## INSTITUTO DE TERRAS DO PARÁ

## **PORTARIA**

EXTRATO DA(S) PORTARIA(S) DE HOMOLOGAÇÃO EXPEDIDA(S) PELO ILMO. SR. PRESIDENTE DO INSTITUTO DE TERRAS DO PARÁ -ITERPA, NOS AUTOS DOS PROCESSOS DE REGULARIZAÇÃO FUNDIÁRIA ONEROSA (COMPRA) DE TERRAS, EM QUE FIGURAM COMO INTERESSA-DOS:

	PROCESSO	NOME	DENOMINAÇÃO	ÁREA	MUNICÍPIO	PORTARIA
ĺ	2016/24859	ANTÔNIO JOSÉ FRANÇA SANTOS	SÍTIO FRANÇA	7,8104 HA	SANTA ISABEL DO PARÁ	668/2025

Belém(Pa), 25/08/2025

BRUNO YOHEIJI KONO RAMOS - Presidente

Protocolo: 1237074

## PORTARIA Nº 670, DE 25 DE AGOSTO DE 2025.

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, cabendolhe, 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 de Paragominas, abrangendo uma área de 2.460,3877 ha;

CONSIDERANDO por último, tudo o que consta do Processo Administrativo autuado no ITERPA sob o nº 2025/2321165.

I - ARRECADAR, a área de Terras Devolutas, incorporando-a ao Patrimônio do Estado do Pará, incluídas na poligonal com 2.460,3877 ha (Dois mil, quatrocentos e sessenta hectares, trinta e oito ares e setenta e sete centiares), situada no Município de Paragominas denominada GLEBA BEM-TE-VI, com limites, confrontações e demais especificações técnicas constantes no Memorial Descritivo elaborado pelo ITERPA, nos seguintes termos: Partindo do marco M-001, de coordenada N = 9.663.604,07m e E = 232.324,22m; deste, segue pela Margem Esquerda do Rio Uraim, com a seguinte distância 1.637,74 m até o marco M-002, de coordenada N =  $9.\overline{6}62.532,79$ m e E = 231.805,15m; deste, segue confrontando o Limite do Imóvel Lote 33, Matrícula: 1.387, com a seguinte distância 1.045,66 m e azimute plano  $314^{\circ}33'52''$  até o marco M-003, de coordenada N = 9.663.266,54m e E = 231.060,16m; 125,61 m e azimute plano 210°48'07" até o marco M-004, de coordenada N = 9.663.158,65m e E = 230.995,84m; 81,84 m e azimute plano 210°48'19" até o marco M-005, de coordenada N 9.663.088,36m e E = 230.953,93m; 667,21 m e azimute plano 135°04'20" até o marco M-006, de coordenada N = 9.662.615,98m e E = 231.425,12m; 84,00 m e azimute plano 135°04'20" até o marco M-007, de coordenada N = 9.662.556,51m e E = 231.484,44m; 397,38 m e azimute plano 135°04'24" até o marco M-008, de coordenada N = 9.662.275,16m e E = 231.765,07m; 4,72 m e azimute plano 135°05'09" até o marco M-009, de coordenada N = 9.662.271,82m e E = 231.768,40m; deste, segue pela Margem Esquerda do Rio Uraim, com a seguinte distância 5.090,53 m até o marco M-010, de coordenada N = 9.659.546,26m e E = 230.378,18m; deste, segue pela Faixa de Domínio pela Margem Direita (sentido Oés-sudoeste/nordeste) da Rodovia Mateus Moreira, com a se-guinte distância 14,23 m e azimute plano 267°30′12″ até o marco M-011, de coordenada N = 9.659.545,64m e E = 230.363,96m; 0,21 m e azimute plano 267°16′25″ até o marco M-012, de coordenada N = 9.659.545,63m e E = 230.363,75m; 0,41 m e azimute plano 264°25'40" até o marco M-013, de coordenada N = 9.659.545,59 m e E = 230.363,34 m; 14,97 m e azimute plano 263°54'18" até o marco M-014, de coordenada N = 9.659.544,00m e E = 230.348,45m; 22,49 m e azimute plano 265°52′08" até o marco M-015, de coordenada N = 9.659.542,38m e E = 230.326,02m; 0,40 m e azimute plano 265°42'39" até o marco M-016, de coordenada N = 9.659.542,35m e E = 230.325,62m; 24,89 m e azimute plano  $263^{\circ}33'48''$  até o marco M-017, de coordenada N = 9.659.539,56m e E = 230.300,89m; 25,83 m e azimute plano 266°24'15" até o marco M-018, de coordenada N = 9.659.537,94m e E = 230.275,11m; 22,89 m e azimute plano 267°55′18" até o marco M-019, de coordenada N = 9.659.537,11m e E = 230.252,24m; 0,29 m e azimute plano  $266^{\circ}03'17''$  até o marco M-020, de coordenada N = 9.659.537,09m e E = 230.251,95m; 0,36 m e azimute plano  $265^{\circ}14'11''$ até o marco M-021, de coordenada N = 9.659.537,06m e E = 230.251,59m; 19,87 m e azimute plano 264°11'41" até o marco M-022, de coordenada N = 9.659.535,05m e E = 230.231,82m; 26,16 m e azimute plano 264°41′33″ até o marco M-023, de coordenada N = 9.659.532,63m e E = 230.205,77m;

