

5,21 m e azimute plano 185°17'02" até o marco V-287, de coordenada N = 9.885.422,08m e E = 318.418,85m; 0,34 m e azimute plano 185°02'33" até o marco V-288, de coordenada N = 9.885.421,74m e E = 318.418,82m; 0,34 m e azimute plano 181°41'05" até o marco V-289, de coordenada N = 9.885.421,40m e E = 318.418,81m; 5,44 m e azimute plano 181°22'08" até o marco V-290, de coordenada N = 9.885.415,96m e E = 318.418,68m; 0,32 m e azimute plano 181°47'24" até o marco V-291, de coordenada N = 9.885.415,64m e E = 318.418,67m; 0,32 m e azimute plano 178°12'36" até o marco V-292, de coordenada N = 9.885.415,32m e E = 318.418,68m; 5,56 m e azimute plano 177°44'03" até o marco V-293, de coordenada N = 9.885.409,76m e E = 318.418,90m; 0,31 m e azimute plano 178°09'09" até o marco V-294, de coordenada N = 9.885.409,45m e E = 318.418,91m; 0,31 m e azimute plano 174°28'21" até o marco V-295, de coordenada N = 9.885.409,14m e E = 318.418,94m; 5,60 m e azimute plano 174°09'25" até o marco V-296, de coordenada N = 9.885.403,57m e E = 318.419,51m; 0,30 m e azimute plano 174°17'22" até o marco V-297, de coordenada N = 9.885.403,27m e E = 318.419,54m; 0,31 m e azimute plano 170°50'16" até o marco V-298, de coordenada N = 9.885.402,96m e E = 318.419,59m; 5,54 m e azimute plano 170°45'31" até o marco V-299, de coordenada N = 9.885.397,49m e E = 318.420,48m; 0,32 m e azimute plano 169°02'45" até o marco V-300, de coordenada N = 9.885.397,18m e E = 318.420,54m; 0,33 m e azimute plano 167°39'39" até o marco V-301, de coordenada N = 9.885.396,86m e E = 318.420,61m; 5,41 m e azimute plano 167°04'08" até o marco V-302, de coordenada N = 9.885.391,59m e E = 318.421,82m; 0,34 m e azimute plano 166°22'23" até o marco V-303, de coordenada N = 9.885.391,26m e E = 318.421,90m; 0,34 m e azimute plano 162°38'46" até o marco V-304, de coordenada N = 9.885.390,94m e E = 318.422,00m; 2,61 m e azimute plano 163°05'27" até o marco V-305, de coordenada N = 9.885.388,44m e E = 318.422,76m; 1,48 m e azimute plano 163°09'10" até o marco V-306, de coordenada N = 9.885.387,02m e E = 318.423,19m; deste, segue confrontando com o Limite da Reserva Extrativista Marinha de Arai-Peroba, com a seguinte distância 73,86 m e azimute plano 301°18'59" até o marco V-307, de coordenada N = 9.885.425,41m e E = 318.360,09m; 74,13 m e azimute plano 271°55'29" até o marco V-308, de coordenada N = 9.885.427,90m e E = 318.286,00m; 51,41 m e azimute plano 258°08'06" até o marco V-309, de coordenada N = 9.885.417,33m e E = 318.235,69m; 87,19 m e azimute plano 194°03'31" até o marco V-310, de coordenada N = 9.885.332,75m e E = 318.214,51m; 80,52 m e azimute plano 221°00'07" até o marco V-311, de coordenada N = 9.885.271,98m e E = 318.161,68m; 108,62 m e azimute plano 272°44'58" até o marco V-312, de coordenada N = 9.885.277,19m e E = 318.053,19m; 85,94 m e azimute plano 288°25'51" até o marco V-313, de coordenada N = 9.885.304,36m e E = 317.971,66m; 121,22 m e azimute plano 211°40'05" até o marco V-314, de coordenada N = 9.885.201,19m e E = 317.908,02m; 185,35 m e azimute plano 133°12'34" até o marco V-315, de coordenada N = 9.885.074,29m e E = 318.043,11m; 146,44 m e azimute plano 