

# Caderno 3

QUINTA-FEIRA, 25 DE AGOSTO DE 2011

**SECRETARIA ESPECIAL DE ESTADO DE  
INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA PARA  
O DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL**

Instituto de Terras do Pará

**PORTARIA Nº 0416, DE 05 DE AGOSTO DE 2011.  
NÚMERO DE PUBLICAÇÃO: 273705**

O Presidente do Instituto de Terras do Pará – ITERPA, no uso das atribuições que lhe confere o artigo 5º, alíneas “g” e “k” da Lei Estadual n. 4.584, de 08 de outubro de 1975, e CONSIDERANDO que o Decreto – Lei n. 2.375, de 24 de novembro de 1987, atribui expressamente aos Estados-membros a faculdade de promover a arrecadação de terras públicas devolutas de seu domínio, observando, no que couberem, as disposições do art. 28 da Lei n. 6.383, de 07 de dezembro de 1976;

CONSIDERANDO que o Instituto de Terras do Pará – ITERPA é o Órgão executor da política fundiária do Estado do Pará em tudo quanto se referir às suas terras devolutas, a teor do art. 2º da Lei n. 4.584/75, cabendo-lhe, assim, dentre outras atribuições, a de extramar o patrimônio público do particular;

CONSIDERANDO que a Diretoria de Gestão de Desenvolvimento Agrário e Fundiário – DEAF, do ITERPA, em conformidade com os dados e mapas cadastrais do Instituto, constataram o domínio do Estado do Pará sobre terras devolutas localizadas no Município de São João de Pirabas, abrangendo área de 19.846,7613 hectares; CONSIDERANDO, os termos da Instrução Normativa 002/2009, do ITERPA, no que se refere à arrecadação de área total, com ressalva a possíveis retificações de área e averbações posteriores;

CONSIDERANDO por último, tudo o que consta do Processo Administrativo autuado no ITERPA sob o n. 2010/128866.

RESOLVE:

I – ARRECADAR, área de terra devoluta, incorporando-a ao patrimônio do Estado do Pará, que passa a ser denominada “Gleba Pirabas V”, com 19.846,7613 (dezenove mil, oitocentos e quarenta e seis hectares, setenta e seis ares e treze centiares) situada no Município de São João de Pirabas, com limites, confrontações e demais especificações técnicas constantes em Memorial Descritivo elaborado pelo ITERPA, nos seguintes termos: Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice M-0001, de coordenadas N 9.931.733,79m e E 249.202,91m; deste segue, com azimute 101°18'55” e distância de 462,18m até o vértice M-0002, de coordenadas N 9.931.643,11m e E 249.656,10m, deste segue, com azimute 104°01'43” e distância de 217,87m até o vértice M-0003, de coordenadas N 9.931.590,29m e E 249.867,48m, deste segue, com azimute 139°51'04” e distância de 316,34m até o vértice M-0004, de coordenadas N 9.931.348,49m e E 250.071,45m, deste segue, com azimute 159°55'41” e distância de 418,13m até o vértice M-0005, de coordenadas N 9.930.955,76m e E 250.214,95m, deste segue, com azimute 124°33'34” e distância de 559,35m até o vértice M-0006, de coordenadas N 9.930.638,46m e E 250.675,59m, deste segue, com azimute 159°49'24” e distância de 205,97m até o vértice M-0007, de coordenadas N 9.930.445,13m e E 250.746,64m, deste segue, com azimute 106°43'02” e distância de 302,78m até o vértice M-0008, de coordenadas N 9.930.358,04m e E 251.036,62m, deste segue, com azimute 86°49'39” e distância de 261,38m até o vértice M-0009, de coordenadas N 9.930.372,50m e E 251.297,59m, deste segue, com azimute 75°03'41” e distância de 225,20m até o vértice M-0010, de coordenadas N 9.930.430,56m e E 251.515,19m, deste segue, com azimute 89°59'58” e distância de 261,01m até o vértice M-0011, de coordenadas N 9.930.430,56m e E 251.776,20m, deste segue, com azimute 89°59'10” e distância de 159,51m até o vértice M-0012, de coordenadas N 9.930.430,60m e E 251.935,71m, deste segue, com azimute 75°56'36” e distância de 59,77m até o vértice M-0013, de coordenadas N 9.930.445,11m e E 251.993,69m, deste segue, com azimute 345°57'56” e distância de 59,80m até o vértice M-0014, de coordenadas N 9.930.503,13m e E 251.979,19m, deste segue, com azimute 314°13'51” e distância de 269,78m até o vértice M-0015, de coordenadas N 9.930.691,31m e E 251.785,89m, deste segue, com azimute 339°26'07” e distância de 129,02m até o vértice M-0016, de coordenadas N 9.930.812,11m e E 251.740,57m, deste segue, com azimute 263°48'10” e distância de 349,50m até o vértice M-0017, de coordenadas N 9.930.774,38m e E 251.393,11m, deste segue, com azimute 275°04'35” e distância de 341,18m até o vértice M-0018, de coordenadas N 9.930.804,57m e E 251.053,27m, deste segue, com azimute 43°14'49” e distância de 176,38m até o vértice M-0019, de coordenadas N

