

V-118, de coordenada N = 9.540.127,8167m e E = 600.094,8047m; 0,129 m e azimute plano 279°26'43" até o marco V-119, de coordenada N = 9.540.127,8378m e E = 600.094,6780m; 34,432 m e azimute plano 279°27'20" até o marco V-120, de coordenada N = 9.540.133,4945m e E = 600.060,7134m; 0,194 m e azimute plano 279°26'44" até o marco V-121, de coordenada N = 9.540.133,5263m e E = 600.060,5220m; 0,194 m e azimute plano 277°14'55" até o marco V-122, de coordenada N = 9.540.133,5508m e E = 600.060,3295m; 26,192 m e azimute plano 277°13'56" até o marco V-123, de coordenada N = 9.540.136,8481m e E = 600.034,3463m; 28,936 m e azimute plano 277°39'38" até o marco V-124, de coordenada N = 9.540.140,7054m e E = 600.005,6682m; 0,506 m e azimute plano 277°39'20" até o marco V-125, de coordenada N = 9.540.140,7728m e E = 600.005,1668m; 0,506 m e azimute plano 271°52'02" até o marco V-126, de coordenada N = 9.540.140,7893m e E = 600.004,6611m; 43,111 m e azimute plano 271°52'06" até o marco V-127, de coordenada N = 9.540.142,1949m e E = 599.961,5727m; 44,892 m e azimute plano 272°50'37" até o marco V-128, de coordenada N = 9.540.144,4220m e E = 599.916,7362m; 0,177 m e azimute plano 272°51'14" até o marco V-129, de coordenada N = 9.540.144,4309m e E = 599.916,5591m; 0,177 m e azimute plano 270°47'23" até o marco V-130, de coordenada N = 9.540.144,4333m e E = 599.916,3817m; 61,654 m e azimute plano 270°48'42" até o marco V-131, de coordenada N = 9.540.145,3065m e E = 599.854,7335m; 29,016 m e azimute plano 272°33'27" até o marco V-132, de coordenada N = 9.540.146,6012m e E = 599.825,7463m; 0,098 m e azimute plano 272°35'52" até o marco V-133, de coordenada N = 9.540.146,6057m e E = 599.825,6484m; 0,098 m e azimute plano 271°24'51" até o marco V-134, de coordenada N = 9.540.146,6081m e E = 599.825,5506m; 69,643 m e azimute plano 271°26'08" até o marco V-135, de coordenada N = 9.540.148,3527m e E = 599.755,9295m; 0,072 m e azimute plano 271°23'37" até o marco V-136, de coordenada N = 9.540.148,3545m e E = 599.755,8580m; 0,072 m e azimute plano 270°40'46" até o marco V-137, de coordenada N = 9.540.148,3553m e E = 599.755,7864m; 42,962 m e azimute plano 270°36'55" até o marco V-138, de coordenada N = 9.540.148,8166m e E = 599.712,8265m; 91,240 m e azimute plano 273°08'33" até o marco V-139, de coordenada N = 9.540.153,8182m e E = 599.621,7238m; 0,211 m e azimute plano 273°10'31" até o marco V-140, de coordenada N = 9.540.153,8299m e E = 599.621,5130m; 0,211 m e azimute plano 270°42'24" até o marco V-141, de coordenada N = 9.540.153,8325m e E = 599.621,3018m; 134,762 m e azimute plano 270°43'23" até o marco V-142, de coordenada N = 9.540.155,5330m e E = 599.486,5509m; 195,508 m e azimute plano 271°18'22" até o marco V-143, de coordenada N = 9.540.159,9893m e E = 599.291,0941m; 0,037 m e azimute plano 271°20'24" até o marco V-144, de coordenada N = 9.540.159,9902m e E = 599.291,0568m; 0,037 m e azimute plano 270°55'02" até o marco V-145, de coordenada N = 9.540.159,9907m e E = 599.291,0197m; 