

107,46 m e azimute plano 35°10'35" até o marco M-626, de coordenada N = 9.054.012,76m e E = 423.817,10m; 772,99 m e azimute plano 35°10'33" até o marco M-627, de coordenada N = 9.054.644,59m e E = 424.262,41m; 87,79 m e azimute plano 35°10'41" até o marco M-628, de coordenada N = 9.054.716,35m e E = 424.312,99m; 119,28 m e azimute plano 35°10'37" até o marco M-629, de coordenada N = 9.054.813,85m e E = 424.381,71m; 619,10 m e azimute plano 35°11'20" até o marco M-630, de coordenada N = 9.055.319,81m e E = 424.738,48m; 141,82 m e azimute plano 35°11'26" até o marco M-631, de coordenada N = 9.055.435,71m e E = 424.820,21m; 702,52 m e azimute plano 35°11'21" até o marco M-632, de coordenada N = 9.056.009,85m e E = 425.225,06m; 122,63 m e azimute plano 35°11'22" até o marco M-633, de coordenada N = 9.056.110,07m e E = 425.295,73m; 335,79 m e azimute plano 35°11'20" até o marco M-634, de coordenada N = 9.056.384,50m e E = 425.489,24m; 192,01 m e azimute plano 35°11'29" até o marco M-635, de coordenada N = 9.056.541,42m e E = 425.599,90m; 206,77 m e azimute plano 35°10'22" até o marco M-636, de coordenada N = 9.056.710,44m e E = 425.719,01m; 299,69 m e azimute plano 35°10'26" até o marco M-637, de coordenada N = 9.056.955,41m e E = 425.891,65m; 93,15 m e azimute plano 35°10'46" até o marco M-638, de coordenada N = 9.057.031,55m e E = 425.945,32m; 771,02 m e azimute plano 35°10'25" até o marco M-639, de coordenada N = 9.057.661,79m e E = 426.389,47m; 343,76 m e azimute plano 35°10'28" até o marco M-640, de coordenada N = 9.057.942,78m e E = 426.587,50m; 192,61 m e azimute plano 35°10'31" até o marco M-641, de coordenada N = 9.058.100,22m e E = 426.698,46m; 782,47 m e azimute plano 35°11'15" até o marco M-642, de coordenada N = 9.058.739,71m e E = 427.149,36m; 165,10 m e azimute plano 35°11'16" até o marco M-643, de coordenada N = 9.058.874,64m e E = 427.244,50m; 1.096,12 m e azimute plano 35°11'14" até o marco M-644, de coordenada N = 9.059.770,47m e E = 427.876,14m; 57,69 m e azimute plano 35°11'00" até o marco M-645, de coordenada N = 9.059.817,62m e E = 427.909,38m; 125,94 m e azimute plano 35°10'45" até o marco M-646, de coordenada N = 9.059.920,56m e E = 427.981,94m; 1.187,04 m e azimute plano 35°10'50" até o marco M-647, de coordenada N = 9.060.890,78m e E = 428.665,86m; 170,92 m e azimute plano 35°10'44" até o marco M-648, de coordenada N = 9.061.030,48m e E = 428.764,33m; 552,27 m e azimute plano 35°10'50" até o marco M-649, de coordenada N = 9.061.481,87m e E = 429.082,52m; 568,36 m e azimute plano 35°10'16" até o marco M-650, de coordenada N = 9.061.946,47m e E = 429.409,91m; 171,32 m e azimute plano 35°10'07" até o marco M-651, de coordenada N = 9.062.086,52m e E = 429.508,59m; 1.042,46 m e azimute plano 35°10'17" até o marco M-652, de coordenada N = 9.062.938,66m e E = 430.109,07m; 248,14 m e azimute plano 35°10'13" até o marco M-653, de coordenada N = 9.063.141,50m e E = 430.252,00m; 100,13 m e azimute plano 35°10'21" até o marco M-654, de coordenada N = 9.063.223,35m e E = 430.309,68m; 