

9.540.863,8590m e E = 588.473,3195m; 0,254 m e azimute plano 277°01'44" até o marco V-450, de coordenada N = 9.540.863,8901m e E = 588.473,0671m; 32,760 m e azimute plano 277°02'08" até o marco V-451, de coordenada N = 9.540.867,9028m e E = 588.440,5536m; 57,230 m e azimute plano 278°16'47" até o marco V-452, de coordenada N = 9.540.876,1442m e E = 588.383,9205m; 0,105 m e azimute plano 278°15'08" até o marco V-453, de coordenada N = 9.540.876,1593m e E = 588.383,8162m; 0,105 m e azimute plano 277°07'38" até o marco V-454, de coordenada N = 9.540.876,1724m e E = 588.383,7117m; 37,354 m e azimute plano 277°04'22" até o marco V-455, de coordenada N = 9.540.880,7718m e E = 588.346,6424m; 0,005 m e azimute plano 277°22'50" até o marco V-456, de coordenada N = 9.540.880,7729m e E = 588.346,6329m; 52,968 m e azimute plano 277°01'03" até o marco V-457, de coordenada N = 9.540.887,2442m e E = 588.294,0615m; 0,031 m e azimute plano 277°06'16" até o marco V-458, de coordenada N = 9.540.887,2480m e E = 588.294,0309m; 0,031 m e azimute plano 276°36'00" até o marco V-459, de coordenada N = 9.540.887,2515m e E = 588.294,0004m; 38,534 m e azimute plano 276°39'54" até o marco V-460, de coordenada N = 9.540.891,7240m e E = 588.255,7269m; 49,828 m e azimute plano 276°47'34" até o marco V-461, de coordenada N = 9.540.897,6177m e E = 588.206,2487m; 60,994 m e azimute plano 278°09'19" até o marco V-462, de coordenada N = 9.540.906,2701m e E = 588.145,8718m; 47,161 m e azimute plano 279°57'06" até o marco V-463, de coordenada N = 9.540.914,4203m e E = 588.099,4206m; 52,766 m e azimute plano 280°08'18" até o marco V-464, de coordenada N = 9.540.923,7085m e E = 588.047,4784m; 52,743 m e azimute plano 280°44'26" até o marco V-465, de coordenada N = 9.540.933,5377m e E = 587.995,6592m; 0,257 m e azimute plano 280°44'31" até o marco V-466, de coordenada N = 9.540.933,5856m e E = 587.995,4069m; 0,257 m e azimute plano 277°47'43" até o marco V-467, de coordenada N = 9.540.933,6204m e E = 587.995,1527m; 19,835 m e azimute plano 277°48'01" até o marco V-468, de coordenada N = 9.540.936,3125m e E = 587.975,5011m; 38,520 m e azimute plano 279°40'04" até o marco V-469, de coordenada N = 9.540.942,7814m e E = 587.937,5277m; 0,214 m e azimute plano 279°41'09" até o marco V-470, de coordenada N = 9.540.942,8175m e E = 587.937,3163m; 0,214 m e azimute plano 277°12'24" até o marco V-471, de coordenada N = 9.540.942,8444m e E = 587.937,1036m; 41,097 m e azimute plano 277°12'40" até o marco V-472, de coordenada N = 9.540.948,0031m e E = 587.896,3318m; 48,929 m e azimute plano 278°01'49" até o marco V-473, de coordenada N = 9.540.954,8384m e E = 587.847,8822m; 0,052 m e azimute plano 277°57'29" até o marco V-474, de coordenada N = 9.540.954,8456m e E = 587.847,8309m; 0,052 m e azimute plano 277°30'58" até o marco V-475, de coordenada N = 9.540.954,8524m e E = 587.847,7795m; 46,377 m e azimute plano 277°26'12" até o marco V-476, de coordenada N = 9.540.960,8551m e E = 587.801,7924m; 35,230 m e azimute plano 