

9.037.665,24m e E = 412.618,88m; 135,58 m e azimute plano 45°50'12" até o marco M-511, de coordenada N = 9.037.759,70m e E = 412.716,14m; 226,16 m e azimute plano 45°50'18" até o marco M-512, de coordenada N = 9.037.917,26m e E = 412.878,38m; 87,53 m e azimute plano 45°49'59" até o marco M-513, de coordenada N = 9.037.978,25m e E = 412.941,17m; 247,61 m e azimute plano 45°50'16" até o marco M-514, de coordenada N = 9.038.150,76m e E = 413.118,80m; 268,63 m e azimute plano 45°50'19" até o marco M-515, de coordenada N = 9.038.337,91m e E = 413.311,51m; 134,27 m e azimute plano 45°50'09" até o marco M-516, de coordenada N = 9.038.431,46m e E = 413.407,83m; 139,55 m e azimute plano 28°56'10" até o marco M-517, de coordenada N = 9.038.553,59m e E = 413.475,35m; 64,95 m e azimute plano 28°55'59" até o marco M-518, de coordenada N = 9.038.610,43m e E = 413.506,77m; 311,31 m e azimute plano 28°56'07" até o marco M-519, de coordenada N = 9.038.882,88m e E = 413.657,39m; 100,99 m e azimute plano 351°59'08" até o marco M-520, de coordenada N = 9.038.982,88m e E = 413.643,31m; 50,13 m e azimute plano 351°59'05" até o marco M-521, de coordenada N = 9.039.032,52m e E = 413.636,32m; 189,67 m e azimute plano 351°59'02" até o marco M-522, de coordenada N = 9.039.220,34m e E = 413.609,87m; 15,54 m e azimute plano 352°00'38" até o marco M-523, de coordenada N = 9.039.235,73m e E = 413.607,71m; 148,84 m e azimute plano 2°28'34" até o marco M-524, de coordenada N = 9.039.384,43m e E = 413.614,14m; 32,04 m e azimute plano 2°29'11" até o marco M-525, de coordenada N = 9.039.416,44m e E = 413.615,53m; 16,50 m e azimute plano 2°28'01" até o marco M-526, de coordenada N = 9.039.432,92m e E = 413.616,24m; 33,03 m e azimute plano 2°28'53" até o marco M-527, de coordenada N = 9.039.465,92m e E = 413.617,67m; 29,76 m e azimute plano 2°27'55" até o marco M-528, de coordenada N = 9.039.495,65m e E = 413.618,95m; 15,84 m e azimute plano 2°29'51" até o marco M-529, de coordenada N = 9.039.511,47m e E = 413.619,64m; 4,40 m e azimute plano 2°28'21" até o marco M-530, de coordenada N = 9.039.515,87m e E = 413.619,83m; 1,38 m e azimute plano 2°29'22" até o marco M-531, de coordenada N = 9.039.517,25m e E = 413.619,89m; 33,05 m e azimute plano 2°27'45" até o marco M-532, de coordenada N = 9.039.550,27m e E = 413.621,31m; 21,37 m e azimute plano 2°29'39" até o marco M-533, de coordenada N = 9.039.571,62m e E = 413.622,24m; 3,01 m e azimute plano 2°28'23" até o marco M-534, de coordenada N = 9.039.574,63m e E = 413.622,37m; 3,51 m e azimute plano 2°26'49" até o marco M-535, de coordenada N = 9.039.578,14m e E = 413.622,52m; deste, segue confrontando com os Límites da Terra Indígena Badjionkore, com a seguinte distância 7,41 m e azimute plano 50°44'55" até o marco M-536, de coordenada N = 9.039.582,83m e E = 413.628,26m; 50,10 m e azimute plano 50°46'01" até o marco M-537, de coordenada N = 9.039.614,52m e E = 413.667,07m; 41,17 m e azimute plano 264°54'50" até o marco M-538, de coordenada N = 9.039.610,87m e E = 413.626,06m; 2,21 m e azimute plano 255°50'16" até o