

M-1867, de coordenada N = 9.850.400,14m e E = 216.498,21m; 0,42 m e azimute plano 65°53'52" até o marco M-1868, de coordenada N = 9.850.400,31m e E = 216.498,59m; 15,53 m e azimute plano 63°25'06" até o marco M-1869, de coordenada N = 9.850.407,26m e E = 216.512,48m; 0,42 m e azimute plano 61°36'25" até o marco M-1870, de coordenada N = 9.850.407,46m e E = 216.512,85m; 0,30 m e azimute plano 60°01'06" até o marco M-1871, de coordenada N = 9.850.407,61m e E = 216.513,11m; 17,13 m e azimute plano 57°30'58" até o marco M-1872, de coordenada N = 9.850.416,81m e E = 216.527,56m; 46,26 m e azimute plano 59°35'57" até o marco M-1873, de coordenada N = 9.850.440,22m e E = 216.567,46m; 0,25 m e azimute plano 58°14'26" até o marco M-1874, de coordenada N = 9.850.440,35m e E = 216.567,67m; 68,50 m e azimute plano 57°36'42" até o marco M-1875, de coordenada N = 9.850.477,04m e E = 216.625,51m; 55,40 m e azimute plano 58°23'45" até o marco M-1876, de coordenada N = 9.850.506,07m e E = 216.672,69m; 64,23 m e azimute plano 59°44'46" até o marco M-1877, de coordenada N = 9.850.538,43m e E = 216.728,17m; 49,62 m e azimute plano 60°00'52" até o marco M-1878, de coordenada N = 9.850.563,23m e E = 216.771,15m; 0,15 m e azimute plano 58°23'33" até o marco M-1879, de coordenada N = 9.850.563,31m e E = 216.771,28m; 32,47 m e azimute plano 58°44'34" até o marco M-1880, de coordenada N = 9.850.580,16m e E = 216.799,04m; 28,30 m e azimute plano 59°16'33" até o marco M-1881, de coordenada N = 9.850.594,62m e E = 216.823,37m; 44,26 m e azimute plano 61°30'45" até o marco M-1882, de coordenada N = 9.850.615,73m e E = 216.862,27m; 0,19 m e azimute plano 62°06'10" até o marco M-1883, de coordenada N = 9.850.615,82m e E = 216.862,44m; 42,71 m e azimute plano 59°52'09" até o marco M-1884, de coordenada N = 9.850.637,26m e E = 216.899,38m; 82,00 m e azimute plano 61°53'05" até o marco M-1885, de coordenada N = 9.850.675,90m e E = 216.971,70m; 32,98 m e azimute plano 61°54'14" até o marco M-1886, de coordenada N = 9.850.691,43m e E = 217.000,79m; 63,58 m e azimute plano 62°14'31" até o marco M-1887, de coordenada N = 9.850.721,04m e E = 217.057,05m; 111,17 m e azimute plano 67°18'44" até o marco M-1888, de coordenada N = 9.850.763,92m e E = 217.159,62m; 0,33 m e azimute plano 66°34'17" até o marco M-1889, de coordenada N = 9.850.764,05m e E = 217.159,92m; 29,06 m e azimute plano 64°35'24" até o marco M-1890, de coordenada N = 9.850.776,52m e E = 217.186,17m; 31,40 m e azimute plano 68°32'03" até o marco M-1891, de coordenada N = 9.850.788,01m e E = 217.215,39m; 61,94 m e azimute plano 68°22'19" até o marco M-1892, de coordenada N = 9.850.810,84m e E = 217.272,97m; 145,26 m e azimute plano 67°55'50" até o marco M-1893, de coordenada N = 9.850.865,42m e E = 217.407,59m; 29,22 m e azimute plano 68°04'42" até o marco M-1894, de coordenada N = 9.850.876,33m e E = 217.434,70m; 0,57 m e azimute plano 66°08'23" até o marco M-1895, de coordenada N = 9.850.876,56m e E = 217.435,22m; 20,39 m e azimute plano 63°26'06" até