

até o vértice M-0069, de coordenadas N 9.902.715,31m e E 264.441,18m, deste segue , com azimute 151°23'09" e distância de 76,12m até o vértice M-0070, de coordenadas N9.902.648,49m e E 264.477,63m, deste segue , com azimute 137°59'55" e distância de 81,57m até o vértice M-0071, de coordenadas N 9.902.587,87m e E 264.532,21m, deste segue , com azimute 130°14'43" e distância de 103,42m até o vértice M-0072, de coordenadas N 9.902.521,06m e E 264.611,15m, deste segue , com azimute 157°20'26" e distância de 78,83m até o vértice M-0073, de coordenadas N 9.902.448,31m e E 264.641,52m, deste segue , com azimute 188°49'49" e distância de 79,90m até o vértice M-0074, de coordenadas N 9.902.369,36m e E 264.629,25m, deste segue , com azimute 224°59'40" e distância de 119,98m até o vértice M-0075, de coordenadas N 9.902.284,52m e E 264.544,42m, deste segue , com azimute 225°01'33" e distância de 103,01m até o vértice M-0076, de coordenadas N 9.902.211,72m e E 264.471,56m, deste segue , com azimute 228°13'11" e distância de 201,33m até o vértice M-0077, de coordenadas N 9.902.077,57m e E 264.321,42m, deste segue , com azimute 246°00'20" e distância de 234,06m até o vértice M-0078, de coordenadas N 9.901.982,39m e E 264.107,58m, deste segue , com azimute 257°54'30" e distância de 340,27m até o vértice M-0079, de coordenadas N 9.901.911,11m e E 263.774,86m, deste segue , com azimute 243°25'14" e distância de 372,07m até o vértice M-0080, de coordenadas N 9.901.744,64m e E 263.442,12m, deste segue , com azimute 243°24'00" e distância de 212,64m até o vértice M-0081, de coordenadas N 9.901.649,42m e E 263.251,98m, deste segue , com azimute 232°05'06" e distância de 271,05m até o vértice M-0082, de coordenadas N 9.901.482,87m e E 263.038,14m, deste segue , com azimute 261°40'38" e distância de 243,15m até o vértice M-0083, de coordenadas N 9.901.447,67m e E 262.797,55m, deste segue , com azimute 268°19'00" e distância de 6.634,14m até o vértice M-0084, de coordenadas N 9.901.252,80m e E 256.166,27m, deste segue , com azimute 243°16'29" e distância de 5.424,06m até o vértice M-0085, de coordenadas N 9.898.813,52m e E 251.321,65m, deste segue , com azimute 336°28'51" e distância de 157,81m até o vértice M-0086, de coordenadas N 9.898.958,22m e E 251.258,67m, deste segue , com azimute 351°59'44" e distância de 196,13m até o vértice M-0087, de coordenadas N 9.899.152,44m e E 251.231,36m, deste segue , com azimute 351°59'44" e distância de 121,84m até o vértice M-0088, de coordenadas N 9.899.273,09m e E 251.214,40m, deste segue , com azimute 351°59'44" e distância de 275,08m até o vértice M-0089, de coordenadas N 9.899.545,49m e E 251.176,09m, deste segue , com azimute 351°59'45" e distância de 405,00m até o vértice M-0090, de coordenadas N 9.899.946,55m e E 251.119,70m, deste segue , com azimute 351°59'45" e distância de 193,64m até o vértice M-0091, de coordenadas N 9.900.138,30m e E 251.092,73m, deste segue , com azimute 56°18'18" e distância de 91,63m até o vértice M-0092, de coordenadas N 9.900.189,14m e E 251.168,97m, deste segue , com azimute 58°04'16" e distância de 161,69m até o vértice M-0093, de coordenadas N 9.900.274,65m e E 251.306,20m, deste segue , com azimute 58°04'16" e distância de 274,75m até o vértice M-0094, de coordenadas N 9.900.419,96m e E 251.539,38m, deste segue , com azimute 58°04'15" e distância de 562,37m até o vértice M-0095, de coordenadas N 9.900.717,38m e E 252.016,66m, deste segue , com azimute 58°04'15" e distância de 538,97m até o vértice M-0096, de coordenadas N 9.901.002,42m e E 252.474,09m, deste segue , com azimute 58°04'14" e distância de 1.062,69m até o vértice M-0097, de coordenadas N 9.901.564,45m e E 253.375,99m, deste segue , com azimute 61°28'14" e distância de 561,39m até o vértice M-0098, de coordenadas N 9.901.832,58m e E 253.869,21m, deste segue , com azimute 65°25'55" e distância de 561,00m até o vértice M-0099, de coordenadas N 9.902.065,82m e E 254.379,42m, deste segue , com azimute 65°25'55" e distância de 458,96m até o vértice M-0100, de coordenadas N 9.902.256,65m e E 254.796,83m, deste segue , com azimute 65°25'54" e distância de 616,42m até o vértice M-0101, de coordenadas N 9.902.512,94m e E 255.357,44m, deste segue , com azimute 65°25'54" e distância de 496,75m até o vértice M-0102, de coordenadas N 9.902.719,48m e E 255.809,22m, deste segue , com azimute 62°31'12" e distância de 435,42m até o vértice M-0103, de coordenadas N 9.902.920,40m e E 256.195,51m, deste segue , com azimute 31°19'09" e distância de 398,06m até o vértice M-0104, de coordenadas N 9.903.260,45m e E 256.402,42m, deste segue , com azimute 31°19'09" e distância de 253,96m até o vértice M-0105, de coordenadas N 9.903.477,41m e E 256.534,44m, deste segue , com azimute 21°44'33" e distância de 331,49m até o vértice M-0106, de coordenadas N 9.903.785,32m e E 256.657,23m, deste segue , com azimute 9°48'46" e distância de 343,17m até o vértice M-0107, de coordenadas N 9.904.123,46m e E 256.715,72m, deste segue , com azimute 42°13'31" e distância de 285,48m até o vértice M-0108, de coordenadas N 9.904.334,86m e E 256.907,57m, deste segue , com azimute 54°42'22" e distância de 407,36m até o vértice M-0109, de coordenadas N 9.904.570,22m e E 257.240,06m, deste segue , com azimute 54°42'21" e distância de 282,48m até o vértice M-0110, de coordenadas N 9.904.733,43m e E 257.470,62m, deste segue , com azimute 42°48'01" e distância de 258,89m até o vértice M-0111, de coordenadas N 9.904.923,39m e E 257.646,52m, deste segue , com azimute 53°39'18" e distância de 291,48m até o vértice M-0112, de coordenadas N 9.905.096,13m e E 257.881,30m, deste segue , com azimute 112°08'03" e distância de 271,40m até o vértice M-0113, de coordenadas N 9.904.993,88m e E 258.132,70m, deste segue , com azimute 114°26'53" e distância de 227,16m até o vértice M-0114, de coordenadas N 9.904.899,86m e E 258.339,49m, deste segue , com azimute 140°15'52" e distância de 166,43m até o vértice M-0115, de coordenadas N 9.904.771,88m e E 258.445,88m, deste segue , com azimute 148°50'11" e distância de 429,73m até o vértice M-0116, de

