

9.900.500,63m e E = 828.063,58m; 22,28 m e azimute plano 141°10'13" até o marco M-726, de coordenada N = 9.900.483,28m e E = 828.077,55m; 0,12 m e azimute plano 140°27'23" até o marco M-727, de coordenada N = 9.900.483,18m e E = 828.077,63m; 53,69 m e azimute plano 139°47'24" até o marco M-728, de coordenada N = 9.900.442,18m e E = 828.112,29m; 44,22 m e azimute plano 141°35'48" até o marco M-729, de coordenada N = 9.900.407,53m e E = 828.139,76m; 0,25 m e azimute plano 140°10'36" até o marco M-730, de coordenada N = 9.900.407,34m e E = 828.139,92m; 0,01 m e azimute plano 138°30'13" até o marco M-731, de coordenada N = 9.900.407,33m e E = 828.139,93m; 71,61 m e azimute plano 138°35'29" até o marco M-732, de coordenada N = 9.900.353,62m e E = 828.187,30m; 32,99 m e azimute plano 140°11'40" até o marco M-733, de coordenada N = 9.900.328,27m e E = 828.208,42m; 0,13 m e azimute plano 139°28'22" até o marco M-734, de coordenada N = 9.900.328,17m e E = 828.208,50m; 0,33 m e azimute plano 136°52'58" até o marco M-735, de coordenada N = 9.900.327,94m e E = 828.208,72m; 47,89 m e azimute plano 135°00'00" até o marco M-736, de coordenada N = 9.900.294,07m e E = 828.242,59m; 0,12 m e azimute plano 134°19'09" até o marco M-737, de coordenada N = 9.900.293,98m e E = 828.242,68m; 23,77 m e azimute plano 133°34'04" até o marco M-738, de coordenada N = 9.900.277,60m e E = 828.259,90m; 18,10 m e azimute plano 137°48'56" até o marco M-739, de coordenada N = 9.900.264,19m e E = 828.272,06m; 0,25 m e azimute plano 136°24'07" até o marco M-740, de coordenada N = 9.900.264,01m e E = 828.272,22m; 0,33 m e azimute plano 133°07'48" até o marco M-741, de coordenada N = 9.900.263,79m e E = 828.272,46m; 0,24 m e azimute plano 129°52'33" até o marco M-742, de coordenada N = 9.900.263,63m e E = 828.272,65m; 23,80 m e azimute plano 128°30'02" até o marco M-743, de coordenada N = 9.900.248,82m e E = 828.291,27m; 0,09 m e azimute plano 128°01'28" até o marco M-744, de coordenada N = 9.900.248,76m e E = 828.291,34m; 0,23 m e azimute plano 126°11'25" até o marco M-745, de coordenada N = 9.900.248,63m e E = 828.291,53m; 39,16 m e azimute plano 124°53'27" até o marco M-746, de coordenada N = 9.900.226,23m e E = 828.323,64m; 56,24 m e azimute plano 126°26'21" até o marco M-747, de coordenada N = 9.900.192,83m e E = 828.368,89m; 0,24 m e azimute plano 125°05'16" até o marco M-748, de coordenada N = 9.900.192,69m e E = 828.369,08m; 51,90 m e azimute plano 123°41'24" até o marco M-749, de coordenada N = 9.900.163,90m e E = 828.412,26m; 0,04 m e azimute plano 123°23'19" até o marco M-750, de coordenada N = 9.900.163,88m e E = 828.412,30m; 27,83 m e azimute plano 123°12'24" até o marco M-751, de coordenada N = 9.900.148,64m e E = 828.435,58m; 0,28 m e azimute plano 121°35'58" até o marco M-752, de coordenada N = 9.900.148,49m e E = 828.435,82m; 0,17 m e azimute plano 119°00'11" até o marco M-753, de coordenada N = 9.900.148,41m e E = 828.435,97m; 29,73 m e azimute plano 118°01'28" até o marco M-754, de coordenada N = 9.900.134,44m e E = 828.462,22m; 0,15 m e azimute plano 117°09'38" até o marco M-755, de coordenada N = 9.900.134,37m e E = 828.462,36m; 0,33 m e azimute plano 