

da N = 8.946.530,57m e E = 398.211,69m; 425,21 m e azimute plano 206°14'03" até o marco M-180, de coordenada N = 8.946.149,16m e E = 398.023,73m; 670,38 m e azimute plano 124°22'44" até o marco M-181, de coordenada N = 8.945.770,62m e E = 398.577,01m; 589,52 m e azimute plano 124°22'48" até o marco M-182, de coordenada N = 8.945.437,73m e E = 399.063,55m; 6,58 m e azimute plano 152°11'19" até o marco M-183, de coordenada N = 8.945.431,91m e E = 399.066,62m; deste, segue confrontando com Quem de Direito, com a seguinte distância 772,50 m e azimute plano 203°43'52" até o marco M-184, de coordenada N = 8.944.724,73m e E = 398.755,73m; 929,48 m e azimute plano 203°43'53" até o marco M-185, de coordenada N = 8.943.873,84m e E = 398.381,66m; 348,30 m e azimute plano 203°43'51" até o marco M-186, de coordenada N = 8.943.554,99m e E = 398.241,49m; 1.319,36 m e azimute plano 203°43'54" até o marco M-187, de coordenada N = 8.942.347,19m e E = 397.710,51m; 364,93 m e azimute plano 203°43'56" até o marco M-188, de coordenada N = 8.942.013,12m e E = 397.563,64m; 1.548,41 m e azimute plano 203°43'53" até o marco M-189, de coordenada N = 8.940.595,64m e E = 396.940,48m; 2.106,83 m e azimute plano 203°43'53" até o marco M-190, de coordenada N = 8.938.666,96m e E = 396.092,59m; 483,64 m e azimute plano 203°43'54" até o marco M-191, de coordenada N = 8.938.224,22m e E = 395.897,95m; 993,43 m e azimute plano 203°43'54" até o marco M-192, de coordenada N = 8.937.314,79m e E = 395.498,14m; 686,03 m e azimute plano 203°43'52" até o marco M-193, de coordenada N = 8.936.686,77m e E = 395.222,05m; deste, segue confrontando com Quem de Direito, com a seguinte distância 1.210,02 m e azimute plano 305°29'58" até o marco M-194, de coordenada N = 8.937.389,42m e E = 394.236,95m; 2.113,21 m e azimute plano 305°29'58" até o marco M-195, de coordenada N = 8.938.616,55m e E = 392.516,54m; 2.136,94 m e azimute plano 305°29'57" até o marco M-196, de coordenada N = 8.939.857,45m e E = 390.776,81m; 2.692,80 m e azimute plano 305°29'57" até o marco M-197, de coordenada N = 8.941.421,14m e E = 388.584,54m; 2.305,52 m e azimute plano 305°29'58" até o marco M-198, de coordenada N = 8.942.759,94m e E = 386.707,57m; 2.433,10 m e azimute plano 305°29'57" até o marco M-199, de coordenada N = 8.944.172,82m e E = 384.726,73m; 104,96 m e azimute plano 305°29'59" até o marco M-200, de coordenada N = 8.944.233,77m e E = 384.641,28m; 588,06 m e azimute plano 305°29'57" até o marco M-201, de coordenada N = 8.944.575,25m e E = 384.162,53m; 2.063,54 m e azimute plano 305°29'58" até o marco M-202, de coordenada N = 8.945.773,54m e E = 382.482,56m; 5.791,61 m e azimute plano 305°29'58" até o marco M-203, de coordenada N = 8.949.136,69m e E = 377.767,48m; 2.534,54 m e azimute plano 305°29'58" até o marco M-204, de coordenada N = 8.950.608,48m e E = 375.704,06m; 571,29 m e azimute plano 305°29'56" até o marco M-205, de coordenada N = 8.950.940,22m e E = 375.238,96m; 131,72 m e azimute plano 294°05'02" até o marco M-206, de coordenada N = 8.950.993,97m e E = 375.118,71m; 191,23 m e azimute plano 294°05'07" até o marco M-207, de coordenada N = 8.951.072,01m e E = 374.944,13m; 125,56 m e azimute plano 294°05'05" até o marco M-208, de coordenada N = 8.951.123,25m e E = 374.829,50m; 96,61 m e azimute plano 294°05'14" até o marco M-209, de coordenada N = 8.951.162,68m e E = 374.741,30m; 59,49 m e azimute plano 294°04'44" até o marco M-210, de coordenada N = 8.951.186,95m e E = 374.686,99m; 19,56 m e azimute plano 294°06'51" até o marco P-001, de coordenada N = 8.951.194,94m e E = 374.669,14m; deste, segue pela Margem Direita do Rio Xingu, com a seguinte distância de 43.482,40 metros até o marco P-318, de coordenada N = 8.983.154,18m e E = 387.951,74m; deste, segue pela Margem Esquerda do Rio da Paz (a Margem Direita define os Limites da Terra Indígena Badjonkore), com a seguinte distância de 17.308,89 metros até o marco P-799, de coordenada N = 8.986.402,29m e E = 396.702,54m; deste, segue pela Margem Esquerda