coordenadas N 9.904.404,16m e E 258.668,25m, deste segue , com azimute 122°21'35" e distância de 448,08m até o vértice M-0117, de coordenadas N 9.904.164,34m e E 259.046,75m, deste segue , com azimute 94°27'06" e distância de 351,39m até o vértice M-0118, de coordenadas N 9.904.137,06m e E 259.397,07m, deste segue , com azimute 85°43'06" e distância de 604,28m até o vértice M-0119, de coordenadas N 9.904.182,18m e E 259.999,67m, deste segue , com azimute 76°26'24" e distância de 305,19m até o vértice M-0120, de coordenadas N 9.904.253,73m e E 260.296,35m, deste segue , com azimute 76°26'23" e distância de 513,81m até o vértice M-0121, de coordenadas N 9.904.374,20m e E 260.795,83m, deste segue , com azimute 76°26'23" e distância de 464,32m até o vértice M-0122, de coordenadas N 9.904.483,07m e E 261.247,21m, deste segue , com azimute 76°26'22" e distância de 513,80m até o vértice M-0123, de coordenadas N 9.904.603,55m e E 261.746,69m, deste segue , com azimute 76°26'22" e distância de 484,59m até o vértice M-0124, de coordenadas N 9.904.717,17m e E 262.217,77m, deste segue , com azimute 64°43'06" e distância de 411,49m até o vértice M-0125, de coordenadas N 9.904.892,91m e E 262.589,85m, deste segue , com azimute 63°33'14" e distância de 333,21m até o vértice M-0126, de coordenadas N 9.905.041,30m e E 262.888,20m, deste segue , com azimute 59°18'50" e distância de 320,42m até o vértice M-0127, de coordenadas N 9.905.204,83m e E 263.163,75m, deste segue , com azimute 59°17'20" e distância de 377,74m até o vértice M-0128, de coordenadas N 9.905.397,74m e E 263.488,52m, deste segue , com azimute 59°17'19" e distância de 657,28m até o vértice M-0129, de coordenadas N 9.905.733,43m e E 264.053,61m, deste segue , com azimute 59°17'19" e distância de 369,47m até o vértice M-0130, de coordenadas N 9.905.922,12m e E 264.371,27m, deste segue , com azimute 59°17'19" e distância de 310,10m até o vértice M-0131, de coordenadas N 9.906.080,49m e E 264.637,88m, deste segue , com azimute 59°17'19" e distância de 349,68m até o vértice M-0132, de coordenadas N 9.906.259,08m e E 264.938,51m, deste segue , com azimute 59°17'18" e distância de 474,17m até o vértice M-0133, de coordenadas N 9.906.501,24m e E 265.346,18m, deste segue , com azimute 59°17'18" e distância de 411,55m até o vértice M-0134, de coordenadas N 9.906.711,43m e E 265.700,00m, deste segue , com azimute 63°41'50" e distância de 600,10m até o vértice M-0135, de coordenadas N 9.906.977,34m e E 266.237,97m, deste segue , com azimute 73°06'31" e distância de 195,24m até o vértice M-0001, ponto inicial da descrição deste perímetro. Meridiano Central nº 45 WGr, tendo como datum o SAD-69. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM. OBS: Memorial descritivo elaborado com dados fornecidos pela CTAP.

