

m e azimute plano $321^{\circ}23'47''$ até o marco M-099, de coordenada N = 9.272.937,90m e E = 222.826,17m; 1.935,84 m e azimute plano $11^{\circ}58'45''$ até o marco M-100, de coordenada N = 9.274.831,58m e E = 223.227,96m; 1.904,06 m e azimute plano $344^{\circ}38'40''$ até o marco M-101, de coordenada N = 9.276.667,67m e E = 222.723,75m; 310,49 m e azimute plano $344^{\circ}38'41''$ até o marco M-102, de coordenada N = 9.276.967,08m e E = 222.641,53m; 1.481,52 m e azimute plano $19^{\circ}04'35''$ até o marco M-103, de coordenada N = 9.278.367,24m e E = 223.125,73m; 390,71 m e azimute plano $19^{\circ}04'38''$ até o marco M-104, de coordenada N = 9.278.736,49m e E = 223.253,43m; 341,15 m e azimute plano $19^{\circ}04'43''$ até o marco M-105, de coordenada N = 9.279.058,90m e E = 223.364,94m; 1.012,12 m e azimute plano $19^{\circ}04'39''$ até o marco M-106, de coordenada N = 9.280.015,43m e E = 223.695,75m; 2.013,43 m e azimute plano $12^{\circ}07'37''$ até o marco M-107, de coordenada N = 9.281.983,93m e E = 224.118,73m; 438,50 m e azimute plano $12^{\circ}07'42''$ até o marco M-108, de coordenada N = 9.282.412,64m e E = 224.210,86m; 121,61 m e azimute plano $12^{\circ}07'40''$ até o marco M-109, de coordenada N = 9.282.531,54m e E = 224.236,41m; 394,91 m e azimute plano $12^{\circ}07'41''$ até o marco M-110, de coordenada N = 9.282.917,64m e E = 224.319,38m; 40,64 m e azimute plano $12^{\circ}07'52''$ até o marco M-111, de coordenada N = 9.282.957,37m e E = 224.327,92m; 1.201,54 m e azimute plano $12^{\circ}07'44''$ até o marco M-112, de coordenada N = 9.284.132,09m e E = 224.580,38m; 761,23 m e azimute plano $0^{\circ}43'27''$ até o marco M-113, de coordenada N = 9.284.893,26m e E = 224.590,00m; 3.643,98 m e azimute plano $0^{\circ}43'33''$ até o marco M-114, de coordenada N = 9.288.536,95m e E = 224.636,16m; 283,44 m e azimute plano $0^{\circ}43'40''$ até o marco M-115, de coordenada N = 9.288.820,37m e E = 224.639,76m; 324,49 m e azimute plano $341^{\circ}16'49''$ até o marco M-116, de coordenada N = 9.289.127,69m e E = 224.535,62m; 975,97 m e azimute plano $341^{\circ}16'50''$ até o marco M-117, de coordenada N = 9.290.052,03m e E = 224.222,40m; 1.326,27 m e azimute plano $29^{\circ}28'33''$ até o marco M-118, de coordenada N = 9.291.206,63m e E = 224.875,00m; 2.258,38 m e azimute plano $349^{\circ}13'37''$ até o marco M-119, de coordenada N = 9.293.425,21m e E = 224.452,87m; 2.159,21 m e azimute plano $319^{\circ}20'45''$ até o marco M-120, de coordenada N = 9.295.063,31m e E = 223.046,16m; 2.668,10 m e azimute plano $351^{\circ}20'19''$ até o marco P-001, de coordenada N = 9.297.700,98m e E = 222.644,36m; deste, segue pelos limites naturais a **MARGEM DIREITA DO IGARAPÉ DA BALA**, com a seguinte distância de 43.639,59 metros até o marco M-121, de coordenada N = 9.314.841,69m e E = 203.305,55m; deste, segue pelos limites da **ESTAÇÃO ECOLÓGICA DA TERRA DO MEIO**, com a seguinte distância 233,23 m e azimute plano $318^{\circ}48'32''$ até o marco M-122, de coordenada N = 9.315.017,20m e E = 203.151,95m; 243,81 m e azimute plano $318^{\circ}48'05''$ até o marco M-123, de coordenada N = 9.315.200,65m e E = 202.991,36m; 354,88 m e azimute plano $305^{\circ}49'56''$ até o marco M-124, de coordenada N = 9.315.408,40m e E = 202.703,65m; 788,58 m e azimute plano $342^{\circ}17'07''$ até o marco M-125, de coordenada N = 9.316.159,59m e E = 202.463,70m; 515,91 m e azimute plano $318^{\circ}08'14''$ até o marco M-126, de coordenada N = 9.316.543,81m e E = 202.119,41m; 125,86 m e azimute plano $190^{\circ}34'34''$ até o marco M-127, de coordenada N = 9.316.420,09m e E = 202.096,31m; 728,11 m e azimute plano $228^{\circ}18'05''$ até o marco M-128, de coordenada N = 9.315.935,74m e E = 201.552,66m; 128,83 m e azimute plano $262^{\circ}50'53''$ até o marco M-129, de coordenada N = 9.315.919,70m e E = 201.424,83m; 222,13 m e azimute plano $300^{\circ}14'34''$ até o marco M-130, de coordenada N = 9.316.031,58m e E = 201.232,93m; 493,11 m e azimute plano $317^{\circ}11'54''$ até o marco M-131, de coordenada N = 9.316.393,38m e E = 200.897,88m; 95,08 m e azimute plano $317^{\circ}11'58''$ até o marco M-132, de coordenada N = 9.316.463,14m e E = 200.833,28m; 163,01 m e azimute plano $281^{\circ}17'19''$ até o marco M-133, de coordenada N = 9.316.495,05m e E = 200.673,42m; 182,25 m e azimute plano $217^{\circ}52'29''$ até o marco M-134, de coordenada N = 9.316.351,19m e E = 200.561,53m; 515,94 m e azimute plano $196^{\circ}10'49''$ até o marco M-135, de coordenada N = 9.315.855,69m e E = 200.417,76m; 260,22 m e azimute plano $259^{\circ}21'01''$ até o marco M-136, de coordenada N = 9.315.807,60m e E = 200.162,02m; 147,45 m e azimute plano $310^{\circ}36'47''$ até o marco M-137, de coordenada N = 9.315.903,58m e E = 200.050,09m; 208,32 m e azimute plano $355^{\circ}35'02''$ até o marco M-138, de coordenada N = 9.316.111,28m e E = 200.034,05m; 286,05 m e azimute plano $26^{\circ}33'19''$ até o marco M-139, de coordenada N = 9.316.367,15m e E = 200.161,93m; 191,79 m e azimute plano $359^{\circ}59'28''$ até o marco M-140, de coordenada N = 9.316.558,94m e E = 200.161,90m; 371,75 m e azimute plano $334^{\circ}31'27''$ até o marco M-141, de coordenada N = 9.316.894,54m e E = 200.002,00m; 466,04 m e azimute plano $5^{\circ}53'49''$ até o marco M-142, de coordenada N = 9.317.358,11m e E = 200.049,88m; 293,42 m e azimute plano $299^{\circ}20'45''$ até o marco M-143, de coordenada N = 9.317.501,91m e E = 199.794,11m; 520,37 m e azimute plano $227^{\circ}28'44''$ até o marco M-144, de coordenada N = 9.317.150,21m e E = 199.410,58m; 178,75 m e azimute plano $259^{\circ}42'01''$ até o marco M-145, de coordenada N = 9.317.118,25m e E = 199.234,71m; 466,09 m e azimute plano $292^{\circ}09'42''$ até o marco M-146, de coordenada N = 9.317.294,07m e E = 198.803,05m; 369,05 m e azimute plano $184^{\circ}57'15''$ até o marco M-147, de coordenada N = 9.316.926,40m e E = 198.771,18m; 305,42 m e azimute plano $132^{\circ}52'04''$ até o marco M-148, de coordenada N = 9.316.718,62m e E = 198.995,03m; 232,75 m e azimute plano $164^{\circ}03'56''$ até o marco M-149, de coordenada N = 9.316.494,81m e E = 199.058,93m; 288,16 m e azimute plano $199^{\circ}24'35''$ até o marco M-150, de coordenada N = 9.316.223,03m e E = 198.963,17m; 434,17 m e azimute plano $173^{\circ}39'53''$ até o marco M-151, de coordenada N = 9.315.791,51m e E = 199.011,08m; 150,81 m e azimute plano $211^{\circ}58'09''$ até o marco M-152, de coordenada N = 9.315.663,57m e E = 198.931,23m; 228,91 m e azimute plano $257^{\circ}53'54''$ até o marco M-153, de coordenada N = 9.315.615,58m e E = 198.707,41m; 207,80 m e

