

167°53'44" até o marco M-030, de coordenada N = 9.918.839,83m e E = 191.127,84m; 144,49 m e azimute plano 207°57'38" até o marco M-031, de coordenada N = 9.918.712,05m e E = 191.060,10m; 184,25 m e azimute plano 207°01'05" até o marco M-032, de coordenada N = 9.918.547,74m e E = 190.976,46m; 362,08 m e azimute plano 207°54'46" até o marco M-033, de coordenada N = 9.918.227,42m e E = 190.807,01m; 436,83 m e azimute plano 207°28'28" até o marco M-034, de coordenada N = 9.917.839,43m e E = 190.605,58m; 221,65 m e azimute plano 207°33'10" até o marco M-035, de coordenada N = 9.917.642,69m e E = 190.503,09m; 326,56 m e azimute plano 206°47'59" até o marco M-036, de coordenada N = 9.917.350,88m e E = 190.355,92m; 69,03 m e azimute plano 209°27'27" até o marco M-037, de coordenada N = 9.917.290,72m e E = 190.321,97m; 56,64 m e azimute plano 206°43'53" até o marco M-038, de coordenada N = 9.917.240,06m e E = 190.296,51m; 91,72 m e azimute plano 205°14'31" até o marco M-039, de coordenada N = 9.917.157,00m e E = 190.257,42m; 55,69 m e azimute plano 210°34'13" até o marco M-040, de coordenada N = 9.917.109,00m e E = 190.229,09m; 48,53 m e azimute plano 217°17'34" até o marco M-041, de coordenada N = 9.917.070,36m e E = 190.199,70m; 58,15 m e azimute plano 220°48'22" até o marco M-042, de coordenada N = 9.917.026,27m e E = 190.161,71m; 45,39 m e azimute plano 222°21'17" até o marco M-043, de coordenada N = 9.916.992,69m e E = 190.131,11m; 68,42 m e azimute plano 225°11'24" até o marco M-044, de coordenada N = 9.916.944,41m e E = 190.082,58m; 51,88 m e azimute plano 229°08'25" até o marco M-045, de coordenada N = 9.916.910,42m e E = 190.043,31m; 92,98 m e azimute plano 228°29'43" até o marco M-046, de coordenada N = 9.916.848,71m e E = 189.973,67m; 61,70 m e azimute plano 233°29'40" até o marco M-047, de coordenada N = 9.916.811,95m e E = 189.924,05m; 150,69 m e azimute plano 228°20'25" até o marco M-048, de coordenada N = 9.916.711,62m e E = 189.811,46m; 99,05 m e azimute plano 231°14'20" até o marco M-049, de coordenada N = 9.916.649,51m e E = 189.734,21m; 49,58 m e azimute plano 231°16'09" até o marco M-050, de coordenada N = 9.916.618,43m e E = 189.695,51m; 51,57 m e azimute plano 222°41'44" até o marco M-051, de coordenada N = 9.916.580,49m e E = 189.660,55m; 71,64 m e azimute plano 219°03'39" até o marco M-052, de coordenada N = 9.916.524,80m e E = 189.615,40m; 33,98 m e azimute plano 209°54'30" até o marco M-053, de coordenada N = 9.916.495,29m e E = 189.598,45m; 34,95 m e azimute plano 200°20'38" até o marco M-054, de coordenada N = 9.916.462,49m e E = 189.586,31m; 33,40 m e azimute plano 187°30'05" até o marco M-055, de coordenada N = 9.916.429,34m e E = 189.581,98m; 157,68 m e azimute plano 190°50'60" até o marco M-056, de coordenada N = 9.916.274,33m e E = 189.552,37m; 32,80 m e azimute plano 187°21'59" até o marco M-057, de coordenada N = 9.916.241,80m e E = 189.548,17m; 71,60 m e azimute plano 190°13'26" até o marco M-058, de coordenada N = 9.916.171,25m e E = 189.535,50m; 100,14 m e azimute plano 189°07'54" até o marco M-059, de coordenada N = 9.916.072,29m e E = 