

27,43 m e azimute plano 226°10'00" até o marco M-260, de coordenada N = 9.872.856,35m e E = 190.950,25m; 0,44 m e azimute plano 226°50'51" até o marco M-261, de coordenada N = 9.872.856,05m e E = 190.949,93m; 9,39 m e azimute plano 226°09'56" até o marco M-262, de coordenada N = 9.872.849,55m e E = 190.943,16m; 0,01 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-263, de coordenada N = 9.872.849,54m e E = 190.943,15m; 0,03 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-264, de coordenada N = 9.872.849,52m e E = 190.943,13m; 31,55 m e azimute plano 225°53'56" até o marco M-265, de coordenada N = 9.872.827,56m e E = 190.920,47m; 0,51 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-266, de coordenada N = 9.872.827,20m e E = 190.920,11m; 143,53 m e azimute plano 225°53'31" até o marco M-267, de coordenada N = 9.872.727,30m e E = 190.817,05m; 53,00 m e azimute plano 226°55'09" até o marco M-268, de coordenada N = 9.872.691,10m e E = 190.778,34m; 2,50 m e azimute plano 226°56'29" até o marco M-269, de coordenada N = 9.872.689,39m e E = 190.776,51m; 38,36 m e azimute plano 226°55'21" até o marco M-270, de coordenada N = 9.872.663,19m e E = 190.748,49m; 137,09 m e azimute plano 226°18'55" até o marco M-271, de coordenada N = 9.872.568,50m e E = 190.649,35m; 168,92 m e azimute plano 225°36'33" até o marco M-272, de coordenada N = 9.872.450,33m e E = 190.528,64m; 152,69 m e azimute plano 225°20'13" até o marco M-273, de coordenada N = 9.872.343,00m e E = 190.420,04m; 120,29 m e azimute plano 225°25'40" até o marco M-274, de coordenada N = 9.872.258,58m e E = 190.334,35m; 144,19 m e azimute plano 225°53'27" até o marco M-275, de coordenada N = 9.872.158,22m e E = 190.230,82m; 212,84 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-276, de coordenada N = 9.872.007,72m e E = 190.080,32m; 192,13 m e azimute plano 225°48'20" até o marco M-277, de coordenada N = 9.871.873,79m e E = 189.942,57m; 0,01 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-278, de coordenada N = 9.871.873,78m e E = 189.942,57m; 418,19 m e azimute plano 225°46'06" até o marco M-279, de coordenada N = 9.871.582,07m e E = 189.642,93m; 91,90 m e azimute plano 224°48'38" até o marco M-280, de coordenada N = 9.871.516,87m e E = 189.578,16m; 1,46 m e azimute plano 224°43'24" até o marco M-281, de coordenada N = 9.871.515,83m e E = 189.577,13m; 356,14 m e azimute plano 224°48'36" até o marco M-282, de coordenada N = 9.871.263,17m e E = 189.326,14m; 419,06 m e azimute plano 224°23'06" até o marco M-283, de coordenada N = 9.870.963,69m e E = 189.033,02m; 506,57 m e azimute plano 225°25'26" até o marco M-284, de coordenada N = 9.870.608,15m e E = 188.672,18m; 398,04 m e azimute plano 225°12'53" até o marco M-285, de coordenada N = 9.870.327,75m e E = 188.389,67m; 171,97 m e azimute plano 226°29'38" até o marco M-286, de coordenada N = 9.870.209,36m e E = 188.264,94m; 194,68 m e azimute plano 227°38'38" até o marco M-287, de coordenada N = 9.870.078,20m e E = 188.121,08m; 0,23 m e azimute plano 226°44'09" até o marco M-288, de coordenada N = 9.870.078,04m e E = 188.120,91m; 12,96 m e azimute plano 226°18'48" até o marco M-289, de coordenada N = 9.870.069,09m e E = 188.111,54m; 0,35 m e azimute plano 226°10'09" até o marco M-290, de coordenada N = 9.870.068,85m e E = 188.111,29m; 393,79 m e azimute plano 226°18'54" até o marco M-291, de coordenada N = 9.869.796,86m e E = 187.826,52m; 0,29 m e azimute plano 226°23'50" até o marco M-292, de coordenada N = 9.869.796,66m e E = 187.826,31m; 79,39 m e azimute plano 226°18'42" até o marco M-293, de coordenada N = 9.869.741,82m e E = 187.768,90m; 40,98 m e azimute plano 226°19'30" até o marco M-294, de coordenada N = 9.869.713,52m e E = 187.739,26m; 0,01 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-295, de coordenada N = 9.869.713,51m e E = 187.739,26m; 4,97 m e azimute plano 226°18'20" até o marco M-296, de coordenada N = 9.869.710,08m e E = 187.735,67m; 0,01 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-297, de coordenada N = 9.869.710,07m e E = 187.735,66m; 3,25 m e azimute plano 226°22'22" até o