

I – ARRECADAR, área de terras devolutas, incorporando-a ao patrimônio do Estado do Pará, incluídas em poligonal com 30.275,0858 (trinta mil, duzentos e setenta e cinco hectares, oito ares e cinqüenta e oito centímetros), inscrita no Município de Itaituba denominada "GLEBA RIOZINHO", com limites, confrontações e demais especificações técnicas constantes no Memorial Descritivo elaborado pelo ITERPA, nos seguintes termos: Partindo do marco M-001, de coordenada N = 9.306.671,03m e E = 668.326,89m; deste, segue pelo limite da Floresta Nacional de Altamira, com a seguinte distância 13.280,99 m e azimute plano 93°30'04" até o marco M-002, de coordenada N = 9.305.859,96m e E = 681.583,09m; 3.658,57 m e azimute plano 87°30'01" até o marco M-003, de coordenada N = 9.306.019,53m e E = 685.238,18m; deste, segue confrontando com o Límite Municipal (IBGE) de Itaituba e Altamira, com a seguinte distância 5,97 m e azimute plano 91°32'07" até o marco M-004, de coordenada N = 9.306.019,37m e E = 685.244,15m; 256,98 m e azimute plano 161°36'04" até o marco M-005, de coordenada N = 9.305.775,53m e E = 685.325,26m; 516,91 m e azimute plano 149°05'52" até o marco M-006, de coordenada N = 9.305.332,00m e E = 685.590,73m; 972,55 m e azimute plano 109°46'59" até o marco M-007, de coordenada N = 9.305.002,83m e E = 686.505,88m; 1.252,22 m e azimute plano 114°12'23" até o marco M-008, de coordenada N = 9.304.489,39m e E = 687.648,00m; 697,69 m e azimute plano 193°40'17" até o marco M-009, de coordenada N = 9.303.811,47m e E = 687.483,10m; 858,48 m e azimute plano 155°28'08" até o marco M-010, de coordenada N = 9.303.030,48m e E = 687.839,53m; 1.197,61 m e azimute plano 182°22'58" até o marco M-011, de coordenada N = 9.301.833,91m e E = 687.789,74m; 883,19 m e azimute plano 128°20'00" até o marco M-012, de coordenada N = 9.301.286,12m e E = 688.482,53m; 1.218,61 m e azimute plano 143°28'07" até o marco M-013, de coordenada N = 9.300.306,93m e E = 689.207,92m; 921,45 m e azimute plano 113°10'52" até o marco M-014, de coordenada N = 9.299.944,21m e E = 690.054,98m; 564,25 m e azimute plano 141°05'30" até o marco M-015, de coordenada N = 9.299.505,14m e E = 690.409,37m; 1.688,01 m e azimute plano 99°21'42" até o marco M-016, de coordenada N = 9.299.230,56m e E = 692.074,90m; 1.369,22 m e azimute plano 128°10'53" até o marco M-017, de coordenada N = 9.298.384,17m e E = 693.151,19m; 1.085,49 m e azimute plano 173°52'41" até o marco M-018, de coordenada N = 9.297.304,87m e E = 693.266,95m; 1.135,79 m e azimute plano 96°42'01" até o marco M-019, de coordenada N = 9.297.172,35m e E = 694.394,98m; 447,52 m e azimute plano 201°39'02" até o marco M-020, de coordenada N = 9.296.756,40m e E = 694.229,87m; 3,90 m e azimute plano 201°41'32" até o marco M-021, de coordenada N = 9.296.752,78m e E = 694.228,43m; deste, segue pelo confrontando com o limite da Gleba Federal Curuá, com a seguinte distância 873,48 m e azimute plano 246°53'42" até o marco M-022, de coordenada N = 9.296.410,01m e E = 693.425,01m; 4,50 m e azimute plano 279°35'16" até o marco M-023, de coordenada N = 9.296.410,76m e E = 693.420,57m; 104,78 m e azimute plano 279°36'12" até o marco M-024, de coordenada N = 9.296.428,24m e E = 693.317,26m; 100,45 m e azimute plano 273°01'08" até o marco