

e E = 771.109,16m; 606,92 m e azimute plano 150°59'20.68" até o marco POHE-M-0592, de coordenada N = 9.705.812,87m e E = 771.402,61m; 149,78 m e azimute plano 84°09'43.78" até o marco POHE-M-0299, de coordenada N = 9.705.827,82m e E = 771.551,71m; 114,11 m e azimute plano 24°29'00.88" até o marco POHE-M-0292, de coordenada N = 9.705.931,63m e E = 771.599,24m; 134,74 m e azimute plano 74°31'50.77" até o marco POHE-M-0298, de coordenada N = 9.705.967,34m e E = 771.729,24m; 122,41 m e azimute plano 70°28'27.17" até o marco POHE-M-0307, de coordenada N = 9.706.008,03m e E = 771.844,73m; 664,18 m e azimute plano 346°29'55.90" até o marco POHE-M-0591, de coordenada N = 9.706.654,49m e E = 771.690,88m; 264,40 m e azimute plano 72°17'36.85" até o marco POHE-M-0316, de coordenada N = 9.706.734,45m e E = 771.943,03m; 255,76 m e azimute plano 79°57'02.50" até o marco POHE-M-0315, de coordenada N = 9.706.778,62m e E = 772.195,08m; 250,33 m e azimute plano 82°27'20.70" até o marco POHE-M-0313, de coordenada N = 9.706.811,00m e E = 772.443,44m; 93,38 m e azimute plano 81°07'35.28" até o marco POHE-M-0383, de coordenada N = 9.706.825,23m e E = 772.535,79m; 645,96 m e azimute plano 339°31'40.31" até o marco POHE-M-0373, de coordenada N = 9.707.431,14m e E = 772.310,94m; 249,46 m e azimute plano 52°58'46.31" até o marco POHE-M-0385, de coordenada N = 9.707.581,03m e E = 772.510,53m; 286,02 m e azimute plano 59°15'55.64" até o marco POHE-M-0536, de coordenada N = 9.707.726,79m e E = 772.756,80m; 1.008,93 m e azimute plano 335°26'30.78" até o marco POHE-M-0535, de coordenada N = 9.708.645,78m e E = 772.339,04m; 58,20 m e azimute plano 243°28'57.81" até o marco POHE-V-0411, de coordenada N = 9.708.619,86m e E = 772.286,89m; 29,69 m e azimute plano 249°27'57.92" até o marco POHE-V-0410, de coordenada N = 9.708.609,52m e E = 772.259,06m; 30,27 m e azimute plano 243°13'33.11" até o marco POHE-V-0409, de coordenada N = 9.708.595,93m e E = 772.232,00m; 86,23 m e azimute plano 245°20'46.89" até o marco POHE-V-0406, de coordenada N = 9.708.560,07m e E = 772.153,51m; 28,28 m e azimute plano 239°39'31.17" até o marco POHE-V-0405, de coordenada N = 9.708.545,84m e E = 772.129,06m; 30,95 m e azimute plano 249°25'52.09" até o marco POHE-V-0404, de coordenada N = 9.708.535,02m e E = 772.100,06m; 28,88 m e azimute plano 247°21'34.69" até o marco POHE-V-0403, de coordenada N = 9.708.523,94m e E = 772.073,37m; 29,34 m e azimute plano 242°50'13.15" até o marco POHE-V-0402, de coordenada N = 9.708.510,60m e E = 772.047,21m; 30,96 m e azimute plano 249°04'14.24" até o marco POHE-V-0401, de coordenada N = 9.708.499,60m e E = 772.018,26m; 28,98 m e azimute plano 258°45'09.10" até o marco POHE-V-0400, de coordenada N = 9.708.493,99m e E = 771.989,83m; 29,09 