





















Estado del Balizamiento Canal Martin Garcia al 25/01/2024

No.	Marca de Tope	Posición [km]	Tipo de Señal	Posición de anclaje WGS 84	Luz Color y Ritmo	Altura Focal	Alcance Lumínico	Descripción	Estado de situación
1		39	BCS	34 40,925 S 57 57,429 O	B 6Q+1L c/15 segs.	3,15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
2		40,2	BLR	34 40,674 S 57 57,835 O	R 2 c/6 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
3		41,4	BLR	34 40,202 S 57 57,925 O	R 3 c/9 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
4		41,4	BLV	34 40,195 S 57 58,049 O	V 3 c/9 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	Corrida 40 mts hacia afuera del Canal por tareas de dragado
5		43,2	BLR	34 39,228 S 57 57,837 O	R 4 c/12 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
6		43,2	BLV	34 39,221 S 57 57,961 O	V 4 c/12 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	Corrida 40 mts hacia afuera del Canal por tareas de dragado
7		45	BLR	34 38,254 S 57 57,747 O	R 2 c/6 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
8		45	BLV	34 38,247 S 57 57,878 O	V 2 c/6 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	Corrida 40 mts hacia afuera del Canal por tareas de dragado
9		45,7	BLR	34 37,929 S 57 57,663 O	R 3 c/9 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar Luz indicadora corriente	OK
10		45,7	BLV	34 37,893 S 57 57,787 O	V 3 c/9 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	Corrida 40 mts hacia afuera del Canal por tareas de dragado
11		47,2	PEA	34 37,726 S 57 55,5 O	Am 1 c/4 segs.	8 mts	3 MN	Pilote Norden Mareografo Estacion metereologica	OK
12		47,8	BLR	34 36,852 S 57 57,199 O	R 4 c/12 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar Luces indicadoras de corriente	OK
13		47,8	BLV	34 36,818 S 57 57,316 O	V 4 c/12 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	Corrida 40 mts hacia afuera del Canal por tareas de dragado
14		49,9	BLR	34 35,777 S 57 56,731 O	R 2 c/6 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
15		49,9	BLV	34 35,742 S 57 56,848 O	V 2 c/6 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	Corrida 40 mts hacia afuera del Canal por tareas de dragado
16		52	BLR	34 34,701 S 57 56,264 O	R 3 c/9 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
17		52	BLV	34 34,666 S 57 56,381 O	V 3 c/9 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
18		54,1	BLR	34 33,625 S 57 55,797 O	R 4 c/12 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
19		54,1	BLV	34 33,59 S 57 55,914 O	V 4 c/12 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
20		54,8	BLR	34 33,245 S 57 55,692 O	R 1 C/3 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
21		54,8	BLV	34 33,236 S 57 55,848 O	V 2 c/6 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar AIS Tipo1	OK
22		55,5	BLR	34 32,857 S 57 55,736 O	R 3 c/9 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK

Estado del Balizamiento Canal Martin Garcia al 25/01/2024

No.	Marca de Tope	Posición [km]	Tipo de Señal	Posición de anclaje WGS 84	Luz Color y Ritmo	Altura Focal	Alcance Lumínico	Descripción	Estado de situación
23		55,5	BLV	34 32.878 S 57 55.858 O	V 3 c/9 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
24		57,5	BEA	34 31.87 S 57 55.996 O	Am 3 c/9 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
25		57,5	BLV	34 31.889 S 57 56.112 O	V 4 c/12 segs.	3.15 mts	4 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar Ais Tipo1	Corrida 40 mts hacia afuera del Canal por tareas de dragado
26		58,9	BEA	34 31.092 S 57 56.138 O	Am 3 c/9 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
27		58,9	BLV	34 31.123 S 57 56.31 O	V 2 c/6 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
28		60,5	BEA	34 30.27 S 57 56.412 O	Am 3 c/9 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
29		60,5	BLV	34 30.292 S 57 56.527 O	V 3 c/9 segs.	3.15 mts	4 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar Ais Tipo1	OK
30		62,3	BLR	34 29.277 S 57 56.664 O	R 4 c/12 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
31		62,3	BLV	34 29.3 S 5 7 56.791 O	V 4 c/12 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	Corrida 40 mts hacia afuera del Canal por tareas de dragado
32		62,9	BLR	34 29.003 S 57 56.682 O	R 2 c/6 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
33		62,9	BLV	34 28.992 S 57 56.811 O	V 2 c/6 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	Corrida 40 mts hacia afuera del Canal por tareas de dragado
34		64,8	BLR	34 27.946 S 57 56.554 O	R 3 c/9 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
35		64,8	BLV	34 27.936 S 57 56.671 O	V 3 c/9 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
36		66,8	BLR	34 26.891 S 57 56.42 O	R 4 c/12 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
37		66,8	BLV	34 26.881 S 57 56.537 O	V 4 c/12 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
38		67,3	BLR	34 26.626 S 57 56.439 O	R 1 C/3 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
39		67,3	BLV	34 26.659 S 57 56.584 O	V 2 c/6 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar AIS Tipo1	OK
40		67,8	BLR	34 26.393 S 57 56.589 O	R 3 c/9 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
41		67,8	BLV	34 26.45 S 57 56.682 O	V 3 c/9 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
42		69,7	BLR	34 25.559 S 57 57.357 O	R 4 c/12 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
43		69,7	BLV	34 25.615 S 57 57.445 O	V 4 c/12 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
44	NO	70,2	BAL	34 25.447 S 57 57.68 O	B 2 c/6 segs.	12 mts	3 MN	Baliza Diamante Torre Piramidal Color Ocre	OK
45		71,6	BLR	34 24.741 S 57 58.108 O	R 2 c/6 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK

























