

te plano 56°04'44" até o marco M-1266, de coordenada N = 9.926.139,44m e E = 225.688,21m; 83,52 m e azimute plano 77°33'16" até o marco M-1267, de coordenada N = 9.926.157,44m e E = 225.769,77m; 120,09 m e azimute plano 83°46'50" até o marco M-1268, de coordenada N = 9.926.170,45m e E = 225.889,15m; 10,11 m e azimute plano 71°25'18" até o marco M-1269, de coordenada N = 9.926.173,67m e E = 225.898,73m; 61,47 m e azimute plano 71°25'04" até o marco M-1270, de coordenada N = 9.926.193,26m e E = 225.957,00m; 47,63 m e azimute plano 71°24'05" até o marco M-1271, de coordenada N = 9.926.208,45m e E = 226.002,14m; 93,33 m e azimute plano 42°19'30" até o marco M-1272, de coordenada N = 9.926.277,45m e E = 226.064,98m; 74,99 m e azimute plano 359°58'10" até o marco M-1273, de coordenada N = 9.926.352,44m e E = 226.064,94m; 59,01 m e azimute plano 314°54'39" até o marco M-1274, de coordenada N = 9.926.394,10m e E = 226.023,15m; 11,81 m e azimute plano 314°55'53" até o marco M-1275, de coordenada N = 9.926.402,44m e E = 226.014,79m; 58,71 m e azimute plano 279°32'56" até o marco M-1276, de coordenada N = 9.926.412,18m e E = 225.956,89m; 55,89 m e azimute plano 279°32'11" até o marco M-1277, de coordenada N = 9.926.421,44m e E = 225.901,77m; 152,87 m e azimute plano 260°35'15" até o marco M-1278, de coordenada N = 9.926.396,44m e E = 225.750,96m; 8,89 m e azimute plano 253°48'24" até o marco M-1279, de coordenada N = 9.926.393,96m e E = 225.742,42m; 285,26 m e azimute plano 253°48'48" até o marco M-1280, de coordenada N = 9.926.314,44m e E = 225.468,47m; 170,60 m e azimute plano 252°57'27" até o marco M-1281, de coordenada N = 9.926.264,44m e E = 225.305,36m; 96,22 m e azimute plano 281°23'17" até o marco M-1282, de coordenada N = 9.926.283,44m e E = 225.211,03m; 71,64 m e azimute plano 307°54'06" até o marco M-1283, de coordenada N = 9.926.327,45m e E = 225.154,50m; 63,31 m e azimute plano 354°11'54" até o marco M-1284, de coordenada N = 9.926.390,44m e E = 225.148,10m; 3,79 m e azimute plano 31°30'30" até o marco M-1285, de coordenada N = 9.926.393,67m e E = 225.150,08m; 32,63 m e azimute plano 31°38'40" até o marco M-1286, de coordenada N = 9.926.421,45m e E = 225.167,20m; 164,07 m e azimute plano 43°30'21" até o marco M-1287, de coordenada N = 9.926.540,45m e E = 225.280,15m; 129,43 m e azimute plano 42°46'37" até o marco M-1288, de coordenada N = 9.926.635,45m e E = 225.368,05m; 329,46 m e azimute plano 34°53'14" até o marco M-1289, de coordenada N = 9.926.905,70m e E = 225.556,49m; 21,64 m e azimute plano 34°52'22" até o marco M-1290, de coordenada N = 9.926.923,45m e E = 225.568,86m; 20,96 m e azimute plano 37°19'25" até o marco M-1291, de coordenada N = 9.926.940,12m e E = 225.581,57m; 113,55 m e azimute plano 37°17'56" até o marco M-1292, de coordenada N = 9.927.030,45m e E = 225.650,38m; 101,67 m e azimute plano 68°03'07" até o marco M-1293, de coordenada N = 9.927.068,45m e E = 225.744,68m; 201,04 m e azimute plano 88°17'23" até o marco M-1294, de coordenada N = 9.927.074,45m e E = 225.945,63m; 74,62 m e azimute plano 92°52'50" até o marco M-1295, de coordenada N = 9.927.070,70m e E = 226.020,16m; 44,91 m e azimute plano 92°53'05" até o marco M-1296, de coordenada N = 9.927.068,44m e E = 226.065,01m; 14,39 m e azimute plano 59°39'27" até o marco M-1297, de coordenada N = 9.927.075,71m e E = 226.077,43m; 72,72 m e azimute plano 59°39'18" até o marco M-1298, de coordenada N = 9.927.112,45m e E = 226.140,19m; 97,30 m e azimute plano 345°02'38" até o marco M-1299, de coordenada N = 9.927.206,45m e E = 226.115,08m; 79,57 m e azimute plano 314°43'12" até o marco M-1300, de coordenada N = 9.927.262,44m e E = 226.058,54m; 38,53 m e azimute plano 273°07'28" até o marco M-1301, de coordenada N = 9.927.264,54m e E = 226.020,07m; 200,17 m e azimute plano 273°07'28" até o marco M-1302, de coordenada N = 9.927.275,45m e E = 225.820,20m; 178,62 m e azimute plano 279°59'40" até o marco M-1303, de coordenada N = 9.927.306,45m e E = 225.644,29m; 144,62 m e azimute plano 272°46'28" até o marco M-1304, de coordenada N = 9.927.313,45m e E = 225.499,84m; 183,98 m e azimute plano 277°48'36" até o marco M-1305, de coordenada N = 9.927.338,45m e E = 225.317,57m; 127,82 m e azimute plano 281°16'45" até o marco M-1306, de coordenada N = 9.927.363,45m e E = 225.192,22m; 7,05 m e azimute plano 279°03'41" até o marco M-1307, de coordenada N = 9.927.364,56m e E = 225.185,26m; 33,54 m e azimute plano 279°00'17" até o marco M-1308, de coordenada N = 9.927.369,81m e E = 225.152,13m; 28,36 m e azimute plano 279°00'26" até o marco M-1309, de coordenada N = 9.927.374,25m e E = 225.124,12m; 7,63 m e azimute plano 279°03'17" até o marco M-1310, de coordenada N = 9.927.375,45m e E = 225.116,59m; 3,29 m e azimute plano 248°35'13" até o marco M-1311, de coordenada N = 9.927.374,25m e E = 225.113,53m; 218,87 m e azimute plano 248°36'51" até o marco M-1312, de coordenada N = 9.927.294,44m e E = 224.909,73m; 256,57 m e azimute plano 239°02'22" até o marco M-1313, de coordenada N = 9.927.162,45m e E = 224.689,72m; 138,79 m e azimute plano 241°30'46" até o marco M-1314, de coordenada N = 9.927.096,25m e E = 224.567,73m; 232,33 m e azimute plano 241°31'00" até o marco M-1315, de coordenada N = 9.926.985,45m e E = 224.363,52m; 10,31 m e azimute plano 345°40'51" até o marco M-1316, de coordenada N = 9.926.995,44m e E = 224.360,97m; 57,70 m e azimute plano 342°23'50" até o marco M-1317, de coordenada N = 9.927.050,44m e E = 224.343,52m; 49,74 m e azimute plano 336°43'44" até o marco M-1318, de coordenada N = 9.927.096,13m e E = 224.323,87m; 46,07 m e azimute plano 336°43'46" até o marco M-1319, de coordenada N = 9.927.138,45m e E = 224.305,67m; 75,04 m e azimute plano 320°36'46" até o marco M-1320, de coordenada N = 9.927.196,45m e E = 224.258,05m; 60,22 m e azimute plano 355°06'47" até o marco M-1321, de coordenada N = 9.927.256,45m e E = 224.252,92m; 54,13 m e azimute plano 27°33'50" até o marco M-1322, de coordenada N = 9.927.304,44m e E = 224.277,97m; 81,06 m

