

# Worldwide Soaring Turnpoint Exchange

## Unofficial Coordinates for the Junín, Argentina Control Points

Contest: Campeonato Regional Junín 2022

Courtesy of Fede Franchini

Dated: 19 October 2022

Magnetic Variation: 5.3W

Aeródromo "Laguna de Gómez"

*Printed Friday, 28 October 2022 at 14:45 GMT*

UNOFFICIAL, USE AT YOUR OWN RISK

Do not use for navigation, for flight verification only.

Always consult the relevant publications for current and correct information.

This service is provided free of charge with no warranties, expressed or implied.

User assumes all risk of use.

<i>Number</i>	<i>Name</i>	<i>Latitude</i> ° , ' , ''	<i>Longitude</i> ° , ' , ''	<i>Latitude</i> ° , ' , ''	<i>Longitude</i> ° , ' , ''	<i>Elevation</i> <i>METERS</i>	<i>Codes</i> *	<i>Comment</i>	<i>Distance</i> <i>Km</i>	<i>Bearing</i>
1	<b>Laguna de Gómez</b>	34 39 21 S	61 00 40 W	34 39.350 S	61 00.667 W	76	HDS	Partida 1		
2	<i>Rot. Morse</i>	34 40 37 S	60 58 00 W	34 40.617 S	60 58.000 W	80	S	Partida 2	4.7	125
3	<i>Agro Aereo</i>	34 36 57 S	61 01 25 W	34 36.950 S	61 01.417 W	78	S	Partida 3	4.6	351
4	<i>Puente Ant</i>	34 37 14 S	60 58 03 W	34 37.233 S	60 58.050 W	74	S	Partida 4	5.6	51
5	<i>Cabecera Norte</i>	34 38 59 S	61 00 17 W	34 38.983 S	61 00.283 W	80	FD	Llegada Norte	0.9	46
6	<i>Alinea Norte</i>	34 35 54 S	60 54 54 W	34 35.900 S	60 54.900 W	80	T	Alinea Norte	11	59
7	<i>Cabecera Sur</i>	34 39 33 S	61 00 46 W	34 39.550 S	61 00.767 W	80	FD	Llegada Sur	0.4	208
8	<i>Alinea Sur</i>	34 44 14 S	61 04 04 W	34 44.233 S	61 04.067 W	80	T	Alinea Sur	10	215
9	<i>Acevedo</i>	33 44 50 S	60 27 43 W	33 44.833 S	60 27.717 W	72	T	estacion	113	32
10	<i>Albatros</i>	34 28 45 S	59 24 02 W	34 28.750 S	59 24.033 W	50	DT	Aero	149	88
11	<i>Alberti</i>	35 01 53 S	60 16 48 W	35 01.883 S	60 16.800 W	55	T		79	128
12	<i>Alcorta</i>	33 32 24 S	61 07 12 W	33 32.400 S	61 07.200 W	86	T	estacion	124	1
13	<i>Alem</i>	34 31 28 S	61 23 37 W	34 31.467 S	61 23.617 W	92	T	estacion	38	298

