

até o marco M-187, de coordenada N = 9.642.362,10m e E = 603.010,96m; 127,12 m e azimute plano 13°40'44" até o marco M-188, de coordenada N = 9.642.485,61m e E = 603.041,02m; 8,55 m e azimute plano 13°43'39" até o marco M-189, de coordenada N = 9.642.493,92m e E = 603.043,05m; 325,34 m e azimute plano 13°40'53" até o marco M-190, de coordenada N = 9.642.810,03m e E = 603.120,00m; 0,96 m e azimute plano 13°53'28" até o marco M-191, de coordenada N = 9.642.810,96m e E = 603.120,23m; 396,61 m e azimute plano 13°40'54" até o marco M-192, de coordenada N = 9.643.196,32m e E = 603.214,04m; 93,03 m e azimute plano 13°40'45" até o marco M-193, de coordenada N = 9.643.286,71m e E = 603.236,04m; 302,37 m e azimute plano 13°40'55" até o marco M-194, de coordenada N = 9.643.580,50m e E = 603.307,56m; 79,21 m e azimute plano 13°40'42" até o marco M-195, de coordenada N = 9.643.657,46m e E = 603.326,29m; 348,86 m e azimute plano 13°40'57" até o marco M-196, de coordenada N = 9.643.996,42m e E = 603.408,81m; 49,64 m e azimute plano 13°40'51" até o marco M-197, de coordenada N = 9.644.044,65m e E = 603.420,55m; 389,33 m e azimute plano 13°40'51" até o marco M-198, de coordenada N = 9.644.422,93m e E = 603.512,63m; 44,39 m e azimute plano 13°40'57" até o marco M-199, de coordenada N = 9.644.466,06m e E = 603.523,13m; 403,29 m e azimute plano 13°40'54" até o marco M-200, de coordenada N = 9.644.857,91m e E = 603.618,52m; 38,46 m e azimute plano 13°41'09" até o marco M-201, de coordenada N = 9.644.895,28m e E = 603.627,62m; 381,99 m e azimute plano 13°40'54" até o marco M-202, de coordenada N = 9.645.266,43m e E = 603.717,97m; 51,95 m e azimute plano 13°40'59" até o marco M-203, de coordenada N = 9.645.316,91m e E = 603.730,26m; 311,85 m e azimute plano 13°40'54" até o marco M-204, de coordenada N = 9.645.619,91m e E = 603.804,02m; 20,32 m e azimute plano 13°39'37" até o marco M-205, de coordenada N = 9.645.639,66m e E = 603.808,82m; 83,97 m e azimute plano 13°40'50" até o marco M-206, de coordenada N = 9.645.721,25m e E = 603.828,68m; 327,68 m e azimute plano 13°45'09" até o marco M-207, de coordenada N = 9.646.039,54m e E = 603.906,58m; 59,56 m e azimute plano 13°44'40" até o marco M-208, de coordenada N = 9.646.097,39m e E = 603.920,73m; 358,29 m e azimute plano 13°45'06" até o marco M-209, de coordenada N = 9.646.445,41m e E = 604.005,90m; 63,02 m e azimute plano 13°45'06" até o marco M-210, de coordenada N = 9.646.506,62m e E = 604.020,88m; 391,34 m e azimute plano 13°45'08" até o marco M-211, de coordenada N = 9.646.886,74m e E = 604.113,91m; 32,94 m e azimute plano 13°44'58" até o marco M-212, de coordenada N = 9.646.918,74m e E = 604.121,74m; 390,35 m e azimute plano 13°45'05" até o marco M-213, de coordenada N = 9.647.297,90m e E = 604.214,53m; 2,21 m e azimute plano 13°35'47" até o marco M-214, de coordenada N = 9.647.300,05m e E = 604.215,05m; 54,73 m e azimute plano 13°11'27" até o marco M-215, de coordenada N = 9.647.353,34m e E = 604.227,54m; 359,92 m e azimute plano 13°11'14" até o marco M-216, de coordenada N = 9.647.703,77m e E = 604.309,65m; 58,75 m e azimute plano 