

Oeste e de coordenada N = 9.704.001,271m e E = 672.950,320m; desta, seguindo com o azimute plano de 314°54'40" e distância de 60,98 metros, chega-se na estação R-69 de Latitude 2°40'35,72" Sul e Longitude 49°26'40,70" Oeste e de coordenada N = 9.704.044,326m e E = 672.907,131m; desta, seguindo com o azimute plano de 274°56'41" e distância de 108,50 metros, chega-se na estação R-71 de Latitude 2°40'35,42" Sul e Longitude 49°26'44,20" Oeste e de coordenada N = 9.704.053,678m e E = 672.799,036m; desta, seguindo com o azimute plano de 280°41'02" e distância de 216,83 metros, chega-se na estação R-73 de Latitude 2°40'34,12" Sul e Longitude 49°26'51,10" Oeste e de coordenada N = 9.704.093,877m e E = 672.585,961m; desta, seguindo com o azimute plano de 325°13'39" e distância de 48,65 metros, chega-se na estação R-75 de Latitude 2°40'32,82" Sul e Longitude 49°26'52,00" Oeste e de coordenada N = 9.704.133,842m e E = 672.558,213m; desta, seguindo com o azimute plano de 29°15'53" e distância de 31,66 metros, chega-se no marco M-17 de Latitude 2°40'31,92" Sul e Longitude 49°26'51,50" Oeste e de coordenada N = 9.704.161,465m e E = 672.573,692m; desta, seguindo com o azimute plano de 40°14'14" e distância de 675,24 metros, chega-se no marco M-22A de Latitude 2°40'15,12" Sul e Longitude 49°26'37,40" Oeste e de coordenada N = 9.704.676,924m e E = 673.009,863m; deste, seguindo com o azimute plano de 29°54'07" e distância de 807,25 metros, chega-se na estação IG-1 de Latitude 2°39'52,32" Sul e Longitude 49°26'24,40" Oeste e de coordenada N = 9.705.376,717m e E = 673.412,293m; deste, seguindo com o azimute plano de 280°10'43" e distância de 332,57 metros, chega-se no marco M-19 de Latitude 2°39'50,42" Sul e Longitude 49°26'35,00" Oeste e de coordenada N = 9.705.435,489m e E = 673.084,953m; desta, seguindo com o azimute plano de 62°29'42" e distância de 1.864,34 metros, chega-se no marco M-16, ponto inicial da descrição deste perímetro. OBS: Foram deduzidos 7,2335 ha correspondentes a área do Rio Tambaí-açu, ponto inicial da descrição deste perímetro. Esgotado o prazo deste Edital, e não havendo protestos ou julgados estes improcedentes, serão os autos remetidos à Presidência para proferir sentença de aprovação a ser homologada por ato do Exma Sra. Governadora do Estado. Os **protestos e/ou contestações** poderão ser dirigidos à Presidência do Instituto de Terras do Pará - ITERPA, e protocoladas na sede da entidade, situada na Rua Farias Brito 56, Bairro de São Braz, Belém - Pa, durante o horário de 8h às 14h, dentro do prazo facultado por lei.

Belém (Pa), 17 de outubro de 2008

JOSÉ HEDER BENATTI
PRESIDENTE DO ITERPA
EDITAL

O INSTITUTO DE TERRAS DO ESTADO DO PARÁ - ITERPA, Autarquia Estadual criada pela Lei 4.584/75, com sede na Rua Farias Brito, 56 - Belém - Pará, como ente responsável pela política agrária paraense, em tudo quanto se referir ao patrimônio fundiário desta unidade da Federação, em cumprimento ao preceito contido no artigo 68 do Ato das Disposições Constitucionais Transitórias da Constituição Federal de 1988, que assegurou aos remanescentes das comunidades dos quilombos o reconhecimento da propriedade das terras por eles efetivamente ocupadas, atribuindo aos Estados o dever de emitir-lhes os respectivos títulos, bem como com fundamento no artigo 322 da Constituição do Estado do Pará, regulamentado pela Lei n.º 6.165/98, pelo Decreto Estadual n.º 3.572/99 e pela Instrução Normativa n.º 02/99 - ITERPA, **TORNA PÚBLICO**, através do presente **E D I T A L - 2ª Publicação**, que está sendo processada perante este Instituto, a regularização das áreas rurais tradicionalmente ocupadas pela Associação das Comunidades Remanescentes de Quilombos do Ramal do Piratuba, denominada **Piratuba**, localizada no Município de **Abaetetuba** (PA), feito que tramita sob o n.