e azimute plano 25°45'10" até o marco M-1323, de coordenada N = 9.927.377,45m e E = 224.313,19m; 33,33 m e azimute plano 16°32'34" até o marco M-1324, de coordenada N = 9.927.409,40m e E = 224.322,68m; 18,83 m e azimute plano 16°32'20" até o marco M-1325, de coordenada N = 9.927.427,45m e E = 224.328,04m; 84,56 m e azimute plano 22°43'44" até o marco M-1326, de coordenada N = 9.927.505,44m e E = 224.360,71m; 61,82 m e azimute plano 13°53'24" até o marco M-1327, de coordenada N = 9.927.565,45m e E = 224.375,55m; 56,82 m e azimute plano 26°09'33" até o marco M-1328, de coordenada N = 9.927.616,45m e E = 224.400,60m; 101,15 m e azimute plano 22°59'36" até o marco M-1329, de coordenada N = 9.927.709,56m e E = 224.440,11m; 7,48 m e azimute plano 22°58'02" até o marco M-1330, de coordenada N = 9.927.716,45m e E = 224.443,03m; 32,20 m e azimute plano 22°37'51" até o marco M-1331, de coordenada N = 9.927.746,17m e E = 224.455,42m; 115,01 m e azimute plano 22°37'39" m até o marco M-001, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, a partir , de coordenada N m e E m, e encontram-se representadas no Sistema U T M, referenciadas ao Meridiano Central nº 45°00', fuso -23, tendo como datum o SIRGAS2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção U T M.

