até o marco D45-M-1035, de coordenada N = 9.877.008,03m e E = 470.273,88m; deste, atravessando o Rio Mapuera, com a distancia de 338,97 m e azimute plano 352°58'47" até o marco D45-M-1038, de coordenada N = 9.877.344,46m e E = 470.232,45m; deste, segue pela Margem Esquerda do Rio Mapuera, com a distância de: 192,48 m e azimute plano 74°02'43" até o marco D45-V-1058, de coordenada N = 9.877.397,37m e E = 470.417,52m; 236,27 m e azimute plano 79°37'39" até o marco D45-V-1059, de coordenada N = 9.877.439,91m e E = 470.649,93m; 514,32 m e azimute plano 90°22'19" até o marco D45-V-1060, de coordenada N = 9.877.436,57m e E = 471.164,24m; 450,12 m e azimute plano 94°24'17" até o marco D45-V-1061, de coordenada N = 9.877.402,00m e E = 471.613,03m; 634,12 m e azimute plano 119°33'43" até o marco D45-V-1062, de coordenada N = 9.877.089,15m e E = 472.164,60m; 454,50 m e azimute plano 157°28'32" até o marco D45-V-1063, de coordenada N = 9.876.669,32m e E = 472.338,71m; 557,59 m e azimute plano 138°11'47" até o marco D45-V-1064, de coordenada N = 9.876.253,67m e E = 472.710,39m; 580,94 m e azimute plano 145°38'23" até o marco D45-V-1065, de coordenada N = 9.875.774,10m e E = 473.038,27m; 235,28 m e azimute plano 151°22'14" até o marco D45-V-1066, de coordenada N = 9.875.567,59m e E = 473.151,00m; 372,61 m e azimute plano 131°55'49" até o marco D45-V-1067, de coordenada N = 9.875.318,60m e E = 473.428,21m; 338,62 m e azimute plano 160°11'23" até o marco D45-V-1068, de coordenada N = 9.875.000,02m e E = 473.542,97m; 200,48 m e azimute plano 128°27'45" até o marco D45-V-1069, de coordenada N = 9.874.875,32m e E = 473.699,95m; 200,85 m e azimute plano 114°09'53" até o marco D45-V-1070, de coordenada N = 9.874.793,10m e E = 473.883,20m; 375,51 m e azimute plano 90°08'42" até o marco D45-V-1071, de coordenada N = 9.874.792,15m e E = 474.258,71m; 486,35 m e azimute plano 79°53'25" até o marco D45-V-1072, de coordenada N = 9.874.877,52m e E = 474.737,51m; 842,25 m e azimute plano 88°30'09" até o marco D45-V-1073, de coordenada N = 9.874.899,53m e E = 475.579,47m; 345,14 m e azimute plano 104°04'51" até o marco D45-V-1074, de coordenada N = 9.874.815,56m e E = 475.914,24m; 306,28 m e azimute plano 113°20'51" até o marco D45-V-1075, de coordenada N = 9.874.694,18m e E = 476.195,44m; 285,24 m e azimute plano 101°10'36" até o marco D45-V-1076, de coordenada N = 9.874.638,89m e E = 476.475,27m; 396,76 m e azimute plano 128°27'35" até o marco D45-V-1077, de coordenada N = 9.874.392,12m e E = 476.785,95m; 200,33 m e azimute plano 113°05'07" até o marco D45-V-1078, de coordenada N = 9.874.313,57m e E = 476.970,24m; 297,18 m e azimute plano 87°16'36" até o marco D45-V-1079, de coordenada N = 9.874.327,69m e E = 477.267,08m; 407,86 m e azimute plano 90°55'58" até o marco D45-V-1080, de coordenada N = 9.874.321,05m e E = 477.674,89m; 313,72 m e azimute plano 91°27'14" até o marco D45-V-1081, de coordenada N = 9.874.313,09m e E = 477.988,51m; 103,27 m e azimute plano 99°54'50" até o marco D45-V-1082, de coordenada N = 9.874.295,31m e E = 478.090,24m; 113,54 m e azimute plano 109°17'08" até o marco D45-V-1083, de coordenada N = 9.874.257,81m e E = 478.197,41m; 73,90 m e azimute plano 124°14'26" até o marco D45-V-1084, de coordenada N = 9.874.216,23m e E = 478.258,50m; 70,60 m e azimute plano 141°30'36" até o marco D45-V-1085, de coordenada N = 9.874.160,97m e E = 478.302,44m; 142,25 m e azimute plano 151°25'15" até o marco D45-V-1086, de coordenada N = 9.874.036,05m e E = 478.370,49m; 289,35 m e azimute plano 135°23'57" até o marco D45-V-1087, de coordenada N = 9.873.830,03m e E = 478.573,66m; 74,59 m e azimute plano 161°07'05" até o marco D45-V-1088, de coordenada N = 9.873.759,45m e E = 478.597,80m; 241,64 m e azimute plano 177°15'28" até o marco D45-V-1089, de coordenada N = 9.873.518,09m e E = 478.609,36m; 95,52 m e azimute plano 147°39'09" até o marco D45-V-1090, de coordenada N = 9.873.437,39m e E = 478.660,47m; 67,96 m e azimute plano 120°50'27" até o marco D45-V-1091, de coordenada N = 9.873.402,55m e E = 478.718,82m; 128,98 m e azimute plano 136°03'20" até o marco D45-V-1092, de coordenada N = 9.873.309,68m e E = 478.808,33m; 341,83 m e azimute plano 125°13'11" até o marco D45-V-1093, de coordenada N = 9.873.112,54m e E = 479.087,59m; 289,14 m e azimute plano 121°24'31" até o marco D45-V-1094, de coordenada N = 9.872.961,86m e E = 479.334,36m; 323,28 m e azimute plano 113°21'55" até o marco D45-V-1095, de

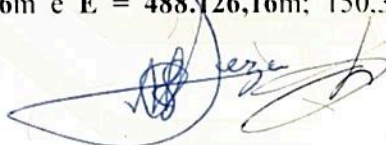


S

Livro: 001

Folha: 057

coordenada N = 9.872.833,65m e E = 479.631,13m; 358,23 m e azimute plano 99°57'01" até o marco D45-V-1096, de coordenada N = 9.872.771,75m e E = 479.983,97m; 197,41 m e azimute plano 96°20'25" até o marco D45-V-1097, de coordenada N = 9.872.749,95m e E = 480.180,17m; 744,93 m e azimute plano 84°01'09" até o marco D45-V-1098, de coordenada N = 9.872.827,57m e E = 480.921,05m; 261,88 m e azimute plano 74°55'06" até o marco D45-V-1099, de coordenada N = 9.872.895,71m e E = 481.173,91m; 598,35 m e azimute plano 66°40'36" até o marco D45-V-1100, de coordenada N = 9.873.132,61m e E = 481.723,37m; 350,73 m e azimute plano 59°51'00" até o marco D45-V-1101, de coordenada N = 9.873.308,77m e E = 482.026,65m; 240,81 m e azimute plano 65°03'09" até o marco D45-V-1102, de coordenada N = 9.873.410,34m e E = 482.244,99m; 412,62 m e azimute plano 54°35'12" até o marco D45-V-1103, de coordenada N = 9.873.649,44m e E = 482.581,27m; 627,04 m e azimute plano 47°39'16" até o marco D45-V-1104, de coordenada N = 9.874.071,81m e E = 483.044,71m; 143,72 m e azimute plano 37°45'41" até o marco D45-V-1105, de coordenada N = 9.874.185,43m e E = 483.132,72m; 385,99 m e azimute plano 4°02'59" até o marco D45-V-1106, de coordenada N = 9.874.570,46m e E = 483.159,98m; 78,11 m e azimute plano 22°01'24" até o marco D45-V-1107, de coordenada N = 9.874.642,87m e E = 483.189,27m; 149,96 m e azimute plano 31°46'49" até o marco D45-V-1108, de coordenada N = 9.874.770,35m e E = 483.268,25m; 95,84 m e azimute plano 19°28'22" até o marco D45-V-1109, de coordenada N = 9.874.860,71m e E = 483.300,20m; 71,62 m e azimute plano 9°26'33" até o marco D45-V-1110, de coordenada N = 9.874.931,36m e E = 483.311,95m; 190,06 m e azimute plano 2°14'26" até o marco D45-V-1111, de coordenada N = 9.875.121,27m e E = 483.319,38m; 192,19 m e azimute plano 13°13'22" até o marco D45-V-1112, de coordenada N = 9.875.308,36m e E = 483.363,34m; 227,18 m e azimute plano 19°49'51" até o marco D45-V-1113, de coordenada N = 9.875.522,07m e E = 483.440,41m; 92,77 m e azimute plano 56°13'15" até o marco D45-V-1114, de coordenada N = 9.875.573,65m e E = 483.517,52m; 160,64 m e azimute plano 34°04'44" até o marco D45-V-1115, de coordenada N = 9.875.706,70m e E = 483.607,53m; 214,75 m e azimute plano 46°12'47" até o marco D45-V-1116, de coordenada N = 9.875.855,30m e E = 483.762,56m; 88,30 m e azimute plano 61°22'38" até o marco D45-V-1117, de coordenada N = 9.875.897,60m e E = 483.840,07m; 70,73 m e azimute plano 44°42'28" até o marco D45-V-1118, de coordenada N = 9.875.947,87m e E = 483.889,83m; 255,37 m e azimute plano 75°32'22" até o marco D45-V-1119, de coordenada N = 9.876.011,64m e E = 484.137,11m; 234,20 m e azimute plano 82°53'31" até o marco D45-V-1120, de coordenada N = 9.876.040,62m e E = 484.369,51m; 204,30 m e azimute plano 93°29'07" até o marco D45-V-1121, de coordenada N = 9.876.028,20m e E = 484.573,43m; 342,79 m e azimute plano 110°20'55" até o marco D45-V-1122, de coordenada N = 9.875.909,00m e E = 484.894,83m; 207,21 m e azimute plano 122°23'41" até o marco D45-V-1123, de coordenada N = 9.875.797,99m e E = 485.069,79m; 224,47 m e azimute plano 111°24'44" até o marco D45-V-1124, de coordenada N = 9.875.716,04m e E = 485.278,77m; 98,16 m e azimute plano 94°35'12" até o marco D45-V-1125, de coordenada N = 9.875.708,19m e E = 485.376,62m; 544,13 m e azimute plano 91°02'22" até o marco D45-V-1126, de coordenada N = 9.875.698,32m e E = 485.920,66m; 209,47 m e azimute plano 107°27'46" até o marco D45-V-1127, de coordenada N = 9.875.635,46m e E = 486.120,48m; 304,05 m e azimute plano 102°37'13" até o marco D45-V-1128, de coordenada N = 9.875.569,03m e E = 486.417,18m; 78,35 m e azimute plano 136°32'28" até o marco D45-V-1129, de coordenada N = 9.875.512,16m e E = 486.471,07m; 173,85 m e azimute plano 129°50'34" até o marco D45-V-1130, de coordenada N = 9.875.400,78m e E = 486.604,55m; 94,28 m e azimute plano 118°50'55" até o marco D45-V-1131, de coordenada N = 9.875.355,29m e E = 486.687,13m; 316,03 m e azimute plano 96°19'46" até o marco D45-V-1132, de coordenada N = 9.875.320,45m e E = 487.001,23m; 156,28 m e azimute plano 102°15'14" até o marco D45-V-1133, de coordenada N = 9.875.287,28m e E = 487.153,95m; 58,09 m e azimute plano 125°49'28" até o marco D45-V-1134, de coordenada N = 9.875.253,28m e E = 487.201,05m; 424,26 m e azimute plano 134°16'07" até o marco D45-V-1135, de coordenada N = 9.874.957,14m e E = 487.504,85m; 444,63 m e azimute plano 100°37'57" até o marco D45-V-1136, de coordenada N = 9.874.875,10m e E = 487.941,85m; 205,92 m e azimute plano 116°29'12" até o marco D45-V-1137, de coordenada N = 9.874.783,26m e E = 488.126,16m; 150,32 m e azimute plano



5

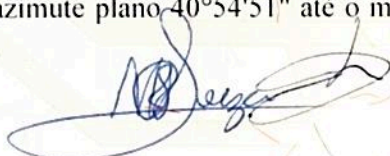
134°59'02" até o marco D45-V-1138, de coordenada N = 9.874.677,00m e E = 488.232,48m; 221,45 m e azimute plano 155°31'18" até o marco D45-V-1139, de coordenada N = 9.874.475,45m e E = 488.324,24m; 284,77 m e azimute plano 145°06'34" até o marco D45-V-1140, de coordenada N = 9.874.241,87m e E = 488.487,13m; 211,43 m e azimute plano 151°22'54" até o marco D45-V-1141, de coordenada N = 9.874.056,27m e E = 488.588,40m; 76,00 m e azimute plano 142°51'58" até o marco D45-V-1142, de coordenada N = 9.873.995,68m e E = 488.634,28m; 323,47 m e azimute plano 127°37'12" até o marco D45-V-1143, de coordenada N = 9.873.798,23m e E = 488.890,49m; 140,08 m e azimute plano 119°13'59" até o marco D45-V-1144, de coordenada N = 9.873.729,82m e E = 489.012,73m; 222,52 m e azimute plano 126°27'10" até o marco D45-V-1145, de coordenada N = 9.873.597,61m e E = 489.191,71m; 397,57 m e azimute plano 112°24'55" até o marco D45-V-1146, de coordenada N = 9.873.446,01m e E = 489.559,24m; 73,13 m e azimute plano 130°39'08" até o marco D45-V-1147, de coordenada N = 9.873.398,37m e E = 489.614,72m; 340,53 m e azimute plano 106°45'58" até o marco D45-V-1148, de coordenada N = 9.873.300,14m e E = 489.940,77m; 505,89 m e azimute plano 100°39'36" até o marco D45-V-1149, de coordenada N = 9.873.206,56m e E = 490.437,93m; 194,04 m e azimute plano 106°24'37" até o marco D45-V-1150, de coordenada N = 9.873.151,74m e E = 490.624,07m; 202,87 m e azimute plano 97°20'05" até o marco D45-V-1151, de coordenada N = 9.873.125,84m e E = 490.825,28m; 300,61 m e azimute plano 105°40'31" até o marco D45-V-1152, de coordenada N = 9.873.044,62m e E = 491.114,71m; 620,45 m e azimute plano 87°15'46" até o marco D45-V-1153, de coordenada N = 9.873.074,25m e E = 491.734,45m; 367,37 m e azimute plano 79°46'20" até o marco D45-V-1154, de coordenada N = 9.873.139,48m e E = 492.095,98m; 427,22 m e azimute plano 70°49'57" até o marco D45-V-1155, de coordenada N = 9.873.279,75m e E = 492.499,52m; 374,78 m e azimute plano 55°14'15" até o marco D45-V-1156, de coordenada N = 9.873.493,44m e E = 492.807,41m; 287,35 m e azimute plano 44°24'48" até o marco D45-V-1157, de coordenada N = 9.873.698,70m e E = 493.008,51m; 223,53 m e azimute plano 52°17'42" até o marco D45-V-1158, de coordenada N = 9.873.835,41m e E = 493.185,36m; 387,02 m e azimute plano 46°29'50" até o marco D45-V-1159, de coordenada N = 9.874.101,83m e E = 493.466,08m; 343,00 m e azimute plano 53°46'13" até o marco D45-V-1160, de coordenada N = 9.874.304,55m e E = 493.742,76m; 206,08 m e azimute plano 50°09'56" até o marco D45-V-1161, de coordenada N = 9.874.436,56m e E = 493.901,01m; 99,93 m e azimute plano 55°44'15" até o marco D45-V-1162, de coordenada N = 9.874.492,82m e E = 493.983,60m; 324,67 m e azimute plano 59°08'07" até o marco D45-V-1163, de coordenada N = 9.874.659,38m e E = 494.262,29m; 343,73 m e azimute plano 43°16'31" até o marco D45-V-1164, de coordenada N = 9.874.909,64m e E = 494.497,92m; 374,14 m e azimute plano 27°22'58" até o marco D45-V-1165, de coordenada N = 9.875.241,86m e E = 494.670,00m; 249,66 m e azimute plano 13°31'31" até o marco D45-V-1166, de coordenada N = 9.875.484,60m e E = 494.728,39m; 350,14 m e azimute plano 340°33'25" até o marco D45-V-1167, de coordenada N = 9.875.814,77m e E = 494.611,84m; 229,41 m e azimute plano 310°58'51" até o marco D45-V-1168, de coordenada N = 9.875.965,22m e E = 494.438,65m; 250,51 m e azimute plano 286°49'39" até o marco D45-V-1169, de coordenada N = 9.876.037,74m e E = 494.198,87m; 169,26 m e azimute plano 265°12'17" até o marco D45-V-1170, de coordenada N = 9.876.023,59m e E = 494.030,20m; 410,44 m e azimute plano 296°05'04" até o marco D45-V-1171, de coordenada N = 9.876.204,06m e E = 493.661,56m; 298,43 m e azimute plano 330°16'41" até o marco D45-V-1172, de coordenada N = 9.876.463,23m e E = 493.513,60m; 131,80 m e azimute plano 342°14'14" até o marco D45-V-1173, de coordenada N = 9.876.588,75m e E = 493.473,39m; 184,30 m e azimute plano 352°09'13" até o marco D45-V-1174, de coordenada N = 9.876.771,32m e E = 493.448,23m; 105,43 m e azimute plano 1°15'20" até o marco D45-V-1175, de coordenada N = 9.876.876,72m e E = 493.450,54m; 153,70 m e azimute plano 11°50'03" até o marco D45-M-2226, de coordenada N = 9.877.027,15m e E = 493.482,06m; localizado na confluencia do Igarapé Facada com o Rio Mapuera, deste segue confrontando com a Terra Indigena Caxuyana Tunayana, com a distancia de 1.697,68 m e azimute plano 302°52'14" até o marco D45-M-2224, de coordenada N = 9.877.948,55m e E = 492.056,18m; 2.531,00 m e azimute plano 240°08'48" até o marco D45-M-2217, de coordenada N = 9.876.688,67m e E = 489.861,04m; 5.284,37 m e azimute plano 288°43'54" até o marco D45-M-2218, de coordenada N = 9.878.385,67m e E = 484.856,57m; 5.253,87 m e azimute plano 235°27'28" até o marco D45-M-2222, de coordenada N = 9.877.027,15m e E = 493.482,06m; 1.496,58 m e azimute plano 306°21'47" até o marco D45-M-2228, de coordenada N = 9.876.293,98m e E = 479.323,75m; 4.658,32 m e azimute

S

Livro: 001

Folha: 057

plano 284°06'58" até o marco **D45-M-2227**, de coordenada N = 9.877.430,09m e E = 474.806,10m; 3.060,73 m e azimute plano 308°33'38" até o marco **D45-M-2223**, de coordenada N = 9.879.337,97m e E = 472.412,76m; deste, segue pela Margem Esquerda do Igarapé Mungubal com a distancia de: 363,97 m e azimute plano 343°20'10" até o marco **D45-V-1176**, de coordenada N = 9.879.686,65m e E = 472.308,39m; 292,07 m e azimute plano 353°19'09" até o marco **D45-V-1177**, de coordenada N = 9.879.976,74m e E = 472.274,41m; 347,97 m e azimute plano 341°48'01" até o marco **D45-V-1178**, de coordenada N = 9.880.307,30m e E = 472.165,73m; 938,94 m e azimute plano 357°05'37" até o marco **D45-V-1179**, de coordenada N = 9.881.245,03m e E = 472.118,12m; 468,24 m e azimute plano 15°07'41" até o marco **D45-V-1180**, de coordenada N = 9.881.697,04m e E = 472.240,32m; 359,52 m e azimute plano 334°14'48" até o marco **D45-V-1181**, de coordenada N = 9.882.020,85m e E = 472.084,11m; 276,68 m e azimute plano 358°35'15" até o marco **D45-V-1182**, de coordenada N = 9.882.297,45m e E = 472.077,29m; 207,09 m e azimute plano 340°51'17" até o marco **D45-V-1183**, de coordenada N = 9.882.493,09m e E = 472.009,37m; 220,15 m e azimute plano 314°48'31" até o marco **D45-V-1184**, de coordenada N = 9.882.648,24m e E = 471.853,18m; 191,09 m e azimute plano 297°18'58" até o marco **D45-V-1185**, de coordenada N = 9.882.735,93m e E = 471.683,40m; 325,60 m e azimute plano 354°00'35" até o marco **D45-V-1186**, de coordenada N = 9.883.059,75m e E = 471.649,42m; 591,35 m e azimute plano 18°45'06" até o marco **D45-V-1187**, de coordenada N = 9.883.619,71m e E = 471.839,52m; 240,85 m e azimute plano 11°22'36" até o marco **D45-V-1188**, de coordenada N = 9.883.855,83m e E = 471.887,03m; 276,60 m e azimute plano 359°59'45" até o marco **D45-V-1189**, de coordenada N = 9.884.132,43m e E = 471.887,01m; 136,72 m e azimute plano 339°38'49" até o marco **D45-V-1190**, de coordenada N = 9.884.260,61m e E = 471.839,46m; 148,42 m e azimute plano 359°59'46" até o marco **D45-V-1191**, de coordenada N = 9.884.409,03m e E = 471.839,45m; 344,08 m e azimute plano 11°22'40" até o marco **D45-V-1192**, de coordenada N = 9.884.746,35m e E = 471.907,33m; 468,66 m e azimute plano 6°39'08" até o marco **D45-V-1193**, de coordenada N = 9.885.211,85m e E = 471.961,62m; 379,31 m e azimute plano 5°07'50" até o marco **D45-V-1194**, de coordenada N = 9.885.589,64m e E = 471.995,54m; 151,73 m e azimute plano 339°00'53" até o marco **D45-V-1195**, de coordenada N = 9.885.731,31m e E = 471.941,20m; deste, segue pela Margem Esquerda de um afluente do Igarapé Mungubal, com a distancia de: 703,50 m e azimute plano 38°08'58" até o marco **D45-V-1196**, de coordenada N = 9.886.284,54m e E = 472.375,76m; 253,13 m e azimute plano 34°17'04" até o marco **D45-V-1197**, de coordenada N = 9.886.493,69m e E = 472.518,35m; 275,86 m e azimute plano 21°39'54" até o marco **D45-V-1198**, de coordenada N = 9.886.750,06m e E = 472.620,19m; 432,24 m e azimute plano 357°17'42" até o marco **D45-V-1199**, de coordenada N = 9.887.181,82m e E = 472.599,79m; 193,24 m e azimute plano 12°10'04" até o marco **D45-V-1200**, de coordenada N = 9.887.370,72m e E = 472.640,52m; 392,45 m e azimute plano 45°10'58" até o marco **D45-V-1201**, de coordenada N = 9.887.647,34m e E = 472.918,91m; 464,03 m e azimute plano 63°12'31" até o marco **D45-V-1202**, de coordenada N = 9.887.856,50m e E = 473.333,13m; 115,33 m e azimute plano 49°56'31" até o marco **D45-V-1203**, de coordenada N = 9.887.930,72m e E = 473.421,40m; 175,96 m e azimute plano 27°33'35" até o marco **D45-V-1204**, de coordenada N = 9.888.086,71m e E = 473.502,81m; 781,11 m e azimute plano 48°23'28" até o marco **D45-V-1205**, de coordenada N = 9.888.605,40m e E = 474.086,84m; 416,00 m e azimute plano 66°04'44" até o marco **D45-V-1206**, de coordenada N = 9.888.774,08m e E = 474.467,11m; 313,03 m e azimute plano 86°17'21" até o marco **D45-V-1207**, de coordenada N = 9.888.794,34m e E = 474.779,48m; 510,44 m e azimute plano 120°08'39" até o marco **D45-V-1208**, de coordenada N = 9.888.538,01m e E = 475.220,89m; 463,35 m e azimute plano 79°05'05" até o marco **D45-V-1209**, de coordenada N = 9.888.625,75m e E = 475.675,86m; 210,75 m e azimute plano 104°50'05" até o marco **D45-V-1210**, de coordenada N = 9.888.571,79m e E = 475.879,59m; 573,43 m e azimute plano 125°11'58" até o marco **D45-V-1211**, de coordenada N = 9.888.241,25m e E = 476.348,17m; 230,88 m e azimute plano 89°59'42" até o marco **D45-V-1212**, de coordenada N = 9.888.241,27m e E = 476.579,05m; 335,86 m e azimute plano 76°02'58" até o marco **D45-V-1213**, de coordenada N = 9.888.322,24m e E = 476.905,00m; deste segue confrontando com a Terra Indígena Caxuyana Tunayana, com a distancia de 1.285,61 m e azimute plano 40°54'51" até o marco **D45-V-1214**, de



5

coordenada N = 9.889.293,76m e E = 477.746,98m; deste segue confrontando com a marge Direita do Igarapé Grande com a distancia de 213,19 m e azimute plano 99°06'02" até o marco D45-V-1215, de coordenada N = 9.889.260,04m e E = 477.957,49m; 176,22 m e azimute plano 105°32'22" até o marco D45-V-1216, de coordenada N = 9.889.212,83m e E = 478.127,27m; 92,16 m e azimute plano 125°50'52" até o marco D45-V-1217, de coordenada N = 9.889.158,86m e E = 478.201,97m; 94,04 m e azimute plano 158°50'16" até o marco D45-V-1218, de coordenada N = 9.889.071,16m e E = 478.235,92m; 466,73 m e azimute plano 175°49'25" até o marco D45-V-1219, de coordenada N = 9.888.605,67m e E = 478.269,91m; 198,85 m e azimute plano 144°30'27" até o marco D45-V-1220, de coordenada N = 9.888.443,77m e E = 478.385,36m; 174,86 m e azimute plano 125°21'28" até o marco D45-V-1221, de coordenada N = 9.888.342,58m e E = 478.527,97m; 175,92 m e azimute plano 117°23'38" até o marco D45-V-1222, de coordenada N = 9.888.261,64m e E = 478.684,16m; 195,91 m e azimute plano 76°02'59" até o marco D45-V-1223, de coordenada N = 9.888.308,87m e E = 478.874,29m; 244,47 m e azimute plano 89°59'52" até o marco D45-V-1224, de coordenada N = 9.888.308,88m e E = 479.118,76m; 237,11 m e azimute plano 76°50'18" até o marco D45-V-1225, de coordenada N = 9.888.362,87m e E = 479.349,64m; 122,97 m e azimute plano 83°41'51" até o marco D45-V-1226, de coordenada N = 9.888.376,37m e E = 479.471,87m; 136,48 m e azimute plano 95°40'21" até o marco D45-V-1227, de coordenada N = 9.888.362,88m e E = 479.607,68m; 317,69 m e azimute plano 109°51'31" até o marco D45-V-1228, de coordenada N = 9.888.254,96m e E = 479.906,48m; 523,27 m e azimute plano 87°46'48" até o marco D45-V-1229, de coordenada N = 9.888.275,23m e E = 480.429,36m; 159,78 m e azimute plano 77°48'34" até o marco D45-V-1230, de coordenada N = 9.888.308,97m e E = 480.585,54m; 134,41 m e azimute plano 49°16'19" até o marco D45-V-1231, de coordenada N = 9.888.396,67m e E = 480.687,40m; 190,37 m e azimute plano 27°37'28" até o marco D45-V-1232, de coordenada N = 9.888.565,34m e E = 480.775,67m; 272,82 m e azimute plano 44°10'49" até o marco D45-V-1233, de coordenada N = 9.888.760,99m e E = 480.965,80m; 354,88 m e azimute plano 64°04'11" até o marco D45-V-1234, de coordenada N = 9.888.916,17m e E = 481.284,95m; 248,98 m e azimute plano 79°03'54" até o marco D45-V-1235, de coordenada N = 9.888.963,40m e E = 481.529,41m; 248,99 m e azimute plano 72°39'19" até o marco D45-V-1236, de coordenada N = 9.889.037,63m e E = 481.767,08m; 212,07 m e azimute plano 50°21'53" até o marco D45-V-1237, de coordenada N = 9.889.172,91m e E = 481.930,40m; 765,23 m e azimute plano 177°48'02" até o marco D45-M-2238, de coordenada N = 9.888.408,24m e E = 481.959,77m; deste segue confrontando com a Terra Indígena Caxuyana Tunayana com a distancia de: 2.924,97 m e azimute plano 64°59'13" até o marco D45-M-2237, de coordenada N = 9.889.644,99m e E = 484.610,41m; 220,11 m e azimute plano 86°08'22" até o marco D45-V-1240, de coordenada N = 9.889.659,81m e E = 484.830,02m; 144,92 m e azimute plano 40°05'46" até o marco D45-V-1241, de coordenada N = 9.889.770,67m e E = 484.923,36m; 235,73 m e azimute plano 28°47'15" até o marco D45-V-1242, de coordenada N = 9.889.977,27m e E = 485.036,88m; 261,03 m e azimute plano 39°20'29" até o marco D45-M-2230, de coordenada N = 9.890.179,15m e E = 485.202,36m; 1.625,17 m e azimute plano 15°43'04" até o marco D45-M-1034, de coordenada N = 9.891.743,55m e E = 485.642,62m; 162,63 m e azimute plano 10°49'00" até o marco D45-M-2235, de coordenada N = 9.891.903,29m e E = 485.673,14m; 4.552,57 m e azimute plano 14°39'52" até o marco D45-M-2231, de coordenada N = 9.896.307,56m e E = 486.825,65m; 1.250,62 m e azimute plano 322°09'43" até o marco D45-V-1247, de coordenada N = 9.897.295,23m e E = 486.058,48m; deste, segue pela Margem Direita do afluente do Igarapé da Raimunda com a distancia de: 245,10 m e azimute plano 219°35'01" até o marco D45-V-1248, de coordenada N = 9.897.106,33m e E = 485.902,30m; 191,53 m e azimute plano 247°11'59" até o marco D45-V-1249, de coordenada N = 9.897.032,11m e E = 485.725,74m; 301,96 m e azimute plano 227°54'46" até o marco D45-V-1250, de coordenada N = 9.896.829,72m e E = 485.501,65m; 176,56 m e azimute plano 269°59'48" até o marco D45-V-1251, de coordenada N = 9.896.829,71m e E = 485.325,09m; 179,75 m e azimute plano 280°48'56" até o marco D45-V-1252, de coordenada N = 9.896.863,44m e E = 485.148,53m; 393,01 m e azimute plano 302°08'49" até o marco D45-V-1253, de coordenada N = 9.897.072,56m e E = 484.815,77m; 162,73 m e azimute plano 314°48'30" até o marco D45-V-1254, de coordenada N = 9.897.187,24m e E = 484.700,32m; 178,54 m e azimute plano 322°30'43" até o marco D45-V-1255, de coordenada N = 9.897.328,91m e E = 484.591,66m; 248,87 m e azimute plano 314°48'34" até o marco D45-V-1256, de coordenada N = 9.897.504,30m e E = 484.415,10m; 185,61 m e azimute plano 326°42'47" até o marco D45-V-1257, de coordenada N = 9.897

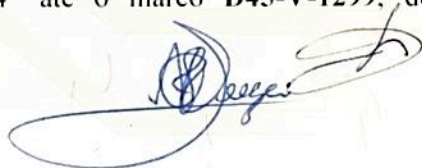


S

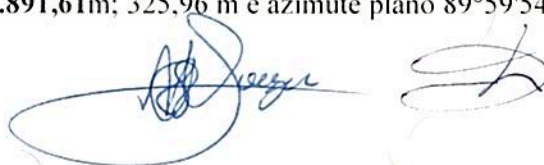
Livro: 001

Folha: 057

.659,46m e E = 484.313,23m; 206,21 m e azimute plano 318°48'02" até o marco D45-V-1258, de coordenada N = 9.897.814,62m e E = 484.177,40m; 151,05 m e azimute plano 333°16'56" até o marco D45-V-1259, de coordenada N = 9.897.949,54m e E = 484.109,49m; 154,48 m e azimute plano 307°41'31" até o marco D45-V-1260, de coordenada N = 9.898.043,99m e E = 483.987,25m; 373,05 m e azimute plano 296°52'32" até o marco D45-V-1261, de coordenada N = 9.898.212,63m e E = 483.654,49m; deste segue pela margem Esquerda do Igarapé da Raimunda com a distancia de: 206,40 m e azimute plano 49°10'36" até o marco D45-V-1262, de coordenada N = 9.898.347,56m e E = 483.810,68m; 163,43 m e azimute plano 29°54'18" até o marco D45-V-1263, de coordenada N = 9.898.489,23m e E = 483.892,16m; 380,16 m e azimute plano 16°36'18" até o marco D45-V-1264, de coordenada N = 9.898.853,54m e E = 484.000,80m; 191,44 m e azimute plano 45°11'10" até o marco D45-V-1265, de coordenada N = 9.898.988,47m e E = 484.136,61m; 197,40 m e azimute plano 93°55'07" até o marco D45-V-1266, de coordenada N = 9.898.974,98m e E = 484.333,55m; 122,97 m e azimute plano 83°41'51" até o marco D45-V-1267, de coordenada N = 9.898.988,48m e E = 484.455,78m; 110,92 m e azimute plano 37°45'08" até o marco D45-V-1268, de coordenada N = 9.899.076,18m e E = 484.523,69m; 554,68 m e azimute plano 57°38'34" até o marco D45-V-1269, de coordenada N = 9.899.373,04m e E = 484.992,24m; 260,88 m e azimute plano 62°15'26" até o marco D45-V-1270, de coordenada N = 9.899.494,48m e E = 485.223,13m; 328,35 m e azimute plano 72°02'56" até o marco D45-V-1271, de coordenada N = 9.899.595,68m e E = 485.535,50m; 279,72 m e azimute plano 67°17'56" até o marco D45-V-1272, de coordenada N = 9.899.703,63m e E = 485.793,55m; 297,24 m e azimute plano 63°00'02" até o marco D45-V-1273, de coordenada N = 9.899.838,57m e E = 486.058,39m; 189,86 m e azimute plano 55°21'09" até o marco D45-V-1274, de coordenada N = 9.899.946,51m e E = 486.214,58m; 215,74 m e azimute plano 77°21'16" até o marco D45-V-1275, de coordenada N = 9.899.993,74m e E = 486.425,09m; 246,79 m e azimute plano 82°08'32" até o marco D45-V-1276, de coordenada N = 9.900.027,48m e E = 486.669,56m; 156,34 m e azimute plano 87°31'31" até o marco D45-V-1277, de coordenada N = 9.900.034,23m e E = 486.825,75m; 376,75 m e azimute plano 59°54'20" até o marco D45-V-1278, de coordenada N = 9.900.223,14m e E = 487.151,71m; 126,80 m e azimute plano 74°34'22" até o marco D45-V-1279, de coordenada N = 9.900.256,87m e E = 487.273,94m; 196,33 m e azimute plano 46°35'06" até o marco D45-V-1280, de coordenada N = 9.900.391,80m e E = 487.416,55m; 103,48 m e azimute plano 58°33'21" até o marco D45-V-1281, de coordenada N = 9.900.445,78m e E = 487.504,83m; 161,23 m e azimute plano 33°11'39" até o marco D45-V-1282, de coordenada N = 9.900.580,70m e E = 487.593,10m; 357,38 m e azimute plano 22°20'05" até o marco D45-V-1283, de coordenada N = 9.900.911,27m e E = 487.728,91m; 455,87 m e azimute plano 35°30'57" até o marco D45-V-1284, de coordenada N = 9.901.282,33m e E = 487.993,74m; 351,19 m e azimute plano 30°10'55" até o marco D45-V-1285, de coordenada N = 9.901.585,91m e E = 488.170,30m; 146,24 m e azimute plano 33°51'34" até o marco D45-V-1286, de coordenada N = 9.901.707,35m e E = 488.251,78m; 113,16 m e azimute plano 17°27'52" até o marco D45-V-1287, de coordenada N = 9.901.815,29m e E = 488.285,74m; 121,43 m e azimute plano 359°59'43" até o marco D45-V-1288, de coordenada N = 9.901.936,72m e E = 488.285,73m; 75,52 m e azimute plano 26°42'52" até o marco D45-V-1289, de coordenada N = 9.902.004,18m e E = 488.319,68m; 67,63 m e azimute plano 37°02'58" até o marco D45-V-1290, de coordenada N = 9.902.058,16m e E = 488.360,43m; 106,73 m e azimute plano 18°32'49" até o marco D45-V-1291, de coordenada N = 9.902.159,35m e E = 488.394,38m; 28,72 m e azimute plano 45°11'00" até o marco D45-V-1292, de coordenada N = 9.902.179,59m e E = 488.414,75m; 362,73 m e azimute plano 9°41'56" até o marco D45-V-1293, de coordenada N = 9.902.537,14m e E = 488.475,86m; 141,67 m e azimute plano 0°00'00" até o marco D45-V-1294, de coordenada N = 9.902.678,81m e E = 488.475,86m; 239,49 m e azimute plano 21°37'40" até o marco D45-V-1295, de coordenada N = 9.902.901,44m e E = 488.564,13m; 242,11 m e azimute plano 36°05'18" até o marco D45-V-1296, de coordenada N = 9.903.097,09m e E = 488.706,74m; 615,66 m e azimute plano 21°20'39" até o marco D45-V-1297, de coordenada N = 9.903.670,52m e E = 488.930,82m; 209,55 m e azimute plano 15°01'25" até o marco D45-V-1298, de coordenada N = 9.903.872,91m e E = 488.985,14m; 120,84 m e azimute plano 26°43'04" até o marco D45-V-1299, de coordenada N =



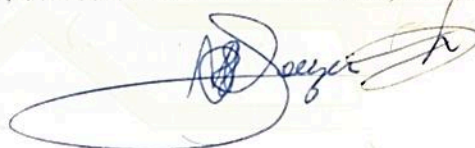
9.903.980,85m e E = 489.039,47m; 58,17 m e azimute plano 35°42'34" até o marco D45-V-1300, de coordenada N = 9.904.028,08m e E = 489.073,42m; 62,44 m e azimute plano 49°35'09" até o marco D45-V-1301, de coordenada N = 9.904.068,56m e E = 489.120,96m; 96,70 m e azimute plano 24°55'00" até o marco D45-V-1302, de coordenada N = 9.904.156,26m e E = 489.161,70m; 68,81 m e azimute plano 11°22'54" até o marco D45-V-1303, de coordenada N = 9.904.223,72m e E = 489.175,28m; 284,01 m e azimute plano 25°29'29" até o marco D45-V-1304, de coordenada N = 9.904.480,08m e E = 489.297,51m; 121,87 m e azimute plano 33°51'49" até o marco D45-V-1305, de coordenada N = 9.904.581,28m e E = 489.365,42m; 94,04 m e azimute plano 21°09'44" até o marco D45-V-1306, de coordenada N = 9.904.668,98m e E = 489.399,37m; 109,85 m e azimute plano 10°41'13" até o marco D45-V-1307, de coordenada N = 9.904.776,92m e E = 489.419,74m; 284,01 m e azimute plano 25°29'29" até o marco D45-V-1308, de coordenada N = 9.905.033,28m e E = 489.541,97m; 388,27 m e azimute plano 35°15'00" até o marco D45-V-1309, de coordenada N = 9.905.350,36m e E = 489.766,06m; 254,54 m e azimute plano 21°55'53" até o marco D45-V-1310, de coordenada N = 9.905.586,48m e E = 489.861,13m; 206,21 m e azimute plano 41°11'37" até o marco D45-V-1311, de coordenada N = 9.905.741,65m e E = 489.996,94m; 75,44 m e azimute plano 10°22'39" até o marco D45-V-1312, de coordenada N = 9.905.815,86m e E = 490.010,53m; 87,70 m e azimute plano 359°59'36" até o marco D45-V-1313, de coordenada N = 9.905.903,56m e E = 490.010,52m; 292,47 m e azimute plano 18°58'08" até o marco D45-V-1314, de coordenada N = 9.906.180,15m e E = 490.105,59m; 202,50 m e azimute plano 358°04'32" até o marco D45-V-1315, de coordenada N = 9.906.382,54m e E = 490.098,79m; 115,33 m e azimute plano 310°03'04" até o marco D45-V-1316, de coordenada N = 9.906.456,75m e E = 490.010,51m; 100,12 m e azimute plano 298°08'31" até o marco D45-V-1317, de coordenada N = 9.906.503,97m e E = 489.922,23m; 226,63 m e azimute plano 278°33'33" até o marco D45-V-1318, de coordenada N = 9.906.537,70m e E = 489.698,12m; 299,48 m e azimute plano 273°52'24" até o marco D45-V-1319, de coordenada N = 9.906.557,93m e E = 489.399,32m; 75,52 m e azimute plano 333°17'08" até o marco D45-V-1320, de coordenada N = 9.906.625,39m e E = 489.365,37m; 107,94 m e azimute plano 359°59'41" até o marco D45-V-1321, de coordenada N = 9.906.733,33m e E = 489.365,36m; 327,95 m e azimute plano 308°06'17" até o marco D45-V-1322, de coordenada N = 9.906.935,71m e E = 489.107,30m; 225,62 m e azimute plano 302°33'44" até o marco D45-V-1323, de coordenada N = 9.907.057,14m e E = 488.917,15m; 204,11 m e azimute plano 291°19'00" até o marco D45-V-1324, de coordenada N = 9.907.131,34m e E = 488.727,00m; 67,91 m e azimute plano 270°00'00" até o marco D45-V-1325, de coordenada N = 9.907.131,34m e E = 488.659,09m; 42,92 m e azimute plano 288°19'15" até o marco D45-V-1326, de coordenada N = 9.907.144,83m e E = 488.618,35m; 63,77 m e azimute plano 327°49'13" até o marco D45-V-1327, de coordenada N = 9.907.198,80m e E = 488.584,39m; 114,85 m e azimute plano 331°46'05" até o marco D45-V-1328, de coordenada N = 9.907.299,99m e E = 488.530,06m; 86,74 m e azimute plano 308°28'31" até o marco D45-V-1329, de coordenada N = 9.907.353,96m e E = 488.462,15m; 225,62 m e azimute plano 302°33'44" até o marco D45-V-1330, de coordenada N = 9.907.475,39m e E = 488.272,00m; 525,78 m e azimute plano 332°17'23" até o marco D45-V-1331, de coordenada N = 9.907.940,87m e E = 488.027,51m; 363,91 m e azimute plano 324°39'12" até o marco D45-V-1332, de coordenada N = 9.908.237,70m e E = 487.816,98m; 290,41 m e azimute plano 357°19'04" até o marco D45-V-1333, de coordenada N = 9.908.527,79m e E = 487.803,39m; 250,34 m e azimute plano 38°36'08" até o marco D45-V-1334, de coordenada N = 9.908.723,43m e E = 487.959,58m; 135,61 m e azimute plano 5°44'50" até o marco D45-V-1335, de coordenada N = 9.908.858,36m e E = 487.973,16m; 189,99 m e azimute plano 353°50'31" até o marco D45-V-1336, de coordenada N = 9.909.047,25m e E = 487.952,78m; 195,77 m e azimute plano 1°59'05" até o marco D45-V-1337, de coordenada N = 9.909.242,90m e E = 487.959,56m; deste segue confrontando em linha seca com a Terra Indígena Caxuyana Tunayana com a distancia de: 1.193,99 m e azimute plano 318°42'58" até o marco D45-V-1338, de coordenada N = 9.910.140,12m e E = 487.171,78m; deste, segue pela Margem Direita do Afluente do Igarapé Tramalhetinho com a distancia de: 197,54 m e azimute plano 38°13'49" até o marco D45-V-1339, de coordenada N = 9.910.295,29m e E = 487.294,02m; 301,77 m e azimute plano 10°22'12" até o marco D45-V-1340, de coordenada N = 9.910.592,13m e E = 487.348,34m; 483,85 m e azimute plano 41°49'20" até o marco D45-V-1341, de coordenada N = 9.910.952,70m e E = 487.670,98m; 238,83 m e azimute plano 67°29'18" até o marco D45-V-1342, de coordenada N = 9.911.044,14m e E = 487.891,61m; 325,96 m e azimute plano 89°59'54" até o marco D45-V-



Livro: 001

Folha: 057

1343. de coordenada N = 9.911.044,15m e E = 488.217,57m; 186,12 m e azimute plano 57°03'41" até o marco D45-V-1344. de coordenada N = 9.911.145,35m e E = 488.373,77m; 121,86 m e azimute plano 33°51'44" até o marco D45-V-1345. de coordenada N = 9.911.246,54m e E = 488.441,67m; 107,94 m e azimute plano 0°00'00" até o marco D45-V-1346. de coordenada N = 9.911.354,48m e E = 488.441,67m; 172,21 m e azimute plano 25°42'23" até o marco D45-V-1347. de coordenada N = 9.911.509,65m e E = 488.516,37m; 292,78 m e azimute plano 40°29'58" até o marco D45-V-1348. de coordenada N = 9.911.732,28m e E = 488.706,51m; 318,90 m e azimute plano 66°18'02" até o marco D45-V-1349. de coordenada N = 9.911.860,46m e E = 488.998,52m; 133,37 m e azimute plano 75°20'45" até o marco D45-V-1350. de coordenada N = 9.911.894,20m e E = 489.127,55m; 91,00 m e azimute plano 116°24'47" até o marco D45-V-1351. de coordenada N = 9.911.853,72m e E = 489.209,05m; 87,70 m e azimute plano 180°00'00" até o marco D45-V-1352. de coordenada N = 9.911.766,02m e E = 489.209,05m; 173,50 m e azimute plano 166°24'59" até o marco D45-V-1353. de coordenada N = 9.911.597,37m e E = 489.249,80m; 90,57 m e azimute plano 102°54'47" até o marco D45-V-1354. de coordenada N = 9.911.577,13m e E = 489.338,08m; 149,41 m e azimute plano 90°00'00" até o marco D45-V-1355. de coordenada N = 9.911.577,13m e E = 489.487,49m; 487,47 m e azimute plano 77°12'21" até o marco D45-V-1356. de coordenada N = 9.911.685,08m e E = 489.962,86m; 95,72 m e azimute plano 45°10'55" até o marco D45-V-1357. de coordenada N = 9.911.752,55m e E = 490.030,76m; 106,74 m e azimute plano 18°33'07" até o marco D45-V-1358. de coordenada N = 9.911.853,74m e E = 490.064,72m; 103,16 m e azimute plano 31°46'24" até o marco D45-V-1359. de coordenada N = 9.911.941,44m e E = 490.119,04m; 122,19 m e azimute plano 56°28'58" até o marco D45-V-1360. de coordenada N = 9.912.008,91m e E = 490.220,91m; 126,81 m e azimute plano 74°34'27" até o marco D45-V-1361. de coordenada N = 9.912.042,64m e E = 490.343,15m; 229,02 m e azimute plano 101°53'55" até o marco D45-V-1362. de coordenada N = 9.911.995,42m e E = 490.567,25m; 127,50 m e azimute plano 85°19'00" até o marco D45-V-1363. de coordenada N = 9.912.005,83m e E = 490.694,32m; 119,71 m e azimute plano 78°45'41" até o marco D45-V-1364. de coordenada N = 9.912.029,16m e E = 490.811,73m; 143,00 m e azimute plano 58°44'19" até o marco D45-V-1365. de coordenada N = 9.912.103,37m e E = 490.933,97m; 126,90 m e azimute plano 25°20'36" até o marco D45-V-1366. de coordenada N = 9.912.218,06m e E = 490.988,29m; 113,15 m e azimute plano 17°27'35" até o marco D45-V-1367. de coordenada N = 9.912.326,00m e E = 491.022,24m; 95,72 m e azimute plano 45°11'26" até o marco D45-V-1368. de coordenada N = 9.912.393,46m e E = 491.090,15m; 121,33 m e azimute plano 63°35'13" até o marco D45-V-1369. de coordenada N = 9.912.447,43m e E = 491.198,81m; deste segue pela Margem Esquerda do Igarapé Tramalhetinho com a distancia de: 243,04 m e azimute plano 299°58'32" até o marco D45-V-1370. de coordenada N = 9.912.568,86m e E = 490.988,28m; 112,27 m e azimute plano 294°52'17" até o marco D45-V-1371. de coordenada N = 9.912.616,08m e E = 490.886,42m; 68,24 m e azimute plano 275°40'35" até o marco D45-V-1372. de coordenada N = 9.912.622,83m e E = 490.818,51m; 233,59 m e azimute plano 295°40'16" até o marco D45-V-1373. de coordenada N = 9.912.724,02m e E = 490.607,98m; 124,95 m e azimute plano 311°39'30" até o marco D45-V-1374. de coordenada N = 9.912.807,07m e E = 490.514,63m; 301,53 m e azimute plano 300°30'19" até o marco D45-V-1375. de coordenada N = 9.912.960,13m e E = 490.254,84m; 304,89 m e azimute plano 286°42'54" até o marco D45-V-1376. de coordenada N = 9.913.047,82m e E = 489.962,83m; 346,94 m e azimute plano 273°20'40" até o marco D45-V-1377. de coordenada N = 9.913.068,06m e E = 489.616,48m; 36,53 m e azimute plano 291°40'13" até o marco D45-V-1378. de coordenada N = 9.913.081,55m e E = 489.582,53m; deste segue pela Margem Esquerda do Afluente do Igarapé Tramalhetinho, com a distancia de: 245,74 m e azimute plano 328°19'27" até o marco D45-V-1379. de coordenada N = 9.913.290,68m e E = 489.453,49m; 102,94 m e azimute plano 20°56'00" até o marco D45-V-1380. de coordenada N = 9.913.386,83m e E = 489.490,27m; 212,25 m e azimute plano 46°16'10" até o marco D45-V-1381. de coordenada N = 9.913.533,55m e E = 489.643,64m; 154,22 m e azimute plano 38°03'29" até o marco D45-V-1382. de coordenada N = 9.913.654,98m e E = 489.738,71m; 75,44 m e azimute plano 10°22'12" até o marco D45-V-1383. de coordenada N = 9.913.729,19m e E = 489.752,29m; 271,14 m e azimute plano 340°59'47" até o marco D45-V-1384. de coordenada N = 9.913.985,55m e E = 489.664,00m;

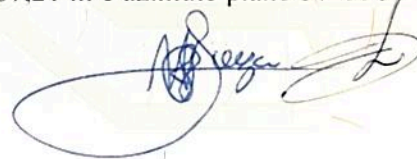


134,92 m e azimute plano 0°00'00" até o marco D45-V-1385, de coordenada N = 9.914.120,47m e E = 489.664,00m; 108,97 m e azimute plano 330°05'13" até o marco D45-V-1386, de coordenada N = 9.914.214,92m e E = 489.609,66m; 143,58 m e azimute plano 314°48'39" até o marco D45-V-1387, de coordenada N = 9.914.316,11m e E = 489.507,80m; 190,36 m e azimute plano 332°22'03" até o marco D45-V-1388, de coordenada N = 9.914.484,76m e E = 489.419,51m; 165,43 m e azimute plano 348°09'15" até o marco D45-V-1389, de coordenada N = 9.914.646,67m e E = 489.385,55m; 323,82 m e azimute plano 359°59'54" até o marco D45-V-1390, de coordenada N = 9.914.970,49m e E = 489.385,54m; 183,62 m e azimute plano 17°12'37" até o marco D45-V-1391, de coordenada N = 9.915.145,89m e E = 489.439,87m; 209,17 m e azimute plano 32°53'08" até o marco D45-V-1392, de coordenada N = 9.915.321,54m e E = 489.553,44m; deste segue em linha seca confrontando com a Terra Indígena Caxuyana Tunayana com a distancia de: 893,67 m e azimute plano 65°00'31" até o marco D45-V-1393, de coordenada N = 9.915.699,10m e E = 490.363,44m; 2.987,03 m e azimute plano 48°13'12" até o marco D45-V-1394, de coordenada N = 9.917.689,28m e E = 492.590,89m; deste segue pela margem Esquerda do Igarapé tramalhete Grande com a distancia de: 239,50 m e azimute plano 338°22'04" até o marco D45-V-1395, de coordenada N = 9.917.911,91m e E = 492.502,60m; 184,42 m e azimute plano 28°36'14" até o marco D45-V-1396, de coordenada N = 9.918.073,82m e E = 492.590,89m; 196,36 m e azimute plano 26°42'59" até o marco D45-V-1397, de coordenada N = 9.918.249,22m e E = 492.679,17m; 47,23 m e azimute plano 0°00'00" até o marco D45-V-1398, de coordenada N = 9.918.296,45m e E = 492.679,17m; 75,53 m e azimute plano 333°16'44" até o marco D45-V-1399, de coordenada N = 9.918.363,91m e E = 492.645,21m; 87,70 m e azimute plano 0°00'00" até o marco D45-V-1400, de coordenada N = 9.918.451,61m e E = 492.645,21m; 220,57 m e azimute plano 27°30'13" até o marco D45-V-1401, de coordenada N = 9.918.647,25m e E = 492.747,07m; 200,63 m e azimute plano 32°47'31" até o marco D45-V-1402, de coordenada N = 9.918.815,91m e E = 492.855,73m; 123,13 m e azimute plano 350°28'22" até o marco D45-V-1403, de coordenada N = 9.918.937,34m e E = 492.835,35m; 75,52 m e azimute plano 333°17'08" até o marco D45-V-1404, de coordenada N = 9.919.004,80m e E = 492.801,40m; 67,47 m e azimute plano 0°00'00" até o marco D45-V-1405, de coordenada N = 9.919.072,27m e E = 492.801,40m; 55,65 m e azimute plano 345°51'50" até o marco D45-V-1406, de coordenada N = 9.919.126,23m e E = 492.787,81m; 113,17 m e azimute plano 17°27'47" até o marco D45-V-1407, de coordenada N = 9.919.234,18m e E = 492.821,77m; 202,83 m e azimute plano 30°08'42" até o marco D45-V-1408, de coordenada N = 9.919.409,58m e E = 492.923,63m; 168,65 m e azimute plano 0°00'00" até o marco D45-V-1409, de coordenada N = 9.919.578,23m e E = 492.923,63m; 121,87 m e azimute plano 33°51'49" até o marco D45-V-1410, de coordenada N = 9.919.679,43m e E = 492.991,54m; 54,40 m e azimute plano 7°10'15" até o marco D45-V-1411, de coordenada N = 9.919.733,40m e E = 492.998,33m; 60,42 m e azimute plano 26°42'49" até o marco D45-V-1412, de coordenada N = 9.919.787,37m e E = 493.025,49m; 72,72 m e azimute plano 338°04'11" até o marco D45-V-1413, de coordenada N = 9.919.854,83m e E = 492.998,33m; 67,46 m e azimute plano 0°00'00" até o marco D45-V-1414, de coordenada N = 9.919.922,29m e E = 492.998,33m; 68,82 m e azimute plano 11°22'48" até o marco D45-V-1415, de coordenada N = 9.919.989,76m e E = 493.011,91m; 157,11 m e azimute plano 25°36'39" até o marco D45-V-1416, de coordenada N = 9.920.131,43m e E = 493.079,82m; 106,73 m e azimute plano 18°32'49" até o marco D45-V-1417, de coordenada N = 9.920.232,62m e E = 493.113,77m; 87,70 m e azimute plano 0°00'00" até o marco D45-V-1418, de coordenada N = 9.920.320,32m e E = 493.113,77m; 127,53 m e azimute plano 327°49'27" até o marco D45-V-1419, de coordenada N = 9.920.428,26m e E = 493.045,86m; deste segue confrontando em linha seca com a Terra Indígena Caxuyana Tunayana, com a distancia de: 322,54 m e azimute plano 292°06'57" até o marco D45-V-1420, de coordenada N = 9.920.549,69m e E = 492.747,05m; desgue pela Margem Direita do Igarapé Tramalhete Grande com a distancia de: 234,83 m e azimute plano 18°32'54" até o marco D45-V-1421, de coordenada N = 9.920.772,32m e E = 492.821,75m; 95,72 m e azimute plano 45°11'26" até o marco D45-V-1422, de coordenada N = 9.920.839,78m e E = 492.889,66m; 90,57 m e azimute plano 77°05'13" até o marco D45-V-1423, de coordenada N = 9.920.860,02m e E = 492.977,94m; 101,87 m e azimute plano 90°00'00" até o marco D45-V-1424, de coordenada N = 9.920.860,02m e E = 493.079,81m; 105,30 m e azimute plano 134°48'41" até o marco D45-V-1425, de coordenada N = 9.920.785,81m e E = 493.154,51m; 75,83 m e azimute plano 116°24'47" até o marco D45-V-1426, de coordenada N = 9.920.752,08m e E = 493.222,42m; 156,78 m e azimute plano 94°56'10" até o marco D45-V-1427, de

Livro: 001

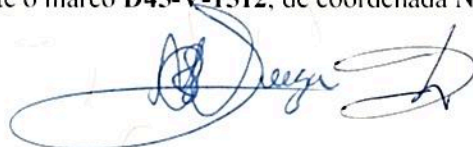
Folha: 057

coordenada N = 9.920.738,59m e E = 493.378,62m; 122,98 m e azimute plano 83°41'52" até o marco D45-V-1428, de coordenada N = 9.920.752,09m e E = 493.500,86m; 58,29 m e azimute plano 125°21'22" até o marco D45-V-1429, de coordenada N = 9.920.718,36m e E = 493.548,40m; 51,44 m e azimute plano 156°40'11" até o marco D45-V-1430, de coordenada N = 9.920.671,13m e E = 493.568,77m; 39,53 m e azimute plano 120°47'41" até o marco D45-V-1431, de coordenada N = 9.920.650,89m e E = 493.602,73m; 103,86 m e azimute plano 78°45'45" até o marco D45-V-1432, de coordenada N = 9.920.671,13m e E = 493.704,60m; 100,12 m e azimute plano 61°51'11" até o marco D45-V-1433, de coordenada N = 9.920.718,36m e E = 493.792,88m; 90,58 m e azimute plano 77°05'18" até o marco D45-V-1434, de coordenada N = 9.920.738,60m e E = 493.881,17m; 88,28 m e azimute plano 90°00'00" até o marco D45-V-1435, de coordenada N = 9.920.738,60m e E = 493.969,45m; 157,77 m e azimute plano 115°18'52" até o marco D45-V-1436, de coordenada N = 9.920.671,14m e E = 494.112,07m; 24,37 m e azimute plano 146°08'26" até o marco D45-V-1437, de coordenada N = 9.920.650,90m e E = 494.125,65m; 101,19 m e azimute plano 180°00'00" até o marco D45-V-1438, de coordenada N = 9.920.549,71m e E = 494.125,65m; 96,70 m e azimute plano 155°04'41" até o marco D45-V-1439, de coordenada N = 9.920.462,01m e E = 494.166,40m; 30,33 m e azimute plano 116°25'48" até o marco D45-V-1440, de coordenada N = 9.920.448,51m e E = 494.193,56m; 123,90 m e azimute plano 99°23'49" até o marco D45-V-1441, de coordenada N = 9.920.428,28m e E = 494.315,80m; 95,73 m e azimute plano 134°48'19" até o marco D45-V-1442, de coordenada N = 9.920.360,82m e E = 494.383,72m; 54,40 m e azimute plano 172°49'45" até o marco D45-V-1443, de coordenada N = 9.920.306,85m e E = 494.390,51m; 185,70 m e azimute plano 162°32'20" até o marco D45-V-1444, de coordenada N = 9.920.129,71m e E = 494.446,23m; 41,09 m e azimute plano 141°09'18" até o marco D45-V-1445, de coordenada N = 9.920.097,71m e E = 494.472,00m; 63,95 m e azimute plano 121°50'01" até o marco D45-V-1446, de coordenada N = 9.920.063,98m e E = 494.526,33m; 172,93 m e azimute plano 115°24'33" até o marco D45-V-1447, de coordenada N = 9.919.989,78m e E = 494.682,53m; 57,98 m e azimute plano 69°34'04" até o marco D45-V-1448, de coordenada N = 9.920.010,02m e E = 494.736,86m; 56,24 m e azimute plano 45°11'40" até o marco D45-V-1449, de coordenada N = 9.920.049,65m e E = 494.776,76m; 67,63 m e azimute plano 24°27'56" até o marco D45-V-1450, de coordenada N = 9.920.111,21m e E = 494.804,77m; 40,48 m e azimute plano 0°00'00" até o marco D45-V-1451, de coordenada N = 9.920.151,69m e E = 494.804,77m; 52,90 m e azimute plano 50°23'04" até o marco D45-V-1452, de coordenada N = 9.920.185,42m e E = 494.845,52m; 117,21 m e azimute plano 80°03'23" até o marco D45-V-1453, de coordenada N = 9.920.205,66m e E = 494.960,97m; 55,98 m e azimute plano 76°03'20" até o marco D45-V-1454, de coordenada N = 9.920.219,15m e E = 495.015,30m; 94,50 m e azimute plano 110°54'39" até o marco D45-V-1455, de coordenada N = 9.920.185,42m e E = 495.103,58m; 82,53 m e azimute plano 144°49'38" até o marco D45-V-1456, de coordenada N = 9.920.117,96m e E = 495.151,12m; 115,38 m e azimute plano 159°19'02" até o marco D45-V-1457, de coordenada N = 9.920.010,02m e E = 495.191,87m; 87,70 m e azimute plano 180°00'00" até o marco D45-V-1458, de coordenada N = 9.919.922,32m e E = 495.191,87m; 68,81 m e azimute plano 168°37'06" até o marco D45-V-1459, de coordenada N = 9.919.854,86m e E = 495.205,45m; 67,63 m e azimute plano 142°56'43" até o marco D45-V-1460, de coordenada N = 9.919.800,89m e E = 495.246,20m; 77,24 m e azimute plano 127°41'41" até o marco D45-V-1461, de coordenada N = 9.919.753,66m e E = 495.307,32m; 139,64 m e azimute plano 128°54'26" até o marco D45-V-1462, de coordenada N = 9.919.665,96m e E = 495.415,98m; 206,94 m e azimute plano 121°26'09" até o marco D45-V-1463, de coordenada N = 9.919.558,03m e E = 495.592,55m; 163,18 m e azimute plano 106°49'25" até o marco D45-V-1464, de coordenada N = 9.919.510,80m e E = 495.748,75m; 114,85 m e azimute plano 151°46'05" até o marco D45-V-1465, de coordenada N = 9.919.409,61m e E = 495.803,08m; 109,61 m e azimute plano 111°40'24" até o marco D45-V-1466, de coordenada N = 9.919.369,13m e E = 495.904,94m; deste segue pela Margem Esquerda de afluente do Igarapé Tramalhete Grande com a distancia de: 228,07 m e azimute plano 67°22'58" até o marco D45-V-1467, de coordenada N = 9.919.456,84m e E = 496.115,47m; 448,21 m e azimute plano 90°00'00" até o marco D45-V-1468, de coordenada N = 9.919.456,84m e E = 496.563,68m; 607,21 m e azimute plano 57°00'57" até o marco D45-V-



5

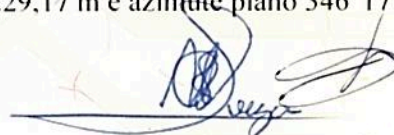
1469, de coordenada N = 9.919.787,41m e E = 497.073,02m; 402,22 m e azimute plano 46°33'09" até o marco D45-V-1470, de coordenada N = 9.920.064,01m e E = 497.365,03m; 347,60 m e azimute plano 37°16'37" até o marco D45-V-1471, de coordenada N = 9.920.340,60m e E = 497.575,56m; 183,62 m e azimute plano 17°12'37" até o marco D45-V-1472, de coordenada N = 9.920.516,00m e E = 497.629,89m; 178,52 m e azimute plano 29°38'12" até o marco D45-V-1473, de coordenada N = 9.920.671,17m e E = 497.718,17m; 158,69 m e azimute plano 50°22'56" até o marco D45-V-1474, de coordenada N = 9.920.772,36m e E = 497.840,41m; 154,77 m e azimute plano 61°20'55" até o marco D45-V-1475, de coordenada N = 9.920.846,57m e E = 497.976,23m; 287,22 m e azimute plano 83°15'21" até o marco D45-V-1476, de coordenada N = 9.920.880,30m e E = 498.261,46m; 316,26 m e azimute plano 67°25'10" até o marco D45-V-1477, de coordenada N = 9.921.001,74m e E = 498.553,48m; 530,79 m e azimute plano 63°35'12" até o marco D45-V-1478, de coordenada N = 9.921.237,86m e E = 499.028,86m; 647,24 m e azimute plano 48°09'28" até o marco D45-V-1479, de coordenada N = 9.921.669,62m e E = 499.511,04m; 103,47 m e azimute plano 58°33'38" até o marco D45-V-1480, de coordenada N = 9.921.723,59m e E = 499.599,32m; 162,95 m e azimute plano 41°49'24" até o marco D45-V-1481, de coordenada N = 9.921.845,02m e E = 499.707,98m; 174,49 m e azimute plano 35°43'07" até o marco D45-V-1482, de coordenada N = 9.921.986,69m e E = 499.809,85m; 111,80 m e azimute plano 25°09'52" até o marco D45-V-1483, de coordenada N = 9.922.087,88m e E = 499.857,39m; deste segue confrontando em linha seca com a Terra Indígena Caxuyana Tunayana com a seguinte distancia: 531,56 m e azimute plano 46°44'14" até o marco D45-V-1484, de coordenada N = 9.922.452,18m e E = 500.244,48m; deste segue pela margem Direita do afluente do Igarapé Jascuri com a distancia de: 601,92 m e azimute plano 51°07'24" até o marco D45-V-1485, de coordenada N = 9.922.829,97m e E = 500.713,07m; 220,57 m e azimute plano 27°30'22" até o marco D45-V-1486, de coordenada N = 9.923.025,61m e E = 500.814,94m; 273,70 m e azimute plano 40°10'29" até o marco D45-V-1487, de coordenada N = 9.923.234,74m e E = 500.991,51m; 213,48 m e azimute plano 18°33'04" até o marco D45-V-1488, de coordenada N = 9.923.437,13m e E = 501.059,43m; 142,32 m e azimute plano 354°31'14" até o marco D45-V-1489, de coordenada N = 9.923.578,80m e E = 501.045,84m; 197,02 m e azimute plano 328°52'09" até o marco D45-V-1490, de coordenada N = 9.923.747,45m e E = 500.943,98m; 196,11 m e azimute plano 3°58'15" até o marco D45-V-1491, de coordenada N = 9.923.943,09m e E = 500.957,56m; 260,89 m e azimute plano 62°15'30" até o marco D45-V-1492, de coordenada N = 9.924.064,53m e E = 501.188,46m; 272,58 m e azimute plano 55°18'13" até o marco D45-V-1493, de coordenada N = 9.924.219,69m e E = 501.412,57m; 178,52 m e azimute plano 29°38'28" até o marco D45-V-1494, de coordenada N = 9.924.374,85m e E = 501.500,86m; 150,22 m e azimute plano 71°40'47" até o marco D45-V-1495, de coordenada N = 9.924.422,07m e E = 501.643,47m; 158,12 m e azimute plano 120°47'37" até o marco D45-V-1496, de coordenada N = 9.924.341,12m e E = 501.779,30m; 135,25 m e azimute plano 142°56'56" até o marco D45-V-1497, de coordenada N = 9.924.233,18m e E = 501.860,79m; 137,40 m e azimute plano 110°06'17" até o marco D45-V-1498, de coordenada N = 9.924.185,95m e E = 501.989,82m; 224,11 m e azimute plano 90°00'00" até o marco D45-V-1499, de coordenada N = 9.924.185,95m e E = 502.213,93m; 347,82 m e azimute plano 73°05'05" até o marco D45-V-1500, de coordenada N = 9.924.287,15m e E = 502.546,70m; 182,20 m e azimute plano 48°12'14" até o marco D45-V-1501, de coordenada N = 9.924.408,58m e E = 502.682,53m; 189,42 m e azimute plano 35°00'14" até o marco D45-V-1502, de coordenada N = 9.924.563,74m e E = 502.791,19m; 343,01 m e azimute plano 65°36'20" até o marco D45-V-1503, de coordenada N = 9.924.705,41m e E = 503.103,58m; 203,74 m e azimute plano 90°00'00" até o marco D45-V-1504, de coordenada N = 9.924.705,41m e E = 503.307,32m; deste segue pela margem esquerda do Igarapé jascuri com a distancia de: 139,13 m e azimute plano 345°52'19" até o marco D45-V-1505, de coordenada N = 9.924.840,33m e E = 503.273,36m; 54,40 m e azimute plano 7°10'15" até o marco D45-V-1506, de coordenada N = 9.924.894,30m e E = 503.280,15m; 57,69 m e azimute plano 339°19'19" até o marco D45-V-1507, de coordenada N = 9.924.948,27m e E = 503.259,78m; 258,70 m e azimute plano 312°41'28" até o marco D45-V-1508, de coordenada N = 9.925.123,68m e E = 503.069,63m; 108,95 m e azimute plano 330°05'20" até o marco D45-V-1509, de coordenada N = 9.925.218,12m e E = 503.015,30m; 81,61 m e azimute plano 335°24'37" até o marco D45-V-1510, de coordenada N = 9.925.292,33m e E = 502.981,34m; 24,43 m e azimute plano 303°30'52" até o marco D45-V-1511, de coordenada N = 9.925.305,82m e E = 502.960,97m; 33,96 m e azimute plano 270°00'00" até o marco D45-V-1512, de coordenada N = 9.925.305,82m



Livro: 001

Folha: 057

plano 324°49'38" até o marco D45-V-1601, de coordenada N = 9.928.233,69m e E = 497.962,62m; 139,64 m e azimute plano 308°54'26" até o marco D45-V-1602, de coordenada N = 9.928.321,39m e E = 497.853,96m; 135,82 m e azimute plano 270°00'00" até o marco D45-V-1603, de coordenada N = 9.928.321,39m e E = 497.718,14m; 139,96 m e azimute plano 256°03'15" até o marco D45-V-1604, de coordenada N = 9.928.287,66m e E = 497.582,31m; 611,36 m e azimute plano 271°15'52" até o marco D45-V-1605, de coordenada N = 9.928.301,15m e E = 496.971,10m; 139,62 m e azimute plano 241°06'26" até o marco D45-V-1606, de coordenada N = 9.928.233,69m e E = 496.848,86m; 108,66 m e azimute plano 270°00'00" até o marco D45-V-1607, de coordenada N = 9.928.233,69m e E = 496.740,20m; 245,90 m e azimute plano 294°18'00" até o marco D45-V-1608, de coordenada N = 9.928.334,88m e E = 496.516,09m; 148,25 m e azimute plano 285°50'31" até o marco D45-V-1609, de coordenada N = 9.928.375,35m e E = 496.373,47m; 142,62 m e azimute plano 270°00'00" até o marco D45-V-1610, de coordenada N = 9.928.375,35m e E = 496.230,85m; 166,82 m e azimute plano 243°35'08" até o marco D45-V-1611, de coordenada N = 9.928.301,14m e E = 496.081,45m; 122,25 m e azimute plano 270°00'00" até o marco D45-V-1612, de coordenada N = 9.928.301,14m e E = 495.959,20m; 187,12 m e azimute plano 319°12'39" até o marco D45-V-1613, de coordenada N = 9.928.442,81m e E = 495.836,96m; 135,10 m e azimute plano 357°07'09" até o marco D45-V-1614, de coordenada N = 9.928.577,74m e E = 495.830,17m; 63,77 m e azimute plano 327°49'13" até o marco D45-V-1615, de coordenada N = 9.928.631,71m e E = 495.796,21m; 88,19 m e azimute plano 292°29'08" até o marco D45-V-1616, de coordenada N = 9.928.665,44m e E = 495.714,72m; 122,25 m e azimute plano 270°00'00" até o marco D45-V-1617, de coordenada N = 9.928.665,44m e E = 495.592,47m; 176,57 m e azimute plano 270°00'00" até o marco D45-V-1618, de coordenada N = 9.928.665,44m e E = 495.415,90m; 101,87 m e azimute plano 269°59'40" até o marco D45-V-1619, de coordenada N = 9.928.665,43m e E = 495.314,03m; 89,30 m e azimute plano 261°18'43" até o marco D45-V-1620, de coordenada N = 9.928.651,94m e E = 495.225,75m; 54,33 m e azimute plano 270°00'00" até o marco D45-V-1621, de coordenada N = 9.928.651,94m e E = 495.171,42m; 69,25 m e azimute plano 281°14'01" até o marco D45-V-1622, de coordenada N = 9.928.665,43m e E = 495.103,50m; 84,96 m e azimute plano 298°27'12" até o marco D45-V-1623, de coordenada N = 9.928.705,91m e E = 495.028,80m; 75,53 m e azimute plano 333°16'44" até o marco D45-V-1624, de coordenada N = 9.928.773,37m e E = 494.994,84m; 82,53 m e azimute plano 324°49'38" até o marco D45-V-1625, de coordenada N = 9.928.840,83m e E = 494.947,30m; 63,76 m e azimute plano 327°49'41" até o marco D45-V-1626, de coordenada N = 9.928.894,80m e E = 494.913,35m; 101,20 m e azimute plano 0°00'00" até o marco D45-V-1627, de coordenada N = 9.928.996,00m e E = 494.913,35m; 67,80 m e azimute plano 354°14'38" até o marco D45-V-1628, de coordenada N = 9.929.063,46m e E = 494.906,55m; 106,90 m e azimute plano 325°07'36" até o marco D45-V-1629, de coordenada N = 9.929.151,16m e E = 494.845,43m; 225,03 m e azimute plano 313°35'25" até o marco D45-V-1630, de coordenada N = 9.929.306,32m e E = 494.682,44m; 91,97 m e azimute plano 323°47'30" até o marco D45-V-1631, de coordenada N = 9.929.380,53m e E = 494.628,11m; 130,12 m e azimute plano 308°28'19" até o marco D45-V-1632, de coordenada N = 9.929.461,48m e E = 494.526,24m; 152,49 m e azimute plano 290°43'39" até o marco D45-V-1633, de coordenada N = 9.929.515,45m e E = 494.383,62m; 102,76 m e azimute plano 262°27'24" até o marco D45-V-1634, de coordenada N = 9.929.501,96m e E = 494.281,75m; 176,70 m e azimute plano 267°48'39" até o marco D45-V-1635, de coordenada N = 9.929.495,21m e E = 494.105,18m; 82,61 m e azimute plano 260°36'06" até o marco D45-V-1636, de coordenada N = 9.929.481,72m e E = 494.023,68m; 90,57 m e azimute plano 282°54'25" até o marco D45-V-1637, de coordenada N = 9.929.501,95m e E = 493.935,40m; 108,87 m e azimute plano 266°27'02" até o marco D45-V-1638, de coordenada N = 9.929.495,21m e E = 493.826,74m; 161,54 m e azimute plano 225°11'17" até o marco D45-V-1639, de coordenada N = 9.929.381,36m e E = 493.712,14m; 69,19 m e azimute plano 263°42'07" até o marco D45-V-1640, de coordenada N = 9.929.373,77m e E = 493.643,37m; 64,38 m e azimute plano 288°19'21" até o marco D45-V-1641, de coordenada N = 9.929.394,01m e E = 493.582,25m; 182,19 m e azimute plano 311°47'54" até o marco D45-V-1642, de coordenada N = 9.929.515,44m e E = 493.446,43m; 229,17 m e azimute plano 346°17'00" até o marco D45-V-



S

1643. de coordenada N = 9.929.738,07m e E = 493.392,09m; 175,92 m e azimute plano 355°34'22" até o marco D45-V-1644, de coordenada N = 9.929.913,47m e E = 493.378,51m; 88,75 m e azimute plano 8°48'08" até o marco D45-V-1645, de coordenada N = 9.930.001,17m e E = 493.392,09m; 143,54 m e azimute plano 15°28'16" até o marco D45-V-1646, de coordenada N = 9.930.139,51m e E = 493.430,38m; 79,60 m e azimute plano 27°13'07" até o marco D45-V-1647, de coordenada N = 9.930.210,30m e E = 493.466,79m; 130,69 m e azimute plano 14°24'30" até o marco D45-V-1648, de coordenada N = 9.930.336,88m e E = 493.499,31m; 120,75 m e azimute plano 344°22'36" até o marco D45-V-1649, de coordenada N = 9.930.453,17m e E = 493.466,79m; 97,49 m e azimute plano 326°07'56" até o marco D45-V-1650, de coordenada N = 9.930.534,12m e E = 493.412,46m; 67,75 m e azimute plano 306°41'20" até o marco D45-V-1651, de coordenada N = 9.930.574,60m e E = 493.358,13m; 83,98 m e azimute plano 283°56'49" até o marco D45-V-1652, de coordenada N = 9.930.594,84m e E = 493.276,63m; 62,37 m e azimute plano 319°12'23" até o marco D45-V-1653, de coordenada N = 9.930.642,06m e E = 493.235,88m; 49,13 m e azimute plano 343°57'19" até o marco D45-V-1654, de coordenada N = 9.930.689,28m e E = 493.222,30m; 40,48 m e azimute plano 0°00'00" até o marco D45-V-1655, de coordenada N = 9.930.729,76m e E = 493.222,30m; 78,81 m e azimute plano 328°51'56" até o marco D45-V-1656, de coordenada N = 9.930.797,22m e E = 493.181,55m; 146,15 m e azimute plano 291°40'16" até o marco D45-V-1657, de coordenada N = 9.930.851,19m e E = 493.045,73m; 103,48 m e azimute plano 301°26'12" até o marco D45-V-1658, de coordenada N = 9.930.905,16m e E = 492.957,44m; 75,53 m e azimute plano 333°16'44" até o marco D45-V-1659, de coordenada N = 9.930.972,62m e E = 492.923,48m; 164,40 m e azimute plano 340°42'07" até o marco D45-V-1660, de coordenada N = 9.931.127,78m e E = 492.869,15m; 158,84 m e azimute plano 347°39'18" até o marco D45-V-1661, de coordenada N = 9.931.282,95m e E = 492.835,19m; 189,38 m e azimute plano 355°53'16" até o marco D45-V-1662, de coordenada N = 9.931.471,84m e E = 492.821,61m; deste segue pela Margem esquerda do afluente do Igarapé Jascuri com a distancia de: 318,88 m e azimute plano 6°06'42" até o marco D45-V-1663, de coordenada N = 9.931.788,91m e E = 492.855,56m; 83,48 m e azimute plano 14°07'22" até o marco D45-V-1664, de coordenada N = 9.931.869,87m e E = 492.875,93m; 278,26 m e azimute plano 29°12'58" até o marco D45-V-1665, de coordenada N = 9.932.112,73m e E = 493.011,75m; 158,84 m e azimute plano 12°20'42" até o marco D45-V-1666, de coordenada N = 9.932.267,90m e E = 493.045,71m; 225,19 m e azimute plano 8°40'15" até o marco D45-V-1667, de coordenada N = 9.932.490,52m e E = 493.079,66m; 167,43 m e azimute plano 58°24'32" até o marco D45-V-1668, de coordenada N = 9.932.578,23m e E = 493.222,28m; 253,35 m e azimute plano 69°44'51" até o marco D45-V-1669, de coordenada N = 9.932.665,93m e E = 493.459,97m; 110,53 m e azimute plano 79°26'55" até o marco D45-V-1670, de coordenada N = 9.932.686,17m e E = 493.568,63m; 353,15 m e azimute plano 90°00'00" até o marco D45-V-1671, de coordenada N = 9.932.686,17m e E = 493.921,78m; 161,68 m e azimute plano 122°50'55" até o marco D45-V-1672, de coordenada N = 9.932.598,47m e E = 494.057,61m; 237,13 m e azimute plano 126°41'04" até o marco D45-V-1673, de coordenada N = 9.932.456,81m e E = 494.247,77m; 234,04 m e azimute plano 106°45'09" até o marco D45-V-1674, de coordenada N = 9.932.389,35m e E = 494.471,88m; 157,51 m e azimute plano 97°22'59" até o marco D45-V-1675, de coordenada N = 9.932.369,11m e E = 494.628,08m; 156,01 m e azimute plano 55°47'48" até o marco D45-V-1676, de coordenada N = 9.932.456,81m e E = 494.757,11m; 212,32 m e azimute plano 63°35'13" até o marco D45-V-1677, de coordenada N = 9.932.551,26m e E = 494.947,27m; 161,24 m e azimute plano 33°12'01" até o marco D45-V-1678, de coordenada N = 9.932.686,18m e E = 495.035,56m; 202,39 m e azimute plano 359°59'50" até o marco D45-V-1679, de coordenada N = 9.932.888,57m e E = 495.035,55m; 71,92 m e azimute plano 41°22'32" até o marco D45-V-1680, de coordenada N = 9.932.942,54m e E = 495.083,09m; 57,98 m e azimute plano 69°34'04" até o marco D45-V-1681, de coordenada N = 9.932.962,78m e E = 495.137,42m; 122,99 m e azimute plano 96°17'49" até o marco D45-V-1682, de coordenada N = 9.932.949,29m e E = 495.259,67m; 146,15 m e azimute plano 111°40'16" até o marco D45-V-1683, de coordenada N = 9.932.895,32m e E = 495.395,49m; 129,22 m e azimute plano 92°59'24" até o marco D45-V-1684, de coordenada N = 9.932.888,58m e E = 495.524,53m; 209,40 m e azimute plano 65°14'25" até o marco D45-V-1685, de coordenada N = 9.932.976,28m e E = 495.714,68m; 63,77 m e azimute plano 32°10'47" até o marco D45-V-1686, de coordenada N = 9.933.030,25m e E = 495.748,64m; 158,69 m e azimute plano 50°22'56" até o marco D45-V-1687, de coordenada N = 9.933.131,44m e E = 495.870,88m; 451,99 m e azimute plano 62°26'16" até

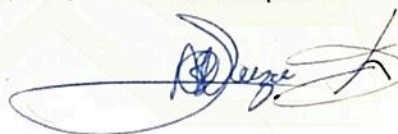


5

Livro: 001

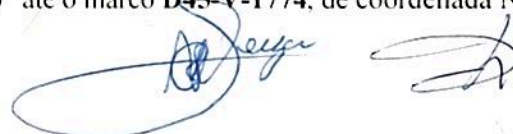
Folha: 057

o marco **D45-V-1688**, de coordenada N = 9.933.340,58m e E = 496.271,57m; 348,81 m e azimute plano 63°35'16" até o marco **D45-V-1689**, de coordenada N = 9.933.495,74m e E = 496.583,97m; 139,45 m e azimute plano 39°16'54" até o marco **D45-V-1690**, de coordenada N = 9.933.603,68m e E = 496.672,26m; 90,03 m e azimute plano 13°04'34" até o marco **D45-V-1691**, de coordenada N = 9.933.691,38m e E = 496.692,63m; 175,93 m e azimute plano 4°25'37" até o marco **D45-V-1692**, de coordenada N = 9.933.866,79m e E = 496.706,21m; 220,80 m e azimute plano 336°25'49" até o marco **D45-V-1693**, de coordenada N = 9.934.069,17m e E = 496.617,92m; 119,72 m e azimute plano 317°06'07" até o marco **D45-V-1694**, de coordenada N = 9.934.156,87m e E = 496.536,43m; 103,17 m e azimute plano 328°13'19" até o marco **D45-V-1695**, de coordenada N = 9.934.244,57m e E = 496.482,10m; 90,04 m e azimute plano 346°55'03" até o marco **D45-V-1696**, de coordenada N = 9.934.332,27m e E = 496.461,72m; 49,14 m e azimute plano 16°02'29" até o marco **D45-V-1697**, de coordenada N = 9.934.379,50m e E = 496.475,30m; 161,91 m e azimute plano 0°00'00" até o marco **D45-V-1698**, de coordenada N = 9.934.541,41m e E = 496.475,30m; 102,10 m e azimute plano 352°21'23" até o marco **D45-V-1699**, de coordenada N = 9.934.642,60m e E = 496.461,72m; 70,47 m e azimute plano 343°11'25" até o marco **D45-V-1700**, de coordenada N = 9.934.710,06m e E = 496.441,34m; 101,20 m e azimute plano 0°00'00" até o marco **D45-V-1701**, de coordenada N = 9.934.811,26m e E = 496.441,34m; 57,69 m e azimute plano 20°41'15" até o marco **D45-V-1702**, de coordenada N = 9.934.865,23m e E = 496.461,72m; 76,58 m e azimute plano 45°11'26" até o marco **D45-V-1703**, de coordenada N = 9.934.919,20m e E = 496.516,05m; deste segue confrontando em linha seca com a Terra Indígena Caxuyana Tunayana com a distancia de: 1.710,86 m e azimute plano 351°47'01" até o marco **D45-V-1704**, de coordenada N = 9.936.612,50m e E = 496.271,55m; deste segue com a distancia de: 259,91 m e azimute plano 28°03'17" até o marco **D45-V-1705**, de coordenada N = 9.936.841,87m e E = 496.393,79m; 67,46 m e azimute plano 0°00'00" até o marco **D45-V-1706**, de coordenada N = 9.936.909,33m e E = 496.393,79m; 235,67 m e azimute plano 332°32'40" até o marco **D45-V-1707**, de coordenada N = 9.937.118,46m e E = 496.285,13m; 307,83 m e azimute plano 344°38'50" até o marco **D45-V-1708**, de coordenada N = 9.937.415,30m e E = 496.203,63m; 620,80 m e azimute plano 1°15'12" até o marco **D45-V-1709**, de coordenada N = 9.938.035,95m e E = 496.217,21m; 326,62 m e azimute plano 341°49'37" até o marco **D45-V-1710**, de coordenada N = 9.938.346,28m e E = 496.115,34m; 295,12 m e azimute plano 349°23'30" até o marco **D45-V-1711**, de coordenada N = 9.938.636,36m e E = 496.061,01m; 284,08 m e azimute plano 355°53'10" até o marco **D45-V-1712**, de coordenada N = 9.938.919,71m e E = 496.040,63m; 181,73 m e azimute plano 344°50'06" até o marco **D45-V-1713**, de coordenada N = 9.939.095,11m e E = 495.993,09m; 197,03 m e azimute plano 328°52'00" até o marco **D45-V-1714**, de coordenada N = 9.939.263,76m e E = 495.891,22m; 756,39 m e azimute plano 336°43'46" até o marco **D45-V-1715**, de coordenada N = 9.939.958,62m e E = 495.592,39m; 261,53 m e azimute plano 306°23'24" até o marco **D45-V-1716**, de coordenada N = 9.940.113,78m e E = 495.381,86m; 1.260,11 m e azimute plano 325°32'05" até o marco **D45-V-1717**, de coordenada N = 9.941.152,70m e E = 494.668,76m; deste segue pela margem Direita do Igarapé do Traira com a distancia de: 396,36 m e azimute plano 23°12'26" até o marco **D45-V-1718**, de coordenada N = 9.941.516,99m e E = 494.824,95m; 1.015,95 m e azimute plano 41°57'00" até o marco **D45-V-1719**, de coordenada N = 9.942.272,58m e E = 495.504,09m; 795,22 m e azimute plano 66°39'55" até o marco **D45-V-1720**, de coordenada N = 9.942.587,57m e E = 496.234,27m; 260,80 m e azimute plano 69°17'24" até o marco **D45-V-1721**, de coordenada N = 9.942.679,80m e E = 496.478,22m; 280,53 m e azimute plano 25°09'46" até o marco **D45-V-1722**, de coordenada N = 9.942.933,71m e E = 496.597,50m; 898,31 m e azimute plano 356°50'38" até o marco **D45-V-1723**, de coordenada N = 9.943.830,66m e E = 496.548,04m; 156,99 m e azimute plano 35°04'26" até o marco **D45-V-1724**, de coordenada N = 9.943.959,14m e E = 496.638,25m; 382,58 m e azimute plano 32°10'38" até o marco **D45-V-1725**, de coordenada N = 9.944.282,96m e E = 496.841,99m; 81,61 m e azimute plano 24°35'00" até o marco **D45-V-1726**, de coordenada N = 9.944.357,17m e E = 496.875,94m; 85,38 m e azimute plano 341°27'09" até o marco **D45-V-1727**, de coordenada N = 9.944.438,12m e E = 496.848,78m; 123,13 m e azimute plano 350°28'22" até o marco **D45-V-1728**, de coordenada N = 9.944.559,55m e E = 496.828,40m; 113,15 m e azimute plano 342°32'25" até o marco **D45-V-**



5

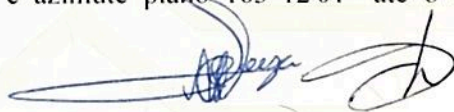
1729. de coordenada N = 9.944.667,49m e E = 496.794,45m; 122.20 m e azimute plano 6°22'50" até o marco D45-V-1730, de coordenada N = 9.944.788,93m e E = 496.808,03m; 86.62 m e azimute plano 38°50'48" até o marco D45-V-1731, de coordenada N = 9.944.856,39m e E = 496.862,36m; 264,39 m e azimute plano 32°38'43" até o marco D45-V-1732, de coordenada N = 9.945.079,01m e E = 497.004,98m; 151.90 m e azimute plano 32°26'57" até o marco D45-V-1733, de coordenada N = 9.945.207,19m e E = 497.086,48m; 210.55 m e azimute plano 56°59'40" até o marco D45-V-1734, de coordenada N = 9.945.321,88m e E = 497.263,05m; 134,42 m e azimute plano 49°16'29" até o marco D45-V-1735, de coordenada N = 9.945.409,58m e E = 497.364,92m; 193,24 m e azimute plano 12°10'27" até o marco D45-V-1736, de coordenada N = 9.945.598,47m e E = 497.405,67m; 186,76 m e azimute plano 46°39'35" até o marco D45-V-1737, de coordenada N = 9.945.726,65m e E = 497.541,50m; deste segue pela Margem direita do Igarapé Água Branca com a distancia de: 94,52 m e azimute plano 69°05'08" até o marco D45-V-1738, de coordenada N = 9.945.760,39m e E = 497.629,79m; 263,32 m e azimute plano 46°14'03" até o marco D45-V-1739, de coordenada N = 9.945.942,53m e E = 497.819,95m; 237,13 m e azimute plano 53°18'49" até o marco D45-V-1740, de coordenada N = 9.946.084,20m e E = 498.010,11m; 247,01 m e azimute plano 69°12'03" até o marco D45-V-1741, de coordenada N = 9.946.171,91m e E = 498.241,02m; 190,16 m e azimute plano 90°00'00" até o marco D45-V-1742, de coordenada N = 9.946.171,91m e E = 498.431,18m; 115,28 m e azimute plano 62°05'08" até o marco D45-V-1743, de coordenada N = 9.946.225,88m e E = 498.533,05m; 75,91 m e azimute plano 79°45'48" até o marco D45-V-1744, de coordenada N = 9.946.239,37m e E = 498.607,75m; 122,35 m e azimute plano 70°40'46" até o marco D45-V-1745, de coordenada N = 9.946.279,85m e E = 498.723,21m; 75,91 m e azimute plano 79°45'48" até o marco D45-V-1746, de coordenada N = 9.946.293,34m e E = 498.797,91m; 86,75 m e azimute plano 51°31'44" até o marco D45-V-1747, de coordenada N = 9.946.347,31m e E = 498.865,83m; 70,86 m e azimute plano 73°24'14" até o marco D45-V-1748, de coordenada N = 9.946.367,55m e E = 498.933,74m; 152,33 m e azimute plano 57°53'56" até o marco D45-V-1749, de coordenada N = 9.946.448,50m e E = 499.062,78m; 47,54 m e azimute plano 90°00'00" até o marco D45-V-1750, de coordenada N = 9.946.448,50m e E = 499.110,32m; 57,98 m e azimute plano 110°25'56" até o marco D45-V-1751, de coordenada N = 9.946.428,26m e E = 499.164,65m; 82,61 m e azimute plano 99°23'54" até o marco D45-V-1752, de coordenada N = 9.946.414,77m e E = 499.246,15m; 47,71 m e azimute plano 171°49'02" até o marco D45-V-1753, de coordenada N = 9.946.367,55m e E = 499.252,94m; 83,98 m e azimute plano 103°56'49" até o marco D45-V-1754, de coordenada N = 9.946.347,31m e E = 499.334,44m; 91,97 m e azimute plano 143°47'30" até o marco D45-V-1755, de coordenada N = 9.946.273,10m e E = 499.388,77m; 125,19 m e azimute plano 102°26'43" até o marco D45-V-1756, de coordenada N = 9.946.246,12m e E = 499.511,02m; 122,98 m e azimute plano 83°42'09" até o marco D45-V-1757, de coordenada N = 9.946.259,61m e E = 499.633,26m; 107,31 m e azimute plano 71°40'48" até o marco D45-V-1758, de coordenada N = 9.946.293,34m e E = 499.735,13m; 74,71 m e azimute plano 90°00'00" até o marco D45-V-1759, de coordenada N = 9.946.293,34m e E = 499.809,84m; 70,86 m e azimute plano 106°35'46" até o marco D45-V-1760, de coordenada N = 9.946.273,10m e E = 499.877,75m; 89,31 m e azimute plano 98°41'14" até o marco D45-V-1761, de coordenada N = 9.946.259,61m e E = 499.966,04m; 39,53 m e azimute plano 120°47'41" até o marco D45-V-1762, de coordenada N = 9.946.239,37m e E = 500.000,00m; 226,07 m e azimute plano 140°53'06" até o marco D45-V-1763, de coordenada N = 9.946.063,97m e E = 500.142,62m; 122,18 m e azimute plano 123°30'47" até o marco D45-V-1764, de coordenada N = 9.945.996,51m e E = 500.244,49m; 55,98 m e azimute plano 103°57'16" até o marco D45-V-1765, de coordenada N = 9.945.983,01m e E = 500.298,82m; 122,19 m e azimute plano 56°28'58" até o marco D45-V-1766, de coordenada N = 9.946.050,48m e E = 500.400,69m; 36,54 m e azimute plano 111°40'45" até o marco D45-V-1767, de coordenada N = 9.946.036,98m e E = 500.434,65m; 28,72 m e azimute plano 134°47'18" até o marco D45-V-1768, de coordenada N = 9.946.016,75m e E = 500.455,03m; 33,74 m e azimute plano 180°00'00" até o marco D45-V-1769, de coordenada N = 9.945.983,01m e E = 500.455,03m; 57,69 m e azimute plano 200°41'15" até o marco D45-V-1770, de coordenada N = 9.945.929,04m e E = 500.434,65m; 51,43 m e azimute plano 156°39'18" até o marco D45-V-1771, de coordenada N = 9.945.881,82m e E = 500.455,03m; 150,13 m e azimute plano 143°58'58" até o marco D45-V-1772, de coordenada N = 9.945.760,39m e E = 500.543,31m; 88,20 m e azimute plano 112°28'59" até o marco D45-V-1773, de coordenada N = 9.945.726,66m e E = 500.624,81m; 77,40 m e azimute plano 105°09'30" até o marco D45-V-1774, de coordenada N = 9.945.706,42m



Livro: 001

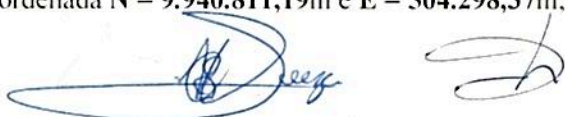
Folha: 057

e E = 500.699,52m; 144,98 m e azimute plano 127°13'18" até o marco D45-V-1775, de coordenada N = 9.945.618,72m e E = 500.814,97m; 94,51 m e azimute plano 110°54'31" até o marco D45-V-1776, de coordenada N = 9.945.584,99m e E = 500.903,26m; 63,77 m e azimute plano 147°49'13" até o marco D45-V-1777, de coordenada N = 9.945.531,02m e E = 500.937,22m; 39,40 m e azimute plano 148°52'18" até o marco D45-V-1778, de coordenada N = 9.945.497,29m e E = 500.957,59m; 164,41 m e azimute plano 160°42'12" até o marco D45-V-1779, de coordenada N = 9.945.342,12m e E = 501.011,92m; 67,46 m e azimute plano 180°00'00" até o marco D45-V-1780, de coordenada N = 9.945.274,66m e E = 501.011,92m; 88,75 m e azimute plano 171°11'29" até o marco D45-V-1781, de coordenada N = 9.945.186,96m e E = 501.025,51m; 121,00 m e azimute plano 204°37'30" até o marco D45-V-1782, de coordenada N = 9.945.076,96m e E = 500.975,09m; 67,44 m e azimute plano 165°52'23" até o marco D45-V-1783, de coordenada N = 9.945.011,56m e E = 500.991,55m; 24,44 m e azimute plano 123°32'02" até o marco D45-V-1784, de coordenada N = 9.944.998,06m e E = 501.011,92m; 49,42 m e azimute plano 74°08'49" até o marco D45-V-1785, de coordenada N = 9.945.011,56m e E = 501.059,46m; 75,92 m e azimute plano 100°14'34" até o marco D45-V-1786, de coordenada N = 9.944.998,06m e E = 501.134,17m; 79,05 m e azimute plano 120°47'32" até o marco D45-V-1787, de coordenada N = 9.944.957,59m e E = 501.202,08m; 71,99 m e azimute plano 131°00'04" até o marco D45-V-1788, de coordenada N = 9.944.910,36m e E = 501.256,41m; 79,06 m e azimute plano 120°47'19" até o marco D45-V-1789, de coordenada N = 9.944.869,89m e E = 501.324,33m; 112,29 m e azimute plano 114°52'26" até o marco D45-V-1790, de coordenada N = 9.944.822,66m e E = 501.426,20m; 109,49 m e azimute plano 82°55'23" até o marco D45-V-1791, de coordenada N = 9.944.836,15m e E = 501.534,86m; 109,50 m e azimute plano 97°04'35" até o marco D45-V-1792, de coordenada N = 9.944.822,66m e E = 501.643,53m; 100,89 m e azimute plano 109°31'56" até o marco D45-V-1793, de coordenada N = 9.944.788,93m e E = 501.738,61m; 45,49 m e azimute plano 116°25'07" até o marco D45-V-1794, de coordenada N = 9.944.768,69m e E = 501.779,35m; 28,72 m e azimute plano 45°11'51" até o marco D45-V-1795, de coordenada N = 9.944.788,93m e E = 501.799,73m; 43,31 m e azimute plano 141°09'30" até o marco D45-V-1796, de coordenada N = 9.944.755,20m e E = 501.826,89m; 45,32 m e azimute plano 153°16'36" até o marco D45-V-1797, de coordenada N = 9.944.714,72m e E = 501.847,27m; 39,41 m e azimute plano 211°08'27" até o marco D45-V-1798, de coordenada N = 9.944.680,99m e E = 501.826,89m; 34,41 m e azimute plano 168°36'07" até o marco D45-V-1799, de coordenada N = 9.944.647,26m e E = 501.833,69m; 33,95 m e azimute plano 90°00'00" até o marco D45-V-1800, de coordenada N = 9.944.647,26m e E = 501.867,64m; 47,86 m e azimute plano 45°11'41" até o marco D45-V-1801, de coordenada N = 9.944.680,99m e E = 501.901,60m; 49,42 m e azimute plano 105°50'31" até o marco D45-V-1802, de coordenada N = 9.944.667,50m e E = 501.949,14m; 52,90 m e azimute plano 129°36'56" até o marco D45-V-1803, de coordenada N = 9.944.633,77m e E = 501.989,89m; 122,34 m e azimute plano 109°19'20" até o marco D45-V-1804, de coordenada N = 9.944.593,29m e E = 502.105,34m; 30,21 m e azimute plano 206°42'33" até o marco D45-V-1805, de coordenada N = 9.944.566,30m e E = 502.091,76m; 76,95 m e azimute plano 164°38'56" até o marco D45-V-1806, de coordenada N = 9.944.492,10m e E = 502.112,13m; 34,42 m e azimute plano 191°22'43" até o marco D45-V-1807, de coordenada N = 9.944.458,36m e E = 502.105,34m; 63,77 m e azimute plano 212°10'47" até o marco D45-V-1808, de coordenada N = 9.944.404,39m e E = 502.071,38m; 75,52 m e azimute plano 206°42'52" até o marco D45-V-1809, de coordenada N = 9.944.336,93m e E = 502.037,43m; 55,65 m e azimute plano 194°08'01" até o marco D45-V-1810, de coordenada N = 9.944.282,96m e E = 502.023,84m; 49,14 m e azimute plano 163°56'39" até o marco D45-V-1811, de coordenada N = 9.944.235,74m e E = 502.037,43m; 95,72 m e azimute plano 134°48'34" até o marco D45-V-1812, de coordenada N = 9.944.168,28m e E = 502.105,34m; 21,35 m e azimute plano 161°27'17" até o marco D45-V-1813, de coordenada N = 9.944.148,04m e E = 502.112,13m; 121,43 m e azimute plano 180°00'00" até o marco D45-V-1814, de coordenada N = 9.944.026,61m e E = 502.112,13m; 135,25 m e azimute plano 142°56'43" até o marco D45-V-1815, de coordenada N = 9.943.918,67m e E = 502.193,63m; 70,48 m e azimute plano 163°12'01" até o marco D45-V-1816, de



5


coordenada N = 9.943.851,20m e E = 502.214,00m; 285,22 m e azimute plano 115°11'51" até o marco D45-V-1817, de coordenada N = 9.943.729,77m e E = 502.472,08m; 92,16 m e azimute plano 125°50'52" até o marco D45-V-1818, de coordenada N = 9.943.675,80m e E = 502.546,78m; 33,73 m e azimute plano 180°00'00" até o marco D45-V-1819, de coordenada N = 9.943.642,07m e E = 502.546,78m; 24,44 m e azimute plano 123°30'05" até o marco D45-V-1820, de coordenada N = 9.943.628,58m e E = 502.567,16m; 61,12 m e azimute plano 90°00'00" até o marco D45-V-1821, de coordenada N = 9.943.628,58m e E = 502.628,28m; 43,31 m e azimute plano 321°08'53" até o marco D45-V-1822, de coordenada N = 9.943.662,31m e E = 502.601,11m; 30,33 m e azimute plano 63°35'44" até o marco D45-V-1823, de coordenada N = 9.943.675,80m e E = 502.628,28m; 20,37 m e azimute plano 90°00'00" até o marco D45-V-1824, de coordenada N = 9.943.675,80m e E = 502.648,65m; 80,51 m e azimute plano 134°41'17" até o marco D45-V-1825, de coordenada N = 9.943.619,18m e E = 502.705,89m; 44,57 m e azimute plano 158°21'22" até o marco D45-V-1826, de coordenada N = 9.943.577,75m e E = 502.722,33m; 63,27 m e azimute plano 137°34'07" até o marco D45-V-1827, de coordenada N = 9.943.531,05m e E = 502.765,02m; 75,47 m e azimute plano 85°22'17" até o marco D45-V-1828, de coordenada N = 9.943.537,14m e E = 502.840,24m; 186,18 m e azimute plano 79°18'53" até o marco D45-V-1829, de coordenada N = 9.943.571,66m e E = 503.023,19m; 188,83 m e azimute plano 104°19'08" até o marco D45-V-1830, de coordenada N = 9.943.524,96m e E = 503.206,15m; 66,65 m e azimute plano 127°32'19" até o marco D45-V-1831, de coordenada N = 9.943.484,35m e E = 503.259,00m; 91,49 m e azimute plano 122°07'49" até o marco D45-V-1832, de coordenada N = 9.943.435,69m e E = 503.336,48m; 63,06 m e azimute plano 134°47'40" até o marco D45-V-1833, de coordenada N = 9.943.391,26m e E = 503.381,23m; 308,50 m e azimute plano 180°00'53" até o marco D45-V-1834, de coordenada N = 9.943.082,76m e E = 503.381,15m; 197,39 m e azimute plano 91°43'59" até o marco D45-V-1835, de coordenada N = 9.943.076,79m e E = 503.578,45m; 185,46 m e azimute plano 74°10'00" até o marco D45-V-1836, de coordenada N = 9.943.127,39m e E = 503.756,87m; 432,72 m e azimute plano 141°27'32" até o marco D45-V-1837, de coordenada N = 9.942.788,93m e E = 504.026,49m; 83,82 m e azimute plano 82°53'37" até o marco D45-V-1838, de coordenada N = 9.942.799,30m e E = 504.109,67m; 48,52 m e azimute plano 123°14'05" até o marco D45-V-1839, de coordenada N = 9.942.772,71m e E = 504.150,25m; 111,08 m e azimute plano 194°48'47" até o marco D45-V-1840, de coordenada N = 9.942.665,32m e E = 504.121,85m; 125,65 m e azimute plano 179°04'27" até o marco D45-V-1841, de coordenada N = 9.942.539,69m e E = 504.123,88m; 162,34 m e azimute plano 173°00'31" até o marco D45-V-1842, de coordenada N = 9.942.378,56m e E = 504.143,64m; 103,46 m e azimute plano 180°00'00" até o marco D45-V-1843, de coordenada N = 9.942.275,10m e E = 504.143,64m; 87,07 m e azimute plano 195°05'06" até o marco D45-V-1844, de coordenada N = 9.942.191,03m e E = 504.120,98m; 124,28 m e azimute plano 218°41'55" até o marco D45-V-1845, de coordenada N = 9.942.094,04m e E = 504.043,28m; 198,23 m e azimute plano 178°40'24" até o marco D45-V-1846, de coordenada N = 9.941.895,86m e E = 504.047,87m; 160,24 m e azimute plano 114°35'52" até o marco D45-V-1847, de coordenada N = 9.941.829,16m e E = 504.193,57m; 88,80 m e azimute plano 168°09'58" até o marco D45-V-1848, de coordenada N = 9.941.742,25m e E = 504.211,78m; 45,43 m e azimute plano 147°41'43" até o marco D45-V-1849, de coordenada N = 9.941.703,85m e E = 504.236,06m; 72,94 m e azimute plano 136°05'19" até o marco D45-V-1850, de coordenada N = 9.941.651,30m e E = 504.286,65m; 103,07 m e azimute plano 144°56'21" até o marco D45-V-1851, de coordenada N = 9.941.566,93m e E = 504.345,86m; 71,96 m e azimute plano 215°38'49" até o marco D45-V-1852, de coordenada N = 9.941.508,45m e E = 504.303,92m; 94,55 m e azimute plano 206°18'47" até o marco D45-V-1853, de coordenada N = 9.941.423,70m e E = 504.262,01m; 123,36 m e azimute plano 192°48'34" até o marco D45-V-1854, de coordenada N = 9.941.303,41m e E = 504.234,66m; 66,78 m e azimute plano 154°57'17" até o marco D45-V-1855, de coordenada N = 9.941.242,91m e E = 504.262,93m; 62,84 m e azimute plano 132°21'21" até o marco D45-V-1856, de coordenada N = 9.941.200,57m e E = 504.309,37m; 65,90 m e azimute plano 117°19'24" até o marco D45-V-1857, de coordenada N = 9.941.170,32m e E = 504.367,92m; 79,91 m e azimute plano 169°48'54" até o marco D45-V-1858, de coordenada N = 9.941.091,67m e E = 504.382,05m; 101,98 m e azimute plano 204°34'02" até o marco D45-V-1859, de coordenada N = 9.940.998,92m e E = 504.339,65m; 99,32 m e azimute plano 174°09'49" até o marco D45-V-1860, de coordenada N = 9.940.900,11m e E = 504.349,75m; 102,70 m e azimute plano 210°01'13" até o marco D45-V-1861, de coordenada N = 9.940.811,19m e E = 504.298,37m; 65,06 m e azimute



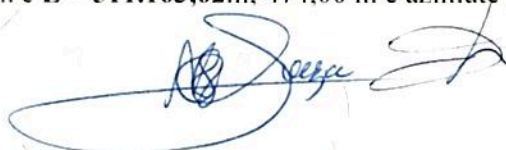
Livro: 001

Folha: 057

plano 188°55'20" até o marco D45-V-1862, de coordenada N = 9.940.746,92m e E = 504.288,28m; 113,60 m e azimute plano 197°27'09" até o marco D45-V-1863, de coordenada N = 9.940.638,55m e E = 504.254,21m; 48,18 m e azimute plano 137°04'39" até o marco D45-V-1864, de coordenada N = 9.940.603,27m e E = 504.287,02m; 62,01 m e azimute plano 153°24'22" até o marco D45-V-1865, de coordenada N = 9.940.547,82m e E = 504.314,78m; 74,90 m e azimute plano 167°21'06" até o marco D45-V-1866, de coordenada N = 9.940.474,74m e E = 504.331,18m; 59,57 m e azimute plano 183°25'00" até o marco D45-V-1867, de coordenada N = 9.940.415,28m e E = 504.327,63m; 87,13 m e azimute plano 206°00'12" até o marco D45-V-1868, de coordenada N = 9.940.336,97m e E = 504.289,43m; 95,28 m e azimute plano 222°28'25" até o marco D45-V-1869, de coordenada N = 9.940.266,69m e E = 504.225,09m; 32,71 m e azimute plano 132°29'05" até o marco D45-V-1870, de coordenada N = 9.940.244,60m e E = 504.249,21m; 82,94 m e azimute plano 173°02'01" até o marco D45-V-1871, de coordenada N = 9.940.162,27m e E = 504.259,27m; 100,08 m e azimute plano 141°29'13" até o marco D45-V-1872, de coordenada N = 9.940.083,96m e E = 504.321,59m; 62,35 m e azimute plano 110°44'55" até o marco D45-V-1873, de coordenada N = 9.940.061,87m e E = 504.379,90m; 32,73 m e azimute plano 100°36'59" até o marco D45-V-1874, de coordenada N = 9.940.055,84m e E = 504.412,07m; 52,41 m e azimute plano 57°33'11" até o marco D45-V-1875, de coordenada N = 9.940.083,96m e E = 504.456,30m; 68,27 m e azimute plano 103°36'54" até o marco D45-V-1876, de coordenada N = 9.940.067,89m e E = 504.522,65m; 97,26 m e azimute plano 141°40'17" até o marco D45-V-1877, de coordenada N = 9.939.991,59m e E = 504.582,97m; 145,45 m e azimute plano 162°17'47" até o marco D45-V-1878, de coordenada N = 9.939.853,03m e E = 504.627,20m; 300,70 m e azimute plano 171°18'03" até o marco D45-V-1879, de coordenada N = 9.939.555,79m e E = 504.672,68m; 158,64 m e azimute plano 174°55'47" até o marco D45-V-1880, de coordenada N = 9.939.397,77m e E = 504.686,70m; 112,85 m e azimute plano 142°53'26" até o marco D45-V-1881, de coordenada N = 9.939.307,77m e E = 504.754,79m; 99,73 m e azimute plano 128°26'43" até o marco D45-V-1882, de coordenada N = 9.939.245,76m e E = 504.832,90m; 79,68 m e azimute plano 101°23'10" até o marco D45-V-1883, de coordenada N = 9.939.230,03m e E = 504.911,01m; 164,51 m e azimute plano 116°32'13" até o marco D45-V-1884, de coordenada N = 9.939.156,53m e E = 505.058,19m; 73,60 m e azimute plano 145°35'04" até o marco D45-V-1885, de coordenada N = 9.939.095,81m e E = 505.099,79m; 140,27 m e azimute plano 133°06'59" até o marco D45-V-1886, de coordenada N = 9.938.999,94m e E = 505.202,18m; 165,81 m e azimute plano 145°58'11" até o marco D45-V-1887, de coordenada N = 9.938.862,53m e E = 505.294,97m; 222,12 m e azimute plano 135°28'47" até o marco D45-V-1888, de coordenada N = 9.938.704,16m e E = 505.450,71m; 48,35 m e azimute plano 119°42'35" até o marco D45-V-1889, de coordenada N = 9.938.680,20m e E = 505.492,70m; 84,02 m e azimute plano 151°34'38" até o marco D45-V-1890, de coordenada N = 9.938.606,31m e E = 505.532,69m; 58,77 m e azimute plano 170°12'10" até o marco D45-V-1891, de coordenada N = 9.938.548,40m e E = 505.542,69m; 51,08 m e azimute plano 239°27'13" até o marco D45-V-1892, de coordenada N = 9.938.522,44m e E = 505.498,70m; 96,90 m e azimute plano 246°57'24" até o marco D45-V-1893, de coordenada N = 9.938.484,51m e E = 505.409,53m; 34,81 m e azimute plano 194°33'33" até o marco D45-V-1894, de coordenada N = 9.938.450,82m e E = 505.400,78m; 61,47 m e azimute plano 174°09'51" até o marco D45-V-1895, de coordenada N = 9.938.389,67m e E = 505.407,03m; 37,62 m e azimute plano 130°47'46" até o marco D45-V-1896, de coordenada N = 9.938.365,09m e E = 505.435,51m; 153,46 m e azimute plano 187°28'52" até o marco D45-V-1897, de coordenada N = 9.938.212,94m e E = 505.415,53m; 141,94 m e azimute plano 194°40'18" até o marco D45-V-1898, de coordenada N = 9.938.075,63m e E = 505.379,58m; 139,77 m e azimute plano 168°40'41" até o marco D45-V-1899, de coordenada N = 9.937.938,58m e E = 505.407,02m; 259,26 m e azimute plano 106°45'27" até o marco D45-V-1900, de coordenada N = 9.937.863,83m e E = 505.655,27m; 137,76 m e azimute plano 97°21'41" até o marco D45-V-1901, de coordenada N = 9.937.846,18m e E = 505.791,89m; 163,60 m e azimute plano 109°05'58" até o marco D45-V-1902, de coordenada N = 9.937.792,65m e E = 505.946,48m; 142,05 m e azimute plano 100°36'30" até o marco D45-V-1903, de coordenada N = 9.937.766,50m e E = 506.086,10m; 132,26 m e azimute plano 70°49'51" até o marco D45-V-1904, de



coordenada N = 9.937.809,93m e E = 506.211,03m; 274,96 m e azimute plano 81°21'18" até o marco D45-V-1905, de coordenada N = 9.937.851,26m e E = 506.482,87m; 149,58 m e azimute plano 139°23'42" até o marco D45-V-1906, de coordenada N = 9.937.737,70m e E = 506.580,22m; 124,62 m e azimute plano 131°25'05" até o marco D45-V-1907, de coordenada N = 9.937.655,26m e E = 506.673,67m; 167,32 m e azimute plano 121°49'59" até o marco D45-V-1908, de coordenada N = 9.937.567,01m e E = 506.815,82m; 132,72 m e azimute plano 83°32'59" até o marco D45-V-1909, de coordenada N = 9.937.581,92m e E = 506.947,70m; 89,06 m e azimute plano 65°15'13" até o marco D45-V-1910, de coordenada N = 9.937.619,20m e E = 507.028,58m; 51,15 m e azimute plano 85°49'04" até o marco D45-V-1911, de coordenada N = 9.937.622,93m e E = 507.079,59m; 43,13 m e azimute plano 123°11'33" até o marco D45-V-1912, de coordenada N = 9.937.599,32m e E = 507.115,68m; 88,56 m e azimute plano 94°01'16" até o marco D45-V-1913, de coordenada N = 9.937.593,11m e E = 507.204,02m; 291,52 m e azimute plano 108°38'42" até o marco D45-V-1914, de coordenada N = 9.937.499,91m e E = 507.480,24m; 115,27 m e azimute plano 132°46'54" até o marco D45-V-1915, de coordenada N = 9.937.421,62m e E = 507.564,84m; 89,76 m e azimute plano 144°29'10" até o marco D45-V-1916, de coordenada N = 9.937.348,56m e E = 507.616,98m; 194,91 m e azimute plano 132°14'11" até o marco D45-V-1917, de coordenada N = 9.937.217,54m e E = 507.761,29m; 165,35 m e azimute plano 111°04'20" até o marco D45-V-1918, de coordenada N = 9.937.158,09m e E = 507.915,58m; 370,28 m e azimute plano 73°16'12" até o marco D45-V-1919, de coordenada N = 9.937.264,68m e E = 508.270,19m; 135,78 m e azimute plano 89°02'31" até o marco D45-V-1920, de coordenada N = 9.937.266,95m e E = 508.405,95m; 51,72 m e azimute plano 73°29'19" até o marco D45-V-1921, de coordenada N = 9.937.281,65m e E = 508.455,54m; 149,20 m e azimute plano 94°27'46" até o marco D45-V-1922, de coordenada N = 9.937.270,04m e E = 508.604,29m; 213,83 m e azimute plano 123°52'14" até o marco D45-V-1923, de coordenada N = 9.937.150,87m e E = 508.781,83m; 96,70 m e azimute plano 112°52'07" até o marco D45-V-1924, de coordenada N = 9.937.113,29m e E = 508.870,93m; 80,09 m e azimute plano 98°30'56" até o marco D45-V-1925, de coordenada N = 9.937.101,43m e E = 508.950,14m; 78,00 m e azimute plano 125°40'37" até o marco D45-V-1926, de coordenada N = 9.937.055,94m e E = 509.013,50m; 107,25 m e azimute plano 142°27'33" até o marco D45-V-1927, de coordenada N = 9.936.970,90m e E = 509.078,85m; 59,40 m e azimute plano 90°00'00" até o marco D45-V-1928, de coordenada N = 9.936.970,90m e E = 509.138,25m; 64,61 m e azimute plano 50°00'13" até o marco D45-V-1929, de coordenada N = 9.937.012,43m e E = 509.187,75m; 59,32 m e azimute plano 64°18'58" até o marco D45-V-1930, de coordenada N = 9.937.038,14m e E = 509.241,21m; 178,27 m e azimute plano 3°11'12" até o marco D45-V-1931, de coordenada N = 9.937.216,13m e E = 509.251,12m; 73,23 m e azimute plano 38°27'08" até o marco D45-V-1932, de coordenada N = 9.937.273,48m e E = 509.296,66m; 49,96 m e azimute plano 56°20'19" até o marco D45-V-1933, de coordenada N = 9.937.301,17m e E = 509.338,24m; 83,91 m e azimute plano 109°16'06" até o marco D45-V-1934, de coordenada N = 9.937.273,48m e E = 509.417,45m; 54,42 m e azimute plano 160°53'09" até o marco D45-V-1935, de coordenada N = 9.937.222,06m e E = 509.435,27m; 64,05 m e azimute plano 171°06'30" até o marco D45-V-1936, de coordenada N = 9.937.158,78m e E = 509.445,17m; 141,75 m e azimute plano 159°30'33" até o marco D45-V-1937, de coordenada N = 9.937.026,00m e E = 509.494,79m; 105,98 m e azimute plano 148°19'10" até o marco D45-V-1938, de coordenada N = 9.936.935,81m e E = 509.550,45m; 162,60 m e azimute plano 141°08'37" até o marco D45-V-1939, de coordenada N = 9.936.809,19m e E = 509.652,46m; 143,52 m e azimute plano 170°18'17" até o marco D45-V-1940, de coordenada N = 9.936.667,72m e E = 509.676,63m; 131,72 m e azimute plano 191°37'26" até o marco D45-M-1056, de coordenada N = 9.936.538,70m e E = 509.650,09m; deste segue pela margem Esquerda do Rio do Velho com a distancia de: 350,74 m e azimute plano 41°42'39" até o marco D45-V-1942, de coordenada N = 9.936.800,53m e E = 509.883,46m; 69,86 m e azimute plano 26°35'27" até o marco D45-V-1943, de coordenada N = 9.936.863,00m e E = 509.914,73m; 143,76 m e azimute plano 65°06'26" até o marco D45-V-1944, de coordenada N = 9.936.923,51m e E = 510.045,13m; 192,41 m e azimute plano 48°12'38" até o marco D45-V-1945, de coordenada N = 9.937.051,73m e E = 510.188,59m; 954,27 m e azimute plano 29°33'29" até o marco D45-V-1946, de coordenada N = 9.937.881,81m e E = 510.659,34m; 455,70 m e azimute plano 28°18'10" até o marco D45-V-1947, de coordenada N = 9.938.283,03m e E = 510.875,40m; 728,18 m e azimute plano 23°18'59" até o marco D45-V-1948, de coordenada N = 9.938.951,74m e E = 511.163,62m; 474,00 m e azimute plano 28°44'41" até o

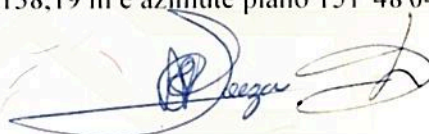


5

Livro: 001

Folha: 057

marco D45-V-1949, de coordenada N = 9.939.367,33m e E = 511.391,57m; 310,56 m e azimute plano 13°40'37" até o marco D45-V-1950, de coordenada N = 9.939.669,08m e E = 511.465,00m; 321,91 m e azimute plano 85°00'11" até o marco D45-V-1951, de coordenada N = 9.939.697,12m e E = 511.785,69m; deste segue pela margem esquerda do Igarapé Viana com a distancia de: 256,87 m e azimute plano 36°32'20" até o marco D45-V-1952, de coordenada N = 9.939.903,50m e E = 511.938,62m; 349,71 m e azimute plano 72°46'41" até o marco D45-V-1953, de coordenada N = 9.940.007,04m e E = 512.272,65m; 140,49 m e azimute plano 144°58'46" até o marco D45-V-1954, de coordenada N = 9.939.891,99m e E = 512.353,27m; 226,05 m e azimute plano 165°14'25" até o marco D45-V-1955, de coordenada N = 9.939.673,40m e E = 512.410,86m; 202,54 m e azimute plano 155°21'07" até o marco D45-V-1956, de coordenada N = 9.939.489,31m e E = 512.495,33m; 185,56 m e azimute plano 150°13'42" até o marco D45-V-1957, de coordenada N = 9.939.328,24m e E = 512.587,47m; 170,37 m e azimute plano 144°07'47" até o marco D45-V-1958, de coordenada N = 9.939.190,18m e E = 512.687,30m; 209,72 m e azimute plano 124°32'00" até o marco D45-V-1959, de coordenada N = 9.939.071,29m e E = 512.860,07m; 230,65 m e azimute plano 87°08'22" até o marco D45-V-1960, de coordenada N = 9.939.082,80m e E = 513.090,43m; 696,97 m e azimute plano 70°23'16" até o marco D45-V-1961, de coordenada N = 9.939.316,74m e E = 513.746,97m; 120,46 m e azimute plano 37°15'53" até o marco D45-V-1962, de coordenada N = 9.939.412,61m e E = 513.819,91m; 259,74 m e azimute plano 55°52'17" até o marco D45-V-1963, de coordenada N = 9.939.558,34m e E = 514.034,92m; 322,23 m e azimute plano 105°10'43" até o marco D45-V-1964, de coordenada N = 9.939.473,97m e E = 514.345,91m; 143,20 m e azimute plano 159°36'08" até o marco D45-V-1965, de coordenada N = 9.939.339,75m e E = 514.395,82m; 345,64 m e azimute plano 119°57'15" até o marco D45-V-1966, de coordenada N = 9.939.167,17m e E = 514.695,29m; 262,09 m e azimute plano 95°02'12" até o marco D45-V-1967, de coordenada N = 9.939.144,16m e E = 514.956,37m; 275,15 m e azimute plano 50°07'25" até o marco D45-V-1968, de coordenada N = 9.939.320,57m e E = 515.167,53m; 646,86 m e azimute plano 89°40'27" até o marco D45-V-1969, de coordenada N = 9.939.324,25m e E = 515.814,38m; 94,98 m e azimute plano 104°01'13" até o marco D45-V-1970, de coordenada N = 9.939.301,24m e E = 515.906,53m; 137,42 m e azimute plano 125°52'51" até o marco D45-V-1971, de coordenada N = 9.939.220,70m e E = 516.017,87m; 130,42 m e azimute plano 151°54'01" até o marco D45-V-1972, de coordenada N = 9.939.105,65m e E = 516.079,30m; 162,71 m e azimute plano 188°08'26" até o marco D45-V-1973, de coordenada N = 9.938.944,58m e E = 516.056,26m; 111,69 m e azimute plano 164°02'06" até o marco D45-V-1974, de coordenada N = 9.938.837,20m e E = 516.086,98m; 103,69 m e azimute plano 128°57'36" até o marco D45-V-1975, de coordenada N = 9.938.772,00m e E = 516.167,61m; deste segue em linha seca confrontando com a Terra Indigena Caxuyana Tunayana com a distancia de: 4.789,37 m e azimute plano 165°32'34" até o marco D45-V-1976, de coordenada N = 9.934.134,29m e E = 517.363,31m; deste segue pela margem esquerda do Igarapé cacau com a distancia de: 234,73 m e azimute plano 156°25'39" até o marco D45-V-1977, de coordenada N = 9.933.919,15m e E = 517.457,18m; 199,14 m e azimute plano 135°41'30" até o marco D45-V-1978, de coordenada N = 9.933.776,65m e E = 517.596,28m; 218,68 m e azimute plano 94°34'08" até o marco D45-V-1979, de coordenada N = 9.933.759,23m e E = 517.814,27m; 119,27 m e azimute plano 109°41'35" até o marco D45-V-1980, de coordenada N = 9.933.719,04m e E = 517.926,56m; 287,07 m e azimute plano 150°38'24" até o marco D45-V-1981, de coordenada N = 9.933.468,84m e E = 518.067,31m; 175,78 m e azimute plano 141°48'22" até o marco D45-V-1982, de coordenada N = 9.933.330,69m e E = 518.176,00m; 379,27 m e azimute plano 175°43'26" até o marco D45-V-1983, de coordenada N = 9.932.952,48m e E = 518.204,28m; 266,63 m e azimute plano 167°42'32" até o marco D45-V-1984, de coordenada N = 9.932.691,96m e E = 518.261,04m; 324,22 m e azimute plano 159°37'10" até o marco D45-V-1985, de coordenada N = 9.932.388,04m e E = 518.373,95m; 76,07 m e azimute plano 142°02'33" até o marco D45-V-1986, de coordenada N = 9.932.328,06m e E = 518.420,74m; 176,11 m e azimute plano 120°31'17" até o marco D45-V-1987, de coordenada N = 9.932.238,62m e E = 518.572,45m; 135,32 m e azimute plano 136°14'55" até o marco D45-V-1988, de coordenada N = 9.932.140,87m e E = 518.666,03m; 138,19 m e azimute plano 151°48'04" até o marco D45-V-



5

1989, de coordenada N = 9.932.019,08m e E = 518.731,33m; 202,82 m e azimute plano 168°08'50" até o marco D45-V-1990, de coordenada N = 9.931.820,58m e E = 518.772,99m; 106,19 m e azimute plano 153°38'42" até o marco D45-V-1991, de coordenada N = 9.931.725,43m e E = 518.820,13m; 444,94 m e azimute plano 140°31'35" até o marco D45-V-1992, de coordenada N = 9.931.381,97m e E = 519.102,99m; 106,59 m e azimute plano 153°34'02" até o marco D45-V-1993, de coordenada N = 9.931.286,52m e E = 519.150,44m; 270,70 m e azimute plano 158°58'07" até o marco D45-V-1994, de coordenada N = 9.931.033,85m e E = 519.247,59m; 192,00 m e azimute plano 95°28'42" até o marco D45-V-1995, de coordenada N = 9.931.015,52m e E = 519.438,71m; 364,82 m e azimute plano 108°08'45" até o marco D45-V-1996, de coordenada N = 9.930.901,90m e E = 519.785,39m; 140,94 m e azimute plano 172°06'33" até o marco D45-V-1997, de coordenada N = 9.930.762,29m e E = 519.804,74m; 94,81 m e azimute plano 212°58'52" até o marco D45-V-1998, de coordenada N = 9.930.682,76m e E = 519.753,13m; 163,42 m e azimute plano 229°24'35" até o marco D45-V-1999, de coordenada N = 9.930.576,43m e E = 519.629,03m; 62,47 m e azimute plano 205°39'01" até o marco D45-V-2000, de coordenada N = 9.930.520,12m e E = 519.601,99m; 190,77 m e azimute plano 192°58'37" até o marco D45-V-2001, de coordenada N = 9.930.334,22m e E = 519.559,15m; 101,66 m e azimute plano 208°55'12" até o marco D45-V-2002, de coordenada N = 9.930.245,24m e E = 519.509,99m; 136,77 m e azimute plano 227°13'41" até o marco D45-V-2003, de coordenada N = 9.930.152,36m e E = 519.409,59m; 113,66 m e azimute plano 239°36'31" até o marco D45-V-2004, de coordenada N = 9.930.094,86m e E = 519.311,55m; 234,83 m e azimute plano 255°33'43" até o marco D45-V-2005, de coordenada N = 9.930.036,31m e E = 519.084,14m; 180,85 m e azimute plano 240°32'41" até o marco D45-V-2006, de coordenada N = 9.929.947,38m e E = 518.926,67m; 249,54 m e azimute plano 202°09'39" até o marco D45-V-2007, de coordenada N = 9.929.716,27m e E = 518.832,54m; 109,72 m e azimute plano 187°34'24" até o marco D45-V-2008, de coordenada N = 9.929.607,51m e E = 518.818,08m; 127,72 m e azimute plano 244°01'29" até o marco D45-V-2009, de coordenada N = 9.929.551,57m e E = 518.703,26m; 220,37 m e azimute plano 218°35'33" até o marco D45-M-2236, de coordenada N = 9.929.379,33m e E = 518.565,80m; deste segue pela Margem Direita do Rio Trombetas com a distancia de: 137,80 m e azimute plano 205°29'18" até o marco D45-V-2011, de coordenada N = 9.929.254,94m e E = 518.506,50m; 286,68 m e azimute plano 235°05'03" até o marco D45-V-2012, de coordenada N = 9.929.090,85m e E = 518.271,42m; 134,60 m e azimute plano 222°44'42" até o marco D45-V-2013, de coordenada N = 9.928.992,00m e E = 518.180,06m; 141,48 m e azimute plano 186°10'32" até o marco D45-V-2014, de coordenada N = 9.928.851,34m e E = 518.164,84m; 105,16 m e azimute plano 167°27'21" até o marco D45-V-2015, de coordenada N = 9.928.748,69m e E = 518.187,68m; 141,12 m e azimute plano 175°21'30" até o marco D45-V-2016, de coordenada N = 9.928.608,03m e E = 518.199,10m; 112,30 m e azimute plano 182°54'53" até o marco D45-V-2017, de coordenada N = 9.928.495,88m e E = 518.193,39m; 316,12 m e azimute plano 210°08'16" até o marco D45-V-2018, de coordenada N = 9.928.222,49m e E = 518.034,67m; 236,34 m e azimute plano 191°54'14" até o marco D45-V-2019, de coordenada N = 9.927.991,23m e E = 517.985,92m; 266,57 m e azimute plano 198°39'46" até o marco D45-V-2020, de coordenada N = 9.927.738,68m e E = 517.900,62m; 95,86 m e azimute plano 223°14'45" até o marco D45-M-2233, de coordenada N = 9.927.668,85m e E = 517.834,94m; deste segue atravessando o Rio Trombetas com a distancia de: 511,75 m e azimute plano 148°22'35" até o marco D45-M-2232, de coordenada N = 9.927.233,09m e E = 518.103,27m; deste segue pela Margem Esquerda do Rio Trombetas com as distancias de: 349,78 m e azimute plano 80°13'16" até o marco D45-V-2023, de coordenada N = 9.927.292,50m e E = 518.447,97m; 283,10 m e azimute plano 91°30'43" até o marco D45-V-2024, de coordenada N = 9.927.285,03m e E = 518.730,97m; 277,43 m e azimute plano 93°15'53" até o marco D45-V-2025, de coordenada N = 9.927.269,23m e E = 519.007,95m; 497,52 m e azimute plano 58°15'50" até o marco D45-V-2026, de coordenada N = 9.927.530,93m e E = 519.431,08m; 396,13 m e azimute plano 60°21'32" até o marco D45-V-2027, de coordenada N = 9.927.726,84m e E = 519.775,37m; 646,57 m e azimute plano 71°30'10" até o marco D45-V-2028, de coordenada N = 9.927.931,97m e E = 520.388,54m; 148,62 m e azimute plano 66°11'09" até o marco D45-V-2029, de coordenada N = 9.927.991,98m e E = 520.524,51m; 100,47 m e azimute plano 114°07'16" até o marco D45-V-2030, de coordenada N = 9.927.950,92m e E = 520.616,21m; 93,99 m e azimute plano 70°22'04" até o marco D45-V-2031, de coordenada N = 9.927.982,50m e E = 520.704,74m; 140,34 m e azimute plano 104°19'56" até o marco D45-V-2032, de coordenada N = 9.927.947,76m

