

até o marco M-414, de coordenada N = 9.865.374,85m e E = 249.255,73m; 0,19 m e azimute plano 96°05'06" até o marco M-415, de coordenada N = 9.865.374,83m e E = 249.255,92m; 54,56 m e azimute plano 95°30'43" até o marco M-416, de coordenada N = 9.865.369,59m e E = 249.310,22m; 69,44 m e azimute plano 92°34'42" até o marco M-417, de coordenada N = 9.865.366,46m e E = 249.379,59m; 101,79 m e azimute plano 89°57'13" até o marco M-418, de coordenada N = 9.865.366,55m e E = 249.481,38m; 62,43 m e azimute plano 91°52'52" até o marco M-419, de coordenada N = 9.865.364,50m e E = 249.543,78m; 74,30 m e azimute plano 91°22'29" até o marco M-420, de coordenada N = 9.865.362,71m e E = 249.618,06m; 0,12 m e azimute plano 91°42'42" até o marco M-421, de coordenada N = 9.865.362,71m e E = 249.618,18m; 70,97 m e azimute plano 92°04'26" até o marco M-422, de coordenada N = 9.865.360,14m e E = 249.689,11m; 119,93 m e azimute plano 90°27'23" até o marco M-423, de coordenada N = 9.865.359,19m e E = 249.809,04m; 95,30 m e azimute plano 89°57'08" até o marco M-424, de coordenada N = 9.865.359,27m e E = 249.904,34m; 95,28 m e azimute plano 91°13'01" até o marco M-425, de coordenada N = 9.865.357,24m e E = 249.999,60m; 93,34 m e azimute plano 91°14'44" até o marco M-426, de coordenada N = 9.865.355,21m e E = 250.092,92m; 119,80 m e azimute plano 90°27'22" até o marco M-427, de coordenada N = 9.865.354,26m e E = 250.212,72m; 82,71 m e azimute plano 90°40'55" até o marco M-428, de coordenada N = 9.865.353,27m e E = 250.295,42m; 58,23 m e azimute plano 89°57'09" até o marco M-429, de coordenada N = 9.865.353,32m e E = 250.353,65m; 46,49 m e azimute plano 91°14'45" até o marco M-430, de coordenada N = 9.865.352,31m e E = 250.400,13m; 34,67 m e azimute plano 91°40'36" até o marco M-431, de coordenada N = 9.865.351,30m e E = 250.434,78m; 48,03 m e azimute plano 94°53'25" até o marco M-432, de coordenada N = 9.865.347,20m e E = 250.482,63m; 29,22 m e azimute plano 101°58'16" até o marco M-433, de coordenada N = 9.865.341,14m e E = 250.511,22m; 29,80 m e azimute plano 107°39'48" até o marco M-434, de coordenada N = 9.865.332,10m e E = 250.539,61m; 53,93 m e azimute plano 117°21'11" até o marco M-435, de coordenada N = 9.865.307,32m e E = 250.587,52m; 51,43 m e azimute plano 118°45'19" até o marco M-436, de coordenada N = 9.865.282,58m e E = 250.632,61m; 63,90 m e azimute plano 122°41'18" até o marco M-437, de coordenada N = 9.865.248,06m e E = 250.686,39m; 0,65 m e azimute plano 120°48'32" até o marco M-438, de coordenada N = 9.865.247,73m e E = 250.686,95m; 62,79 m e azimute plano 118°56'33" até o marco M-439, de coordenada N = 9.865.217,34m e E = 250.741,90m; 60,59 m e azimute plano 121°15'50" até o marco M-440, de coordenada N = 9.865.185,90m e E = 250.793,70m; 34,67 m e azimute plano 121°03'05" até o marco M-441, de coordenada N = 9.865.168,01m e E = 250.823,40m; 1,11 m e azimute plano 117°52'58" até o marco M-442, de coordenada N = 9.865.167,50m e E = 250.824,37m; 32,68 m e azimute plano 114°42'56" até o marco M-443, de coordenada N = 9.865.153,83m e E = 250.854,06m; 0,83 m e azimute plano 112°20'02" até o marco M-444, de coordenada N = 9.865.153,52m e E = 250.854,83m; 1,12 m e azimute plano 106°44'40" até o marco M-445, de coordenada N = 9.865.153,19m e E = 250.855,90m; 40,34 m e azimute plano 103°32'19" até o marco M-446, de coordenada N = 9.865.143,75m e E = 250.895,11m; 0,04 m e azimute plano 103°15'47" até o marco M-447, de coordenada N = 9.865.143,74m e E = 250.895,16m; 1,16 m e azimute plano 99°57'28" até o marco M-448, de coordenada N = 9.865.143,54m e E = 250.896,30m; 0,69 m e azimute plano 94°38'09" até o marco M-449, de coordenada N = 9.865.143,49m e E = 250.896,99m; 44,56 m e azimute plano 92°39'40" até o marco M-450, de coordenada N = 