o marco M-1896, de coordenada N = 9.850.885,68m e E = 217.453,46m; 54,05 m e azimute plano 68°34'50" até o marco M-1897, de coordenada N = 9.850.905,42m e E = 217.503,78m; 93,19 m e azimute plano 68°21'06" até o marco M-1898, de coordenada N = 9.850.939,80m e E = 217.590,40m; 58,62 m e azimute plano 69°11'49" até o marco M-1899, de coordenada N = 9.850.960,62m e E = 217.645,20m; 4,68 m e azimute plano 69°14'37" até o marco M-1900, de coordenada N = 9.850.962,28m e E = 217.649,58m; 164,74 m e azimute plano 68°41'24" até o marco M-1901, de coordenada N = 9.851.022,15m e E = 217.803,06m; 33,72 m e azimute plano 68°42'58" até o marco M-1902, de coordenada N = 9.851.034,39m e E = 217.834,48m; 0,78 m e azimute plano 65°44'19" até o marco M-1903, de coordenada N = 9.851.034,71m e E = 217.835,19m; 22,79 m e azimute plano 62°18'38" até o marco M-1904, de coordenada N = 9.851.045,30m e E = 217.855,37m; 0,88 m e azimute plano 58°28'40" até o marco M-1905, de coordenada N = 9.851.045,76m e E = 217.856,12m; 0,88 m e azimute plano 51°26'30" até o marco M-1906, de coordenada N = 9.851.046,31m e E = 217.856,81m; 0,88 m e azimute plano 44°32'30" até o marco M-1907, de coordenada N = 9.851.046,94m e E = 217.857,43m; 97,06 m e azimute plano 40°38'16" até o marco M-1908, de coordenada N = 9.851.120,59m e E = 217.920,64m; 147,74 m e azimute plano 42°49'39" até o marco M-1909, de coordenada N = 9.851.228,94m e E = 218.021,07m; 107,78 m e azimute plano 43°24'21" até o marco M-1910, de coordenada N = 9.851.307,24m e E = 218.095,13m; 0,41 m e azimute plano 41°03'17" até o marco M-1911, de coordenada N = 9.851.307,55m e E = 218.095,40m; 0,72 m e azimute plano 37°39'56" até o marco M-1912, de coordenada N = 9.851.308,12m e E = 218.095,84m; 21,15 m e azimute plano 34°04'24" até o marco M-1913, de coordenada N = 9.851.325,64m e E = 218.107,69m; 85,56 m e azimute plano 43°30'13" até o marco M-1914, de coordenada N = 9.851.387,70m e E = 218.166,59m; 137,37 m e azimute plano 42°39'38" até o marco M-1915, de coordenada N = 9.851.488,72m e E = 218.259,68m; 51,90 m e azimute plano 44°35'10" até o marco M-1916, de coordenada N = 9.851.525,68m e E = 218.296,11m; 0,56 m e azimute plano 42°49'31" até o marco M-1917, de coordenada N = 9.851.526,09m e E = 218.296,49m; 0,21 m e azimute plano 39°05'38" até o marco M-1918, de coordenada N = 9.851.526,25m e E = 218.296,62m; 38,09 m e azimute plano 38°17'02" até o marco M-1919, de coordenada N = 9.851.556,15m e E = 218.320,22m; 72,25 m e azimute plano 43°49'21" até o marco M-1920, de coordenada N = 9.851.608,28m e E = 218.370,25m; 71,42 m e azimute plano 44°05'53" até o marco M-1921, de coordenada N = 9.851.659,57m e E = 218.419,95m; 112,52 m e azimute plano 44°48'33" até o marco M-1922, de coordenada N = 9.851.739,40m e E = 218.499,25m; 55,33 m e azimute plano 45°46'34" até o marco M-1923, de coordenada N = 9.851.777,99m e E = 218.538,90m; 0,19 m e azimute plano 42°52'44" até o marco M-1924, de coordenada N = 9.851.778,13m e E = 218.539,03m; 78,14 m e azimute plano 44°10'51"