16,599 m e azimute plano 270°52'49" até o marco V-146, de coordenada N = 9.540.160,2457m e E = 599.274,4225m; 1,431 m e azimute plano 292°12'50" até o marco V-147, de coordenada N = 9.540.160,7869m e E = 599.273,0974m; 5,406 m e azimute plano 291°06'24" até o marco V-148, de coordenada N = 9.540.162,7338m e E = 599.268,0537m; 4,444 m e azimute plano 288°56'59" até o marco V-149, de coordenada N = 9.540.164,1768m e E = 599.263,8508m; 4,023 m e azimute plano 275°27'25" até o marco V-150, de coordenada N = 9.540.164,5594m e E = 599.259,8463m; 3,766 m e azimute plano 270°08'58" até o marco V-151, de coordenada N = 9.540.164,5692m e E = 599.256,0803m; 3,815 m e azimute plano 270°51'41" até o marco V-152, de coordenada N = 9.540.164,6265m e E = 599.252,2654m; 3,851 m e azimute plano 271°54'29" até o marco V-153, de coordenada N = 9.540.164,7548m e E = 599.248,4161m; 3,862 m e azimute plano 271°07'50" até o marco V-154, de coordenada N = 9.540.164,8310m e E = 599.244,5546m; 3,899 m e azimute plano 271°06'13" até o marco V-155, de coordenada N = 9.540.164,9061m e E = 599.240,6564m; 3,909 m e azimute plano 271°15'52" até o marco V-156, de coordenada N = 9.540.164,9923m e E = 599.236,7483m; 3,626 m e azimute plano 271°05'44" até o marco V-157, de coordenada N = 9.540.165,0617m e E = 599.233,1232m; 3,519 m e azimute plano 270°38'25" até o marco V-158, de coordenada N = 9.540.165,1010m e E = 599.229,6046m; 3,496 m e azimute plano 271°53'46" até o marco V-159, de coordenada N = 9.540.165,2167m e E = 599.226,1105m; 3,627 m e azimute plano 271°56'05" até o marco V-160, de coordenada N = 9.540.165,3391m e E = 599.222,4855m; 3,780 m e azimute plano 271°51'26" até o marco V-161, de coordenada N = 9.540.165,4616m e E = 599.218,7073m; 5,395 m e azimute plano 264°09'40" até o marco V-162, de coordenada N = 9.540.164,9127m e E = 599.213,3399m; 7,633 m e azimute plano 255°58'27" até o marco V-163, de coordenada N = 9.540.163,0628m e E = 599.205,9343m; 5,513 m e azimute plano 252°12'28" até o marco V-164, de coordenada N = 9.540.161,3782m e E = 599.200,6852m; 49,057 m e azimute plano 270°52'48" até o marco V-165, de coordenada N = 9.540.162,1316m e E = 599.151,6338m; 0,055 m e azimute plano 270°49'34" até o marco V-166, de coordenada N = 9.540.162,1324m e E = 599.151,5783m; 0,056 m e azimute plano 270°15'17" até o marco V-167, de coordenada N = 9.540.162,1327m e E = 599.151,5227m; 120,497 m e azimute plano 270°14'38" até o marco V-168, de coordenada N = 9.540.162,6458m e E = 599.031,0266m; 95,293 m e azimute plano 271°53'41" até o marco V-169, de coordenada N = 9.540.165,7963m e E = 598.935,7861m; 0,076 m e azimute plano 271°56'13" até o marco V-170, de coordenada N = 9.540.165,7989m e E = 598.935,7100m; 0,076 m e azimute plano 271°02'08" até o marco V-171, de coordenada N = 9.540.165,8002m e E = 598.935,6339m; 158,298 m e azimute plano 271°01'20" até o marco V-172, de coordenada N = 9.540.168,6246m e E = 598.777,3611m; 0,007 m e azimute plano 271°24'14" até o marco V-173, de coordenada N =

