

de coordenada **N = 9.827.642,34m** e **E = 802.294,23m**; com 712,25 m e azimute plano 25°59'27" até o marco **D2HP-1513**, de coordenada **N = 9.828.282,56m** e **E = 802.606,36m**; com 577,24 m e azimute plano 29°49'17" até o marco **D2HP-1514**, de coordenada **N = 9.828.783,36m** e **E = 802.893,42m**; com 712,95 m e azimute plano 22°33'00" até o marco **D2HP-1515**, de coordenada **N = 9.829.441,80m** e **E = 803.166,83m**; com 483,03 m e azimute plano 342°55'16" até o marco **D2HP-1516**, de coordenada **N = 9.829.903,53m** e **E = 803.024,97m**; com 418,74 m e azimute plano 280°53'08" até o marco **D2HP-1517**, de coordenada **N = 9.829.982,61m** e **E = 802.613,76m**; com 452,88 m e azimute plano 302°04'56" até o marco **D2HP-1518**, de coordenada **N = 9.830.223,15m** e **E = 802.230,04m**; com 412,27 m e azimute plano 318°49'18" até o marco **D2HP-1519**, de coordenada **N = 9.830.533,45m** e **E = 801.958,60m**; com 281,81 m e azimute plano 323°30'22" até o marco **D2HP-1520**, de coordenada **N = 9.830.760,00m** e **E = 801.791,00m**; com 816,87 m e azimute plano 61°05'28" até o marco **D2HP-1521**, de coordenada **N = 9.831.154,89m** e **E = 802.506,08m**; com 174,00 m e azimute plano 83°21'47" até o marco **D2HP-1522**, de coordenada **N = 9.831.175,00m** e **E = 802.678,91m**; com 430,16 m e azimute plano 150°36'28" até o marco **D2HP-1523**, de coordenada **N = 9.831.160,58m** e **E = 803.108,83m**; com 178,88 m e azimute plano 82°11'56" até o marco **D2HP-1524**, de coordenada **N = 9.831.184,86m** e **E = 803.286,05m**; com 297,66 m e azimute plano 330°23'37" até o marco **D2HP-1525**, de coordenada **N = 9.831.362,29m** e **E = 803.525,05m**; com 185,19 m e azimute plano 39°31'36" até o marco **D2HP-1526**, de coordenada **N = 9.831.505,13m** e **E = 803.642,91m**; com 213,00 m e azimute plano 150°36'28" até o marco **D2HP-1527**, de coordenada **N = 9.831.705,78m** e **E = 803.714,38m**; com 259,50 m e azimute plano 0°00'00" até o marco **D2HP-1528**, de coordenada **N = 9.831.965,28m** e **E = 803.714,38m**; com 206,92 m e azimute plano 350°23'40" até o marco **D2HP-1529**, de coordenada **N = 9.832.145,60m** e **E = 803.612,89m**; com 453,49 m e azimute plano 322°50'23" até o marco **D2HP-1530**, de coordenada **N = 9.832.507,01m** e **E = 803.338,96m**; com 173,94 m e azimute plano 318°49'17" até o marco **D2HP-1531**, de coordenada **N = 9.832.678,51m** e **E = 803.309,91m**; com 193,60 m e azimute plano 28°40'12" até o marco **D2HP-1532**, de coordenada **N = 9.832.848,37m** e **E = 803.402,79m**; com 444,11 m e azimute plano 58°48'12" até o marco **D2HP-1533**, de coordenada **N = 9.833.078,41m** e **E = 803.782,68m**; com 298,55 m e azimute plano 33°12'30" até o marco **D2HP-1534**, de coordenada **N = 9.833.328,20m** e **E = 803.946,19m**; com 383,63 m e azimute plano 53°34'17" até o marco **D2HP-1535**, de coordenada **N = 9.833.556,01m** e **E = 804.254,86m**; com 183,54 m e azimute plano 78°43'59" até o marco **D2HP-1536**, de coordenada **N = 9.833.591,87m** e **E = 804.434,86m**; com 162,20 m e azimute plano 103°38'38" até o marco **D2HP-1537**, de coordenada **N = 9.833.553,61m** e **E = 804.592,48m**; com 565,08 m e azimute plano 111°48'50" até o marco **D2HP-1538**, de coordenada **N = 9.833.343,63m** e **E = 805.117,10m**; com 581,07 m e azimute plano 95°07'35" até o marco **D2HP-1539**, de coordenada **N = 9.833.291,71m** e **E = 805.695,85m**; com 304,07 m e azimute plano 48°01'14" até o marco **D2HP-1540**, de coordenada **N = 9.833.495,09m** e **E = 805.921,89m**; com 297,54 m e azimute plano 26°07'02" até o marco **D2HP-1541**, de coordenada **N = 9.833.762,25m** e **E = 806.052,87m**; com 317,22 m e azimute plano 68°58'45" até o marco **D2HP-1542**, de coordenada **N = 9.833.876,04m** e **E = 806.348,98m**; com 275,49 m e azimute plano 57°45'41" até o marco **D2HP-1543**, de coordenada **N = 9.834.023,00m** e **E = 806.582,00m**; com 335,91 m e azimute plano 28°32'31" até o marco **D2HP-1544**, de coordenada **N = 9.834.318,09m** e **E = 806.742,50m**; com 201,91 m e azimute plano 356°11'20" até o marco **D2HP-1545**, de coordenada **N = 9.834.519,55m** e **E = 806.729,08m**; com 347,59 m e azimute plano 342°44'13" até o marco **D2HP-1546**, de coordenada **N = 9.834.851,48m** e **E = 806.625,93m**; com 565,07 m e azimute plano 332°18'57" até o marco **D2HP-1547**, de coordenada **N = 9.835.351,86m** e **E = 806.363,40m**; com 633,51 m e azimute plano 11°20'35" até o marco **D2HP-1548**, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, a partir de coordenada N m e E m, e encontram-se representadas no Sistema U T M, referenciadas ao **Meridiano Central nº 51°00'**, fuso -22, tendo como datum o SIRGAS2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção U T M.

