

= 9.887.143,53m e E = 318.238,95m; 7,55 m e azimute plano 223°00'50" até o marco V-046, de coordenada N = 9.887.138,01m e E = 318.233,80m; 7,57 m e azimute plano 225°12'51" até o marco V-047, de coordenada N = 9.887.132,68m e E = 318.228,43m; 7,59 m e azimute plano 227°30'29" até o marco V-048, de coordenada N = 9.887.127,55m e E = 318.222,83m; 7,63 m e azimute plano 229°43'58" até o marco V-049, de coordenada N = 9.887.122,62m e E = 318.217,01m; 7,68 m e azimute plano 231°58'52" até o marco V-050, de coordenada N = 9.887.117,89m e E = 318.210,96m; 7,74 m e azimute plano 234°05'32" até o marco V-051, de coordenada N = 9.887.113,35m e E = 318.204,69m; 8,01 m e azimute plano 236°15'01" até o marco V-052, de coordenada N = 9.887.108,90m e E = 318.198,03m; 1,38 m e azimute plano 236°11'42" até o marco V-053, de coordenada N = 9.887.108,13m e E = 318.196,88m; 1,38 m e azimute plano 220°36'05" até o marco V-054, de coordenada N = 9.887.107,08m e E = 318.195,98m; 56,91 m e azimute plano 220°32'21" até o marco V-055, de coordenada N = 9.887.063,83m e E = 318.158,99m; 11,89 m e azimute plano 228°55'22" até o marco V-056, de coordenada N = 9.887.056,02m e E = 318.150,03m; 0,20 m e azimute plano 229°05'08" até o marco V-057, de coordenada N = 9.887.055,89m e E = 318.149,88m; 0,21 m e azimute plano 226°58'30" até o marco V-058, de coordenada N = 9.887.055,75m e E = 318.149,73m; 12,56 m e azimute plano 226°40'38" até o marco V-059, de coordenada N = 9.887.047,13m e E = 318.140,59m; 0,21 m e azimute plano 226°58'30" até o marco V-060, de coordenada N = 9.887.046,99m e E = 318.140,44m; 0,21 m e azimute plano 223°01'30" até o marco V-061, de coordenada N = 9.887.046,84m e E = 318.140,30m; 2,96 m e azimute plano 224°18'59" até o marco V-062, de coordenada N = 9.887.044,72m e E = 318.138,23m; 5,31 m e azimute plano 216°39'15" até o marco V-063, de coordenada N = 9.887.040,46m e E = 318.135,06m; 81,39 m e azimute plano 216°38'15" até o marco V-064, de coordenada N = 9.886.975,15m e E = 318.086,49m; 5,65 m e azimute plano 203°28'42" até o marco V-065, de coordenada N = 9.886.969,97m e E = 318.084,24m; 3,52 m e azimute plano 202°11'39" até o marco V-066, de coordenada N = 9.886.966,71m e E = 318.082,91m; 0,10 m e azimute plano 203°57'45" até o marco V-067, de coordenada N = 9.886.966,62m e E = 318.082,87m; 0,10 m e azimute plano 196°41'57" até o marco V-068, de coordenada N = 9.886.966,52m e E = 318.082,84m; 19,79 m e azimute plano 201°08'44" até o marco V-069, de coordenada N = 9.886.948,06m e E = 318.075,70m; 5,77 m e azimute plano 203°29'55" até o marco V-070, de coordenada N = 9.886.942,77m e E = 318.073,40m; 3,02 m e azimute plano 205°53'13" até o marco V-071, de coordenada N = 9.886.940,05m e E = 318.072,08m; 2,07 m e azimute plano 206°04'12" até o marco V-072, de coordenada N = 9.886.938,19m e E = 318.071,17m; 12,24 m e azimute plano 208°20'43" até o marco V-073, de coordenada N = 9.886.927,42m e E = 318.065,36m; 12,30 m e azimute plano 210°22'50" até o marco V-074, de coordenada N = 9.886.916,81m e E = 318.059,14m; 9,43 m e azimute plano 212°23'31" até o marco V-075, de coordenada N = 9.886.908,85m e E = 318.054,09m; 8,18 