marco M-298, de coordenada N = 9.869.707,83m e E = 187.733,31m; 1,13 m e azimute plano 226°25'56" até o marco M-299, de coordenada N = 9.869.707,05m e E = 187.732,49m; 0,62 m e azimute plano 226°18'07" até o marco M-300, de coordenada N = 9.869.706,62m e E = 187.732,04m; 0,28 m e azimute plano 226°28'08" até o marco M-301, de coordenada N = 9.869.706,43m e E = 187.731,84m; 0,30 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-302, de coordenada N = 9.869.706,22m e E = 187.731,63m; 0,22 m e azimute plano 226°50'51" até o marco M-303, de coordenada N = 9.869.706,07m e E = 187.731,47m; 0,22 m e azimute plano 226°50'51" até o marco M-304, de coordenada N = 9.869.705,92m e E = 187.731,31m; 3,25 m e azimute plano 225°59'47" até o marco M-305, de coordenada N = 9.869.703,66m e E = 187.728,97m; 0,08 m e azimute plano 230°11'40" até o marco M-306, de coordenada N = 9.869.703,61m e E = 187.728,91m; 42,51 m e azimute plano 226°02'20" até o marco M-307, de coordenada N = 9.869.674,10m e E = 187.698,31m; 1,00 m e azimute plano 226°13'08" até o marco M-308, de coordenada N = 9.869.673,41m e E = 187.697,59m; 78,25 m e azimute plano 226°02'45" até o marco M-309, de coordenada N = 9.869.619,10m e E = 187.641,26m; 0,29 m e azimute plano 226°23'50" até o marco M-310, de coordenada N = 9.869.618,90m e E = 187.641,05m; 2,14 m e azimute plano 241°31'04" até o marco M-311, de coordenada N = 9.869.617,88m e E = 187.639,17m; 0,02 m e azimute plano 243°26'06" até o marco M-312, de coordenada N = 9.869.617,87m e E = 187.639,15m; 13,77 m e azimute plano 226°15'55" até o marco M-313, de coordenada N = 9.869.608,35m e E = 187.629,20m; 0,25 m e azimute plano 226°38'12" até o marco M-314, de coordenada N = 9.869.608,18m e E = 187.629,02m; 238,24 m e azimute plano 226°17'39" até o marco M-315, de coordenada N = 9.869.443,57m e E = 187.456,80m; 0,38 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-316, de coordenada N = 9.869.443,30m e E = 187.456,53m; 7,83 m e azimute plano 224°07'13" até o marco M-317, de coordenada N = 9.869.437,68m e E = 187.451,08m; 286,96 m e azimute plano 224°07'39" até o marco

M-318, de coordenada N = 9.869.231,70m e E = 187.251,28m; 407,30 m e azimute plano 225°13'33" até o marco M-319, de coordenada N = 9.868.944,83m e E = 186.962,14m; deste, segue pelo Confrontando com o limite da Gleba Estadual "Fazenda Xingu-I", com a seguinte distância 16,51 m e azimute plano 313°53'45" até o marco M-320, de coordenada N = 9.868.956,28m e E = 186.950,24m; 183,27 m e azimute plano 311°58'52" até o marco M-321, de coordenada N = 9.869.078,87m e E = 186.814,00m; 43,18 m e azimute plano 30°46'13" até o marco M-322, de coordenada N = 9.869.115,97m e E = 186.836,09m; 2,16 m e azimute plano 30°57'50" até o marco M-323, de coordenada N = 9.869.117,82m e E = 186.837,20m; 131,11 m e azimute plano 30°46'35" até o marco M-324, de coordenada N = 9.869.230,47m e E = 186.904,29m; 80,53 m e azimute plano 312°47'45" até o marco M-325, de coordenada N = 9.869.285,18m e E = 186.845,20m; 32,26 m e azimute plano 29°18'23" até o marco M-326, de coordenada N = 9.869.313,31m e E = 186.860,99m; 260,99 m e azimute plano 314°12'19" até o marco M-327, de coordenada N = 9.869.495,28m e E = 186.673,90m; 73,71 m e azimute plano 220°57'04" até o marco M-328, de coordenada N = 9.869.439,61m e E = 186.625,59m; 2,76 m e azimute plano 221°01'46" até o marco M-329, de coordenada N = 9.869.437,53m e E = 186.623,78m; 642,60 m e azimute plano 220°57'05" até o marco M-330, de coordenada N = 9.868.952,20m e E = 186.202,61m; 614,45 m e azimute plano 315°54'41" até o marco M-331, de coordenada N = 9.869.393,54m e E = 185.775,09m; 296,78 m e azimute plano 315°54'33" até o marco M-332, de coordenada N = 9.869.606,70m e E = 185.568,59m; 10,69 m e azimute plano 270°32'09" até o marco M-333, de coordenada N = 9.869.606,80m e E = 185.557,90m; 5,19 m e azimute plano 267°27'28" até o marco M-334, de coordenada N = 9.869.606,57m e E = 185.552,72m; deste, segue pelo Límite Municipal (IBGE 2021) entre São Francisco do Pará e Castanhal, com a seguinte distância: 0,89 m e azimute plano 334°00'39" até