9.865.141,42m e E = 250.941,50m; 0,47 m e azimute plano 91°18'28" até o marco M-451, de coordenada N = 9.865.141,41m e E = 250.941,97m; 1,16 m e azimute plano 86°37'01" até o marco M-452, de coordenada N = 9.865.141,47m e E = 250.943,13m; 0,17 m e azimute plano 82°48'51" até o marco M-453, de coordenada N = 9.865.141,50m e E = 250.943,30m; 39,56 m e azimute plano 82°18'19" até o marco M-454, de coordenada N = 9.865.146,79m e E = 250.982,51m; 0,99 m e azimute plano 79°28'00" até o marco M-455, de coordenada N = 9.865.146,97m e E = 250.983,48m; 0,34 m e azimute plano 75°38'30" até o marco M-456, de coordenada N = 9.865.147,06m e E = 250.983,81m; 43,94 m e azimute plano 74°40'15" até o marco M-457, de coordenada N = 9.865.158,67m e E = 251.026,19m; 0,77 m e azimute plano 72°27'09" até o marco M-458, de coordenada N = 9.865.158,91m e E = 251.026,93m; 68,52 m e azimute plano 70°14'19" até o marco M-459, de coordenada N = 9.865.182,07m e E = 251.091,41m; 129,19 m e azimute plano 71°55'26" até o marco M-460, de coordenada N = 9.865.222,16m e E = 251.214,23m; 286,75 m e azimute plano 71°05'46" até o marco M-461, de coordenada N = 9.865.315,06m e E = 251.485,51m; 196,29 m e azimute plano 70°51'03" até o marco M-462, de coordenada N = 9.865.379,45m e E = 251.670,94m; 187,50 m e azimute plano 70°36'40" até o marco M-463, de coordenada N = 9.865.441,70m e E = 251.847,81m; 182,10 m e azimute plano 71°25'10" até o marco M-464, de coordenada N = 9.865.499,72m e E = 252.020,41m; 132,94 m e azimute plano 71°29'08" até o marco M-465, de coordenada N = 9.865.541,94m e E = 252.146,47m; 0,27 m e azimute plano 70°43'25" até o marco M-466, de coordenada N = 9.865.542,02m e E = 252.146,73m; 0,24 m e azimute plano 69°15'38" até o marco M-467, de coordenada N = 9.865.542,11m e E = 252.146,95m; 69,26 m e azimute plano 68°36'08" até o marco M-468, de coordenada N = 9.865.567,38m e E = 252.211,43m; 96,56 m e azimute plano 70°14'55" até o marco M-469, de coordenada N = 9.865.600,01m e E = 252.302,31m; 131,13 m e azimute plano 71°20'49" até o marco M-470, de coordenada N = 9.865.643,23m e E = 252.430,34m; 41,32 m e azimute plano 72°05'24" até o marco M-471, de coordenada N = 9.865.655,93m e E = 252.469,66m; 34,02 m e azimute plano 69°56'22" até o marco M-472, de coordenada N = 9.865.667,60m e E = 252.501,61m; 0,58 m e azimute plano 68°15'35" até o marco M-473, de coordenada N =

9.865.667,82m e E = 252.502,16m; 26,55 m e azimute plano 66°35'24" até o marco M-474, de coordenada N = 9.865.678,37m e E = 252.526,52m; 0,91 m e azimute plano 63°58'58" até o marco M-475, de coordenada N = 9.865.678,77m e E = 252.527,34m; 37,41 m e azimute plano 61°22'10" até o marco M-476, de coordenada N = 9.865.696,69m e E = 252.560,17m; 0,83 m e azimute plano 58°59'33" até o marco M-477, de coordenada N = 9.865.697,12m e E = 252.560,89m; 0,52 m e azimute plano 55°08'21" até o marco M-478, de coordenada N = 9.865.697,41m e E = 252.561,31m; 30,21 m e azimute plano 53°39'40" até o marco M-479, de coordenada N = 9.865.715,32m e E = 252.585,64m; 34,08 m e azimute plano 53°58'17" até o marco M-480, de coordenada N = 9.865.735,36m e E = 252.613,21m; 26,49 m e azimute plano 53°15'42" até o marco M-481, de coordenada N = 9.865.751,21m e E = 252.634,44m; 0,61 m e azimute plano 51°30'46" até o marco M-482, de coordenada N = 9.865.751,59m e E = 252.634,91m; 27,74 m e azimute plano 49°46'19" até o marco M-483, de coordenada N = 9.865.769,50m e E = 252.656,09m; 1,13 m e azimute plano 46°31'50" até o marco M-484, de coordenada N = 9.865.770,28m e E = 252.656,91m; 0,34 m e azimute plano 42°18'10" até o marco M-485, de coordenada N = 9.865.770,54m e E = 252.657,15m; 89,91 m e azimute plano 41°19'22" até o marco M-486, de coordenada N = 9.865.838,06m e E = 252.716,51m; 221,32 m e azimute