m e azimute plano 243°32'12.44" até o marco POHE-V-0399, de coordenada N = 9.708.481,07m e E = 771.963,74m; 28,20 m e azimute plano 252°22'24.54" até o marco POHE-V-0398, de coordenada N = 9.708.472,59m e E = 771.936,84m; 32,15 m e azimute plano 244°10'34.74" até o marco POHE-V-0397, de coordenada N = 9.708.458,63m e E = 771.907,86m; 30,55 m e azimute plano 247°51'01.65" até o marco POHE-V-0396, de coordenada N = 9.708.447,17m e E = 771.879,53m; 28,04 m e azimute plano 249°48'53.80" até o marco POHE-V-0395, de coordenada N = 9.708.437,52m e E = 771.853,17m; 30,13 m e azimute plano 244°34'57.99" até o marco POHE-V-0394, de coordenada N = 9.708.424,65m e E = 771.825,91m; 26,76 m e azimute plano 245°57'00.38" até o marco POHE-V-0393, de coordenada N = 9.708.413,78m e E = 771.801,45m; 29,26 m e azimute plano 234°04'08.03" até o marco POHE-V-0392, de coordenada N = 9.708.396,66m e E = 771.777,72m; 27,86 m e azimute plano 248°48'10.83" até o marco POHE-V-0391, de coordenada N = 9.708.386,63m e E = 771.751,72m; 26,96 m e azimute plano 245°38'26.32" até o marco POHE-V-0413, de coordenada N = 9.708.375,55m e E = 771.727,13m; 31,98 m e azimute plano 238°06'37.92" até o marco POHE-V-0414, de coordenada N = 9.708.358,69m e E = 771.699,91m; 51,04 m e azimute plano 260°32'37.84" até o marco POHE-M-0541, de coordenada N = 9.708.350,42m e E = 771.649,52m; 26,59 m e azimute plano 148°05'40.40" até o marco POHE-M-0542, de coordenada N = 9.708.327,79m e E = 771.663,55m; 109,00 m e azimute plano 251°59'38.21" até o marco POHE-M-0544, de coordenada N = 9.708.294,29m e E = 771.559,76m; 957,78 m e azimute plano 150°16'17.26" até o marco POHE-M-0546, de coordenada N = 9.707.461,19m e E = 772.033,32m; 300,90 m e azimute plano 216°40'26.24" até o marco POHE-M-0545, de coordenada N = 9.707.220,11m e E = 771.853,05m; 1.125,67 m e azimute plano 337°30'10.16" até o marco POHE-M-0543, de coordenada N = 9.708.261,48m e E = 771.424,14m; 74,47 m e azimute plano 63°28'07.88" até o marco POHE-V-0417, de coordenada N = 9.708.294,63m e E = 771.490,87m; 62,28 m e azimute plano 72°24'13.44" até o marco POHE-M-0597, de coordenada N = 9.708.313,36m e E = 771.550,32m; 16,54 m e azimute plano 338°31'27.87" até o marco POHE-M-0466, de coordenada N = 9.708.328,78m e E = 771.544,27m; 374,68 m e azimute plano 342°18'13.69" até o marco POHE-M-0547, de coordenada N = 9.708.686,13m e E = 771.431,02m; 264,23 m e azimute plano 247°05'16.84" até o marco POHE-M-0548, de coordenada N = 9.708.583,69m e E = 771.187,34m; 197,85 m e azimute plano 194°47'21.54" até o marco POHE-M-0560, de coordenada N = 9.708.392,37m e E = 771.136,41m; 862,79 m e azimute plano 168°52'10.17" até o marco POHE-M-0557, de coordenada N = 9.707.545,06m e E = 771.301,40m; 203,90 m e azimute plano

