

coordenada N = 9.912.617,53m e E = 210.622,06m; deste, segue confrontando com o Limite da Reserva Extrativista Marinha Cuiarana, com a seguinte distância 37,75 m e azimute plano 171°07'40" até o marco M-051, de coordenada N = 9.912.580,24m e E = 210.627,88m; 112,07 m e azimute plano 204°24'41" até o marco M-052, de coordenada N = 9.912.478,19m e E = 210.581,57m; 110,57 m e azimute plano 212°03'46" até o marco M-053, de coordenada N = 9.912.384,48m e E = 210.522,87m; 145,52 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-054, de coordenada N = 9.912.384,48m e E = 210.668,39m; 128,98 m e azimute plano 72°02'45" até o marco P-750, de coordenada N = 9.912.425,48m e E = 210.794,93m; deste, segue pela Margem Esquerda do Rio Cuiarana, com a seguinte distância 1.176,12 m até o marco M-055, de coordenada N = 9.912.310,50 e E = 211.026,37; deste, segue confrontando com o Limite da Reserva Extrativista Marinha Cuiarana, com a seguinte distância 57,88 m e azimute plano 106°21'04" até o marco M-056, de coordenada N = 9.912.294,21m e E = 211.081,92m; 64,90 m e azimute plano 155°51'38" até o marco M-057, de coordenada N = 9.912.234,99m e E = 211.108,46m; 143,40 m e azimute plano 170°39'27" até o marco M-058, de coordenada N = 9.912.093,49m e E = 211.131,73m; 90,05 m e azimute plano 244°11'00" até o marco M-059, de coordenada N = 9.912.054,28m e E = 211.050,67m; 322,26 m e azimute plano 184°52'53" até o marco M-060, de coordenada N = 9.911.733,18m e E = 211.023,25m; 98,91 m e azimute plano 127°24'19" até o marco M-061, de coordenada N = 9.911.673,10m e E = 211.101,82m; 199,87 m e azimute plano 27°44'02" até o marco M-062, de coordenada N = 9.911.850,00m e E = 211.194,83m; 199,97 m e azimute plano 17°18'47" até o marco M-063, de coordenada N = 9.912.040,92m e E = 211.254,34m; 165,14 m e azimute plano 6°41'52" até o marco M-064, de coordenada N = 9.912.204,93m e E = 211.273,60m; 130,09 m e azimute plano 13°14'26" até o marco M-065, de coordenada N = 9.912.331,56m e E = 211.303,40m; 246,70 m e azimute plano 312°30'42" até o marco M-066, de coordenada N = 9.912.498,27m e E = 211.121,54m; 207,79 m e azimute plano 315°25'06" até o marco M-067, de coordenada N = 9.912.646,27m e E = 210.975,69m; 228,22 m e azimute plano 332°59'57" até o marco M-068, de coordenada N = 9.912.849,61m e E = 210.872,08m; 137,02 m e azimute plano 349°59'31" até o marco M-069, de coordenada N = 9.912.984,55m e E = 210.848,26m; 271,70 m e azimute plano 26°13'20" até o marco M-070, de coordenada N = 9.913.228,29m e E = 210.968,32m; 124,19 m e azimute plano 295°17'28" até o marco M-071, de coordenada N = 9.913.281,35m e E = 210.856,03m; 141,43 m e azimute plano 343°46'29" até o marco M-072, de coordenada N = 9.913.417,15m e E = 210.816,51m; 59,61 m e azimute plano 22°31'28" até o marco M-073, de coordenada N = 9.913.472,21m e E = 210.839,35m; 123,14 m e azimute plano 315°29'07" até o marco M-074, de coordenada N = 9.913.560,02m e E = 210.753,01m; 227,44 m e azimute plano 349°18'50" até o marco M-075, de coordenada N = 9.913.783,51m e E = 210.710,84m; 173,57 m e azimute