

= 9.030.301,61m e E = 407.583,17m; 54,11 m e azimute plano 73°19'12" até o marco M-396, de coordenada N = 9.030.317,14m e E = 407.635,00m; 107,08 m e azimute plano 73°19'42" até o marco M-397, de coordenada N = 9.030.347,86m e E = 407.737,58m; 235,43 m e azimute plano 73°19'43" até o marco M-398, de coordenada N = 9.030.415,40m e E = 407.963,11m; 157,04 m e azimute plano 73°19'46" até o marco M-399, de coordenada N = 9.030.460,45m e E = 408.113,55m; 233,43 m e azimute plano 73°19'41" até o marco M-400, de coordenada N = 9.030.527,42m e E = 408.337,17m; 395,15 m e azimute plano 60°12'54" até o marco M-401, de coordenada N = 9.030.723,71m e E = 408.680,12m; 8,48 m e azimute plano 60°13'48" até o marco M-402, de coordenada N = 9.030.727,92m e E = 408.687,48m; 238,74 m e azimute plano 51°37'10" até o marco M-403, de coordenada N = 9.030.876,15m e E = 408.874,63m; 265,81 m e azimute plano 51°37'19" até o marco M-404, de coordenada N = 9.031.041,18m e E = 409.083,01m; 413,42 m e azimute plano 51°37'15" até o marco M-405, de coordenada N = 9.031.297,86m e E = 409.407,10m; 13,74 m e azimute plano 51°37'13" até o marco M-406, de coordenada N = 9.031.306,39m e E = 409.417,87m; 49,91 m e azimute plano 42°30'55" até o marco M-407, de coordenada N = 9.031.343,18m e E = 409.451,60m; 340,59 m e azimute plano 42°31'17" até o marco M-408, de coordenada N = 9.031.594,20m e E = 409.681,79m; 90,38 m e azimute plano 42°31'13" até o marco M-409, de coordenada N = 9.031.660,81m e E = 409.742,87m; 235,41 m e azimute plano 42°31'22" até o marco M-410, de coordenada N = 9.031.834,31m e E = 409.901,98m; 98,76 m e azimute plano 42°31'17" até o marco M-411, de coordenada N = 9.031.907,10m e E = 409.968,73m; 161,01 m e azimute plano 30°51'40" até o marco M-412, de coordenada N = 9.032.045,31m e E = 410.051,32m; 19,09 m e azimute plano 30°51'02" até o marco M-413, de coordenada N = 9.032.061,70m e E = 410.061,11m; 3,44 m e azimute plano 30°49'15" até o marco M-414, de coordenada N = 9.032.064,65m e E = 410.062,87m; 21,12 m e azimute plano 30°52'31" até o marco M-415, de coordenada N = 9.032.082,78m e E = 410.073,71m; 16,21 m e azimute plano 30°50'11" até o marco M-416, de coordenada N = 9.032.096,70m e E = 410.082,02m; 46,02 m e azimute plano 30°52'04" até o marco M-417, de coordenada N = 9.032.136,20m e E = 410.105,63m; 6,66 m e azimute plano 30°52'31" até o marco M-418, de coordenada N = 9.032.141,92m e E = 410.109,05m; 6,96 m e azimute plano 30°50'12" até o marco M-419, de coordenada N = 9.032.147,90m e E = 410.112,62m; 4,48 m e azimute plano 30°51'15" até o marco M-420, de coordenada N = 9.032.151,75m e E = 410.114,92m; deste, segue confrontando com os Limites da Terra Indígena Badjonkore, com a seguinte distância 31,22 m e azimute plano 93°38'09" até o marco M-421, de coordenada N = 9.032.149,77m e E = 410.146,08m; 52,52 m e azimute plano 93°39'26" até o marco M-422, de coordenada N = 9.032.146,42m e E = 410.198,49m; 46,02 m e azimute plano 93°39'00" até o marco M-423, de coordenada N = 9.032.143,49m e E = 410.244,42m; 