9.930.933,05m e E 251.174,12m, deste segue, com azimute 86°41'35” e distância de 522,11m até o vértice M-0020, de coordenadas N 9.930.963,16m e E 251.695,35m, deste segue, com azimute 96°01'25” e distância de 432,82m até o vértice M-0021, de coordenadas N 9.930.917,74m e E 252.125,78m, deste segue, com azimute 101°40'19” e distância de 447,30m até o vértice M-0022, de coordenadas N 9.930.827,25m e E 252.563,82m, deste segue, com azimute 114°17'20” e distância de 422,60m até o vértice M-0023, de coordenadas N 9.930.653,42m e E 252.949,01m, deste segue, com azimute 102°31'32” e distância de 208,85m até o vértice M-0024, de coordenadas N 9.930.608,13m e E 253.152,89m, deste segue, com azimute 118°13'10” e distância de 351,49m até o vértice M-0025, de coordenadas N 9.930.441,92m e E 253.462,61m, deste segue, com azimute 168°19'11” e distância de 447,40m até o vértice M-0026, de coordenadas N 9.930.003,79m e E 253.553,18m, deste segue, com azimute 137°09'53” e distância de 566,41m até o vértice M-0027, de coordenadas N 9.929.588,44m e E 253.938,28m, deste segue, com azimute 148°29'50” e distância de 274,61m até o vértice M-0028, de coordenadas N 9.929.354,30m e E 254.081,77m, deste segue, com azimute 156°22'35” e distância de 527,65m até o vértice M-0029, de coordenadas N 9.928.870,87m e E 254.293,22m, deste segue, com azimute 173°50'60” e distância de 774,84m até o vértice M-0030, de coordenadas N 9.928.100,49m e E 254.376,23m, deste segue, com azimute 176°49'39” e distância de 953,18m até o vértice M-0031, de coordenadas N 9.927.148,77m e E 254.428,98m, deste segue, com azimute 182°09'40” e distância de 400,55m até o vértice M-0032, de coordenadas N 9.926.748,51m e E 254.413,87m, deste segue, com azimute 173°53'15” e distância de 269,12m até o vértice M-0033, de coordenadas N 9.926.480,93m e E 254.442,53m, deste segue, com azimute 182°39'32” e distância de 385,69m até o vértice M-0034, de coordenadas N 9.926.095,65m e E 254.424,64m, deste segue, com azimute 215°20'13” e distância de 263,54m até o vértice M-0035, de coordenadas N 9.925.880,66m e E 254.272,21m, deste segue, com azimute 228°30'16” e distância de 155,55m até o vértice M-0036, de coordenadas N 9.925.777,60m e E 254.155,70m, deste segue, com azimute 219°48'03” e distância de 280,00m até o vértice M-0037, de coordenadas N 9.925.562,48m e E 253.976,47m, deste segue, com azimute 242°42'21” e distância de 321,89m até o vértice M-0038, de coordenadas N 9.925.414,88m e E 253.690,42m, deste segue, com azimute 227°44'04” e distância de 215,68m até o vértice M-0039, de coordenadas N 9.925.269,82m e E 253.530,81m, deste segue, com azimute 219°45'39” e distância de 226,65m até o vértice M-0040, de coordenadas N 9.925.095,59m e E 253.385,85m, deste segue, com