

marco V-013, de coordenada N = 9.552.347,8866m e E = 588.159,6988m; deste, segue confrontando com o Limite da Gleba Pacajazinho, com a seguinte distância 1.450,925 m e azimute plano 163°22'27" até o marco V-014, de coordenada N = 9.550.957,6200m e E = 588.574,8398m; 2.521,775 m e azimute plano 164°05'02" até o marco V-015, de coordenada N = 9.548.532,5200m e E = 589.266,3898m; 2.510,259 m e azimute plano 163°39'37" até o marco V-016, de coordenada N = 9.546.123,6500m e E = 589.972,6098m; 2.450,235 m e azimute plano 164°40'11" até o marco V-017, de coordenada N = 9.543.760,6000m e E = 590.620,4098m; 10,464 m e azimute plano 167°51'48" até o marco V-018, de coordenada N = 9.543.750,3701m e E = 590.622,6098m; 53,266 m e azimute plano 164°52'24" até o marco V-019, de coordenada N = 9.543.698,9500m e E = 590.636,5098m; 1.986,893 m e azimute plano 161°21'10" até o marco V-020, de coordenada N = 9.541.816,3573m e E = 591.271,7952m; 24.084,710 m e azimute plano 74°23'07" até o marco V-021, de coordenada N = 9.548.299,1338m e E = 614.467,6324m; 3.444,339 m e azimute plano 344°44'45" até o marco V-022, de coordenada N = 9.551.622,1221m e E = 613.561,4190m; deste, segue pelo Limite Municipal - IBGE (Base de dados Iterpa) entre Novo Repartimento e Pacajá, com a seguinte distância 419,412 m e azimute plano 90°09'51" até o marco V-023, de coordenada N = 9.551.620,9200m e E = 613.980,8290m; 2,434 m e azimute plano 90°09'44" até o marco V-024, de coordenada N = 9.551.620,9131m e E = 613.983,2630m; 235,377 m e azimute plano 83°27'50" até o marco V-025, de coordenada N = 9.551.647,7060m e E = 614.217,1101m; 368,714 m e azimute plano 88°29'23" até o marco V-026, de coordenada N = 9.551.657,4232m e E = 614.585,6957m; deste, segue confrontando com o Limite da Gleba Caripe, com a seguinte distância 3.840,899 m e azimute plano 168°00'59" até o marco V-027, de coordenada N = 9.547.900,2277m e E = 615.383,1825m; deste, segue confrontando com o Assentamento Federal PA Nossa Senhora da Guia, com a seguinte distância 278,040 m e azimute plano 263°05'00" até o marco V-028, de coordenada N = 9.547.866,7445m e E = 615.107,1663m; 3.999,287 m e azimute plano 254°15'00" até o marco V-029, de coordenada N = 9.546.781,1675m e E = 611.258,0344m; 2.086,435 m e azimute plano 159°47'53" até o marco V-030, de coordenada N = 9.544.823,0878m e E = 611.978,5453m; 1.766,815 m e azimute plano 252°00'39" até o marco V-031, de coordenada N = 9.544.277,4285m e E = 610.298,1011m; 2.477,737 m e azimute plano 161°50'13" até o marco V-032, de coordenada N = 9.541.923,1470m e E = 611.070,4617m; 105,958 m e azimute plano 162°07'40" até o marco V-033, de coordenada N = 9.541.822,3018m e E = 611.102,9799m; deste, segue confrontando com o Limite da Gleba Tucuruí - Parte II, com a seguinte distância 8.907,324 m e azimute plano 253°43'12" até o marco V-034, de coordenada N = 9.539.325,3000m e E = 602.552,8098m; 21,520 m e azimute plano 204°48'03" até o marco V-035, de coordenada N = 9.539.305,7643m e E = 602.543,7827m; deste, segue pela Faixa