**II – DETERMINAR** a Diretoria Jurídica a adoção das medidas subsequentes com vistas à matrícula da área, em nome do Estado do Pará, junto ao Cartório de Registros de Imóveis da Comarca de Bujaru.

**Carlos Alberto Lamarão Corrêa**  
Presidente

**PORTARIA Nº 01107, DE 12 DE DEZEMBRO DE 2013**  
**NÚMERO DE PUBLICAÇÃO: 628269**

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 extermar 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 Bujaru, abrangendo uma área de 575,8268ha;

**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. **2013/444043**.

**RESOLVE:**

**I – ARRECADAR**, área de terras devolutas, incorporando-a ao patrimônio do Estado do Pará, incluídas em poligonal com **575,8268ha (quinhentos e setenta e cinco hectares, oitenta e dois ares e sessenta e oito centiares)**, insere no Município de Bujaru, denominada "**GLEBA BOM INTENTO II**", com limites, confrontações e demais especificações técnicas constantes em Memorial Descritivo elaborado pelo ITERPA, nos seguintes termos: Partindo do marco **D2H-P-1412**, de coordenada **N = 9.832.137,00m** e **E = 828.699,00m**; deste, confrontando neste trecho com a PA-140, com a seguinte distância 1.029,78 m e azimute plano 96°34'47" até o marco **D2H-P-1413**, de coordenada **N = 9.832.019,00m** e **E = 829.722,00m**; deste, confrontando neste trecho com a PA-140, com a seguinte distância 1.522,76 m e azimute plano 128°07'09" até o marco **D2H-P-1414**, de coordenada **N = 9.831.079,00m** e **E = 830.920,00m**; deste, confrontando neste trecho com a PA-140, com a seguinte distância 849,58 m e azimute plano 158°35'58" até o marco **D2H-P-1415**, de coordenada **N = 9.830.288,00m** e **E = 831.230,00m**; deste, confrontando neste trecho com a PA-140, com a seguinte distância 368,16 m e azimute plano 191°41'15" até o marco **D2H-M-1310**, de coordenada **N = 9.829.927,47m** e **E = 831.155,42m**; deste, confrontando neste trecho com a PA-140, com a seguinte distância 204,68 m e azimute plano 189°13'28" até o marco **D2H-M-1297**, de coordenada **N = 9.829.725,44m** e **E = 831.122,61m**; deste, confrontando neste trecho com a PA-140, com a seguinte distância 416,73 m e azimute plano 190°43'59" até o marco **D2H-P-1416**, de coordenada **N = 9.829.316,00m** e **E = 831.045,00m**; deste, confrontando neste trecho com a PA-140, com a seguinte distância 156,05 m e azimute plano 176°01'26" até o marco **D2H-P-1417**, de coordenada **N = 9.829.160,33m** e **E = 831.055,82m**; deste, confrontando neste trecho com a Gleba Bom Intento, com a seguinte distância 1.003,92 m e azimute plano 265°33'56" até o marco **D2H-P-1418**, de coordenada **N = 9.829.082,71m** e **E = 830.054,91m**; deste, confrontando neste trecho com a Gleba Bom Intento, com a seguinte distância 399,44 m e azimute plano 252°39'04" até o marco **D2H-P-1419**, de coordenada **N = 9.828.963,60m** e **E = 829.673,64m**; deste, confrontando neste trecho com a Gleba Bom Intento, com a seguinte distância 434,77 m e azimute plano 352°44'59" até o marco **D2H-P-1420**, de coordenada **N = 9.829.394,89m** e **E = 829.618,77m**; deste, confrontando neste trecho com a Gleba Bom Intento, com a seguinte distância 254,95 m e azimute plano 350°26'50" até o marco **D2H-P-1421**, de coordenada **N = 9.829.646,30m** e **E = 829.576,46m**; deste, confrontando neste trecho com a Gleba Bom Intento, com a seguinte distância 258,00 m e azimute plano 347°36'50" até o marco **D2H-P-1422**, de coordenada **N = 9.829.898,29m** e **E = 829.521,12m**; deste, confrontando neste trecho com a Gleba Bom Intento, com a seguinte distância 243,48 m e azimute plano 78°03'46" até o marco **D2H-P-1423**, de coordenada **N = 9.829.948,65m** e **E = 829.759,33m**; deste, confrontando neste trecho com a Gleba Bom Intento, com a seguinte distância 517,87 m e azimute plano 0°07'42" até o marco **D2H-P-1424**, de coordenada **N = 9.830.466,52m** e **E = 829.760,49m**; deste, confrontando neste trecho com a Gleba Bom Intento, com a seguinte distância 686,95 m e azimute

