

# Executivo 1

SEXTA-FEIRA, 10 DE DEZEMBRO DE 2010

## GABINETE DA GOVERNADORA

### DECRETO Nº 2.638, DE 7 DE DEZEMBRO DE 2010

Cria o PRÓ-ASSENTAMENTO ESTADUAL (PROA-PA) Branquelândia.

A GOVERNADORA DO ESTADO DO PARÁ, no uso das atribuições que lhe confere o art. 135, incisos V e VII, da Constituição Estadual, e

Considerando que o art. 239, da Constituição do Estado do Pará, determina que as terras públicas, na área rural, sejam destinadas para assentamento agrícola, preferencialmente de trabalhadores rurais que utilizam a força de trabalho da própria família; Considerando que o art. 35, da Lei Estadual nº 5.849, de 24 de junho de 1994, estabelece que são prioridades da ação fundiária do Estado o assentamento do pequeno produtor rural e a regularização das terras cultivadas pelos que nelas residem; Considerando o disposto pelo Decreto Estadual nº 2.280, de 24 de maio de 2010, que cria o Pró-Assentamento Estadual destinando glebas de terra pública estadual, devidamente arrecadadas e matriculadas, como áreas prioritárias para criação de assentamento;

Considerando a reorientação da política fundiária do Estado do Pará no combate à grilagem e recuperação de terras públicas estaduais, principalmente àquelas necessárias a reforma agrária e a necessidade de indicar e afetar terras públicas estaduais destinadas à criação de projetos de assentamento;

Considerando, ainda, a necessidade de compatibilizar as ações de regularização fundiária com as diretrizes e metas do Plano Nacional de Reforma Agrária e a necessidade de serem instituídas diferentes modalidades de assentamentos, que favoreçam as variadas formas de acesso e uso dos recursos naturais, D E C R E T A:

Art. 1º Fica criado, na forma do Decreto Estadual nº 2.280, de 24 de maio de 2010, o PROA-PA Branquelândia, localizado no Município de Baião, feito que tramita no Instituto de Terras do Pará - ITERPA sob o nº 2006/139263, abrangendo uma área de terra pública estadual com 4.821,5882 (quatro mil oitocentos e vinte e um hectares, cinqüenta e oito ares e oitenta e dois centiares), para fins de posterior implementação do Projeto Estadual de Assentamento Sustentável denominado Branquelândia, e, assim, regularizar a ocupação de terras cultivadas por aproximadamente 116 (cento e dezesseis) famílias. Com a seguinte DESCRIÇÃO DO PERÍMETRO: Partindo da estação DL3M-0994, definida pela coordenada geográfica de Latitude 3º20'31,83" Sul e Longitude 49º32'01,25" Oeste, Elipsóide SAD 69 e pela coordenada plana UTM 9.630.463,061m Norte e 662.907,381m Leste, referida ao meridiano central 51º WGR; desta, confrontando neste trecho(DL3M-0994 Á DL3M-1043) com a comunidade da vila Peranopan, seguindo com uma distância de 1.089,92 metros e com o azimute plano de 141º23'02", chega-se na estação DL3M-0993 de Latitude 3º20'59,52" Sul e Longitude 49º31'39,17" Oeste e de coordenada N = 9.629.611,461m e E = 663.587,599m; desta, seguindo com uma distância de 787,13 metros e com o azimute plano de 189º28'52", chega-se na estação DL3M-0980 de Latitude 3º21'24,81" Sul e Longitude 49º31'43,33" Oeste e de coordenada N = 9.628.835,082m e E = 663.457,940m; desta, seguindo com uma distância de 596,52 metros e com o azimute plano de 191º22'53", chega-se na estação DL3M-0992 de Latitude 3º21'43,85" Sul e Longitude 49º31'47,12" Oeste e de coordenada N = 9.628.250,290m e E = 663.340,223m; desta, seguindo com uma distância de 563,69 metros e com o azimute plano de 264º27'39", chega-se na estação DL3M-0893 de Latitude 3º21'45,65" Sul e Longitude 49º32'05,29" Oeste e de coordenada N = 9.628.195,879m e E = 662.779,161m; desta, seguindo com uma distância de 509,58 metros e com o azimute plano de 151º18'47", chega-se na estação DL3M-0892 de Latitude 3º22'00,19" Sul e Longitude 49º31'57,35" Oeste e de coordenada N = 9.627.748,848m e E = 663.023,770m; desta, seguindo com uma distância de 292,08 metros e com o azimute plano de 71º21'32", chega-se na estação DL3M-0891 de Latitude 3º21'57,14" Sul e Longitude 49º31'48,38" Oeste e de coordenada N = 9.627.842,208m e E = 663.300,526m; desta, seguindo com uma distância de 620,50 metros e com o azimute plano de 76º18'15", chega-se na estação DL3M-0890 de Latitude 3º21'52,33" Sul e Longitude