20,61 m e azimute plano 265°29'33" até o marco M-024, de coordenada N = 9.659.531,01m e E = 230.185,22m; 0,31 m e azimute plano 266°18'31" até o marco M-025, de coordenada N = 9.659.530,99m e E = 230.184,91m; 18,17 m e azimute plano 263°40′51″ até o marco M-026, de coordenada N = 9.659.528,99m e E = 230.166,85m; 21,43 m e azimute plano 265°44'41" até o marco M-027, de coordenada N = 9.659.527,40m e E = 230.145,48m; 19,53 m e azimute plano 268°42'34" até o marco M-028, de coordenada N = 9.659.526,96m e E = 230.125,95m; 27,33 m e azimute plano 269°03′24″ até o marco M-029, de coordenada N = 9.659.526,51m e E = 230.098,62m; 0,44 m e azimute plano 267°23′51" até o marco M-030, de coordenada N = 9.659.526,49m e E = 230.098,18m; 20,26 m e azimute plano 266°31′08″ até o marco M-031, de coordenada N = 9.659.525,26m e E = 230.077,96m; 0,05 m e azimute plano 270°00′00" até o marco M-032, de coordenada N = 9.659.525,26m e E = 230.077,91m; 0,31 m e azimute plano 264°28′21″ até o marco M-033, de coordenada N = 9.659.525,23m e E = 230.077,60m; 16,57 m e azimute plano 264°27′29" até o marco M-034, de coordenada N 9.659.523,63m e E = 230.061,11m; 18,91 m e azimute plano 266°19′52″ até o marco M-035, de coordenada N = 9.659.522,42m e E = 230.042,24m; 0,66 m e azimute plano 263°56'45" até o marco M-036, de coordenada N = 9.659.522,35 m e E = 230.041,58 m; 0,09 m e azimute plano 263°39'35''até o marco M-037, de coordenada N = 9.659.522,34m e E = 230.041,49m; 19,49 m e azimute plano 261°56′56″ até o marco M-038, de coordenada N 9.659.519,61m e E = 230.022,19m; 11,73 m e azimute plano 267°59'47" até o marco M-039, de coordenada N = 9.659.519,20m e E = 230.010,47m; 16,22 m e azimute plano 268°28′50″ até o marco M-040, de coordenada N = 9.659.518,77m e E = 229.994,26m; 0,28 m e azimute plano 267°57′17" até o marco M-041, de coordenada N = 9.659.518,76m e E = 229.993,98m; 14,83 m e azimute plano 266°52′10" até o marco M-042, de coordenada N 9.659.517,95m e E = 229.979,17m; 17,58 m e azimute plano 269°52′11″ até o marco M-043, de coordenada N = 9.659.517,91m e E = 229.961,59m; 0,50 m e azimute plano 268°51'15" até o marco M-044, de coordenada N = 9.659.517,90m e E = 229.961,09m; 23,81 m e azimute plano 267°00′54″ até o marco M-045, de coordenada N = 9.659.516,66m e E = 229.937,31m; 0,02 m e azimute plano 270°00′00" até o marco M-046, de coordenada N 9.659.516,66m e E = 229.937,29m; 30,84 m e azimute plano 266°57'07" até o marco M-047, de coordenada N = 9.659.515,02m e E = 229.906,49m; 29,09 m e azimute plano 268°19'33" até o marco M-048, de coordenada N = 9.659.514,17m e E = 229.877,41m; 33,18 m e azimute plano 269°52'45" até o marco M-049, de coordenada N = 9.659.514,10m e E = 229.844,23m; 0,46 m e azimute plano 267°30'38" até o marco M-050, de coordenada N 9.659.514,08m e E = 229.843,77m; 15,92 m e azimute plano 267°13'39" até o marco M-051, de coordenada N = 9.659.513,31m e E = 229.827,87m; 9,74 m e azimute plano 280°17′40″ até o marco M-052, de coordenada N = 9.659.515,05m e E = 229.818,29m; 0,50 m e azimute plano 279°16′21″ até o marco M-053, de coordenada N = 9.659.515,13m e E = 229.817,80m; 0,65 m e azimute plano 275°16'26" até o marco M-054, de coordenada N = 9.659.515,19m e E = 229.817,15m; 0,65 