º **2003/146675**, a requerimento da Associação das Comunidades Remanescentes de Quilombos do Ramal do Piratuba. O presente Edital tem por objetivo dar a mais ampla divulgação do requerimento formalizado pela Comunidade interessada, de modo a garantir eventuais direitos de terceiros sobre a área de pretensão, cabendo aos interessados oferecer **protestos e/ou contestações acerca da condição quilombola da comunidade**, nos termos do art. 120 e seguintes do Decreto n.º 7.454, de 19 de fevereiro de 1971, e dos artigos 3º e 4º da Instrução Normativa ITERPA nº 2/1999, desde que o façam dentro do prazo máximo de 30 (trinta) dias a contar da data da primeira publicação. A área a ser reconhecida em nome da comunidade quilombola "**Piratuba**", possui cerca de **1.788,8896** hectares, com os limites, confrontações e demais especificações técnicas constantes no memorial descritivo elaborado pelo ITERPA, nos seguintes termos: "Partindo da estação P-48, definida pela coordenada geográfica de Latitude 1°47'52,33" Sul e Longitude 48°47'06,90" Oeste, Elipsóide WGS84 e pela coordenada plana UTM 9.801.131,532m Norte e 746.388,295m Leste, referida ao meridiano central 51° WGR; desta, seguindo com uma distância de 145,83 metros e com o azimute plano de 94°54'15", chega-

se na estação P-47 de Latitude 1°47'52,73" Sul e Longitude 48°47'02,20" Oeste e de coordenada N = 9.801.119,065m e E = 746.533,594m; desta, seguindo com uma distância de 466,46 metros e com o azimute plano de 154°32'57", chega-se na estação P-114 de Latitude 1°48'06,43" Sul e Longitude 48°46'55,70" Oeste e de coordenada N = 9.800.697,870m e E = 746.734,049m; desta, seguindo com uma distância de 827,45 metros e com o azimute plano de 241°55'54", chega-se na estação P-119 de Latitude 1°48'19,13" Sul e Longitude 48°47'19,30" Oeste e de coordenada N = 9.800.308,534m e E = 746.003,914m; desta, seguindo com uma distância de 239,70 metros e com o azimute plano de 150°43'13", chega-se na estação P-118 de Latitude 1°48'25,93" Sul e Longitude 48°47'15,50" Oeste e de coordenada N = 9.800.099,453m e E = 746.121,147m; desta, seguindo com uma distância de 465,40 metros e com o azimute plano de 63°48'59", chega-se na estação P-117 de Latitude 1°48'19,23" Sul e Longitude 48°47'02,00" Oeste e de coordenada N = 9.800.304,810m e E = 746.538,788m; desta, seguindo com uma distância de 600,62 metros e com o azimute plano de 144°30'02", chega-se na estação P-116 de Latitude 1°48'35,13" Sul e Longitude 48°46'50,70" Oeste e de coordenada N = 9.799.815,835m e E = 746.887,562m; desta, seguindo com uma distância de 335,70 metros e com o azimute plano de 54°12'43", chega-se na estação P-4 de Latitude 1°48'28,73" Sul e Longitude 48°46'41,90" Oeste e de coordenada N = 9.800.012,151m e E = 747.159,880m; desta, seguindo com uma distância de 74,56 metros e com o azimute plano de 321°36'25", chega-se na estação P-112 de Latitude 1°48'26,83" Sul e Longitude 48°46'43,40" Oeste e de coordenada N = 9.800.070,588m e E = 747.113,575m; desta, seguindo com uma distância de 13,08 metros e com o azimute plano de 45°14'52", chega-se na estação P-111 de Latitude 1°48'26,53" Sul e Longitude 48°46'43,10" Oeste e de coordenada N = 9.800.079,794m e E = 747.122,861m; desta, seguindo com uma distância de 979,63 metros e com o azimute plano de 30°49'10", chega-se na estação P-105 de Latitude 1°47'59,13" Sul e Longitude 48°46'26,90" Oeste e de coordenada N = 9.800.921,087m e E = 747.624,762m; desta, seguindo com uma distância de 451,63 metros e com o azimute plano de 126°50'50", chega-se na estação P-102 de Latitude 1°48'07,93" Sul e Longitude 48°46'15,20" Oeste e de coordenada N = 9.800.650,251m e E = 747.986,174m; desta, seguindo com uma distância de 957,82 metros e com o azimute plano de 207°46'09", chega-se na estação P-103 de Latitude 1°48'35,53" Sul e Longitude 48°46'29,60" Oeste e de coordenada N = 9.799.802,745m e E = 747.539,915m; desta, seguindo com uma distância de 24,81 metros e com o azimute plano de 209°58'12", chega-se