114°22'17" até o marco M-756, de coordenada N = 9.900.134,23m e E = 828.462,65m; 0,03 m e azimute plano 112°25'23" até o marco M-757, de coordenada N = 9.900.134,22m e E = 828.462,68m; 24,68 m e azimute plano 112°09'58" até o marco M-758, de coordenada N = 9.900.124,91m e E = 828.485,54m; 0,18 m e azimute plano 111°07'36" até o marco M-759, de coordenada N = 9.900.124,84m e E = 828.485,71m; 50,49 m e azimute plano 110°06'22" até o marco M-760, de coordenada N = 9.900.107,49m e E = 828.533,12m; 0,01 m e azimute plano 110°07'11" até o marco M-761, de coordenada N = 9.900.107,48m e E = 828.533,13m; 4,55 m e azimute plano 109°58'56" até o marco M-762, de coordenada N = 9.900.105,93m e E = 828.537,41m; 27,53 m e azimute plano 109°58'56" até o marco M-763, de coordenada N = 9.900.096,52m e E = 828.563,28m; 12,37 m e azimute plano 109°58'57" até o marco M-764, de coordenada N = 9.900.092,29m e E = 828.574,91m; 0,33 m e azimute plano 106°47'05" até o marco M-765, de coordenada N = 9.900.092,20m e E = 828.575,22m; 0,33 m e azimute plano 103°07'38" até o marco M-766, de coordenada N = 9.900.092,13m e E = 828.575,54m; 0,33 m e azimute plano 99°22'33" até o marco M-767, de coordenada N = 9.900.092,07m e E = 828.575,86m; deste, segue pela Faixa de Domínio pela Margem Direita (sentido Sudoeste) do Ramal de Acesso à Fazenda São Francisco I, com a seguinte distância 0,33 m e azimute plano 95°36'47" até o marco M-768, de coordenada N = 9.900.092,04m e E = 828.576,19m; 0,33 m e azimute plano 91°53'28" até o marco M-769, de coordenada N = 9.900.092,03m e E = 828.576,51m; 0,33 m e azimute plano 88°06'30" até o marco M-770, de coordenada N = 9.900.092,04m e E = 828.576,84m; 0,20 m e azimute plano 85°06'38" até o marco M-771, de coordenada N = 9.900.092,06m e E = 828.577,04m; 21,38 m e azimute plano 83°57'02" até o marco M-772, de coordenada N = 9.900.094,31m e E = 828.598,30m; 9,87 m e azimute plano 83°57'03" até o marco M-773, de coordenada N = 9.900.095,35m e E = 828.608,12m; 20,81 m e azimute plano 85°25'34" até o marco M-774, de coordenada N = 9.900.097,01m e E = 828.628,86m; 19,39 m e azimute plano 93°39'08" até o marco M-775, de coordenada N = 9.900.095,78m e E = 828.648,22m; 24,47 m e azimute plano 97°51'13" até o marco M-776, de coordenada N = 9.900.092,43m e E = 828.672,45m; 26,41 m e azimute plano 100°57'14" até o marco M-777, de coordenada N = 9.900.087,41m e E = 828.698,39m; 5,52 m e azimute plano 105°11'10" até o marco M-778, de coordenada N = 9.900.085,97m e E = 828.703,71m; 17,65 m e azimute plano 105°11'09" até o marco M-779, de coordenada N = 9.900.081,34m e E = 828.720,75m; 7,07 m e azimute plano 105°11'09" até o marco M-780, de coordenada N = 9.900.079,49m e E = 828.727,57m; 28,41 m e azimute plano 111°38'40" até o marco M-781, de coordenada N = 9.900.069,01m e E = 828.753,98m; 0,05 m e azimute plano 111°22'46" até o marco M-782, de coordenada N = 9.900.068,99m e E = 828.754,03m; 29,48 m e azimute plano 111°02'14" até o marco M-783, de coordenada N = 9.900.058,41m e E = 828.781,54m; 0,06 m e azimute plano 110°43'50" até o marco M-784, de coordenada N = 9.900.058,39m e E = 828.781,60m; 15,81 m e azimute plano 110°22'36" até o marco M-785,

