

IMÓVEL : PEAEX PRUDENTE-MONTE SINAI
 OCUPANTE : ASSOCIAÇÃO DAS COMUNIDADES PRUDENTE E MONTE SINAI-ACOPRUMS
 MUNICÍPIO : JURUTI UF: PA
 NATUREZA:

LOCALIZAÇÃO: MARGEM DIREITA DO IGARAPÉ PRUDENTE
 COMUNIDADE: PRUDENTE/MONTE SINAI
 GLEBA : CURUMUCURI

PROCESSO Nº 2014/550870 CÓDIGO ITERPA : 1503903/01/02 MEMORIAL Nº: 0209/2015

ÁREA DEMARCADA: 5.514,0434 ha

ÁREA DEDUZIDA : 18,9081 ha

ÁREA LIQUIDA : 5.495,1353 ha

PERÍMETRO : 46.202,84 m

DECLINAÇÃO MAGNETICA: -17°34'33.485743" observada no Vértice ESA-M-7076

NORTE:	D18-M-1050 AO D18-M-1057	:M/E DO IGARAPÉ AÇÚ
	D18-M-1057 AO ESA-M-7076	:M/E DO IGARAPÉ TUCANDEIRA
LESTE:	ESA-M-7076 AO ESA-M-7067	:PEAEX CURUMUCURÍ
	ESA-M-7067 AO ESA-M-7068	:RODOVIA PA-292 E FERROVIA DA ALCOA
	ESA-M-7068 AO ESA-M-7070	:PEAEX CURUMUCURÍ
	ESA-M-7070 AO D18-M-1051	:TERRAS DO ESTADO
SUL:	D18-M-1051 AO D18-M-1054	:TERRAS DO ESTADO
OESTE:	D18-M-1054 AO D18-M-1055	:PAE JURUTI VELHO
	D18-M-1055 AO D18-M-1053	:RODOVIA PA-292 E FERROVIA DA ALCOA
	D18-M-1053 AO D18-M-1056	:PAE JURUTI VELHO
	D18-M-1056 AO D18-M-1050	:M/D DO IGARAPÉ PRUDENTE

DESCRIÇÃO

Partindo do marco coordenada **N = 9.737.508,34m** e **E = 602.699,94m**; Linha seca; deste, segue confrontando com o PEAEX CURUMUCURÍ, com a seguinte distância 13.790,65 m e azimute plano 205°06'23" até o marco **EAS-M-7067**, de coordenada **N = 9.725.020,60m** e **E = 596.848,59m**; Rodovia; deste, segue confrontando com a RODOVIA PA-292 e a FERROVIA DA ALCOA, com a seguinte distância 98,51 m e azimute plano 203°26'51" até o marco **EAS-M-7068**, de coordenada **N = 9.724.930,22m** e **E = 596.809,39m**; Linha seca; deste, segue confrontando com o PEAEX CURUMUCURÍ, com a seguinte distância 2.032,70 m e azimute plano 205°13'06" até o marco **EAS-M-7070**, de coordenada **N = 9.723.091,25m** e **E = 595.943,32m**; Linha seca; deste, segue confrontando com TERRAS DO ESTADO, com a seguinte distância 1.265,97 m e azimute plano 195°41'33" até o marco **D18-M-1051**, de coordenada **N = 9.721.872,47m** e **E = 595.600,91m**; 1.497,78 m e azimute plano 312°49'34" até o marco **D18-M-1054**, de coordenada **N = 9.722.890,62m** e **E = 594.502,41m**; Linha seca; deste, segue confrontando com o PAE JURUTI VELHO, com a seguinte distância 819,11 m e azimute plano 357°30'58" até o marco **D18-M-1055**, de coordenada **N = 9.723.708,96m** e **E = 594.466,91m**; Rodovia; deste, segue confrontando com a RODOVIA PA-292 e a FERROVIA DA ALCOA, com a seguinte distância 60,25 m e azimute plano 354°34'17" até o marco **D18-M-1053**, de coordenada **N = 9.723.768,94m** e **E = 594.461,21m**; Linha seca; deste, segue confrontando com o PAE JURUTI VELHO, com a seguinte distância 150,32 m e azimute plano 356°09'59" até o marco **CY4-M-1239**, de coordenada **N = 9.723.918,92m** e **E = 594.451,16m**; 645,70 m e azimute plano 10°53'50" até o marco **D18-M-1056**, de coordenada **N = 9.724.552,98m** e **E = 594.573,23m**; Igarapé; deste, segue confrontando com a margem direita do IGARAPÉ PRUDENTE, com a seguinte distância 292,95 m e azimute plano 12°31'58" até o ponto **D18-P-0626**, de coordenada **N = 9.724.838,95m** e **E = 594.636,80m**; 250,61 m e azimute plano