marco M-539, de coordenada N = 9.039.610,33m e E = 413.623,92m; deste, segue pelo Límite Municipal IBGE (2015) de Cumaru do Norte e São Félix do Xingu, com a seguinte distância 9,05 m e azimute plano 2°28'13" até o marco M-540, de coordenada N = 9.039.619,37m e E = 413.624,31m; 2,14 m e azimute plano 2°24'30" até o marco M-541, de coordenada N = 9.039.621,51m e E = 413.624,40m; 4,76 m e azimute plano 2°31'34" até o marco M-542, de coordenada N = 9.039.626,27m e E = 413.624,61m; 5,65 m e azimute plano 2°26'12" até o marco M-543, de coordenada N = 9.039.631,91m e E = 413.624,85m; 6,80 m e azimute plano 2°31'47" até o marco M-544, de coordenada N = 9.039.638,70m e E = 413.625,15m; ; deste, segue confrontando com os Límites da Terra Indígena Kayapó, com a seguinte distância 5,39 m e azimute plano 75°56'17" até o marco M-545, de coordenada N = 9.039.640,01m e E = 413.630,38m; 32,58 m e azimute plano 76°00'08" até o marco M-546, de coordenada N = 9.039.647,89m e E = 413.661,99m; 4,79 m e azimute plano 75°59'34" até o marco M-547, de coordenada N = 9.039.649,05m e E = 413.666,64m; 11,55 m e azimute plano 75°58'33" até o marco M-548, de coordenada N = 9.039.651,85m e E = 413.677,85m; 18,49 m e azimute plano 83°58'41" até o marco M-549, de coordenada N = 9.039.653,79m e E = 413.696,24m; 22,69 m e azimute plano 83°58'40" até o marco M-550, de coordenada N = 9.039.656,17m e E = 413.718,80m; 8,56 m e azimute plano 17°23'53" até o marco M-551, de coordenada N = 9.039.664,34m e E = 413.721,36m; 15,80 m e azimute plano 17°22'48" até o marco M-552, de coordenada N = 9.039.679,42m e E = 413.726,08m; 6,56 m e azimute plano 17°23'07" até o marco M-553, de coordenada N = 9.039.685,68m e E = 413.728,04m; 16,17 m e azimute plano 17°22'53" até o marco M-554, de coordenada N = 9.039.701,11m e E = 413.732,87m; 11,67 m e azimute plano 17°20'53" até o marco M-555, de coordenada N = 9.039.712,25m e E = 413.736,35m; 17,02 m e azimute plano 35°26'09" até o marco M-556, de coordenada N = 9.039.726,12m e E = 413.746,22m; 10,18 m e azimute plano 35°24'25" até o marco M-557, de coordenada N = 9.039.734,42m e E = 413.752,12m; 37,70 m e azimute plano 35°24'06" até o marco M-558, de coordenada N = 9.039.765,15m e E = 413.773,96m; 103,50 m e azimute plano 35°24'58" até o marco M-559, de coordenada N = 9.039.849,50m e E = 413.833,94m; 168,22 m e azimute plano 35°24'31" até o marco M-560, de coordenada N = 9.039.986,61m e E = 413.931,41m; 83,24 m e azimute plano 35°24'38" até o marco M-561, de coordenada N = 9.040.054,45m e E = 413.979,64m; 228,89 m e azimute plano 35°24'41" até o marco M-562, de coordenada N = 9.040.241,00m e E = 414.112,27m; 58,68 m e azimute plano 35°24'26" até o marco M-563, de coordenada N = 9.040.288,83m e E = 414.146,27m; 253,45 m e azimute plano 35°24'39" até o marco M-564, de coordenada N = 9.040.495,40m e E = 414.293,13m; 44,08 m e azimute plano 35°24'22" até o marco M-565, de coordenada N = 9.040.531,33m e E = 414.318,67m; 276,82 m e azimute plano 35°24'41" até o marco M-566, de coordenada N = 9.040.756,94m e E = 414.479,07m; 46,64 m e