de Domínio pela Margem Esquerda (sentido oeste) da Rodovia Estadual PA - 230, com a seguinte distância 103,374 m e azimute plano 288°39'03" até o marco V-036, de coordenada N = 9.539.338,8231m e E = 602.445,8374m; 0,048 m e azimute plano 288°39'45" até o marco V-037, de coordenada N = 9.539.338,8386m e E = 602.445,7915m; 0,049 m e azimute plano 288°08'04" até o marco V-038, de coordenada N = 9.539.338,8537m e E = 602.445,7454m; 81,721 m e azimute plano 288°05'43" até o marco V-039, de coordenada N = 9.539.364,2361m e E = 602.368,0661m; 84,624 m e azimute plano 289°40'47" até o marco V-040, de coordenada N = 9.539.392,7341m e E = 602.288,3852m; 0,099 m e azimute plano 289°39'39" até o marco V-041, de coordenada N = 9.539.392,7675m e E = 602.288,2917m; 0,099 m e azimute plano 288°34'23" até o marco V-042, de coordenada N = 9.539.392,7991m e E = 602.288,1977m; 74,257 m e azimute plano 288°32'33" até o marco V-043, de coordenada N = 9.539.416,4134m e E = 602.217,7959m; 0,088 m e azimute plano 288°31'18" até o marco V-044, de coordenada N = 9.539.416,4412m e E = 602.217,7129m; 0,087 m e azimute plano 287°32'07" até o marco V-045, de coordenada N = 9.539.416,4676m e E = 602.217,6295m; 69,585 m e azimute plano 287°32'23" até o marco V-046, de coordenada N = 9.539.437,4382m e E = 602.151,2791m; 65,345 m e azimute plano 289°25'54" até o marco V-047, de coordenada N = 9.539.459,1774m e E = 602.089,6565m; 0,030 m e azimute plano 289°21'24" até o marco V-048, de coordenada N = 9.539.459,1874m e E = 602.089,6281m; 0,030 m e azimute plano 289°06'52" até o marco V-049, de coordenada N = 9.539.459,1972m e E = 602.089,5996m; 91,010 m e azimute plano 289°05'11" até o marco V-050, de coordenada N = 9.539.488,9570m e E = 602.003,5925m; 44,176 m e azimute plano 290°44'52" até o marco V-051, de coordenada N = 9.539.504,6065m e E = 601.962,2817m; 0,172 m e azimute plano 290°45'19" até o marco V-052, de coordenada N = 9.539.504,6675m e E = 601.962,1207m; 0,172 m e azimute plano 288°45'33" até o marco V-053, de coordenada N = 9.539.504,7228m e E = 601.961,9578m; 127,813 m e azimute plano 288°46'34" até o marco V-054, de coordenada N = 9.539.545,8621m e E = 601.840,9469m; 0,093 m e azimute plano 288°47'07" até o marco V-055, de coordenada N = 9.539.545,8920m e E = 601.840,8588m; 0,093 m e azimute plano 287°42'06" até o marco V-056, de coordenada N = 9.539.545,9203m e E = 601.840,7703m; 63,172 m e azimute plano 287°42'38" até o marco V-057, de coordenada N = 9.539.565,1378m e E = 601.780,5921m; 0,019 m e azimute plano 287°39'44" até o marco V-058, de coordenada N = 9.539.565,1435m e E = 601.780,5742m; 0,019 m e azimute plano 287°30'25" até o marco V-059, de coordenada N = 9.539.565,1491m e E = 601.780,5564m; 65,604 m e azimute plano 287°29'47" até o marco V-060, de coordenada N = 9.539.584,8724m e E = 601.717,9879m; 69,942 m e azimute plano 289°32'03" até o marco V-061, de coordenada N = 9.539.608,2590m e E = 601.652,0717m; 0,055 m e azimute plano 289°31'21" até o marco V-062, de coordenada N = 9.539.608,2774m e E = 601.652,0197m; 0,055 m e azimute plano