m e azimute plano 272°38'33" até o marco M-055, de coordenada N = 9.659.515,22m e E = 229.816,50m; 0,29 m e azimute plano 268°01'30" até o marco M-056, de coordenada N = 9.659.515,21m e E = 229.816,21m; 15,07 m e azimute plano 268°21'52" até o marco M-057, de coordenada N = 9.659.514,78m e E = 229.801,15m; 0,37 m e azimute plano 268°27′07" até o marco M-058, de coordenada N 9.659.514,77m e E = 229.800,78m; 0,16 m e azimute plano 262°52'30" até o marco M-059, de coordenada N = 9.659.514,75m e E = 229.800,62m; 9,95 m e azimute plano 265°19′55″ até o marco M-060, de coordenada N = 9.659.513,94m e E = 229.790,70m; 0,48 m e azimute plano 264°03′11″ até o marco M-061, de coordenada N = 9.659.513,89m e E = 229.790,22m; 0,66 m e azimute plano 260°23'41" até o marco M-062, de coordenada N = 9.659.513,78m e E = 229.789,57m; 0,43 m e azimute plano 257°54′19" até o marco M-063, de coordenada N = 9.659.513,69m e E = 229.789,15m; 12,65 m e azimute plano  $256^{\circ}19'35''$  até o marco M-064, de coordenada N = 9.659.510,70m e E = 229.776,86m; 40,39 m e azimute plano 265°29'02" até o marco M-065, de coordenada N = 9.659.507,52m e E = 229.736,60m; 18,87 m e azimute plano 267°30′33″ até o marco M-066, de coordenada N 9.659.506,70m e E = 229.717,75m; 0,22 m e azimute plano 267°23′51″ até o marco M-067, de coordenada N = 9.659.506,69m e E = 229.717,53m; 0,15 m e azimute plano  $266^{\circ}11'09''$  até o marco M-068, de coordenada N = 9.659.506,68m e E = 229.717,38m; 20,09 m e azimute plano 265°24′16″ até o marco M-069, de coordenada N = 9.659.505,07m e E = 229.697,35m; 19,65 m e azimute plano 267°34′44″ até o marco M-070, de coordenada N = 9.659.504,24m e E = 229.677,72m; 0,23 m e azimute plano 267°30′38″ até o marco M-071, de coordenada N = 9.659.504,23m e E = 229.677,49m; 0,15 m e azimute plano 266°11'09" até o marco M-072, de coordenada N = 9.659.504,22m e E = 229.677,34m; 15,00 m e azimute plano  $265^{\circ}22'22''$  até o marco M-073, de coordenada N = 9.659.503,01m e E = 229.662,39m; 14,03 m e azimute plano  $266^{\circ}41'28''$  até o marco M-074, de coordenada N = 9.659.502,20m e E = 229.648,38m; 15,72 m e azimute plano 268°28′07″ até o marco M-075, de coordenada N = 9.659.501,78m e E = 229.632,67m; 0,37 m e azimute plano 266°54'21" até o marco M-076, de coordenada N = 9.659.501,76m e E = 229.632,30m; 19,07 m e azimute plano  $266^{\circ}18'07''$  até o marco M-077, de coordenada N = 9.659.500,53m e E = 229.613,27m; 0,05 m e azimute plano 270°00′00" até o marco M-078, de coordenada N = 9.659.500,53m e E = 229.613,22m; 23,02 m e azimute plano  $266^{\circ}00'49''$ até o marco M-079, de coordenada N = 9.659.498,93m e E = 229.590,26m; 19,78 m e azimute plano  $270^\circ59'05''$  até o marco M-080, de coordenada N = 9.659.499,27m e E = 229.570,48m; 0,18 m e azimute plano 270°00′00″ até o marco M-081, de coordenada N = 9.659.499,27m e E = 229.570,30m; 0,02 m e azimute plano 270°00′00″ até o marco M-082, de coordenada N = 9.659.499,27m e E = 229.570,28m; 19,43 m e azimute plano 269°52′55″ até o marco M-083, de coordenada N = 9.659.499,23m e E = 229.550,85m; 0,45 m e azimute plano 268°43′37″ até o marco M-084, de coordenada N = 9.659.499,22m e E = 229.550,40m; 17,47 m e azimute plano 267°16′37′