**Estado del Balizamiento Canal Martin Garcia al 25/01/2024**

No.	Marca de Tope	Posición [km]	Tipo de Señal	Posición de anclaje WGS 84	Luz Color y Ritmo	Altura Focal	Alcance Luminico	Descripción	Estado de situación
46		71,6	BLV	34 24.797 S 57 58.196 O	V 2 c/6 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
47		73,5	BLR	34 23.924 S 57 58.857 O	R 3 c/9 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
48		73,5	BLV	34 23.98 S 57 58.945 O	V 3 c/9 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
49		75,4	BLR	34 23.106 S 57 59.608 O	R 4 c/12 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
50		75,4	BLV	34 23.162 S 57 59.696 O	V 4 c/12 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar Luces indicadoras de corriente	OK
51		77,4	BLR	34 22.263 S 58 0.381 O	R 2 c/6 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
52		77,4	BLV	34 22.318 S 58 0.469 O	V 2 c/6 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
53		77,9	BPA	34 22.108 S 58 0.875 O	B 2 c/6 segs.	3.15 mts	3 MN	Casco a Pique Rio Batel Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
54		78	BLV	34 22.006 S 58 0.693 O	V 1 C/3 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
55		78,7	BLR	34 21.643 S 58 0.735 O	R 3 c/9 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
56		78,7	BLV	34 21.665 S 58 0.843 O	V 3 c/9 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
57		80,1	BLR	34 20.909 S 58 0.951 O	R 4 c/12 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
58		80,1	BLV	34 20.929 S 58 1.059 O	V 4 c/12 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
59		81,6	BLR	34 20.139 S 58 1.176 O	R 2 c/6 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
60		81,6	BLV	34 20.159 S 58 1.284 O	V 2 c/6 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
61		83,8	BLR	34 18.982 S 58 1.508 O	R 3 c/9 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
62		83,8	BLV	34 19.002 S 58 1.616 O	V 3 c/9 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
63		86,1	BLR	34 17.77 S 58 1.847 O	R 4 c/12 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
64		86,1	BLV	34 17.794 S 58 1.971 O	V 4 c/12 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK

Estado del Balizamiento Canal Martin Garcia al 25/01/2024

No.	Marca de Tope	Posición [km]	Tipo de Señal	Posición de anclaje WGS 84	Luz Color y Ritmo	Altura Focal	Alcance Lumínico	Descripción	Estado de situación
65		86,6	BLR	34 17.479 S 58 1.989 O	R 2 c/6 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
66		86,6	BLV	34 17.534 S 58 2.098 O	V 2 c/6 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
67		88,1	BEA	34 16.794 S 58 2.493 O	Am 3 c/9 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
68		88,1	BLV	34 16.841 S 58 2.588 O	V 3 c/9 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
69		89,6	BEA	34 16.074 S 58 2.945 O	Am 3 c/9 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
70		89,6	BLV	34 16.145 S 58 3.089 O	V 4 c/12 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
71		91,1	BEA	34 15.402 S 58 3.496 O	Am 3 c/9 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
72		91,1	BLV	34 15.45 S 58 3.591 O	V 2 c/6 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
73		93	BLR	34 14.543 S 58 4.114 O	R 3 c/9 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
74		93	BLV	34 14.59 S 58 4.209 O	V 3 c/9 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
75		94,4	BLR	34 13.86 S 58 4.608 O	R 4 c/12 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
76		94,8	BLV	34 13.731 S 58 4.828 O	V 4 c/12 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
77		95,5	BCPB	34 13.394 S 58 5.027 O	R 2+1 c/12 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
78		95,9	BLR	34 13.264 S 58 5.265 O	R 2 c/6 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
79		95,9	BLV	34 13.346 S 58 5.317 O	V 2 c/6 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
80		97,8	BLR	34 12.793 S 58 6.342 O	R 3 c/9 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar Luces indicadoras de corriente	OK
81		97,8	BLV	34 12.875 S 58 6.394 O	V 3 c/9 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
82		98,9	PA	34 12.433 S 58 7.014 O	B 2 c/6 segs.	3.15 mts	3 MN	Casco a Pique Roberto y Nelida Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
83		99,7	BLR	34 12.265 S S 58 7.54 O	R 4 c/12 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
84		99,7	BLV	34 12.362 S 58 7.562 O	V 4 c/12 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
85		101,9	BLR	34 11.884 S 58 8.762 O	R 2 c/6 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
86		101,9	BLV	34 11.985 S 58 8.822 O	V 2 c/6 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK

Estado del Balizamiento Canal Martin Garcia al 25/01/2024

No.	Marca de Tope	Posición [km]	Tipo de Señal	Posición de anclaje WGS 84	Luz Color y Ritmo	Altura Focal	Alcance Lumínico	Descripción	Estado de situación
87		104,2	BLR	34 11.505 S 58 9.97 O	R 3 c/9 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
88		104,2	BLV	34 11.603 S 58 10.02 O	V 3 c/9 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
89		106,8	BLR	34 11.148 S 58 11.872 O	R 4 c/12 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
90		106,8	BLV	34 11.258 S 58 11.902 O	V 4 c/12 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
91		107,3	BLR	34 11.051 S 58 12.135 O	R 2 c/6 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
92		107,3	BLV	34 11.143 S 58 12.213 O	V 2 c/6 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
93		109,1	BLR	34 10.502 S 58 13.084 O	R 3 c/9 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
94		109,1	BLV	34 10.577 S 58 13.148 O	V 3 c/9 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
95		110,9	BLR	34 9.939 S 58 14.023 O	R 4 c/12 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
96		110,9	BLV	34 10.026 S 58 14.096 O	V 4 c/12 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
97		111,4	BLR	34 9.8 S 58 58 14.358 O	R 2 c/6 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
98		111,4	BLV	34 9.901 S 58 14.397 O	V 2 c/6 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
99		113,3	BLR	34 9.494 S 58 15.539 O	R 3 c/9 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
100		113,3	BLV	34 9.582 S 58 15.572 O	V 3 c/9 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
101		115,2	BLR	34 9.181 S 58 16.717 O	R 4 c/12 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
102		115,2	BLV	34 9.269 S 58 16.751 O	V 4 c/12 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
103		115,9	BLR	34 9.042 S 58 17.114 O	R 2 c/6 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
104		115,9	BLV	34 9.135 S 58 17.18 O	V 2 c/6 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
105		116,6	BLR	34 8.817 S 58 17.45 O	R 3 c/9 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
106		116,6	BLV	34 8.916 S 58 17.561 O	V 3 c/9 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
107		118,2	BLR	34 8.248 S 58 18.191 O	R 4 c/12 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
108		118,2	BLV	34 8.39 S 5 58 18.391 O	V 4 c/12 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
109		121	BLR	34 6.97 S 5 58 19.103 O	R 2 c/6 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
110		121	BCE	34 7.148 S 58 19.464 O	B 3Q c/10 segs	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar AIS Tipo1	OK

Estado del Balizamiento Canal Martin Garcia al 25/01/2024

No.	Marca de Tope	Posición [km]	Tipo de Señal	Posición de anclaje WGS 84	Luz Color y Ritmo	Altura Focal	Alcance Lumínico	Descripción	Estado de situación
111		122	BLR	34 6.482 S 58 19.451 O	R 3 c/9 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
112		122	BLV	34 6.676 S 58 19.92 O	V 3 c/9 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
113		124,3	BLR	34 5.326 S 58 19.662 O	R 4 c/12 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
114		124,3	BLV	34 5.427 S 58 20.17 O	V 4 c/12 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
115		127,2	BLR	34 3.723 S 58 19.923 O	R 2 c/6 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar Luces indicadoras de corriente	OK
116		127,2	BLV	34 3.781 S 58 20.438 O	V 2 c/6 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
117		130,2	BLR	34 2.147 S 58 20.311 O	R 3 c/9 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
118		130,2	BLV	34 2.266 S 58 20.685 O	V 3 c/9 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
119		132,4	BPA	34 1.408 S 58 21.698 O	B 2 c/6 segs.	3.15 mts	3 MN	Casco a Pique Ciudad de Encarnación Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
120		133,4	BLR	34 0.717 S 58 21.618 O	R 4 c/12 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
121		134,2	BCE	34 0.51 S 5 58 22.23 O	B 3Q c/10 segs	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar AIS Tipo1	OK
122		136,9	BPA	33 59.345 S 58 23.317 O	B 2 c/6 segs.	3.15 mts	3 MN	Casco a Pique Ciudad de Bs As Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
123		137,3	BLR	33 59.025 S 58 23.163 O	R 2 c/6 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
124		141,4	BLR	33 56.948 S 58 24.186 O	R 3 c/9 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
125		143,2	BCE	33 56.218 S 58 24.983 O	B 3Q c/10 segs	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK
126		145,5	BLR	33 54.959 S 58 25.246 O	R 4 c/12 segs.	3.15 mts	3 MN	Torre Piramidal Marca de tope Reflector radar	OK