o marco M-335, de coordenada N = 9.869.607,37m e E = 185.552,33m; 71,13 m e azimute plano 333°34'06" até o marco M-336, de coordenada N = 9.869.671,06m e E = 185.520,67m; 29,31 m e azimute plano 333°35'01" até o marco M-337, de coordenada N = 9.869.697,31m e E = 185.507,63m; 1.222,26 m e azimute plano 332°05'41" até o marco M-338, de coordenada N = 9.870.777,45m e E = 184.935,60m; 6,99 m e azimute plano 332°06'56" até o marco M-339, de coordenada N = 9.870.783,63m e E = 184.932,33m; 266,74 m e azimute plano 332°05'38" até o marco M-340, de coordenada N = 9.871.019,35m e E = 184.807,49m; 735,22 m e azimute plano 330°03'05" até o marco M-341, de coordenada N = 9.871.656,40m e E = 184.440,45m; 200,45 m e azimute plano 345°03'55" até o marco M-342, de coordenada N = 9.871.850,08m e E = 184.388,79m; 255,39 m e azimute plano 345°03'38" até o marco M-343, de coordenada N = 9.872.096,84m e E = 184.322,95m; 398,75 m e azimute plano 356°21'03" até o marco M-344, de coordenada N = 9.872.494,78m e E = 184.297,57m; 183,93 m e azimute plano 346°37'16" até o marco M-345, de coordenada N = 9.872.673,72m e E = 184.255,01m; 12,16 m e azimute plano 346°35'32" até o marco M-346, de coordenada N = 9.872.685,55m e E = 184.252,19m; 176,03 m e azimute plano 346°37'06" até o marco M-347, de coordenada N = 9.872.856,80m e E = 184.211,45m; 696,28 m e azimute plano 2°27'22" até o marco M-348, de coordenada N = 9.873.552,44m e E = 184.241,29m; 715,65 m e azimute plano 352°04'39" até o marco M-349, de coordenada N = 9.874.261,26m e E = 184.142,65m; 0,06 m e azimute plano 350°32'16" até o marco M-350, de coordenada N = 9.874.261,32m e E = 184.142,64m; 92,41 m e azimute plano 352°04'56" até o marco M-351, de coordenada N = 9.874.352,85m e E = 184.129,91m; 0,77 m e azimute plano 27°53'50" até o marco M-352, de coordenada N = 9.874.353,53m e E = 184.130,27m; 10,07 m e azimute plano 7°45'36" até o marco M-353, de coordenada N = 9.874.363,51m e E = 184.131,63m; 0,58 m e azimute plano 7°59'22" até o marco M-354, de coordenada N = 9.874.364,08m e E = 184.131,71m; 20,83 m e azimute plano 24°34'17" até o marco M-355, de coordenada N = 9.874.383,02m e E = 184.140,37m; 13,29 m e azimute plano 20°12'28" até o marco M-356, de coordenada N = 9.874.395,49m e E = 184.144,96m; 12,53 m e azimute plano 7°50'44" até o marco M-357, de coordenada N = 9.874.407,90m e E = 184.146,67m; 10,75 m e azimute plano 1°26'20" até o marco M-358, de coordenada N = 9.874.418,65m e E = 184.146,94m; 13,18 m e azimute plano 348°29'39" até o marco M-359, de coordenada N = 9.874.431,57m e E = 184.144,31m; 7,84 m e azimute plano 336°32'32" até o marco M-360, de coordenada N = 9.874.438,76m e E = 184.141,19m; 10,88 m e azimute plano 324°41'20" até o marco M-361, de coordenada N = 9.874.447,64m e E = 184.134,90m; 10,98 m e azimute plano 320°10'28" até o marco M-362, de coordenada N = 9.874.456,07m e E = 184.127,87m; 6,35 m e azimute plano 319°20'24" até o marco M-363, de coordenada N = 9.874.460,89m e E = 184.123,73m; 9,95 m e azimute plano 341°25'10" até o marco M-364, de coordenada N = 9.874.470,32m e E = 184.120,56m; 10,88 m e azimute plano 358°37'52" até o marco M-365, de coordenada N = 9.874.481,20m e E = 184.120,30m; 11,58 m e azimute plano 358°42'50" até o marco M-366, de coordenada N = 9.874.492,78m e E = 184.120,04m; 11,18 m e azimute plano 346°07'31" até o marco M-367, de coordenada N = 9.874.503,63m e E = 184.117,36m; 14,05 m e azimute plano 335°23'14" até o marco M-368, de coordenada N = 9.874.516,40m e E = 184.111,51m; 10,12 m e azimute plano 326°48'45" até o marco M-369, de coordenada N = 9.874.524,87m e E = 184.105,97m; 7,66 m e azimute plano 352°02'59" até o marco M-370, de coordenada N = 9.874.532,46m e E = 184.104,91m; 4,83 m e azimute plano 29°54'24" até o marco M-371, de coordenada N = 9.874.536,65m e E = 184.107,32m; 4,84 m e azimute plano 29°44'42" até o marco M-372, de coordenada N = 9.874.540,85m e E = 184.109,72m; 8,44 m e azimute plano 27°35'50" até o marco M-373, de coordenada N = 9.874.548,33m e E = 184.113,63m; 13,46 m e azimute plano 16°50'46" até o marco M-374, de coordenada N