de coordenada N = 9.900.052,89m e E = 828.796,41m; 0,09 m e azimute plano 109°53'02" até o marco M-786, de coordenada N = 9.900.052,86m e E = 828.796,50m; 33,20 m e azimute plano 109°21'32" até o marco M-787, de coordenada N = 9.900.041,85m e E = 828.827,82m; 0,05 m e azimute plano 109°07'01" até o marco M-788, de coordenada N = 9.900.041,83m e E = 828.827,87m; 0,13 m e azimute plano 108°00'19" até o marco M-789, de coordenada N = 9.900.041,79m e E = 828.827,99m; 27,05 m e azimute plano 107°18'02" até o marco M-790, de coordenada N = 9.900.033,75m e E = 828.853,82m; 0,20 m e azimute plano 106°08'29" até o marco M-791, de coordenada N = 9.900.033,69m e E = 828.854,01m; 0,33 m e azimute plano 103°07'38" até o marco M-792, de coordenada N = 9.900.033,62m e E = 828.854,33m; 0,04 m e azimute plano 101°03'40" até o marco M-793, de coordenada N = 9.900.033,61m e E = 828.854,37m; 9,05 m e azimute plano 100°47'03" até o marco M-794, de coordenada N = 9.900.031,92m e E = 828.863,26m; 0,29 m e azimute plano 99°09'12" até o marco M-795, de coordenada N = 9.900.031,87m e E = 828.863,54m; 0,33 m e azimute plano 95°36'47" até o marco M-796, de coordenada N = 9.900.031,84m e E = 828.863,87m; 0,33 m e azimute plano 91°52'27" até o marco M-797, de coordenada N = 9.900.031,83m e E = 828.864,19m; 0,22 m e azimute plano 88°45'37" até o marco M-798, de coordenada N = 9.900.031,83m e E = 828.864,41m; 19,49 m e azimute plano 87°30'37" até o marco M-799, de coordenada N = 9.900.032,68m e E = 828.883,89m; 0,11 m e azimute plano 86°55'27" até o marco M-800, de coordenada N = 9.900.032,69m e E = 828.883,99m; 0,33 m e azimute plano 84°22'10" até o marco M-801, de coordenada N = 9.900.032,72m e E = 828.884,32m; 0,33 m e azimute plano 80°37'27" até o marco M-802, de coordenada N = 9.900.032,77m e E = 828.884,64m; 0,22 m e azimute plano 77°28'47" até o marco M-803, de coordenada N = 9.900.032,82m e E = 828.884,86m; 23,10 m e azimute plano 76°13'07" até o marco M-804, de coordenada N = 9.900.038,32m e E = 828.907,30m; 0,11 m e azimute plano 75°34'18" até o marco M-805, de coordenada N = 9.900.038,35m e E = 828.907,40m; 0,33 m e azimute plano 73°08'17" até o marco M-806, de coordenada N = 9.900.038,45m e E = 828.907,71m; 0,07 m e azimute plano 70°48'28" até o marco M-807, de coordenada N = 9.900.038,47m e E = 828.907,78m; 20,22 m e azimute plano 70°25'36" até o marco M-808, de coordenada N = 9.900.045,24m e E = 828.926,83m; 0,26 m e azimute plano 68°58'26" até o marco M-809, de coordenada N = 9.900.045,33m e E = 828.927,07m; 0,33 m e azimute plano 65°37'11" até o marco M-810, de coordenada N = 9.900.045,47m e E = 828.927,37m; 0,23 m e azimute plano 62°24'51" até o marco M-811, de coordenada N = 9.900.045,58m e E = 828.927,57m; 18,38 m e azimute plano 61°04'25" até o marco M-812, de coordenada N = 9.900.054,47m e E = 828.943,66m; 0,09 m e azimute plano 60°32'08" até o marco M-813, de coordenada N = 9.900.054,51m e E = 828.943,74m; 0,33 m e azimute plano 58°07'35" até o marco M-814, de coordenada N = 9.900.054,69m e E = 828.944,02m; 0,33 m e azimute plano 54°22'00" até o marco M-815, de coordenada N = 9.900.054,88m e E = 828.944,29m; 0,04 m e azimute plano 52°17'45" até o marco M-816, de coordenada N = 9.900.054,90m e E = 828.944,32m; 22,02 m e azimute plano 52°01'42" até o marco M-817, de coordenada N = 9.900.068,45m e E = 828.961,67m; 0,29 m e azimute plano 50°23'31" até o marco M-818, de coordenada N = 9.900.068,63m e E = 828.961,89m; 0,24 m e azimute plano 47°20'33" até o marco M-819, de coordenada N = 9.900.068,80m e E = 828.962,07m; 35,93 m e azimute plano 45°57'18" até o marco M-820, de coordenada N = 9.900.093,77m e E = 828.987,90m; 0,06 m e azimute plano 45°36'32" até o marco M-821, de coordenada N = 9.900.093,81m e E = 828.987,94m; 7,55 m e azimute plano 45°16'10" até o marco M-822, de coordenada N = 9.900.099,13m e E = 828.993,30m; deste, segue confrontando com o Limite da Fazenda São Francisco I, com a seguinte distância 6,72 m e azimute plano 125°21'32" até o marco M-823, de coordenada N = 9.900.095,24m e E = 828.998,78m; 0,01 m e azimute plano 180°00'00" até o marco M-824, de coordenada N = 9.900.095,23m e E = 828.998,78m; 336,91 m e azimute plano 58°02'10" até o marco M-825, de coordenada N = 9.900.273,58m e E = 829.284,61m; 273,66 m e azimute plano 58°02'10" até o marco M-826, de coordenada N = 9.900.418,45m e E = 829.516,77m; 1.797,61 m e azimute plano 58°02'10" até o marco M-827, de coordenada N = 9.901.370,09m e E = 831.041,83m; deste, segue pela Margem Direita do Igarapé Curuá, com a de distância 2.429,24 m até o marco M-001, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas encontram-se representadas no Sistema UTM, 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 UTM.

II – RESSALVAR que da poligonal acima descrita ficam resguardadas e deverão ser excluídas, através de Averbção na Matrícula, as áreas anteriormente já Matriculadas no Cartório de Registro de Imóveis, que incidirem na área objeto da Arrecadação

III – 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 Vigia-PA.

Bruno Yoheiji Kono Ramos  
Presidente

**Protocolo: 1047707**

## DIÁRIA

### PORTARIA Nº 168/2024 de 05/03/2024

Objetivo: Dar continuidade aos trabalhos de levantamento técnico no município de Ananindeua, bairro Atalaia – Jaderlândia I. Período: 09 a 19/03/2024 (5,5) Diárias

- João Vitor Garcia Fontes - Colaborador Eventual  
- ORDENADOR: Bruno Yoheiji Kono Ramos- Presidente

**Protocolo: 1047581**