

até o marco V-184, de coordenada N = 9.903.529,12m e E = 818.981,54m; 0,91 m e azimute plano 283°17'37" até o marco V-185, de coordenada N = 9.903.529,33m e E = 818.980,66m; 0,91 m e azimute plano 268°27'30" até o marco V-186, de coordenada N = 9.903.529,31m e E = 818.979,74m; 37,78 m e azimute plano 268°27'32" até o marco V-187, de coordenada N = 9.903.528,29m e E = 818.941,98m; 1,41 m e azimute plano 268°27'31" até o marco V-188, de coordenada N = 9.903.528,25m e E = 818.940,57m; 1,41 m e azimute plano 245°41'47" até o marco V-189, de coordenada N = 9.903.527,67m e E = 818.939,29m; 22,10 m e azimute plano 245°41'43" até o marco V-190, de coordenada N = 9.903.518,58m e E = 818.919,15m; 24,32 m e azimute plano 333°09'54" até o marco V-191, de coordenada N = 9.903.540,28m e E = 818.908,17m; 32,55 m e azimute plano 335°05'43" até o marco V-192, de coordenada N = 9.903.569,80m e E = 818.894,46m; 5,51 m e azimute plano 335°05'46" até o marco V-193, de coordenada N = 9.903.574,80m e E = 818.892,14m; 5,51 m e azimute plano 258°41'24" até o marco V-194, de coordenada N = 9.903.573,72m e E = 818.886,74m; 15,16 m e azimute plano 258°41'25" até o marco V-195, de coordenada N = 9.903.570,75m e E = 818.871,87m; 36,27 m e azimute plano 275°24'13" até o marco V-196, de coordenada N = 9.903.574,16m e E = 818.835,77m; 22,28 m e azimute plano 307°52'30" até o marco V-197, deste, segue pela Margem Direita do Igarapé Laura, com a distância de coordenada N = 9.903.587,84m e E = 818.818,18m; 0,23 m e azimute plano 60°58'41" até o marco V-198, de coordenada N = 9.903.587,95m e E = 818.818,38m; 10,00 m e azimute plano 330°59'08" até o marco V-199, de coordenada N = 9.903.596,69m e E = 818.813,53m; 45,59 m e azimute plano 330°59'08" até o marco V-200, de coordenada N = 9.903.636,56m e E = 818.791,42m; 45,06 m e azimute plano 334°02'00" até o marco V-201, de coordenada N = 9.903.677,07m e E = 818.771,69m; 6,63 m e azimute plano 334°01'59" até o marco V-202, de coordenada N = 9.903.683,02m e E = 818.768,79m; 6,63 m e azimute plano 266°58'15" até o marco V-203, de coordenada N = 9.903.682,67m e E = 818.762,17m; 46,27 m e azimute plano 266°58'17" até o marco V-204, de coordenada N = 9.903.680,23m e E = 818.715,97m; 15,34 m e azimute plano 308°39'35" até o marco V-205, de coordenada N = 9.903.689,81m e E = 818.703,99m; 43,62 m e azimute plano 357°47'51" até o marco V-206, de coordenada N = 9.903.733,40m e E = 818.702,31m; 5,08 m e azimute plano 357°47'52" até o marco V-207, de coordenada N = 9.903.738,47m e E = 818.702,12m; 5,08 m e azimute plano 303°57'33" até o marco V-208, de coordenada N = 9.903.741,31m e E = 818.697,91m; 31,26 m e azimute plano 303°57'33" até o marco V-209, de coordenada N = 9.903.758,77m e E = 818.671,98m; 2,59 m e azimute plano 303°57'34" até o marco V-210, de coordenada N = 9.903.760,21m e E = 818.669,83m; 2,59 m e azimute plano 274°58'14" até o marco V-211, de coordenada N = 9.903.760,44m e E = 818.667,26m; 30,54 m e azimute plano 274°58'11" até o marco V-212, de