49º31'28,86" Oeste e de coordenada N = 9.627.989,122m e E = 663.903,378m; desta, seguindo com uma distância de 305,40 metros e com o azimute plano de 87º02'34", chega-se na estação DL3M-0889 de Latitude 3º21'51,80" Sul e Longitude 49º31'18,98" Oeste e de coordenada N = 9.628.004,878m e E = 664.208,368m; desta, seguindo com uma distância de 304,37 metros e com o azimute plano de 89º13'43", chega-se na estação DL3M-0888 de Latitude 3º21'51,65" Sul e Longitude 49º31'09,12" Oeste e de coordenada N = 9.628.008,975m e E = 664.512,706m; desta, seguindo com uma distância de 109,96 metros e com o azimute plano de 88º51'32", chega-se na estação DL3M-0916 de Latitude 3º21'51,58" Sul e Longitude 49º31'05,56" Oeste e de coordenada N = 9.628.011,165m e E = 664.622,649m; desta, seguindo com uma distância de 39,96 metros e com o azimute plano de 91º59'31", chega-se na estação DL3M-0885 de Latitude 3º21'51,62" Sul e Longitude 49º31'04,27" Oeste e de coordenada N = 9.628.009,776m e E = 664.662,584m; desta, seguindo com uma distância de 157,44 metros e com o azimute plano de 91º08'48", chega-se na estação DL3M-0887 de Latitude 3º21'51,71" Sul e Longitude 49º30'59,17" Oeste e de coordenada N = 9.628.006,625m e E = 664.819,992m; desta, seguindo com uma distância de 323,23 metros e com o azimute plano de 90º00'57", chega-se na estação DL3M-0886 de Latitude 3º21'51,70" Sul e Longitude 49º30'48,69" Oeste e de coordenada N = 9.628.006,536m e E = 665.142,225m; desta, seguindo com uma distância de 611,91 metros e com o azimute plano de 88º45'08", chega-se na estação DL3M-1043 de Latitude 3º21'51,24" Sul e Longitude 49º30'28,88" Oeste e de coordenada N = 9.628.019,860m e E = 665.754,994m; desta confrontando neste trecho(DL3M-1043 Á DL3M-0927) com travessão do Alfreddinho, seguindo com uma distância de 309,50 metros e com o azimute plano de 83º35'20", chega-se na estação DL3M-0853 de Latitude 3º21'50,10" Sul e Longitude 49º30'18,91" Oeste e de coordenada N = 9.628.054,420m e E = 666.062,560m; desta, seguindo com uma distância de 1.013,64 metros e com o azimute plano de 64º01'33", chega-se na estação DL3M-0875 de Latitude 3º21'35,60" Sul e Longitude 49º29'49,41" Oeste e de coordenada N = 9.628.498,359m e E = 666.973,816m; desta, seguindo