plano 335°09'28" até o marco M-076, de coordenada N = 9.913.941,02m e E = 210.637,92m; 171,43 m e azimute plano 45°09'42" até o marco M-077, de coordenada N = 9.914.061,90m e E = 210.759,48m; 726,12 m e azimute plano 90°24'59" até o marco M-078, de coordenada N = 9.914.056,62m e E = 211.485,57m; 4,24 m e azimute plano 88°38'34" até o marco P-1153, de coordenada N = 9.914.056,72m e E = 211.489,82m; deste, segue pela Margem Esquerda do Rio Cuiarana, com a seguinte distância 210,35 m até o marco M-079, de coordenada N = 9.913.948,63m e E = 211.515,45m; deste, segue confrontando com o Limite da Reserva Extrativista Marinha Cuiarana, com a seguinte distância 34,49 m e azimute plano 216°20'21" até o marco M-080, de coordenada N = 9.913.920,84m e E = 211.495,01m; 160,17 m e azimute plano 189°29'20" até o marco M-081, de coordenada N = 9.913.762,86m e E = 211.468,60m; 381,98 m e azimute plano 181°57'10" até o marco M-082, de coordenada N = 9.913.381,10m e E = 211.455,58m; 331,51 m e azimute plano 126°41'55" até o marco M-083, de coordenada N = 9.913.182,99m e E = 211.721,39m; 298,76 m e azimute plano 114°19'05" até o marco M-084, de coordenada N = 9.913.059,96m e E = 211.993,65m; 222,75 m e azimute plano 107°25'43" até o marco M-085, de coordenada N = 9.912.993,24m e E = 212.206,17m; 221,91 m e azimute plano 129°00'10" até o marco M-086, de coordenada N = 9.912.853,58m e E = 212.378,62m; 348,03 m e azimute plano 134°04'33" até o marco M-087, de coordenada N = 9.912.611,49m e E = 212.628,65m; 222,57 m e azimute plano 158°00'32" até o marco M-088, de coordenada N = 9.912.405,11m e E = 212.711,99m; 194,70 m e azimute plano 198°09'57" até o marco M-089, de coordenada N = 9.912.220,12m e E = 212.651,29m; 228,72 m e azimute plano 224°05'55" até o marco M-090, de coordenada N = 9.912.055,86m e E = 212.492,12m; 140,32 m e azimute plano 225°00'00" até o marco M-091, de coordenada N = 9.911.956,64m e E = 212.392,90m; 131,21 m e azimute plano 183°28'05" até o marco M-092, de coordenada N = 9.911.825,67m e E = 212.384,97m; 116,41 m e azimute plano 117°11'03" até o marco M-093, de coordenada N = 9.911.772,49m e E = 212.488,51m; 133,90 m e azimute plano 176°33'35" até o marco M-094, de coordenada N = 9.911.638,84m e E = 212.496,55m; 115,21 m e azimute plano 149°09'12" até o marco M-095, de coordenada N = 9.911.539,92m e E = 212.555,62m; 227,33 m e azimute plano 135°42'26" até o marco M-096, de coordenada N = 9.911.377,21m e E = 212.714,37m; 327,10 m e azimute plano 125°37'07" até o marco M-097, de coordenada N = 9.911.186,70m e E = 212.980,28m; 241,93 m e azimute plano 138°59'27" até o marco M-098, de coordenada N = 9.911.004,14m e E = 213.139,03m; 60,01 m e azimute plano 172°46'52" até o marco M-099, de coordenada N = 9.910.944,61m e E = 213.146,57m; 122,14 m e azimute plano 131°41'51" até o marco M-100, de coordenada N = 9.910.863,36m e E = 213.237,77m; 119,60 m e azimute plano 168°28'28" até o marco M-101, de coordenada N = 9.910.746,17m e E = 213.261,66m; 157,60 m e azimute plano 59°01'58" até o marco M-102, de coordenada N = 9.910.827,27m e E = 213.396,80m;