13°11'05" até o marco M-217, de coordenada N = 9.647.760,97m e E = 604.323,05m; 378,77 m e azimute plano 13°11'14" até o marco M-218, de coordenada N = 9.648.129,75m e E = 604.409,46m; 39,49 m e azimute plano 13°11'17" até o marco M-219, de coordenada N = 9.648.168,20m e E = 604.418,47m; 388,79 m e azimute plano 13°11'11" até o marco M-220, de coordenada N = 9.648.546,74m e E = 604.507,16m; 43,76 m e azimute plano 13°10'55" até o marco M-221, de coordenada N = 9.648.589,35m e E = 604.517,14m; 380,17 m e azimute plano 13°11'15" até o marco M-222, de coordenada N = 9.648.959,49m e E = 604.603,87m; 55,21 m e azimute plano 13°11'35" até o marco M-223, de coordenada N = 9.649.013,24m e E = 604.616,47m; 343,18 m e azimute plano 13°11'08" até o marco M-224, de coordenada N = 9.649.347,37m e E = 604.694,75m; 65,53 m e azimute plano 13°11'17" até o marco M-225, de coordenada N = 9.649.411,17m e E = 604.709,70m; 380,14 m e azimute plano 13°11'12" até o marco M-226, de coordenada N = 9.649.781,29m e E = 604.796,42m; 36,02 m e azimute plano 13°11'29" até o marco M-227, de coordenada N = 9.649.816,36m e E = 604.804,64m; 415,62 m e azimute plano 13°11'15" até o marco M-228, de coordenada N = 9.650.221,02m e E = 604.899,46m; 35,58 m e azimute plano 13°10'37" até o marco M-229, de coordenada N = 9.650.255,66m e E = 604.907,57m; 332,92 m e azimute plano 13°11'14" até o marco M-230, de coordenada N = 9.650.579,80m e E = 604.983,52m; 71,06 m e azimute plano 13°11'08" até o marco M-231, de coordenada N = 9.650.648,99m e E = 604.999,73m; 89,42 m e azimute plano 13°11'16" até o marco M-232, de coordenada N = 9.650.736,05m e E = 605.020,13m; 251,94 m e azimute plano 13°05'41" até o marco M-233, de coordenada N = 9.650.981,44m e E = 605.077,21m; 70,67 m e azimute plano 13°05'39" até o marco M-234, de coordenada N = 9.651.050,27m e E = 605.093,22m; 397,65 m e azimute plano 13°05'35" até o marco M-235, de coordenada N = 9.651.437,58m e E = 605.183,30m; 24,22 m e azimute plano 13°06'04" até o marco M-236, de coordenada N = 9.651.461,17m e E = 605.188,79m; 212,91 m e azimute plano 13°05'33" até o marco M-237, de coordenada N = 9.651.668,55m e E = 605.237,02m; 176,87 m e azimute plano 13°06'38" até o marco M-238, de coordenada N = 9.651.840,81m e E = 605.277,14m; 53,00 m e azimute plano 13°06'29" até o marco M-239, de coordenada N = 9.651.892,43m e E = 605.289,16m; 368,07 m e azimute plano 13°06'38" até o marco M-240, de coordenada N = 9.652.250,91m e E = 605.372,65m; 58,49 m e azimute plano 13°06'52" até o marco M-241, de coordenada N = 9.652.307,87m e E = 605.385,92m; 375,64 m e azimute plano 13°06'34" até o marco M-242, de coordenada N = 9.652.673,72m e E = 605.471,12m; 46,93 m e azimute plano 13°06'55" até o marco M-243, de coordenada N = 9.652.719,43m e E = 605.481,77m; 379,57 m e azimute plano 13°06'33" até o marco M-244, de coordenada N = 9.653.089,11m e E = 605.567,86m; 54,93 m e azimute plano 13°06'37" até o marco M-245, de coordenada N = 9.653.142,61m e E = 605.580,32m; 359,63 m e azimute plano 13°06'35" até o marco M-246, de coordenada N = 9.653.492,87m e E = 605.661,89m; 64,43 m e azimute plano 