

612.675,9833m; 0,340 m e azimute plano 141°29'13" até o marco V-1768, de coordenada N = 9.534.240,9276m e E = 612.676,1949m; 24,277 m e azimute plano 141°29'09" até o marco V-1769, de coordenada N = 9.534.221,9323m e E = 612.691,3120m; 17,623 m e azimute plano 143°44'43" até o marco V-1770, de coordenada N = 9.534.207,7215m e E = 612.701,7337m; 17,253 m e azimute plano 144°01'10" até o marco V-1771, de coordenada N = 9.534.193,7597m e E = 612.711,8703m; 0,015 m e azimute plano 143°53'10" até o marco V-1772, de coordenada N = 9.534.193,7478m e E = 612.711,8789m; 0,015 m e azimute plano 143°57'23" até o marco V-1773, de coordenada N = 9.534.193,7359m e E = 612.711,8876m; 22,190 m e azimute plano 143°51'03" até o marco V-1774, de coordenada N = 9.534.175,8176m e E = 612.724,9774m; 0,265 m e azimute plano 143°51'01" até o marco V-1775, de coordenada N = 9.534.175,6040m e E = 612.725,1335m; 0,265 m e azimute plano 140°49'00" até o marco V-1776, de coordenada N = 9.534.175,3989m e E = 612.725,3007m; 15,832 m e azimute plano 140°49'07" até o marco V-1777, de coordenada N = 9.534.163,1269m e E = 612.735,3029m; 16,423 m e azimute plano 146°08'39" até o marco V-1778, de coordenada N = 9.534.149,4889m e E = 612.744,4520m; 0,457 m e azimute plano 146°08'52" até o marco V-1779, de coordenada N = 9.534.149,1092m e E = 612.744,7067m; 0,457 m e azimute plano 140°54'30" até o marco V-1780, de coordenada N = 9.534.148,7546m e E = 612.744,9948m; 15,119 m e azimute plano 140°54'39" até o marco V-1781, de coordenada N = 9.534.137,0196m e E = 612.754,5279m; 22,028 m e azimute plano 141°23'57" até o marco V-1782, de coordenada N = 9.534.119,8043m e E = 612.768,2711m; 0,250 m e azimute plano 141°23'39" até o marco V-1783, de coordenada N = 9.534.119,6090m e E = 612.768,4271m; 0,250 m e azimute plano 138°32'42" até o marco V-1784, de coordenada N = 9.534.119,4217m e E = 612.768,5925m; 13,850 m e azimute plano 138°32'08" até o marco V-1785, de coordenada N = 9.534.109,0428m e E = 612.777,7635m; 16,562 m e azimute plano 141°55'30" até o marco V-1786, de coordenada N = 9.534.096,0048m e E = 612.787,9774m; 13,968 m e azimute plano 142°28'14" até o marco V-1787, de coordenada N = 9.534.084,9274m e E = 612.796,4865m; 14,987 m e azimute plano 142°44'52" até o marco V-1788, de coordenada N = 9.534.072,9984m e E = 612.805,5583m; 0,016 m e azimute plano 142°38'54" até o marco V-1789, de coordenada N = 9.534.072,9858m e E = 612.805,5678m; 0,016 m e azimute plano 142°44'14" até o marco V-1790, de coordenada N = 9.534.072,9733m e E = 612.805,5774m; 15,216 m e azimute plano 142°33'59" até o marco V-1791, de coordenada N = 9.534.060,8911m e E = 612.814,8261m; 15,486 m e azimute plano 144°33'36" até o marco V-1792, de coordenada N = 9.534.048,2747m e E = 612.823,8054m; 0,123 m e azimute plano 144°34'34" até o marco V-1793, de coordenada N = 9.534.048,1745m e E = 612.823,8767m; 0,123 m e azimute plano 143°07'27" até o marco V-1794, de coordenada N = 9.534.048,0762m e E = 612.823,9504m; 21,886 m e azimute plano 143°09'05" até o marco