

	Estação de Partida	Referência de Partida
Nome	CRS 13	CRS 14
Norte	9.123.136,7530	9.122.261,9210
Este	377.744,3270	377.281,6600
Cota	450,877	448,051
Azimute	207°52'22"	
Distância	989,6422 m	

	Estação de Chegada	Referência de Chegada
Nome	CRS 12	CRS 11
Norte	9.123.506,3740	9.122.869,1540
Este	386.682,7250	386.362,9940
Cota	440,783	432,279
Azimute	206°38'44"	
Distância	712,9357 m	

	Observados	Compensados
Perímetro	9.135,7790 m	9.133,2613 m
Área		

	Erros	Tolerâncias	Fora
Angular	0°00'46"	0°01'34" (= 0°00'20" × N½)	
Relativo	1:11951	1:10000	
Linear	0,7644 m		
Eixo Norte	-0,7435 m		
Eixo Este	-0,1776 m		
Altimétrico	0,184 m	0,060 m (= 20 mm × K½)	X

Meridiano	Datum
-39°00'00"	SAD-69

Estação	DH Plana	Desnível	Azim Plano	Norte	Este	Altitude	Descrição
CRS 14				122.261,9210	377.281,6600		
			27°52'22"				
CRS 13				123.136,7530	377.744,3270	450,877	
	312,232	-0,079	24°54'21"				
EE 500				123.419,9473	377.875,8166	450,798	
	532,001	-7,110	88°56'56"				
EE 499				123.429,7060	378.407,7278	443,688	
	516,863	4,314	88°56'55"				
EE 498				123.439,1909	378.924,5033	448,001	
	687,104	-8,019	88°56'54"				
EE 497				123.451,8035	379.611,4913	439,982	
	483,016	-2,639	88°56'56"				
EE 496				123.460,6638	380.094,4261	437,343	
	587,512	-12,544	88°56'56"				
EE 495				123.471,4411	380.681,8394	424,799	
	553,758	0,359	88°57'08"				
EE 494				123.481,5683	381.235,5045	425,158	
	332,891	10,948	88°57'18"				
EE 493				123.487,6401	381.568,3398	436,106	
	188,668	3,336	88°57'18"				
EE 492				123.491,0811	381.756,9763	439,441	
	235,952	2,363	88°57'19"				
EE 491				123.495,3828	381.992,8890	441,804	
	506,903	-1,108	88°57'20"				
EE 490				123.504,6227	382.499,7073	440,696	
	434,378	1,578	88°57'17"				
EE 489				123.512,5466	382.934,0135	442,274	
	581,439	-1,040	88°57'21"				
EE 488				123.523,1433	383.515,3561	441,234	
	507,890	-0,327	88°57'23"				
EE 487				123.532,3946	384.023,1619	440,907	
	547,105	-1,281	88°57'31"				
EE 486				123.542,3377	384.570,1763	439,626	
	601,961	-5,952	88°57'39"				
EE 485				123.553,2545	385.172,0381	433,674	
	329,327	-0,147	88°57'43"				
EE 484				123.559,2213	385.501,3112	433,527	
	231,195	3,479	88°57'46"				
EE 483				123.563,4059	385.732,4679	437,007	
	276,690	1,953	88°57'48"				
EE 482				123.568,4113	386.009,1124	438,960	
	482,745	0,729	88°57'55"				
EE 481				123.577,1296	386.491,7789	439,689	
	203,634	1,094	110°19'56"				
CRS 12				123.506,3740	386.682,7250	440,783	
			206°38'44"				
CRS 11				122.869,1540	386.362,9940	432,279	