13°06'55" até o marco M-247, de coordenada N = 9.653.555,62m e E = 605.676,51m; 340,35 m e azimute plano 13°06'37" até o marco M-248, de coordenada N = 9.653.887,10m e E = 605.753,71m; 75,89 m e azimute plano 13°06'28" até o marco M-249, de coordenada N = 9.653.961,01m e E = 605.770,92m; 348,45 m e azimute plano 13°06'38" até o marco M-250, de coordenada N = 9.654.300,38m e E = 605.849,96m; 62,83 m e azimute plano 13°06'34" até o marco M-251, de coordenada N = 9.654.361,57m e E = 605.864,21m; 352,27 m e azimute plano 13°06'34" até o marco M-252, de coordenada N = 9.654.704,66m e E = 605.944,11m; 70,09 m e azimute plano 13°06'44" até o marco M-253, de coordenada N = 9.654.772,92m e E = 605.960,01m; 212,76 m e azimute plano 13°06'38" até o marco M-254, de coordenada N = 9.654.980,13m e E = 606.008,27m; 31,18 m e azimute plano 41°52'01" até o marco M-255, de coordenada N = 9.655.003,35m e E = 606.029,08m; deste, segue confrontando com o Limite da Gleba Nova Olinda - Área 3, com a seguinte distância 18,15 m e azimute plano 89°39'10" até o marco M-256, de coordenada N = 9.655.003,46m e E = 606.047,23m; 329,67 m e azimute plano 89°40'05" até o marco M-257, de coordenada N = 9.655.005,37m e E = 606.376,89m; 222,13 m e azimute plano 89°40'02" até o marco M-258, de coordenada N = 9.655.006,66m e E = 606.599,02m; 366,32 m e azimute plano 89°40'01" até o marco M-259, de coordenada N = 9.655.008,79m e E = 606.965,33m; 233,56 m e azimute plano 89°39'59" até o marco M-260, de coordenada N = 9.655.010,15m e E = 607.198,89m; 462,30 m e azimute plano 89°40'00" até o marco M-261, de coordenada N = 9.655.012,84m e E = 607.661,18m; 136,82 m e azimute plano 89°40'09" até o marco M-262, de coordenada N = 9.655.013,63m e E = 607.798,00m; 396,07 m e azimute plano 89°40'02" até o marco M-263, de coordenada N = 9.655.015,93m e E = 608.194,06m; 283,97 m e azimute plano 89°40'02" até o marco M-264, de coordenada N = 9.655.017,58m e E = 608.478,03m; 273,24 m e azimute plano 89°40'00" até o marco M-265, de coordenada N = 9.655.019,17m e E = 608.751,27m; 265,35 m e azimute plano 89°40'03" até o marco M-266, de coordenada N = 9.655.020,71m e E = 609.016,62m; 374,42 m e azimute plano 89°39'59" até o marco M-267, de coordenada N = 9.655.022,89m e E = 609.391,03m; 179,06 m e azimute plano 89°40'02" até o marco M-268, de coordenada N = 9.655.023,93m e E = 609.570,09m; 450,66 m e azimute plano 89°40'01" até o marco M-269, de coordenada N = 9.655.026,55m e E = 610.020,74m; 161,61 m e azimute plano 89°40'00" até o marco M-270, de coordenada N = 9.655.027,49m e E = 610.182,35m; 382,92 m e azimute plano 89°39'50" até o marco M-271, de coordenada N = 9.655.029,72m e E = 610.565,26m; 271,80 m e azimute plano 89°40'01" até o marco M-272, de coordenada N = 9.655.031,30m e E = 610.837,06m; 312,94 m e azimute plano 89°40'07" até o marco M-273, de coordenada N = 9.655.033,11m e E = 611.149,99m; 253,27 m e azimute plano 89°39'55" até o marco M-274, de coordenada N = 9.655.034,59m e E = 611.403,26m; 360,57 m e azimute plano 89°40'04" até o marco M-275, de coordenada N = 9.655.036,68m e E = 611.763,82m; 175,82 m e azimute