16°53'41" até o ponto **D18-P-0627**, de coordenada **N = 9.725.078,74m** e **E = 594.709,63m**; 374,56 m e azimute plano 34°35'18" até o ponto **D18-P-0628**, de coordenada **N = 9.725.387,10m** e **E = 594.922,26m**; 391,92 m e azimute plano 3°39'26" até o ponto **D18-P-0629**, de coordenada **N = 9.725.778,22m** e **E = 594.947,26m**; 335,12 m e azimute plano 340°19'50" até o ponto **D18-P-0630**, de coordenada **N = 9.726.093,79m** e **E = 594.834,46m**; 509,79 m e azimute plano 32°57'55" até o ponto **D18-P-0600**, de coordenada **N = 9.726.521,50m** e **E = 595.111,85m**; 303,46 m e azimute plano 11°55'06" até o ponto **D18-P-0601**, de coordenada **N = 9.726.818,42m** e **E = 595.174,52m**; 86,88 m e azimute plano 60°37'24" até o ponto **D18-P-0602**, de coordenada **N = 9.726.861,04m** e **E = 595.250,23m**; 217,47 m e azimute plano 27°53'27" até o ponto **D18-P-0603**, de coordenada **N = 9.727.053,25m** e **E = 595.351,96m**; 237,64 m e azimute plano 23°39'40" até o ponto **D18-P-0604**, de coordenada **N = 9.727.270,91m** e **E = 595.447,33m**; 202,12 m e azimute plano 44°12'22" até o ponto **D18-P-0605**, de coordenada **N = 9.727.415,80m** e **E = 595.588,26m**; 227,75 m e azimute plano 16°36'52" até o ponto **D18-P-0606**, de coordenada **N = 9.727.634,04m** e **E = 595.653,38m**; 286,42 m e azimute plano 354°32'48" até o ponto **D18-P-0607**, de coordenada **N = 9.727.919,16m** e **E = 595.626,16m**; 276,20 m e azimute plano 347°59'34" até o ponto **D18-P-0608**, de coordenada **N = 9.728.189,32m** e **E = 595.568,70m**; 241,36 m e azimute plano 29°45'52" até o ponto **D18-P-0609**, de coordenada **N = 9.728.398,84m** e **E = 595.688,52m**; 290,11 m e azimute plano 13°50'25" até o ponto **D18-P-0610**, de coordenada **N = 9.728.680,53m** e **E = 595.757,92m**; 611,82 m e azimute plano 339°10'23" até o ponto **D18-P-0611**, de coordenada **N = 9.729.252,37m** e **E = 595.540,39m**; 460,63 m e azimute plano 290°27'20" até o ponto **D18-P-0612**, de coordenada **N = 9.729.413,35m** e **E = 595.108,81m**; 508,52 m e azimute plano 329°52'16" até o ponto **D18-P-0613**, de coordenada **N = 9.729.853,17m** e **E = 594.853,56m**; 926,64 m e azimute plano 308°28'14" até o ponto **D18-P-0614**, de coordenada **N = 9.730.429,64m** e **E = 594.128,07m**; 106,48 m e azimute plano 24°52'49" até o ponto **D18-P-0621**, de coordenada **N = 9.730.526,24m** e **E = 594.172,87m**; 1.313,16 m e azimute plano 313°56'18" até o ponto **D18-P-0622**, de coordenada **N = 9.731.437,42m** e **E = 593.227,28m**; 932,20 m e azimute plano 307°06'03" até o ponto **D18-P-0623**, de coordenada **N = 9.731.999,74m** e **E = 592.483,78m**; 636,89 m e azimute plano 323°29'02" até o ponto **D18-P-0624**, de coordenada **N = 9.732.511,60m** e **E = 592.104,80m**; 834,74 m e azimute plano 275°33'39" até o ponto **D18-P-0625**, de coordenada **N = 9.732.592,49m** e **E = 591.273,99m**; 138,43 m e azimute plano 333°01'00" até o marco **D18-M-1050**, de coordenada **N = 9.732.715,85m** e **E = 591.211,18m**; Igarapé; deste, segue confrontando com a margem esquerda do IGARAPÉ AÇÚ, com a seguinte distância 476,88 m e azimute plano 67°17'31" até o ponto **D18-P-0631**, de coordenada **N = 9.732.899,94m** e **E = 591.651,09m**; 631,21 m e azimute plano 76°32'49" até o ponto **D18-P-0632**, de coordenada **N = 9.733.046,79m** e **E = 592.264,98m**; 529,82 m e azimute plano 73°30'23" até o ponto **D18-P-0633**, de