do Ribeirão Cuia Quebrada (a Margem Direita define os Limites da Terra Indígena Badjonkore), com a seguinte distância 41.453,73 metros até o marco P-2642, de coordenada N = 9.000.925,10m e E = 412.488,39m; deste, segue pela Margem Esquerda do Igarapé Palha do Buriti (a Margem Direita define os Limites da Terra Indígena Badjonkore), com a seguinte distância de 19.392,72 metros até o marco M-211, de coordenada N = 9.016.743,34m e E = 416.164,85m; deste, segue confrontando com os Limites da Terra Indígena Badjonkore, com a seguinte distância 46,31 m e azimute plano 274°38'40" até o marco M-212, de coordenada N = 9.016.747,09m e E = 416.118,69m; 46,44 m e azimute plano 49°23'02" até o marco M-213, de coordenada N = 9.016.777,32m e E = 416.153,94m; 287,34 m e azimute plano 49°22'41" até o marco M-214, de coordenada N = 9.016.964,40m e E = 416.372,04m; 96,71 m e azimute plano 49°17'08" até o marco M-215, de coordenada N = 9.017.027,48m e E = 416.445,34m; 120,35 m e azimute plano 49°16'46" até o marco M-216, de coordenada N = 9.017.105,99m e E = 416.536,55m; 388,68 m e azimute plano 49°16'55" até o marco M-217, de coordenada N = 9.017.359,54m e E = 416.831,14m; 97,10 m e azimute plano 49°17'05" até o marco M-218, de coordenada N = 9.017.422,88m e E = 416.904,74m; 181,65 m e azimute plano 49°16'47" até o marco M-219, de coordenada N = 9.017.541,38m e E = 417.042,41m; 11,50 m e azimute plano 0°02'59" m até o marco M-001, ponto inicial da descrição deste perímetro.

Gleba Altamira VI – Parte II – Cumaru do Norte

Partindo do marco M-001, de coordenada N = 9.093.139,33m e E = 431.707,89m; deste, segue confrontando com os Limites da Terra Indígena Kayapó, com a seguinte distância 383,03 m e azimute plano 94°02'42" até o marco M-002, de coordenada N = 9.093.112,31m e E = 432.089,97m; 54,24 m e azimute plano 94°02'58" até o marco M-003, de coordenada N = 9.093.108,48m e E = 432.144,07m; 343,85 m e azimute plano 94°02'45"

até o marco M-004, de coordenada N = 9.093.084,22m e E = 432.487,06m; 400,05 m e azimute plano 99°03'07" até o marco M-005, de coordenada N = 9.093.021,28m e E = 432.882,13m; 100,46 m e azimute plano 99°02'56" até o marco M-006, de coordenada N = 9.093.005,48m e E = 432.981,34m; 540,06 m e azimute plano 99°03'04" até o marco M-007, de coordenada N = 9.092.920,52m e E = 433.514,68m; 352,93 m e azimute plano 99°03'09" até o marco M-008, de coordenada N = 9.092.864,99m e E = 433.863,21m; 498,69 m e azimute plano 99°03'03" até o marco M-009, de coordenada N = 9.092.786,54m e E = 434.355,69m; 419,97 m e azimute plano 96°37'04" até o marco M-010, de coordenada N = 9.092.738,14m e E = 434.772,86m; 278,07 m e azimute plano 96°37'07" até o marco M-011, de coordenada N = 9.092.706,09m e E = 435.049,08m; 280,81 m e azimute plano 96°37'02" até o marco M-012, de coordenada N = 9.092.673,73m e E = 435.328,02m; 837,90 m e azimute plano 96°37'03" até o marco M-013, de coordenada N = 9.092.577,17m e E = 436.160,34m; 129,27 m e azimute plano 96°37'07" até o marco M-014, de coordenada N = 9.092.562,27m e E = 436.288,75m; 2,69 m e azimute plano 94°41'34" até o marco M-015, de coordenada N = 9.092.562,05m e E = 436.291,43m; 316,48 m e azimute plano 94°35'07" até o marco M-016, de coordenada N = 9.092.536,75m e E = 436.606,90m; 722,57 m e azimute plano 94°35'09" até o marco M-017, de coordenada N = 9.092.478,98m e E = 437.327,16m; 406,60 m e azimute plano 94°35'10" até o marco M-018, de coordenada N = 9.092.446,47m e E = 437.732,46m; 574,44 m e azimute plano 94°35'10" até o marco M-019, de coordenada N = 9.092.400,54m e E = 438.305,06m; 274,21 m e azimute plano 94°35'06" até o marco M-020, de coordenada N = 9.092.378,62m e E = 438.578,39m; 299,98 m e azimute plano 93°52'14" até o marco M-021, de coordenada N = 9.092.358,37m e E = 438.877,69m; 266,18 m e azimute plano 93°52'16" até o marco M-022, de coordenada N = 9.092.340,40m e E = 439.143,26m; 627,02 m e azimute plano 93°52'12" até o marco M-023, de coordenada N = 9.092.298,08m e E = 439.768,85m; 742,95 m e azimute