288°52'35" até o marco V-063, de coordenada N = 9.539.608,2952m e E = 601.651,9675m; 78,394 m e azimute plano 288°54'10" até o marco V-064, de coordenada N = 9.539.633,6921m e E = 601.577,8014m; 0,028 m e azimute plano 289°03'07" até o marco V-065, de coordenada N = 9.539.633,7012m e E = 601.577,7750m; 0,028 m e azimute plano 288°29'31" até o marco V-066, de coordenada N = 9.539.633,7101m e E = 601.577,7486m; 84,924 m e azimute plano 288°35'01" até o marco V-067, de coordenada N = 9.539.660,7746m e E = 601.497,2523m; 0,017 m e azimute plano 288°35'38" até o marco V-068, de coordenada N = 9.539.660,7801m e E = 601.497,2360m; 0,017 m e azimute plano 288°31'48" até o marco V-069, de coordenada N = 9.539.660,7855m e E = 601.497,2199m; 75,752 m e azimute plano 288°23'15" até o marco V-070, de coordenada N = 9.539.684,6806m e E = 601.425,3357m; 49,450 m e azimute plano 288°22'40" até o marco V-071, de coordenada N = 9.539.700,2713m e E = 601.378,4077m; 68,566 m e azimute plano 289°00'51" até o marco V-072, de coordenada N = 9.539.722,6101m e E = 601.313,5829m; 0,079 m e azimute plano 288°59'33" até o marco V-073, de coordenada N = 9.539.722,6360m e E = 601.313,5078m; 0,080 m e azimute plano 288°04'31" até o marco V-074, de coordenada N = 9.539.722,6607m e E = 601.313,4321m; 120,844 m e azimute plano 288°06'12" até o marco V-075, de coordenada N = 9.539.760,2107m e E = 601.198,5705m; 89,470 m e azimute plano 289°20'08" até o marco V-076, de coordenada N = 9.539.789,8341m e E = 601.114,1473m; 0,056 m e azimute plano 289°21'10" até o marco V-077, de coordenada N = 9.539.789,8526m e E = 601.114,0948m; 0,056 m e azimute plano 288°40'54" até o marco V-078, de coordenada N = 9.539.789,8704m e E = 601.114,0421m; 98,578 m e azimute plano 288°41'53" até o marco V-079, de coordenada N = 9.539.821,4726m e E = 601.020,6665m; 75,919 m e azimute plano 289°11'36" até o marco V-080, de coordenada N = 9.539.846,4314m e E = 600.948,9677m; 0,052 m e azimute plano 289°08'24" até o marco V-081, de coordenada N = 9.539.846,4485m e E = 600.948,9187m; 0,052 m e azimute plano 288°39'24" até o marco V-082, de coordenada N = 9.539.846,4651m e E = 600.948,8695m; 62,590 m e azimute plano 288°35'56" até o marco V-083, de coordenada N = 9.539.866,4275m e E = 600.889,5484m; 13,051 m e azimute plano 290°43'08" até o marco V-084, de coordenada N = 9.539.871,0447m e E = 600.877,3414m; 0,073 m e azimute plano 290°44'20" até o marco V-085, de coordenada N = 9.539.871,0705m e E = 600.877,2735m; 0,073 m e azimute plano 289°52'10" até o marco V-086, de coordenada N = 9.539.871,0952m e E = 600.877,2050m; 91,594 m e azimute plano 289°53'09" até o marco V-087, de coordenada N = 9.539.902,2506m e E = 600.791,0728m; 0,195 m e azimute plano 289°54'19" até o marco V-088, de coordenada N = 9.539.902,3168m e E = 600.790,8899m; 0,195 m e azimute plano 287°38'52" até o marco V-089, de coordenada N = 9.539.902,3758m e E = 600.790,7044m; 72,362 m e azimute plano 287°39'25" até o marco V-090, de coordenada