

até o marco M-287, de coordenada N = 9.015.434,49m e E = 419.544,65m; 236,26 m e azimute plano 7°03'37" até o marco M-288, de coordenada N = 9.015.668,96m e E = 419.573,69m; 405,40 m e azimute plano 352°51'56" até o marco M-289, de coordenada N = 9.016.071,22m e E = 419.523,34m; 205,30 m e azimute plano 312°01'01" até o marco M-290, de coordenada N = 9.016.208,64m e E = 419.370,81m; 132,08 m e azimute plano 312°01'02" até o marco M-291, de coordenada N = 9.016.297,05m e E = 419.272,68m; 335,67 m e azimute plano 296°36'09" até o marco M-292, de coordenada N = 9.016.447,36m e E = 418.972,55m; 420,67 m e azimute plano 342°40'05" até o marco M-293, de coordenada N = 9.016.848,93m e E = 418.847,23m; 453,22 m e azimute plano 327°50'08" até o marco M-294, de coordenada N = 9.017.232,59m e E = 418.605,96m; 88,14 m e azimute plano 327°50'08" até o marco M-295, de coordenada N = 9.017.307,20m e E = 418.559,04m; 43,00 m e azimute plano 327°50'11" até o marco M-296, de coordenada N = 9.017.343,60m e E = 418.536,15m; 216,38 m e azimute plano 327°50'08" até o marco M-297, de coordenada N = 9.017.526,77m e E = 418.420,96m; 454,34 m e azimute plano 273°47'28" até o marco M-298, de coordenada N = 9.017.556,81m e E = 417.967,61m; 298,39 m e azimute plano 273°47'28" até o marco M-299, de coordenada N = 9.017.576,54m e E = 417.669,87m; 66,03 m e azimute plano 267°22'11" até o marco M-300, de coordenada N = 9.017.573,51m e E = 417.603,91m; 14,54 m e azimute plano 267°23'57" até o marco M-301, de coordenada N = 9.017.572,85m e E = 417.589,38m; 119,31 m e azimute plano 267°22'20" até o marco M-302, de coordenada N = 9.017.567,38m e E = 417.470,20m; 66,85 m e azimute plano 267°22'35" até o marco M-303, de coordenada N = 9.017.564,32m e E = 417.403,42m; 56,57 m e azimute plano 267°22'33" até o marco M-304, de coordenada N = 9.017.561,73m e E = 417.346,91m; 59,72 m e azimute plano 267°22'48" até o marco M-305, de coordenada N = 9.017.559,00m e E = 417.287,25m; 4,32 m e azimute plano 267°20'58" até o marco M-306, de coordenada N = 9.017.558,80m e E = 417.282,93m; 25,08 m e azimute plano 267°22'17" até o marco M-307, de coordenada N = 9.017.557,65m e E = 417.257,88m; 55,30 m e azimute plano 267°22'40" até o marco M-308, de coordenada N = 9.017.555,12m e E = 417.202,64m; 6,48 m e azimute plano 267°20'43" até o marco M-309, de coordenada N = 9.017.554,82m e E = 417.196,17m; 56,07 m e azimute plano 267°22'59" até o marco M-310, de coordenada N = 9.017.552,26m e E = 417.140,16m; 23,35 m e azimute plano 267°22'27" até o marco M-311, de coordenada N = 9.017.551,19m e E = 417.116,83m; 14,40 m e azimute plano 271°16'23" até o marco M-312, de coordenada N = 9.017.551,51m e E = 417.102,43m; 17,59 m e azimute plano 271°20'07" até o marco M-313, de coordenada N = 9.017.551,92m e E = 417.084,84m; 20,40 m e azimute plano 271°17'33" até o marco M-314, de coordenada N = 9.017.552,38m e E = 417.064,45m; 14,53 m e azimute plano 271°18'04" até o marco M-315, de coordenada N = 9.017.552,71m e E = 417.049,92m; 7,61 m e azimute plano 271°16'47" até