9.540.168,6248m e E = 598.777,3546m; 0,007 m e azimute plano 270°19'40" até o marco V-174, de coordenada N = 9.540.168,6248m e E = 598.777,3479m; 212,275 m e azimute plano 270°56'46" até o marco V-175, de coordenada N = 9.540.172,1301m e E = 598.565,1018m; 0,054 m e azimute plano 270°59'07" até o marco V-176, de coordenada N = 9.540.172,1310m e E = 598.565,0483m; 0,053 m e azimute plano 270°19'39" até o marco V-177, de coordenada N = 9.540.172,1313m e E = 598.564,9948m; 150,106 m e azimute plano 270°20'00" até o marco V-178, de coordenada N = 9.540.173,0044m e E = 598.414,8911m; 113,684 m e azimute plano 271°19'11" até o marco V-179, de coordenada N = 9.540.175,6228m e E = 598.301,2368m; 0,115 m e azimute plano 271°19'52" até o marco V-180, de coordenada N = 9.540.175,6255m e E = 598.301,1215m; 0,115 m e azimute plano 269°59'17" até o marco V-181, de coordenada N = 9.540.175,6254m e E = 598.301,0062m; 176,580 m e azimute plano 269°59'55" até o marco V-182, de coordenada N = 9.540.175,6208m e E = 598.124,4260m; 100,267 m e azimute plano 270°44'39" até o marco V-183, de coordenada N = 9.540.176,9233m e E = 598.024,1670m; 65,259 m e azimute plano 271°30'05" até o marco V-184, de coordenada N = 9.540.178,6333m e E = 597.958,9303m; 103,611 m e azimute plano 271°28'50" até o marco V-185, de coordenada N = 9.540.181,3104m e E = 597.855,3539m; 75,011 m e azimute plano 271°58'54" até o marco V-186, de coordenada N = 9.540.183,9042m e E = 597.780,3875m; 0,135 m e azimute plano 271°58'11" até o marco V-187, de coordenada N = 9.540.183,9089m e E = 597.780,2528m; 0,135 m e azimute plano 270°25'45" até o marco V-188, de coordenada N = 9.540.183,9099m e E = 597.780,1179m; 85,958 m e azimute plano 270°26'10" até o marco V-189, de coordenada N = 9.540.184,5643m e E = 597.694,1625m; 0,009 m e azimute plano 270°26'25" até o marco V-190, de coordenada N = 9.540.184,5644m e E = 597.694,1531m; 0,009 m e azimute plano 270°26'21" até o marco V-191, de coordenada N = 9.540.184,5645m e E = 597.694,1437m; 71,789 m e azimute plano 270°19'43" até o marco V-192, de coordenada N = 9.540.184,9761m e E = 597.622,3559m; 0,019 m e azimute plano 270°03'50" até o marco V-193, de coordenada N = 9.540.184,9762m e E = 597.622,3365m; 0,019 m e azimute plano 270°09'15" até o marco V-194, de coordenada N = 9.540.184,9762m e E = 597.622,3170m; 140,462 m e azimute plano 270°06'22" até o marco V-195, de coordenada N = 9.540.185,2361m e E = 597.481,8552m; 92,710 m e azimute plano 270°16'12" até o marco V-196, de coordenada N = 9.540.185,6728m e E = 597.389,1465m; 51,219 m e azimute plano 273°08'28" até o marco V-197, de coordenada N = 9.540.188,4794m e E = 597.338,0042m; 0,301 m e azimute plano 273°09'02" até o marco V-198, de coordenada N = 9.540.188,4959m e E = 597.337,7036m; 0,301 m e azimute plano 269°40'40" até o marco V-199, de coordenada N = 9.540.188,4942m e E = 597.337,4025m; 30,969 m e azimute plano 269°41'32" até o marco V-200, de coordenada N = 9.540.188,3278m e E = 597.306,4338m; 52,848 m e azimute plano 