167°29'54" até o marco V-316, de coordenada N = 9.884.931,32m e E = 318.074,81m; 223,52 m e azimute plano 83°54'21" até o marco V-317, de coordenada N = 9.884.955,05m e E = 318.297,07m; 257,61 m e azimute plano 56°18'31" até o marco V-318, de coordenada N = 9.885.097,95m e E = 318.511,41m; 236,07 m e azimute plano 109°39'14" até o marco V-319, de coordenada N = 9.885.018,55m e E = 318.733,73m; 370,46 m e azimute plano 136°45'00" até o marco V-320, de coordenada N = 9.884.748,72m e E = 318.987,56m; 389,04 m e azimute plano 168°13'36" até o marco V-321, de coordenada N = 9.884.367,86m e E = 319.066,94m; 43,15 m e azimute plano 199°05'09" até o marco V-322, de coordenada N = 9.884.327,08m e E = 319.052,83m; deste, segue pela Margem Esquerda do Rio Urumajó, com a seguinte distância 5,72 m e azimute plano 249°45'37" até o marco V-323, de coordenada N = 9.884.325,10m e E = 319.047,46m; 0,77 m e azimute plano 254°09'25" até o marco V-324, de coordenada N = 9.884.324,89m e E = 319.046,72m; 1,50 m e azimute plano 263°29'28" até o marco V-325, de coordenada N = 9.884.324,72m e E = 319.045,23m; 2,01 m e azimute plano 271°08'24" até o marco V-326, de coordenada N = 9.884.324,76m e E = 319.043,22m; 2,54 m e azimute plano 277°41'02" até o marco V-327, de coordenada N = 9.884.325,10m e E = 319.040,70m; 6,24 m e azimute plano 283°54'10" até o marco V-328, de coordenada N = 9.884.326,60m e E = 319.034,64m; 16,21 m e azimute plano 287°46'32" até o marco V-329, de coordenada N = 9.884.331,55m e E = 319.019,20m; 0,36 m e azimute plano 287°55'41" até o marco V-330, de coordenada N = 9.884.331,66m e E = 319.018,86m; 0,35 m e azimute plano 283°14'26" até o marco V-331, de coordenada N = 9.884.331,74m e E = 319.018,52m; 3,74 m e azimute plano 283°46'34" até o marco V-332, de coordenada N = 9.884.332,63m e E = 319.014,89m; 0,39 m e azimute plano 284°44'37" até o marco V-333, de coordenada N = 9.884.332,73m e E = 319.014,51m; 0,39 m e azimute plano 278°44'46" até o marco V-334, de coordenada N = 9.884.332,79m e E = 319.014,12m; 3,20 m e azimute plano 279°20'41" até o marco V-335, de coordenada N = 9.884.333,31m e E = 319.010,96m; 0,54 m e azimute plano 278°35'01" até o marco V-336, de coordenada N = 9.884.333,39m e E = 319.010,43m; 0,53 m e azimute plano 273°14'23" até o marco V-337, de coordenada N = 9.884.333,42m e E = 319.009,90m; 2,95 m e azimute plano 273°06'16" até o marco V-338, de coordenada N = 9.884.333,58m e E = 319.006,95m; 0,71 m e azimute plano 273°13'28" até o marco V-339, de coordenada N = 9.884.333,62m e E = 319.006,24m; 0,71 m e azimute plano 265°10'10" até o marco V-340, de coordenada N = 9.884.333,56m e E = 319.005,53m; 2,63 m e azimute plano 264°58'59" até o marco V-341, de coordenada N = 9.884.333,33m e E = 319.002,91m; 0,87 m e azimute plano 265°24'00" até o marco V-342, de coordenada N = 9.884.333,26m e E = 319.002,04m; 0,87 m e azimute plano 254°41'14" até o marco V-343, de coordenada N = 9.884.333,03m e E = 319.001,20m; 2,41 m e azimute plano 255°05'57" até o marco V-344, de coordenada N = 9.884.332,41m e E = 318.998,87m; 0,99 m e azimute plano 254°50'45" até o marco V-345, de coordenada N