coordenada N = 9.903.763,08m e E = 818.636,83m; 3,08 m e azimute plano 274°58'13" até o marco V-213, de coordenada N = 9.903.763,35m e E = 818.633,76m; 3,08 m e azimute plano 240°44'57" até o marco V-214, de coordenada N = 9.903.761,85m e E = 818.631,08m; 30,32 m e azimute plano 240°45'05" até o marco V-215, de coordenada N = 9.903.747,03m e E = 818.604,62m; 1,36 m e azimute plano 240°44'49" até o marco V-216, de coordenada N = 9.903.746,37m e E = 818.603,43m; 1,36 m e azimute plano 225°15'13" até o marco V-217, de coordenada N = 9.903.745,41m e E = 818.602,47m; 39,09 m e azimute plano 225°15'08" até o marco V-218, de coordenada N = 9.903.717,89m e E = 818.574,70m; 34,08 m e azimute plano 262°35'07" até o marco V-219, de coordenada N = 9.903.713,49m e E = 818.540,90m; 45,48 m e azimute plano 279°33'48" até o marco V-220, de coordenada N = 9.903.721,05m e E = 818.496,06m; 39,64 m e azimute plano 306°31'44" até o marco V-221, de coordenada N = 9.903.744,64m e E = 818.464,20m; 27,74 m e azimute plano 333°38'59" até o marco V-222, de coordenada N = 9.903.769,50m e E = 818.451,89m; 41,28 m e azimute plano 350°00'45" até o marco V-223, de coordenada N = 9.903.810,15m e E = 818.444,73m; 2,32 m e azimute plano 350°00'47" até o marco V-224, de coordenada N = 9.903.812,44m e E = 818.444,33m; 2,32 m e azimute plano 323°52'44" até o marco V-225, de coordenada N = 9.903.814,31m e E = 818.442,96m; 24,24 m e azimute plano 323°52'50" até o marco V-226, de coordenada N = 9.903.833,89m e E = 818.428,67m; 3,97 m e azimute plano 323°52'50" até o marco V-227, de coordenada N = 9.903.837,10m e E = 818.426,33m; 3,97 m e azimute plano 280°33'41" até o marco V-228, de coordenada N = 9.903.837,83m e E = 818.422,43m; 43,14 m e azimute plano 280°33'40" até o marco V-229, de coordenada N = 9.903.845,74m e E = 818.380,02m; 35,77 m e azimute plano 329°02'10" até o marco V-230, de coordenada N = 9.903.876,41m e E = 818.361,62m; 52,66 m e azimute plano 1°38'12" até o marco V-231, de coordenada N = 9.903.929,05m e E = 818.363,12m; 1,45 m e azimute plano 1°38'12" até o marco V-232, de coordenada N = 9.903.930,50m e E = 818.363,16m; 1,45 m e azimute plano 345°08'56" até o marco V-233, de coordenada N = 9.903.931,90m e E = 818.362,79m; 49,54 m e azimute plano 345°08'51" até o marco V-234, de coordenada N = 9.903.979,79m e E = 818.350,09m; 5,16 m e azimute plano 345°08'52" até o marco V-235, de coordenada N = 9.903.984,78m e E = 818.348,77m; 5,16 m e azimute plano 290°33'19" até o marco V-236, de coordenada N = 9.903.986,59m e E = 818.343,93m; 33,91 m e azimute plano 290°33'22" até o marco V-237, de coordenada N = 9.903.998,49m e E = 818.312,18m; 4,53 m e azimute plano 290°33'22" até o marco V-238, de coordenada N = 9.904.000,09m e E = 818.307,94m; 4,53 m e azimute plano 241°46'18" até o marco V-239, de coordenada N = 9.903.997,94m e E = 818.303,94m; 28,53 m e azimute plano 241°46'17" até o marco V-240, de coordenada N = 9.903.984,45m e E = 818.278,81m; 0,24 m e azimute plano 241°46'07" até o marco V-241, de coordenada N = 9.903.984,33m e E = 818.278,60m; 0,24 m e azimute plano 239°01'10" até o marco V-242, de coordenada N = 9.903.984,21m e E = 818.278,39m; 60,89 m e azimute plano 239°02'11" até o marco V-243, de coordenada N = 9.903.952,88m e E = 818.226,18m; 52,30 m e azimute plano 265°38'35" até o marco V-244, de coordenada N = 9.903.948,91m e E = 818.174,03m;