128,02 m e azimute plano 97°53'56" até o marco M-103, de coordenada N = 9.910.809,67m e E = 213.523,60m; 186,56 m e azimute plano 141°53'37" até o marco M-104, de coordenada N = 9.910.662,88m e E = 213.638,73m; 172,35 m e azimute plano 165°20'22" até o marco M-105, de coordenada N = 9.910.496,14m e E = 213.682,35m; 287,97 m e azimute plano 187°07'30" até o marco M-106, de coordenada N = 9.910.210,39m e E = 213.646,63m; 322,74 m e azimute plano 196°25'46" até o marco M-107, de coordenada N = 9.909.900,83m e E = 213.555,35m; 235,46 m e azimute plano 216°05'54" até o marco M-108, de coordenada N = 9.909.710,57m e E = 213.416,63m; 170,75 m e azimute plano 123°12'24" até o marco M-109, de coordenada N = 9.909.617,06m e E = 213.559,49m; 189,10 m e azimute plano 197°55'41" até o marco M-110, de coordenada N = 9.909.437,14m e E = 213.501,28m; 334,88 m e azimute plano 211°25'46" até o marco M-111, de coordenada N = 9.909.151,39m e E = 213.326,66m; 203,83 m e azimute plano 268°19'46" até o marco M-112, de coordenada N = 9.909.145,45m e E = 213.122,92m; 174,42 m e azimute plano 179°57'47" até o marco M-113, de coordenada N = 9.908.971,03m e E = 213.123,03m; 159,56 m e azimute plano 128°51'20" até o marco M-114, de coordenada N = 9.908.870,93m e E = 213.247,28m; 164,19 m e azimute plano 113°17'32" até o marco M-115, de coordenada N = 9.908.806,01m e E = 213.398,09m; 165,80 m e azimute plano 156°29'11" até o marco M-116, de coordenada N = 9.908.653,98m e E = 213.464,24m; 98,86 m e azimute plano 74°28'33" até o marco M-117, de coordenada N = 9.908.680,43m e E = 213.559,49m; 232,36 m e azimute plano 348°10'43" até o marco M-118, de coordenada N = 9.908.907,87m e E = 213.511,89m; 329,13 m e azimute plano 31°20'02" até o marco M-119, de coordenada N = 9.909.189,00m e E = 213.683,04m; 137,76 m e azimute plano 56°04'42" até o marco M-120, de coordenada N = 9.909.265,88m e E = 213.797,36m; 165,66 m e azimute plano 56°18'36" até o marco M-121, de coordenada N = 9.909.357,77m e E = 213.935,20m; 113,49 m e azimute plano 2°54'08" até o marco M-122, de coordenada N = 9.909.471,12m e E = 213.940,95m; 102,70 m e azimute plano 328°41'14" até o marco M-123, de coordenada N = 9.909.558,85m e E = 213.887,58m; 119,10 m e azimute plano 266°59'59" até o marco M-124, de coordenada N = 9.909.552,62m e E = 213.768,64m; 113,49 m e azimute plano 324°14'46" até o marco M-125, de coordenada N = 9.909.644,72m e E = 213.702,32m; 149,65 m e azimute plano 41°34'30" até o marco M-126, de coordenada N = 9.909.756,67m e E = 213.801,63m; 254,82 m e azimute plano 61°39'45" até o marco M-127, de coordenada N = 9.909.877,63m e E = 214.025,92m; 261,67 m e azimute plano 16°08'40" até o marco M-128, de coordenada N = 9.910.128,98m e E = 214.098,68m; 165,36 m e azimute plano 0°00'00" até o marco M-129, de coordenada N = 9.910.294,35m e E = 214.098,68m; 370,71 m e azimute plano 344°28'33" até o marco M-130, de coordenada N = 9.910.651,54m e E = 213.999,46m; 319,22 m e azimute plano 325°58'50" até o marco M-131, de coordenada N = 9.910.916,12m e E = 213.820,87m; 193,09 