II – RESSALVAR que da poligonal acima descrita ficam excluídas áreas incidentes, anteriormente matriculadas no Registro de Imóveis.

III – DETERMINAR à Diretoria Jurídica a adoção das medidas subsequentes com vistas à matrícula da aludida área, em nome do Estado do Pará, junto ao Cartório de Registros de Imóveis da Comarca de Capanema.
Carlos Lamarão Corrêa
Presidente

**SUPRIMENTO DE FUNDO
NÚMERO DE PUBLICAÇÃO: 273721
PORTARIA: 483/2011**

Prazo para Aplicação (em dias): 16
Prazo para Prestação de Contas (em dias): 5
Nome do Servidor Cargo do Servidor Matrícula
RAIMUNDO NONATO RODRIGUES BARROS Procurador
Autárquico 555894321

Recurso(s):
Programa de Trabalho Fonte do Recurso Natureza da Despesa Valor
21631124749100000 0261000000 339033 150,00
Observação: fazer face as despesas, nos municípios de Marapanim e Maracanã/PA,
Ordenador: JOSÉ CEZARIO ARIAS DE SOUZA

**DIÁRIA
NÚMERO DE PUBLICAÇÃO: 273692
PORTARIA: 481/2011**

Objetivo: diligenciar junto ao Cartório de Registro de Imóveis, no município de Maracanã/PA.
Fundamento Legal: o artigo 145 da Lei nº 5.810, de 24 de Janeiro de 1994 e o Processo nº 2011/328588, datado de 22/08/2011.
Origem: BELÉM/PA - BRASIL

Destino(s):
Maracanã/PA - Brasil<br
Servidor(es):
555894321/RAIMUNDO NONATO RODRIGUES BARROS (PROCURADOR AUTÁRQUICO) / 1.5 diárias (Completa) / de 23/08/2011 a 24/08/2011<br
Ordenador: JOSÉ CEZARIO ARIAS DE SOUZA

**PORTARIA Nº 0414, DE 05 DE AGOSTO DE 2011.
NÚMERO DE PUBLICAÇÃO: 273695**

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 2.254,9275 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. 2010/128860.

