

M-865, de coordenada N = 9.852.359,62m e E = 362.995,39m;0,66 m e azimute plano 57°59'41" até o marco M-866, de coordenada N = 9.852.359,97m e E = 362.995,95m;98,65 m e azimute plano 56°52'49" até o marco M-867, de coordenada N = 9.852.413,87m e E = 363.078,57m;2,35 m e azimute plano 54°53'17" até o marco M-868, de coordenada N = 9.852.415,22m e E = 363.080,49m;61,21 m e azimute plano 53°02'32" até o marco M-869, de coordenada N = 9.852.452,02m e E = 363.129,40m;0,98 m e azimute plano 52°25'53" até o marco M-870, de coordenada N = 9.852.452,62m e E = 363.130,18m;5,31 m e azimute plano 47°03'32" até o marco M-871, de coordenada N = 9.852.456,24m e E = 363.134,07m;51,84 m e azimute plano 42°35'04" até o marco M-872, de coordenada N = 9.852.494,41m e E = 363.169,15m;4,32 m e azimute plano 38°59'28" até o marco M-873, de coordenada N = 9.852.497,77m e E = 363.171,87m;44,39 m e azimute plano 35°29'28" até o marco M-874, de coordenada N = 9.852.533,91m e E = 363.197,64m;0,73 m e azimute plano 34°59'31" até o marco M-875, de coordenada N = 9.852.534,51m e E = 363.198,06m;3,79 m e azimute plano 31°18'02" até o marco M-876, de coordenada N = 9.852.537,75m e E = 363.200,03m;280,84 m e azimute plano 28°04'31" até o marco M-877, de coordenada N = 9.852.785,54m e E = 363.332,20m;622,87 m e azimute plano 27°36'55" até o marco M-878, de coordenada N = 9.853.337,45m e E = 363.620,92m;625,48 m e azimute plano 27°41'27" até o marco M-879, de coordenada N = 9.853.891,29m e E = 363.911,58m;618,00 m e azimute plano 27°25'51" até o marco M-880, de coordenada N = 9.854.439,81m e E = 364.196,28m;618,60 m e azimute plano 27°40'32" até o marco M-881, de coordenada N = 9.854.987,64m e E = 364.483,60m;584,75 m e azimute plano 27°35'19" até o marco M-882, de coordenada N = 9.855.505,90m e E = 364.754,41m;619,55 m e azimute plano 27°50'19" até o marco M-883, de coordenada N = 9.856.053,75m e E = 365.043,73m;610,45 m e azimute plano 27°39'41" até o marco M-884, de coordenada N = 9.856.594,43m e E = 365.327,13m;620,43 m e azimute plano 27°43'41" até o marco M-885, de coordenada N = 9.857.143,61m e E = 365.615,80m;748,75 m e azimute plano 27°38'28" até o marco M-886, de coordenada N = 9.857.806,91m e E = 365.963,17m;755,61 m e azimute plano 27°28'17" até o marco M-887, de coordenada N = 9.858.477,32m e E = 366.311,74m;119,60 m e azimute plano 29°13'45" até o marco M-888, de coordenada N = 9.858.581,69m e E = 366.370,14m;1,36 m e azimute plano 28°04'21" até o marco M-889, de coordenada N = 9.858.582,89m e E = 366.370,78m;591,86 m e azimute plano 27°00'04" até o marco M-890, de coordenada N = 9.859.110,24m e E = 366.639,49m;764,11 m e azimute plano 27°05'27" até o marco M-891, de coordenada N = 9.859.790,52m e E = 366.987,47m;746,07 m e azimute plano 27°02'48" até o marco M-892, de coordenada N = 9.860.455,00m e E = 367.326,72m;746,81 m e azimute plano 27°17'28" até o marco M-893, de coordenada N = 9.861.118,68m e E = 367.669,14m;567,71 m e azimute plano 27°15'58" até o marco M-894, de coordenada N = 