

plano 046°35'31" até o marco **P-90**, de coordenada **N = 9.832.186,416m** e **E = 237.821,065m**; 25,19 m e azimute plano 037°00'48" até o marco **P-91**, de coordenada **N = 9.832.206,554m** e **E = 237.836,213m**; 23,32 m e azimute plano 044°50'06" até o marco **P-92**, de coordenada **N = 9.832.223,118m** e **E = 237.852,646m**; 56,51 m e azimute plano 052°39'22" até o marco **P-93**, de coordenada **N = 9.832.257,459m** e **E = 237.897,552m**; 91,25 m e azimute plano 050°56'11" até o marco **P-94**, de coordenada **N = 9.832.315,064m** e **E = 237.968,369m**; 42,13 m e azimute plano 043°38'08" até o marco **P-95**, de coordenada **N = 9.832.345,599m** e **E = 237.997,420m**; 59,95 m e azimute plano 032°15'39" até o marco **P-96**, de coordenada **N = 9.832.396,349m** e **E = 238.029,377m**; 43,67 m e azimute plano 033°09'42" até o marco **P-97**, de coordenada **N = 9.832.432,951m** e **E = 238.053,237m**; 47,92 m e azimute plano 031°30'53" até o marco **P-98**, de coordenada **N = 9.832.473,848m** e **E = 238.078,252m**; 43,52 m e azimute plano 017°52'15" até o marco **P-99**, de coordenada **N = 9.832.515,301m** e **E = 238.091,568m**; 30,35 m e azimute plano 023°22'26" até o marco **P-100**, de coordenada **N = 9.832.543,184m** e **E = 238.103,583m**; 36,54 m e azimute plano 009°06'28" até o marco **P-101**, de coordenada **N = 9.832.579,290m** e **E = 238.109,331m**; 70,16 m e azimute plano 003°11'15" até o marco **P-102**, de coordenada **N = 9.832.649,382m** e **E = 238.113,158m**; 48,33 m e azimute plano 355°49'15" até o marco **P-103**, de coordenada **N = 9.832.697,600m** e **E = 238.109,582m**; 44,20 m e azimute plano 358°53'22" até o marco **P-104**, de coordenada **N = 9.832.741,808m** e **E = 238.108,677m**; 26,74 m e azimute plano 000°53'59" até o marco **P-105**, de coordenada **N = 9.832.768,555m** e **E = 238.109,068m**; 79,47 m e azimute plano 010°09'16" até o marco **P-106**, de coordenada **N = 9.832.846,834m** e **E = 238.123,001m**; 48,67 m e azimute plano 002°02'46" até o marco **P-107**, de coordenada **N = 9.832.895,501m** e **E = 238.124,687m**; 66,38 m e azimute plano 013°25'16" até o marco **P-108**, de coordenada **N = 9.832.960,109m** e **E = 238.140,030m**; 77,38 m e azimute plano 352°23'13" até o marco **P-109**, de coordenada **N = 9.833.036,828m** e **E = 238.129,691m**; 33,19 m e azimute plano 359°39'05" até o marco **P-110**, de coordenada **N = 9.833.070,036m** e **E = 238.129,453m**; 93,72 m e azimute plano 359°39'00" até o marco **P-111**, de coordenada **N = 9.833.163,799m** e **E = 238.128,779m**; 59,39 m e azimute plano 011°41'44" até o marco **P-112**, de coordenada **N = 9.833.221,998m** e **E = 238.140,761m**; 56,87 m e azimute plano 344°21'14" até o marco **P-113**, de coordenada **N = 9.833.276,773m** e **E = 238.125,356m**; 22,21 m e azimute plano 006°14'17" até o marco **P-114**, de coordenada **N = 9.833.298,868m** e **E = 238.127,747m**; 16,34 m e azimute plano 006°14'16" até o marco **P-115**, de coordenada **N = 9.833.315,124m** e **E = 238.129,506m**; 31,81 m e azimute plano 006°14'15" até o marco **P-116**, de coordenada **N = 9.833.346,768m** e **E = 238.132,930m**; 318,13 m e azimute plano 042°57'05" até o marco **P-117**, de coordenada **N = 9.833.579,953m** e **E = 238.349,539m**; 59,84 m e azimute plano 040°09'48" até o marco **P-118**, de coordenada **N = 9.833.625,749m** e **E = 238.388,105m**; 100,80 m e azimute plano 031°31'32" até o marco **P-119**, de coordenada **N = 9.833.711,763m** e **E = 238.440,740m**; 60,85 m e azimute plano 042°29'53" até o marco **P-120**, de coordenada **N = 9.833.756,695m** e **E = 238.481,821m**; 42,09 m e azimute plano 037°37'48" até o marco **P-121**, de coordenada **N = 9.833.790,074m** e **E = 238.507,497m**; 49,91 m e azimute plano 018°01'49" até o marco **P-122**, de coordenada **N = 9.833.837,574m** e **E = 238.522,902m**; 43,63 m e azimute plano 000°03'42" até o marco **P-123**, de coordenada **N = 9.833.881,223m** e **E = 238.522,902m**; 23,56 m e azimute plano 330°42'12" até o marco **P-124**, de coordenada **N = 9.833.901,763m** e **E = 238.511,348m**; 23,52 m e azimute plano 312°57'43" até o marco **P-125**, de coordenada **N = 9.833.917,778m** e **E = 238.494,114m**; 71,00 m e azimute plano 353°50'08" até o marco **P-126**, de coordenada **N = 9.833.988,386m** e **E = 238.486,411m**; 36,52 m e azimute plano 341°37'38" até o marco **P-127**, de coordenada **N = 9.834.023,049m** e **E = 238.474,857m**; 35,19 m e azimute plano 326°57'04" até o marco **M-5**, de coordenada **N = 9.834.052,539m** e **E = 238.455,625m**; 145,83 m e azimute plano 120°42'35" até o marco **P-128**, de coordenada **N = 9.833.978,165m** e **E = 238.581,144m**; 213,77 m e azimute plano 120°42'41" até o marco **P-129**, de coordenada **N = 9.833.869,140m** e **E = 238.765,130m**; 364,75 m e azimute plano 100°56'37" até o marco **P-130**, de coordenada **N = 9.833.800,250m** e **E = 239.123,480m**; 323,10 m e azimute plano 128°15'27" até o marco **P-131**, de coordenada **N = 9.833.600,370m** e **E = 239.377,520m**; 347,94 m e azimute plano 094°02'05" até o marco **P-132**, de coordenada **N = 9.833.576,250m** e **E = 239.724,780m**; 36,71 m e azimute plano 075°51'31" até o marco **P-133**, de coordenada **N = 9.833.585,262m** e **E = 239.760,388m**; 393,90 m e azimute plano 075°51'30" até o marco **P-134**, de coordenada **N = 9.833.681,950m** e **E = 240.142,410m**; 161,04 m e azimute