m e azimute plano 203°33'26" até o marco V-076, de coordenada N = 9.886.901,35m e E = 318.050,82m; 19,88 m e azimute plano 203°32'07" até o marco V-077, de coordenada N = 9.886.883,12m e E = 318.042,88m; 97,44 m e azimute plano 193°54'03" até o marco V-078, de coordenada N = 9.886.788,53m e E = 318.019,47m; 37,86 m e azimute plano 184°10'50" até o marco V-079, de coordenada N = 9.886.750,77m e E = 318.016,71m; 0,17 m e azimute plano 173°17'25" até o marco V-080, de coordenada N = 9.886.750,60m e E = 318.016,73m; 2,66 m e azimute plano 173°18'10" até o marco V-081, de coordenada N = 9.886.747,96m e E = 318.017,04m; 9,94 m e azimute plano 172°43'04" até o marco V-082, de coordenada N = 9.886.738,10m e E = 318.018,30m; 7,16 m e azimute plano 171°04'38" até o marco V-083, de coordenada N = 9.886.731,03m e E = 318.019,41m; 0,18 m e azimute plano 170°32'16" até o marco V-084, de coordenada N = 9.886.730,85m e E = 318.019,44m; 0,19 m e azimute plano 168°06'41" até o marco V-085, de coordenada N = 9.886.730,66m e E = 318.019,48m; 9,85 m e azimute plano 168°59'53" até o marco V-086, de coordenada N = 9.886.720,99m e E = 318.021,36m; 0,24 m e azimute plano 167°44'07" até o marco V-087, de coordenada N = 9.886.720,76m e E = 318.021,41m; 0,24 m e azimute plano 165°22'45" até o marco V-088, de coordenada N = 9.886.720,53m e E = 318.021,47m; 13,33 m e azimute plano 166°14'43" até o marco V-089, de coordenada N = 9.886.707,58m e E = 318.024,64m; 0,29 m e azimute plano 167°54'19" até o marco V-090, de coordenada N = 9.886.707,30m e E = 318.024,70m; 0,28 m e azimute plano 161°33'54" até o marco V-091, de coordenada N = 9.886.707,03m e E = 318.024,79m; 13,39 m e azimute plano 163°01'34" até o marco V-092, de coordenada N = 9.886.694,22m e E = 318.028,70m; 0,27 m e azimute plano 162°53'50" até o marco V-093, de coordenada N = 9.886.693,96m e E = 318.028,78m; 0,28 m e azimute plano 158°57'45" até o marco V-094, de coordenada N = 9.886.693,70m e E = 318.028,88m; 13,50 m e azimute plano 159°48'24" até o marco V-095, de coordenada N = 9.886.681,03m e E = 318.033,54m; 0,28 m e azimute plano 160°54'23" até o marco V-096, de coordenada N = 9.886.680,77m e E = 318.033,63m; 0,27 m e azimute plano 156°15'02" até o marco V-097, de coordenada N = 9.886.680,52m e E = 318.033,74m; 13,63 m e azimute plano 156°40'08" até o marco V-098, de coordenada N = 9.886.668,00m e E = 318.039,14m; 1,51 m e azimute plano 156°39'08" até o marco V-099, de coordenada N = 9.886.666,61m e E = 318.039,74m; 1,50 m e azimute plano 139°18'58" até o marco V-100, de coordenada N = 9.886.665,47m e E = 318.040,72m; 26,14 m e azimute plano 139°32'46" até o marco V-101, de coordenada N = 9.886.645,58m e E = 318.057,68m; 4,99 m e azimute plano 164°45'54" até o marco V-102, de coordenada N = 9.886.640,77m e E = 318.058,99m; 0,16 m e azimute plano 165°57'50" até o marco V-103, de coordenada N = 9.886.640,61m e E = 318.059,03m; 0,17 m e azimute plano 162°38'46" até o marco V-104, de coordenada N = 9.886.640,45m e E = 318.059,08m; 7,10 m e azimute plano 162°47'26" até o marco V-105, de coordenada N = 9.886.633,67m e E = 318.061,18m; 0,17 m e azimute plano 162°38'46"