956,78 m e azimute plano 35°10'12" até o marco M-655, de coordenada N = 9.064.005,47m e E = 430.860,79m; 178,66 m e azimute plano 35°10'10" até o marco M-656, de coordenada N = 9.064.151,52m e E = 430.963,70m; 568,94 m e azimute plano 35°10'11" até o marco M-657, de coordenada N = 9.064.616,60m e E = 431.291,41m; 645,88 m e azimute plano 35°10'13" até o marco M-658, de coordenada N = 9.065.144,57m e E = 431.663,44m; 98,98 m e azimute plano 35°10'54" até o marco M-659, de coordenada N = 9.065.225,47m e E = 431.720,47m; 562,28 m e azimute plano 35°10'46" até o marco M-660, de coordenada N = 9.065.685,05m e E = 432.044,42m; 292,50 m e azimute plano 35°10'48" até o marco M-661, de coordenada N = 9.065.924,12m e E = 432.212,94m; 958,33 m e azimute plano 35°10'46" até o marco M-662, de coordenada N = 9.066.707,41m e E = 432.765,07m; 94,39 m e azimute plano 35°10'43" até o marco M-663, de coordenada N = 9.066.784,56m e E = 432.819,45m; 138,69 m e azimute plano 35°11'12" até o marco M-664, de coordenada N = 9.066.897,91m e E = 432.899,37m; 1.023,66 m e azimute plano 35°11'13" até o marco M-665, de coordenada N = 9.067.734,52m e E = 433.489,25m; 227,27 m e azimute plano 35°11'12" até o marco M-666, de coordenada N = 9.067.920,26m e E = 433.620,21m; 934,01 m e azimute plano 35°11'12" até o marco M-667, de coordenada N = 9.068.683,61m e E = 434.158,43m; 157,57 m e azimute plano 35°09'20" até o marco M-668, de coordenada N = 9.068.812,44m e E = 434.249,16m; 165,05 m e azimute plano 35°09'27" até o marco M-669, de coordenada N = 9.068.947,38m e E = 434.344,20m; 1.139,78 m e azimute plano 35°09'24" até o marco M-670, de coordenada N = 9.069.879,24m e E = 435.000,50m; 178,64 m e azimute plano 35°09'16" até o marco M-671, de coordenada N = 9.070.025,30m e E = 435.103,36m; 485,13 m e azimute plano 35°09'27" até o marco M-672, de coordenada N = 9.070.421,93m e E = 435.382,71m; 369,40 m e azimute plano 35°11'44" até o marco M-673, de coordenada N = 9.070.723,80m e E = 435.595,62m; 412,96 m e azimute plano 35°11'44" até o marco M-674, de coordenada N = 9.071.061,27m e E = 435.833,64m; 884,72 m e azimute plano 35°11'45" até o marco M-675, de coordenada N = 9.071.784,25m e E = 436.343,57m; 186,49 m e azimute plano 35°11'45" até o marco M-676, de coordenada N = 9.071.936,65m e E = 436.451,06m; 1.049,03 m e azimute plano 35°11'44" até o marco M-677, de coordenada N = 9.072.793,91m e E = 437.055,69m; 212,51 m e azimute plano 35°11'49" até o marco M-678, de coordenada N = 9.072.967,57m e E = 437.178,18m; 192,98 m e azimute plano 35°11'47" até o marco M-679, de coordenada N = 9.073.125,27m e E = 437.289,41m; 584,05 m e azimute plano 341°41'11" até o marco M-680, de coordenada N = 9.073.679,74m e E = 437.105,89m; 226,08 m e azimute plano 341°41'10" até o marco M-681, de coordenada N = 9.073.894,37m e E = 437.034,85m; 104,98 m e azimute plano 341°41'22" até o marco M-682, de coordenada N = 9.073.994,03m e E = 437.001,87m; 673,43 m e azimute plano 342°42'04" até o marco M-683, de coordenada N = 9.074.637,00m e E = 436.801,62m;