na estação P-104 de Latitude 1°48'36,23" Sul e Longitude 48°46'30,00" Oeste e de coordenada N = 9.799.781,252m e E = 747.527,521m; desta, seguindo com uma distância de 579,34 metros e com o azimute plano de 119°37'28", chega-se na estação P-1 de Latitude 1°48'45,53" Sul e Longitude 48°46'13,70" Oeste e de coordenada N = 9.799.494,875m e E = 748.031,133m; desta, seguindo com uma distância de 1.218,14 metros e com o azimute plano de 191°11'33", chega-se na estação P-35 de Latitude 1°49'24,43" Sul e Longitude 48°46'21,30" Oeste e de coordenada N = 9.798.299,903m e E = 747.794,682m; desta, seguindo com uma distância de 140,00 metros e com o azimute plano de 91°02'40", chega-se na estação P-123 de Latitude 1°49'24,51" Sul e Longitude 48°46'16,77" Oeste e de coordenada N = 9.798.297,351m e E = 747.934,659m; desta, seguindo com uma distância de 221,79 metros e com o azimute plano de 91°02'39", chega-se na estação P-26 de Latitude 1°49'24,63" Sul e Longitude 48°46'09,60" Oeste e de coordenada N = 9.798.293,309m e E = 748.156,412m; desta, seguindo com uma distância de 1.999,11 metros e com o azimute plano de 158°35'30", chega-se na estação P-122 de Latitude 1°50'25,18" Sul e Longitude 48°45'45,92" Oeste e de coordenada N = 9.796.432,131m e E = 748.886,115m; desta, seguindo com uma distância de 864,73 metros e com o azimute plano de 142°00'33", chega-se na estação P-134 de Latitude 1°50'47,33" Sul e Longitude 48°45'28,68" Oeste e de coordenada N = 9.795.750,627m e E = 749.418,390m; desta, seguindo com uma distância de 2.601,13 metros e com o azimute plano de 223°51'09", chega-se na estação P-133 de Latitude 1°51'48,45" Sul e Longitude 48°46'26,89" Oeste e de coordenada N = 9.793.874,885m e E = 747.616,320m; desta, seguindo com uma distância de 1.327,50 metros e com o azimute plano de 246°21'05", chega-se na estação P-94 de Latitude 1°52'05,83" Sul e Longitude 48°47'06,20" Oeste e de coordenada N = 9.793.342,394m e E = 746.400,303m; desta, seguindo com uma distância de 498,87 metros e com o azimute plano de 330°21'02", chega-se na estação P-93 de Latitude 1°51'51,73" Sul e Longitude 48°47'14,20" Oeste e de coordenada N = 9.793.775,946m e E = 746.153,515m; desta, seguindo com uma distância de 642,97 metros e com o azimute plano de 325°50'12", chega-se na estação P-92 de Latitude 1°51'34,43" Sul e Longitude 48°47'25,90" Oeste e de coordenada N = 9.794.307,963m e E = 745.792,455m; desta, seguindo com uma distância de 483,80 metros e com o azimute plano de 23°00'53", chega-se na estação P-91 de Latitude 1°51'19,93" Sul e Longitude

48°47'19,80" Oeste e de coordenada N = 9.794.753,257m e E = 745.981,605m; desta, seguindo com uma distância de 367,53 metros e com o azimute plano de 345°57'06", chega-se na estação P-90 de Latitude 1°51'08,33" Sul e Longitude 48°47'22,70" Oeste e de coordenada N = 9.795.109,793m e E = 745.892,391m; desta, seguindo com uma distância de 181,31 metros e com o azimute plano de 359°05'41", chega-se na estação P-89 de Latitude 1°51'02,43" Sul e Longitude 48°47'22,80" Oeste e de coordenada N = 9.795.291,081m e E = 745.889,526m; desta, seguindo com uma distância de 390,32 metros e com o azimute plano de 57°10'18", chega-se na estação P-88 de Latitude 1°50'55,53" Sul e Longitude 48°47'12,20" Oeste e de coordenada N = 9.795.502,683m e E = 746.217,510m; desta, seguindo com uma distância de 1.510,41 metros e com o azimute plano de 321°26'21", chega-se na estação P-77 de Latitude 1°50'17,13" Sul e Longitude 48°47'42,70" Oeste e de coordenada N = 9.796.683,738m e E = 745.276,004m; desta, seguindo com uma distância de 472,26 metros e com o azimute plano de 49°28'58", chega-se na estação P-76 de Latitude 1°50'07,13" Sul e Longitude 48°47'31,10" Oeste e de coordenada N = 9.796.990,556m e E = 745.635,022m; desta, seguindo com uma distância de 522,21 metros e com o azimute plano de 305°17'00", chega-se na estação P-75 de Latitude 