<i>Number</i>	<i>Name</i>	<i>Latitude</i> ° ' "	<i>Longitude</i> ° ' "	<i>Latitude</i> ° ' "	<i>Longitude</i> ° ' "	<i>Elevation</i> <i>METERS</i>	<i>Codes</i> *	<i>Comment</i>	<i>Distance</i> <i>Km</i>	<i>Bearing</i>
14	Alvarelos	33 13 30 S	60 38 01 W	33 13.500 S	60 38.017 W	44	T	estacion	163	18
15	Ameghino Aero	34 50 41 S	62 29 34 W	34 50.683 S	62 29.567 W	109	AT		137	266
16	Aravia	33 41 31 S	62 03 51 W	33 41.517 S	62 03.850 W	115	AT		144	323
17	Arenales	34 18 12 S	61 18 26 W	34 18.200 S	61 18.433 W	90	T		48	331
18	Arequito	33 08 50 S	61 29 15 W	33 08.833 S	61 29.250 W	97	T	estacion	173	350
19	Arias	33 38 32 S	62 24 13 W	33 38.533 S	62 24.217 W	122	T		171	316
20	Arminda	33 15 40 S	60 57 50 W	33 15.667 S	60 57.833 W	64	T	estacion	155	7
21	Arrecifes	34 03 45 S	60 06 15 W	34 03.750 S	60 06.250 W	45	T	estacion	106	57
22	Arrecifes Aero	34 04 48 S	60 02 46 W	34 04.800 S	60 02.767 W	32	AT		109	60
23	Arrecifes Dipalma	34 02 53 S	60 05 30 W	34 02.883 S	60 05.500 W	49	AT		108	57
24	Arrecifes Fumigador	34 04 28 S	60 08 26 W	34 04.467 S	60 08.433 W	37	AT		103	57
25	Arribeños	34 13 22 S	61 23 09 W	34 13.367 S	61 23.150 W	82	AT		59	330
26	Arroyo Dulce	34 06 34 S	60 24 34 W	34 06.567 S	60 24.567 W	77	T		82	48
27	Arteaga	33 05 30 S	61 47 30 W	33 05.500 S	61 47.500 W	94	T	estacion	188	343
28	Asamblea	35 13 32 S	60 24 57 W	35 13.533 S	60 24.950 W	63	T		83	145
29	Atucha	33 58 48 S	59 17 12 W	33 58.800 S	59 17.200 W	25	T		175	70
30	Ayerza	33 50 13 S	60 33 42 W	33 50.217 S	60 33.700 W	79	T		100	30
31	Azcuenaga	34 22 00 S	59 22 48 W	34 22.000 S	59 22.800 W	37	T		153	84
32	Baigorrita	34 44 52 S	60 59 18 W	34 44.867 S	60 59.300 W	81	T		10	174
33	Baradero	33 51 47 S	59 31 44 W	33 51.783 S	59 31.733 W	34	T		162	63
34	Baradero Aero	33 49 18 S	59 29 33 W	33 49.300 S	59 29.550 W	27	DT		168	62
35	Bayauca	34 52 13 S	61 17 55 W	34 52.217 S	61 17.917 W	86	T		35	233
36	Berabevu	33 20 13 S	61 52 03 W	33 20.217 S	61 52.050 W	108	T	estacion	167	337
37	Berreta	32 56 01 S	61 16 43 W	32 56.017 S	61 16.717 W	68	T	estacion	193	358
38	Bigand	33 22 30 S	61 10 50 W	33 22.500 S	61 10.833 W	89	T	estacion	143	359
39	Blandengues	34 31 26 S	61 13 39 W	34 31.433 S	61 13.650 W	82	AT		25	312
40	Bombal Aero	33 26 18 S	61 18 06 W	33 26.300 S	61 18.100 W	99	AT		138	354
41	Bragado	35 08 48 S	60 28 55 W	35 08.800 S	60 28.917 W	57	AT	Aero	73	144
42	C.P. Zarate	34 07 00 S	59 05 06 W	34 07.000 S	59 05.100 W	26	DT		187	77
43	Cap Sarmiento Aero	34 09 50 S	59 43 52 W	34 09.833 S	59 43.867 W	42	AT		130	71
44	Capilla del Sr	34 17 24 S	59 06 18 W	34 17.400 S	59 06.300 W	20	T		179	83
45	Carcarana	32 51 25 S	61 09 54 W	32 51.417 S	61 09.900 W	52	T	estacion	201	1
46	Carlos Casares	35 37 33 S	61 21 32 W	35 37.550 S	61 21.533 W	82	T		112	202
47	Carlos Maria Naon	35 14 24 S	60 49 21 W	35 14.400 S	60 49.350 W	66	T		67	171
48	Carmen Areco Aero	34 25 03 S	59 52 19 W	34 25.050 S	59 52.317 W	50	AT		108	81
49	Carmen de Areco	34 24 28 S	59 51 02 W	34 24.467 S	59 51.033 W	51	T		110	81
50	Carreras	33 36 00 S	61 18 36 W	33 36.000 S	61 18.600 W	101	T	estacion	121	352
51	Casilda	33 03 42 S	61 12 36 W	33 03.700 S	61 12.600 W	83	AT		178	359
52	Castilla	34 36 35 S	59 53 46 W	34 36.583 S	59 53.767 W	54	T	estacion	102	93
53	Cda de Gomez	32 49 27 S	61 23 56 W	32 49.450 S	61 23.933 W	86	AT	aerodromo	207	355
54	Cda. Rica	33 30 54 S	60 36 18 W	33 30.900 S	60 36.300 W	64	T	estacion	132	22