plano 261°03'36" até o marco **D2H-P-1425**, de coordenada **N = 9.830.359,77m** e **E = 829.081,89m**; deste, confrontando neste trecho com a Gleba Bom Intento, com a seguinte distância 106,76 m e azimute plano 243°12'16" até o marco **D2H-P-1426**, de coordenada **N = 9.830.311,64m** e **E = 828.986,59m**; deste, confrontando neste trecho com a Gleba Bom Intento, com a seguinte distância 114,33 m e azimute plano 242°31'06" até o marco **D2H-P-1427**, de coordenada **N = 9.830.258,88m** e **E = 828.885,16m**; deste, confrontando neste trecho com a Gleba Bom Intento, com a seguinte distância 505,79 m e azimute plano 154°38'52" até o marco **D2H-P-1428**, de coordenada **N = 9.829.801,80m** e **E = 829.101,73m**; deste, confrontando neste trecho com a Gleba Bom Intento, com a seguinte distância 217,55 m e azimute plano 256°11'14" até o marco **D2H-P-1429**, de coordenada **N = 9.829.749,86m** e **E = 828.890,47m**; deste, confrontando neste trecho com a Gleba Bom Intento, com a seguinte distância 626,41 m e azimute plano 338°34'51" até o marco **D2H-P-1430**, de coordenada **N = 9.830.333,01m** e **E = 828.661,71m**; deste, confrontando neste trecho com a Gleba Bom Intento, com a seguinte distância 185,50 m e azimute plano 260°52'39" até o marco **D2H-P-1431**, de coordenada **N = 9.830.303,60m** e **E = 828.478,56m**; deste, confrontando neste trecho com a Gleba Bom Intento, com a seguinte distância 233,81 m e azimute plano 185°47'44" até o marco **D2H-P-1432**, de coordenada **N = 9.830.070,99m** e **E = 828.454,95m**; deste, confrontando neste trecho com a Gleba Bom Intento, com a seguinte distância 251,15 m e azimute plano 262°38'35" até o marco **D2H-P-1433**, de coordenada **N = 9.830.038,83m** e **E = 828.205,87m**; deste, confrontando neste trecho com a Gleba Bom Intento, com a seguinte distância 271,80 m e azimute plano 339°47'13" até o marco **D2H-P-1434**, de coordenada **N = 9.830.293,89m** e **E = 828.111,96m**; deste, confrontando neste trecho com a margem esquerda do Rio Guamá, com a seguinte distância 52,12 m e azimute plano 353°42'00" até o marco **D2H-P-1435**, de coordenada **N = 9.830.345,70m** e **E = 828.106,24m**; deste, confrontando neste trecho com a margem esquerda do Rio Guamá, com a seguinte distância 894,52 m e azimute plano 23°30'18" até o marco **D2H-P-1436**, de coordenada **N = 9.831.166,00m** e **E = 828.463,00m**; deste, confrontando neste trecho com a margem esquerda do Rio Guamá, com a seguinte distância 547,52 m e azimute plano 25°18'05" até o marco **D2H-P-1437**, de coordenada **N = 9.831.661,00m** e **E = 828.697,00m**; deste, confrontando neste trecho com a margem esquerda do Rio Guamá, com a seguinte distância 373,87 m e azimute plano 351°46'45" até o marco **D2H-P-1438**, de coordenada **N = 9.832.031,03m** e **E = 828.643,54m**; deste, confrontando neste trecho com a margem esquerda do Rio Guamá, com a seguinte distância 119,61 m e azimute plano 27°37'32" até o marco **D2H-P-1412**, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, a partir de coordenada N m e E m, e encontram-se representadas no Sistema U T M, referenciadas ao **Meridiano Central nº 51°00'**, fuso -22, tendo como datum o SIRGAS2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção U T M.

**II – DETERMINAR** a Diretoria Jurídica a adoção das medidas subsequentes com vistas à matrícula da área, em nome do Estado do Pará, junto ao Cartório de Registros de Imóveis da Comarca de Bujaru.

**Carlos Alberto Lamarão Corrêa**  
Presidente

**PORTARIA Nº 01108, DE 12 DE DEZEMBRO DE 2013**  
**NÚMERO DE PUBLICAÇÃO: 628272**

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 extermar 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 Bujaru, abrangendo uma área de 724,6226ha;

**CONSIDERANDO**, os termos da Instrução Normativa 002/2009, do ITERPA, no que se refere à arrecadação de área