278°43'09" até o marco V-477, de coordenada N = 9.540.966,1956m e E = 587.766,9700m; 25,740 m e azimute plano 281°30'44" até o marco V-478, de coordenada N = 9.540.971,3327m e E = 587.741,7478m; 0,130 m e azimute plano 281°29'31" até o marco V-479, de coordenada N = 9.540.971,3587m e E = 587.741,6200m; 0,130 m e azimute plano 280°01'57" até o marco V-480, de coordenada N = 9.540.971,3814m e E = 587.741,4917m; 31,607 m e azimute plano 280°01'06" até o marco V-481, de coordenada N = 9.540.976,8800m e E = 587.710,3662m; 0,144 m e azimute plano 280°00'20" até o marco V-482, de coordenada N = 9.540.976,9050m e E = 587.710,2248m; 0,144 m e azimute plano 278°22'05" até o marco V-483, de coordenada N = 9.540.976,9259m e E = 587.710,0827m; 56,121 m e azimute plano 278°22'22" até o marco V-484, de coordenada N = 9.540.985,0978m e E = 587.654,5600m; 61,895 m e azimute plano 284°39'05" até o marco V-485, de coordenada N = 9.541.000,7534m e E = 587.594,6774m; 39,840 m e azimute plano 286°48'12" até o marco V-486, de coordenada N = 9.541.012,2707m e E = 587.556,5383m; 49,903 m e azimute plano 288°58'02" até o marco V-487, de coordenada N = 9.541.028,4906m e E = 587.509,3445m; 38,163 m e azimute plano 293°48'57" até o marco V-488, de coordenada N = 9.541.043,9007m e E = 587.474,4313m; 45,731 m e azimute plano 299°41'03" até o marco V-489, de coordenada N = 9.541.066,5477m e E = 587.434,7015m; 33,983 m e azimute plano 301°21'37" até o marco V-490, de coordenada N = 9.541.084,2331m e E = 587.405,6831m; 0,208 m e azimute plano 301°22'32" até o marco V-491, de coordenada N = 9.541.084,3414m e E = 587.405,5055m; 0,208 m e azimute plano 298°57'32" até o marco V-492, de coordenada N = 9.541.084,4422m e E = 587.405,3233m; 17,031 m e azimute plano 298°58'31" até o marco V-493, de coordenada N = 9.541.092,6926m e E = 587.390,4241m; 32,930 m e azimute plano 304°26'27" até o marco V-494, de coordenada N = 9.541.111,3161m e E = 587.363,2665m; 31,910 m e azimute plano 311°23'52" até o marco V-495, de coordenada N = 9.541.132,4173m e E = 587.339,3300m; 0,346 m e azimute plano 311°23'18" até o marco V-496, de coordenada N = 9.541.132,6458m e E = 587.339,0708m; 0,346 m e azimute plano 307°26'15" até o marco V-497, de coordenada N = 9.541.132,8558m e E = 587.338,7964m; 45,660 m e azimute plano 307°26'24" até o marco V-498, de coordenada N = 9.541.160,6136m e E = 587.302,5431m; 50,497 m e azimute plano 310°48'21" até o marco V-499, de coordenada N = 9.541.193,6135m e E = 587.264,3200m; 34,694 m e azimute plano 311°10'53" até o marco V-500, de coordenada N = 9.541.216,4574m e E = 587.238,2086m; 0,220 m e azimute plano 311°10'52" até o marco V-501, de coordenada N = 9.541.216,6024m e E = 587.238,0428m; 0,220 m e azimute plano 308°39'35" até o marco V-502, de coordenada N = 9.541.216,7401m e E = 587.237,8707m; 60,622 m e azimute plano 308°39'25" até o marco V-503, de coordenada N = 9.541.254,6081m e E = 587.190,5308m; 0,029 m e azimute plano 308°41'49" até o marco V-504, de coordenada N = 9.541.254,6265m e E