259°06'09.03" até o marco POHE-M-0554, de coordenada N = 9.707.506,90m e E = 771.100,99m; 814,20 m e azimute plano 345°36'33.21" até o marco POHE-M-0556, de coordenada N = 9.708.296,35m e E = 770.900,10m; 10,43 m e azimute plano 339°54'49.90" até o marco POHE-M-0552, de coordenada N = 9.708.306,16m e E = 770.896,53m; 165,49 m e azimute plano 340°51'57.85" até o marco POHE-M-0558, de coordenada N = 9.708.462,69m e E = 770.842,56m; 221,01 m e azimute plano 250°23'48.29" até o marco POHE-M-0455, de coordenada N = 9.708.388,92m e E = 770.634,12m; 773,94 m e azimute plano 248°39'54.64" até o marco POHE-M-0454, de coordenada N = 9.708.108,61m e E = 769.912,30m; 481,10 m e azimute plano 327°58'18.25" até o marco POHE-M-0375, de coordenada N = 9.708.517,18m e E = 769.657,83m; 767,67 m e azimute plano 253°15'14.65" até o marco POHE-M-0380, de coordenada N = 9.708.297,31m e E = 768.921,91m; 339,95 m e azimute plano 184°51'09.73" até o marco POHE-M-0377, de coordenada N = 9.707.958,46m e E = 768.892,47m; 286,29 m e azimute plano 267°09'53.54" até o marco POHE-M-0376, de coordenada N = 9.707.944,85m e E = 768.606,37m; ; deste, segue pelo lote ocupado por RAMAL DO ARAME, com a seguinte distância 1.025,13 m e azimute plano 339°31'21.71" até o marco POHE-M-0379, de coordenada N = 9.708.906,38m e E = 768.249,43m; ; deste, segue pelo lote ocupado por AGROPALMA S/A, com a seguinte distância 1.048,52 m e azimute plano 72°24'18.44" até o marco POHE-M-0378, de coordenada N = 9.709.221,55m e E = 769.250,00m; 987,02 m e azimute plano 73°00'28.11" até o marco POHE-M-0452, de coordenada N = 9.709.508,32m e E = 770.194,97m; 226,69 m e azimute plano 73°42'40.12" até o marco POHE-M-0565, de coordenada N = 9.709.571,52m e E = 770.412,80m; 275,72 m e azimute plano 74°33'55.60" até o marco POHE-M-0549, de coordenada N = 9.709.644,40m e E = 770.678,85m; 252,15 m e azimute plano 74°00'44.38" até o marco POHE-M-0462, de coordenada N = 9.709.713,41m e E = 770.921,49m; 245,44 m e azimute plano 73°55'45.53" até o marco POHE-M-0463, de coordenada N = 9.709.780,95m e E = 771.157,59m; 262,25 m e azimute plano 73°03'02.94" até o marco POHE-M-0468, de coordenada N = 9.709.856,95m e E = 771.408,73m; 245,99 m e azimute plano 67°20'04.15" até o marco POHE-M-0469, de coordenada N = 9.709.931,15m e E = 771.643,35m; ; deste, segue pelo lote ocupado por CLAUDIMAR SILVA RODRIGUES, com a seguinte distância 1.442,50 m e azimute plano 155°47'54.64" até o marco POHE-M-0465, de coordenada N = 9.708.613,74m e E = 772.232,38m; 861,09 m e azimute plano 67°07'50.41" até o marco POHE-M-0516, de coordenada N = 9.708.947,01m e E = 773.026,83m; 1.374,62 m e azimute plano 337°02'54.65" até o marco POHE-M-0518, de coordenada N = 9.710.214,52m e E = 772.493,02m; ; deste, segue pelo lote ocupado por AGROPALMA S/A, com a seguinte distância 101,72 m e azimute plano 72°41'48.37" até o marco POHE-M-0517, de coordenada N = 9.710.244,58m e E = 772.590,23m; 51,73 m e azimute plano 74°00'32.19" até o marco POHE-M-0509, de coordenada N = 9.710.258,74m e E = 772.640,02m; 171,62 m e azimute plano 71°46'08.39" até o marco POHE-M-0519, de coordenada N = 9.710.312,14m e E = 772.803,22m; ; deste, segue pelo lote ocupado por CLAUDIMAR SILVA RODRIGUES, com a seguinte distância 1.331,04 m e azimute plano 155°36'40.07" até o marco POHE-M-0505, de coordenada N = 9.709.098,18m e E = 773.350,74m; 249,79 m e azimute plano 65°03'11.80" até o marco POHE-M-0555, de coordenada N = 9.709.203,14m e E = 773.577,55m; 1.300,79 m e azimute plano 334°48'47.35" até o marco POHE-M-0473, de coordenada N = 9.710.381,96m e E = 773.026,01m; ; deste, segue pelo lote ocupado por AGROPALMA S/A, com a seguinte distância 266,86 m e azimute plano 71°35'20.91" até o marco POHE-M-0502, de coordenada N = 9.710.465,79m e E = 773.279,51m; 250,63 m e azimute plano 72°15'43.91" até o marco POHE-M-0501, de coordenada N = 9.710.541,73m e E = 773.518,50m; 249,77 m e azimute plano 72°39'23.04" até o marco POHE-M-0495, de coordenada N = 9.710.615,76m e E = 773.757,19m; 142,80 m e azimute plano 71°25'27.17" até o marco POHE-M-0584, de coordenada N = 9.710.660,99m e E = 773.892,71m; 112,78 m e azimute plano 72°14'23.44" até o marco POHE-M-0474, de coordenada N = 9.710.695,21m e E = 774.000,22m; 251,53 m e azimute plano 71°27'31.12" até o marco POHE-M-0479, de coordenada N = 9.710.774,78m e E = 774.239,00m; 253,47 m e azimute plano 72°30'12.50" até o marco POHE-M-0571, de coordenada N = 9.710.850,53m e E = 774.481,02m; 248,12 m e azimute plano 73°30'18" m até o marco POHE-M-0492, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e 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.

Belém (PA), 04 de janeiro de 2024

Bruno Yoheiji Kono Ramos

PRESIDENTE DO ITERPA

Edital do PEAS Mancha Negra

Processo	Interessado	Denominação	Área(ha)	Município
2009/404766	ASSOCIAÇÃO AGRICOLA DOS MORADORES E PRODUTORES RURAIS DA COMUNIDADE MANCHA NEGRA-AAMPG	Projeto Estadual de Assentamento Sustentável (PEAS) MANCHA NEGRA	2.652,0101	Taiândia /Pa

Protocolo: 1029143

Portaria nº 020 DE 04 DE JANEIRO DE 2024

O Presidente do Instituto de Terras do Pará – ITERPA, no uso das atribuições que lhe confere o artigo 5º, da Lei Estadual nº 4.584, de 08 de outubro de 1975 e, em conformidade com o art. 2º, inciso IX, da mesma Lei,