<i>Number</i>	<i>Name</i>	<i>Latitude</i> ° ' "	<i>Longitude</i> ° ' "	<i>Latitude</i> ° ' "	<i>Longitude</i> ° ' "	<i>Elevation</i> <i>METERS</i>	<i>Codes</i> *	<i>Comment</i>	<i>Distance</i> <i>Km</i>	<i>Bearing</i>
55	Chabas	33 14 48 S	61 21 30 W	33 14.800 S	61 21.500 W	97	T	estacion	160	354
56	Chacabuco	34 38 32 S	60 28 15 W	34 38.533 S	60 28.250 W	72	T		49	94
57	Chacabuco Aero	34 36 19 S	60 24 28 W	34 36.317 S	60 24.467 W	68	AT		55	90
58	Chañar Ladeado Aero	33 19 48 S	62 00 41 W	33 19.800 S	62 00.683 W	111	AT		174	333
59	Chenaut	34 15 00 S	59 12 42 W	34 15.000 S	59 12.700 W	34	T		171	81
60	Chivilcoy	34 53 34 S	60 01 11 W	34 53.567 S	60 01.183 W	54	T		94	112
61	Chivilcoy Aero	34 57 50 S	60 02 00 W	34 57.833 S	60 02.000 W	46	AT		96	117
62	Chovet	33 36 24 S	61 35 48 W	33 36.400 S	61 35.800 W	101	T	estacion	129	340
63	Cnel Arnold	33 05 27 S	60 57 51 W	33 05.450 S	60 57.850 W	68	T	estacion	174	7
64	Cnia. Velaz	33 47 28 S	60 02 43 W	33 47.467 S	60 02.717 W	53	T	estacion	131	48
65	Colón	33 55 17 S	61 02 53 W	33 55.283 S	61 02.883 W	91	AT	Aero	82	3
66	Colón Aero	33 55 23 S	61 02 46 W	33 55.383 S	61 02.767 W	82	AT		82	3
67	Colonia Seré	35 26 53 S	62 43 00 W	35 26.883 S	62 43.000 W	97	T		178	245
68	Comodoro Py	35 19 21 S	60 31 17 W	35 19.350 S	60 31.283 W	58	T		87	154
69	Conesa	33 35 12 S	60 22 30 W	33 35.200 S	60 22.500 W	56	T	estacion	133	32
70	Cruce 191	34 26 01 S	60 23 31 W	34 26.017 S	60 23.517 W	68	T		62	72
71	Cruce Norte	33 02 35 S	61 24 58 W	33 02.583 S	61 24.967 W	66	T		183	353
72	Cruz Alta Aero	33 00 29 S	61 50 13 W	33 00.483 S	61 50.217 W	83	AT		198	342
73	de Bruyn	34 20 30 S	61 30 54 W	34 20.500 S	61 30.900 W	107	T		58	312
