coordenadas N 9.899.894,98m e E 250.930,05m, deste segue , com azimute 213°07′15″ e distância de 416,47m até o vértice M-0041, de coordenadas N 9.899.546,18m e E 250.702,49m, deste segue , com azimute 215°30′58″ e distância de 839,79m até o vértice M-0042, de coordenadas N 9.898.862,64m e E até o vértice M-0042, de coordenadas N 9.898.862,64m e E 250.214,63m, deste segue, com azimute 226°42′53″ e distância de 276,89m até o vértice M-0043, de coordenadas N 9.898.672,79m e E 250.013,07m, deste segue, com azimute 227°47′37″ e distância de 376,27m até o vértice M-0044, de coordenadas N 9.898.420,01m e E 249.734,36m, deste segue, com azimute 258°43′33″ e distância de 166,33m até o vértice M-0045, de coordenadas N 9.898.387,50m e E 249.571,24m, deste segue, com azimute 258°13′06″ e distância de 488,19m até o vértice M-0046, de coordenadas N 9.898.287,82m e E 249.093.33m, deste segue, com azimute 266°37′08″ e distância ueste segue , com azimitte 258°13 00 e distancia de 488,19m até o vértice M-0046, de coordenadas N 9.898.287,82m e E 249.093,33m, deste segue , com azimute 266°37′08″ e distância de 473,22m até o vértice M-0047, de coordenadas N 9.898.259,91m e E 248.620,93m, deste segue , com azimute 271°47′59″ e distância de 344,76m até o vértice M-0048, de coordenadas N 9.898.270,73m e E 248.276,34m, deste segue , com azimute 286°19′15″ e distância de 254,86m até o vértice M-0049, de coordenadas N 9.898.342,35m e E 248.031,75m, deste segue , com azimute 304°46′46″ e distância de 203,09m até o vértice M-0050, de coordenadas N 9.898.458,20m e E 247.864,94m, deste segue , com azimute 321°07′11″ e distância de 177,23m até o vértice M-0051, de coordenadas N 9.898.596,16m e E 247.753,70m, deste segue , com azimute 342°19′43″ e distância de 220,16m até o vértice M-0052, de coordenadas N 9.898.805,93m e E 247.686,87m, deste segue , com azimute 359°03′01″ e distância de 316,27m até o vértice M-0053, de coordenadas N 9.899.122,16m e E 247.681,63m, deste segue , com azimute 359°03′01″ e distância de 316,27m até o vértice M-0053, de coordenadas N 9.899.122,16m e E 247.681,63m, deste segue , com azimute 359°03′01″ e distância de 316,27m até o vértice M-0054, de coordenadas N 9.899.297,06m e E 247.666,62m, deste segue , com azimute 349°30′59″ e distância de 38,67m até o vértice M-0055, de coordenadas N 9.899.350 M e E 247.669,59m deste segue , com azimute M-0053, de coordenadas N 9.899.122,16m e E 247.681,63m, deste segue , com azimute 355°05'45" e distância de 175,55m até o vértice M-0054, de coordenadas N 9.899.297,06m e E 247.666,62m, deste segue , com azimute 349°30'59" e distância de 38,67m até o vértice M-0055, de coordenadas N 9.899.335,08m e E 247.659,59m, deste segue , com azimute 311°07'52" e distância de 76,53m até o vértice M-0056, de coordenadas N 9.899.402,10m e E 247.622,64m, deste segue , com azimute 326°38'20" e distância de 143,64m até o vértice M-0057, de coordenadas N 9.899.522,07m e E 247.543,65m, deste segue , com azimute 342°31'52" e distância de 113,29m até o vértice M-0058, de coordenadas N 9.899,630,14m e E 247.509,64m, deste segue , com azimute 355°42'00" e distância de 94,11m até o vértice M-0059, de coordenadas N 9.899,233,98m e E 247.502,58m, deste segue , com azimute 6°20'24" e distância de 134,87m até o vértice M-0060, de coordenadas N 9.899.858,02m e E 247.517,48m,deste segue , com azimute 180'57'24" e distância de 167,04m até o vértice M-0061, de coordenadas N 9.900.23,02m e E 247.543,48m, deste segue , com azimute 180'54'19" e distância de 19,53m até o vértice M-0062, de coordenadas N 9.900.111,86m e E 247.556,48m, deste segue , com azimute 122'83'5" e distância de 69,69m até o vértice M-0063, de coordenadas N 9.900.179,91m e E 247.580,53m, deste segue , com azimute 27°45'04" e distância de 105,05m até o vértice M-0064, de coordenadas N 9.900.272,87m e E 247.629,44m, deste segue , com azimute 35°13'44" e distância de 233,81m até o vértice M-0066, de coordenadas N 9.900.455,79m e E 247.722,42m, deste segue , com azimute 35°13'44" e distância de 233,81m até o vértice M-0066, de coordenadas N 9.900.456,78m e E 247.852,79m, deste segue , com azimute 35°13'44" e distância de 237,57m até o vértice M-0067, de coordenadas N 9.900.456,78m e E 248.859,97m, deste segue , com azimute 26°05'43" e distância de 114,02m até o vértice M-0070, de coordenadas N 9.901.224,59m e E 248.850,62m, deste segue , com azimute 26°05'43" e distância de 149, até o vértice M-0082, de coordenadas N 9.902.511,22m e E 248.820,55m, deste segue , com azimute 340°41′18″ e distância de 202,33m até o vértice M-0083, de coordenadas N 9.902.702,16m e E 248.753,64m, deste segue , com azimute 329°13′41″ e distância de 152,54m até o vértice M-0084, de coordenadas N 9.902.833,22m e E 248.675,59m, deste segue , com azimute 332°54′27″ e distância de 197,52m até o vértice M-0085, de coordenadas N 9.903.009,07m e E 248.585,64m, deste segue , com azimute 328°37′35″ e distância de 144,13m até o vértice M-0086, de coordenadas N 9.903.132,13m e E 248.510,60m, deste segue , com azimute 327°36′21″ e distância de 181,15m até o vértice M-0087, de coordenadas N