55,44 m e azimute plano 277°43'50" até o marco V-245, de coordenada N = 9.903.956,37m e E = 818.119,10m; 65,14 m e azimute plano 305°57'50" até o marco V-246, de coordenada N = 9.903.994,62m e E = 818.066,38m; 47,69 m e azimute plano 335°27'23" até o marco V-247, de coordenada N = 9.904.038,00m e E = 818.046,57m; 1,06 m e azimute plano 335°27'34" até o marco V-248, de coordenada N = 9.904.038,96m e E = 818.046,13m; 1,06 m e azimute plano 323°22'48" até o marco V-249, de coordenada N = 9.904.039,81m e E = 818.045,50m; 60,08 m e azimute plano 323°22'53" até o marco V-250, de coordenada N = 9.904.088,03m e E = 818.009,66m; 58,68 m e azimute plano 326°10'02" até o marco V-251, de coordenada N = 9.904.136,78m e E = 817.976,99m; 0,36 m e azimute plano 326°10'13" até o marco V-252, de coordenada N = 9.904.137,08m e E = 817.976,79m; 0,37 m e azimute plano 321°59'22" até o marco V-253, de coordenada N = 9.904.137,37m e E = 817.976,56m; 67,02 m e azimute plano 321°59'11" até o marco V-254, de coordenada N = 9.904.190,17m e E = 817.935,29m; 0,56 m e azimute plano 321°59'24" até o marco V-255, de coordenada N = 9.904.190,62m e E = 817.934,94m; 0,56 m e azimute plano 315°31'28" até o marco V-256, de coordenada N = 9.904.191,02m e E = 817.934,55m; 84,37 m e azimute plano 315°31'15" até o marco V-257, de coordenada N = 9.904.251,21m e E = 817.875,43m; 0,81 m e azimute plano 315°31'16" até o marco V-258, de coordenada N = 9.904.251,79m e E = 817.874,87m; 0,81 m e azimute plano 306°17'26" até o marco V-259, de coordenada N = 9.904.252,27m e E = 817.874,22m; 96,21 m e azimute plano 306°17'19" até o marco V-260, de coordenada N = 9.904.309,21m e E = 817.796,67m; 0,45 m e azimute plano 306°17'09" até o marco V-261, de coordenada N = 9.904.309,48m e E = 817.796,30m; 0,45 m e azimute plano 301°07'09" até o marco V-262, de coordenada N = 9.904.309,71m e E = 817.795,92m; 71,53 m e azimute plano 301°06'32" até o marco V-263, de coordenada N = 9.904.346,67m e E = 817.734,68m; 72,83 m e azimute plano 323°07'48" até o marco V-264, de coordenada N = 9.904.404,93m e E = 817.690,98m; 71,14 m e azimute plano 5°20'35" até o marco V-265, de coordenada N = 9.904.475,76m e E = 817.697,60m; 99,12 m e azimute plano 13°30'28" até o marco V-266, de coordenada N = 9.904.572,13m e E = 817.720,76m; 0,55 m e azimute plano 13°30'56" até o marco V-267, de coordenada N = 9.904.572,67m e E = 817.720,88m; 0,55 m e azimute plano 7°14'11" até o marco V-268, de coordenada N = 9.904.573,21m e E = 817.720,95m; 103,32 m e azimute plano 7°14'13" até o marco V-269, de coordenada N = 9.904.675,70m e E = 817.733,97m; 0,86 m e azimute plano 