M-025, de coordenada N = 9.296.433,53m e E = 693.216,95m; 152,92 m e azimute plano 299°27'24" até o marco M-026, de coordenada N = 9.296.508,73m e E = 693.083,80m; 291,54 m e azimute plano 298°14'04" até o marco M-027, de coordenada N = 9.296.646,65m e E = 692.826,95m; 237,52 m e azimute plano 302°52'09" até o marco M-028, de coordenada N = 9.296.775,56m e E = 692.627,45m; 4,87 m e azimute plano 263°10'00" até o marco M-029, de coordenada N = 9.296.774,98m e E = 692.622,61m; 60,69 m e azimute plano 263°08'56" até o marco M-030, de coordenada N = 9.296.767,74m e E = 692.562,35m; 63,23 m e azimute plano 233°20'45" até o marco M-031, de coordenada N = 9.296.729,99m e E = 692.511,62m; 72,26 m e azimute plano 251°25'56" até o marco M-032, de coordenada N = 9.296.706,98m e E = 692.443,12m; 126,55 m e azimute plano 266°16'00" até o marco M-033, de coordenada N = 9.296.698,74m e E = 692.316,84m; 0,97 m e azimute plano 297°37'16" até o marco M-034, de coordenada N = 9.296.699,19m e E = 692.315,98m; 221,99 m e azimute plano 297°50'01" até o marco M-035, de coordenada N = 9.296.802,84m e E = 692.119,67m; 158,85 m e azimute plano 284°48'31" até o marco M-036, de coordenada N = 9.296.843,44m e E = 691.966,10m; 172,66 m e azimute plano 292°38'07" até o marco M-037, de coordenada N = 9.296.909,89m e E = 691.806,74m; 5,65 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-038, de coordenada N = 9.296.909,89m e E = 691.801,09m; 213,61 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-039, de coordenada N = 9.296.909,89m e E = 691.587,48m; 212,17 m e azimute plano 242°27'15" até o marco M-040, de coordenada N = 9.296.811,77m e E = 691.399,36m; 135,32 m e azimute plano 254°12'38" até o marco M-041, de coordenada N = 9.296.774,95m e E = 691.269,15m; 123,45 m e azimute plano 233°22'21" até o marco M-042, de coordenada N = 9.296.701,30m e E = 691.170,08m; 180,14 m e azimute plano 239°47'28" até o marco M-043, de coordenada N = 9.296.610,66m e E = 691.014,40m; 153,21 m e azimute plano 242°28'24" até o marco M-044, de coordenada N = 9.296.539,85m e E = 690.878,53m; 5,34 m e azimute plano 274°50'06" até o marco M-045, de coordenada N = 9.296.540,30m e E = 690.873,21m; 195,92 m e azimute plano 274°50'45" até o marco M-046, de coordenada N = 9.296.556,85m e E = 690.677,99m; 0,55 m e azimute plano 230°11'40" até o marco M-047, de coordenada N = 9.296.556,50m e E = 690.677,57m; 83,92 m e azimute plano 230°25'12" até o marco M-048, de coordenada N = 9.296.503,03m e E = 690.612,89m; 140,64 m e azimute plano 205°00'06" até o marco M-049, de coordenada N = 9.296.375,57m e E = 690.553,45m; 101,18 m e azimute plano 236°29'03" até o marco M-050, de coordenada N = 9.296.319,70m e E = 690.469,09m; 5,17 m e azimute plano 277°26'27" até o marco M-051, de coordenada N = 9.296.320,37m e E = 690.463,96m; 112,16 m e azimute plano 277°23'30" até o marco M-052, de coordenada N = 9.296.334,80m e E = 690.352,73m; 102,21 m e azimute plano 332°22'19" até o marco M-053, de coordenada N = 9.296.425,36m e E = 690.305,33m; 93,55 m e azimute plano 277°56'41" até o marco M-054, de coordenada N = 9.296.438,29m e E = 690.212,68m; 0,85 m e azimute plano 222°08'15" até o marco M-055, de coordenada N = 9.296.437,66m e E = 690.212,11m; 92,23 m e azimute plano