plano 39°54'24" até o marco M-487, de coordenada N = 9.866.007,83m e E = 252.858,50m; 203,43 m e azimute plano 39°01'37" até o marco M-488, de coordenada N = 9.866.165,87m e E = 252.986,60m; 253,40 m e azimute plano 39°43'39" até o marco M-489, de coordenada N = 9.866.360,75m e E = 253.148,55m; 80,32 m e azimute plano 39°15'57" até o marco M-490, de coordenada N = 9.866.422,94m e E = 253.199,39m; 0,08 m e azimute plano 37°55'08" até o marco M-491, de coordenada N = 9.866.423,00m e E = 253.199,44m; 0,04 m e azimute plano 41°05'35" até o marco M-492, de coordenada N = 9.866.423,03m e E = 253.199,47m; 45,69 m e azimute plano 38°35'18" até o marco M-493, de coordenada N = 9.866.458,75m e E = 253.227,96m; 42,82 m e azimute plano 40°07'10" até o marco M-494, de coordenada N = 9.866.491,49m e E = 253.255,55m; 33,08 m e azimute plano 37°22'21" até o marco M-495, de coordenada N = 9.866.517,78m e E = 253.275,64m; 28,64 m e azimute plano 40°44'18" até o marco M-496, de coordenada N = 9.866.539,48m e E = 253.294,33m; 31,16 m e azimute plano 43°48'25" até o marco M-497, de coordenada N = 9.866.561,97m e E = 253.315,89m; 31,46 m e azimute plano 51°46'01" até o marco M-498, de coordenada N = 9.866.581,44m e E = 253.340,61m; 48,40 m e azimute plano 54°00'33" até o marco M-499, de coordenada N = 9.866.609,88m e E = 253.379,77m; 68,54 m e azimute plano 52°01'39" até o marco M-500, de coordenada N = 9.866.652,05m e E = 253.433,80m; 80,09 m e azimute plano 53°42'51" até o marco M-501, de coordenada N = 9.866.699,45m e E = 253.498,36m; 114,60 m e azimute plano 52°37'44" até o marco M-502, de coordenada N = 9.866.769,01m e E = 253.589,43m; 99,66 m e azimute plano 53°44'48" até o marco M-503, de coordenada N = 9.866.827,94m e E = 253.669,80m; 130,42 m e azimute plano 54°22'30" até o marco M-504, de coordenada N = 9.866.903,91m e E = 253.775,81m; 182,39 m e azimute plano 52°12'04" até o marco M-505, de coordenada N = 9.867.015,69m e E = 253.919,93m; 136,54 m e azimute plano 52°59'48" até o marco M-506, de coordenada N = 9.867.097,87m e E = 254.028,97m; 78,61 m e azimute plano 52°47'56" até o marco M-507, de coordenada N = 9.867.145,40m e E = 254.091,58m; 50,31 m e azimute plano 51°06'05" até o marco M-508, de coordenada N = 9.867.176,99m e E = 254.130,73m; 57,79 m e azimute plano 53°15'44" até o marco M-509, de coordenada N = 9.867.211,56m e E = 254.177,04m; 51,50 m e azimute plano 55°08'10" até o marco M-510, de coordenada N = 9.867.241,00m e E = 254.219,30m; 49,32 m e azimute plano 54°44'04" até o marco M-511, de coordenada N = 9.867.269,47m e E = 254.259,57m; 0,91 m e azimute plano 52°08'07" até o marco M-512, de coordenada N = 9.867.270,03m e E = 254.260,29m; 39,07 m e azimute plano 49°32'08" até o marco M-513, de coordenada N = 9.867.295,39m e E = 254.290,02m; 39,76 m e azimute plano 48°22'44" até o marco M-514, de coordenada N = 9.867.321,80m e E = 254.319,74m; 0,76 m e azimute plano 46°11'47" até o marco M-515, de coordenada N = 9.867.322,33m e E = 254.320,29m; 38,09 m e azimute plano 44°00'59" até o marco M-516, de coordenada N = 9.867.349,72m e E = 254.346,76m; 0,64 m e azimute plano 42°11'48" até o marco M-517, de coordenada N = 9.867.350,19m e E = 254.347,19m; 36,00 m e azimute plano 40°22'25" até o marco M-518, de coordenada N = 9.867.377,62m e E = 254.370,51m; 64,54 m e azimute plano 39°49'20" até o marco M-519, de coordenada N = 9.867.427,19m e E = 254.411,84m; 31,82 m e azimute plano 39°33'52" até o marco M-520, de coordenada N = 9.867.451,72m e E = 254.432,11m; 29,66 m e azimute plano 39°33'52" até o marco M-521, de coordenada N = 9.867.474,58m e E = 254.451,00m; 52,07 m e azimute plano 40°03'27" 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 de Registro de Imóveis da Comarca de Peixe-Boi.

Bruno Yohei Kono Ramos
Presidente