74	Diego de Alvear	34 22 51 S	62 07 37 W	34 22.850 S	62 07.617 W	115	T		107	292
75	Doce de Octubre	35 37 05 S	60 54 49 W	35 37.083 S	60 54.817 W	78	T		107	181
76	Dominguez	33 10 10 S	60 42 49 W	33 10.167 S	60 42.817 W	46	T	estacion	168	15
77	Dudignac	35 39 00 S	60 42 34 W	35 39.000 S	60 42.567 W	77	T		114	171
78	Ea La Noria	33 51 15 S	60 41 50 W	33 51.250 S	60 41.833 W	80	AT		94	23
79	El Dorado	34 39 13 S	61 34 58 W	34 39.217 S	61 34.967 W	90	T		52	275
80	El Socorro	33 39 15 S	60 41 36 W	33 39.250 S	60 41.600 W	75	T		115	20
81	Erescano	33 30 48 S	60 20 17 W	33 30.800 S	60 20.283 W	54	T	estacion	141	31
82	Estancia en Bermudez	34 43 35 S	61 21 22 W	34 43.583 S	61 21.367 W	82	AT		33	261
83	Estancia Harás	33 59 51 S	61 09 41 W	33 59.850 S	61 09.683 W	95	AT		74	355
84	Estancia Iru Anay	34 56 42 S	61 18 08 W	34 56.700 S	61 18.133 W	78	AT		42	225
85	Estancia Las Catalinas	34 27 41 S	62 10 43 W	34 27.683 S	62 10.717 W	114	AT		109	286
86	Estancia San Patricio	34 39 02 S	60 13 04 W	34 39.033 S	60 13.067 W	59	AT		73	95
87	Estancia Sol de Mayo	34 17 57 S	60 50 32 W	34 17.950 S	60 50.533 W	75	AT		43	27
88	Esther	33 04 57 S	60 33 56 W	33 04.950 S	60 33.933 W	28	AT		180	19
89	Ferre	34 07 37 S	61 08 00 W	34 07.617 S	61 08.000 W	94	T		60	354
90	Ferre Fumigador	34 06 27 S	61 10 56 W	34 06.450 S	61 10.933 W	92	AT		63	351
91	Firmat Aero	33 25 44 S	61 30 39 W	33 25.733 S	61 30.650 W	106	AT		144	347
92	Franklin	34 36 36 S	59 37 47 W	34 36.600 S	59 37.783 W	47	T		126	93
93	Froilan Palac	32 40 15 S	61 05 30 W	32 40.250 S	61 05.500 W	47	T	estacion	221	3
94	Fuentes	33 10 30 S	61 04 30 W	33 10.500 S	61 04.500 W	78	T	estacion	165	3
95	Fumigador Alberdi	34 26 48 S	61 52 43 W	34 26.800 S	61 52.717 W	100	AT		83	291