RESOLVE:
I – ARRECADAR, área de terra devoluta, incorporando-a ao patrimônio do Estado do Pará, que passa a ser denominada "Gleba Pirabas III", com 2.406,5743 (dois mil, quatrocentos e seis hectares, cinquenta e sete ares e quarenta e três 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 9.907.612,62m e E 249.887,45m; deste segue , com azimute 167°20'38" e distância de 136,14m até o vértice M-0002, de coordenadas N 9.907.479,79m e E 249.917,28m, deste segue , com azimute 171°08'04" e distância de 480,70m até o vértice M-0003, de coordenadas N 9.907.004,84m e E 249.991,36m, deste segue , com azimute 167°25'02" e distância de 107,26m até o vértice M-0004, de coordenadas N 9.906.900,16m e E 250.014,73m, deste segue , com azimute 169°53'59" e distância de 190,82m até o vértice M-0005, de coordenadas N 9.906.712,30m e E 250.048,19m, deste segue , com azimute 163°11'24" e distância de 112,14m até o vértice M-0006, de coordenadas N 9.906.604,95m e E 250.080,62m, deste segue , com azimute 163°11'24" e distância de 364,42m até o vértice M-0007, de coordenadas N 9.906.256,10m e E 250.186,01m, deste segue , com azimute 163°11'24" e distância de 133,05m até o vértice M-0008, de coordenadas N 9.906.128,73m e E 250.224,49m, deste segue , com azimute 163°11'23" e distância de 299,06m até o vértice M-0009, de coordenadas N 9.905.842,45m e E 250.310,98m, deste segue , com azimute 164°04'46" e distância de 518,82m até o vértice M-0010, de coordenadas N 9.905.343,53m e E 250.453,30m, deste segue , com azimute 166°21'51" e distância de 600,03m até o vértice M-0011, de coordenadas N 9.904.760,41m e E 250.594,75m, deste segue , com azimute 170°05'55" e distância de 333,52m até o vértice M-0012, de coordenadas N 9.904.431,86m e E 250.652,10m, deste segue , com azimute 178°29'20" e distância de 422,05m até o vértice M-0013, de coordenadas N 9.904.009,96m e E 250.663,23m, deste segue , com azimute 183°37'48" e distância de 30,22m até o vértice M-0014, de coordenadas N 9.903.979,80m e E 250.661,32m, deste segue , com azimute 189°38'45" e distância de 615,01m até o vértice M-0015, de coordenadas N 9.903.373,49m e E 250.558,27m, deste segue , com azimute 191°08'34" e distância de 109,95m até o vértice M-0016, de coordenadas N 9.903.265,62m e E 250.537,02m, deste segue , com azimute 191°01'24" e distância de 269,03m até o vértice M-0017, de coordenadas N 9.903.001,55m e E 250.485,58m, deste segue , com azimute 189°54'50" e distância de 61,84m até o vértice M-0018, de coordenadas N 9.902.940,64m e E 250.474,94m, deste segue , com azimute 189°54'50" e distância de 214,62m até o vértice M-0019, de coordenadas N 9.902.729,22m e E 250.437,99m, deste segue , com azimute 189°32'58" e distância de 286,97m até o vértice M-0020, de coordenadas N 9.902.446,23m e E 250.390,38m, deste segue , com azimute 179°21'37" e distância de 65,99m até o vértice M-0021, de coordenadas N 9.902.380,24m e E 250.391,12m, deste segue , com azimute 188°30'25" e distância de 54,94m até o vértice M-0022, de coordenadas N 9.902.325,90m e E 250.382,99m, deste segue , com azimute 171°58'48" e distância de 67,99m até o vértice M-0023, de coordenadas N 9.902.258,57m e E 250.392,47m, deste segue , com azimute 179°21'37" e distância de 29,61m até o vértice M-0024, de coordenadas N 9.902.228,97m e E 250.392,80m, deste segue , com azimute 172°11'57" e distância de 227,49m até o vértice M-0025, de coordenadas N 9.902.003,58m e E 250.423,68m, deste segue , com azimute 167°54'05" e distância de 65,73m até o vértice M-0026, de coordenadas N 9.901.939,31m e E 250.437,46m, deste segue , com azimute 171°58'48" e distância de 31,11m até o vértice M-0027, de coordenadas N 9.901.908,51m e E 250.441,80m, deste segue , com azimute 163°03'54" e distância de 26,24m até o vértice M-0028, de coordenadas N 9.901.883,41m e E 250.449,44m, deste segue , com azimute 167°54'05" e distância de 201,11m até o vértice M-0029, de coordenadas N 9.901.686,76m e E 250.491,59m, deste segue , com azimute 158°41'53" e distância de 182,85m até o vértice M-0030, de coordenadas N 9.901.516,41m e E 250.558,02m, deste segue , com azimute 158°41'53" e distância de 39,84m até o vértice M-0031, de coordenadas N 9.901.479,29m e E 250.572,49m, deste segue , com azimute 158°41'53" e distância de 367,35m até o vértice M-0032, de coordenadas N 9.901.137,04m e E 250.705,94m, deste segue , com azimute 158°41'52" e distância de 274,95m até o vértice M-0033, de coordenadas N 9.900.880,88m e E 250.805,82m, deste segue , com azimute 158°41'52" e distância de 45,40m até o vértice M-0034, de coordenadas N 9.900.838,59m e E 250.822,32m, deste segue , com azimute 158°41'52" e distância de 279,82m até o vértice M-0035, de coordenadas N 9.900.577,88m e E 250.923,97m, deste segue , com azimute 158°41'51" e distância de 49,76m até o vértice M-0036, de coordenadas N 9.900.531,53m e E 250.942,05m, deste segue , com azimute 158°41'51" e distância de 223,80m até o vértice M-0037, de coordenadas N 9.900.323,02m e E 251.023,35m, deste segue , com azimute 158°41'51" e distância de 127,85m até o vértice M-0038, de coordenadas N 9.900.203,91m e E 251.069,80m, deste segue , com azimute 187°46'08" e distância de 120,88m até o vértice M-0039, de coordenadas N 9.900.084,14m e E 251.053,46m, deste segue , com azimute 213°07'15" e distância de 225,85m até o vértice M-0040, de