189.519,67m; 144,44 m e azimute plano 190°33'29" até o marco M-060, de coordenada N = 9.915.930,18m e E = 189.493,27m; 72,18 m e azimute plano 191°12'56" até o marco M-061, de coordenada N = 9.915.859,31m e E = 189.479,27m; 86,83 m e azimute plano 191°18'53" até o marco M-062, de coordenada N = 9.915.774,09m e E = 189.462,28m; 138,28 m e azimute plano 191°35'48" até o marco M-063, de coordenada N = 9.915.638,50m e E = 189.434,54m; 2,22 m e azimute plano 191°13'53" até o marco M-064, de coordenada N = 9.915.636,34m e E = 189.434,10m; 47,53 m e azimute plano 190°22'57" até o marco M-065, de coordenada N = 9.915.589,54m e E = 189.425,57m; 28,37 m e azimute plano 186°22'53" até o marco M-066, de coordenada N = 9.915.561,33m e E = 189.422,44m; 30,62 m e azimute plano 191°46'07" até o marco M-067, de coordenada N = 9.915.531,30m e E = 189.416,20m; 39,24 m e azimute plano 198°33'47" até o marco M-068, de coordenada N = 9.915.494,07m e E = 189.403,73m; 32,73 m e azimute plano 208°18'49" até o marco M-069, de coordenada N = 9.915.465,22m e E = 189.388,21m; 52,01 m e azimute plano 215°42'51" até o marco M-070, de coordenada N = 9.915.422,94m e E = 189.357,84m; 46,05 m e azimute plano 222°57'56" até o marco M-071, de coordenada N = 9.915.389,22m e E = 189.326,45m; 24,23 m e azimute plano 228°04'33" até o marco M-072, de coordenada N = 9.915.372,98m e E = 189.308,42m; 25,30 m e azimute plano 228°00'14" até o marco M-073, de coordenada N = 9.915.356,06m e E = 189.289,63m; 42,49 m e azimute plano 228°02'30" até o marco M-074, de coordenada N = 9.915.327,60m e E = 189.258,03m; 18,53 m e azimute plano 227°49'14" até o marco M-075, de coordenada N = 9.915.315,12m e E = 189.244,29m; 20,87 m e azimute plano 227°09'46" até o marco M-076, de coordenada N = 9.915.300,91m e E = 189.228,98m; 41,92 m e azimute plano 227°09'25" até o marco M-077, de coordenada N = 9.915.272,36m e E = 189.198,23m; 44,14 m e azimute plano 227°10'11" até o marco M-078, de coordenada N = 9.915.242,31m e E = 189.165,86m; 40,37 m e azimute plano 227°08'15" até o marco M-079, de coordenada N = 9.915.214,83m e E = 189.136,27m; 38,88 m e azimute plano 227°05'09" até o marco M-080, de coordenada N = 9.915.188,31m e E = 189.107,78m; 37,99 m e azimute plano 227°01'48" até o marco M-081, de coordenada N = 9.915.162,36m e E = 189.079,99m; 49,61 m e azimute plano 226°58'36" até o marco M-082, de coordenada N = 9.915.128,47m e E = 189.043,72m; 71,44 m e azimute plano 226°58'23" até o marco P-001, de coordenada N = 9.915.079,67m e E = 188.991,47m; deste, segue pela M/D do Rio Curuçá com a seguinte distância: 17,50 m e azimute plano 344°06'31" até o marco P-002, de coordenada N = 9.915.096,51m e E = 188.986,67m; 10,01 m e azimute plano 341°26'41" até o marco P-003, de coordenada N = 9.915.105,98m e E = 188.983,48m; 11,33 m e azimute plano 338°02'28" até o marco P-004, de coordenada N = 9.915.116,51m e E = 188.979,24m; 9,45 m e azimute plano 333°21'51" até o marco P-005, de coordenada N = 9.915.124,94m e E = 188.974,99m; 6,38 m e azimute plano 350°31'37" até o marco P-006, de coordenada N = 9.915.131,26m e E = 188.973,92m; 5,67 m e azimute plano 337°53'24"

