

150,83 m e azimute plano 28°06'59" até o marco M-568, de coordenada N = 9.878.608,44m e E = 287.280,75m; 87,39 m e azimute plano 29°16'21" até o marco M-569, de coordenada N = 9.878.684,67m e E = 287.323,48m; 0,25 m e azimute plano 28°36'38" até o marco M-570, de coordenada N = 9.878.684,89m e E = 287.323,60m; 65,01 m e azimute plano 27°15'17" até o marco M-571, de coordenada N = 9.878.742,68m e E = 287.353,37m; 54,45 m e azimute plano 30°18'31" até o marco M-572, de coordenada N = 9.878.789,69m e E = 287.380,85m; 65,36 m e azimute plano 33°01'26" até o marco M-573, de coordenada N = 9.878.844,49m e E = 287.416,47m; 51,68 m e azimute plano 34°43'46" até o marco M-574, de coordenada N = 9.878.886,96m e E = 287.445,91m; 0,06 m e azimute plano 30°57'50" até o marco M-575, de coordenada N = 9.878.887,01m e E = 287.445,94m; 61,66 m e azimute plano 34°12'01" até o marco M-576, de coordenada N = 9.878.938,01m e E = 287.480,60m; 0,06 m e azimute plano 45°00'00" até o marco M-577, de coordenada N = 9.878.938,05m e E = 287.480,64m; 0,03 m e azimute plano 18°26'06" até o marco M-578, de coordenada N = 9.878.938,08m e E = 287.480,65m; 33,43 m e azimute plano 33°28'51" até o marco M-579, de coordenada N = 9.878.965,96m e E = 287.499,09m; 0,28 m e azimute plano 32°00'19" até o marco M-580, de coordenada N = 9.878.966,20m e E = 287.499,24m; 46,28 m e azimute plano 31°10'34" até o marco M-581, de coordenada N = 9.879.005,80m e E = 287.523,20m; 33,94 m e azimute plano 31°24'34" até o marco M-582, de coordenada N = 9.879.034,77m e E = 287.540,89m; 0,17 m e azimute plano 30°57'50" até o marco M-583, de coordenada N = 9.879.034,92m e E = 287.540,98m; 100,36 m e azimute plano 29°58'22" até o marco M-584, de coordenada N = 9.879.121,86m e E = 287.591,12m; 0,05 m e azimute plano 36°52'12" até o marco M-585, de coordenada N = 9.879.121,90m e E = 287.591,15m; 197,37 m e azimute plano 29°31'02" até o marco M-586, de coordenada N = 9.879.293,65m e E = 287.688,39m; 0,08 m e azimute plano 29°44'42" até o marco M-587, de coordenada N = 9.879.293,72m e E = 287.688,43m; 56,02 m e azimute plano 28°48'58" até o marco M-588, de coordenada N = 9.879.342,80m e E = 287.715,43m; 0,18 m e azimute plano 29°21'28" até o marco M-589, de coordenada N = 9.879.342,96m e E = 287.715,52m; 42,26 m e azimute plano 27°20'28" até o marco M-590, de coordenada N = 9.879.380,50m e E = 287.734,93m; 88,95 m e azimute plano 31°51'31" até o marco M-591, de coordenada N = 9.879.456,05m e E = 287.781,88m; 19,91 m e azimute plano 34°43'41" até o marco M-592, de coordenada N = 9.879.472,41m e E = 287.793,22m; 0,12 m e azimute plano 30°57'50" até o marco M-593, de coordenada N = 9.879.472,51m e E = 287.793,28m; 0,46 m e azimute plano 31°36'27" até o marco M-594, de coordenada N = 9.879.472,90m e E = 287.793,52m; 0,33 m e azimute plano 28°53'12" até o marco M-595, de coordenada N = 9.879.473,19m e E = 287.793,68m; 32,08 m e azimute plano 27°16'34" até o marco M-596, de coordenada N = 9.879.501,70m e E = 287.808,38m; 86,32 m e azimute plano 29°04'59" até o marco M-597, de coordenada N = 9.879.577,14m e E = 287.850,34m; 105,79 m e azimute plano 29°37'24" até o marco M-598, de coordenada N = 9.879.669,10m e E = 287.902,63m; 45,52 m e azimute plano 31°07'25" até o marco M-599, de coordenada N = 9.879.708,07m e E = 287.926,16m; 42,28 m e azimute plano 33°50'39" até o marco M-600, de coordenada N = 9.879.743,19m e E = 287.949,71m; 31,23 m e azimute plano 41°23'29" até o marco M-601, de coordenada N = 9.879.766,62m e E = 287.970,36m; 48,95 m e azimute plano 43°03'17" até o marco M-602, de coordenada N = 9.879.802,39m e E = 288.003,78m; 80,84 m e azimute plano 53°22'26" até o marco M-603, de coordenada N = 9.879.850,62m e E = 288.068,66m; 60,45 m e azimute plano 59°24'01" até o marco M-604, de coordenada N = 9.879.881,39m e E = 288.120,69m; 28,59 m e azimute plano 67°05'08" até o marco M-605, de coordenada N = 