

68,64 m e azimute plano 345°26'07" até o marco M-270, de coordenada N = 9.916.731,11m e E = 206.434,80m; 92,52 m e azimute plano 346°26'29" até o marco M-271, de coordenada N = 9.916.821,05m e E = 206.413,11m; 8,02 m e azimute plano 346°04'04" até o marco M-272, de coordenada N = 9.916.828,83m e E = 206.411,18m; 7,63 m e azimute plano 346°02'12" até o marco M-273, de coordenada N = 9.916.836,23m e E = 206.409,34m; 16,59 m e azimute plano 346°04'52" até o marco M-274, de coordenada N = 9.916.852,33m e E = 206.405,35m; 25,99 m e azimute plano 349°32'15" até o marco M-275, de coordenada N = 9.916.877,89m e E = 206.400,63m; 24,97 m e azimute plano 349°56'44" até o marco M-276, de coordenada N = 9.916.902,48m e E = 206.396,27m; 14,32 m e azimute plano 348°40'56" até o marco M-277, de coordenada N = 9.916.916,52m e E = 206.393,46m; 0,59 m e azimute plano 346°12'02" até o marco M-278, de coordenada N = 9.916.917,09m e E = 206.393,32m; 15,77 m e azimute plano 343°52'30" até o marco M-279, de coordenada N = 9.916.932,24m e E = 206.388,94m; 12,83 m e azimute plano 343°14'43" até o marco M-280, de coordenada N = 9.916.944,53m e E = 206.385,24m; 0,56 m e azimute plano 338°00'32" até o marco M-281, de coordenada N = 9.916.945,05m e E = 206.385,03m; 20,20 m e azimute plano 330°53'05" até o marco M-282, de coordenada N = 9.916.962,70m e E = 206.375,20m; 0,62 m e azimute plano 327°36'01" até o marco M-283, de coordenada N = 9.916.963,22m e E = 206.374,87m; 0,61 m e azimute plano 322°22'26" até o marco M-284, de coordenada N = 9.916.963,70m e E = 206.374,50m; 0,61 m e azimute plano 317°39'47" até o marco M-285, de coordenada N = 9.916.964,15m e E = 206.374,09m; 15,58 m e azimute plano 315°00'00" até o marco M-286, de coordenada N = 9.916.975,17m e E = 206.363,07m; 14,46 m e azimute plano 317°11'07" até o marco M-287, de coordenada N = 9.916.985,78m e E = 206.353,24m; 0,81 m e azimute plano 313°59'42" até o marco M-288, de coordenada N = 9.916.986,34m e E = 206.352,66m; 0,94 m e azimute plano 310°40'04" até o marco M-289, de coordenada N = 9.916.986,95m e E = 206.351,95m; 17,36 m e azimute plano 310°36'30" até o marco M-290, de coordenada N = 9.916.998,25m e E = 206.338,77m; 0,66 m e azimute plano 307°34'07" até o marco M-291, de coordenada N = 9.916.998,65m e E = 206.338,25m; 0,59 m e azimute plano 303°08'49" até o marco M-292, de coordenada N = 9.916.998,97m e E = 206.337,76m; 15,65 m e azimute plano 300°28'49" até o marco M-293, de coordenada N = 9.917.006,91m e E = 206.324,27m; 11,53 m e azimute plano 299°14'00" até o marco M-294, de coordenada N = 9.917.012,54m e E = 206.314,21m; 0,42 m e azimute plano 297°10'52" até o marco M-295, de coordenada N = 9.917.012,73m e E = 206.313,84m; 11,59 m e azimute plano 295°46'10" até o marco M-296, de coordenada N = 9.917.017,77m e E = 206.303,40m; 16,89 m e azimute plano 315°00'00" até o marco M-297, de coordenada N = 9.917.029,71m e E = 206.291,46m; 86,61 m e azimute plano 322°23'50" até o marco M-298, de coordenada N = 9.917.098,33m e E = 206.238,61m; 61,46 m e azimute plano 323°57'42" até o marco M-299, de coordenada N = 9.917.148,03m e E = 206.202,45m; 23,03 m e azimute plano 