até o marco P-007, de coordenada N = 9.915.136,52m e E = 188.971,80m; 13,75 m e azimute plano 327°20'56" até o marco P-008, de coordenada N = 9.915.148,10m e E = 188.964,37m; 8,67 m e azimute plano 345°58'20" até o marco P-009, de coordenada N = 9.915.156,53m e E = 188.962,24m; 7,47 m e azimute plano 314°58'43" até o marco P-010, de coordenada N = 9.915.161,79m e E = 188.956,94m; 10,72 m e azimute plano 348°31'04" até o marco P-011, de coordenada N = 9.915.172,32m e E = 188.954,81m; 7,61 m e azimute plano 33°48'19" até o marco P-012, de coordenada N = 9.915.178,64m e E = 188.959,05m; 7,11 m e azimute plano 63°35'11" até o marco P-013, de coordenada N = 9.915.181,81m e E = 188.965,41m; 7,06 m e azimute plano 26°49'34" até o marco P-014, de coordenada N = 9.915.188,13m e E = 188.968,59m; 7,66 m e azimute plano 15°55'17" até o marco P-015, de coordenada N = 9.915.195,50m e E = 188.970,70m; 12,73 m e azimute plano 335°27'37" até o marco P-016, de coordenada N = 9.915.207,09m e E = 188.965,39m; 8,26 m e azimute plano 309°30'38" até o marco P-017, de coordenada N = 9.915.212,35m e E = 188.959,03m; 9,11 m e azimute plano 305°26'33" até o marco P-018, de coordenada N = 9.915.217,61m e E = 188.951,60m; 10,44 m e azimute plano 314°55'51" até o marco P-019, de coordenada N = 9.915.224,98m e E = 188.944,18m; 11,74 m e azimute plano 349°31'53" até o marco P-020, de coordenada N = 9.915.236,56m e E = 188.942,05m; 10,54 m e azimute plano 00°00'00" até o marco P-021, de coordenada N = 9.915.247,09m e E = 188.942,04m; 10,59 m e azimute plano 354°08'12" até o marco P-022, de coordenada N = 9.915.257,63m e E = 188.940,97m; 9,52 m e azimute plano 353°39'45" até o marco P-023, de coordenada N = 9.915.267,11m e E = 188.939,91m; 7,08 m e azimute plano 333°16'58" até o marco P-024, de coordenada N = 9.915.273,42m e E = 188.936,72m; 17,16 m e azimute plano 317°21'15" até o marco P-025, de coordenada N = 9.915.286,05m e E = 188.925,05m; 8,07 m e azimute plano 293°05'44" até o marco P-026, de coordenada N = 9.915.289,21m e E = 188.917,63m; 12,39 m e azimute plano 289°50'49" até o marco P-027, de coordenada N = 9.915.293,41m e E = 188.905,96m; 9,72 m e azimute plano 319°03'18" até o marco P-028, de coordenada N = 9.915.300,78m e E = 188.899,59m; 10,59 m e azimute plano 05°51'48" até o marco P-029, de coordenada N = 9.915.311,32m e E = 188.900,65m; 8,99 m e azimute plano 20°32'51" até o marco P-030, de coordenada N = 9.915.319,75m e E = 188.903,82m; 5,28 m e azimute plano 37°07'20" até o marco M-083, de coordenada N = 9.915.323,96m e E = 188.907,00m; deste, segue pelo Limite da Reserva Extrativista Mão Grande de Curuçá com a seguinte distância: 18,48 m e azimute plano 337°03'04" até o marco M-084, de coordenada N = 9.915.340,96m e E = 188.899,79m; 34,56 m e azimute plano 339°38'16" até o marco M-085, de coordenada N = 9.915.373,39m e E = 188.887,72m; 118,46 m e azimute plano 339°25'56" até o marco M-086, de coordenada N = 9.915.484,38m e E = 188.846,00m; 119,34 m e azimute plano 329°39'13" até o marco M-087, de coordenada N = 9.915.587,39m e E = 188.785,59m; 118,13 m e