

de coordenada N = 9.906.520,29m e E = 211.776,54m; 164,84 m e azimute plano 246°37'03" até o marco M-264, de coordenada N = 9.906.454,87m e E = 211.625,24m; deste, segue pela Faixa do Domínio pela Margem Direita (sentido leste) da Rodovia PA - 395, com a seguinte distância 69,16 m e azimute plano 350°10'12" até o marco M-265, de coordenada N = 9.906.523,02m e E = 211.613,43m; 103,19 m e azimute plano 349°14'20" até o marco M-266, de coordenada N = 9.906.624,39m e E = 211.594,16m; 101,46 m e azimute plano 351°56'23" até o marco M-267, de coordenada N = 9.906.724,85m e E = 211.579,94m; 144,95 m e azimute plano 351°15'14" até o marco M-268, de coordenada N = 9.906.868,11m e E = 211.557,90m; 96,00 m e azimute plano 349°30'05" até o marco M-269, de coordenada N = 9.906.962,50m e E = 211.540,41m; 30,03 m e azimute plano 344°42'49" até o marco M-270, de coordenada N = 9.906.991,47m e E = 211.532,49m; 157,91 m e azimute plano 350°27'46" até o marco M-271, de coordenada N = 9.907.147,19m e E = 211.506,33m; 120,02 m e azimute plano 350°00'55" até o marco M-272, de coordenada N = 9.907.265,40m e E = 211.485,51m; 149,82 m e azimute plano 350°34'06" até o marco M-273, de coordenada N = 9.907.413,19m e E = 211.460,96m; 166,24 m e azimute plano 350°44'12" até o marco M-274, de coordenada N = 9.907.577,27m e E = 211.434,20m; 179,60 m e azimute plano 350°37'57" até o marco M-275, de coordenada N = 9.907.754,48m e E = 211.404,97m; 159,21 m e azimute plano 351°09'32" até o marco M-276, de coordenada N = 9.907.911,79m e E = 211.380,50m; 132,78 m e azimute plano 350°19'33" até o marco M-277, de coordenada N = 9.908.042,69m e E = 211.358,19m; 163,32 m e azimute plano 351°12'05" até o marco M-278, de coordenada N = 9.908.204,09m e E = 211.333,20m; 146,31 m e azimute plano 349°06'37" até o marco M-279, de coordenada N = 9.908.347,77m e E = 211.305,56m; 146,89 m e azimute plano 351°27'21" até o marco M-280, de coordenada N = 9.908.493,03m e E = 211.283,74m; 155,67 m e azimute plano 349°22'54" até o marco M-281, de coordenada N = 9.908.646,04m e E = 211.255,05m; 159,82 m e azimute plano 349°50'43" até o marco M-282, de coordenada N = 9.908.803,35m e E = 211.226,88m; 231,35 m e azimute plano 349°01'00" até o marco M-283, de coordenada N = 9.909.030,46m e E = 211.182,80m; 150,04 m e azimute plano 350°12'19" até o marco M-284, de coordenada N = 9.909.178,32m e E = 211.157,27m; 113,60 m e azimute plano 348°56'47" até o marco M-285, de coordenada N = 9.909.289,81m e E = 211.135,49m; 52,48 m e azimute plano 348°47'30" até o marco M-286, de coordenada N = 9.909.341,29m e E = 211.125,29m; 0,92 m e azimute plano 341°14'48" até o marco M-287, de coordenada N = 9.909.342,16m e E = 211.125,00m; 0,99 m e azimute plano 333°26'07" até o marco M-288, de coordenada N = 9.909.343,05m e E = 211.124,55m; 49,26 m e azimute plano 329°21'03" até o marco M-289, de coordenada N = 9.909.385,43m e E = 211.099,44m; 51,74 m e azimute plano 324°26'20" até o marco M-290, de coordenada N = 9.909.427,52m e E = 211.069,35m; 99,43 m e azimute plano 320°35'40" até o marco M-291, de coordenada N = 