V-1795, de coordenada N = 9.534.030,5622m e E = 612.837,0757m; 19,193 m e azimute plano 145°05'24" até o marco V-1796, de coordenada N = 9.534.014,8229m e E = 612.848,0597m; 0,004 m e azimute plano 144°54'29" até o marco V-1797, de coordenada N = 9.534.014,8159m e E = 612.848,0646m; 26,180 m e azimute plano 145°02'28" até o marco V-1798, de coordenada N = 9.533.993,3601m e E = 612.863,0653m; 16,884 m e azimute plano 146°45'07" até o marco V-1799, de coordenada N = 9.533.979,2401m e E = 612.872,3221m; 0,177 m e azimute plano 146°45'42" até o marco V-1800, de coordenada N = 9.533.979,0924m e E = 612.872,4189m; 0,177 m e azimute plano 144°42'45" até o marco V-1801, de coordenada N = 9.533.978,9481m e E = 612.872,5211m; 25,435 m e azimute plano 144°43'40" até o marco V-1802, de coordenada N = 9.533.958,1829m e E = 612.887,2086m; 0,243 m e azimute plano 144°42'36" até o marco V-1803, de coordenada N = 9.533.957,9842m e E = 612.887,3492m; 0,244 m e azimute plano 141°57'40" até o marco V-1804, de coordenada N = 9.533.957,7924m e E = 612.887,4993m; 38,698 m e azimute plano 141°56'16" até o marco V-1805, de coordenada N = 9.533.927,3241m e E = 612.911,3571m; 37,360 m e azimute plano 143°12'02" até o marco V-1806, de coordenada N = 9.533.897,4088m e E = 612.933,7361m; 0,088 m e azimute plano 143°13'09" até o marco V-1807, de coordenada N = 9.533.897,3379m e E = 612.933,7891m; 0,088 m e azimute plano 142°10'38" até o marco V-1808, de coordenada N = 9.533.897,2681m e E = 612.933,8433m; 26,814 m e azimute plano 142°11'16" até o marco V-1809, de coordenada N = 9.533.876,0844m e E = 612.950,2823m; 0,056 m e azimute plano 142°10'38" até o marco V-1810, de coordenada N = 9.533.876,0398m e E = 612.950,3169m; 0,056 m e azimute plano 141°27'02" até o marco V-1811, de coordenada N = 9.533.875,9957m e E = 612.950,3520m; 34,967 m e azimute plano 141°32'28" até o marco V-1812, de coordenada N = 9.533.848,6148m e E = 612.972,0997m; 24,545 m e azimute plano 142°19'11" até o marco V-1813, de coordenada N = 9.533.829,1893m e E = 612.987,1027m; 26,013 m e azimute plano 143°23'43" até o marco V-1814, de coordenada N = 9.533.808,3068m e E = 613.002,6140m; 29,864 m e azimute plano 144°36'16" até o marco V-1815, de coordenada N = 9.533.783,9624m e E = 613.019,9118m; 0,068 m e azimute plano 144°31'57" até o marco V-1816, de coordenada N = 9.533.783,9072m e E = 613.019,9511m; 0,068 m e azimute plano 143°53'15" até o marco V-1817, de coordenada N = 9.533.783,8525m e E = 613.019,9910m; 24,028 m e azimute plano 143°49'40" até o marco V-1818, de coordenada N = 9.533.764,4559m e E = 613.034,1727m; 32,722 m e azimute plano 145°58'12" até o marco V-1819, de coordenada N = 9.533.737,3378m e E = 613.052,4848m; 0,200 m e azimute plano 145°58'20" até o marco V-1820, de coordenada N = 9.533.737,1717m e E = 613.052,5970m; 0,200 m e azimute plano 143°40'55" até o marco V-1821, de coordenada N = 9.533.737,0101m e E = 613.052,7157m; 30,515 m e azimute plano 143°40'23" até o marco V-1822, de coordenada N = 9.533.712,4256m e E = 613.070,7927m; 30,180 m e