o marco M-316, de coordenada N = 9.017.552,88m e E = 417.042,31m; 3,10 m e azimute plano 271°17'37" até o marco M-317, de coordenada N = 9.017.552,95m e E = 417.039,21m; 4,37 m e azimute plano 271°18'39" até o marco M-318, de coordenada N = 9.017.553,05m e E = 417.034,84m; 1,22 m e azimute plano 271°24'31" até o marco M-319, de coordenada N = 9.017.553,08m e E = 417.033,62m; 11,70 m e azimute plano 271°19'19" até o marco M-320, de coordenada N = 9.017.553,35m e E = 417.021,92m; 15,53 m e azimute plano 271°17'28" até o marco M-321, de coordenada N = 9.017.553,70m e E = 417.006,39m; 6,10 m e azimute plano 271°18'53" até o marco M-322, de coordenada N = 9.017.553,84m e E = 417.000,29m; 7,32 m e azimute plano 271°19'49" até o marco M-323, de coordenada N = 9.017.554,01m e E = 416.992,97m; 5,73 m e azimute plano 271°17'59" até o marco M-324, de coordenada N = 9.017.554,14m e E = 416.987,24m; 3,59 m e azimute plano 271°16'36" até o marco M-325, de coordenada N = 9.017.554,22m e E = 416.983,65m; 70,06 m e azimute plano 271°18'31" até o marco M-326, de coordenada N = 9.017.555,82m e E = 416.913,61m; 38,50 m e azimute plano 271°17'41" até o marco M-327, de coordenada N = 9.017.556,69m e E = 416.875,12m; 100,94 m e azimute plano 271°18'20" até o marco M-328, de coordenada N = 9.017.558,99m e E = 416.774,21m; 46,47 m e azimute plano 271°18'25" até o marco M-329, de coordenada N = 9.017.560,05m e E = 416.727,75m; 92,37 m e azimute plano 271°18'10" até o marco M-330, de coordenada N = 9.017.562,15m e E = 416.635,40m; 65,10 m e azimute plano 271°18'42" até o marco M-331, de coordenada N = 9.017.563,64m e E = 416.570,32m; 89,75 m e azimute plano 271°18'09" até o marco M-332, de coordenada N = 9.017.565,68m e E = 416.480,59m; 153,79 m e azimute plano 271°18'15" até o marco M-333, de coordenada N = 9.017.569,18m e E = 416.326,84m; 46,46 m e azimute plano 271°18'26" até o marco M-334, de coordenada N = 9.017.570,24m e E = 416.280,39m; 24,50 m e azimute plano 271°18'36" até o marco M-335, de coordenada N = 9.017.570,80m e E = 416.255,90m; 134,38 m e azimute plano 271°18'17" até o marco P-001, de coordenada N = 9.017.573,86m e E = 416.121,55m; deste segue pela Margem Direita do Igarapé Sem Denominação (a Margem Esquerda define os Limites da Terra Indígena Badjonkore) com a seguinte distância de 14.092,40 metros até o marco P-1055, de coordenada N = 9.027.576,41m e E = 408.601,53m; deste segue pela Margem Esquerda do Rio Dourado ou Ariranha (a Margem Direita define os Limites da Terra Indígena Badjonkore) com a seguinte distância de 1.741,66 metros até o marco P-1170, de coordenada N = 9.027.673,21m e E = 406.939,14m; deste segue pela Margem Direita do Igarapé sem denominação (a Margem Esquerda define os Limites da Terra Indígena Badjonkore) com a seguinte distância de 1.496,74 metros até o marco M-336, de coordenada N = 9.028.506,24m e E = 405.920,49m; deste, segue acompanhando os Limites da Terra Indígena Badjonkore, com a seguinte distância 9,85 m e azimute plano 8°34'57" até o marco M-337,