até o marco M-1925, de coordenada N = 9.851.834,17m e E = 218.593,49m; 98,35 m e azimute plano 45°13'06" até o marco M-1926, de coordenada N = 9.851.903,45m e E = 218.663,30m; 0,64 m e azimute plano 42°27'19" até o marco M-1927, de coordenada N = 9.851.903,92m e E = 218.663,73m; 0,16 m e azimute plano 39°48'20" até o marco M-1928, de coordenada N = 9.851.904,04m e E = 218.663,83m; 30,49 m e azimute plano 38°39'46" até o marco M-1929, de coordenada N = 9.851.927,85m e E = 218.682,88m; 61,73 m e azimute plano 38°44'22" até o marco M-1930, de coordenada N = 9.851.976,00m e E = 218.721,51m; 0,20 m e azimute plano 36°52'12" até o marco M-1931, de coordenada N = 9.851.976,16m e E = 218.721,63m; 59,70 m e azimute plano 37°04'31" até o marco M-1932, de coordenada N = 9.852.023,79m e E = 218.757,62m; 0,35 m e azimute plano 34°35'32" até o marco M-1933, de coordenada N = 9.852.024,08m e E = 218.757,82m; 53,77 m e azimute plano 34°10'08" até o marco M-1934, de coordenada N = 9.852.068,57m e E = 218.788,02m; 40,57 m e azimute plano 33°15'47" até o marco M-1935, de coordenada N = 9.852.102,49m e E = 218.810,27m; 0,33 m e azimute plano 32°44'07" até o marco M-1936, de coordenada N = 9.852.102,77m e E = 218.810,45m; 98,83 m e azimute plano 30°32'25" até o marco M-1937, de coordenada N = 9.852.187,89m e E = 218.860,67m; 47,78 m e azimute plano 31°56'26" até o marco M-1938, de coordenada N = 9.852.228,44m e E = 218.885,95m; 42,13 m e azimute plano 34°17'37" até o marco M-1939, de coordenada N = 9.852.263,25m e E = 218.909,69m; 0,28 m e azimute plano 32°00'19" até o marco M-1940, de coordenada N = 9.852.263,49m e E = 218.909,84m; 77,99 m e azimute plano 31°58'05" até o marco M-1941, de coordenada N = 9.852.329,65m e E = 218.951,13m; 143,53 m e azimute plano 31°34'38" até o marco M-1942, de coordenada N = 9.852.451,93m e E = 219.026,29m; 78,58 m e azimute plano 31°13'48" até o marco M-1943, de coordenada N = 9.852.519,12m e E = 219.067,03m; 62,23 m e azimute plano 31°47'51" até o marco M-1944, de coordenada N = 9.852.572,01m e E = 219.099,82m; 0,23 m e azimute plano 30°57'50" até o marco M-1945, de coordenada N = 9.852.572,21m e E = 219.099,94m; 33,77 m e azimute plano 29°44'19" até o marco M-1946, de coordenada N = 9.852.601,53m e E = 219.116,69m; 15,76 m e azimute plano 36°02'27" até o marco M-1947, de coordenada N = 9.852.614,27m e E = 219.125,96m; 12,65 m e azimute plano 36°01'39" até o marco M-1948, de coordenada N = 9.852.624,50m e E = 219.133,40m; 0,27 m e azimute plano 36°01'39" até o marco M-1949, de coordenada N = 9.852.624,72m e E = 219.133,56m; 32,80 m e azimute plano 33°48'40" até o marco M-1950, de coordenada N = 9.852.651,97m e E = 219.151,81m; 0,49 m e azimute plano 31°45'34" até o marco M-1951, de coordenada N = 9.852.652,39m e E = 219.152,07m; 54,38 m e azimute plano 29°32'23" até o marco M-1952, de coordenada N = 9.852.699,70m e E = 219.178,88m; 45,42 m e azimute plano 35°52'51" até o marco M-1953, de coordenada N = 9.852.736,50m e E = 219.205,50m; 80,35 m e azimute plano 