

ANEXO H

Precisão relativa interna e externa das distâncias entre estações da Rede Minas calculadas pelo ADJUST, empregando as coordenadas ajustadas no ITRF94 ao fixar as estações VICO e BRAZ.

Vetor		Distância (m)	Precisão interna	Precisão externa
de	para			
CENT	CHAL	149693.	1: 24227090	1:1810132
BRAZ	PARA	163537.	1: 41240789	1:1879523
VICO	BHTE	144564.	1: 25098288	1:2533353
VICO	IPAT	147165.	1: 33152985	1:2786776
CHUA	BRAZ	422840.	1: 77247550	1:2896393
BHTE	GOUV	147268.	1: 44267568	1:3014793
CENT	IPAT	149520.	1: 16341695	1:3468522
VICO	PEDR	248809.	1: 30316270	1:3894531
IBIA	PARA	253078.	1: 50471014	1:3996290
BHTE	POMP	139161.	1: 20680132	1:4538192
PEDR	POMP	119072.	1: 28332497	1:4584543
PEDR	GOUV	229418.	1: 37189465	1:5259326
FURN	VICO	359594.	1: 40968809	1:5388847
POMP	PARA	332385.	1: 45110388	1:5612680
ELOI	VARG	22841.	1: 2242585	1:5869766
AGUA	BOCA	182500.	1: 31945753	1:5980867
BHTE	AGUA	274321.	1: 47865867	1:7324276
IBIA	PEDR	168707.	1: 22290916	1:8518852
GOUV	BOCA	161983.	1: 69711798	1:8993375
LIMO	VICO	441138.	1: 32123860	1:9804999
GOUV	PARA	406066.	1: 77123363	1:9812771
AGUA	PADR	133710.	1: 38033323	1:9939584
IBIA	BHTE	282311.	1: 35509245	1:10407266
VICO	CHAL	143727.	1: 20986903	1:10434947
PEDR	AGUA	394042.	1: 53582145	1:11093490
TAIO	BOCA	221633.	1: 35166018	1:11177833
VICO	LAVR	228591.	1: 36093847	1:11653250
FRAN	PEDR	230884.	1: 24478101	1:12148514
CHUA	PEDR	309091.	1: 31831955	1:12363988
PADR	MTCL	259337.	1: 49013451	1:12523720
PADR	BOCA	248966.	1: 51193971	1:12933889
UBER	PEDR	360994.	1: 38165526	1:13069967
NANU	PADR	128115.	1: 33355918	1:13158860
FRAN	BHTE	367813.	1: 42217381	1:13232907
PADR	AZUL	361114.	1: 65482867	1:13542493
TRES	PARA	256665.	1: 45565376	1:13614707
AZUL	PARA	304023.	1: 58758487	1:13684891
BOCA	PARA	394980.	1: 76786117	1:13790989
PADR	ITAC	382696.	1: 74035281	1:13887483
TRES	PADR	420657.	1: 72153924	1:14009447
PEDR	BHTE	137496.	1: 19645451	1:14024685
MTCL	PARA	394230.	1: 73640956	1:14159333
CHAP	PARA	305889.	1: 69198041	1:14189311
VICO	VARG	280097.	1: 51430548	1:14440735
VICO	EXTR	427269.	1: 59853068	1:14505060
LIMO	BHTE	372659.	1: 28711614	1:15085610

Vetor		Distância (m)	Precisão interna	Precisão externa
de	para			
ITAC	PARA	429979.	1: 88317480	1:15209336
PADR	CHAP	485520.	1: 84381377	1:15683440
TRES	BOCA	194669.	1: 44516425	1:15796778
BOCA	MTCL	46036.	1: 19870819	1:15925941
CENT	PADR	187549.	1: 66287748	1:15981670
BOCA	AZUL	126398.	1: 26210647	1:16128311
JACI	PADR	163384.	1: 25893601	1:16384579
CAPA	VARG	134971.	1: 29205025	1:16677648
BARR	VARG	173316.	1: 26320410	1:17109984
FURN	BHTE	262867.	1: 34965147	1:17357005
BOCA	ITAC	241727.	1: 85801517	1:17827805
VICO	ELOI	302927.	1: 32952545	1:18220256
CHUA	FRAN	117966.	1: 18547167	1:18542748
GOUV	PADR	306644.	1: 67673651	1:19874288
VICO	CAPA	305589.	1: 52774305	1:20712476
BOCA	CHAP	280045.	1: 59112033	1:20848299
VICO	BARR	239080.	1: 48215424	1:21636008
PEDR	IPAT	292793.	1: 34246844	1:21696094
NANU	CENT	125096.	1: 35296043	1:21709610
CHUA	IBIA	162056.	1: 21418609	1:22750561
FURN	PEDR	125689.	1: 15588468	1:22752910
CENT	MONT	122554.	1: 17766219	1:22762691
AVER	CAMP	93789.	1: 13382110	1:23382522
CAPA	BARR	86646.	1: 10809553	1:23393988
VICO	ITAP	110614.	1: 13193955	1:24374146
CHUA	CORO	169911.	1: 30950529	1:24839995
CHUA	UBER	99210.	1: 37068448	1:25170134
CHUA	FRON	128629.	1: 15063046	1:25201012
SIMA	CAMP	122166.	1: 18831678	1:25751399
VICO	ALEM	129028.	1: 35831782	1:25829389
CHUA	CAMP	147965.	1: 19055397	1:26012998
CAMP	ARAP	130903.	1: 33061307	1:26442931
AVER	SIMA	93139.	1: 25218353	1:27258951
CHUA	ARAP	182738.	1: 35658870	1:28540630
BARR	ELOI	186652.	1: 22490446	1:28861801
VICO	GUAC	123904.	1: 12658703	1:29399348
FRON	CAMP	88018.	1: 18037709	1:31050710
BHTE	IPAT	155387.	1: 20109242	1:35749011
CENT	AGUA	139407.	1: 31559328	1:51180266
PADR	TAIO	164408.	1: 36225670	1:51891586