de coordenada N = 9.028.515,98m e E = 405.921,96m; 105,63 m e azimute plano 8°35'50" até o marco M-338, de coordenada N = 9.028.620,42m e E = 405.937,75m; 0,46 m e azimute plano 7°25'53" até o marco M-339, de coordenada N = 9.028.620,88m e E = 405.937,81m; 140,19 m e azimute plano 8°35'56" até o marco M-340, de coordenada N = 9.028.759,49m e E = 405.958,77m; 13,30 m e azimute plano 8°36'19" até o marco M-341, de coordenada N = 9.028.772,64m e E = 405.960,76m; 141,68 m e azimute plano 8°35'36" até o marco M-342, de coordenada N = 9.028.912,73m e E = 405.981,93m; 1,67 m e azimute plano 8°36'56" até o marco M-343, de coordenada N = 9.028.914,38m e E = 405.982,18m; 146,69 m e azimute plano 8°35'53" até o marco M-344, de coordenada N = 9.029.059,42m e E = 406.004,11m; 10,04 m e azimute plano 8°35'24" até o marco M-345, de coordenada N = 9.029.069,35m e E = 406.005,61m; 142,38 m e azimute plano 8°35'44" até o marco M-346, de coordenada N = 9.029.210,13m e E = 406.026,89m; 7,51 m e azimute plano 8°34'20" até o marco M-347, de coordenada N = 9.029.217,56m e E = 406.028,01m; 49,42 m e azimute plano 8°36'03" até o marco M-348, de coordenada N = 9.029.266,42m e E = 406.035,40m; 10,96 m e azimute plano 8°36'11" até o marco M-349, de coordenada N = 9.029.277,26m e E = 406.037,04m; 11,33 m e azimute plano 8°34'51" até o marco M-350, de coordenada N = 9.029.288,46m e E = 406.038,73m; 0,29 m e azimute plano 7°51'12" até o marco M-351, de coordenada N = 9.029.288,75m e E = 406.038,77m; 0,97 m e azimute plano 8°52'50" até o marco M-352, de coordenada N = 9.029.289,71m e E = 406.038,92m; 0,45 m e azimute plano 9°02'22" até o marco M-353, de coordenada N = 9.029.290,15m e E = 406.038,99m; deste, segue pelo Límite Municipal IBGE (2015) de Cumaru do Norte e São Félix do Xingu, com a seguinte distância 7,03 m e azimute plano 76°45'17" até o marco M-354, de coordenada N = 9.029.291,76m e E = 406.045,83m; 30,19 m e azimute plano 76°47'16" até o marco M-355, de coordenada N = 9.029.298,66m e E = 406.075,22m; 4,06 m e azimute plano 76°45'05" até o marco M-356, de coordenada N = 9.029.299,59m e E = 406.079,17m; 45,43 m e azimute plano 76°46'50" até o marco M-357, de coordenada N = 9.029.309,98m e E = 406.123,40m; 6,16 m e azimute plano 76°46'32" até o marco M-358, de coordenada N = 9.029.311,39m e E = 406.129,40m; 41,02 m e azimute plano 76°46'49" até o marco M-359, de coordenada N = 9.029.320,77m e E = 406.169,33m; 10,30 m e azimute plano 76°45'34" até o marco M-360, de coordenada N = 9.029.323,13m e E = 406.179,36m; 22,38 m e azimute plano 57°46'49" até o marco M-361, de coordenada N = 9.029.335,06m e E = 406.198,29m; 30,97 m e azimute plano 57°46'02" até o marco M-362, de coordenada N = 9.029.351,58m e E = 406.224,49m; 57,74 m e azimute plano 57°46'18" até o marco M-363, de coordenada N = 9.029.382,37m e E = 406.273,33m; 6,43 m e azimute plano 57°46'05" até o marco M-364, de coordenada N = 9.029.385,80m e E = 406.278,77m; 53,11 m e azimute plano 57°46'34" até o marco M-365, de coordenada N = 9.029.414,12m e E = 406.323,70m; 22,87 m e azimute plano 