9.903.285,09m e E 248.413,55m, deste segue , com azimute 316°26′46″ e distância de 113,17m até o vértice M-0088, de coordenadas N 9.903.367,11m e E 248.335,57m, deste segue , com azimute 309°04′20″ e distância de 184,02m até o vértice M-0089, de coordenadas N 9.903.483,10m e E 248.192,71m, deste segue , com azimute 314°58′20″ e distância de 137,14m até o vértice M-0090, de coordenadas N 9.903.580,02m e E 248.095,69m, deste segue , com azimute 322°54′25″ e distância de 117,78m até o vértice M-0091, de coordenadas N 9.903.673,97m e E 248.024,66m, deste segue , com azimute 325°02′46″ e distância de 150,08m até o vértice M-0092, de coordenadas N 9.903.796,98m e E 247.938,67m, deste segue , com azimute 333°52′42″ e distância de 229,43m até o vértice M-0093, de coordenadas N 9.904.002,97m e E 247.837,66m, deste segue , com azimute 325°18′29″ e distância de 209,05m até o vértice M-0094, de coordenadas N 9.904.174,86m e E 247.718,68m, deste segue , com azimute 315°00′54″ e distância de 84,85m até o vértice M-0095, de coordenadas N 9.904.234,87m e E 247.658,70m, deste segue , com azimute 301°29′00″ e distância de 78,52m até o vértice M-0096, de coordenadas N 9.904.275,88m e E 247.591,74m, deste segue , com azimute 305°0′24″ e distância de 115,34m até o vértice M-0098, de coordenadas N 9.904.387,87m e E 247.456,80m, deste segue , com azimute 315°01′53″ e distância de 63,62m até o vértice M-0099, de coordenadas N 9.904.432,88m e E 247.411,85m, deste segue , com azimute 327°36′57″ e distância de 48,51m até o vértice M-0101, de coordenadas N 9.904.518,89m e E 247.359,78m, deste segue , com azimute 327°36′57″ e distância de 48,51m até o vértice M-0101, de coordenadas N 9.904.518,89m e E 247.359,78m, deste segue , com azimute 327°36′57″ e distância de 48,51m até o vértice M-0101, de coordenadas N 9.904.518,89m e E 247.359,78m, deste segue , com azimute 327°36′57″ e distância de 48,51m até o vértice M-0105, de coordenadas N 9.904.518,89m e E 247.359,78m, deste segue , com azimute 327°28″ e distância de 153,16m até o vértice Mdeste segue , com azimute 351°14′18″ e distância de 98,21m até o vértice M-0106, de coordenadas N 9.905.273,75m e E 247.292,74m, deste segue , com azimute 335°52′03″ e distância de 73,41m até o vértice M-0107, de coordenadas N 9.905.340,74m e E 247.262,73m, deste segue , com azimute 333°12′03″ e distância de 117,57m até o vértice M-0108, de coordenadas N 9.905.445,68m e E 247.209,72m, deste segue , com azimute 325°45′19″ e distância de 325,29m até o vértice M-0109, de coordenadas N 9.905.714,58m e E 247.026,67m, deste segue , com azimute 327°38′19″ e distância de 145,62m até o vértice M-0110, de coordenadas N 9.905.837,58m e E 246.948,73m, deste segue , com azimute 345°02′24″ e distância de 104,61m até o vértice M-0111, de coordenadas N 9.905.938,65m e E 246.921,72m, deste segue , com azimute 334°09′26″ e distância de 203,76m até o vértice M-0112, de coordenadas N 9.906.122,03m e E 246.832,90m, deste segue , com azimute 53°01′10″ e distância de 687,02m até o vértice M-0113, de coordenadas N 9.906.535,30m e E 247.381,72m, deste segue , com azimute 56°49′33″ e distância de 858,71m até o vértice M-0114, de coordenadas N 9.907.005,18m e E 248.100,47m, deste segue , com azimute 57°03′17″ e distância de 608,40m até o vértice M-0115, de coordenadas N 9.907.336,05m e E 248.611,03m, deste segue, com azimute 66°34′45″ e distância de 239,57m até o vértice M-0116, de coordenadas N 9.907.431,27m e E 248.830,87m, deste segue , com azimute 80°15′39″ e distância de 547,67m até o vértice M-0117, de coordenadas N 9.907.523,92m e E 249.370,65m, deste segue , com azimute 80°15′39″ e distância de 524,37m até o vértice M-001, 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 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