azimute 251°32'38” e distância de 229,34m até o vértice M-0041, de coordenadas N 9.925.022,99m e E 253.168,30m, deste segue, com azimute 270°00'47” e distância de 203,02m até o vértice M-0042, de coordenadas N 9.925.023,03m e E 252.965,28m, deste segue, com azimute 302°01'59” e distância de 136,81m até o vértice M-0043, de coordenadas N 9.925.095,60m e E 252.849,30m, deste segue, com azimute 320°12'22” e distância de 113,33m até o vértice M-0044, de coordenadas N 9.925.182,67m e E 252.776,77m, deste segue, com azimute 335°35'07” e distância de 175,35m até o vértice M-0045, de coordenadas N 9.925.342,34m e E 252.704,29m, deste segue, com azimute 335°35'34” e distância de 175,34m até o vértice M-0046, de coordenadas N 9.925.502,00m e E 252.631,84m, deste segue, com azimute 321°50'52” e distância de 258,41m até o vértice M-0047, de coordenadas N 9.925.705,21m e E 252.472,20m, deste segue, com azimute 315°01'42” e distância de 307,72m até o vértice M-0048, de coordenadas N 9.925.922,91m e E 252.254,72m, deste segue, com azimute 297°40'08” e distância de 343,79m até o vértice M-0049, de coordenadas N 9.926.082,56m e E 251.950,24m, deste segue, com azimute 299°46'02” e distância de 233,92m até o vértice M-0050, de coordenadas N 9.926.198,69m e E 251.747,19m, deste segue, com azimute 305°32'35” e distância de 124,75m até o vértice M-0051, de coordenadas N 9.926.271,21m e E 251.645,68m, deste segue, com azimute 339°27'12” e distância de 123,96m até o vértice M-0052, de coordenadas N 9.926.387,28m e E 251.602,18m, deste segue, com azimute 0°01'44” e distância de 87,16m até o vértice M-0053, de coordenadas N 9.926.474,45m e E 251.602,22m, deste segue, com azimute 281°16'22” e distância de 73,95m até o vértice M-0054, de coordenadas N 9.926.488,90m e E 251.529,69m, deste segue, com azimute 231°19'24” e distância de 92,89m até o vértice M-0055, de coordenadas N 9.926.430,85m e E 251.457,18m, deste segue, com azimute 199°59'44” e distância de 169,85m até o vértice M-0056, de coordenadas N 9.926.271,24m e E 251.399,09m, deste segue, com azimute 179°59'55” e distância de 130,66m até o vértice M-0057, de coordenadas N 9.926.140,58m e E 251.399,10m, deste segue, com azimute 158°14'04” e distância de 171,81m até o vértice M-0058, de coordenadas N 9.925.981,01m e E 251.462,81m, deste segue, com azimute 229°03'48” e distância de 143,91m até o vértice M-0059, de coordenadas N 9.925.886,72m e E 251.354,09m, deste segue, com azimute 212°42'02” e distância de 120,80m até o vértice M-0060, de coordenadas N 9.925.785,06m e E 251.288,83m, deste segue, com azimute 214°59'13” e distância de 88,60m até o vértice M-0061, de coordenadas N 9.925.712,48m e E 251.238,03m, deste segue, com azimute 227°30'55” e distância de 118,06m