<i>Number</i>	<i>Name</i>	<i>Latitude</i> ° ' "	<i>Longitude</i> ° ' "	<i>Latitude</i> ° ' "	<i>Longitude</i> ° ' "	<i>Elevation</i> <i>METERS</i>	<i>Codes</i> *	<i>Comment</i>	<i>Distance</i> <i>Km</i>	<i>Bearing</i>
96	Fumigador Chacabuco	34 48 40 S	60 30 59 W	34 48.667 S	60 30.983 W	62	AT		48	116
97	Fumigador R31	34 16 47 S	60 30 04 W	34 16.783 S	60 30.067 W	66	AT		63	54
98	Fumigador Roberts	35 08 11 S	61 59 21 W	35 08.183 S	61 59.350 W	100	AT		104	244
99	Fumigador Viamonte	35 03 50 S	61 00 12 W	35 03.833 S	61 00.200 W	67	AT		45	184
100	Gdor Ugarte	35 09 57 S	60 04 42 W	35 09.950 S	60 04.700 W	50	T		102	129
101	Godoy	33 22 12 S	60 30 12 W	33 22.200 S	60 30.200 W	50	T	estacion	150	24
102	Gorostiaga	34 50 22 S	59 51 54 W	34 50.367 S	59 51.900 W	52	T		107	107
103	Gral. Gelly	33 36 00 S	60 35 45 W	33 36.000 S	60 35.750 W	68	T	estacion	123	23
104	Gral. Pinto	34 46 05 S	61 52 52 W	34 46.083 S	61 52.867 W	100	T		80	266
105	Gral. Pinto Aero	34 47 10 S	61 54 51 W	34 47.167 S	61 54.850 W	99	AT		84	265
106	Gral. Viamont	34 58 52 S	61 01 13 W	34 58.867 S	61 01.217 W	73	AT	Aero	36	187
107	Guerrico	33 39 29 S	60 25 10 W	33 39.483 S	60 25.167 W	61	T	estacion	124	32
108	Hale	36 00 00 S	60 51 12 W	36 00.000 S	60 51.200 W	79	T		150	180
109	Heavy	34 25 52 S	59 39 21 W	34 25.867 S	59 39.350 W	56	T		127	84
110	Hunter	34 14 52 S	60 31 57 W	34 14.867 S	60 31.950 W	55	T		63	49
111	Indacochea	35 03 14 S	60 03 36 W	35 03.233 S	60 03.600 W	48	T		97	123
112	Inés Indart	34 23 51 S	60 32 34 W	34 23.850 S	60 32.567 W	67	T		52	62
113	Ingeniero de Madrid	35 28 38 S	60 28 38 W	35 28.633 S	60 28.633 W	58	T		103	157
114	Irala	34 46 08 S	60 41 22 W	34 46.133 S	60 41.367 W	64	T	estacion	32	119
115	J. Pujol	33 40 03 S	60 18 47 W	33 40.050 S	60 18.783 W	47	T	estacion	127	36
116	J.B. Molina	33 29 50 S	60 30 50 W	33 29.833 S	60 30.833 W	58	T	estacion	137	25
117	Juan A. de la Peña	33 49 49 S	60 29 02 W	33 49.817 S	60 29.033 W	88	T	estacion	104	33
118	Juan Almeyra	34 55 17 S	59 32 30 W	34 55.283 S	59 32.500 W	44	T		137	108
119	Juan Anchorena	33 55 35 S	60 23 22 W	33 55.583 S	60 23.367 W	77	T	estacion	99	41
120	Juncal	33 42 49 S	61 02 54 W	33 42.817 S	61 02.900 W	89	T		105	3
121	Junín Aero	34 32 42 S	60 55 49 W	34 32.700 S	60 55.817 W	78	AT		14	36
122	Km 125	34 32 53 S	59 31 25 W	34 32.883 S	59 31.417 W	47	T		137	91
123	La Agraria	34 39 26 S	60 50 41 W	34 39.433 S	60 50.683 W	77	T		15	96
124	La Angelita	34 15 33 S	60 58 07 W	34 15.550 S	60 58.117 W	84	T		44	10
125	La Beba	34 09 15 S	61 00 41 W	34 09.250 S	61 00.683 W	84	T		56	5
126	La Rica	34 58 20 S	59 51 45 W	34 58.333 S	59 51.750 W	51	T		111	114
127	La Violeta	33 44 12 S	60 10 00 W	33 44.200 S	60 10.000 W	56	T	estacion	128	43
128	Labordeboy	33 42 59 S	61 19 54 W	33 42.983 S	61 19.900 W	106	T	estacion	109	349
129	Laboulaye	34 08 10 S	63 21 44 W	34 08.167 S	63 21.733 W	139	AT		223	290
130	Laplacette	34 43 19 S	61 09 25 W	34 43.317 S	61 09.417 W	77	T		15	246
131	Lincoln	34 51 57 S	61 31 47 W	34 51.950 S	61 31.783 W	88	T	Aero	53	249
132	Lincoln Aero	34 53 25 S	61 31 55 W	34 53.417 S	61 31.917 W	86	AT		54	246
133	Lipton Aero	34 32 20 S	59 35 07 W	34 32.333 S	59 35.117 W	51	AT		131	90
134	Los Angeles	34 27 25 S	60 10 48 W	34 27.417 S	60 10.800 W	64	T		79	79
135	Los Indios	34 22 23 S	60 39 08 W	34 22.383 S	60 39.133 W	73	T		45	52
136	Los Molinos	33 06 10 S	61 18 50 W	33 06.167 S	61 18.833 W	93	T	estacion	175	356