9.879.892,52m e E = 288.147,02m; 49,35 m e azimute plano 70°10'11" até o marco M-606, de coordenada N = 9.879.909,26m e E = 288.193,44m; 149,17 m e azimute plano 74°53'29" até o marco M-607, de coordenada N = 9.879.948,14m e E = 288.337,45m; 0,04 m e azimute plano 75°57'50" até o marco M-608, de coordenada N = 9.879.948,15m e E = 288.337,49m; 253,81 m e azimute plano 74°32'56" até o marco M-609, de coordenada N = 9.880.015,77m e E = 288.582,13m; 140,67 m e azimute plano 74°51'19" até o marco M-610, de coordenada N = 9.880.052,52m e E = 288.717,91m; 115,45 m e azimute plano 74°52'02" até o marco M-611, de coordenada N = 9.880.082,66m e E = 288.829,36m; 0,01 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-612, de coordenada N = 9.880.082,66m e E = 288.829,37m; 164,04 m e azimute plano 74°48'11" até o marco M-613, de coordenada N = 9.880.125,66m e E = 288.987,67m; 121,01 m e azimute plano 74°56'26" até o marco M-614, de coordenada N = 9.880.157,10m e E = 289.104,52m; 0,03 m e azimute plano 71°33'54" até o marco M-615, de coordenada N = 9.880.157,11m e E = 289.104,55m; 78,21 m e azimute plano 74°40'57" até o marco M-616, de coordenada N = 9.880.177,77m e E = 289.179,98m; 38,14 m e azimute plano 77°17'37" até o marco M-617, de coordenada N = 9.880.186,16m e E = 289.217,19m; 21,11 m e azimute plano 80°27'27" até o marco M-618, de coordenada N = 9.880.189,66m e E = 289.238,01m; 28,63 m e azimute plano 80°33'03" até o marco M-619, de coordenada N = 9.880.194,36m e E = 289.266,25m; 51,12 m e azimute plano 82°04'22" até o marco M-620, de coordenada N = 9.880.201,41m e E = 289.316,88m; 41,10 m e azimute plano 83°05'47" até o marco M-621, de coordenada N = 9.880.206,35m e E = 289.357,68m; 0,08 m e azimute plano 82°52'30" até o marco M-622, de coordenada N = 9.880.206,36m e E = 289.357,76m; 0,11 m e azimute plano 79°41'43" até o marco M-623, de coordenada N = 9.880.206,38m e E = 289.357,87m; 43,39 m e azimute plano 81°35'03" até o marco M-624, de coordenada N = 9.880.212,73m e E = 289.400,79m; 63,03 m e azimute plano 82°41'57"

até o marco M-625, de coordenada N = 9.880.220,74m e E = 289.463,31m; 0,02 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-626, de coordenada N = 9.880.220,74m e E = 289.463,33m; 0,27 m e azimute plano 81°34'23" até o marco M-627, de coordenada N = 9.880.220,78m e E = 289.463,60m; 23,70 m e azimute plano 80°17'00" até o marco M-628, de coordenada N = 9.880.224,78m e E = 289.486,96m; 25,92 m e azimute plano 80°37'43" até o marco M-629, de coordenada N = 9.880.229,00m e E = 289.512,53m; 44,07 m e azimute plano 83°15'49" até o marco M-630, de coordenada N = 9.880.234,17m e E = 289.556,30m; 0,09 m e azimute plano 83°39'35" até o marco M-631, de coordenada N = 9.880.234,18m e E = 289.556,39m; 0,06 m e azimute plano 80°32'16" até o marco M-632, de coordenada N = 9.880.234,19m e E = 289.556,45m; 179,72 m e azimute plano 82°02'56" até o marco M-633, de coordenada N = 9.880.259,05m e E = 289.734,44m; 126,63 m e azimute plano 82°57'03" até o marco M-634, de coordenada N = 9.880.274,59m e E = 289.860,11m; 0,06 m e azimute plano 80°32'16" até o marco M-635, de coordenada N = 9.880.274,60m e E = 289.860,17m; 0,10 m e azimute plano 78°41'24" até o marco M-636, de coordenada N = 9.880.274,62m e E = 289.860,27m; 97,27 m e azimute plano 81°37'45" até o marco M-637, de coordenada N = 9.880.288,78m e E = 289.956,50m; 85,58 m e azimute plano 82°42'35" até o marco M-638, de coordenada N = 9.880.299,64m e E = 290.041,39m; 0,02 m e azimute plano 63°26'06" até o marco M-639, de coordenada N = 9.880.299,65m e E = 290.041,41m; 0,05 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-640, de coordenada N = 9.880.299,65m e E = 290.041,46m; 160,81 m e azimute plano 82°08'13" até o marco M-641, de coordenada N = 9.880.321,65m e E = 290.200,76m; 143,88 m e azimute plano 82°28'05" até o marco M-642, de coordenada N = 9.880.340,51m e E = 290.343,40m; 0,03 