9.861.623,31m e E = 367.929,22m;725,87 m e azimute plano 26°50'33" até o marco M-895, de coordenada N = 9.862.270,97m e E = 368.256,98m;488,80 m e azimute plano 26°28'16" até o marco M-896, de coordenada N = 9.862.708,52m e E = 368.474,86m;2,87 m e azimute plano 23°48'02" até o marco M-897, de coordenada N = 9.862.711,15m e E = 368.476,02m;37,19 m e azimute plano 21°23'01" até o marco M-898, de coordenada N = 9.862.745,78m e E = 368.489,58m;2,59 m e azimute plano 19°24'56" até o marco M-899, de coordenada N = 9.862.748,22m e E = 368.490,44m;2,68 m e azimute plano 14°55'04" até o marco M-900, de coordenada N = 9.862.750,81m e E = 368.491,13m;41,47 m e azimute plano 12°45'34" até o marco M-901, de coordenada N = 9.862.791,26m e E = 368.500,29m;40,53 m e azimute plano 11°55'01" até o marco M-902, de coordenada N = 9.862.830,92m e E = 368.508,66m;2,04 m e azimute plano 10°09'15" até o marco M-903, de coordenada N = 9.862.832,93m e E = 368.509,02m;3,90 m e azimute plano 5°26'50" até o marco M-904, de coordenada N = 9.862.836,81m e E = 368.509,39m;41,01 m e azimute plano 2°10'48" até o marco M-905, de coordenada N = 9.862.877,79m e E = 368.510,95m;1,34 m e azimute plano 1°16'57" até o marco M-906, de coordenada N = 9.862.879,13m e E = 368.510,98m;4,17 m e azimute plano 356°33'39" até o marco M-907, de coordenada N = 9.862.883,29m e E = 368.510,73m;60,32 m e azimute plano 353°10'23" até o marco M-908, de coordenada N = 9.862.943,18m e E = 368.503,56m;1,07 m e azimute plano 352°28'34" até o marco M-909, de coordenada N = 9.862.944,24m e E = 368.503,42m;3,47 m e azimute plano 348°31'41" até o marco M-910, de coordenada N = 9.862.947,64m e E = 368.502,73m;51,63 m e azimute plano 345°44'54" até o marco M-911, de coordenada N = 9.862.997,68m e E = 368.490,02m;1,77 m e azimute plano 344°13'58" até o marco M-912, de coordenada N = 9.862.999,38m e E = 368.489,54m;1,90 m e azimute plano 341°16'45" até o marco M-913, de coordenada N = 9.863.001,18m e E = 368.488,93m;59,64 m e azimute plano 339°44'31" até o marco M-914, de coordenada N = 9.863.057,13m e E = 368.468,28m;3,53 m e azimute plano 336°50'38" até o marco M-915, de coordenada N = 9.863.060,38m e E = 368.466,89m;57,38 m e azimute plano 333°36'17" até o marco M-916, de coordenada N = 9.863.111,78m e E = 368.441,38m;4,29 m e azimute plano 330°05'22" até o marco M-917, de coordenada N = 9.863.115,50m e E = 368.439,24m;65,87 m e azimute plano 326°35'15" até o marco M-918, de coordenada N = 9.863.170,48m e E = 368.402,97m;5,24 m e azimute plano 321°49'06" até o marco M-919, de coordenada N = 9.863.174,60m e E = 368.399,73m;63,65 m e azimute plano 317°33'35" até o marco M-920, de coordenada N = 9.863.221,57m e E = 368.356,78m;1,57 m e azimute plano 316°01'56" até o marco M-921, de coordenada N = 9.863.222,70m e E = 368.355,69m;389,64 m e azimute plano 314°46'58" até o marco M-922, de coordenada N = 9.863.497,17m e E = 368.079,13m;166,69 m e azimute plano 315°03'47" até o marco M-923, de coordenada N = 9.863.615,17m e E =

367.961,39m;32,71 m e azimute plano 322°48'53" até o marco M-924, de coordenada N = 9.863.641,23m e E = 367.941,62m;42,56 m e azimute plano 332°36'36" até o marco M-925, de coordenada N = 9.863.679,02m e E = 367.922,04m;33,03 m e azimute plano 338°50'34" até o marco M-926, de coordenada N = 9.863.709,82m e E = 367.910,12m;38,70 m e azimute plano 343°25'27" até o marco M-927, de coordenada N = 9.863.746,91m e E = 367.899,08m;34,49 m e azimute plano 353°28'28" até o marco M-928, de coordenada N = 9.863.781,18m e E = 367.895,16m;29,37 m e azimute plano 356°24'28" até o marco M-929, de coordenada N = 9.863.810,49m e E = 367.893,32m;41,37 m e azimute plano 1°59'42" até o marco M-930, de coordenada N = 9.863.851,83m e E = 367.894,76m;26,95 m e azimute plano 8°10'09" até o marco M-931, de coordenada N = 9.863.878,51m e E = 367.898,59m;29,47 m e azimute plano 14°06'08" até o marco M-932, de coordenada N = 9.863.907,09m e E = 367.905,77m;33,53 m e azimute plano 18°07'18" até o marco M-933, de coordenada N = 9.863.938,96m e E = 367.916,20m;198,90 m e azimute plano 21°02'38" até o marco M-934, de coordenada N = 9.864.124,59m e E = 367.987,62m;353,12 m e azimute plano 20°54'17" até o marco M-935, de coordenada N = 9.864.454,47m e E = 368.113,62m;349,58 m e azimute plano 21°03'12" até o marco M-936, de coordenada N = 9.864.780,71m e E = 368.239,20m;150,90 m e azimute plano 21°14'14" até o marco M-937, de coordenada N = 9.864.921,36m e E = 368.293,86m;0,82 m e azimute plano 20°38'15" até o marco M-938, de coordenada N = 9.864.922,13m e E = 368.294,15m;204,44 m e azimute plano 19°53'32" até o marco M-939, de coordenada N = 9.865.114,37m e E = 368.363,71m;49,63 m e azimute plano 21°35'13" até o marco M-940, de coordenada N = 9.865.160,52m e E = 368.381,97m;41,36 m e azimute plano 26°41'43" até o marco M-941, de coordenada N = 9.865.197,47m e E = 368.400,55m;34,70 m e azimute plano 36°22'28" até o marco M-942, de coordenada N = 9.865.225,41m e E = 368.421,13m;33,88 m e azimute plano 50°50'47" até o marco M-943, de coordenada N = 9.865.246,80m e E = 368.447,40m;237,04 m e azimute plano 64°19'01" até o marco M-944, de coordenada N = 9.865.349,53m e E = 368.661,02m;2,64 m e azimute plano 62°16'18" até o marco M-945, de coordenada N = 9.865.350,76m e E = 368.663,36m;2,07 m e azimute plano 58°13'46" até o marco M-946, de coordenada N = 9.865.351,85m e E = 368.665,12m;40,84 m e azimute plano 56°37'02" até o marco M-947, de coordenada N = 9.865.374,32m e E = 368.699,22m;3,17 m e azimute plano 54°06'19" até o marco M-948, de coordenada N = 9.865.376,18m e E = 368.701,79m;3,15 m e azimute plano 48°43'43" até o marco M-949, de coordenada N = 9.865.378,26m e E = 368.704,16m;29,08 m e azimute plano 46°16'54" até o marco M-950, de coordenada N = 9.865.398,36m e E = 368.725,18m;2,09 m e azimute plano 44°25'02" até o marco M-951, de coordenada N = 9.865.399,85m e E = 368.726,64m;3,56 m e azimute plano 39°52'03" até o marco M-952, de coordenada N = 9.865.402,58m e E = 368.728,92m;31,59 m e azimute plano 37°02'12" até o marco M-953, de coordenada N = 9.865.427,80m e E = 368.747,95m;1,68 m e azimute plano 35°46'34" até o marco M-954, de coordenada N = 9.865.429,16m e E = 368.748,93m;1,87 m e azimute plano 32°45'13" até o marco M-955, de coordenada N = 9.865.430,73m e E = 368.749,94m;31,35 m e azimute plano 31°13'15" até o marco M-956, de coordenada N = 9.865.457,54m e E = 368.766,19m;3,37 m e azimute plano 28°32'33" até o marco M-957, de coordenada N = 9.865.460,50m e E = 368.767,80m;0,90 m e azimute plano 24°51'49" até o marco M-958, de coordenada N = 9.865.461,32m e E = 368.768,18m;255,89 m e azimute plano 24°14'00" até o marco M-959, de coordenada N = 9.865.694,66m e E = 368.873,21m;117,98 m e azimute plano 24°11'57" até o marco M-960, de coordenada N = 9.865.802,27m e E = 368.921,57m;0,60 m e azimute plano 23°34'29" até o marco M-961, de coordenada N = 9.865.802,82m e E = 368.921,81m;130,30 m e azimute plano 23°12'01" até o marco M-962, de coordenada N = 9.865.922,58m e E = 368.973,14m;107,40 m e azimute plano 24°48'23" até o marco M-963, de coordenada N = 9.866.020,07m e E = 369.018,20m;364,75 m e azimute plano 24°07'54" até o marco M-964, de coordenada N = 9.866.352,94m e E = 369.167,32m;358,98 m e azimute plano 24°00'37" até o marco M-965, de coordenada N = 9.866.680,86m e E = 369.313,39m;103,05 m e azimute plano 25°32'44" até o marco M-966, de coordenada N = 9.866.773,84m e E = 369.357,83m;68,80 m e azimute plano 32°42'39" até o marco M-967, de coordenada N = 9.866.831,73m e E = 369.395,01m;64,26 m e azimute plano 38°02'30" até o marco M-968, de coordenada N = 9.866.882,34m e E = 369.434,61m;85,14 m e azimute plano 43°30'20" até o marco M-969, de coordenada N = 9.866.944,09m e E = 369.493,22m;84,85 m e azimute plano 44°02'42" até o marco M-970, de coordenada N = 9.867.005,08m e E = 369.552,21m;44,76 m e azimute plano 45°49'58" até o marco M-971, de coordenada N = 9.867.036,27m e E = 369.584,32m;37,33 m e azimute plano 56°44'54" até o marco M-972, de coordenada N = 9.867.056,74m e E = 369.615,54m;27,01 m e azimute plano 64°50'55" até o marco M-973, de coordenada N = 9.867.068,22m e E = 369.639,99m;154,42 m e azimute plano 71°33'58" até o marco M-974, de coordenada N = 9.867.117,05m e E = 369.786,49m;132,04 m e azimute plano 73°57'57" até o marco M-975, de coordenada N = 9.867.153,52m e E = 369.913,39m;186,26 m e azimute plano 74°22'49" até o marco M-976, de coordenada N = 9.867.203,67m e E = 370.092,77m;43,89 m e azimute plano 73°40'15" até o marco M-977, de coordenada N = 9.867.216,01m e E = 370.134,89m;105,97 m e azimute plano 82°15'00" até o marco M-978, de coordenada N = 9.867.230,30m e E = 370.239,89m;161,56 m e azimute plano 81°54'05" até o marco M-979, de coordenada N = 9.867.253,06m e E = 370.399,84m;32,24 m e azimute plano 85°54'34" até o marco M-980, de coordenada N = 9.867.255,36m e E = 370.432,00m;0,76 m e azimute plano 85°29'10" até o marco M-981, de coordenada N = 9.867.255,42m e E = 370.432,76m;75,31 m e azimute plano 84°34'02" até o marco M-982, de coordenada N = 9.867.262,55m