57°46'08" até o marco M-366, de coordenada N = 9.029.426,32m e E = 406.343,05m; 40,63 m e azimute plano 57°46'08" até o marco M-367, de coordenada N = 9.029.447,99m e E = 406.377,42m; 14,30 m e azimute plano 57°45'55" até o marco M-368, de coordenada N = 9.029.455,62m e E = 406.389,52m; 64,48 m e azimute plano 57°46'44" até o marco M-369, de coordenada N = 9.029.490,00m e E = 406.444,07m; 2,52 m e azimute plano 57°38'00" até o marco M-370, de coordenada N = 9.029.491,35m e E = 406.446,20m; 73,09 m e azimute plano 57°46'16" até o marco M-371, de coordenada N = 9.029.530,33m e E = 406.508,03m; 14,48 m e azimute plano 57°46'51" até o marco M-372, de coordenada N = 9.029.538,05m e E = 406.520,28m; 70,86 m e azimute plano 57°46'12" até o marco M-373, de coordenada N = 9.029.575,84m e E = 406.580,22m; 9,54 m e azimute plano 57°48'36" até o marco M-374, de coordenada N = 9.029.580,92m e E = 406.588,29m; 61,31 m e azimute plano 57°46'00" até o marco M-375, de coordenada N = 9.029.613,62m e E = 406.640,15m; 13,41 m e azimute plano 57°46'05" até o marco M-376, de coordenada N = 9.029.620,77m e E = 406.651,49m; 64,79 m e azimute plano 57°46'28" até o marco M-377, de coordenada N = 9.029.655,32m e E = 406.706,30m; 10,71 m e azimute plano 57°46'45" até o marco M-378, de coordenada N = 9.029.661,03m e E = 406.715,36m; 71,05 m e azimute plano 57°46'14" até o marco M-379, de coordenada N = 9.029.698,92m e E = 406.775,46m; 8,57 m e azimute plano 57°46'30" até o marco M-380, de coordenada N = 9.029.703,49m e E = 406.782,71m; 66,05 m e azimute plano 57°46'39" até o marco M-381, de coordenada N = 9.029.738,71m e E = 406.838,59m; 8,64 m e azimute plano 57°45'46" até o marco M-382, de coordenada N = 9.029.743,32m e E = 406.845,90m; 12,97 m e azimute plano 57°45'21" até o marco M-383, de coordenada N = 9.029.750,24m e E = 406.856,87m; 41,07 m e azimute plano 46°43'00" até o marco M-384, de coordenada N = 9.029.778,40m e E = 406.886,77m; 24,75 m e azimute plano 46°42'11" até o marco M-385, de coordenada N = 9.029.795,37m e E = 406.904,78m; 28,50 m e azimute plano 46°43'13" até o marco M-386, de coordenada N = 9.029.814,91m e E = 406.925,53m; 23,95 m e azimute plano 46°42'33" até o marco M-387, de coordenada N = 9.029.831,33m e E = 406.942,96m; 42,69 m e azimute plano 46°42'31" até o marco M-388, de coordenada N = 9.029.860,60m e E = 406.974,03m; 27,78 m e azimute plano 46°42'24" até o marco M-389, de coordenada N = 9.029.879,65m e E = 406.994,25m; 117,15 m e azimute plano 46°42'56" até o marco M-390, de coordenada N = 9.029.959,97m e E = 407.079,53m; 100,93 m e azimute plano 46°42'37" até o marco M-391, de coordenada N = 9.030.029,18m e E = 407.153,00m; 141,17 m e azimute plano 46°42'49" até o marco M-392, de coordenada N = 9.030.125,97m e E = 407.255,76m; 112,91 m e azimute plano 61°47'30" até o marco M-393, de coordenada N = 9.030.179,34m e E = 407.355,26m; 77,74 m e azimute plano 61°46'48" até o marco M-394, de coordenada N = 9.030.216,10m e E = 407.423,76m; 180,90 m e azimute plano 61°47'25" até o marco M-395, de coordenada N