= 9.884.332,15m e E = 318.997,91m; 0,99 m e azimute plano 244°12'46" até o marco V-346, de coordenada N = 9.884.331,72m e E = 318.997,02m; 2,32 m e azimute plano 243°39'21" até o marco V-347, de coordenada N = 9.884.330,69m e E = 318.994,94m; 0,89 m e azimute plano 244°00'39" até o marco V-348, de coordenada N = 9.884.330,30m e E = 318.994,14m; 0,90 m e azimute plano 233°07'48" até o marco V-349, de coordenada N = 9.884.329,76m e E = 318.993,42m; 1,70 m e azimute plano 233°36'05" até o marco V-350, de coordenada N = 9.884.328,75m e E = 318.992,05m; 0,70 m e azimute plano 233°07'48" até o marco V-351, de coordenada N = 9.884.328,33m e E = 318.991,49m; 0,69 m e azimute plano 226°10'09" até o marco V-352, de coordenada N = 9.884.327,85m e E = 318.990,99m; 1,82 m e azimute plano 225°26'39" até o marco V-353, de coordenada N = 9.884.326,57m e E = 318.989,69m; 0,60 m e azimute plano 225°40'27" até o marco V-354, de coordenada N = 9.884.326,15m e E = 318.989,26m; 0,60 m e azimute plano 218°12'40" até o marco V-355, de coordenada N = 9.884.325,68m e E = 318.988,89m; 1,98 m e azimute plano 218°50'27" até o marco V-356, de coordenada N = 9.884.324,14m e E = 318.987,65m; 0,50 m e azimute plano 218°28'49" até o marco V-357, de coordenada N = 9.884.323,75m e E = 318.987,34m; 0,49 m e azimute plano 213°21'59" até o marco V-358, de coordenada N = 9.884.323,34m e E = 318.987,07m; 2,19 m e azimute plano 212°53'32" até o marco V-359, de coordenada N = 9.884.321,50m e E = 318.985,88m; 0,55 m e azimute plano 213°06'41" até o marco V-360, de coordenada N = 9.884.321,04m e E = 318.985,58m; 0,55 m e azimute plano 207°01'51" até o marco V-361, de coordenada N = 9.884.320,55m e E = 318.985,33m; 5,08 m e azimute plano 206°46'00" até o marco V-362, de coordenada N = 9.884.316,01m e E = 318.983,04m; 0,41 m e azimute plano 205°56'32" até o marco V-363, de coordenada N = 9.884.315,64m e E = 318.982,86m; 0,41 m e azimute plano 202°50'01" até o marco V-364, de coordenada N = 9.884.315,26m e E = 318.982,70m; 11,45 m e azimute plano 202°03'42" até o marco V-365, de coordenada N = 9.884.304,65m e E = 318.978,40m; 4,37 m e azimute plano 204°55'18" até o marco V-366, de coordenada N = 9.884.300,69m e E = 318.976,56m; 1,79 m e azimute plano 210°08'29" até o marco V-367, de coordenada N = 9.884.299,14m e E = 318.975,66m; 1,45 m e azimute plano 214°34'11" até o marco V-368, de coordenada N = 9.884.297,95m e E = 318.974,84m; 1,08 m e azimute plano 220°29'10" até o marco V-369, de coordenada N = 9.884.297,13m e E = 318.974,14m; 0,81 m e azimute plano 227°00'34" até o marco V-370, de coordenada N = 9.884.296,58m e E = 318.973,55m; 0,56 m e azimute plano 233°44'46" até o marco V-371, de coordenada N = 9.884.296,25m e E = 318.973,10m; 0,58 m e azimute plano 241°13'56" até o marco V-372, de coordenada N = 9.884.295,97m e E = 318.972,59m; 2,92 m e azimute plano 249°34'54" até o marco V-373, de coordenada N = 9.884.294,95m e E = 318.969,85m; 3,41 m e azimute plano 256°46'43" até o marco V-374, de coordenada N = 9.884.294,17m e E = 318.966,53m; 10,33 m e azimute plano 259°47'57" até o marco V-375, de coordenada N = 9.884.292,34m e E = 318.956,36m; 0,49 m e azimute plano 259°22'49" até o