plano 89°40'03" até o marco M-276, de coordenada N = 9.655.037,70m e E = 611.939,64m; 510,52 m e azimute plano 89°40'00" até o marco M-277, de coordenada N = 9.655.040,67m e E = 612.450,15m; 142,62 m e azimute plano 89°40'00" até o marco M-278, de coordenada N = 9.655.041,50m e E = 612.592,77m; 422,54 m e azimute plano 89°39'59" até o marco M-279, de coordenada N = 9.655.043,96m e E = 613.015,30m; 247,26 m e azimute plano 89°40'07" até o marco M-280, de coordenada N = 9.655.045,39m e E = 613.262,56m; 333,78 m e azimute plano 89°40'01" até o marco M-281, de coordenada N = 9.655.047,33m e E = 613.596,33m; 224,40 m e azimute plano 89°39'56" até o marco M-282, de coordenada N = 9.655.048,64m e E = 613.820,73m; 554,53 m e azimute plano 89°40'02" até o marco M-283, de coordenada N = 9.655.051,86m e E = 614.375,25m; 213,08 m e azimute plano 89°40'00" até o marco M-284, de coordenada N = 9.655.053,10m e E = 614.588,33m; 603,27 m e azimute plano 89°40'00" até o marco M-285, de coordenada N = 9.655.056,61m e E = 615.191,59m; 561,59 m e azimute plano 89°40'03" até o marco M-286, de coordenada N = 9.655.059,87m e E = 615.753,17m; 1.195,28 m e azimute plano 89°40'01" até o marco M-287, de coordenada N = 9.655.066,82m e E = 616.948,43m; 264,30 m e azimute plano 89°40'06" até o marco M-288, de coordenada N = 9.655.068,35m e E = 617.212,73m; 1.525,64 m e azimute plano 89°40'01" até o marco M-289, de coordenada N = 9.655.077,22m e E = 618.738,34m; 278,70 m e azimute plano 89°40'01" até o marco M-290, de coordenada N = 9.655.078,84m e E = 619.017,04m; 1.270,46 m e azimute plano 89°40'00" até o marco M-291, de coordenada N = 9.655.086,23m e E = 620.287,48m; 512,61 m e azimute plano 89°40'01" até o marco M-292, de coordenada N = 9.655.089,21m e E = 620.800,08m; 879,12 m e azimute plano 89°40'01" até o marco M-293, de coordenada N = 9.655.094,32m e E = 621.679,19m; 667,43 m e azimute plano 89°40'04" até o marco M-294, de coordenada N = 9.655.098,19m e E = 622.346,61m; 1.041,81 m e azimute plano 89°40'00" até o marco M-295, de coordenada N = 9.655.104,25m e E = 623.388,40m; 327,56 m e azimute plano 89°40'04" até o marco M-296, de coordenada N = 9.655.106,15m e E = 623.715,95m; 1.052,28 m e azimute plano 89°40'00" até o marco M-297, de coordenada N = 9.655.112,27m e E = 624.768,21m; 675,52 m e azimute plano 89°40'00" até o marco M-298, de coordenada N = 9.655.116,20m e E = 625.443,72m; 463,53 m e azimute plano 89°40'03" até o marco M-299, de coordenada N = 9.655.118,89m e E = 625.907,24m; 291,04 m e azimute plano 89°40'02" até o marco M-300, de coordenada N = 9.655.120,58m e E = 626.198,28m; 594,94 m e azimute plano 89°40'00" até o marco M-301, de coordenada N = 9.655.124,04m e E = 626.793,21m; 478,86 m e azimute plano 89°40'03" até o marco M-302, de coordenada N = 9.655.126,82m e E = 627.272,06m; 303,37 m e azimute plano 89°39'57" até o marco M-303, de coordenada N = 9.655.128,59m e E = 627.575,42m; 46,38 m e azimute plano 89°39'59" m 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 57°00', Fuso -21, tendo como Datum o SIRGAS2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção U TM.