azimute plano $292^{\circ}37'42''$ até o marco M-154, de coordenada N = 9.315.695,53m e E = 198.515,61m; 325,94 m e azimute plano $348^{\circ}41'32''$ até o marco M-155, de coordenada N = 9.316.015,14m e E = 198.451,70m; 263,74 m e azimute plano $284^{\circ}01'42''$ até o marco M-156, de coordenada N = 9.316.079,07m e E = 198.195,83m; 409,67 m e azimute plano $249^{\circ}26'03''$ até o marco M-157, de coordenada N = 9.315.935,16m e E = 197.812,27m; 147,38 m e azimute plano $310^{\circ}35'01''$ até o marco M-158, de coordenada N = 9.316.031,04m e E = 197.700,34m; 480,55 m e azimute plano $356^{\circ}10'54''$ até o marco M-159, de coordenada N = 9.316.510,52m e E = 197.668,34m; 203,50 m e azimute plano $315^{\circ}00'36''$ até o marco M-160, de coordenada N = 9.316.654,44m e E = 197.524,47m; 771,51 m e azimute plano $275^{\circ}56'05''$ até o marco M-161, de coordenada N = 9.316.734,21m e E = 196.757,09m; 395,39 m e azimute plano $255^{\circ}57'15''$ até o marco M-162, de coordenada N = 9.316.638,25m e E = 196.373,52m; 317,27 m e azimute plano $229^{\circ}04'28''$ até o marco M-163, de coordenada N = 9.316.430,41m e E = 196.133,80m; 833,60 m e azimute plano $184^{\circ}23'30''$ até o marco M-164, de coordenada N = 9.315.599,26m e E = 196.069,97m; 192,51 m e azimute plano $228^{\circ}20'38''$ até o marco M-165, de coordenada N = 9.315.471,31m e E = 195.926,14m; 267,94 m e azimute plano $252^{\circ}38'37''$ até o marco M-166, de coordenada N = 9.315.391,38m e E = 195.670,40m; 226,96 m e azimute plano $287^{\circ}20'11''$ até o marco M-167, de coordenada N = 9.315.459,01m e E = 195.453,75m; 40,99 m e azimute plano $287^{\circ}19'47''$ até o marco M-168, de coordenada N = 9.315.471,22m e E = 195.414,62m; 319,69 m e azimute plano $306^{\circ}51'29''$ até o marco M-169, de coordenada N = 9.315.662,98m e E = 195.158,83m; 243,50 m e azimute plano $336^{\circ}47'56''$ até o marco M-170, de coordenada N = 9.315.886,79m e E = 195.062,90m; 222,15 m e azimute plano $300^{\circ}14'37''$ até o marco M-171, de coordenada N = 9.315.998,68m e E = 194.870,99m; 307,41 m e azimute plano $242^{\circ}05'28''$ até o marco M-172, de coordenada N = 9.315.854,79m e E = 194.599,33m; 745,74 m e azimute plano $210^{\circ}57'21''$ até o marco M-173, de coordenada N = 9.315.215,27m e E = 194.215,74m; 210,27 m e azimute plano $261^{\circ}13'47''$ até o marco M-174, de coordenada N = 9.315.183,21m e E = 194.007,93m; 438,91 m e azimute plano $303^{\circ}06'52''$ até o marco M-175, de coordenada N = 9.315.422,99m e E = 193.640,31m; 559,71 m e azimute plano $358^{\circ}21'06''$ até o marco M-176, de coordenada N = 9.315.982,47m e E = 193.624,21m; 759,89 m e azimute plano $292^{\circ}14'18''$ até o marco M-177, de coordenada N = 9.316.270,06m e E = 192.920,84m; 308,79 m e azimute plano $338^{\circ}44'30''$ até o marco M-178, de coordenada N = 9.316.557,84m e E = 192.808,88m; 958,23 m e azimute plano $297^{\circ}50'10''$ até o marco M-179, de coordenada N = 9.317.005,28m e E = 191.961,53m; 802,76 m e azimute plano $324^{\circ}43'04''$ até o marco M-180, de coordenada N = 9.317.660,59m e E = 191.497,85m; 368,02 m e azimute plano $304^{\circ}22'27''$ até o marco M-181, de coordenada N = 9.317.868,37m e E = 191.194,10m; 256,27 m e azimute plano $273^{\circ}34'30''$ até o marco M-182, de coordenada N = 9.317.884,35m e E = 190.938,33m; 267,99 m e azimute