9.909.504,34m e E = 211.006,24m; 179,67 m e azimute plano 319°46'37" até o marco M-292, de coordenada N = 9.909.641,53m e E = 210.890,21m; 272,30 m e azimute plano 320°06'47" até o marco M-293, de coordenada N = 9.909.850,47m e E = 210.715,59m; 50,92 m e azimute plano 325°45'17" até o marco M-294, de coordenada N = 9.909.892,56m e E = 210.686,93m; 31,23 m e azimute plano 320°49'38" até o marco M-295, de coordenada N = 9.909.916,77m e E = 210.667,21m; 64,23 m e azimute plano 334°38'32" até o marco M-296, de coordenada N = 9.909.974,81m e E = 210.639,70m; 109,96 m e azimute plano 336°21'23" até o marco M-297, de coordenada N = 9.910.075,54m e E = 210.595,60m; 96,86 m e azimute plano 338°33'07" até o marco M-298, de coordenada N = 9.910.165,69m e E = 210.560,18m; 18,88 m e azimute plano 341°24'52" até o marco M-299, de coordenada N = 9.910.183,59m e E = 210.554,17m; 90,26 m e azimute plano 356°18'03" até o marco M-300, de coordenada N = 9.910.273,67m e E = 210.548,34m; 0,89 m e azimute plano 352°38'54" até o marco M-301, de coordenada N = 9.910.274,55m e E = 210.548,23m; 28,00 m e azimute plano 349°00'16" até o marco M-302, de coordenada N = 9.910.302,03m e E = 210.542,89m; 32,97 m e azimute plano 347°51'07" até o marco M-303, de coordenada N = 9.910.334,27m e E = 210.535,95m; 84,36 m e azimute plano 346°32'06" até o marco M-304, de coordenada N = 9.910.416,31m e E = 210.516,31m; 206,83 m e azimute plano 346°11'35" até o marco M-305, de coordenada N = 9.910.617,16m e E = 210.466,95m; 231,16 m e azimute plano 347°23'48" até o marco M-306, de coordenada N = 9.910.842,75m e E = 210.416,51m; 103,12 m e azimute plano 346°54'27" até o marco M-307, de coordenada N = 9.910.943,20m e E = 210.393,15m; 88,74 m e azimute plano 346°34'47" até o marco M-308, de coordenada N = 9.911.029,52m e E = 210.372,55m; 27,77 m e azimute plano 354°49'39" até o marco M-309, de coordenada N = 9.911.057,17m e E = 210.370,05m; 23,71 m e azimute plano 15°50'38" até o marco M-310, de coordenada N = 9.911.079,98m e E = 210.376,52m; 28,45 m e azimute plano 18°10'46" até o marco M-311, de coordenada N = 9.911.107,02m e E = 210.385,40m; 242,73 m e azimute plano 21°25'58" até o marco M-312, de coordenada N = 9.911.332,96m e E = 210.474,09m; 237,23 m e azimute plano 23°04'55" até o marco M-313, de coordenada N = 9.911.551,20m e E = 210.567,10m; 183,85 m e azimute plano 22°19'31" até o marco M-314, de coordenada N = 9.911.721,27m e E = 210.636,94m; 62,44 m e azimute plano 21°48'36" até o marco M-315, de coordenada N = 9.911.779,25m e E = 210.660,14m; 7,07 m e azimute plano 16°30'08" até o marco M-316, de coordenada N = 9.911.786,02m e E = 210.662,15m; 1,09 m e azimute plano 11°58'43" até o marco M-317, de coordenada N = 9.911.787,09m e E = 210.662,37m; 0,92 m e azimute plano 3°45'03" até o marco M-318, de coordenada N = 9.911.788,01m e E = 210.662,43m; 0,46 m e azimute plano 358°07'29" até o marco M-319, de coordenada N = 9.911.788,47m e E = 210.662,42m; 0,92 m e azimute plano 352°29'56" até o marco M-320, de coordenada N = 9.911.789,37m e E = 210.662,30m; 0,92 m e azimute plano 344°59'54"