plano 069°35'34" até o marco **P-135**, de coordenada **N = 9.833.738,290m** e **E = 240.293,350m**; 161,04 m e azimute plano 069°35'33" até o marco **P-136**, de coordenada **N = 9.833.794,630m** e **E = 240.444,290m**; 349,23 m e azimute plano 041°39'12" até o marco **P-137**, de coordenada **N = 9.834.055,930m** e **E = 240.676,220m**; 1.095,75 m e azimute plano 019°16'17" até o marco **P-138**, de coordenada **N = 9.835.091,110m** e **E = 241.036,920m**; 401,03 m e azimute plano 030°06'16" até o marco **P-139**, de coordenada **N = 9.835.438,410m** e **E = 241.237,790m**; 328,59 m e azimute plano 065°44'41" até o marco **P-140**, de coordenada **N = 9.835.573,770m** e **E = 241.537,360m**; 391,56 m e azimute plano 078°33'04" até o marco **P-141**, de coordenada **N = 9.835.651,930m** e **E = 241.921,210m**; 709,71 m e azimute plano 066°00'56" até o marco **P-142**, de coordenada **N = 9.835.941,220m** e **E = 242.569,610m**; 308,62 m e azimute plano 024°05'04" até o marco **P-143**, de coordenada **N = 9.836.223,220m** e **E = 242.695,310m**; 363,31 m e azimute plano 031°48'15" até o marco **P-144**, de coordenada **N = 9.836.532,310m** e **E = 242.886,540m**; 213,08 m e azimute plano 045°57'04" até o marco **P-145**, de coordenada **N = 9.836.680,680m** e **E = 243.039,600m**; 183,79 m e azimute plano 61°02'36" m até o marco **M-1**, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas encontram-se representadas no Sistema U T M, referenciadas ao **Meridiano Central nº 45°00'**, fuso -23, tendo como datum o SAD-69. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção U T M.