coordenada **N = 9.733.197,21m** e **E = 592.773,00m**; 655,11 m e azimute plano 87°51'56" até o ponto **D18-P-0634**, de coordenada **N = 9.733.221,61m** e **E = 593.427,66m**; 299,04 m e azimute plano 69°27'59" até o ponto **D18-P-0635**, de coordenada **N = 9.733.326,50m** e **E = 593.707,70m**; 420,66 m e azimute plano 120°27'55" até o ponto **D18-P-0636**, de coordenada **N = 9.733.113,22m** e **E = 594.070,28m**; 373,52 m e azimute plano 326°06'41" até o ponto **D18-P-0637**, de coordenada **N = 9.733.423,29m** e **E = 593.862,01m**; 519,45 m e azimute plano 273°13'09" até o ponto **D18-P-0638**, de coordenada **N = 9.733.452,46m** e **E = 593.343,38m**; 525,43 m e azimute plano 56°50'00" até o ponto **D18-P-0639**, de coordenada **N = 9.733.739,91m** e **E = 593.783,21m**; 814,17 m e azimute plano 58°47'28" até o ponto **D18-P-0640**, de coordenada **N = 9.734.161,78m** e **E = 594.479,56m**; 591,03 m e azimute plano 73°13'52" até o ponto **D18-P-0641**, de coordenada **N = 9.734.332,30m** e **E = 595.045,46m**; 1.121,43 m e azimute plano 75°45'42" até o ponto **D18-P-0642**, de coordenada **N = 9.734.608,12m** e **E = 596.132,44m**; 758,05 m e azimute plano 107°08'31" até o marco **D18-M-1057**, de coordenada **N = 9.734.384,69m** e **E = 596.856,82m**; Igarapé; deste, segue confrontando com a margem esquerda do IGARAPÉ TUCANDEIRA, com a seguinte distância 187,59 m e azimute plano 14°23'36" até o ponto **D18-P-0643**, de coordenada **N = 9.734.566,39m** e **E = 596.903,45m**; 217,98 m e azimute plano 13°47'25" até o ponto **D18-P-0644**, de coordenada **N = 9.734.778,09m** e **E = 596.955,41m**; 249,59 m e azimute plano 51°36'53" até o ponto **D18-P-0645**, de coordenada **N = 9.734.933,07m** e **E = 597.151,05m**; 282,54 m e azimute plano 117°09'10" até o ponto **D18-P-0646**, de coordenada **N = 9.734.804,13m** e **E = 597.402,45m**; 1.728,08 m e azimute plano 62°45'50" até o ponto **D18-P-0620**, de coordenada **N = 9.735.595,00m** e **E = 598.938,93m**; 326,88 m e azimute plano 90°39'26" até o ponto **D18-P-0619**, de coordenada **N = 9.735.591,25m** e **E = 599.265,79m**; 420,49 m e azimute plano 114°02'25" até o ponto **D18-P-0618**, de coordenada **N = 9.735.419,95m** e **E = 599.649,81m**; 546,69 m e azimute plano 46°10'45" até o ponto **D18-P-0617**, de coordenada **N = 9.735.798,48m** e **E = 600.044,25m**; 677,49 m e azimute plano 67°21'54"

Métrica TopoEVN 6.9.5.21

até o ponto **D18-P-0616**, de coordenada **N = 9.736.059,22m** e **E = 600.669,56m**; 622,44 m e azimute plano 52°45'42" até o marco **D18-M-1052**, de coordenada **N = 9.736.435,88m** e **E = 601.165,10m**; Linha seca; deste, segue confrontando com o PAE SOCÓ I, com a seguinte distância 1.872,41 m e azimute plano 55°03'23" m até o marco **EAS-M-7076**, ponto inicial da descrição deste perímetro.

Todas as coordenada aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, a partir do vertice geodesico D18-M-1050, de coordenada **N 9.732.715,85m** e **E 591.211,18m**, e encontram-se representadas no Sistema U T M, referenciadas ao **Meridiano Central nº 57°00'**, fuso -21, tendo como datum o SIRGAS2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção U T M.

Observações:

A planta anexa é parte integrante deste memorial descritivo.

Belém-PA, 05 de agosto de 2015.

RAIMUNDO SOCORRO COSTA ALMEIDA
Assist. Téc. Desenvolvimento Agrário e Fundiário
CREA: 5910 TD/PA
Cod. INCRA: D18

Data / /

Confere

Visto