até o marco M-321, de coordenada N = 9.911.790,26m e E = 210.662,06m; 0,92 m e azimute plano 337°30'09" até o marco M-322, de coordenada N = 9.911.791,10m e E = 210.661,71m; 0,46 m e azimute plano 331°52'39" até o marco M-323, de coordenada N = 9.911.791,51m e E = 210.661,50m; 0,92 m e azimute plano 326°15'03" até o marco M-324, de coordenada N = 9.911.792,27m e E = 210.660,99m; 0,46 m e azimute plano 320°37'35" até o marco M-325, de coordenada N = 9.911.792,62m e E = 210.660,70m; 0,92 m e azimute plano 314°59'43" até o marco M-326, de coordenada N = 9.911.793,27m e E = 210.660,05m; 0,92 m e azimute plano 307°30'00" até o marco M-327, de coordenada N = 9.911.793,83m e E = 210.659,32m; 0,92 m e azimute plano 299°59'53" até o marco M-328, de coordenada N = 9.911.794,29m e E = 210.658,53m; 0,46 m e azimute plano 294°22'31" até o marco M-329, de coordenada N = 9.911.794,47m e E = 210.658,11m; 0,76 m e azimute plano 289°22'35" até o marco M-330, de coordenada N = 9.911.794,73m e E = 210.657,39m; 20,16 m e azimute plano 286°15'04" até o marco M-331, de coordenada N = 9.911.800,37m e E = 210.638,04m; 18,59 m e azimute plano 291°37'41" até o marco M-332, de coordenada N = 9.911.807,22m e E = 210.620,76m; 23,36 m e azimute plano 297°42'16" até o marco M-333, de coordenada N = 9.911.818,08m e E = 210.600,08m; 21,58 m e azimute plano 306°24'29" até o marco M-334, de coordenada N = 9.911.830,89m e E = 210.582,71m; 21,66 m e azimute plano 307°32'53" até o marco M-335, de coordenada N = 9.911.844,09m e E = 210.565,54m; 48,59 m e azimute plano 313°53'12" até o marco M-336, de coordenada N = 9.911.877,77m e E = 210.530,52m; 65,83 m e azimute plano 311°56'11" até o marco M-337, de coordenada N = 9.911.921,77m e E = 210.481,54m; 39,78 m e azimute plano 312°19'24" até o marco M-338, de coordenada N = 9.911.948,55m e E = 210.452,13m; 64,99 m e azimute plano 314°00'12" até o marco M-339, de coordenada N = 9.911.993,70m e E = 210.405,39m; 71,06 m e azimute plano 312°14'56" até o marco M-340, de coordenada N = 9.912.041,48m e E = 210.352,79m; 66,87 m e azimute plano 312°05'29" até o marco M-341, de coordenada N = 9.912.086,30m e E = 210.303,16m; 84,42 m e azimute plano 310°14'44" até o marco M-342, de coordenada N = 9.912.140,84m e E = 210.238,73m; 156,55 m e azimute plano 310°11'42" até o marco M-343, de coordenada N = 9.912.241,88m e E = 210.119,14m; 71,52 m e azimute plano 308°26'29" até o marco M-344, de coordenada N = 9.912.286,35m e E = 210.063,13m; 79,54 m e azimute plano 310°04'42" até o marco M-345, de coordenada N = 9.912.337,56m e E = 210.002,27m; 55,96 m e azimute plano 310°17'01" até o marco M-346, de coordenada N = 9.912.373,74m e E = 209.959,58m; 56,93 m e azimute plano 306°48'26" até o marco M-347, de coordenada N = 9.912.407,85m e E = 209.914,00m; 53,49 m e azimute plano 305°59'37" até o marco M-348, de coordenada N = 9.912.439,28m e E = 209.870,72m; 65,33 m e azimute plano 303°12'18" até o marco M-349, de coordenada N = 9.912.475,06m e E = 209.816,05m; 45,47 m e azimute plano 301°10'56" até o marco M-350, de coordenada N = 9.912.498,61m e E = 209.777,15m; 87,71 m e azimute plano 298°17'29" até o marco M-351, de coordenada N = 9.912.540,18m e E = 209.699,92m; 69,23 m e azimute plano 295°31'34" até o marco M-352, de coordenada N = 9.912.570,01m e E = 209.637,44m; 176,37 m e azimute plano 295°25'49" até o marco M-353, de coordenada N = 9.912.645,74m e E = 209.478,16m; 49,59 m e azimute plano 295°35'07" até o marco M-354, de coordenada N = 9.912.667,16m e E = 209.433,44m; 106,90 m e azimute plano 294°59'51" até o marco M-355, de coordenada N = 9.912.712,33m e E = 209.336,55m; 95,57 m e azimute plano 294°50'09" até o marco M-356, de coordenada N = 9.912.752,47m e E = 209.249,82m; 130,33 m e azimute plano 295°32'55" até o marco M-357, de coordenada N = 9.912.808,68m e E = 209.132,24m; 101,78 m e azimute plano 295°36'19" até o marco M-358, de coordenada N = 9.912.852,67m e E = 209.040,46m; 78,43 m e azimute plano 294°29'54" até o marco M-359, de coordenada N = 9.912.885,19m e E = 208.969,08m; 98,12 m e azimute plano 295°23'40" até o marco M-360, de coordenada N = 9.912.927,27m e E = 208.880,45m; 36,19 m e azimute plano 293°37'17" até o marco M-361, de coordenada N = 9.912.941,77m e E = 208.847,29m; 66,11 m e azimute plano 298°18'19" até o marco M-362, de coordenada N = 9.912.973,12m e E = 208.789,08m; 42,02 m e azimute plano 295°12'53" até o marco M-363, de coordenada N = 9.912.991,02m e E = 208.751,06m; 56,62 m e azimute plano 300°09'59" até o marco M-364, de coordenada N = 9.913.019,47m e E = 208.702,10m; 95,98 m e azimute plano 303°02'07" até o marco M-365, de coordenada N = 9.913.071,80m e E = 208.621,64m; 63,15 m e azimute plano 303°07'40" até o marco M-366, de coordenada N = 9.913.106,31m e E = 208.568,76m; 154,41 m e azimute plano 301°50'43" até o marco M-367, de coordenada N = 9.913.187,78m e E = 208.437,59m; com a seguinte distâncias 109,63 m e azimute plano 302°48'57" 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 45°00', fuso -23, 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 Averbação 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 do Único Ofício da Comarca de Marapanim/PA.

Bruno Yohei Kono Ramos
Presidente

Protocolo: 1047264

PORTARIA Nº 167, DE 04 DE MARÇO de 2024.

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 nº 4.584, de 08 de outubro de 1975, e