323°57'22" até o marco M-300, de coordenada N = 9.917.166,65m e E = 206.188,90m; 41,75 m e azimute plano 323°57'52" até o marco M-301, de coordenada N = 9.917.200,41m e E = 206.164,34m; 34,91 m e azimute plano 322°20'32" até o marco M-302, de coordenada N = 9.917.228,05m e E = 206.143,01m; 22,41 m e azimute plano 325°11'47" até o marco M-303, de coordenada N = 9.917.246,45m e E = 206.130,22m; 5,94 m e azimute plano 325°17'33" até o marco M-304, de coordenada N = 9.917.251,33m e E = 206.126,84m; 1,10 m e azimute plano 320°31'39" até o marco M-305, de coordenada N = 9.917.252,18m e E = 206.126,14m; 13,97 m e azimute plano 316°07'53" até o marco M-306, de coordenada N = 9.917.262,25m e E = 206.116,46m; 32,44 m e azimute plano 321°52'21" até o marco M-307, de coordenada N = 9.917.287,77m e E = 206.096,43m; 16,63 m e azimute plano 320°50'03" até o marco M-308, de coordenada N = 9.917.300,66m e E = 206.085,93m; 11,25 m e azimute plano 320°48'26" até o marco M-309, de coordenada N = 9.917.309,38m e E = 206.078,82m; 18,92 m e azimute plano 316°46'38" até o marco M-310, de coordenada N = 9.917.323,17m e E = 206.065,86m; 0,83 m e azimute plano 313°31'52" até o marco M-311, de coordenada N = 9.917.323,74m e E = 206.065,26m; 16,36 m e azimute plano 307°59'52" até o marco M-312, de coordenada N = 9.917.333,81m e E = 206.052,37m; 0,93 m e azimute plano 304°32'24" até o marco M-313, de coordenada N = 9.917.334,34m e E = 206.051,60m; 18,85 m e azimute plano 300°19'59" até o marco M-314, de coordenada N = 9.917.343,86m e E = 206.035,33m; 10,09 m e azimute plano 299°58'13" até o marco M-315, de coordenada N = 9.917.348,90m e E = 206.026,59m; 17,57 m e azimute plano 299°51'44" até o marco M-316, de coordenada N = 9.917.357,65m e E = 206.011,35m; 28,93 m e azimute plano 295°09'25" até o marco M-317, de coordenada N = 9.917.369,95m e E = 205.985,16m; 15,79 m e azimute plano 292°41'03" até o marco M-318, de coordenada N = 9.917.376,04m e E = 205.970,59m; 52,48 m e azimute plano 292°40'31" até o marco M-319, de coordenada N = 9.917.396,27m e E = 205.922,17m; 57,18 m e azimute plano 292°41'41" até o marco M-320, de coordenada N = 9.917.418,33m e E = 205.869,42m; 18,84 m e azimute plano 292°39'35" até o marco M-321, de coordenada N = 9.917.425,59m e E = 205.852,03m; 56,50 m e azimute plano 294°34'42" até o marco M-322, de coordenada N = 9.917.449,09m e E = 205.800,65m; 26,64 m e azimute plano 291°57'11" até o marco M-323, de coordenada N = 9.917.459,05m e E = 205.775,94m; 60,73 m e azimute plano 291°03'31" até o marco M-324, de coordenada N = 9.917.480,87m e E = 205.719,27m; 7,75 m e azimute plano 291°06'04" até o marco M-325, de coordenada N = 9.917.483,66m e E = 205.712,04m; 0,62 m e azimute plano 288°43'33" até o marco M-326, de coordenada N = 9.917.483,86m e E = 205.711,45m; 0,49 m e azimute plano 282°54'27" até o marco M-327, de coordenada N = 9.917.483,97m e E = 205.710,97m; 16,56 m e azimute plano 281°53'13" até o marco M-328, de coordenada N = 9.917.487,38m e E = 205.694,77m; 2,13 m e azimute plano 281°37'33" até o marco M-329, de coordenada N = 9.917.487,81m e E = 205.692,68m; 6,04 m e azimute plano 281°50'58" até o marco M-330, de coordenada N = 9.917.489,05m e E = 205.686,77m; 0,52 m e azimute plano 280°00'29"