até o marco V-106, de coordenada N = 9.886.633,51m e E = 318.061,23m; 0,17 m e azimute plano 162°38'46" até o marco V-107, de coordenada N = 9.886.633,35m e E = 318.061,28m; 6,99 m e azimute plano 160°51'53" até o marco V-108, de coordenada N = 9.886.626,75m e E = 318.063,57m; 0,18 m e azimute plano 160°33'36" até o marco V-109, de coordenada N = 9.886.626,58m e E = 318.063,63m; 0,17 m e azimute plano 159°26'38" até o marco V-110, de coordenada N = 9.886.626,42m e E = 318.063,69m; 6,88 m e azimute plano 158°52'44" até o marco V-111, de coordenada N = 9.886.620,00m e E = 318.066,17m; 0,18 m e azimute plano 157°37'12" até o marco V-112, de coordenada N = 9.886.619,83m e E = 318.066,24m; 0,18 m e azimute plano 157°37'12" até o marco V-113, de coordenada N = 9.886.619,66m e E = 318.066,31m; 6,78 m e azimute plano 156°48'05" até o marco V-114, de coordenada N = 9.886.613,43m e E = 318.068,98m; 0,19 m e azimute plano 154°47'56" até o marco V-115, de coordenada N = 9.886.613,26m e E = 318.069,06m; 0,19 m e azimute plano 154°47'56" até o marco V-116, de coordenada N = 9.886.613,09m e E = 318.069,14m; 6,69 m e azimute plano 154°41'55" até o marco V-117, de coordenada N = 9.886.607,04m e E = 318.072,00m; 0,19 m e azimute plano 154°47'56" até o marco V-118, de coordenada N = 9.886.606,87m e E = 318.072,08m; 0,19 m e azimute plano 152°06'10" até o marco V-119, de coordenada N = 9.886.606,70m e E = 318.072,17m; 6,62 m e azimute plano 152°28'02" até o marco V-120, de coordenada N = 9.886.600,83m e E = 318.075,23m; 0,19 m e azimute plano 152°06'10" até o marco V-121, de coordenada N = 9.886.600,66m e E = 318.075,32m; 0,20 m e azimute plano 149°32'04" até o marco V-122, de coordenada N = 9.886.600,49m e E = 318.075,42m; 6,56 m e azimute plano 150°11'24" até o marco V-123, de coordenada N = 9.886.594,80m e E = 318.078,68m; 0,19 m e azimute plano 152°06'10" até o marco V-124, de coordenada N = 9.886.594,63m e E = 318.078,77m; 0,20 m e azimute plano 147°05'41" até o marco V-125, de coordenada N = 9.886.594,46m e E = 318.078,88m; 6,49 m e azimute plano 147°54'04" até o marco V-126, de coordenada N = 9.886.588,96m e E = 318.082,33m; 0,20 m e azimute plano 147°05'41" até o marco V-127, de coordenada N = 9.886.588,79m e E = 318.082,44m; 0,20 m e azimute plano 147°05'41" até o marco V-128, de coordenada N = 9.886.588,62m e E = 318.082,55m; 6,45 m e azimute plano 145°37'11" até o marco V-129, de coordenada N = 9.886.583,30m e E = 318.086,19m; 0,21 m e azimute plano 144°46'57" até o marco V-130, de coordenada N = 9.886.583,13m e E = 318.086,31m; 0,20 m e azimute plano 143°07'48" até o marco V-131, de coordenada N = 9.886.582,97m e E = 318.086,43m; 6,41 m e azimute plano 143°18'32" até o marco V-132, de coordenada N = 9.886.577,83m e E = 318.090,26m; 0,21 m e azimute plano 142°35'41" até o marco V-133, de coordenada N = 9.886.577,66m e E = 318.090,39m; 0,21 m e azimute plano 140°54'22" até o marco V-134, de coordenada N = 9.886.577,50m e E = 318.090,52m; 6,38 m e azimute plano 140°50'58" até o marco V-135, de coordenada N = 9.886.572,55m e E = 318.094,55m; 0,21 m e azimute plano 140°54'22" até o marco V-136, de coordenada N = 9.886.572,39m e E = 