171,01 m e azimute plano 93°38'28" até o marco M-424, de coordenada N = 9.032.132,63m e E = 410.415,08m; 79,90 m e azimute plano 93°38'17" até o marco M-425, de coordenada N = 9.032.127,56m e E = 410.494,82m; 143,92 m e azimute plano 93°38'28" até o marco M-426, de coordenada N = 9.032.118,42m e E = 410.638,45m; 216,12 m e azimute plano 93°38'33" até o marco M-427, de coordenada N = 9.032.104,69m e E = 410.854,13m; 120,75 m e azimute plano 93°38'13" até o marco M-428, de coordenada N = 9.032.097,03m e E = 410.974,64m; 266,28 m e azimute plano 93°38'28" até o marco M-429, de coordenada N = 9.032.080,12m e E = 411.240,38m; 138,24 m e azimute plano 8°12'21" até o marco M-430, de coordenada N = 9.032.216,94m e E = 411.260,11m; 90,65 m e azimute plano 8°12'25" até o marco M-431, de coordenada N = 9.032.306,66m e E = 411.273,05m; 236,02 m e azimute plano 8°12'33" até o marco M-432, de coordenada N = 9.032.540,26m e E = 411.306,75m; 63,41 m e azimute plano 8°12'20" até o marco M-433, de coordenada N = 9.032.603,02m e E = 411.315,80m; 248,83 m e azimute plano 8°12'25" até o marco M-434, de coordenada N = 9.032.849,30m e E = 411.351,32m; 45,35 m e azimute plano 8°12'57" até o marco M-435, de coordenada N = 9.032.894,18m e E = 411.357,80m; 192,23 m e azimute plano 8°12'25" até o marco M-436, de coordenada N = 9.033.084,44m e E = 411.385,24m; 2,94 m e azimute plano 8°12'46" até o marco M-437, de coordenada N = 9.033.087,35m e E = 411.385,66m; 22,27 m e azimute plano 8°12'37" até o marco M-438, de coordenada N = 9.033.109,39m e E = 411.388,84m; 1,47 m e azimute plano 8°14'27" até o marco M-439, de coordenada N = 9.033.110,84m e E = 411.389,05m; 3,98 m e azimute plano 8°05'22" até o marco M-440, de coordenada N = 9.033.114,78m e E = 411.389,61m; deste, segue pelo Limite Municipal IBGE (2015) de Cumarú do Norte e São Félix do Xingu, com a seguinte distância 0,25 m e azimute plano 56°18'36" até o marco M-441, de coordenada N = 9.033.114,92m e E = 411.389,82m; 12,74 m e azimute plano 55°02'15" até o marco M-442, de coordenada N = 9.033.122,22m e E = 411.400,26m; 4,81 m e azimute plano 54°59'18" até o marco M-443, de coordenada N = 9.033.124,98m e E = 411.404,20m; 5,85 m e azimute plano 55°05'17" até o marco M-444, de coordenada N = 9.033.128,33m e E = 411.409,00m; 11,93 m e azimute plano 55°00'15" até o marco M-445, de coordenada N = 9.033.135,17m e E = 411.418,77m; 15,48 m e azimute plano 55°02'51" até o marco M-446, de coordenada N = 9.033.144,04m e E = 411.431,46m; 87,71 m e azimute plano 55°02'49" até o marco M-447, de coordenada N = 9.033.194,29m e E = 411.503,35m; 119,48 m e azimute plano 55°02'28" até o marco M-448, de coordenada N = 9.033.262,75m e E = 411.601,27m; 2,69 m e azimute plano 55°00'29" até o marco M-449, de coordenada N = 9.033.264,29m e E = 411.603,47m; 60,87 m e azimute plano 50°27'34" até o marco M-450, de coordenada N = 9.033.303,04m e E = 411.650,41m; 77,21 m e azimute plano 50°27'55" até o marco M-451, de coordenada N = 9.033.352,19m e E = 411.709,96m; 238,88 m e azimute plano 50°27'40" até o marco M-452, de coordenada N =

