

20°58'49" até o marco V-049, de coordenada N = 9.716.917,1600m e E = 225.571,2607m; 10,496 m e azimute plano 67°32'23" até o marco V-050, de coordenada N = 9.716.921,1700m e E = 225.580,9607m; 11,213 m e azimute plano 62°25'46" até o marco V-051, de coordenada N = 9.716.926,3600m e E = 225.590,9007m; 21,476 m e azimute plano 73°01'29" até o marco V-052, de coordenada N = 9.716.932,6300m e E = 225.611,4407m; 21,747 m e azimute plano 111°57'11" até o marco V-053, de coordenada N = 9.716.924,5000m e E = 225.631,6107m; 19,779 m e azimute plano 141°52'43" até o marco V-054, de coordenada N = 9.716.908,9400m e E = 225.643,8207m; 24,582 m e azimute plano 126°34'51" até o marco V-055, de coordenada N = 9.716.894,2900m e E = 225.663,5607m; 14,517 m e azimute plano 78°23'45" até o marco V-056, de coordenada N = 9.716.897,2100m e E = 225.677,7807m; 11,569 m e azimute plano 22°21'11" até o marco V-057, de coordenada N = 9.716.907,9100m e E = 225.682,1807m; 17,839 m e azimute plano 40°46'19" até o marco V-058, de coordenada N = 9.716.921,4200m e E = 225.693,8307m; 18,862 m e azimute plano 90°49'13" até o marco V-059, de coordenada N = 9.716.921,1500m e E = 225.712,6907m; 16,418 m e azimute plano 110°16'42" até o marco V-060, de coordenada N = 9.716.915,4600m e E = 225.728,0907m; 11,241 m e azimute plano 184°17'07" até o marco V-061, de coordenada N = 9.716.904,2500m e E = 225.727,2507m; 16,357 m e azimute plano 228°01'23" até o marco V-062, de coordenada N = 9.716.893,3100m e E = 225.715,0907m; 16,981 m e azimute plano 210°02'17" até o marco V-063, de coordenada N = 9.716.878,6100m e E = 225.706,5907m; 16,407 m e azimute plano 184°20'04" até o marco V-064, de coordenada N = 9.716.862,2500m e E = 225.705,3507m; 11,015 m e azimute plano 153°24'42" até o marco V-065, de coordenada N = 9.716.852,4000m e E = 225.710,2807m; 30,939 m e azimute plano 99°05'38" até o marco V-066, de coordenada N = 9.716.847,5100m e E = 225.740,8307m; 21,588 m e azimute plano 91°30'47" até o marco V-067, de coordenada N = 9.716.846,9400m e E = 225.762,4107m; 19,134 m e azimute plano 105°55'29" até o marco V-068, de coordenada N = 9.716.841,6900m e E = 225.780,8107m; 11,879 m e azimute plano 134°51'49" até o marco V-069, de coordenada N = 9.716.833,3100m e E = 225.789,2307m; 37,762 m e azimute plano 154°35'43" até o marco V-070, de coordenada N = 9.716.799,2000m e E = 225.805,4307m; 30,980 m e azimute plano 173°38'36" até o marco V-071, de coordenada N = 9.716.768,4100m e E = 225.808,8607m; 12,482 m e azimute plano 196°08'27" até o marco V-072, de coordenada N = 9.716.756,4200m e E = 225.805,3907m; 11,440 m e azimute plano 155°08'15" até o marco V-073, de coordenada N = 9.716.746,0400m e E = 225.810,2007m; 12,359 m e azimute plano 115°20'31" até o marco V-074, de coordenada N = 9.716.740,7500m e E = 225.821,3707m; 15,637 m e azimute plano 39°42'25" até o marco V-075, de coordenada N = 9.716.752,7800m e E = 225.831,3607m; 28,312 m e azimute plano 57°05'45" até o marco V-076, de coordenada N = 9.716.768,1600m e E = 225.855,1307m; 22,675 m e azimute plano 97°07'07" até o marco V-077, de coordenada N = 9.716.765,3500m e E = 225.877,6307m; 12,819 m e azimute plano 100°06'32" até o marco V-078, de coordenada N = 9.716.763,1000m e E = 225.890,2507m; 21,106 m e azimute plano 119°46'19" até o marco V-079, de coordenada N = 9.716.752,6200m e E = 225.908,5707m; 17,727 m e azimute plano 87°30'38" até o marco V-080, de coordenada N = 9.716.753,3900m e E = 225.926,2807m; 16,620 m e azimute plano 115°44'52" até o marco V-081, de coordenada N = 9.716.746,1700m e E = 225.941,2507m; 17,758 m e azimute plano 81°13'19" até o marco V-082, de coordenada N = 9.716.748,8800m e E = 225.958,8007m; 8,060 m e azimute plano 90°21'19" até o marco V-083, de coordenada N = 9.716.748,8300m e E = 225.966,8607m; 11,682 m e azimute plano 143°29'35" até o marco V-084, de coordenada N = 9.716.739,4400m e E = 225.973,8107m; 21,980 m e azimute plano 156°00'02" até o marco V-085, de coordenada N = 9.716.719,3600m e E = 225.982,7507m; 17,395 m e azimute plano 122°44'56" até o marco V-086, de coordenada N = 9.716.709,9500m e E = 225.997,3807m; 28,848 m e azimute plano 98°46'24" até o marco V-087, de coordenada N = 9.716.705,5500m e E = 226.025,8907m; 23,219 m e azimute plano 86°41'29" até o marco V-088, de coordenada N = 9.716.706,8900m e E = 226.049,0707m; 9,677 m e azimute plano 121°44'08" até o marco V-089, de coordenada N = 9.716.701,8000m e E = 226.057,3007m; 23,869 m e azimute plano 152°51'19" até o marco V-090, de coordenada N = 9.716.680,5600m e E = 226.068,1907m; 26,799 m e azimute plano 119°12'52" até o marco V-091, de coordenada N = 9.716.667,4800m e E = 226.091,5807m; 40,268 m e azimute plano 103°53'41" até o marco V-092, de coordenada N = 9.716.657,8100m e E = 226.130,6707m; 27,915 m e azimute plano 118°38'24" até o marco V-093, de coordenada N = 9.716.644,4300m e E = 226.155,1707m; 24,938 m e azimute plano 136°08'14" até o marco V-094, de coordenada N = 9.716.626,4500m e E = 226.172,4507m; 28,499 m e azimute plano 145°20'03" até o marco V-095, de coordenada N = 9.716.603,0100m e E = 226.188,6607m; 19,056 m e azimute plano 116°07'17" até o marco V-096, de coordenada N = 9.716.594,6200m e E = 226.205,7707m; 21,545 m e azimute plano 105°37'00" até o marco V-097, de coordenada N = 9.716.588,8200m e E = 226.226,5207m; 43,346 m e azimute plano 132°27'25" até o marco V-098, de coordenada N = 9.716.559,5600m e E = 226.258,5007m; 37,234 m e azimute plano 149°11'31" até o marco V-099, de coordenada N = 9.716.527,5800m e E = 226.277,5707m; 19,052 m e azimute plano 128°53'07" até o marco V-100, de coordenada N = 9.716.515,6200m e E = 226.292,4007m; 20,089 m e azimute plano 123°24'19" até o marco V-101, de coordenada N = 9.716.504,5600m e E = 226.309,1707m; 50,307 m e azimute plano 127°27'52" até o marco V-102, de coordenada N = 9.716.473,9600m e E = 226.349,1007m; 18,537 m e azimute plano 126°24'00" até o marco V-103, de coordenada N = 9.716.462,9600m e E = 226.364,0207m; 16,319 m e azimute plano 158°05'16" até o marco