plano 93°52'14" até o marco M-024, de coordenada N = 9.092.247,93m e E = 440.510,11m; 115,90 m e azimute plano 93°52'07" até o marco M-025, de coordenada N = 9.092.240,11m e E = 440.625,75m; 331,05 m e azimute plano 92°50'54" até o marco M-026, de coordenada N = 9.092.223,66m e E = 440.956,39dm; 1.425,57 m e azimute plano 92°50'51" até o marco M-027, de coordenada N = 9.092.152,84m e E = 442.380,20m; 235,93 m e azimute plano 92°50'51" até o marco M-028, de coordenada N = 9.092.141,12m e E = 442.615,84m; 627,46 m e azimute plano 93°04'24" até o marco M-029, de coordenada N = 9.092.107,48m e E = 443.242,40m; 524,63 m e azimute plano 93°04'21" até o marco M-030, de coordenada N = 9.092.079,36m e E = 443.766,28m; 947,43 m e azimute plano 93°04'23" até o marco M-031, de coordenada N = 9.092.028,57m e E = 444.712,35m; 91,77 m e azimute plano 93°04'23" até o marco M-032, de coordenada N = 9.092.023,65m e E = 444.803,99m; 879,86 m e azimute plano 92°13'14" até o marco M-033, de coordenada N = 9.091.989,56m e E = 445.683,19m; 1.000,46 m e azimute plano 92°13'13" até o marco M-034, de coordenada N = 9.091.950,80m e E = 446.682,90m; 301,89 m e azimute plano 92°45'18" até o marco M-035, de coordenada N = 9.091.936,29m e E = 446.984,44m; 572,37 m e azimute plano 92°45'18" até o marco M-036, de coordenada N = 9.091.908,78m e E = 447.556,15m; 254,59 m e azimute plano 92°45'20" até o marco M-037, de coordenada N = 9.091.896,54m e E = 447.810,45m; 377,48 m e azimute plano 92°45'16" até o marco M-038, de coordenada N = 9.091.878,40m e E = 448.187,49m; 417,94 m e azimute plano 92°45'19" até o marco M-039, de coordenada N = 9.091.858,31m e E = 448.604,95m; 810,16 m e azimute plano 93°05'14" até o marco M-040, de coordenada N = 9.091.814,68m e E = 449.413,93m; 712,60 m e azimute plano 93°05'12" até o marco M-041, de coordenada N = 9.091.776,31m e E = 450.125,50m; 334,04 m e azimute plano 93°05'14" até o marco M-042, de coordenada N = 9.091.758,32m e E = 450.459,06m; 966,02 m e azimute plano 92°47'04" até o marco M-043, de coordenada N = 9.091.711,39m e E = 451.423,94m; 298,68 m e azimute plano 92°47'11" até o marco M-044, de coordenada N = 9.091.696,87m e E = 451.722,27m; 287,84 m e azimute plano 92°47'02" até o marco M-045, de coordenada N = 9.091.682,89m e E = 452.009,77m; 442,85 m e azimute plano 92°47'07" até o marco M-046, de coordenada N = 9.091.661,37m e E = 452.452,10m; 773,81 m e azimute plano 93°30'16" até o marco M-047, de coordenada N = 9.091.614,07m e E = 453.224,46m; 27,22 m e azimute plano 93°29'46" até o marco M-048, de coordenada N = 9.091.612,41m e E = 453.251,63m; 1.499,54 m e azimute plano 93°30'16" até o marco M-049, de coordenada N = 9.091.520,75m e E = 454.748,37m; 270,20 m e azimute plano 94°29'52" até o marco M-050, de coordenada N = 9.091.499,56m e E = 455.017,74m; 66,36 m e azimute plano 94°30'10" até o marco M-051, de coordenada N = 9.091.494,35m e E = 455.083,90m; 756,06 m e azimute plano 94°30'00" até o marco M-052, de coordenada N = 9.091.435,03m e E = 455.837,63m; 861,90 m e azimute plano 94°47'16" até o marco M-053, de coordenada N = 9.091.363,09m e E = 456.696,52m; 217,75 m e azimute plano 94°47'12" até o marco M-054, de coordenada N = 9.091.344,92m e E = 456.913,51m; 1.776,11 m e azimute plano 94°47'17" até o marco M-055, de coordenada N = 9.091.196,67m e E = 458.683,42m; 80,54 m e azimute plano 94°59'09" até o marco M-056, de coordenada N = 9.091.189,67m e E = 458.763,66m; 179,87 m e azimute plano 94°59'29" até o marco M-057, de coordenada N = 9.091.174,02m e E = 458.942,85m; 1.188,51 m e azimute plano 94°59'21" até o marco M-058, de coordenada N = 9.091.070,66m e E = 460.126,86m; 82,36 m e azimute plano 95°12'14" até o marco M-059, de coordenada N = 9.091.063,19m e E = 460.208,88m; 338,40 m e azimute plano 95°12'12" até o marco M-060, de coordenada N = 9.091.032,50m e E = 460.545,89m; 1.661,64 m e azimute plano 95°12'13" até o marco M-061, de coordenada N = 9.090.881,80m e E = 462.200,68m; 124,88 m e azimute plano 95°12'20" até o marco