= 9.033.504,26m e E = 411.894,18m; 54,37 m e azimute plano 50°27'47" até o marco M-453, de coordenada N = 9.033.538,87m e E = 411.936,11m; 247,37 m e azimute plano 50°27'44" até o marco M-454, de coordenada N = 9.033.696,34m e E = 412.126,88m; 47,22 m e azimute plano 50°27'25" até o marco M-455, de coordenada N = 9.033.726,40m e E = 412.163,29m; 291,31 m e azimute plano 50°27'41" até o marco M-456, de coordenada N = 9.033.911,85m e E = 412.387,95m; 35,30 m e azimute plano 50°27'38" até o marco M-457, de coordenada N = 9.033.934,32m e E = 412.415,17m; 284,53 m e azimute plano 50°27'42" até o marco M-458, de coordenada N = 9.034.115,45m e E = 412.634,60m; 17,60 m e azimute plano 50°27'56" até o marco M-459, de coordenada N = 9.034.126,65m e E = 412.648,17m; 312,82 m e azimute plano 50°27'43" até o marco M-460, de coordenada N = 9.034.325,79m e E = 412.889,42m; 37,90 m e azimute plano 50°27'35" até o marco M-461, de coordenada N = 9.034.349,92m e E = 412.918,65m; 268,21 m e azimute plano 50°27'41" até o marco M-462, de coordenada N = 9.034.520,66m e E = 413.125,49m; 44,65 m e azimute plano 50°27'09" até o marco M-463, de coordenada N = 9.034.549,09m e E = 413.159,92m; 23,31 m e azimute plano 50°29'02" até o marco M-464, de coordenada N = 9.034.563,92m e E = 413.177,90m; 225,66 m e azimute plano 57°04'57" até o marco M-465, de coordenada N = 9.034.686,55m e E = 413.367,33m; 35,14 m e azimute plano 57°04'43" até o marco M-466, de coordenada N = 9.034.705,65m e E = 413.396,83m; 160,76 m e azimute plano 57°04'59" até o marco M-467, de coordenada N = 9.034.793,01m e E = 413.531,78m; 151,61 m e azimute plano 38°47'27" até o marco M-468, de coordenada N = 9.034.911,18m e E = 413.626,76m; 34,43 m e azimute plano 38°47'14" até o marco M-469, de coordenada N = 9.034.938,02m e E = 413.648,33m; 30,24 m e azimute plano 38°47'03" até o marco M-470, de coordenada N = 9.034.961,59m e E = 413.667,27m; 104,51 m e azimute plano 38°47'21" até o marco M-471, de coordenada N = 9.035.043,05m e E = 413.732,74m; 59,56 m e azimute plano 70°14'52" até o marco M-472, de coordenada N = 9.035.063,18m e E = 413.788,80m; 76,34 m e azimute plano 70°15'17" até o marco M-473, de coordenada N = 9.035.088,97m e E = 413.860,65m; 124,22 m e azimute plano 70°15'08" até o marco M-474, de coordenada N = 9.035.130,94m e E = 413.977,56m; 112,71 m e azimute plano 70°15'11" até o marco M-475, de coordenada N = 9.035.169,02m e E = 414.083,64m; 126,94 m e azimute plano 32°38'46" até o marco M-476, de coordenada N = 9.035.275,91m e E = 414.152,12m; 86,17 m e azimute plano 32°38'33" até o marco M-477, de coordenada N = 9.035.348,47m e E = 414.198,60m; 114,57 m e azimute plano 32°38'39" até o marco M-478, de coordenada N = 9.035.444,94m e E = 414.260,40m; 68,02 m e azimute plano 330°27'54" até o marco M-479, de coordenada N = 9.035.504,12m e E = 414.226,87m; 68,00 m e azimute plano 330°28'06" até o marco M-480, de coordenada N = 9.035.563,29m e E = 414.193,35m; 224,39 m e azimute plano 330°27'49" até o marco M-481, de