marco V-376, de coordenada N = 9.884.292,25m e E = 318.955,88m; 0,49 m e azimute plano 254°32'20" até o marco V-377, de coordenada N = 9.884.292,12m e E = 318.955,41m; 5,09 m e azimute plano 254°16'16" até o marco V-378, de coordenada N = 9.884.290,74m e E = 318.950,51m; 0,66 m e azimute plano 254°03'17" até o marco V-379, de coordenada N = 9.884.290,56m e E = 318.949,88m; 0,65 m e azimute plano 246°34'17" até o marco V-380, de coordenada N = 9.884.290,30m e E = 318.949,28m; 2,38 m e azimute plano 246°59'28" até o marco V-381, de coordenada N = 9.884.289,37m e E = 318.947,09m; 0,60 m e azimute plano 246°25'31" até o marco V-382, de coordenada N = 9.884.289,13m e E = 318.946,54m; 0,60 m e azimute plano 240°01'06" até o marco V-383, de coordenada N = 9.884.288,83m e E = 318.946,02m; 2,17 m e azimute plano 239°53'43" até o marco V-384, de coordenada N = 9.884.287,74m e E = 318.944,14m; 0,70 m e azimute plano 240°09'15" até o marco V-385, de coordenada N = 9.884.287,39m e E = 318.943,53m; 0,70 m e azimute plano 231°58'52" até o marco V-386, de coordenada N = 9.884.286,96m e E = 318.942,98m; 2,04 m e azimute plano 231°57'11" até o marco V-387, de coordenada N = 9.884.285,70m e E = 318.941,37m; 0,77 m e azimute plano 231°20'25" até o marco V-388, de coordenada N = 9.884.285,22m e E = 318.940,77m; 0,76 m e azimute plano 223°56'21" até o marco V-389, de coordenada N = 9.884.284,67m e E = 318.940,24m; 1,99 m e azimute plano 223°09'56" até o marco V-390, de coordenada N = 9.884.283,22m e E = 318.938,88m; 0,67 m e azimute plano 223°11'29" até o marco V-391, de coordenada N = 9.884.282,73m e E = 318.938,42m; 0,67 m e azimute plano 215°20'24" até o marco V-392, de coordenada N = 9.884.282,18m e E = 318.938,03m; 4,93 m e azimute plano 215°29'50" até o marco V-393, de coordenada N = 9.884.278,17m e E = 318.935,17m; 0,53 m e azimute plano 215°47'20" até o marco V-394, de coordenada N = 9.884.277,74m e E = 318.934,86m; 0,53 m e azimute plano 209°28'33" até o marco V-395, de coordenada N = 9.884.277,28m e E = 318.934,60m; 1,95 m e azimute plano 209°27'13" até o marco V-396, de coordenada N = 9.884.275,58m e E = 318.933,64m; 0,60 m e azimute plano 209°08'53" até o marco V-397, de coordenada N = 9.884.275,06m e E = 318.933,35m; 0,58 m e azimute plano 202°09'59" até o marco V-398, de coordenada N = 9.884.274,52m e E = 318.933,13m; 1,51 m e azimute plano 202°59'57" até o marco V-399, de coordenada N = 9.884.273,13m e E = 318.932,54m; 1,09 m e azimute plano 202°34'46" até o marco V-400, de coordenada N = 9.884.272,12m e E = 318.932,12m; 1,10 m e azimute plano 189°58'40" até o marco V-401, de coordenada N = 9.884.271,04m e E = 318.931,93m; 1,03 m e azimute plano 190°06'18" até o marco V-402, de coordenada N = 9.884.270,03m e E = 318.931,75m; 1,55 m e azimute plano 190°26'15" até o marco V-403, de coordenada N = 9.884.268,51m e E = 318.931,47m; 1,55 m e azimute plano 172°14'05" até o marco V-404, de coordenada N = 9.884.266,97m e E = 318.931,68m; 0,93 m e azimute plano 172°34'07" até o marco V-405, de coordenada N = 9.884.266,05m e E = 318.931,80m; 1,70 m e azimute plano 172°34'59" até o marco V-406, de coordenada N = 9.884.264,36m e E =