= 587.190,5079m; 0,029 m e azimute plano 308°15'58" até o marco V-505, de coordenada N = 9.541.254,6447m e E = 587.190,4848m; 52,806 m e azimute plano 308°19'12" até o marco V-506, de coordenada N = 9.541.287,3871m e E = 587.149,0553m; 0,564 m e azimute plano 308°19'20" até o marco V-507, de coordenada N = 9.541.287,7368m e E = 587.148,6128m; 0,564 m e azimute plano 301°51'34" até o marco V-508, de coordenada N = 9.541.288,0346m e E = 587.148,1337m; 42,835 m e azimute plano 301°51'47" até o marco V-509, de coordenada N = 9.541.310,6466m e E = 587.111,7536m; 52,763 m e azimute plano 302°11'41" até o marco V-510, de coordenada N = 9.541.338,7587m e E = 587.067,1032m; 32,751 m e azimute plano 308°11'16" até o marco V-511, de coordenada N = 9.541.359,0069m e E = 587.041,3611m; 0,385 m e azimute plano 308°11'53" até o marco V-512, de coordenada N = 9.541.359,2451m e E = 587.041,0583m; 0,385 m e azimute plano 303°46'04" até o marco V-513, de coordenada N = 9.541.359,4592m e E = 587.040,7382m; 30,191 m e azimute plano 303°46'33" até o marco V-514, de coordenada N = 9.541.376,2439m e E = 587.015,6428m; 39,605 m e azimute plano 309°25'34" até o marco V-515, de coordenada N = 9.541.401,3960m e E = 586.985,0505m; 0,564 m e azimute plano 309°25'19" até o marco V-516, de coordenada N = 9.541.401,7542m e E = 586.984,6148m; 0,564 m e azimute plano 302°58'24" até o marco V-517, de coordenada N = 9.541.402,0611m e E = 586.984,1416m; 37,128 m e azimute plano 302°58'13" até o marco V-518, de coordenada N = 9.541.422,2661m e E = 586.952,9933m; 0,233 m e azimute plano 302°59'17" até o marco V-519, de coordenada N = 9.541.422,3931m e E = 586.952,7977m; 0,233 m e azimute plano 300°17'33" até o marco V-520, de coordenada N = 9.541.422,5107m e E = 586.952,5963m; 32,515 m e azimute plano 300°17'52" até o marco V-521, de coordenada N = 9.541.438,9145m e E = 586.924,5223m; 0,168 m e azimute plano 300°18'03" até o marco V-522, de coordenada N = 9.541.438,9994m e E = 586.924,3769m; 0,168 m e azimute plano 298°20'41" até o marco V-523, de coordenada N = 9.541.439,0793m e E = 586.924,2288m; 32,833 m e azimute plano 298°22'09" até o marco V-524, de coordenada N = 9.541.454,6798m e E = 586.895,3391m; 0,062 m e azimute plano 298°18'51" até o marco V-525, de coordenada N = 9.541.454,7093m e E = 586.895,2844m; 0,062 m e azimute plano 297°43'10" até o marco V-526, de coordenada N = 9.541.454,7382m e E = 586.895,2293m; 36,664 m e azimute plano 297°39'23" até o marco V-527, de coordenada N = 9.541.471,7564m e E = 586.862,7546m; 41,813 m e azimute plano 300°00'01" até o marco V-528, de coordenada N = 9.541.492,6632m e E = 586.826,5431m; 33,091 m e azimute plano 307°18'18" até o marco V-529, de coordenada N = 9.541.512,7183m e E = 586.800,2218m; 0,212 m e azimute plano 307°18'28" até o marco V-530, de coordenada N = 9.541.512,8466m e E = 586.800,0534m; 0,212 m e azimute plano 304°53'10" até o marco V-531, de coordenada N = 9.541.512,9676m e E = 586.799,8798m; 31,159 m e azimute plano 304°52'47" até o marco