

RESUMO XERAL DAS MARCAS DIURNAS DO BALIZAMENTO MARÍTIMO DEPENDENTE DE PORTOS DE GALICIA NA CANLE DE ACCESO O PORTO DE ORTIGUEIRA:

AUTORIDADE PORTUARIA DE FERROL-SAN CIBRAO

Nº	Zona	Autoridade Portuaria	Luz Núm.	Porto	Situación	Cor Sinal Diurna	Característica	Soporte marca diurna	Altura Total MM.	Ancho Total MM.	Coordenadas U.T.M. Sistema ED-50			Cota Estimada Fondeo	Coordenadas WGS84	
											X	Y	Z		LATITUDE - Norte (N)	LONXITUDE - Oeste (W)
1	NO	FERROL	S/N	Ortigueira	Canle Navegación - Babor	Vermello	CEGA	Boia cilíndrica	1.610	800	591209.772	4840114.221	2.269	-2,27	43° 42' 23.42"	7 52 9.41 W
2	NO	FERROL	S/N	Ortigueira	Canle Navegación - Babor	Vermello	CEGA	Boia cilíndrica	1.610	800	590996.318	4839996.926	2.353	-2,35	43° 42' 19.71"	7 52 19.02 W
3	NO	FERROL	S/N	Ortigueira	Canle Navegación - Babor	Vermello	CEGA	Boia cilíndrica	1.610	800	590855.365	4839441.639	2.481	-2,48	43° 42' 1.78"	7 52 25.65 W
4	NO	FERROL	S/N	Ortigueira	Canle Navegación - Babor	Vermello	CEGA	Boia cilíndrica	1.610	800	590876.745	4839174.057	2.521	-2,52	43° 41' 53.10"	7 52 24.86 W
5	NO	FERROL	S/N	Ortigueira	Canle Navegación - Babor	Vermello	CEGA	Boia cilíndrica	1.610	800	590913.924	4838799.220	2.557	-2,56	43° 41' 40.93"	7 52 23.43 W
7	NO	FERROL	S/N	Ortigueira	Canle Navegación - Babor	Vermello	CEGA	Boia cilíndrica	1.610	800	590970.851	4838522.274	2.669	-2,67	43° 41' 31.93"	7 52 21.05 W
8	NO	FERROL	S/N	Ortigueira	Canle Navegación - Babor	Vermello	CEGA	Boia cilíndrica	1.610	800	590976.335	4838331.489	2.906	-2,91	43° 41' 25.75"	7 52 20.92 W
9	NO	FERROL	S/N	Ortigueira	Canle Navegación - Babor	Vermello	CEGA	Boia cilíndrica	1.610	800	590983.737	4838145.999	2.774	-2,77	43° 41' 19.73"	7 52 20.71 W
10	NO	FERROL	S/N	Ortigueira	Canle Navegación - Babor	Vermello	CEGA	Boia cilíndrica	1.610	800	590958.296	4837949.865	2.788	-2,79	43° 41' 13.39"	7 52 21.96 W
11	NO	FERROL	S/N	Ortigueira	Canle Navegación - Babor	Vermello	CEGA	Boia cilíndrica	1.610	800	590946.416	4837785.728	2.651	-2,65	43° 41' 8.08"	7 52 22.59 W
12	NO	FERROL	S/N	Ortigueira	Canle Navegación - Babor	Vermello	CEGA	Boia cilíndrica	1.610	800	590977.106	4837654.521	2.849	-2,85	43° 41' 3.81"	7 52 21.30 W
13	NO	FERROL	S/N	Ortigueira	Canle Navegación - Babor	Vermello	CEGA	Boia cilíndrica	1.610	800	591041.853	4837492.698	2.888	-2,89	43° 40' 58.54"	7 52 18.51 W
14	NO	FERROL	S/N	Ortigueira	Canle Navegación - