

M-1023, de coordenada N = 9.819.053,46m e E = 284.637,09m; 173,56 m e azimute plano 243°36'17" até o marco M-1024, de coordenada N = 9.818.976,30m e E = 284.481,62m; 430,90 m e azimute plano 243°36'01" até o marco M-1025, de coordenada N = 9.818.784,71m e E = 284.095,66m; 271,51 m e azimute plano 243°36'11" até o marco M-1026, de coordenada N = 9.818.664,00m e E = 283.852,46m; 490,35 m e azimute plano 243°36'04" até o marco M-1027, de coordenada N = 9.818.445,98m e E = 283.413,24m; 136,91 m e azimute plano 243°36'05" até o marco M-1028, de coordenada N = 9.818.385,11m e E = 283.290,61m; 39,53 m e azimute plano 243°35'49" até o marco M-1029, de coordenada N = 9.818.367,53m e E = 283.255,20m; 342,54 m e azimute plano 241°00'25" até o marco M-1030, de coordenada N = 9.818.201,50m e E = 282.955,59m; 296,96 m e azimute plano 241°00'31" até o marco M-1031, de coordenada N = 9.818.057,57m e E = 282.695,84m; 172,02 m e azimute plano 241°00'22" até o marco M-1032, de coordenada N = 9.817.974,19m e E = 282.545,38m; 1,78 m e azimute plano 243°17'28" até o marco M-1033, de coordenada N = 9.817.973,39m e E = 282.543,79m; deste, segue pela Margem Direita do Rio Guamá, com a distância de 4.135,35 m até o marco M-1034, de coordenada N = 9.820.260,83m e E = 279.426,05m; deste, segue confrontando com o Límite da Associação Quilombola Vida para Sempre Jacarequara, com a seguinte distância 80,09 m e azimute plano 48°03'06" até o marco M-1035, de coordenada N = 9.820.314,37m e E = 279.485,62m; 66,65 m e azimute plano 49°38'35" até o marco M-1036, de coordenada N = 9.820.357,53m e E = 279.536,41m; 132,11 m e azimute plano 49°38'09" até o marco M-1037, de coordenada N = 9.820.443,09m e E = 279.637,07m; 4,61 m e azimute plano 49°34'26" até o marco M-1038, de coordenada N = 9.820.446,08m e E = 279.640,58m; 120,62 m e azimute plano 49°38'01" até o marco M-1039, de coordenada N = 9.820.524,20m e E = 279.732,48m; 83,59 m e azimute plano 49°38'20" até o marco M-1040, de coordenada N = 9.820.578,33m e E = 279.796,17m; 831,46 m e azimute plano 49°38'10" até o marco M-1041, de coordenada N = 9.821.116,82m e E = 280.429,70m; 18,04 m e azimute plano 49°36'32" até o marco M-1042, de coordenada N = 9.821.128,51m e E = 280.443,44m; 74,36 m e azimute plano 49°38'10" até o marco M-1043, de coordenada N = 9.821.176,67m e E = 280.500,10m; 190,37 m e azimute plano 49°38'10" até o marco M-1044, de coordenada N = 9.821.299,96m e E = 280.645,15m; 185,46 m e azimute plano 49°38'11" até o marco M-1045, de coordenada N = 9.821.420,07m e E = 280.786,46m; 123,68 m e azimute plano 166°12'19" até o marco M-1046, de coordenada N = 9.821.299,96m e E = 280.815,95m; 248,47 m e azimute plano 166°12'15" até o marco M-1047, de coordenada N = 9.821.058,66m e E = 280.875,20m; 102,53 m e azimute plano 166°12'13" até o marco M-1048, de coordenada N = 9.820.959,09m e E = 280.899,65m; 238,65 m e azimute plano 166°12'13" até o marco M-1049, de coordenada N = 9.820.727,33m e E = 280.956,56m; 37,39 m e azimute plano 166°11'52" até o marco M-1050, de coordenada N = 9.820.691,02m e E = 280.965,48m; 346,02 m e azimute plano 44°34'51" até o marco M-1051, de coordenada N = 9.820.937,48m e E = 281.208,36m; 470,32 m e azimute plano 44°34'56" até o marco M-1052, de coordenada N = 9.821.272,46m e E = 281.538,49m; 361,80 m e azimute plano 44°34'56" até o marco M-1053, de coordenada N = 9.821.530,15m e E = 281.792,45m; 110,59 m e azimute plano 44°34'57" até o marco M-1054, de coordenada N = 9.821.608,92m e E = 281.870,08m; 402,78 m e azimute plano 44°34'54" até o marco M-1055, de coordenada N = 9.821.895,80m e E = 282.152,80m; 314,98 m e azimute plano 44°35'00" até o marco M-1056, de coordenada N = 9.822.120,14m e E = 282.373,90m; 100,86 m e azimute plano 319°44'00" até o marco M-1057, de coordenada N = 9.822.197,10m e E = 282.308,71m; 93,34 m e azimute plano 319°43'56" até o marco M-1058, de coordenada N = 9.822.268,32m e E = 282.248,38m; 160,95 m e azimute plano 43°39'57" até o marco M-1059, de coordenada N = 9.822.384,75m e E = 282.359,51m; 77,82 m e azimute plano 43°40'01" até o marco M-1060, de coordenada N = 9.822.441,04m e E = 282.413,24m; 408,09 m e azimute plano 43°39'53" até o marco M-1061, de coordenada N = 9.822.736,25m e E = 282.695,00m; 30,72 m e azimute plano 43°40'53" até o marco M-1062, de coordenada N = 9.822.758,47m e E = 282.716,22m; 258,68 m e azimute plano 320°03'04" até o marco M-1063, de coordenada N = 9.822.956,78m e E = 282.550,12m; 300,96 m e azimute plano 320°03'02" até o marco M-1064, de coordenada N = 9.823.187,50m e E = 282.356,87m; 109,40 m e azimute plano 320°02'49" até o marco M-1065, de coordenada N = 9.823.271,36m e E = 282.286,62m; 59,56 m e azimute plano 320°03'14" até o marco M-1066, de coordenada N = 9.823.317,02m e E = 282.248,38m; 195,68 m e azimute plano 43°57'01" até o marco M-1067, de coordenada N = 9.823.457,90m e E = 282.384,19m; 338,10 m e azimute plano 43°56'52" até o marco M-1068, de coordenada N = 9.823.701,32m e E = 282.618,83m; 104,00 m e azimute plano 43°57'07" até o marco M-1069, de coordenada N = 9.823.776,19m e E = 282.691,01m; 123,27 m e azimute plano 43°56'54" até o marco M-1070, de coordenada N = 9.823.864,94m e E = 282.776,56m; 93,92 m e azimute plano 43°56'51" até o marco M-1071, de coordenada N = 9.823.932,56m e E = 282.841,74m; 68,42 m e azimute plano 134°06'21" até o marco M-1072, de coordenada N = 9.823.884,94m e E = 282.890,87m; 323,13 m e azimute plano 134°06'17" até o marco M-1073, de coordenada N = 9.823.660,05m e E = 283.122,90m; 147,50 m e azimute plano 134°06'26" até o marco M-1074, de coordenada N = 9.823.557,39m e E = 283.228,81m; 263,85 m e azimute plano 134°06'23" até o marco M-1075, de coordenada N = 9.823.373,75m e E = 283.418,27m; 173,38 m e azimute plano 134°06'26" até o marco M-1076, de coordenada N = 9.823.253,08m e E = 283.542,76m; 165,81 m e azimute plano 45°53'57" até o marco M-1077, de coordenada N = 9.823.368,47m e E = 283.661,83m; 142,75 m e azimute plano 45°53'49" até o marco M-1078,

de coordenada N = 9.823.467,82m e E = 283.764,34m; 219,19 m e azimute plano 45°53'54" até o marco M-1079, de coordenada N = 9.823.620,36m e E = 283.921,74m; 141,71 m e azimute plano 45°53'52" até o marco M-1080, de coordenada N = 9.823.718,98m e E = 284.023,50m; 252,16 m e azimute plano 45°53'53" até o marco M-1081, de coordenada N = 9.823.894,47m e E = 284.204,58m; 409,84 m e azimute plano 45°53'55" até o marco M-1082, de coordenada N = 9.824.179,69m e E = 284.498,89m; 435,69 m e azimute plano 45°53'54" até o marco M-1083, de coordenada N = 9.824.482,90m e E = 284.811,76m; 89,72 m e azimute plano 45°53'55" até o marco M-1084, de coordenada N = 9.824.545,34m e E = 284.876,19m; 210,57 m e azimute plano 45°53'48" até o marco M-1085, de coordenada N = 9.824.691,89m e E = 285.027,40m; 183,51 m e azimute plano 316°14'11" até o marco M-1086, de coordenada N = 9.824.824,42m e E = 284.900,47m; 292,05 m e azimute plano 316°14'20" até o marco M-1087, de coordenada N = 9.825.035,35m e E = 284.698,47m; 59,01 m e azimute plano 316°14'09" até o marco M-1088, de coordenada N = 9.825.077,97m e E = 284.657,65m; 289,03 m e azimute plano 316°14'16" até o marco M-1089, de coordenada N = 9.825.286,71m e E = 284.457,74m; 325,94 m e azimute plano 316°14'17" até o marco M-1090, de coordenada N = 9.825.522,11m e E = 284.232,30m; 132,63 m e azimute plano 316°14'03" até o marco M-1091, de coordenada N = 9.825.617,89m e E = 284.140,56m; 69,31 m e azimute plano 230°45'19" até o marco M-1092, de coordenada N = 9.825.574,04m e E = 284.086,88m; 324,57 m e azimute plano 230°45'37" até o marco M-1093, de coordenada N = 9.825.368,73m e E = 283.835,50m; 109,00 m e azimute plano 230°45'35" até o marco M-1094, de coordenada N = 9.825.299,78m e E = 283.751,08m; 266,89 m e azimute plano 230°45'31" até o marco M-1095, de coordenada N = 9.825.130,95m e E = 283.544,38m; 163,14 m e azimute plano 230°45'32" até o marco M-1096, de coordenada N = 9.825.027,75m e E = 283.418,03m; 147,43 m e azimute plano 310°06'29" até o marco M-1097, de coordenada N = 9.825.122,73m e E = 283.305,27m; 357,23 m e azimute plano 310°06'13" até o marco M-1098, de coordenada N = 9.825.352,85m e E = 283.032,03m; 78,95 m e azimute plano 310°06'31" até o marco M-1099, de coordenada N = 9.825.403,71m e E = 282.971,65m; 268,22 m e azimute plano 310°06'16" até o marco M-1100, de coordenada N = 9.825.576,49m e E = 282.766,50m; 204,95 m e azimute plano 310°06'20" até o marco M-1101, de coordenada N = 9.825.708,52m e E = 282.609,74m; 298,67 m e azimute plano 236°03'41" até o marco M-1102, de coordenada N = 9.825.541,77m e E = 282.361,95m; 201,87 m e azimute plano 236°03'37" até o marco M-1103, de coordenada N = 9.825.429,06m e E = 282.194,47m; 345,57 m e azimute plano 236°03'35" até o marco M-1104, de coordenada N = 9.825.236,12m e E = 281.907,78m; 327,38 m e azimute plano 236°03'38" até o marco M-1105, de coordenada N = 9.825.053,34m e E = 281.636,18m; 82,22 m e azimute plano 236°03'45" até o marco M-1106, de coordenada N = 9.825.007,44m e E = 281.567,97m; 387,89 m e azimute plano 236°03'42" até o marco M-1107, de coordenada N = 9.824.790,88m e E = 281.246,16m; 81,20 m e azimute plano 236°03'20" até o marco M-1108, de coordenada N = 9.824.745,54m e E = 281.178,80m; 394,60 m e azimute plano 236°03'38" até o marco M-1109, de coordenada N = 9.824.525,23m e E = 280.851,43m; 65,95 m e azimute plano 236°03'51" até o marco M-1110, de coordenada N = 9.824.488,41m e E = 280.796,71m; 412,68 m e azimute plano 236°03'36" até o marco M-1111, de coordenada N = 9.824.258,00m e E = 280.454,34m; 199,04 m e azimute plano 236°03'45" até o marco M-1112, de coordenada N = 9.824.146,88m e E = 280.289,21m; 119,41 m e azimute plano 236°03'40" até o marco M-1113, de coordenada N = 9.824.080,21m e E = 280.190,14m; 109,22 m e azimute plano 236°03'35" até o marco M-1114, de coordenada N = 9.824.019,23m e E = 280.099,53m; 170,53 m e azimute plano 236°03'40" até o marco M-1115, de coordenada N = 9.823.924,02m e E = 279.958,05m; deste, segue pelo Límite Municipal (IBGE consolidado ITERPA) entre Santa Luzia do Pará e Ourém, com a seguinte distância 203,82 m e azimute plano 25°28'35" até o marco M-1116, de coordenada N = 9.824.108,02m e E = 280.045,72m; 168,67 m e azimute plano 37°29'30" até o marco M-1117, de coordenada N = 9.824.241,85m e E = 280.148,38m; 91,80 m e azimute plano 37°29'21" até o marco M-1118, de coordenada N = 9.824.314,69m e E = 280.204,25m; 208,23 m e azimute plano 343°00'53" até o marco M-1119, de coordenada N = 9.824.513,84m e E = 280.143,42m; 22,42 m e azimute plano 343°02'11" até o marco M-1120, de coordenada N = 9.824.535,28m e E = 280.136,88m; 6,98 m e azimute plano 321°06'34" até o marco M-1121, de coordenada N = 9.824.540,71m e E = 280.132,50m; 267,20 m e azimute plano 321°08'42" até o marco M-1122, de coordenada N = 9.824.748,79m e E = 279.964,87m; 109,10 m e azimute plano 321°08'48" até o marco M-1123, de coordenada N = 9.824.833,75m e E = 279.896,43m; 79,52 m e azimute plano 321°08'28" até o marco M-1124, de coordenada N = 9.824.895,67m e E = 279.846,54m; 130,82 m e azimute plano 342°14'47" até o marco M-1125, de coordenada N = 9.825.020,26m e E = 279.806,65m; 33,43 m e azimute plano 342°14'13" até o marco M-1126, de coordenada N = 9.825.052,10m e E = 279.796,45m; 255,50 m e azimute plano 0°18'02" até o marco M-1127, de coordenada N = 9.825.307,60m e E = 279.797,79m; 36,47 m e azimute plano 0°17'55" até o marco M-1128, de coordenada N = 9.825.344,07m e E = 279.797,98m; 52,82 m e azimute plano 37°36'58" até o marco M-1129, de coordenada N = 9.825.385,91m e E = 279.830,22m; 182,17 m e azimute plano 37°36'42" até o marco M-1130, de coordenada N = 9.825.530,22m e E = 279.941,40m; 129,51 m e azimute plano 13°52'19" até o marco M-1131, de coordenada N = 9.825.655,95m e E = 279.972,45m; 173,49 m e azimute plano 13°52'14" até o marco M-1132, de coordenada N = 9.825.824,38m e E = 280.014,04m; 82,88 m e azimute plano 356°56'34" até o marco M-1133, de coordenada N = 9.825.907,14m