<i>Number</i>	<i>Name</i>	<i>Latitude</i> ° ' "	<i>Longitude</i> ° ' "	<i>Latitude</i> ° ' "	<i>Longitude</i> ° ' "	<i>Elevation</i> <i>METERS</i>	<i>Codes</i> *	<i>Comment</i>	<i>Distance</i> <i>Km</i>	<i>Bearing</i>
137	Lujan	34 33 04 S	59 04 42 W	34 33.067 S	59 04.700 W	20	AT		177	92
138	Manuel Ocampo	33 45 41 S	60 37 53 W	33 45.683 S	60 37.883 W	81	T		105	25
139	Mariano Alfonso	33 54 48 S	60 50 17 W	33 54.800 S	60 50.283 W	81	T		84	16
140	Maximo Fernandez	35 03 38 S	60 42 22 W	35 03.633 S	60 42.367 W	69	T		53	154
141	Maximo Paz	33 28 48 S	60 57 12 W	33 28.800 S	60 57.200 W	82	T	estacion	131	8
142	Melincue	33 39 06 S	61 27 00 W	33 39.100 S	61 27.000 W	90	T	estacion	119	345
143	Membrillar	34 35 23 S	60 36 39 W	34 35.383 S	60 36.650 W	70	T	estacion	37	84
144	Mercedes Aero	34 38 17 S	59 27 19 W	34 38.283 S	59 27.317 W	34	AT		142	95
145	Merceditas	33 57 38 S	61 20 04 W	33 57.633 S	61 20.067 W	94	T	estacion	83	344
146	Mig. Torres	33 31 29 S	61 23 23 W	33 31.483 S	61 23.383 W	91	T		131	350
147	Mugueta	33 18 45 S	61 03 20 W	33 18.750 S	61 03.333 W	84	T	estacion	149	4
148	Muñoz	33 10 30 S	60 53 24 W	33 10.500 S	60 53.400 W	66	T	estacion	165	9
149	Murphy	33 38 30 S	61 51 24 W	33 38.500 S	61 51.400 W	113	T	estacion	137	330
150	Navarro	35 00 07 S	59 16 09 W	35 00.117 S	59 16.150 W	34	T		164	109
151	Norberto de la Riestra	35 16 25 S	59 46 20 W	35 16.417 S	59 46.333 W	46	T		132	127
152	Nueve de Julio	35 29 38 S	60 53 48 W	35 29.633 S	60 53.800 W	91	T	Rot.	94	179
153	Nueve de Julio Aero	35 23 58 S	60 58 12 W	35 23.967 S	60 58.200 W	75	AT		83	183
154	O'Brien Pista	34 53 35 S	60 45 06 W	34 53.583 S	60 45.100 W	71	AT		35	143
155	O'Brien	34 54 37 S	60 45 44 W	34 54.617 S	60 45.733 W	79	T	estacion	36	147
156	Olascoaga	35 14 15 S	60 36 41 W	35 14.250 S	60 36.683 W	66	T		74	156
157	Palemon Huergo	34 47 57 S	60 12 25 W	34 47.950 S	60 12.417 W	60	T		75	108
158	Parajon	34 34 36 S	61 00 21 W	34 34.600 S	61 00.350 W	85	AT		8.8	8
159	Pavon Arriba	33 18 32 S	60 49 30 W	33 18.533 S	60 49.500 W	66	T	estacion	151	12
160	Pearson	33 39 06 S	60 53 42 W	33 39.100 S	60 53.700 W	79	T	estacion	112	11
161	Pehuajo	35 49 08 S	61 54 00 W	35 49.133 S	61 54.000 W	86	T		152	217
162	Pergamino Aero	33 55 10 S	60 38 45 W	33 55.167 S	60 38.750 W	70	AT		88	28
163	Pergamino Fumigador	33 51 17 S	60 41 52 W	33 51.283 S	60 41.867 W	78	AT		94	23
164	Peyrano	33 32 30 S	60 48 15 W	33 32.500 S	60 48.250 W	68	T	estacion	125	14
165	Piedritas	34 45 33 S	62 57 08 W	34 45.550 S	62 57.133 W	122	T		178	271
166	Pinzon	33 59 37 S	60 43 53 W	33 59.617 S	60 43.883 W	81	T		78	25
167	Placita	35 07 29 S	60 13 14 W	35 07.483 S	60 13.233 W	55	T		89	131
168	Pollos	34 30 55 S	61 01 09 W	34 30.917 S	61 01.150 W	77	T		16	3
169	Pujato	33 00 59 S	61 02 50 W	33 00.983 S	61 02.833 W	71	T	estacion	182	4
170	Quirno Costa	34 52 38 S	61 08 22 W	34 52.633 S	61 08.367 W	75	T		27	211
171	Quiroga	35 17 17 S	61 24 34 W	35 17.283 S	61 24.567 W	84	T		79	212
172	Rafael Obligado	34 21 28 S	60 47 06 W	34 21.467 S	60 47.100 W	79	T	estacion	39	37
173	Ramón J. Neild	35 13 21 S	61 13 40 W	35 13.350 S	61 13.667 W	77	T		66	203
174	Rancagua	34 02 11 S	60 29 10 W	34 02.183 S	60 29.167 W	63	T		84	40
175	Rawson	34 36 34 S	60 04 00 W	34 36.567 S	60 04.000 W	63	T		87	92
176	Rio Salado	34 38 31 S	60 45 02 W	34 38.517 S	60 45.033 W	65	T		24	92
177	Roberto Cano	34 06 00 S	60 40 06 W	34 06.000 S	60 40.100 W	70	T	estacion	69	32