Livro: 001

Folha: 057

e E = 520.840,71m; 202.76 m e azimute plano 86°25'33" até o marco D45-V-2033, de coordenada N = 9.927.960,40m e E = 521.043,08m; 201,03 m e azimute plano 58°55'56" até o marco D45-V-2034, de coordenada N = 9.928.064,14m e E = 521.215,27m; 181,75 m e azimute plano 74°45'42" até o marco D45-V-2035, de coordenada N = 9.928.111,91m e E = 521.390,63m; 196,90 m e azimute plano 60°58'33" até o marco D45-V-2036, de coordenada N = 9.928.207,44m e E = 521.562,80m; 128,44 m e azimute plano 42°05'14" até o marco D45-V-2037, de coordenada N = 9.928.302,76m e E = 521.648,89m; 100,50 m e azimute plano 67°34'45" até o marco D45-V-2038, de coordenada N = 9.928.341,09m e E = 521.741,79m; 115,82 m e azimute plano 48°34'13" até o marco D45-V-2039, de coordenada N = 9.928.417,73m e E = 521.828,63m; 122,32 m e azimute plano 346°37'58" até o marco D45-V-2040, de coordenada N = 9.928.536,74m e E = 521.800,35m; 427,84 m e azimute plano 1°20'22" até o marco D45-V-2041, de coordenada N = 9.928.964,46m e E = 521.810,35m; 382,04 m e azimute plano 12°15'27" até o marco D45-V-2042, de coordenada N = 9.929.337,79m e E = 521.891,46m; 111,69 m e azimute plano 40°16'19" até o marco D45-V-2043, de coordenada N = 9.929.423,01m e E = 521.963,66m; 502,68 m e azimute plano 101°39'43" até o marco D45-V-2044, de coordenada N = 9.929.321,40m e E = 522.455,96m; 122,94 m e azimute plano 43°57'19" até o marco D45-V-2045, de coordenada N = 9.929.409,90m e E = 522.541,29m; 321,59 m e azimute plano 23°53'24" até o marco D45-V-2046, de coordenada N = 9.929.703,94m e E = 522.671,53m; 236,65 m e azimute plano 34°59'08" até o marco D45-V-2047, de coordenada N = 9.929.897,83m e E = 522.807,22m; 179,04 m e azimute plano 53°33'55" até o marco D45-V-2048, de coordenada N = 9.930.004,16m e E = 522.951,26m; 368,88 m e azimute plano 88°54'18" até o marco D45-V-2049, de coordenada N = 9.930.011,21m e E = 523.320,07m; 248,78 m e azimute plano 115°24'08" até o marco D45-V-2050, de coordenada N = 9.929.904,49m e E = 523.544,80m; 187,27 m e azimute plano 82°32'06" até o marco D45-V-2051, de coordenada N = 9.929.928,82m e E = 523.730,48m; 273,40 m e azimute plano 50°15'06" até o marco D45-V-2052, de coordenada N = 9.930.103,64m e E = 523.940,69m; 139,19 m e azimute plano 36°39'39" até o marco D45-V-2053, de coordenada N = 9.930.215,30m e E = 524.023,80m; 388,26 m e azimute plano 2°11'31" até o marco D45-V-2054, de coordenada N = 9.930.603,28m e E = 524.038,65m; 199,72 m e azimute plano 355°44'30" até o marco D45-V-2055, de coordenada N = 9.930.802,45m e E = 524.023,82m; 97,12 m e azimute plano 17°24'59" até o marco D45-V-2056, de coordenada N = 9.930.895,12m e E = 524.052,89m; 54,58 m e azimute plano 63°28'55" até o marco D45-V-2057, de coordenada N = 9.930.919,49m e E = 524.101,73m; 122,17 m e azimute plano 89°56'21" até o marco D45-V-2058, de coordenada N = 9.930.919,62m e E = 524.223,90m; 102,04 m e azimute plano 73°17'41" até o marco D45-V-2059, de coordenada N = 9.930.948,95m e E = 524.321,63m; 148,62 m e azimute plano 62°35'18" até o marco D45-V-2060, de coordenada N = 9.931.017,37m e E = 524.453,56m; 215,71 m e azimute plano 86°04'35" até o marco D45-V-2061, de coordenada N = 9.931.032,13m e E = 524.668,76m; 135,92 m e azimute plano 59°45'02" até o marco D45-V-2062, de coordenada N = 9.931.100,60m e E = 524.786,17m; 94,57 m e azimute plano 34°40'29" até o marco D45-V-2063, de coordenada N = 9.931.178,37m e E = 524.839,97m; 96,13 m e azimute plano 41°19'36" até o marco D45-V-2064, de coordenada N = 9.931.250,56m e E = 524.903,45m; 323,57 m e azimute plano 4°11'49" até o marco D45-V-2065, de coordenada N = 9.931.573,26m e E = 524.927,13m; 288,83 m e azimute plano 19°44'44" até o marco D45-V-2066, de coordenada N = 9.931.845,11m e E = 525.024,71m; 155,56 m e azimute plano 358°10'35" até o marco D45-V-2067, de coordenada N = 9.932.000,59m e E = 525.019,76m; 255,65 m e azimute plano 311°38'41" até o marco D45-V-2068, de coordenada N = 9.932.170,47m e E = 524.828,72m; 182,40 m e azimute plano 325°34'07" até o marco D45-V-2069, de coordenada N = 9.932.320,91m e E = 524.725,59m; 243,19 m e azimute plano 357°37'03" até o marco D45-V-2070, de coordenada N = 9.932.563,89m e E = 524.715,48m; 88,79 m e azimute plano 9°32'58" até o marco D45-V-2071, de coordenada N = 9.932.651,45m e E = 524.730,21m; 135,11 m e azimute plano 49°35'13" até o marco D45-V-2072, de coordenada N = 9.932.739,04m e E = 524.833,08m; 76,30 m e azimute plano 26°46'48" até o marco D45-V-2073, de coordenada N = 9.932.807,16m e E = 524.867,46m; 121,97 m e azimute plano 4°39'03" até o marco D45-V-2074, de coordenada N = 9.932.928,73m e E = 524.877,35m; 103,13 m e azimute plano 351°49'59" até o marco D45-V-2075, de coordenada N = 9.933.030,81m e E =



5

524.862,70m; 192,43 m e azimute plano 16°19'08" até o marco **D45-V-2076**, de coordenada N = 9.933.215,49m e E = 524.916,77m; 219,46 m e azimute plano 5°10'34" até o marco **D45-V-2077**, de coordenada N = 9.933.434,06m e E = 524.936,57m; 211,66 m e azimute plano 350°40'56" até o marco **D45-V-2078**, de coordenada N = 9.933.642,93m e E = 524.902,30m; 219,09 m e azimute plano 3°49'44" até o marco **D45-V-2079**, de coordenada N = 9.933.861,53m e E = 524.916,93m; 202,81 m e azimute plano 39°46'23" até o marco **D45-V-2080**, de coordenada N = 9.934.017,41m e E = 525.046,68m; 102,85 m e azimute plano 31°32'48" até o marco **D45-V-2081**, de coordenada N = 9.934.105,06m e E = 525.100,49m; 316,43 m e azimute plano 16°01'48" até o marco **D45-V-2082**, de coordenada N = 9.934.409,19m e E = 525.187,87m; 68,44 m e azimute plano 18°12'45" até o marco **D45-V-2083**, de coordenada N = 9.934.474,20m e E = 525.209,26m; 79,36 m e azimute plano 16°19'38" até o marco **D45-V-2084**, de coordenada N = 9.934.550,36m e E = 525.231,57m; 207,50 m e azimute plano 350°32'19" até o marco **D45-V-2085**, de coordenada N = 9.934.755,04m e E = 525.197,46m; 162,51 m e azimute plano 344°27'22" até o marco **D45-V-2086**, de coordenada N = 9.934.911,61m e E = 525.153,91m; 261,31 m e azimute plano 302°46'25" até o marco **D45-V-2087**, de coordenada N = 9.935.053,06m e E = 524.934,20m; 186,34 m e azimute plano 310°04'56" até o marco **D45-V-2088**, de coordenada N = 9.935.173,04m e E = 524.791,63m; 165,24 m e azimute plano 315°09'43" até o marco **D45-V-2089**, de coordenada N = 9.935.290,21m e E = 524.675,12m; 270,49 m e azimute plano 303°46'10" até o marco **D45-V-2090**, de coordenada N = 9.935.440,56m e E = 524.450,27m; 136,97 m e azimute plano 332°19'05" até o marco **D45-V-2091**, de coordenada N = 9.935.561,85m e E = 524.386,64m; 163,53 m e azimute plano 323°13'16" até o marco **D45-V-2092**, de coordenada N = 9.935.692,83m e E = 524.288,73m; 163,27 m e azimute plano 354°31'01" até o marco **D45-V-2093**, de coordenada N = 9.935.855,35m e E = 524.273,13m; 161,58 m e azimute plano 12°19'16" até o marco **D45-V-2094**, de coordenada N = 9.936.013,21m e E = 524.307,61m; 116,63 m e azimute plano 357°39'57" até o marco **D45-V-2095**, de coordenada N = 9.936.129,74m e E = 524.302,86m; 178,28 m e azimute plano 324°47'24" até o marco **D45-V-2096**, de coordenada N = 9.936.275,40m e E = 524.200,07m; 126,93 m e azimute plano 338°21'01" até o marco **D45-V-2097**, de coordenada N = 9.936.393,38m e E = 524.153,24m; 96,99 m e azimute plano 313°53'50" até o marco **D45-M-1039**, de coordenada N = 9.936.460,63m e E = 524.083,35m; 187,40 m e azimute plano 317°51'57" até o marco **D45-M-1041**, de coordenada N = 9.936.599,60m e E = 523.957,63m; 61,04 m e azimute plano 289°19'00" até o marco **D45-V-2100**, de coordenada N = 9.936.619,79m e E = 523.900,03m; 161,53 m e azimute plano 322°35'22" até o marco **D45-V-2101**, de coordenada N = 9.936.748,09m e E = 523.801,90m; 378,23 m e azimute plano 308°27'22" até o marco **D45-V-2102**, de coordenada N = 9.936.983,32m e E = 523.505,71m; 141,56 m e azimute plano 319°03'00" até o marco **D45-V-2103**, de coordenada N = 9.937.090,24m e E = 523.412,93m; 67,19 m e azimute plano 21°49'36" até o marco **D45-V-2104**, de coordenada N = 9.937.152,61m e E = 523.437,91m; 134,47 m e azimute plano 351°46'12" até o marco **D45-V-2105**, de coordenada N = 9.937.285,70m e E = 523.418,66m; 109,02 m e azimute plano 326°41'25" até o marco **D45-V-2106**, de coordenada N = 9.937.376,81m e E = 523.358,79m; 207,49 m e azimute plano 315°31'10" até o marco **D45-V-2107**, de coordenada N = 9.937.524,85m e E = 523.213,41m; 128,07 m e azimute plano 302°14'40" até o marco **D45-V-2108**, de coordenada N = 9.937.593,18m e E = 523.105,09m; 188,07 m e azimute plano 327°57'43" até o marco **D45-V-2109**, de coordenada N = 9.937.752,61m e E = 523.005,32m; 244,52 m e azimute plano 333°42'19" até o marco **D45-V-2110**, de coordenada N = 9.937.971,83m e E = 522.897,00m; 174,39 m e azimute plano 338°23'29" até o marco **D45-V-2111**, de coordenada N = 9.938.133,96m e E = 522.832,78m; 250,13 m e azimute plano 1°02'40" até o marco **D45-V-2112**, de coordenada N = 9.938.384,05m e E = 522.837,34m; 190,03 m e azimute plano 338°56'08" até o marco **D45-V-2113**, de coordenada N = 9.938.561,38m e E = 522.769,04m; 176,67 m e azimute plano 294°22'28" até o marco **D45-V-2114**, de coordenada N = 9.938.634,29m e E = 522.608,12m; 87,04 m e azimute plano 321°11'21" até o marco **D45-V-2115**, de coordenada N = 9.938.702,11m e E = 522.553,57m; 101,41 m e azimute plano 347°19'14" até o marco **D45-V-2116**, de coordenada N = 9.938.801,05m e E = 522.531,31m; 93,63 m e azimute plano 15°52'05" até o marco **D45-V-2117**, de coordenada N = 9.938.891,11m e E = 522.556,91m; 83,10 m e azimute plano 24°32'09" até o marco **D45-V-2118**, de coordenada N = 9.938.966,71m e E = 522.591,42m; 227,40 m e azimute plano 84°49'50" até o marco **D45-V-2119**, de coordenada N = 9.938.987,20m e E = 522.817,90m; 152,68 m e azimute plano 65°50'51" até o marco **D45-V-2120**, de coordenada N = 9.939.049,67m e E = 522.957,21m; 190,31 m e azimute plano 76°11'22" até o marco **D45-V-2121**, de coordenada N = 9.939.095,10m e E = 523.142,02m; 461,46 m e azimute plano 60°10'30" até o marco **D45-V-2122**, de coordenada N = 9.939.324,61m e E = 523.542,36m; 255,79 m e azimute plano 54°21'23" até o marco **D45-V-2123**, de coordenada N = 9.939.473,67m e E = 523.750,23m; 125,55 m e azimute plano 64°54'53" até o marco **D45-V-2124**, de coordenada N = 9.939.526,90m e E = 523.863,94m; 216,13 m e azimute plano 76°13'13" até o marco




Livro: 001

Folha: 057

D45-V-2125, de coordenada N = 9.939.578,38m e E = 524.073,85m; 73,55 m e azimute plano 81°40'57" até o marco D45-V-2126, de coordenada N = 9.939.589,02m e E = 524.146,63m; 111,79 m e azimute plano 54°04'24" até o marco D45-V-2127, de coordenada N = 9.939.654,61m e E = 524.237,15m; 164,36 m e azimute plano 43°43'23" até o marco D45-V-2128, de coordenada N = 9.939.773,39m e E = 524.350,75m; 197,90 m e azimute plano 22°41'13" até o marco D45-V-2129, de coordenada N = 9.939.955,98m e E = 524.427,08m; 134,54 m e azimute plano 12°47'00" até o marco D45-V-2130, de coordenada N = 9.940.087,19m e E = 524.456,85m; 135,87 m e azimute plano 64°18'50" até o marco D45-V-2131, de coordenada N = 9.940.146,08m e E = 524.579,29m; 73,12 m e azimute plano 97°07'02" até o marco D45-V-2132, de coordenada N = 9.940.137,02m e E = 524.651,85m; 131,80 m e azimute plano 63°27'58" até o marco D45-V-2133, de coordenada N = 9.940.195,90m e E = 524.769,77m; 210,25 m e azimute plano 37°09'08" até o marco D45-V-2134, de coordenada N = 9.940.363,48m e E = 524.896,75m; 222,15 m e azimute plano 16°36'25" até o marco D45-V-2135, de coordenada N = 9.940.576,36m e E = 524.960,24m; 330,65 m e azimute plano 0°00'00" até o marco D45-V-2136, de coordenada N = 9.940.907,01m e E = 524.960,24m; 449,05 m e azimute plano 351°17'11" até o marco D45-V-2137, de coordenada N = 9.941.350,88m e E = 524.892,21m; 556,57 m e azimute plano 346°46'07" até o marco D45-V-2138, de coordenada N = 9.941.892,68m e E = 524.764,82m; 273,64 m e azimute plano 352°23'45" até o marco D45-V-2139, de coordenada N = 9.942.163,91m e E = 524.728,61m; 217,41 m e azimute plano 356°25'08" até o marco D45-V-2140, de coordenada N = 9.942.380,90m e E = 524.715,03m; 207,94 m e azimute plano 0°00'00" até o marco D45-V-2141, de coordenada N = 9.942.588,84m e E = 524.715,03m; 199,58 m e azimute plano 13°06'37" até o marco D45-V-2142, de coordenada N = 9.942.783,22m e E = 524.760,30m; 238,88 m e azimute plano 52°43'48" até o marco D45-V-2143, de coordenada N = 9.942.927,88m e E = 524.950,40m; 198,56 m e azimute plano 68°27'03" até o marco D45-V-2144, de coordenada N = 9.943.000,81m e E = 525.135,08m; 356,21 m e azimute plano 54°16'50" até o marco D45-V-2145, de coordenada N = 9.943.208,77m e E = 525.424,28m; 584,01 m e azimute plano 17°22'59" até o marco D45-M-2239, de coordenada N = 9.943.766,11m e E = 525.598,76m; ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenada aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema U T M, 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 U T M.

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.

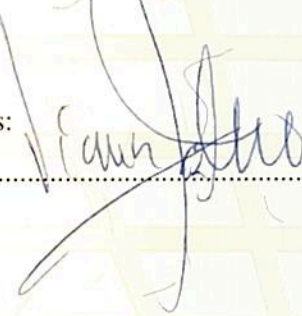
Belém/PA, 28 de fevereiro de 2018.


SIMÃO JATENE
Governador do Estado


DANIEL NUNES LOPES
Presidente do ITERPA


Ivanildo Carmo de Souza
Representante da Comunidade

Testemunhas:

1


2