222°10'12" até o marco M-056, de coordenada N = 9.296.369,30m e E = 690.150,19m; 113,28 m e azimute plano 254°20'57" até o marco M-057, de coordenada N = 9.296.338,74m e E = 690.041,11m; 111,14 m e azimute plano 203°59'29" até o marco M-058, de coordenada N = 9.296.237,20m e E = 689.995,92m; 5,74 m e azimute plano 277°00'05" até o marco M-059, de coordenada N = 9.296.237,90m e E = 689.990,22m; 164,29 m e azimute plano 277°00'23" até o marco M-060, de coordenada N = 9.296.257,94m e E = 689.827,16m; 0,62 m e azimute plano 199°54'13" até o marco M-061, de coordenada N = 9.296.257,36m e E = 689.826,95m; 93,19 m e azimute plano 199°51'16" até o marco M-062, de coordenada N = 9.296.169,71m e E = 689.795,30m; 135,96 m e azimute plano 238°36'43" até o marco M-063, de coordenada N = 9.296.098,90m e E = 689.679,24m; 130,57 m e azimute plano 192°31'03" até o marco M-064, de coordenada N = 9.295.971,43m e E = 689.650,94m; 72,19 m e azimute plano 228°09'41" até o marco M-065, de coordenada N = 9.295.923,28m e E = 689.597,16m; 62,18 m e azimute plano 210°03'13" até o marco M-066, de coordenada N = 9.295.869,46m e E = 689.566,02m; 134,10 m e azimute plano 156°28'56" até o marco M-067, de coordenada N = 9.295.746,50m e E = 689.619,53m; 69,27 m e azimute plano 157°38'00" até o marco M-068, de coordenada N = 9.295.682,44m e E = 689.645,89m; 144,37 m e azimute plano 228°09'41" até o marco M-069, de coordenada N = 9.295.586,14m e E = 689.538,33m; 82,56 m e azimute plano 196°46'32" até o marco M-070, de coordenada N = 9.295.507,09m e E = 689.514,50m; 337,65 m e azimute plano 245°40'46" até o marco M-071, de coordenada N = 9.295.368,03m e E = 689.206,81m; 463,83 m e azimute plano 226°47'21" até o marco M-072, de coordenada N = 9.295.050,45m e E = 688.868,75m; 376,92 m e azimute plano 246°14'13" até o marco M-073, de coordenada N = 9.294.898,57m e E = 688.523,79m; 296,19 m e azimute plano 267°08'23" até o marco M-074, de coordenada N = 9.294.883,79m e E = 688.227,97m; 0,59 m e azimute plano 312°16'25" até o marco M-075, de coordenada N = 9.294.884,19m e E = 688.227,53m; 95,21 m e azimute plano 312°00'26" até o marco M-076, de coordenada N = 9.294.947,91m e E = 688.156,78m; 4,93 m e azimute plano 259°36'06" até o marco M-077, de coordenada N = 9.294.947,02m e E = 688.151,93m; 132,61 m e azimute plano 259°33'04" até o marco M-078, de coordenada N = 9.294.922,97m e E = 688.021,52m; 161,10 m e azimute plano 212°22'27" até o marco M-079, de coordenada N = 9.294.786,91m e E = 687.935,26m; 5,82 m e azimute plano 273°50'25" até o marco M-080, de coordenada N = 9.294.787,30m e E = 687.929,45m; 164,22 m e azimute plano 273°50'02" até o marco M-081, de coordenada N = 9.294.798,28m e E = 687.765,60m; 0,37 m e azimute plano 226°04'51" até o marco M-082, de coordenada N = 9.294.798,02m e E = 687.765,33m; 98,09 m e azimute plano 226°36'25" até o marco M-083, de coordenada N = 9.294.730,63m e E = 687.694,05m; 4,23 m e azimute plano 324°19'15" até o marco M-084, de coordenada N = 9.294.734,07m e E = 687.691,58m; 72,14 m e azimute plano 324°21'52" até o marco M-085, de coordenada N = 9.294.792,70m e E = 687.649,55m; 103,82 m e azimute plano 295°52'53" até o marco M-086, de coordenada N = 9.294.838,02m e E = 687.556,14m; 3,70 m e azimute plano 253°31'23" até o marco M-087, de