<i>Number</i>	<i>Name</i>	<i>Latitude</i> ° ' "	<i>Longitude</i> ° ' "	<i>Latitude</i> ° ' "	<i>Longitude</i> ° ' "	<i>Elevation</i> <i>METERS</i>	<i>Codes</i> *	<i>Comment</i>	<i>Distance</i> <i>Km</i>	<i>Bearing</i>
178	Roberts	35 10 06 S	62 00 05 W	35 10.100 S	62 00.083 W	101	T		107	243
179	Roberts Simon	35 06 04 S	62 00 57 W	35 06.067 S	62 00.950 W	99	AT		104	247
180	Rojas Aero	34 12 54 S	60 40 21 W	34 12.900 S	60 40.350 W	65	AT		58	38
181	Rojas F. Urqu	34 11 24 S	60 43 37 W	34 11.400 S	60 43.617 W	57	T	estacion	58	32
182	Rojas Fumigador 1	34 13 59 S	60 35 08 W	34 13.983 S	60 35.133 W	73	AT		61	45
183	Roque Perez	35 24 06 S	59 19 54 W	35 24.100 S	59 19.900 W	32	T		174	124
184	Rosario Planeadores	33 02 53 S	60 35 50 W	33 02.883 S	60 35.833 W	25	AT		183	17
185	Rufino	34 16 02 S	62 42 36 W	34 16.033 S	62 42.600 W	120	T		162	290
186	Ruta 46 y Vias	34 45 07 S	60 53 36 W	34 45.117 S	60 53.600 W	77	T		15	140
187	Saladillo	35 38 04 S	59 46 59 W	35 38.067 S	59 46.983 W	42	T		156	140
188	Salto	34 17 56 S	60 14 31 W	34 17.933 S	60 14.517 W	54	T		81	66
189	Salto Aero	34 18 25 S	60 17 11 W	34 18.417 S	60 17.183 W	44	AT		77	65
190	San Antonio	34 14 56 S	59 29 01 W	34 14.933 S	59 29.017 W	28	T		147	78
191	San Bernardo	36 17 17 S	60 27 52 W	36 17.283 S	60 27.867 W	85	T		188	170
192	San Felipe	33 06 01 S	60 46 38 W	33 06.017 S	60 46.633 W	40	AT		174	12
193	San Gregorio	34 18 56 S	62 01 01 W	34 18.933 S	62 01.017 W	111	AT		100	297
194	San Patricio	34 36 47 S	60 14 52 W	34 36.783 S	60 14.867 W	67	T	estacion	70	92
195	San Pedro	33 41 48 S	59 51 00 W	33 41.800 S	59 51.000 W	31	T	estacion	151	51
196	San Pedro Aero	33 41 55 S	59 42 19 W	33 41.917 S	59 42.317 W	28	AT		160	54
197	Santa Coloma	34 03 30 S	59 33 30 W	34 03.500 S	59 33.500 W	34	T		149	69
198	Santa Lucia	33 51 23 S	59 53 04 W	33 51.383 S	59 53.067 W	44	T	estacion	136	55
199	Santa Teresa	33 26 20 S	60 47 10 W	33 26.333 S	60 47.167 W	63	T	estacion	137	14