m e azimute plano 330°05'43" até o marco M-132, de coordenada N = 9.911.083,50m e E = 213.724,60m; 244,38 m e azimute plano 295°08'20" até o marco M-133, de coordenada N = 9.911.187,32m e E = 213.503,36m; 303,31 m e azimute plano 291°44'39" até o marco M-134, de coordenada N = 9.911.299,68m e E = 213.221,64m; 252,74 m e azimute plano 317°07'16" até o marco M-135, de coordenada N = 9.911.484,89m e E = 213.049,66m; 264,89 m e azimute plano 329°40'12" até o marco M-136, de coordenada N = 9.911.713,53m e E = 212.915,90m; 243,89 m e azimute plano 3°04'43" até o marco M-137, de coordenada N = 9.911.957,06m e E = 212.928,99m; 300,12 m e azimute plano 10°27'58" até o marco M-138, de coordenada N = 9.912.252,19m e E = 212.983,51m; 301,67 m e azimute plano 15°15'18" até o marco M-139, de coordenada N = 9.912.543,23m e E = 213.062,89m; 330,73 m e azimute plano 343°44'23" até o marco M-140, de coordenada N = 9.912.860,73m e E = 212.970,28m; 234,05 m e azimute plano 312°42'34" até o marco M-141, de coordenada N = 9.913.019,49m e E = 212.798,30m; 164,31 m e azimute plano 296°56'04" até o marco M-142, de coordenada N = 9.913.093,91m e E = 212.651,81m; 275,98 m e azimute plano 321°42'35" até o marco M-143, de coordenada N = 9.913.310,53m e E = 212.480,80m; 331,25 m e azimute plano 306°51'58" até o marco M-144, de coordenada N = 9.913.509,26m e E = 212.215,79m; 175,68 m e azimute plano 346°53'12" até o marco M-145, de coordenada N = 9.913.680,36m e E = 212.175,93m; 181,27 m e azimute plano 3°06'28" até o marco M-146, de coordenada N = 9.913.861,37m e E = 212.185,76m; 302,55 m e azimute plano 351°46'53" até o marco M-147, de coordenada N = 9.914.160,82m e E = 212.142,51m; 195,34 m e azimute plano 0°17'14" até o marco M-148, de coordenada N = 9.914.356,15m e E = 212.143,49m; 187,17 m e azimute plano 345°58'36" até o marco M-149, de coordenada N = 9.914.537,75m e E = 212.098,13m; 215,94 m e azimute plano 320°13'22" até o marco M-150, de coordenada N = 9.914.703,70m e E = 211.959,97m; 122,88 m e azimute plano 7°42'42" até o marco M-151, de coordenada N = 9.914.825,48m e E = 211.976,46m; 84,44 m e azimute plano 78°43'41" até o marco M-152, de coordenada N = 9.914.841,98m e E = 212.059,27m; 121,62 m e azimute plano 121°12'10" até o marco M-153, de coordenada N = 9.914.778,98m e E = 212.163,30m; 110,86 m e azimute plano 137°27'40" até o marco M-154, de coordenada N = 9.914.697,29m e E = 212.238,25m; 126,62 m e azimute plano 170°56'02" até o marco M-155, de coordenada N = 9.914.572,25m e E = 212.258,20m; 110,80 m e azimute plano 181°11'22" até o marco M-156, de coordenada N = 9.914.461,47m e E = 212.255,90m; 14,95 m e azimute plano 104°15'47" até o marco P-1252, de coordenada N = 9.914.457,79m e E = 212.270,40m; deste, segue pela Margem Esquerda do Rio Cuiarana, com a seguinte distância 398,70 m até o marco M-157, de coordenada N = 9.914.167,48m e E = 212.366,30m; deste, segue confrontando com o Limite da Reserva Extrativista Marinha Cuiarana, com a seguinte distância 64,12 m e azimute plano 157°20'47" até o marco M-158, de coordenada N = 9.914.108,31m