V-532, de coordenada N = 9.541.530,7863m e E = 586.774,3182m; 45,959 m e azimute plano 305°53'40" até o marco V-533, de coordenada N = 9.541.557,7319m e E = 586.737,0868m; 0,037 m e azimute plano 306°00'57" até o marco V-534, de coordenada N = 9.541.557,7534m e E = 586.737,0572m; 0,037 m e azimute plano 305°28'03" até o marco V-535, de coordenada N = 9.541.557,7747m e E = 586.737,0274m; 39,713 m e azimute plano 305°28'29" até o marco V-536, de coordenada N = 9.541.580,8218m e E = 586.704,6863m; 0,004 m e azimute plano 305°37'54" até o marco V-537, de coordenada N = 9.541.580,8267m e E = 586.704,6795m; 36,231 m e azimute plano 305°25'37" até o marco V-538, de coordenada N = 9.541.601,8286m e E = 586.675,1563m; 0,144 m e azimute plano 305°26'24" até o marco V-539, de coordenada N = 9.541.601,9122m e E = 586.675,0389m; 0,144 m e azimute plano 303°46'17" até o marco V-540, de coordenada N = 9.541.601,9923m e E = 586.674,9191m; 48,941 m e azimute plano 303°46'33" até o marco V-541, de coordenada N = 9.541.629,2009m e E = 586.634,2380m; 40,836 m e azimute plano 305°32'05" até o marco V-542, de coordenada N = 9.541.652,9344m e E = 586.601,0076m; 80,375 m e azimute plano 306°21'48" até o marco V-543, de coordenada N = 9.541.700,5894m e E = 586.536,2834m; 39,451 m e azimute plano 306°40'41" até o marco V-544, de coordenada N = 9.541.724,1545m e E = 586.504,6432m; 0,525 m e azimute plano 306°40'47" até o marco V-545, de coordenada N = 9.541.724,4679m e E = 586.504,2224m; 0,525 m e azimute plano 300°40'10" até o marco V-546, de coordenada N = 9.541.724,7356m e E = 586.503,7711m; 26,905 m e azimute plano 300°40'15" até o marco V-547, de coordenada N = 9.541.738,4601m e E = 586.480,6297m; 48,868 m e azimute plano 305°31'00" até o marco V-548, de coordenada N = 9.541.766,8496m e E = 586.440,8536m; 0,004 m e azimute plano 305°52'45" até o marco V-549, de coordenada N = 9.541.795,8962m e E = 586.400,1932m; 0,145 m e azimute plano 305°33'58" até o marco V-550, de coordenada N = 9.541.795,9802m e E = 586.400,0757m; 0,144 m e azimute plano 303°51'56" até o marco V-551, de coordenada N = 9.541.796,0607m e E = 586.399,9557m; 44,704 m e azimute plano 303°53'08" até o marco V-552, de coordenada N = 9.541.820,9850m e E = 586.362,8442m; 48,179 m e azimute plano 304°52'39" até o marco V-553, de coordenada N = 9.541.848,5346m e E = 586.323,3195m; 61,420 m e azimute plano 306°42'07" até o marco V-554, de coordenada N = 9.541.885,2425m e E = 586.274,0759m; 0,190 m e azimute plano 306°43'17" até o marco V-555, de coordenada N = 9.541.885,3559m e E = 586.273,9238m; 0,190 m e azimute plano 304°30'54" até o marco V-556, de coordenada N = 9.541.885,4633m e E = 586.273,7676m; 31,769 m e azimute plano 304°31'47" até o marco V-557, de coordenada N = 9.541.903,4713m e E = 586.247,5949m; 0,003 m e azimute plano 304°05'29" até o marco V-558, de coordenada N = 9.541.919,4356m e E = 586.224,3713m; 0,078 m e azimute plano 304°25'33" até o marco V-559, de coordenada N = 9.541.919,4798m e E = 586.224,3068m; 0,078