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-643, de coordenada N = 9.880.340,51m e E = 290.343,43m; 183,35 m e azimute plano 82°09'59" até o marco M-644, de coordenada N = 9.880.365,50m e E = 290.525,07m; 144,94 m e azimute plano 82°08'54" até o marco M-645, de coordenada N = 9.880.385,30m e E = 290.668,65m; 166,92 m e azimute plano 82°37'01" até o marco M-646, de coordenada N = 9.880.406,75m e E = 290.834,19m; 0,01 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-647, de coordenada N = 9.880.406,75m e E = 290.834,20m; 0,06 m e azimute plano 80°32'16" até o marco M-648, de coordenada N = 9.880.406,76m e E = 290.834,26m; 116,13 m e azimute plano 82°03'57" até o marco M-649, de coordenada N = 9.880.422,79m e E = 290.949,28m; 0,11 m e azimute plano 79°41'43" até o marco M-650, de coordenada N = 9.880.422,81m e E = 290.949,39m; 54,99 m e azimute plano 81°07'43" até o marco M-651, de coordenada N = 9.880.431,29m e E = 291.003,72m; 0,28 m e azimute plano 79°52'31" até o marco M-652, de coordenada N = 9.880.431,34m e E = 291.004,00m; 0,33 m e azimute plano 77°39'39" até o marco M-653, de coordenada N = 9.880.431,41m e E = 291.004,32m; 53,01 m e azimute plano 76°08'22" até o marco M-654, de coordenada N = 9.880.444,11m e E = 291.055,79m; 94,32 m e azimute plano 76°17'32" até o marco M-655, de coordenada N = 9.880.466,46m e E = 291.147,42m; 0,16 m e azimute plano 75°04'07" até o marco M-656, de coordenada N = 9.880.466,50m e E = 291.147,57m; 0,04 m e azimute plano 75°57'50" até o marco M-657, de coordenada N = 9.880.466,51m e E = 291.147,61m; 155,45 m e azimute plano 74°39'15" até o marco M-658, de coordenada N = 9.880.507,65m e E = 291.297,52m; 171,67 m e azimute plano 75°48'27" até o marco M-659, de coordenada N = 9.880.549,74m e E = 291.463,95m; 0,10 m e azimute plano 73°18'03" até o marco M-660, de coordenada N = 9.880.549,77m e E = 291.464,05m; 0,05 m e azimute plano 78°41'24" até o marco M-661, de coordenada N = 9.880.549,78m e E = 291.464,10m; 59,25 m e azimute plano 74°35'05" até o marco M-662, de coordenada N = 9.880.565,53m e E = 291.521,22m; 159,37 m e azimute plano 75°01'57" até o marco M-663, de coordenada N = 9.880.606,69m e E = 291.675,18m; 0,01 m e azimute plano 90°00'00" até o marco M-664, de coordenada N = 9.880.606,69m e E = 291.675,19m; 121,30 m e azimute plano 74°56'18" até o marco M-665, de coordenada N = 9.880.638,21m e E = 291.792,32m; 131,87 m e azimute plano 75°13'30" até o marco M-666, de coordenada N = 9.880.671,84m e E = 291.919,83m; 0,04 m e azimute plano 75°57'50" até o marco M-667, de coordenada N = 9.880.671,85m e E = 291.919,87m; 163,58 m e azimute plano 74°55'11" até o marco M-668, de coordenada N = 9.880.714,41m e E = 292.077,82m; 129,61 m e azimute plano 75°42'54" até o marco M-669, de coordenada N = 9.880.746,39m e E = 292.203,42m; 0,06 m e azimute plano 80°32'16" até o marco M-670, de coordenada N = 9.880.746,40m e E = 292.203,48m; 210,75 m e azimute plano 75°15'27" até o marco M-671, de coordenada N = 9.880.800,03m e E = 292.407,29m; 0,03 m e azimute plano 71°33'54" até o marco M-672, de coordenada N = 9.880.800,04m e E = 292.407,32m; 0,03 m e azimute plano 71°33'54" até o marco M-673, de coordenada N = 9.880.800,05m e E = 292.407,35m; 119,60 m e azimute plano 74°44'04" até o marco M-674, de coordenada N = 9.880.831,54m e E = 292.522,73m; 103,55 m e azimute plano 76°36'57" até o marco M-675, de coordenada N = 9.880.855,51m e E = 292.623,47m; 0,20 m e azimute plano 75°15'23" até o marco M-676, de coordenada N = 9.880.855,56m e E = 292.623,66m; 0,05 m e azimute plano 78°41'24" até o marco M-677, de coordenada N = 9.880.855,57m e E = 292.623,71m; 5,83 m e azimute plano 74°34'52" 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 45°00', fuso -23, tendo como DATUM o SIRGAS 2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

II – RESSALVAR que da poligonal acima descrita ficam resguardadas e de-