272°02'22" até o marco V-201, de coordenada N = 9.540.190,2086m e E = 597.253,6197m; 0,036 m e azimute plano 272°01'50" até o marco V-202, de coordenada N = 9.540.190,2099m e E = 597.253,5839m; 0,036 m e azimute plano 271°41'11" até o marco V-203, de coordenada N = 9.540.190,2109m e E = 597.253,5482m; 84,204 m e azimute plano 271°37'47" até o marco V-204, de coordenada N = 9.540.192,6057m e E = 597.169,3782m; 72,322 m e azimute plano 271°49'32" até o marco V-205, de coordenada N = 9.540.194,9096m e E = 597.097,0930m; 51,022 m e azimute plano 271°56'37" até o marco V-206, de coordenada N = 9.540.196,6402m e E = 597.046,1005m; 33,983 m e azimute plano 274°57'22" até o marco V-207, de coordenada N = 9.540.199,5760m e E = 597.012,2442m; 0,367 m e azimute plano 274°57'53" até o marco V-208, de coordenada N = 9.540.199,6078m e E = 597.011,8783m; 0,367 m e azimute plano 270°44'37" até o marco V-209, de coordenada N = 9.540.199,6126m e E = 597.011,5110m; 49,389 m e azimute plano 270°44'57" até o marco V-210, de coordenada N = 9.540.200,2585m e E = 596.962,1265m; 0,006 m e azimute plano 270°22'01" até o marco V-211, de coordenada N = 9.540.200,2585m e E = 596.962,1207m; 0,006 m e azimute plano 271°17'01" até o marco V-212, de coordenada N = 9.540.200,2586m e E = 596.962,1149m; 62,553 m e azimute plano 270°41'00" até o marco V-213, de coordenada N = 9.540.201,0045m e E = 596.899,5660m; 41,641 m e azimute plano 271°21'47" até o marco V-214, de coordenada N = 9.540.201,9951m e E = 596.857,9366m; 114,848 m e azimute plano 271°22'43" até o marco V-215, de coordenada N = 9.540.204,7584m e E = 596.743,1220m; 0,074 m e azimute plano 271°26'25" até o marco V-216, de coordenada N = 9.540.204,7603m e E = 596.743,0480m; 0,074 m e azimute plano 270°30'53" até o marco V-217, de coordenada N = 9.540.204,7609m e E = 596.742,9739m; 82,448 m e azimute plano 270°31'48" até o marco V-218, de coordenada N = 9.540.205,5236m e E = 596.660,5294m; 0,030 m e azimute plano 270°24'38" até o marco V-219, de coordenada N = 9.540.205,5238m e E = 596.660,4990m; 0,030 m e azimute plano 270°17'42" até o marco V-220, de coordenada N = 9.540.205,5240m e E = 596.660,4686m; 91,161 m e azimute plano 270°10'56" até o marco V-221, de coordenada N = 9.540.205,8140m e E = 596.569,3083m; 46,928 m e azimute plano 272°24'20" até o marco V-222, de coordenada N = 9.540.207,7836m e E = 596.522,4221m; 0,044 m e azimute plano 272°24'09" até o marco V-223, de coordenada N = 9.540.207,7855m e E = 596.522,3785m; 0,044 m e azimute plano 271°52'38" até o marco V-224, de coordenada N = 9.540.207,7869m e E = 596.522,3349m; 68,437 m e azimute plano 271°54'18" até o marco V-225, de coordenada N = 9.540.210,0619m e E = 596.453,9361m; 0,069 m e azimute plano 271°54'47" até o marco V-226, de coordenada N = 9.540.210,0642m e E = 596.453,8667m; 0,069 m e azimute plano 271°06'07" até o marco V-227, de coordenada N = 9.540.210,0656m e E = 596.453,7973m; 68,930 m e azimute plano 271°06'32" até o marco V-228, de coordenada N = 9.540.211,3996m e E =