coordenada N = 9.035.758,52m e E = 414.082,73m; 54,59 m e azimute plano 330°28'02" até o marco M-482, de coordenada N = 9.035.806,02m e E = 414.055,82m; 45,52 m e azimute plano 330°28'03" até o marco M-483, de coordenada N = 9.035.845,63m e E = 414.033,38m; 131,52 m e azimute plano 4°12'12" até o marco M-484, de coordenada N = 9.035.976,80m e E = 414.043,02m; 70,46 m e azimute plano 4°12'28" até o marco M-485, de coordenada N = 9.036.047,07m e E = 414.048,19m; 200,54 m e azimute plano 4°12'13" até o marco M-486, de coordenada N = 9.036.247,07m e E = 414.062,89m; 24,40 m e azimute plano 4°12'28" até o marco M-487, de coordenada N = 9.036.271,40m e E = 414.064,68m; 249,39 m e azimute plano 4°12'21" até o marco M-488, de coordenada N = 9.036.520,12m e E = 414.082,97m; 16,15 m e azimute plano 4°11'21" até o marco M-489, de coordenada N = 9.036.536,23m e E = 414.084,15m; 254,46 m e azimute plano 4°12'20" até o marco M-490, de coordenada N = 9.036.790,00m e E = 414.102,81m; 18,47 m e azimute plano 4°11'30" até o marco M-491, de coordenada N = 9.036.808,42m e E = 414.104,16m; 88,00 m e azimute plano 4°12'12" até o marco M-492, de coordenada N = 9.036.896,18m e E = 414.110,61m; 93,75 m e azimute plano 317°58'29" até o marco M-493, de coordenada N = 9.036.965,82m e E = 414.047,85m; 26,18 m e azimute plano 317°57'27" até o marco M-494, de coordenada N = 9.036.985,26m e E = 414.030,32m; 37,93 m e azimute plano 317°58'53" até o marco M-495, de coordenada N = 9.037.013,44m e E = 414.004,93m; 53,57 m e azimute plano 317°57'57" até o marco M-496, de coordenada N = 9.037.053,23m e E = 413.969,06m; 131,76 m e azimute plano 317°58'18" até o marco M-497, de coordenada N = 9.037.151,10m e E = 413.880,85m; 46,97 m e azimute plano 263°51'52" até o marco M-498, de coordenada N = 9.037.146,08m e E = 413.834,15m; 141,90 m e azimute plano 263°52'31" até o marco M-499, de coordenada N = 9.037.130,94m e E = 413.693,06m; 230,60 m e azimute plano 263°52'16" até o marco M-500, de coordenada N = 9.037.106,32m e E = 413.463,78m; 151,26 m e azimute plano 263°52'16" até o marco M-501, de coordenada N = 9.037.090,17m e E = 413.313,38m; 132,50 m e azimute plano 263°52'25" até o marco M-502, de coordenada N = 9.037.076,03m e E = 413.181,64m; 88,22 m e azimute plano 253°59'29" até o marco M-503, de coordenada N = 9.037.051,70m e E = 413.096,84m; 276,84 m e azimute plano 253°59'26" até o marco M-504, de coordenada N = 9.036.975,35m e E = 412.830,74m; 111,80 m e azimute plano 299°39'30" até o marco M-505, de coordenada N = 9.037.030,67m e E = 412.733,59m; 293,97 m e azimute plano 299°39'42" até o marco M-506, de coordenada N = 9.037.176,15m e E = 412.478,14m; 148,44 m e azimute plano 359°52'21" até o marco M-507, de coordenada N = 9.037.324,59m e E = 412.477,81m; 56,11 m e azimute plano 359°52'02" até o marco M-508, de coordenada N = 9.037.380,70m e E = 412.477,68m; 147,09 m e azimute plano 359°52'17" até o marco M-509, de coordenada N = 9.037.527,79m e E = 412.477,35m; 197,29 m e azimute plano 45°50'16" até o marco M-510, de coordenada N =