azimute plano 35°24'28" até o marco M-567, de coordenada N = 9.040.794,95m e E = 414.506,09m; 282,55 m e azimute plano 35°24'41" até o marco M-568, de coordenada N = 9.041.025,23m e E = 414.669,81m; 33,32 m e azimute plano 35°23'52" até o marco M-569, de coordenada N = 9.041.052,39m e E = 414.689,11m; 238,89 m e azimute plano 35°24'38" até o marco M-570, de coordenada N = 9.041.247,09m e E = 414.827,53m; 29,85 m e azimute plano 35°25'34" até o marco M-571, de coordenada N = 9.041.271,41m e E = 414.844,83m; 250,64 m e azimute plano 35°24'31" até o marco M-572, de coordenada N = 9.041.475,69m e E = 414.990,05m; 62,80 m e azimute plano 35°24'49" até o marco M-573, de coordenada N = 9.041.526,87m e E = 415.026,44m; 80,86 m e azimute plano 35°24'36" até o marco M-574, de coordenada N = 9.041.592,77m e E = 415.073,29m; 99,02 m e azimute plano 35°24'50" até o marco M-575, de coordenada N = 9.041.673,47m e E = 415.130,67m; 234,05 m e azimute plano 35°24'32" até o marco M-576, de coordenada N = 9.041.864,23m e E = 415.266,28m; 38,19 m e azimute plano 35°24'31" até o marco M-577, de coordenada N = 9.041.895,36m e E = 415.288,41m; 242,74 m e azimute plano 35°24'36" até o marco M-578, de coordenada N = 9.042.093,20m e E = 415.429,06m; 40,68 m e azimute plano 34°53'22" até o marco M-579, de coordenada N = 9.042.126,57m e E = 415.452,33m; 49,25 m e azimute plano 34°53'14" até o marco M-580, de coordenada N = 9.042.166,97m e E = 415.480,50m; 278,29 m e azimute plano 34°53'05" até o marco M-581, de coordenada N = 9.042.395,25m e E = 415.639,66m; 39,40 m e azimute plano 34°52'48" até o marco M-582, de coordenada N = 9.042.427,57m e E = 415.662,19m; 289,11 m e azimute plano 34°53'04" até o marco M-583, de coordenada N = 9.042.664,73m e E = 415.827,54m; 41,12 m e azimute plano 34°53'17" até o marco M-584, de coordenada N = 9.042.698,46m e E = 415.851,06m; 276,26 m e azimute plano 34°53'03" até o marco M-585, de coordenada N = 9.042.925,08m e E = 416.009,06m; 48,21 m e azimute plano 34°52'48" até o marco M-586, de coordenada N = 9.042.964,63m e E = 416.036,63m; 267,24 m e azimute plano 34°53'03" até o marco M-587, de coordenada N = 9.043.183,85m e E = 416.189,47m; 51,32 m e azimute plano 34°52'56" até o marco M-588, de coordenada N = 9.043.225,95m e E = 416.218,82m; 213,15 m e azimute plano 34°53'07" até o marco M-589, de coordenada N = 9.043.400,80m e E = 416.340,73m; 52,42 m e azimute plano 34°53'04" até o marco M-590, de coordenada N = 9.043.443,80m e E = 416.370,71m; 52,19 m e azimute plano 34°53'12" até o marco M-591, de coordenada N = 9.043.486,61m e E = 416.400,56m; 518,96 m e azimute plano 34°53'02" até o marco M-592, de coordenada N = 9.043.912,32m e E = 416.697,36m; 201,60 m e azimute plano 35°11'14" até o marco M-593, de coordenada N = 9.044.077,08m e E = 416.813,53m; 161,24 m e azimute plano 35°11'07" até o marco M-594, de coordenada N = 9.044.208,86m e E = 416.906,44m; 732,28 m e azimute plano 35°11'09" até o marco M-595, de coordenada N = 9.044.807,34m e E = 417.328,40m; 95,82 m e azimute plano 35°11'22" até o marco M-596, de coordenada