193,87 m e azimute plano 342°42'12" até o marco M-684, de coordenada N = 9.074.822,10m e E = 436.743,98m; 941,77 m e azimute plano 342°42'06" até o marco M-685, de coordenada N = 9.075.721,27m e E = 436.463,95m; 58,79 m e azimute plano 342°42'09" até o marco M-686, de coordenada N = 9.075.777,40m e E = 436.446,47m; 868,56 m e azimute plano 342°42'07" até o marco M-687, de coordenada N = 9.076.606,68m e E = 436.188,21m; 154,31 m e azimute plano 343°38'16" até o marco M-688, de coordenada N = 9.076.754,74m e E = 436.144,74m; 128,01 m e azimute plano 343°38'20" até o marco M-689, de coordenada N = 9.076.877,57m e E = 436.108,68m; 987,13 m e azimute plano 343°38'19" até o marco M-690, de coordenada N = 9.077.824,72m e E = 435.830,61m; 83,44 m e azimute plano 343°38'06" até o marco M-691, de coordenada N = 9.077.904,78m e E = 435.807,10m; 822,03 m e azimute plano 343°38'19" até o marco M-692, de coordenada N = 9.078.693,52m e E = 435.575,54m; 209,03 m e azimute plano 344°14'59" até o marco M-693, de coordenada N = 9.078.894,70m e E = 435.518,80m; 79,83 m e azimute plano 344°14'31" até o marco M-694, de coordenada N = 9.078.971,53m e E = 435.497,12m; 1.040,15 m e azimute plano 344°14'57" até o marco M-695, de coordenada N = 9.079.972,62m e E = 435.214,77m; 75,69 m e azimute plano 344°14'49" até o marco M-696, de coordenada N = 9.080.045,47m e E = 435.194,22m; 654,01 m e azimute plano 344°14'55" até o marco M-697, de coordenada N = 9.080.674,92m e E = 435.016,68m; 379,33 m e azimute plano 344°48'55" até o marco M-698, de coordenada N = 9.081.041,01m e E = 434.917,32m; 76,51 m e azimute plano 344°48'57" até o marco M-699, de coordenada N = 9.081.114,85m e E = 434.897,28m; 1.038,76 m e azimute plano 344°48'52" até o marco M-700, de coordenada N = 9.082.117,34m e E = 434.625,18m; 90,41 m e azimute plano 344°48'56" até o marco M-701, de coordenada N = 9.082.204,59m e E = 434.601,50m; 605,62 m e azimute plano 344°48'52" até o marco M-702, de coordenada N = 9.082.789,06m e E = 434.442,86m; 486,25 m e azimute plano 345°00'35" até o marco M-703, de coordenada N = 9.083.258,76m e E = 434.317,09m; 31,38 m e azimute plano 345°00'10" até o marco M-704, de coordenada N = 9.083.289,07m e E = 434.308,97m; 1.097,66 m e azimute plano 345°00'32" até o marco M-705, de coordenada N = 9.084.349,37m e E = 434.025,04m; 63,72 m e azimute plano 345°00'38" até o marco M-706, de coordenada N = 9.084.410,92m e E = 434.008,56m; 933,83 m e azimute plano 345°00'33" até o marco M-707, de coordenada N = 9.085.312,97m e E = 433.767,01m; 143,02 m e azimute plano 344°58'53" até o marco M-708, de coordenada N = 9.085.451,10m e E = 433.729,95m; 70,59 m e azimute plano 344°59'00" até o marco M-709, de coordenada N = 9.085.519,28m e E = 433.711,66m; 1.084,91 m e azimute plano 344°58'48" até o marco M-710, de coordenada N = 9.086.567,12m e E = 433.430,50m; 62,67 m e azimute plano 344°58'53" até o marco M-711, de coordenada N = 9.086.627,65m e E = 433.414,26m; 746,31 m e azimute plano 344°58'48" até o marco M-712, de coordenada N = 9.087.348,46m e E = 433.220,85m; 365,70 m e azimute plano 345°17'54" até o marco M-713, de coordenada N = 9.087.702,19m e E = 433.128,04m; 32,75 m e azimute plano 345°17'06" até o marco M-714, de coordenada N = 9.087.733,87m e E = 433.119,72m; 1.150,58 m e azimute plano 345°17'52" até o marco M-715, de coordenada N = 9.088.846,78m e E = 432.827,71m; 33,34 m e azimute plano 345°18'04" até o marco M-716, de coordenada N = 9.088.879,03m e E = 432.819,25m; 400,50 m e azimute plano 345°17'50" até o marco M-717, de coordenada N = 9.089.266,42m e E = 432.717,60m; 693,44 m e azimute plano 345°22'36" até o marco M-718, de coordenada N = 9.089.937,40m e E = 432.542,53m; 45,39 m e azimute plano 345°22'33" até o marco M-719, de coordenada N = 9.089.981,32m e E = 432.531,07m; 1.085,02 m e azimute plano 345°22'35" até o marco M-720, de coordenada N = 9.091.031,19m e E = 432.257,14m; 79,01 m e azimute plano 345°22'28" até o marco M-721, de coordenada N = 9.091.107,64m e E = 432.237,19m; 94,81 m e azimute plano 345°22'49" até o marco M-722, de coordenada N = 9.091.199,38m e E = 432.213,26m; 933,51 m e azimute plano 345°23'55" até o marco M-723, de coordenada N = 9.092.102,74m e E = 431.977,93m; 89,05 m e azimute plano 345°23'50" até o marco M-724, de coordenada N = 9.092.188,91m e E = 431.955,48m; 205,80 m e azimute plano 345°23'55" até o marco M-725, de coordenada N = 9.092.388,06m e E = 431.903,60m; 21,33 m e azimute plano 345°23'26" até o marco M-726, de coordenada N = 9.092.408,70m e E = 431.898,22m; 6,56 m e azimute plano 345°26'03" até o marco M-727, de coordenada N = 9.092.415,05m e E = 431.896,57m; 1,64 m e azimute plano 345°32'26" até o marco M-728, de coordenada N = 9.092.416,64m e E = 431.896,16m; 259,62 m e azimute plano 345°23'53" até o marco M-729, de coordenada N = 9.092.667,87m e E = 431.830,71m; 194,11 m e azimute plano 345°23'59" até o marco M-730, de coordenada N = 9.092.855,71m e E = 431.781,78m; 293,09 m e azimute plano 345°23'51" m até o marco M-001, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas encontram-se representadas no Sistema U TM, 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 U TM.

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

III - DETERMINAR à Diretoria de Gestão e Desenvolvimento Agrário e Fundiário-DEAF a adoção das medidas subsequentes com vistas a abertura das matrículas das áreas em nome do Estado do Pará, junto aos Cartórios de Registros de Imóveis das Comarcas de São Félix do Xingu e Redenção respectivamente.

Bruno Yohei Kono Ramos
Presidente