N = 9.539.924,3244m e E = 600.721,7513m; 68,186 m e azimute plano 288°58'41" até o marco V-091, de coordenada N = 9.539.946,4989m e E = 600.657,2715m; 12,666 m e azimute plano 294°06'00" até o marco V-092, de coordenada N = 9.539.951,6707m e E = 600.645,7099m; 0,460 m e azimute plano 294°05'37" até o marco V-093, de coordenada N = 9.539.951,8584m e E = 600.645,2901m; 0,460 m e azimute plano 288°50'04" até o marco V-094, de coordenada N = 9.539.952,0068m e E = 600.644,8549m; 65,788 m e azimute plano 288°50'03" até o marco V-095, de coordenada N = 9.539.973,2453m e E = 600.582,5892m; 116,023 m e azimute plano 289°30'12" até o marco V-096, de coordenada N = 9.540.011,9807m e E = 600.473,2236m; 0,045 m e azimute plano 289°33'25" até o marco V-097, de coordenada N = 9.540.011,9958m e E = 600.473,1812m; 0,045 m e azimute plano 288°52'34" até o marco V-098, de coordenada N = 9.540.012,0103m e E = 600.473,1385m; 84,410 m e azimute plano 288°59'14" até o marco V-099, de coordenada N = 9.540.039,4737m e E = 600.393,3213m; 0,020 m e azimute plano 289°03'45" até o marco V-100, de coordenada N = 9.540.039,4803m e E = 600.393,3022m; 0,020 m e azimute plano 288°43'56" até o marco V-101, de coordenada N = 9.540.039,4868m e E = 600.393,2829m; 124,950 m e azimute plano 288°45'14" até o marco V-102, de coordenada N = 9.540.079,6587m e E = 600.274,9664m; 0,089 m e azimute plano 288°44'37" até o marco V-103, de coordenada N = 9.540.079,6873m e E = 600.274,8821m; 0,089 m e azimute plano 287°44'16" até o marco V-104, de coordenada N = 9.540.079,7145m e E = 600.274,7972m; 55,829 m e azimute plano 287°43'57" até o marco V-105, de coordenada N = 9.540.096,7185m e E = 600.221,6209m; 0,131 m e azimute plano 287°43'12" até o marco V-106, de coordenada N = 9.540.096,7583m e E = 600.221,4963m; 0,131 m e azimute plano 286°13'31" até o marco V-107, de coordenada N = 9.540.096,7948m e E = 600.221,3708m; 28,750 m e azimute plano 286°14'02" até o marco V-108, de coordenada N = 9.540.104,8322m e E = 600.193,7669m; 0,092 m e azimute plano 286°16'52" até o marco V-109, de coordenada N = 9.540.104,8580m e E = 600.193,6787m; 0,092 m e azimute plano 285°10'29" até o marco V-110, de coordenada N = 9.540.104,8821m e E = 600.193,5899m; 29,164 m e azimute plano 285°10'47" até o marco V-111, de coordenada N = 9.540.112,5187m e E = 600.165,4432m; 0,138 m e azimute plano 285°10'04" até o marco V-112, de coordenada N = 9.540.112,5548m e E = 600.165,3101m; 0,138 m e azimute plano 283°35'10" até o marco V-113, de coordenada N = 9.540.112,5872m e E = 600.165,1761m; 34,370 m e azimute plano 283°35'58" até o marco V-114, de coordenada N = 9.540.120,6687m e E = 600.131,7698m; 0,233 m e azimute plano 283°35'43" até o marco V-115, de coordenada N = 9.540.120,7236m e E = 600.131,5431m; 0,233 m e azimute plano 280°55'26" até o marco V-116, de coordenada N = 9.540.120,7677m e E = 600.131,3142m; 37,055 m e azimute plano 280°55'40" até o marco V-117, de coordenada N = 9.540.127,7924m e E = 600.094,9309m; 0,128 m e azimute plano 280°56'10" até o marco