200	Santa Isabel	33 53 22 S	61 41 26 W	33 53.367 S	61 41.433 W	73	T	estacion	106	329
201	Sargento Cabral	33 26 06 S	60 37 18 W	33 26.100 S	60 37.300 W	59	T	estacion	140	20
202	Suipacha	34 46 18 S	59 40 23 W	34 46.300 S	59 40.383 W	47	T		123	102
203	Tacuari	34 12 39 S	60 18 32 W	34 12.650 S	60 18.533 W	68	T		81	58
204	Teodelina	34 08 28 S	61 28 47 W	34 08.467 S	61 28.783 W	91	T	estacion	72	328
205	Teodelina Gustavo	34 10 39 S	61 30 24 W	34 10.650 S	61 30.400 W	86	AT		70	325
206	Tiburcio	34 20 36 S	61 07 58 W	34 20.600 S	61 07.967 W	76	T	estacion	36	347
207	Trenque Lauquen	35 57 08 S	62 47 07 W	35 57.133 S	62 47.117 W	92	DT		216	233
208	Tres Sargentos	34 28 01 S	60 00 02 W	34 28.017 S	60 00.033 W	51	T		95	83
209	Uranga	33 15 22 S	60 41 37 W	33 15.367 S	60 41.617 W	60	T	estacion	158	16
210	Vedia	34 29 58 S	61 32 56 W	34 29.967 S	61 32.933 W	93	T		52	295
211	Veinticinco de Mayo Aero	35 26 57 S	60 05 22 W	35 26.950 S	60 05.367 W	51	AT		122	142
212	Veinticinco de Mayo Taller	35 26 58 S	60 09 40 W	35 26.967 S	60 09.667 W	51	AT		117	144
213	Venado Tuerto	33 40 47 S	61 57 17 W	33 40.783 S	61 57.283 W	111	AT		139	326
214	Villa Canas	34 01 07 S	61 36 13 W	34 01.117 S	61 36.217 W	102	T		89	328
215	Villada	33 20 52 S	61 26 37 W	33 20.867 S	61 26.617 W	90	T	estacion	151	350
216	Villegas	34 59 33 S	62 59 52 W	34 59.550 S	62 59.867 W	116	AT		185	263
217	Vinia	33 57 46 S	60 14 01 W	33 57.767 S	60 14.017 W	58	T	estacion	105	48
218	Warnes	34 54 35 S	60 32 13 W	34 54.583 S	60 32.217 W	61	T		52	129

<i>Number</i>	<i>Name</i>	<i>Latitude</i> ° , ' "	<i>Longitude</i> ° , ' "	<i>Latitude</i> ° , ' "	<i>Longitude</i> ° , ' "	<i>Elevation</i> <i>METERS</i>	<i>Codes</i> *	<i>Comment</i>	<i>Distance</i> <i>Km</i>	<i>Bearing</i>
219	Wheelwright	33 47 16 S	61 12 32 W	33 47.267 S	61 12.533 W	97	T	estacion	98	355
220	Zavalia	34 53 37 S	61 00 19 W	34 53.617 S	61 00.317 W	77	T		26	184

**Codes**\*

- A: Airport
- D: Glider Airfield
- F: Finish Point
- H: Home airport
- S: Start Point
- T: Turnpoint