até o marco M-331, de coordenada N = 9.917.489,14m e E = 205.686,26m; deste, segue confrontando com o limite da Reserva Extrativista Marinha Cuinarana, com a seguinte distância 18,08 m e azimute plano 7°37'41" até o marco M-332, de coordenada N = 9.917.507,06m e E = 205.688,66m; 1,49 m e azimute plano 7°18'56" até o marco M-333, de coordenada N = 9.917.508,54m e E = 205.688,85m; 3,95 m e azimute plano 7°43'10" até o marco M-334, de coordenada N = 9.917.512,45m e E = 205.689,38m; 38,73 m e azimute plano 7°36'41" até o marco M-335, de coordenada N = 9.917.550,84m e E = 205.694,51m; 51,64 m e azimute plano 44°12'28" até o marco M-336, de coordenada N = 9.917.587,86m e E = 205.730,52m; 34,09 m e azimute plano 44°12'56" até o marco M-337, de coordenada N = 9.917.612,29m e E = 205.754,29m; 106,38 m e azimute plano 14°02'10" até o marco M-338, de coordenada N = 9.917.715,49m e E = 205.780,09m; 27,67 m e azimute plano 14°02'10" até o marco M-339, de coordenada N = 9.917.742,33m e E = 205.786,80m; 36,46 m e azimute plano 309°04'02" até o marco M-340, de coordenada N = 9.917.765,31m e E = 205.758,49m; 94,84 m e azimute plano 309°03'52" até o marco M-341, de coordenada N = 9.917.825,08m e E = 205.684,85m; 36,00 m e azimute plano 309°04'12" até o marco M-342, de coordenada N = 9.917.847,77m e E = 205.656,90m; 12,04 m e azimute plano 283°33'05" até o marco M-343, de coordenada N = 9.917.850,59m e E = 205.645,20m; 165,22 m e azimute plano 283°32'33" até o marco M-344, de coordenada N = 9.917.889,28m e E = 205.484,57m; 70,98 m e azimute plano 348°48'20" até o marco M-345, de coordenada N = 9.917.958,91m e E = 205.470,79m; 28,37 m e azimute plano 348°49'15" até o marco M-346, de coordenada N = 9.917.986,74m e E = 205.465,29m; 47,53 m e azimute plano 348°48'55" até o marco M-347, de coordenada N = 9.918.033,37m e E = 205.456,07m; 84,17 m e azimute plano 345°04'02" até o marco M-348, de coordenada N = 9.918.114,70m e E = 205.434,38m; 23,02 m e azimute plano 345°04'13" até o marco M-349, de coordenada N = 9.918.136,94m e E = 205.428,45m; 98,19 m e azimute plano 345°04'04" até o marco M-350, de coordenada N = 9.918.231,81m e E = 205.403,15m; 72,75 m e azimute plano 57°05'47" até o marco M-351, de coordenada N = 9.918.271,33m e E = 205.464,23m; 54,55 m e azimute plano 57°05'58" até o marco M-352, de coordenada N = 9.918.300,96m e E = 205.510,03m; 140,57 m e azimute plano 57°05'36" até o marco M-353, de coordenada N = 9.918.377,33m e E = 205.628,05m; 24,76 m e azimute plano 52°07'15" até o marco M-354, de coordenada N = 9.918.392,53m e E = 205.647,59m; 62,89 m e azimute plano 52°07'27" até o marco M-355, de coordenada N = 9.918.431,14m e E = 205.697,23m; 21,60 m e azimute plano 52°07'38" até o marco M-356, de coordenada N = 9.918.444,40m e E = 205.714,28m; 41,59 m e azimute plano 52°07'47" até o marco M-357, de coordenada N = 9.918.469,93m e E = 205.747,11m; 86,07 m e azimute plano 114°13'39" até o marco M-358, de coordenada N = 9.918.434,61m e E = 205.825,60m; 150,32 m e azimute plano 114°13'32" até o marco M-359, de coordenada N = 9.918.372,93m e E = 