coordenada N = 9.294.836,97m e E = 687.552,59m; 76,02 m e azimute plano 253°29'03" até o marco M-088, de coordenada N = 9.294.815,36m e E = 687.479,71m; 91,51 m e azimute plano 158°12'33" até o marco M-089, de coordenada N = 9.294.730,39m e E = 687.513,68m; 154,19 m e azimute plano 143°59'29" até o marco M-090, de coordenada N = 9.294.605,66m e E = 687.604,33m; 228,78 m e azimute plano 216°27'20" até o marco M-091, de coordenada N = 9.294.421,65m e E = 687.468,39m; 5,63 m e azimute plano 276°44'01" até o marco M-092, de coordenada N = 9.294.422,31m e E = 687.462,80m; 42,82 m e azimute plano 276°42'19" até o marco M-093, de coordenada N = 9.294.427,31m e E = 687.420,27m; 109,00 m e azimute plano 335°26'52" até o marco M-094, de coordenada N = 9.294.421,65m e E = 687.374,98m; 94,48 m e azimute plano 278°37'11" até o marco M-095, de coordenada N = 9.294.540,61m e E = 687.281,57m; 0,87 m e azimute plano 216°36'25" até o marco M-096, de coordenada N = 9.294.539,91m e E = 687.281,05m; 132,79 m e azimute plano 216°21'48" até o marco M-097, de coordenada N = 9.294.432,98m e E = 687.202,32m; 70,77 m e azimute plano 253°43'44" até o marco M-098, de coordenada N = 9.294.413,15m e E = 687.134,38m; 72,64 m e azimute plano 209°14'10" até o marco M-099, de coordenada N = 9.294.349,76m e E = 687.098,90m; 102,15 m e azimute plano 268°07'15" até o marco M-100, de coordenada N = 9.294.346,41m e E = 686.996,80m; 0,40 m e azimute plano 321°06'56" até o marco M-101, de coordenada N = 9.294.346,72m e E = 686.996,55m; 95,79 m e azimute plano 321°34'12" até o marco M-102, de coordenada N = 9.294.421,76m e E = 686.937,01m; 5,40 m e azimute plano 262°52'30" até o marco M-103, de coordenada N = 9.294.421,09m e E = 686.931,65m; 63,07 m e azimute plano 262°52'06" até o marco M-104, de coordenada N = 9.294.413,26m e E = 686.869,07m; 95,15 m e azimute plano 216°30'31" até o marco M-105, de coordenada N = 9.294.336,78m e E = 686.812,46m; 144,47 m e azimute plano 267°45'17" até o marco M-106, de coordenada N = 9.294.331,12m e E = 686.668,10m; 106,58 m e azimute plano 230°22'17" até o marco M-107, de coordenada N = 9.294.263,14m e E = 686.586,01m; 99,07 m e azimute plano 270°00'00" até o marco M-108, de coordenada N = 9.294.263,14m e E = 686.486,94m; 151,29 m e azimute plano 259°54'43" até o marco M-109, de coordenada N = 9.294.236,64m e E = 686.337,99m; 233,86 m e azimute plano 268°08'16" até o marco M-110, de coordenada N = 9.294.229,04m e E = 686.104,25m; 201,49 m e azimute plano 259°46'58" até o marco M-111, de coordenada N = 9.294.193,30m e E = 685.905,96m; 1,88 m e azimute plano 298°52'39" até o marco M-112, de coordenada N = 9.294.194,21m e E = 685.904,31m; 79,38 m e azimute plano 298°49'31" até o marco M-113, de coordenada N = 9.294.232,48m e E = 685.834,77m; 104,82 m e azimute plano 350°13'23" até o marco M-114, de coordenada N = 9.294.335,78m e E = 685.816,97m; 124,78 m e azimute plano 273°16'16" até o marco M-115, de coordenada N = 9.294.342,90m e E = 685.692,39m; 82,01 m e azimute plano 357°30'43" até o marco M-116, de coordenada N = 9.294.424,83m e E = 685.688,83m; 107,79 m e azimute plano 313°46'56" até o marco M-117, de coordenada N = 9.294.499,41m e E = 685.611,01m; 127,88 m e azimute plano 326°20'01" até o marco M-118, de coordenada