azimute plano 310°02'17" até o marco M-088, de coordenada N = 9.915.663,39m e E = 188.695,03m; 118,74 m e azimute plano 322°18'28" até o marco M-089, de coordenada N = 9.915.757,39m e E = 188.622,30m; 119,06 m e azimute plano 314°11'29" até o marco M-090, de coordenada N = 9.915.840,39m e E = 188.536,83m; 118,87 m e azimute plano 288°09'26" até o marco M-091, de coordenada N = 9.915.877,39m e E = 188.423,77m; 118,66 m e azimute plano 296°33'12" até o marco M-092, de coordenada N = 9.915.930,39m e E = 188.317,49m; 118,15 m e azimute plano 325°09'32" até o marco M-093, de coordenada N = 9.916.027,39m e E = 188.249,86m; 119,19 m e azimute plano 331°42'34" até o marco M-094, de coordenada N = 9.916.132,39m e E = 188.193,27m; 118,25 m e azimute plano 351°19'24" até o marco M-095, de coordenada N = 9.916.249,39m e E = 188.175,35m; 119,60 m e azimute plano 179°46'36" até o marco M-096, de coordenada N = 9.916.363,39m e E = 188.211,82m; 118,89 m e azimute plano 305°29'10" até o marco M-097, de coordenada N = 9.916.432,39m e E = 188.114,89m; 119,47 m e azimute plano 199°04'42" até o marco M-098, de coordenada N = 9.916.319,39m e E = 188.075,86m; 117,96 m e azimute plano 177°56'33" até o marco M-099, de coordenada N = 9.916.201,39m e E = 188.080,19m; 119,20 m e azimute plano 176°07'05" até o marco M-100, de coordenada N = 9.916.082,39m e E = 188.088,34m; 118,49 m e azimute plano 199°14'37" até o marco M-101, de coordenada N = 9.915.970,39m e E = 188.049,32m; 118,63 m e azimute plano 221°28'19" até o marco M-102, de coordenada N = 9.915.881,39m e E = 187.970,76m; 118,55 m e azimute plano 267°37'28" até o marco M-103, de coordenada N = 9.915.876,39m e E = 187.852,20m; 118,69 m e azimute plano 262°17'46" até o marco M-104, de coordenada N = 9.915.860,39m e E = 187.734,50m; 149,05 m e azimute plano 288°24'12" até o marco M-105, de coordenada N = 9.915.907,39m e E = 187.592,95m; 118,99 m e azimute plano 304°51'17" até o marco M-106, de coordenada N = 9.915.975,39m e E = 187.495,17m; 118,47 m e azimute plano 310°32'19" até o marco M-107, de coordenada N = 9.916.052,39m e E = 187.405,03m; 118,82 m e azimute plano 293°18'52" até o marco M-108, de coordenada N = 9.916.099,39m e E = 187.295,78m; 119,04 m e azimute plano 285°36'42" até o marco M-109, de coordenada N = 9.916.131,39m e E = 187.181,02m; 118,52 m e azimute plano 298°12'32" até o marco M-110, de coordenada N = 9.916.187,39m e E = 187.076,45m; 118,64 m e azimute plano 300°23'20" até o marco M-111, de coordenada N = 9.916.247,39m e E = 186.973,99m; 118,98 m e azimute plano 313°34'18" até o marco M-112, de coordenada N = 9.916.329,39m e E = 186.887,67m; 118,28 m e azimute plano 331°29'22" até o marco M-113, de coordenada N = 9.916.433,39m e E = 186.831,08m; 119,40 m e azimute plano 317°28'40" até o marco M-114, de coordenada N = 9.916.521,39m e E = 186.750,28m; 118,63 m e azimute plano 339°15'21" até o marco M-115, de coordenada N = 9.916.632,40m e E = 186.708,14m; 117,89 m e azimute plano 00°36'58" até o marco M-116, de coordenada N = 9.916.750,39m e E = 186.709,34m; 118,69 m e azimute plano 340°34'08" até o marco M-117, de coordenada