plano $252^{\circ}37'36''$ até o marco M-183, de coordenada N = 9.317.804,33m e E = 190.682,57m; 509,72 m e azimute plano $228^{\circ}48'22''$ até o marco M-184, de coordenada N = 9.317.468,62m e E = 190.299,01m; 202,28 m e azimute plano $198^{\circ}25'27''$ até o marco M-185, de coordenada N = 9.317.276,71m e E = 190.235,08m; 540,90 m e azimute plano $214^{\circ}09'09''$ até o marco M-186, de coordenada N = 9.316.829,09m e E = 189.931,42m; 285,94 m e azimute plano $243^{\circ}26'03''$ até o marco M-187, de coordenada N = 9.316.701,21m e E = 189.675,67m; 450,19 m e azimute plano $286^{\circ}29'16''$ até o marco M-188, de coordenada N = 9.316.828,98m e E = 189.243,99m; 448,72 m e azimute plano $355^{\circ}54'38''$ até o marco M-189, de coordenada N = 9.317.276,56m e E = 189.211,99m; 803,90 m e azimute plano $17^{\circ}20'36''$ até o marco M-190, de coordenada N = 9.318.043,91m e E = 189.451,63m; 260,24 m e azimute plano $317^{\circ}30'09''$ até o marco M-191, de coordenada N = 9.318.235,79m e E = 189.275,82m; 261,83 m e azimute plano $257^{\circ}39'01''$ até o marco M-192, de coordenada N = 9.318.179,79m e E = 189.020,05m; 377,04 m e azimute plano $237^{\circ}59'21''$ até o marco M-193, de coordenada N = 9.317.979,93m e E = 188.700,34m; 512,54 m e azimute plano $273^{\circ}33'50''$ até o marco M-194, de coordenada N = 9.318.011,79m e E = 188.188,79m; 558,34 m e azimute plano $246^{\circ}22'07''$ até o marco M-195, de coordenada N = 9.317.787,98m e E = 187.677,27m; 311,66 m e azimute plano $280^{\circ}17'50''$ até o marco M-196, de coordenada N = 9.317.843,69m e E = 187.370,63m; 45,69 m e azimute plano $280^{\circ}21'03''$ até o marco M-197, de coordenada N = 9.317.851,90m e E = 187.325,68m; 486,22 m e azimute plano $316^{\circ}18'06''$ até o marco M-198, de coordenada N = 9.318.203,43m e E = 186.989,77m; 345,14 m e azimute plano $346^{\circ}36'27''$ até o marco M-199, de coordenada N = 9.318.539,18m e E = 186.909,83m; 452,47 m e azimute plano $301^{\circ}59'28''$ até o marco M-200, de coordenada N = 9.318.778,89m e E = 186.526,08m; 399,61 m e azimute plano $286^{\circ}15'26''$ até o marco M-201, de coordenada N = 9.318.890,76m e E = 186.142,45m; 454,44 m e azimute plano $309^{\circ}17'22''$ até o marco M-202, de coordenada N = 9.319.178,53m e E = 185.790,73m; 419,49 m e azimute plano $342^{\circ}14'59''$ até o marco M-203, de coordenada N = 9.319.578,05m e E = 185.662,84m; 1.534,67 m e azimute plano $359^{\circ}59'33''$ até o marco M-204, de coordenada N = 9.321.112,72m e E = 185.662,64m; 389,02 m e azimute plano $350^{\circ}31'46''$ até o marco M-205, de coordenada N = 9.321.496,44m e E = 185.598,63m; 352,11 m e azimute plano $320^{\circ}31'08''$ até o marco M-206, de coordenada N = 9.321.768,21m e E = 185.374,75m; 581,05 m e azimute plano $277^{\circ}53'45''$ até o marco M-207, de coordenada N = 9.321.848,03m e E = 184.799,21m; 428,91 m e azimute plano $296^{\circ}33'31''$ até o marco M-208, de coordenada N = 9.322.039,80m e E = 184.415,56m; 399,74 m e azimute plano $359^{\circ}59'39''$ até o marco M-209, de coordenada N = 9.322.439,54m e E = 184.415,52m; 667,56 m e azimute plano $16^{\circ}41'31''$ até o marco M-210, de coordenada N = 9.323.078,97m e E = 184.607,26m; 249,77 m e azimute plano $320^{\circ}11'52''$ até o marco M-211, de coordenada N = 9.323.270,86m e E = 184.447,37m;