

até o marco M-075, de coordenada N = 9.284.301,21m e E = 246.923,55m; 1.566,77 m e azimute plano 323°05'51" até o marco M-076, de coordenada N = 9.285.554,09m e E = 245.982,78m; 739,09 m e azimute plano 281°52'02" até o marco M-077, de coordenada N = 9.285.706,08m e E = 245.259,49m; 1.358,65 m e azimute plano 238°13'45" até o marco M-078, de coordenada N = 9.284.990,72m e E = 244.104,42m; 1.973,90 m e azimute plano 221°25'05" até o marco M-079, de coordenada N = 9.283.510,49m e E = 242.798,59m; 2.109,07 m e azimute plano 161°18'29" até o marco M-080, de coordenada N = 9.281.512,66m e E = 243.474,50m; 787,14 m e azimute plano 131°49'31" até o marco M-081, de coordenada N = 9.280.987,75m e E = 244.061,06m; 3.003,13 m e azimute plano 213°00'01" até o marco M-082, de coordenada N = 9.278.469,12m e E = 242.425,42m; 1.014,68 m e azimute plano 195°02'19" até o marco M-083, de coordenada N = 9.277.489,19m e E = 242.162,14m; 706,08 m e azimute plano 243°58'01" até o marco M-084, de coordenada N = 9.277.179,30m e E = 241.527,70m; 308,21 m e azimute plano 200°35'45" até o marco M-085, de coordenada N = 9.276.890,79m e E = 241.419,28m; 3.048,78 m e azimute plano 200°35'41" até o marco M-086, de coordenada N = 9.274.036,85m e E = 240.346,85m; 2.554,58 m e azimute plano 224°57'35" até o marco M-087, de coordenada N = 9.272.229,22m e E = 238.541,76m; 2.006,43 m e azimute plano 210°43'18" até o marco M-088, de coordenada N = 9.270.504,37m e E = 237.516,74m; 2.557,30 m e azimute plano 302°11'55" até o marco M-089, de coordenada N = 9.271.867,04m e E = 235.352,73m; 2.674,59 m e azimute plano 324°39'38" até o marco M-090, de coordenada N = 9.274.048,81m e E = 233.805,70m; 1.114,96 m e azimute plano 265°47'54" até o marco M-091, de coordenada N = 9.273.967,12m e E = 232.693,74m; 808,31 m e azimute plano 328°34'00" até o marco M-092, de coordenada N = 9.274.656,81m e E = 232.272,20m; 892,64 m e azimute plano 295°48'20" até o marco M-093, de coordenada N = 9.275.045,39m e E = 231.468,58m; 1.476,04 m e azimute plano 241°17'06" até o marco M-094, de coordenada N = 9.274.336,22m e E = 230.174,06m; 779,28 m e azimute plano 207°43'35" até o marco M-095, de coordenada N = 9.273.646,42m e E = 229.811,50m; 28,75 m e azimute plano 210°02'03" até o marco M-096, de coordenada N = 9.273.621,53m e E = 229.797,11m; 6.539,39 m e azimute plano 261°43'30" até o marco M-097, de coordenada N = 9.272.680,34m e E = 223.325,81m; 266,19 m e azimute plano 261°43'31" até o marco M-098, de coordenada N = 9.272.642,03m e E = 223.062,39m; deste, segue confrontando com os limites da **GLEBA ESTADUAL ALTAMIRA IV**, com a seguinte distância 378,60 m e azimute plano 321°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°13'37" até o marco M-119, de coordenada N = 9.293.425,21m e E = 224.132,87m; 2.159,21 m e azimute plano 319°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°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°09'09" até o marco M-186, de coordenada N =