II – DETERMINAR à Diretoria de Gestão e Desenvolvimento Agrário e Fundiário-DEAF a adoção das medidas subsequentes com vistas à matrícula da área em nome do Estado do Pará, junto ao Cartório de Registro de Imóveis da Comarca de São Miguel do Guamá.

Daniel Nunes Lopes
Presidente

Protocolo: 194119

PORTARIA Nº 516, DE 21 DE JUNHO DE 2017.

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 extremar o patrimônio público do particular;

CONSIDERANDO que a Diretoria de Gestão e 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 Capanema, abrangendo uma área de 9.908,6484ha;

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 atuado no ITERPA sob o n. **2017/60816**.

RESOLVE:

I – ARRECADAR, área de terras devolutas, incorporando-a ao patrimônio do Estado do Pará, incluídas em poligonal com **9.908,6484 (nove mil, novecentos e oito hectares, sessenta e quatro ares e oitenta e quatro centiares)**, insere no **Município de Capanema** denominada "**Rio Caeté-Parte 2**", com limites, confrontações e demais especificações técnicas constantes em Memorial Descritivo elaborado pelo ITERPA, nos seguintes termos: Partindo do marco **M-1**, de coordenada **N = 9.865.789,720m** e **E = 256.755,840m**; deste, segue acompanhando a configuração da **Rodovia Federal BR-316**, com a seguinte distância 407,453 m e azimute plano 087°50'37" até o marco **M-2**, de coordenada **N = 9.865.805,386m** e **E = 257.163,127m**; deste, segue acompanhando a configuração da **Rodovia Federal BR-316**, com a seguinte distância 1.397,945 m e azimute plano 120°53'26" até o marco **M-3**, de coordenada **N = 9.865.088,417m** e **E = 258.363,744m**; deste, segue acompanhando a configuração da **Rodovia Federal BR-316**, com a seguinte distância 9.369,970 m e azimute plano 137°58'01" até o marco **M-4**, de coordenada **N = 9.858.131,866m** e **E = 264.645,159m**; deste, segue acompanhando a configuração do **Limite Municipal (IBGE-2013) Capanema/Tracuateua**, com a seguinte distância 13.630,049 m e azimute plano 213°11'07" até o marco **M-5**, de coordenada **N = 9.846.714,883m** e **E = 257.192,297m**; deste, segue acompanhando a configuração do **Limite Municipal (IBGE-2013) Capanema/Tracuateua**, com a seguinte distância 646,617 m e azimute plano 236°22'54" até o marco **M-6**, de coordenada **N = 9.846.356,263m** e **E = 256.653,983m**; deste, segue acompanhando a configuração do **Limite Municipal (IBGE-2013) Capanema/Bonito**, com

a seguinte distância 14.096,927 m e azimute plano 357°00'49" até o marco **M-7**, de coordenada **N = 9.860.438,117m** e **E = 255.906,892m**; deste, segue acompanhando a configuração do **Igarapé Sem Denominação**, com a seguinte distância 5.725,21 m até o marco **M-8**, de coordenada **N = 9.864.487,732m** e **E = 254.625,848m**; deste, segue acompanhando a configuração da **Rodovia Federal BR-316**, com a seguinte distância 2.496,405 m e azimute plano 58°33'51" m até o marco **M-1**, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas encontram-se representadas no Sistema U T M, referenciadas ao **Meridiano Central nº 45°00'**, fuso -23, tendo como datum o SAD-69. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção U T M.