V-104, de coordenada N = 9.716.447,8200m e E = 226.370,1107m; 19,217 m e azimute plano 151°15'40" até o marco V-105, de coordenada N = 9.716.430,9700m e E = 226.379,3507m; 36,496 m e azimute plano 131°12'03" até o marco V-106, de coordenada N = 9.716.406,9300m e E = 226.406,8107m; 33,451 m e azimute plano 137°45'08" até o marco V-107, de coordenada N = 9.716.382,1684m e E = 226.429,3009m; 40,013 m e azimute plano 128°45'22" até o marco V-108, de coordenada N = 9.716.357,1198m e E = 226.460,5040m; 97,551 m e azimute plano 199°38'33" até o marco V-109, de coordenada N = 9.716.265,2456m e E = 226.427,7124m; 98,784 m e azimute plano 200°13'53" até o marco V-110, de coordenada N = 9.716.172,5562m e E = 226.393,5517m; 86,684 m e azimute plano 200°13'53" até o marco V-111, de coordenada N = 9.716.091,2206m e E = 226.363,5755m; 102,551 m e azimute plano 200°13'53" até o marco V-112, de coordenada N = 9.715.994,9970m e E = 226.328,1124m; 18,331 m e azimute plano 228°50'42" até o marco V-113, de coordenada N = 9.715.982,9336m e E = 226.314,3107m; 141,483 m e azimute plano 228°50'41" até o marco V-114, de coordenada N = 9.715.889,8231m e E = 226.207,7839m; 174,170 m e azimute plano 228°50'41" até o marco V-115, de coordenada N = 9.715.775,2013m e E = 226.076,6462m; 144,452 m e azimute plano 228°50'41" até o marco V-116, de coordenada N = 9.715.680,1373m e E = 225.967,8845m; 112,620 m e azimute plano 228°50'41" até o marco V-117, de coordenada N = 9.715.606,0220m e E = 225.883,0900m; 86,012 m e azimute plano 228°18'52" até o marco V-118, de coordenada N = 9.715.548,8204m e E = 225.818,8556m; 102,302 m e azimute plano 227°26'31" até o marco V-119, de coordenada N = 9.715.479,6300m e E = 225.743,5007m; 93,967 m e azimute plano 180°36'55" até o marco V-120, de coordenada N = 9.715.385,6688m e E = 225.742,4918m; 96,008 m e azimute plano 180°36'52" até o marco V-121, de coordenada N = 9.715.289,6666m e E = 225.741,4621m; 98,291 m e azimute plano 180°36'52" até o marco V-122, de coordenada N = 9.715.191,3814m e E = 225.740,4080m; 94,849 m e azimute plano 180°36'52" até o marco V-123, de coordenada N = 9.715.096,5382m e E = 225.739,3908m; 66,132 m e azimute plano 180°36'55" até o marco V-124, de coordenada N = 9.715.030,4100m e E = 225.738,6807m; 201,061 m e azimute plano 275°12'31" até o marco V-125, de coordenada N = 9.715.048,6630m e E = 225.538,4497m; 239,478 m e azimute plano 275°12'28" até o marco V-126, de coordenada N = 9.715.070,4000m e E = 225.299,9607m; 227,723 m e azimute plano 271°53'57" até o marco V-127, de coordenada N = 9.715.077,9468m e E = 225.072,3630m; 246,338 m e azimute plano 271°53'54" até o marco V-128, de coordenada N = 9.715.086,1068m e E = 224.826,1602m; 160,189 m e azimute plano 271°53'54" até o marco V-129, de coordenada N = 9.715.091,4131m e E = 224.666,0587m; 15,566 m e azimute plano 271°53'54" até o marco V-130, de coordenada N = 9.715.091,9287m e E = 224.650,5012m; 141,568 m e azimute plano 271°53'56" até o marco V-131, de coordenada N = 9.715.096,6200m e E = 224.509,0107m; 148,836 m e azimute plano 271°49'44" até o marco V-132, de coordenada N = 9.715.101,3700m e E = 224.360,2507m; deste, segue confrontando com o Limite da Gleba Igarapé Mutunhão, com a seguinte distância 254,786 m e azimute plano 1°08'43" até o marco V-133, de coordenada N = 9.715.356,1051m e E = 224.365,3427m; 256,684 m e azimute plano 1°08'43" até o marco V-134, de coordenada N = 9.715.612,7383m e E = 224.370,4727m; 276,857 m e azimute plano 1°13'56" até o marco V-135, de coordenada N = 9.715.889,5315m e E = 224.376,4266m; 244,919 m e azimute plano 1°02'48" até o marco V-136, de coordenada N = 9.716.134,4100m e E = 224.380,9007m; 226,235 m e azimute plano 270°22'20" até o marco V-137, de coordenada N = 9.716.135,8800m e E = 224.154,6707m; deste, segue confrontando com a Área Patrimonial do Município de Ipixuna do Pará, com a seguinte distância 163,414 m e azimute plano 337°59'38" até o marco V-138, de coordenada N = 9.716.287,3883m e E = 224.093,4384m; 163,311 m e azimute plano 337°55'35" até o marco V-139, de coordenada N = 9.716.438,7291m e E = 224.032,0661m; deste, atravessa o Ramal sem denominação, com a seguinte distância 8,142 m e azimute plano 339°54'45" até o marco V-140, de coordenada N = 9.716.446,3761m e E = 224.029,2696m; segue confrontando com a Área Patrimonial do Município de Ipixuna do Pará, com a seguinte distância 159,979 m e azimute plano 338°08'26" até o marco V-141, de coordenada N = 9.716.594,8530m e E = 223.969,7047m; 155,426 m e azimute plano 338°14'49" até o marco V-142, de coordenada N = 9.716.739,2113m e E = 223.912,1024m; 207,257 m e azimute plano 338°03'40" até o marco V-143, de coordenada N = 9.716.931,4595m e E = 223.834,6675m; 171,942 m e azimute plano 338°08'29" m até o marco V-001, ponto inicial da descrição deste perímetro.

Todas as coordenadas aqui descritas 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 resguardados e deverão ser excluídas, através de averbação na matrícula, as áreas anteriormente já matriculadas no cartório de registro de imóveis, na medida em que os proprietários apresentarem os dados georreferenciados e certificados de seus imóveis, que incidirem na área objeto de arrecadação. Que os dados da presente arrecadação são de inteira responsabilidade do ITERPA, bem como a análise da base de titulações anteriores, que por ventura se sobreponham a algum imóvel.

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 São Caetano de Odévilas.

Bruno Yoheiji Kono Ramos  
Presidente

Protocolo: 1330210