1°49'57,33" Sul e Longitude 48°47'44,90" Oeste e de coordenada N = 9.797.292,198m e E = 745.208,736m; desta, seguindo com uma distância de 397,35 metros e com o azimute plano de 74°49'40", chega-se na estação P-74 de Latitude 1°49'53,93" Sul e Longitude 48°47'32,50" Oeste e de coordenada N = 9.797.396,194m e E = 745.592,238m; desta, seguindo com uma distância de 750,44 metros e com o azimute plano de 349°23'10", chega-se na estação P-25 de Latitude 1°49'29,93" Sul e Longitude 48°47'37,00" Oeste e de coordenada N = 9.798.133,792m e E = 745.454,017m; desta, seguindo com uma distância de 701,77 metros e com o azimute plano de 350°10'36", chega-se na estação P-73 de Latitude 1°49'07,43" Sul e Longitude 48°47'40,90" Oeste e de coordenada N = 9.798.825,277m e E = 745.334,286m; desta, seguindo com uma distância de 225,19 metros e com o azimute plano de 65°02'51", chega-se na estação P-72 de Latitude 1°49'04,33" Sul e Longitude 48°47'34,30" Oeste e de coordenada N = 9.798.920,278m e E = 745.538,457m; desta, seguindo com uma distância de 64,60 metros e com o azimute plano de 2°48'46", chega-se na estação P-71 de Latitude 1°49'02,23" Sul e Longitude 48°47'34,20" Oeste e de coordenada N = 9.798.984,799m e E = 745.541,627m; desta, seguindo com uma distância de 68,30 metros e com o azimute plano de 95°13'56", chega-se na estação P-70 de Latitude 1°49'02,43" Sul e Longitude 48°47'32,00" Oeste e de coordenada N = 9.798.978,571m e E = 745.609,638m; desta, seguindo com uma distância de 154,41 metros e com o azimute plano de 354°19'27", chega-se na estação P-69 de Latitude 1°48'57,43" Sul e Longitude 48°47'32,50" Oeste e de coordenada N = 9.799.132,220m e E = 745.594,367m; desta, seguindo com uma distância de 59,68 metros e com o azimute plano de 12°01'52", chega-se na estação P-68 de Latitude 1°48'55,53" Sul e Longitude 48°47'32,10" Oeste e de coordenada N = 9.799.190,585m e E = 745.606,806m; desta, seguindo com uma distância de 101,39 metros e com o azimute plano de 345°56'59", chega-se na estação P-67 de Latitude 1°48'52,33" Sul e Longitude 48°47'32,90" Oeste e de coordenada N = 9.799.288,938m e E = 745.582,192m; desta, seguindo com uma distância de 389,06 metros e com o azimute plano de 20°03'03", chega-se na estação P-66 de Latitude 1°48'40,43" Sul e Longitude 48°47'28,60" Oeste e de coordenada N = 9.799.654,417m e E = 745.715,583m; desta, seguindo com uma distância de 382,07 metros e com o azimute plano de 95°36'28", chega-se na estação P-65 de Latitude 1°48'41,63" Sul e Longitude 48°47'16,30" Oeste e de coordenada N = 9.799.617,082m e E = 746.095,824m; desta, seguindo com uma distância de 265,57 metros e com o azimute plano de 334°33'15", chega-se na estação P-64 de Latitude 1°48'33,83" Sul e Longitude 48°47'20,00" Oeste e de coordenada N = 9.799.856,886m e E = 745.981,721m; desta, seguindo pela margem esquerda do igarapé arumenduba, com uma distância de 733,74 metros, chega-se na estação P-60 de Latitude 1°48'17,13" Sul e Longitude 48°47'36,40" Oeste e de coordenada N = 9.800.370,629m e E = 745.475,296m; desta, seguindo com uma distância de 63,72 metros e com o azimute plano de 76°07'01", chega-se na estação P-59 de Latitude 1°48'16,63" Sul e Longitude 48°47'34,40" Oeste e de coordenada N = 9.800.385,917m e E = 745.537,150m; desta, seguindo com uma distância de 83,19 metros e com o azimute plano de 175°48'24", chega-se na estação P-58 de Latitude 1°48'19,33" Sul e Longitude 48°47'34,20" Oeste e de coordenada N = 9.800.302,949m e E = 745.543,233m; desta, seguindo com uma distância de 367,40 metros e com o azimute plano de 58°16'29", chega-se na estação P-57 de Latitude 1°48'13,03" Sul e Longitude 48°47'24,10" Oeste e de coordenada N = 9.800.496,145m e E = 745.855,736m; desta, seguindo com uma distância de 106,22 metros e com o azimute plano de 337°50'09", chega-se na estação P-55 de Latitude 1°48'09,83" Sul e Longitude 48°47'25,40" Oeste e de coordenada N =