II - RESSALVAR que da poligonal acima descrita, ficam excluídas áreas incidentes anteriormente matriculadas no Cartório de Registro de Imóveis.
 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 Benevides.

Bruno Yoheiji Kono Ramos
 Presidente

Protocolo: 736392

DIÁRIA

PORTARIA Nº 1903/2021 DE 01/12/2021

Objetivo: Para atender a Ação de Regularização Fundiária, no município de Goianésia do Pará.

Período: 01 a 10/12/2021 (9,5) Diárias

Servidor:

-5903089/4- Leonardo Nascimento dos Santos Júnior (Técnico-DEAF)

ORDENADOR: Bruno Yoheiji Kono Ramos-Presidente

Protocolo: 736583

PORTARIA Nº 1901/2021 DE 01/12/2021

Objetivo: Para realizarem os trabalhos de Entrega de Títulos, no município de Marabá.

Período: 01 a 04/12/2021 (3,5) Diárias

Servidores:

-5924619/3- Patricia Cunha de Oliveira Bastos (Técnico-DEAF)

-5961495/1- Edinilson Araújo de Moraes (Ass. Administrativo)

-3166813/1- Maria José Soares Pereira (Aux. Administrativo)

-5921481-4- Fabiel Rodrigues Carvalho (Ass. Administrativo)

-5926234/2- Larissa Ferreira dos Santos (Ass. Administrativo)

-5948660/2-Rodrigo de Souza Santos Chaves (Técnico-DEAF)

-6039083/3-Beatriz Antunes Nunes (Técnico-DEAF)

-5945644/2-Vanessa Ferreira de Oliveira (Ass. Administrativo)

-57203419/1- Júlio César da Silva Melo (Motorista)

-54196303/2- Otávio de Melo Pinheiro (Motorista)

ORDENADOR: Bruno Yoheiji Kono Ramos-Presidente

Protocolo: 736518

PORTARIA Nº 1902/2021 DE 01/12/2021

Objetivo: Para atender a Ação de Regularização Fundiária, nos municípios de Ulianópolis/Ipixuna/Dom Eliseu e Rondon do Pará.

Período: 01 a 10/12/2021 (9,5) Diárias

Servidor:

-5900327/3-Denilson Pontes Ferreira (Técnico-DEAF)

ORDENADOR: Bruno Yoheiji Kono Ramos-Presidente

Protocolo: 736548



ERRATA

ERRATA DA PORTARIA 4739/2021, PUBLICADA NO DIA 17/08/2021.

Onde se lê: 17/08/2021 a 20/08/2021.

Leia-se: 19/08/2021 a 22/08/2021.

Ordenador: ALEX FABIANO DE ALMEIDA HAGE.

Protocolo: 736538

SUPRIMENTO DE FUNDO

PORTARIA DE SUPRIMENTO DE FUNDO Nº 7830/2021: BENEFICIÁRIO: JOSINO FILHO GOMES DOS SANTOS; Matrícula: 5861667; Função: 20Agricultura; Programa: 1491; Projeto/Atividade: 8706; Fonte: 0261; Objetivo: Ocorrer com despesas de pronto pagamento de aquisição de materiais diversos de consumo e serviços de pessoa física, para