com uma distância de 123,18 metros e com o azimute plano de 76º12'30", chega-se na estação DL3M-0808 de Latitude 3º21'34,63" Sul e Longitude 49º29'45,54" Oeste e de coordenada N = 9.628.527,724m e E = 667.093,444m; desta, seguindo com uma distância de 1.013,07 metros e com o azimute plano de 76º11'42", chega-se na estação DG8M-0552 de Latitude 3º21'26,72" Sul e Longitude 49º29'13,68" Oeste e de coordenada N = 9.628.769,461m e E = 668.077,252m; desta, seguindo com uma distância de 247,11 metros e com o azimute plano de 165º51'23", chega-se na estação DL3M-0924 de Latitude 3º21'34,51" Sul e Longitude 49º29'11,71" Oeste e de coordenada N = 9.628.529,844m e E = 668.137,634m; desta, seguindo com uma distância de 247,00 metros e com o azimute plano de 165º33'06", chega-se na estação DL3M-0925 de Latitude 3º21'42,30" Sul e Longitude 49º29'09,70" Oeste e de coordenada N = 9.628.290,659m e E = 668.199,262m; desta, seguindo com uma distância de 248,97 metros e com o azimute plano de 167º04'10", chega-se na estação DL3M-0926 de Latitude 3º21'50,20" Sul e Longitude 49º29'07,89" Oeste e de coordenada N = 9.628.048,002m e E = 668.254,974m; desta, seguindo com uma distância de 261,28 metros e com o azimute plano de 165º56'16", chega-se na estação DL3M-0927 de Latitude 3º21'58,44" Sul e Longitude 49º29'05,82" Oeste e de coordenada N = 9.627.794,549m e E = 668.318,460m; desta confrontando neste trecho com campo natural, seguindo com uma distância de 645,93 metros e com o azimute plano de 264º59'05", chega-se na estação DL3M-0928 de Latitude 3º22'00,31" Sul e Longitude 49º29'26,66" Oeste e de coordenada N = 9.627.738,080m e E = 667.675,001m; desta confrontando neste trecho(DL3M-0928 Á DL3M-0883) com Igarapé Piroca, seguindo com uma distância de 68,38 metros e com o azimute plano de 158º46'24", chega-se na estação DL3M-0880 de Latitude 3º22'02,39" Sul e Longitude 49º29'25,86" Oeste e de coordenada N = 9.627.674,338m e E = 667.699,759m; desta, seguindo com uma distância de 244,78 metros e com o azimute plano de 107º02'38", chega-se na estação DL3M-0881 de Latitude 3º22'04,71" Sul e Longitude 49º29'18,27" Oeste e de coordenada N = 9.627.602,593m e E = 667.933,784m; desta, seguindo com uma distância de 239,19

