
ANEXO I - TABELA DE COORDENADAS UTM DOS VÉRTICES DO PERÍMETRO URBANO DE COLOMBO

| IDENTIFICAÇÃO DOS PONTOS | COORDENADAS UTM (SIRGAS 2000) | |
|--------------------------|-------------------------------|--------------|
| | COORDENADA X | COORDENADA Y |
| OPP | 688.672,88 | 7.198.788,73 |
| P01 | 688.511,53 | 7.198.339,24 |
| P02 | 688.342,62 | 7.197.863,77 |
| P03 | 687.835,82 | 7.196.732,10 |
| P04 | 688.747,88 | 7.192.694,98 |
| P05 | 689.136,97 | 7.191.866,47 |
| P06 | 681.731,87 | 7.190.610,21 |
| P07 | 680.539,19 | 7.192.131,56 |
| P08 | 680.477,85 | 7.192.115,91 |
| P09 | 680.474,68 | 7.192.130,20 |
| P10 | 680.252,07 | 7.192.079,06 |
| P11 | 680.351,45 | 7.192.633,06 |
| P12 | 676.858,98 | 7.196.871,59 |
| P13 | 676.810,35 | 7.196.939,93 |
| P14 | 676.344,20 | 7.200.615,21 |
| P15 | 675.302,72 | 7.201.448,48 |
| P16 | 676.656,05 | 7.201.339,07 |
| P17 | 676.866,62 | 7.201.721,64 |
| P18 | 676.974,54 | 7.201.973,76 |
| P19 | 676.924,10 | 7.202.056,36 |
| P20 | 676.844,15 | 7.202.169,23 |
| P21 | 676.901,65 | 7.202.207,79 |
| P22 | 677.053,08 | 7.202.222,85 |
| P23 | 677.090,07 | 7.202.304,76 |
| P24 | 677.240,82 | 7.202.992,73 |
| P25 | 677.064,37 | 7.203.106,45 |
| P26 | 677.458,86 | 7.203.008,95 |
| P27 | 678.162,46 | 7.202.590,96 |

| IDENTIFICAÇÃO DOS PONTOS | COORDENADAS UTM (SIRGAS 2000) | |
|--------------------------|-------------------------------|--------------|
| | COORDENADA X | COORDENADA Y |
| P28 | 678.348,12 | 7.202.816,71 |
| P29 | 679.531,45 | 7.202.625,99 |
| P30 | 679.648,00 | 7.202.419,73 |
| P31 | 680.013,53 | 7.202.543,03 |
| P32 | 680.199,27 | 7.202.604,67 |
| P33 | 680.255,13 | 7.202.362,93 |
| P34 | 680.234,24 | 7.202.116,69 |
| P35 | 680.186,04 | 7.201.943,21 |
| P36 | 680.082,02 | 7.201.836,17 |
| P37 | 679.797,26 | 7.201.617,82 |
| P38 | 679.405,85 | 7.201.332,53 |
| P39 | 679.263,82 | 7.201.290,09 |
| P40 | 682.068,04 | 7.197.158,95 |
| P41 | 682.133,51 | 7.197.259,56 |
| P42 | 682.468,06 | 7.196.813,53 |
| P43 | 682.744,94 | 7.196.951,29 |
| P44 | 682.778,24 | 7.196.903,30 |
| P45 | 682.822,42 | 7.196.760,96 |
| P46 | 682.854,97 | 7.196.703,54 |
| P47 | 682.813,12 | 7.196.386,87 |
| P48 | 682.830,46 | 7.196.255,56 |
| P49 | 684.532,52 | 7.197.964,37 |
| P50 | 685.861,72 | 7.198.882,19 |
| P51 | 686.699,50 | 7.199.256,11 |
| P52 | 687.768,53 | 7.199.010,57 |
| P53 | 688.085,92 | 7.198.930,93 |
| P54 | 688.130,84 | 7.198.965,84 |