205.962,68m; 53,76 m e azimute plano 114°13'43" até o marco M-360, de coordenada N = 9.918.350,87m e E = 206.011,70m; 29,42 m e azimute plano 126°15'44" até o marco M-361, de coordenada N = 9.918.333,47m e E = 206.035,42m; 195,98 m e azimute plano 126°15'23" até o marco M-362, de coordenada N = 9.918.217,57m e E = 206.193,45m; 49,43 m e azimute plano 126°16'10" até o marco M-363, de coordenada N = 9.918.188,33m e E = 206.233,30m; 126,81 m e azimute plano 126°15'13" até o marco M-364, de coordenada N = 9.918.113,34m e E = 206.335,56m; 55,96 m e azimute plano 144°37'53" até o marco M-365, de coordenada N = 9.918.067,71m e E = 206.367,95m; 39,05 m e azimute plano 144°38'29" até o marco M-366, de coordenada N = 9.918.035,86m e E = 206.390,55m; 144,73 m e azimute plano 144°37'39" até o marco M-367, de coordenada N = 9.917.917,85m e E = 206.474,33m; 34,52 m e azimute plano 144°38'03" até o marco M-368, de coordenada N = 9.917.889,70m e E = 206.494,31m; 34,72 m e azimute plano 144°37'31" até o marco M-369, de coordenada N = 9.917.861,39m e E = 206.514,41m; 9,11 m e azimute plano 129°04'21" até o marco M-370, de coordenada N = 9.917.855,65m e E = 206.521,48m; 64,50 m e azimute plano 129°05'53" até o marco M-371, de coordenada N = 9.917.814,97m e E = 206.571,54m; 190,64 m e azimute plano 129°05'40" até o marco M-372, de coordenada N = 9.917.694,75m e E = 206.719,50m; 8,47 m e azimute plano 129°03'40" até o marco M-373, de coordenada N = 9.917.689,41m e E = 206.726,08m; 27,38 m e azimute plano 123°05'32" até o marco M-374, de coordenada N = 9.917.674,46m e E = 206.749,02m; 164,85 m e azimute plano 123°05'08" até o marco M-375, de coordenada N = 9.917.584,47m e E = 206.887,14m; 73,36 m e azimute plano 133°35'50" até o marco M-376, de coordenada N = 9.917.533,88m e E = 206.940,27m; 31,46 m e azimute plano 133°35'00" até o marco M-377, de coordenada N = 9.917.512,19m e E = 206.963,06m; 34,26 m e azimute plano 133°36'16" até o marco M-378, de coordenada N = 9.917.488,56m e E = 206.987,87m; 89,90 m e azimute plano 133°35'38" até o marco M-379, de coordenada N = 9.917.426,57m e E = 207.052,98m; 60,09 m e azimute plano 133°35'26" até o marco M-380, de coordenada N = 9.917.385,14m e E = 207.096,50m; 66,31 m e azimute plano 51°20'10" até o marco M-381, de coordenada N = 9.917.426,57m e E = 207.148,28m; 50,04 m e azimute plano 51°20'38" até o marco M-382, de coordenada N = 9.917.457,83m e E = 207.187,36m; 138,69 m e azimute plano 51°20'36" até o marco M-383, de coordenada N = 9.917.544,46m e E = 207.295,66m; 72,21 m e azimute plano 51°19'49" até o marco M-384, de coordenada N = 9.917.589,58m e E = 207.352,04m; 11,57 m e azimute plano 51°23'12" até o marco M-385, de coordenada N = 9.917.596,80m e E = 207.361,08m; 102,16 m e azimute plano 335°57'05" até o marco M-386, de coordenada N = 9.917.690,09m e E = 207.319,45m; 31,13 m e azimute plano 335°56'45" até o marco M-387, de coordenada N = 9.917.718,52m e E = 207.306,76m; 86,99 m e azimute plano 335°57'26" até o marco M-388, de coordenada N = 9.917.797,96m e E = 207.271,32m; 82,39 m e azimute plano 313°47'43" até o marco M-389, de coordenada N = 9.917.854,98m e E = 207.211,85m; 27,02 m