39°48'17" até o marco M-1954, de coordenada N = 9.852.798,23m e E = 219.256,94m; 0,75 m e azimute plano 36°52'12" até o marco M-1955, de coordenada N = 9.852.798,83m e E = 219.257,39m; 34,07 m e azimute plano 33°41'24" até o marco M-1956, de coordenada N = 9.852.827,18m e E = 219.276,29m; 83,41 m e azimute plano 38°04'00" até o marco M-1957, de coordenada N = 9.852.892,85m e E = 219.327,72m; 0,75 m e azimute plano 35°10'51" até o marco M-1958, de coordenada N = 9.852.893,46m e E = 219.328,15m; 36,84 m e azimute plano 31°59'56" até o marco M-1959, de coordenada N = 9.852.924,70m e E = 219.347,67m; 29,20 m e azimute plano 41°45'56" até o marco M-1960, de coordenada N = 9.852.946,48m e E = 219.367,12m; 0,21 m e azimute plano 41°11'09" até o marco M-1961, de coordenada N = 9.852.946,64m e E = 219.367,26m; 0,77 m e azimute plano 36°34'23" até o marco M-1962, de coordenada N = 9.852.947,26m e E = 219.367,72m; 37,21 m e azimute plano 33°41'24" até o marco M-1963, de coordenada N = 9.852.978,22m e E = 219.388,36m; 22,43 m e azimute plano 33°41'24" até o marco M-1964, de coordenada N = 9.852.996,88m e E = 219.400,80m; 49,99 m e azimute plano 41°11'17" até o marco M-1965, de coordenada N = 9.853.034,50m e E = 219.433,72m; 39,47 m e azimute plano 44°11'58" até o marco M-1966, de coordenada N = 9.853.062,80m e E = 219.461,24m; 26,30 m e azimute plano 47°22'23" até o marco M-1967, de coordenada N = 9.853.080,61m e E = 219.480,59m; 63,38 m e azimute plano 55°07'35" até o marco M-1968, de coordenada N = 9.853.116,85m e E = 219.532,59m; 0,62 m e azimute plano 52°12'22" até o marco M-1969, de coordenada N = 9.853.117,23m e E = 219.533,08m; 0,61 m e azimute plano 47°39'47" até o marco M-1970, de coordenada N = 9.853.117,64m e E = 219.533,53m; 67,32 m e azimute plano 45°00'00" até o marco M-1971, de coordenada N = 9.853.165,24m e E = 219.581,13m; 140,44 m e azimute plano 45°41'12" até o marco M-1972, de coordenada N = 9.853.263,35m e E = 219.681,62m; 21,71 m e azimute plano 52°17'47" até o marco M-1973, de coordenada N = 9.853.276,63m e E = 219.698,80m; 64,79 m e azimute plano 51°26'52" até o marco M-1974, de coordenada N = 9.853.317,01m e E = 219.749,47m; 41,23 m e azimute plano 55°06'13" até o marco M-1975, de coordenada N = 9.853.340,60m e E = 219.783,29m; 59,08 m e azimute plano 57°35'15" até o marco M-1976, de coordenada N = 9.853.372,27m e E = 219.833,17m; 69,59 m e azimute plano 57°34'39" até o marco M-1977, de coordenada N = 9.853.409,58m e E = 219.891,91m; 0,46 m e azimute plano 55°37'11" até o marco M-1978, de coordenada N = 9.853.409,84m e E = 219.892,29m; 21,25 m e azimute plano 53°49'33" até o marco M-1979, de coordenada N = 9.853.422,38m e E = 219.909,44m; 69,78 m e azimute plano 53°49'29" até o marco M-1980, de coordenada N = 9.853.463,57m e E = 219.965,77m; 20,59 m e azimute plano 60°32'05" até o marco M-1981, de coordenada N = 9.853.473,70m e E = 219.983,70m; 0,36 m e azimute plano 57°39'09" até o marco M-1982, de coordenada N = 9.853.473,89m e E = 219.984,00m; 23,57 m e azimute