azimute plano 145°24'31" até o marco V-1823, de coordenada N = 9.533.687,5810m e E = 613.087,9263m; 0,330 m e azimute plano 145°24'10" até o marco V-1824, de coordenada N = 9.533.687,3091m e E = 613.088,1138m; 0,330 m e azimute plano 141°37'13" até o marco V-1825, de coordenada N = 9.533.687,0502m e E = 613.088,3189m; 22,794 m e azimute plano 141°37'31" até o marco V-1826, de coordenada N = 9.533.669,1806m e E = 613.102,4693m; 33,286 m e azimute plano 144°26'56" até o marco V-1827, de coordenada N = 9.533.642,0997m e E = 613.121,8225m; 0,297 m e azimute plano 144°26'02" até o marco V-1828, de coordenada N = 9.533.641,8577m e E = 613.121,9955m; 0,297 m e azimute plano 141°03'18" até o marco V-1829, de coordenada N = 9.533.641,6264m e E = 613.122,1824m; 14,407 m e azimute plano 141°02'30" até o marco V-1830, de coordenada N = 9.533.630,4234m e E = 613.131,2410m; 23,869 m e azimute plano 144°05'06" até o marco V-1831, de coordenada N = 9.533.611,0921m e E = 613.145,2422m; 0,201 m e azimute plano 144°06'45" até o marco V-1832, de coordenada N = 9.533.610,9293m e E = 613.145,3600m; 0,201 m e azimute plano 141°46'58" até o marco V-1833, de coordenada N = 9.533.610,7714m e E = 613.145,4843m; 26,785 m e azimute plano 141°46'57" até o marco V-1834, de coordenada N = 9.533.589,7269m e E = 613.162,0551m; 30,533 m e azimute plano 141°51'40" até o marco V-1835, de coordenada N = 9.533.565,7120m e E = 613.180,9117m; 35,983 m e azimute plano 144°05'07" até o marco V-1836, de coordenada N = 9.533.536,5697m e E = 613.202,0186m; 38,655 m e azimute plano 144°22'16" até o marco V-1837, de coordenada N = 9.533.505,1505m e E = 613.224,5366m; 25,593 m e azimute plano 145°04'49" até o marco V-1838, de coordenada N = 9.533.484,1658m e E = 613.239,1865m; 0,106 m e azimute plano 145°03'38" até o marco V-1839, de coordenada N = 9.533.484,0786m e E = 613.239,2474m; 0,106 m e azimute plano 143°51'37" até o marco V-1840, de coordenada N = 9.533.483,9929m e E = 613.239,3101m; 26,726 m e azimute plano 143°51'44" até o marco V-1841, de coordenada N = 9.533.462,4092m e E = 613.255,0711m; 0,078 m e azimute plano 143°48'49" até o marco V-1842, de coordenada N = 9.533.462,3461m e E = 613.255,1172m; 0,078 m e azimute plano 142°58'11" até o marco V-1843, de coordenada N = 9.533.462,2837m e E = 613.255,1642m; 30,471 m e azimute plano 142°57'59" até o marco V-1844, de coordenada N = 9.533.437,9589m e E = 613.273,5167m; 32,824 m e azimute plano 144°36'17" até o marco V-1845, de coordenada N = 9.533.411,2019m e E = 613.292,5286m; 0,040 m e azimute plano 144°35'34" até o marco V-1846, de coordenada N = 9.533.411,1690m e E = 613.292,5519m; 0,040 m e azimute plano 144°11'27" até o marco V-1847, de coordenada N = 9.533.411,1363m e E = 613.292,5755m; 27,132 m e azimute plano 144°08'34" até o marco V-1848, de coordenada N = 9.533.389,1467m e E = 613.308,4684m; 0,082 m e azimute plano 144°09'04" até o marco V-1849, de coordenada N = 9.533.389,0805m e E = 613.308,5162m; 0,082 m e azimute plano 143°10'26" até o marco V-1850, de coordenada N = 