N = 9.044.885,65m e E = 417.383,62m; 756,24 m e azimute plano 35°11'09" até o marco M-597, de coordenada N = 9.045.503,72m e E = 417.819,39m; 129,26 m e azimute plano 35°11'07" até o marco M-598, de coordenada N = 9.045.609,36m e E = 417.893,87m; 553,84 m e azimute plano 35°11'11" até o marco M-599, de coordenada N = 9.046.062,00m e E = 418.213,01m; 207,82 m e azimute plano 35°10'45" até o marco M-600, de coordenada N = 9.046.231,86m e E = 418.332,74m; 98,41 m e azimute plano 35°10'56" até o marco M-601, de coordenada N = 9.046.312,29m e E = 418.389,44m; 687,57 m e azimute plano 35°10'48" até o marco M-602, de coordenada N = 9.046.874,27m e E = 418.785,58m; 160,88 m e azimute plano 35°10'43" até o marco M-603, de coordenada N = 9.047.005,77m e E = 418.878,27m; 685,94 m e azimute plano 35°10'50" até o marco M-604, de coordenada N = 9.047.566,42m e E = 419.273,48m; 142,43 m e azimute plano 35°10'43" até o marco M-605, de coordenada N = 9.047.682,84m e E = 419.355,54m; 259,84 m e azimute plano 35°10'44" até o marco M-606, de coordenada N = 9.047.895,22m e E = 419.505,24m; 467,88 m e azimute plano 35°10'55" até o marco M-607, de coordenada N = 9.048.277,63m e E = 419.774,82m; 119,12 m e azimute plano 35°11'04" até o marco M-608, de coordenada N = 9.048.374,99m e E = 419.843,46m; 694,05 m e azimute plano 35°10'53" até o marco M-609, de coordenada N = 9.048.942,26m e E = 420.243,35m; 130,96 m e azimute plano 35°10'58" até o marco M-610, de coordenada N = 9.049.049,30m e E = 420.318,81m; 714,11 m e azimute plano 35°10'55" até o marco M-611, de coordenada N = 9.049.632,96m e E = 420.730,26m; 31,56 m e azimute plano 35°10'14" até o marco M-612, de coordenada N = 9.049.658,76m e E = 420.748,44m; 102,69 m e azimute plano 35°10'33" até o marco M-613, de coordenada N = 9.049.742,70m e E = 420.807,60m; 797,17 m e azimute plano 35°10'33" até o marco M-614, de coordenada N = 9.050.394,30m e E = 421.266,84m; 89,34 m e azimute plano 35°10'12" até o marco M-615, de coordenada N = 9.050.467,33m e E = 421.318,30m; 703,07 m e azimute plano 35°10'33" até o marco M-616, de coordenada N = 9.051.042,01m e E = 421.723,33m; 190,45 m e azimute plano 35°10'29" até o marco M-617, de coordenada N = 9.051.197,68m e E = 421.833,04m; 721,08 m e azimute plano 35°10'32" até o marco M-618, de coordenada N = 9.051.787,08m e E = 422.248,44m; 77,68 m e azimute plano 35°10'24" até o marco M-619, de coordenada N = 9.051.850,58m e E = 422.293,19m; 285,36 m e azimute plano 35°10'32" até o marco M-620, de coordenada N = 9.052.083,83m e E = 422.457,58m; 444,89 m e azimute plano 35°10'34" até o marco M-621, de coordenada N = 9.052.447,48m e E = 422.713,88m; 135,29 m e azimute plano 35°10'38" até o marco M-622, de coordenada N = 9.052.558,06m e E = 422.791,82m; 790,49 m e azimute plano 35°10'36" até o marco M-623, de coordenada N = 9.053.204,19m e E = 423.247,22m; 63,45 m e azimute plano 35°10'32" até o marco M-624, de coordenada N = 9.053.256,05m e E = 423.283,77m; 818,31 m e azimute plano 35°10'34" até o marco M-625, de coordenada N = 9.053.924,92m e E = 423.755,19m;