até o vértice M-0062, de coordenadas N 9.925.632,74m e E 251.150,96m, deste segue, com azimute 231°17'09” e distância de 139,27m até o vértice M-0063, de coordenadas N 9.925.545,63m e E 251.042,29m, deste segue, com azimute 241°38'47” e distância de 107,12m até o vértice M-0064, de coordenadas N 9.925.494,76m e E 250.948,02m, deste segue, com azimute 243°25'42” e distância de 81,12m até o vértice M-0065, de coordenadas N 9.925.458,47m e E 250.875,47m, deste segue, com azimute 291°50'18” e distância de 78,05m até o vértice M-0066, de coordenadas N 9.925.487,51m e E 250.803,02m, deste segue, com azimute 302°27'44” e distância de 94,63m até o vértice M-0067, de coordenadas N 9.925.538,30m e E 250.723,18m, deste segue, com azimute 312°20'42” e distância de 107,84m até o vértice M-0068, de coordenadas N 9.925.610,94m e E 250.643,47m, deste segue, com azimute 321°23'22” e distância de 139,31m até o vértice M-0069, de coordenadas N 9.925.719,79m e E 250.556,54m, deste segue, com azimute 327°05'00” e distância de 146,88m até o vértice M-0070, de coordenadas N 9.925.843,09m e E 250.476,73m, deste segue, com azimute 334°48'29” e distância de 136,37m até o vértice M-0071, de coordenadas N 9.925.966,49m e E 250.418,68m, deste segue, com azimute 345°17'32” e distância de 142,57m até o vértice M-0072, de coordenadas N 9.926.104,38m e E 250.382,49m, deste segue, com azimute 349°40'48” e distância de 81,15m até o vértice M-0073, de coordenadas N 9.926.184,22m e E 250.367,95m, deste segue, com azimute 296°35'32” e distância de 64,74m até o vértice M-0074, de coordenadas N 9.926.213,20m e E 250.310,05m, deste segue, com azimute 251°43'58” e distância de 22,98m até o vértice M-0075, de coordenadas N 9.926.206,00m e E 250.288,23m, deste segue, com azimute 209°42'30” e distância de 58,54m até o vértice M-0076, de coordenadas N 9.926.155,15m e E 250.259,22m, deste segue, com azimute 180°02'54” e distância de 87,05m até o vértice M-0077, de coordenadas N 9.926.068,10m e E 250.259,15m, deste segue, com azimute 175°52'03” e distância de 101,83m até o vértice M-0078, de coordenadas N 9.925.966,53m e E 250.266,49m, deste segue, com azimute 164°29'53” e distância de 135,53m até o vértice M-0079, de coordenadas N 9.925.835,94m e E 250.302,71m, deste segue, com azimute 143°52'27” e distância de 233,69m até o vértice M-0080, de coordenadas N 9.925.647,18m e E 250.440,49m, deste segue, com azimute 131°22'41” e distância de 241,48m até o vértice M-0081, de coordenadas N 9.925.487,56m e E 250.621,68m, deste segue, com azimute 126°55'44” e distância de 108,83m até o vértice M-0082, de coordenadas N 9.925.422,17m e E 250.708,67m, deste segue, com azimute 190°18'12” e distância de 81,04m até o vértice M-0083, de coordenadas N 9.925.342,44m e E 250.694,18m, deste segue, com azimute 249°57'43” e distância de 84,85m até o vértice M-0084, de coordenadas N 9.925.313,36m e E 250.614,47m, deste segue, com azimute 270°01'48” e distância de 86,97m até o vértice M-0085, de coordenadas N 9.925.313,41m e E 250.527,50m, deste segue, com azimute 258°39'15” e distância de 73,99m até o vértice M-0086, de coordenadas N 9.925.298,85m e E 250.454,96m, deste segue, com azimute 263°41'28” e distância de 65,68m até o vértice M-0087, de coordenadas N 9.925.291,64m e E 250.389,68m, deste segue, com azimute 248°11'23” e distância de 78,10m até o vértice M-0088, de coordenadas N 9.925.262,62m e E 250.317,17m, deste segue, com azimute 230°07'13” e distância de 113,28m até o vértice M-0089, de coordenadas N 9.925.189,99m e E 250.230,24m, deste segue, com azimute 232°03'04” e distância de 183,90m até o vértice M-0090, de coordenadas N 9.925.076,90m e E 250.085,23m, deste segue, com azimute 195°57'21” e distância de 105,66m até o vértice M-0091, de coordenadas N 9.924.975,31m e E 250.056,18m, deste segue, com azimute 179°58'56” e distância de 188,71m até o vértice M-0092, de coordenadas N 9.924.786,60m e E 250.056,24m, deste segue, com azimute 187°07'39” e distância de 234,03m até o vértice M-0093, de coordenadas N 9.924.554,38m e E 250.027,20m, deste segue, com azimute 215°10'18” e distância de 150,97m até o vértice M-0094, de coordenadas N 9.924.430,97m e E 249.940,24m, deste segue, com azimute 208°21'40” e distância de 107,09m até o vértice M-0095, de coordenadas N 9.924.336,73m e E 249.889,37m, deste segue, com azimute 202°34'15” e distância de 94,33m até o vértice M-0096, de coordenadas N 9.924.249,63m e E 249.853,16m, deste segue, com azimute 261°43'26” e distância de 51,25m até o vértice M-0097, de coordenadas N 9.924.242,25m e E 249.802,44m, deste segue, com azimute 293°14'41” e distância de 110,52m até o vértice M-0098, de coordenadas N 9.924.285,87m e E 249.700,89m, deste segue, com azimute 299°46'33” e distância de 116,90m até o vértice M-0099, de coordenadas N 9.924.343,92m e E 249.599,43m, deste segue, com azimute 277°46'47” e distância de 161,04m até o vértice M-0100, de coordenadas N 9.924.365,72m e E 249.439,87m, deste segue, com azimute 266°38'11” e distância de 123,54m até o vértice M-0101, de coordenadas N 9.924.358,48m e E 249.316,55m, deste segue, com azimute 245°31'15” e distância de 87,52m até o vértice M-0102, de coordenadas N 9.924.322,21m e E 249.236,90m, deste segue, com azimute 224°56'46” e distância de 133,45m até o vértice M-0103, de coordenadas N 9.924.227,76m e E 249.142,62m, deste segue, com azimute 204°47'42” e distância de 103,84m até o vértice M-0104, de coordenadas N 9.924.133,49m e E 249.099,07m, deste segue,