9.533.389,0152m e E = 613.308,5651m; 25,323 m e azimute plano 143°12'28" até o marco V-1851, de coordenada N = 9.533.368,7363m e E = 613.323,7313m; 28,592 m e azimute plano 144°26'06" até o marco V-1852, de coordenada N = 9.533.345,4778m e E = 613.340,3613m; 0,019 m e azimute plano 144°28'59" até o marco V-1853, de coordenada N = 9.533.345,4620m e E = 613.340,3726m; 0,019 m e azimute plano 143°58'24" até o marco V-1854, de coordenada N = 9.533.345,4464m e E = 613.340,3839m; 16,639 m e azimute plano 144°12'48" até o marco V-1855, de coordenada N = 9.533.331,9492m e E = 613.350,1136m; 8,738 m e azimute plano 147°12'39" até o marco V-1856, de coordenada N = 9.533.324,6037m e E = 613.354,8455m; 12,853 m e azimute plano 151°19'59" até o marco V-1857, de coordenada N = 9.533.313,3265m e E = 613.361,0112m; 10,701 m e azimute plano 155°42'55" até o marco V-1858, de coordenada N = 9.533.303,5724m e E = 613.365,4122m; 13,160 m e azimute plano 158°07'24" até o marco V-1859, de coordenada N = 9.533.291,3599m e E = 613.370,3158m; 10,290 m e azimute plano 163°44'35" até o marco V-1860, de coordenada N = 9.533.281,4813m e E = 613.373,1965m; 10,685 m e azimute plano 169°23'11" até o marco V-1861, de coordenada N = 9.533.270,9788m e E = 613.375,1646m; 21,650 m e azimute plano 178°23'07" até o marco V-1862, de coordenada N = 9.533.249,3376m e E = 613.375,7746m; 21,842 m e azimute plano 179°44'53" até o marco V-1863, de coordenada N = 9.533.227,4961m e E = 613.375,8706m; 21,076 m e azimute plano 183°19'23" até o marco V-1864, de coordenada N = 9.533.206,4556m e E = 613.374,6489m; 30,615 m e azimute plano 184°28'28" até o marco V-1865, de coordenada N = 9.533.175,9336m e E = 613.372,2605m; 0,027 m e azimute plano 184°30'05" até o marco V-1866, de coordenada N = 9.533.175,9070m e E = 613.372,2584m; 0,027 m e azimute plano 184°01'37" até o marco V-1867, de coordenada N = 9.533.175,8802m e E = 613.372,2565m; 22,799 m e azimute plano 184°10'01" até o marco V-1868, de coordenada N = 9.533.153,1419m e E = 613.370,5999m; 26,203 m e azimute plano 184°51'51" até o marco V-1869, de coordenada N = 9.533.127,0335m e E = 613.368,3781m; 0,170 m e azimute plano 184°50'53" até o marco V-1870, de coordenada N = 9.533.126,8644m e E = 613.368,3637m; 0,170 m e azimute plano 182°56'25" até o marco V-1871, de coordenada N = 9.533.126,6950m e E = 613.368,3550m; 28,062 m e azimute plano 182°55'13" até o marco V-1872, de coordenada N = 9.533.098,6693m e E = 613.366,9253m; 23,748 m e azimute plano 183°22'13" até o marco V-1873, de coordenada N = 9.533.074,9627m e E = 613.365,5292m; 0,176 m e azimute plano 183°21'26" até o marco V-1874, de coordenada N = 9.533.074,7869m e E = 613.365,5189m; 0,176 m e azimute plano 181°20'58" até o marco V-1875, de coordenada N = 9.533.074,6108m e E = 613.365,5148m; 17,009 m e azimute plano 181°21'08" até o marco V-1876, de coordenada N = 9.533.057,6063m e E = 613.365,1134m; 0,137 m e azimute plano 181°21'49" até o marco V-1877, de coordenada N = 9.533.057,4692m e E = 613.365,1101m; 0,137 m e azimute plano 179°46'45"