7°14'15" até o marco V-270, de coordenada N = 9.904.676,55m e E = 817.734,08m; 0,86 m e azimute plano 357°26'34" até o marco V-271, de coordenada N = 9.904.677,41m e E = 817.734,04m; 121,60 m e azimute plano 357°26'38" até o marco V-272, de coordenada N = 9.904.798,89m e E = 817.728,61m; 0,80 m e azimute plano 357°26'24" até o marco V-273, de coordenada N = 9.904.799,69m e E = 817.728,58m; 0,80 m e azimute plano 348°17'08" até o marco V-274, de coordenada N = 9.904.800,47m e E = 817.728,42m; 104,12 m e azimute plano 348°16'49" até o marco V-275, de coordenada N = 9.904.902,42m e E = 817.707,27m; 2,92 m e azimute plano 348°16'53" até o marco V-276, de coordenada N = 9.904.905,29m e E = 817.706,67m; 2,92 m e azimute plano 315°42'06" até o marco V-277, de coordenada N = 9.904.907,38m e E = 817.704,63m; 93,96 m e azimute plano 315°42'06" até o marco V-278, de coordenada N = 9.904.974,62m e E = 817.639,01m; 2,30 m e azimute plano 315°42'01" até o marco V-279, de coordenada N = 9.904.976,27m e E = 817.637,41m; 2,30 m e azimute plano 289°46'07" até o marco V-280, de coordenada N = 9.904.977,05m e E = 817.635,24m; 110,64 m e azimute plano 289°46'02" até o marco V-281, de coordenada N = 9.905.014,47m e E = 817.531,12m; 0,44 m e azimute plano 289°46'05" até o marco V-282, de coordenada N = 9.905.014,62m e E = 817.530,70m; 0,44 m e azimute plano 284°41'41" até o marco V-283, de coordenada N = 9.905.014,73m e E = 817.530,27m; 64,91 m e azimute plano 284°42'06" até o marco V-284, deste, segue pela Margem Direita do Rio Furo da Laura, com a distância de coordenada N = 9.905.031,20m e E = 817.467,48m; 11,12 m e azimute plano 14°38'50" até o marco V-285, de coordenada N = 9.905.041,96m e E = 817.470,30m; 74,89 m e azimute plano 16°27'55" até o marco V-286, de coordenada N = 9.905.113,78m e E = 817.491,52m; 0,37 m e azimute plano 16°27'24" até o marco V-287, de coordenada N = 9.905.114,13m e E = 817.491,63m; 0,37 m e azimute plano 12°15'35" até o marco V-288, de coordenada N = 9.905.114,49m e E = 817.491,70m; 93,84 m e azimute plano 12°15'53" até o marco V-289, de coordenada N = 9.905.206,18m e E = 817.511,64m; 115,37 m e azimute plano 20°43'47" até o marco V-290, de coordenada N = 9.905.314,08m e E = 817.552,47m; 85,32 m e azimute plano 23°40'04" até o marco V-291, de coordenada N = 9.905.392,23m e E = 817.586,72m; 108,10 m e azimute plano 27°35'38" até o marco V-292, de coordenada N = 9.905.488,03m e E = 817.636,79m; 0,16 m e azimute plano 27°34'30" até o marco V-293, de coordenada N = 9.905.488,17m e E = 817.636,87m; 0,16 m e azimute plano 25°45'52" até o marco V-294, de coordenada N = 9.905.488,31m e E = 817.636,94m; 28,26 m e azimute plano 25°46'10" até o marco V-295, de coordenada N = 9.905.513,77m e E = 817.649,22m; 0,37 m e azimute plano 25°46'01" m até o marco V-001, ponto inicial da descrição deste perímetro.

Todas as coordenadas aqui descritas no Sistema U T M, 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 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.