II – DETERMINAR à Diretoria de Gestão e Desenvolvimento Agrário e Fundiário-DEAF a adoção das medidas subsequentes com vistas à matrícula da área em nome do Estado do Pará, junto ao Cartório de Registro de Imóveis da Comarca de Capanema.

Daniel Nunes Lopes
Presidente

Protocolo: 194067

PORTARIA Nº 513, DE 21 DE JUNHO DE 2017.

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 extremar o patrimônio público do particular;

CONSIDERANDO que a Diretoria de Gestão e 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 Paragominas, abrangendo uma área de 968,8986ha;

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 atuado no ITERPA sob o n. **2014/578336**.

RESOLVE:

I – ARRECADAR, área de terras devolutas, incorporando-a ao patrimônio do Estado do Pará, incluídas em poligonal com **968,8986 (novecentos e sessenta e oito hectares, oitenta e nove ares e oitenta e seis centiares)**, insere no **Município de Paragominas** denominada **Fazenda "Chapada Grande"**, 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 **DON-M-3679**, de coordenadas **N 9.632.648,05m** e **E 226.525,53m**; RODOVIA BR-010; deste, segue confrontando com RODOVIA BR-010, com os seguintes azimutes e distâncias: 176°13'27" e 13,97 m até o vértice **DON-M-3880**, de coordenadas **N 9.632.634,11m** e **E 226.526,45m**; 166°58'16" e 6.698,00 m até o vértice **DON-M-3678**, de coordenadas **N 9.626.108,54m** e **E 228.036,46m**; COMPANHIA VALE DO RIO DOCE S/A; deste, segue confrontando com COMPANHIA VALE DO RIO DOCE S/A, com os seguintes azimutes e distâncias: 265°38'37" e 1.954,17 m até o vértice **DON-M-3677**, de coordenadas **N 9.625.960,10m** e **E 226.087,94m**; SEBASTIÃO BATISTA MATEUS; deste, segue confrontando com SEBASTIÃO BATISTA MATEUS, com os seguintes azimutes e distâncias: 355°31'26" e 3.183,65 m até o vértice **DON-M-3676**, de coordenadas **N 9.629.134,04m** e **E 225.839,48m**; ARCHIMEDES SCHWAMBACH FERREIRA; deste, segue confrontando com ARCHIMEDES SCHWAMBACH FERREIRA, com os seguintes azimutes e distâncias: 354°59'37" e 1.581,92 m até o vértice **DON-M-3881**, de coordenadas **N 9.630.709,92m** e **E 225.701,43m**; 355°48'02" e 28,00 m até o vértice **DON-M-3882**, de coordenadas **N 9.630.737,84m** e **E 225.699,38m**; 355°46'32" e 1.847,95 m até o vértice **B52-M-0501**, de coordenadas **N 9.632.580,77m** e **E 225.563,25m**; 86°00'02" e 964,63 m até o vértice **DON-M-3679**, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema U T M, referenciadas ao **Meridiano Central nº 45°00'**, fuso -23, tendo como datum o SIRGAS2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção U T M.

II – DETERMINAR à Diretoria de Gestão e Desenvolvimento Agrário e Fundiário-DEAF a adoção das medidas subsequentes com vistas à matrícula da área em nome do Estado do Pará, junto ao Cartório de Registro de Imóveis da Comarca de Paragominas.

Daniel Nunes Lopes
Presidente

Protocolo: 194021