metros e com o azimute plano de 101º09'54", chega-se na estação DL3M-0882 de Latitude 3º22'06,21" Sul e Longitude 49º29'10,67" Oeste e de coordenada N = 9.627.556,278m e E = 668.168,445m; desta, seguindo com uma distância de 208,61 metros e com o azimute plano de 60º21'14", chega-se na estação DL3M-0883 de Latitude 3º22'02,84" Sul e Longitude 49º29'04,80" Oeste e de coordenada N = 9.627.659,463m e E = 668.349,744m; desta confrontando neste trecho com travessão do Alfreddinho, seguindo com uma distância de 439,69 metros e com o azimute plano de 159º03'31", chega-se na estação DG8M-0557 de Latitude 3º22'16,20" Sul e Longitude 49º28'59,69" Oeste e de coordenada N = 9.627.248,815m e E = 668.506,896m; desta confrontando neste trecho(DG8M-0557 Á DILM-0057) com ramal da fazenda CCM, seguindo com uma distância de 86,11 metros e com o azimute plano de 198º13'46", chega-se na estação DL3M-0852 de Latitude 3º22'18,87" Sul e Longitude 49º29'00,55" Oeste e de coordenada N = 9.627.167,031m e E = 668.479,960m; desta, seguindo com uma distância de 259,24 metros e com o azimute plano de 277º54'13", chega-se na estação DILM-0055 de Latitude 3º22'17,72" Sul e Longitude 49º29'08,87" Oeste e de coordenada N = 9.627.202,678m e E = 668.223,184m; desta, seguindo com uma distância de 188,25 metros e com o azimute plano de 150º05'58", chega-se na estação DL3M-0869 de Latitude 3º22'23,03" Sul e Longitude 49º29'05,83" Oeste e de coordenada N = 9.627.039,485m e E = 668.317,026m; desta, seguindo com uma distância de 246,79 metros e com o azimute plano de 149º23'14", chega-se na estação DL3M-0870 de Latitude 3º22'29,94" Sul e Longitude 49º29'01,74" Oeste e de coordenada N = 9.626.827,093m e E = 668.442,698m; desta, seguindo com uma distância de 246,48 metros e com o azimute plano de 149º18'41", chega-se na estação DL3M-0871 de Latitude 3º22'36,83" Sul e Longitude 49º28'57,66" Oeste e de coordenada N = 9.626.615,131m e E = 668.568,495m; desta, seguindo com uma distância de 247,17 metros e com o azimute plano de 150º43'22", chega-se na estação DILM-0056 de Latitude 3º22'43,84" Sul e Longitude 49º28'53,73" Oeste e de coordenada N = 9.626.399,533m e E = 668.689,370m; desta, seguindo com uma distância de 628,47 metros e com o azimute plano de 168º26'59", chega-se na estação DL3M-0807 de Latitude 3º23'03,88" Sul e Longitude 49º28'49,62" Oeste e de coordenada N = 9.625.783,793m e E = 668.815,205m; desta, seguindo com uma distância de 66,42 metros e com o azimute plano de 165º36'54", chega-se na estação DL3M-0806 de Latitude 3º23'05,98" Sul e Longitude 49º28'49,09" Oeste e de coordenada N = 9.625.719,532m e E = 668.831,370m; desta, seguindo com uma distância de 1.023,58 metros e com o azimute plano de 165º39'30", chega-se na estação DL3M-0805 de Latitude 3º23'38,25" Sul e Longitude 49º28'40,82" Oeste e de coordenada N = 9.624.727,776m e E = 669.085,251m; desta, seguindo com uma distância de 242,76 metros e com o azimute plano de 165º26'14", chega-se na estação DL3M-0804 de Latitude 3º23'45,90" Sul e Longitude 49º28'38,83" Oeste e de coordenada N = 9.624.492,818m e E = 669.146,290m; desta, seguindo com uma distância de 253,32 metros e com o azimute plano de 165º07'01", chega-se na estação DL3M-0803 de Latitude 3º23'53,87" Sul e Longitude 49º28'36,71" Oeste e de coordenada N = 9.624.248,000m e E = 669.211,354m; desta, seguindo com uma distância de 249,03 metros e com o azimute plano de 165º35'23", chega-se na estação DL3M-0802 de Latitude 3º24'01,72" Sul e Longitude 49º28'34,69" Oeste e de coordenada N = 9.624.006,803m e E = 669.273,329m; desta, seguindo com uma distância de 249,29 metros e com o azimute plano de 165º20'48", chega-se na estação DL3M-0801 de Latitude 3º24'09,56" Sul e Longitude 49º28'32,64" Oeste e de coordenada N = 9.623.765,623m e E = 669.336,392m; desta, seguindo com uma distância de 249,09 metros e com o azimute plano de 165º08'03", chega-se na estação DL3M-0800 de Latitude 3º24'17,40" Sul e Longitude 49º28'30,55" Oeste e de coordenada N = 9.623.524,870m e E = 669.400,298m; desta, seguindo com uma distância de 245,38 metros e com o azimute plano de 165º01'49", chega-se na estação DILM-0057 de Latitude 3º24'25,11" Sul e Longitude 49º28'28,49" Oeste e de coordenada N = 9.623.287,819m e E = 669.463,681m; desta confrontando neste trecho(DILM-0057 Á DL3M-1051) com travessão do Jutáí II, seguindo com uma distância de 2.000,73 metros e com o azimute plano de 267º11'52", chega-se na estação DL3M-0810 de Latitude 3º24'28,40" Sul e Longitude