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

## DIÁRIA

NÚMERO DE PUBLICAÇÃO: 273679
PORTARIA: 480/2011
Objetivo: diligenciar junto ao Cartório de Registro de Imóveis, no município de Marapanim/Pa.

Fundamento Legal: o artigo 145 da Lei nº 5.810, de 24 de Janeiro de 1994 e o Processo nº 2011/328563, datado de 22/08/2011. Origem: BELÉM/PA - BRASIL

Destino(s):

Marapanim/PA - Brasil<br

Servidor(es): 555894321/RAIMUNDO NONATO RODRIGUES (PROCURADOR AUTÁRQUICO) / 1.5 diárias (Completa) / de 29/08/2011 a 30/08/2011<br/>br

29/08/2011 a 30/08/2011 < br
Ordenador: JOSE CEZARIO ARIAS DE SOUZA
PORTARIA Nº 0413, DE 05 DE AGOSTO DE 2011.
NÚMERO DE PUBLICAÇÃO: 273672

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;

1976; CONSIDERANDO que o Instituto de Terras do Pará – ITERPA é o Orgão 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 extremar 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

Estado do Pará sobre terras devolutas localizadas no Município de São João de Pirabas, abrangendo área de 11.278,8504

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

constitution at possivors retinitudes de direct e diverbugges posteriores; CONSIDERANDO por último, tudo o que consta do Processo Administrativo autuado no ITERPA sob o n. 2010/128857.

RESOLVE:

I – ARRECADAR, área de terra devoluta, incorporando-a ao patrimônio do Estado do Pará, que passa a ser denominada "Gleba Pirabas II", com 11.278,8504 (onze mil, duzentos e setenta e oito hectares, oitenta e cinco ares e quatro 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 9.919.239,69m e E 242.560,47m; deste segue , com azimute 113°15′39" e distância de 519,52m até o vértice M-0002, de coordenadas N 9.919.034,52m e E 243.037,76m, deste segue , com azimute 121°10′58" e distância de 429,75m até o vértice M-0003, de coordenadas N 9.918.812,00m e E 243.405,42m, deste segue , com azimute 122°25′02" e distância de 492,83m até o vértice M-0004, de coordenadas N 9.918.547,80m e E 243.821,46m, deste segue , com azimute 125°18′58" e distância de 986,51m até o vértice M-0005, de coordenadas N 9.917.977,51m e E 244.626,43m, deste segue , com azimute 95°24′20" e distância de 236,46m até o vértice M-0006, de coordenadas N 9.917.9755,24m e E 244.861,84m, deste segue , com azimute 83°56′57" e distância de 204,94m até o vértice M-0007, de coordenadas N 9.917.976,84m e E 245.065,64m, deste segue , com azimute 160°42′19" e distância de 299,46m até o vértice M-0010, de coordenadas N 9.917.102,19m e E 245.273,71m, deste segue , com azimute 160°42′19" e distância de 299,46m até o vértice M-0010, de coordenadas N 9.917.102,19m e E 245.372,66m, deste segue , com azimute 160°42′19" e distância de 299,46m até o vértice M-0010, de coordenadas N 9.917.102,19m e E 245.372,66m, deste segue , com azimute 160°42′19" e distância de 299,46m até o vértice M-0011, de coordenadas N 9.917.102,19m e E 245.372,66m, deste segue , com azimute 160°42′19" e distância de 299,46m até o vértice M-0011, de coordenadas N I – ARRECADAR, área de terra devoluta, incorporando-a ao M-0009, de coordenadas N 9.917.384,83m e E 245.273,71m, deste segue , com azimute 160°42′19″ e distância de 299,46m até o vértice M-0010, de coordenadas N 9.917.102,19m e E 245.372,66m, deste segue , com azimute 160°42′18″ e distância de 378,26m até o vértice M-0011, de coordenadas N 9.916.745,18m e E 245.497,65m, deste segue , com azimute 160°42′17″ e distância de 937,78m até o vértice M-0012, de coordenadas N 9.915.860,08m e E 245.807,53m, deste segue , com azimute 160°42′16″ e distância de 783,08m até o vértice M-0013, de coordenadas N 9.915.120,99m e E 246.066,29m, deste segue , com azimute 155°46′53″ e distância de 619,64m até o vértice M-0014, de coordenadas N 9.914.555,89m e E 246.320,48m, deste segue , com azimute 155°36′05″ e distância de 260,29m até o vértice M-0015, de coordenadas N 9.914.318,85m e E 246.428,00m, deste segue , com azimute 155°36′04″ e distância de 663,18m até o vértice M-0016, de coordenadas N 9.913.714,90m e E 246.701,94m, deste segue , com azimute 152°46′46″ e distância de 510,05m até o vértice M-0018, de coordenadas N 9.913.724,90m e E 246.701,94m, deste segue , com azimute 152°46′46″ e distância de 510,05m até o vértice M-0018, de coordenadas N 9.912.772,59m e E 247.184,32m, deste segue , com azimute 152°46′46″ e distância de 557,64m até o vértice M-0019, de coordenadas N 9.911.759,65m e E 247.705,36m, deste segue , com azimute 152°46′44″ e distância de 581,44m até o vértice M-0020, de coordenadas N 9.911.759,65m e E 247.705,36m, deste segue , com azimute 152°46′44″ e distância de 581,44m até o vértice M-0020, de coordenadas N 9.910.380,51m e E 248.422,29m, deste segue , com azimute 152°46′44″ e distância de 586,71m até o vértice M-0020, de coordenadas N 9.910.380,51m e E 248.422,29m, deste segue , com azimute 152°46′44″ e distância de 463,41m até o vértice M-0020, de coordenadas N 9.910.380,51m e E 248.422,29m, deste segue , com azimute 146°02′25″ e distância de 268,55m até o vértice M-0027, de coordenadas N 9.909.509,29m e E 248.754,44m, deste segue , com azimute 146°02′25″ e d até o vértice M-0030, de coordenadas N 9.908.147,51m e E 249.537,12m, deste segue , com azimute 146°02'23" e distância de 277,60m até o vértice M-0031, de coordenadas N 9.907.917,26m e E 249.692,20m, deste segue , com azimute 146°02'22" e distância de 155,89m até o vértice M-0032, de coordenadas N 9.907.787,96m e E 249.779,28m, deste segue , com azimute 146°02'22" e distância de 141,15m até o vértice M-0033, de coordenadas N 9.907.670,89m e E 249.858,13m, deste segue , com azimute 146°02'22" e distância de 64,98m até o vértice M-0034, de coordenadas N 9.907.617,00m e E 249.894,43m, deste segue , com azimute 259°55'24" e distância de 531,99m até o vértice M-0035, de coordenadas N