318.094,68m; 0,21 m e azimute plano 138°48'51" até o marco V-137, de coordenada N = 9.886.572,23m e E = 318.094,82m; 6,37 m e azimute plano 138°30'03" até o marco V-138, de coordenada N = 9.886.567,46m e E = 318.099,04m; 0,21 m e azimute plano 136°58'30" até o marco V-139, de coordenada N = 9.886.567,31m e E = 318.099,18m; 0,21 m e azimute plano 136°58'30" até o marco V-140, de coordenada N = 9.886.567,16m e E = 318.099,32m; 6,37 m e azimute plano 136°04'51" até o marco V-141, de coordenada N = 9.886.562,57m e E = 318.103,74m; 0,21 m e azimute plano 136°58'30" até o marco V-142, de coordenada N = 9.886.562,42m e E = 318.103,88m; 0,21 m e azimute plano 135°00'00" até o marco V-143, de coordenada N = 9.886.562,27m e E = 318.104,03m; 6,37 m e azimute plano 133°39'53" até o marco V-144, de coordenada N = 9.886.557,87m e E = 318.108,64m; 0,21 m e azimute plano 135°00'00" até o marco V-145, de coordenada N = 9.886.557,72m e E = 318.108,79m; 0,21 m e azimute plano 129°05'38" até o marco V-146, de coordenada N = 9.886.557,59m e E = 318.108,95m; 6,39 m e azimute plano 131°19'15" até o marco V-147, de coordenada N = 9.886.553,37m e E = 318.113,75m; 0,24 m e azimute plano 131°38'01" até o marco V-148, de coordenada N = 9.886.553,21m e E = 318.113,93m; 0,23 m e azimute plano 129°48'20" até o marco V-149, de coordenada N = 9.886.553,06m e E = 318.114,11m; 8,24 m e azimute plano 128°35'41" até o marco V-150, de coordenada N = 9.886.547,92m e E = 318.120,55m; 0,26 m e azimute plano 128°39'35" até o marco V-151, de coordenada N = 9.886.547,76m e E = 318.120,75m; 0,27 m e azimute plano 126°01'39" até o marco V-152, de coordenada N = 9.886.547,60m e E = 318.120,97m; 8,31 m e azimute plano 125°38'31" até o marco V-153, de coordenada N = 9.886.542,76m e E = 318.127,72m; 0,26 m e azimute plano 125°32'16" até o marco V-154, de coordenada N = 9.886.542,61m e E = 318.127,93m; 0,26 m e azimute plano 122°28'16" até o marco V-155, de coordenada N = 9.886.542,47m e E = 318.128,15m; 8,40 m e azimute plano 122°42'24" até o marco V-156, de coordenada N = 9.886.537,93m e E = 318.135,22m; 0,25 m e azimute plano 123°41'24" até o marco V-157, de coordenada N = 9.886.537,79m e E = 318.135,43m; 0,25 m e azimute plano 118°36'38" até o marco V-158, de coordenada N = 9.886.537,67m e E = 318.135,65m; 8,52 m e azimute plano 119°50'42" até o marco V-159, de coordenada N = 9.886.533,43m e E = 318.143,04m; 0,29 m e azimute plano 120°57'50" até o marco V-160, de coordenada N = 9.886.533,28m e E = 318.143,29m; 0,29 m e azimute plano 114°46'31" até o marco V-161, de coordenada N = 9.886.533,16m e E = 318.143,55m; 10,65 m e azimute plano 116°36'47" até o marco V-162, de coordenada N = 9.886.528,39m e E = 318.153,07m; 2,45 m e azimute plano 116°27'37" até o marco V-163, de coordenada N = 9.886.527,30m e E = 318.155,26m; 2,45 m e azimute plano 89°03'53" até o marco V-164, de coordenada N = 9.886.527,34m e E = 318.157,71m; 1,36 m e azimute plano 89°09'27" até o marco V-165, de coordenada N = 9.886.527,36m e E = 318.159,07m; deste, segue confrontando com o Limite da Reserva Extrativista Marinha de Arai-Peroba, com a seguinte distância 5,86 m e azimute plano 144°10'00"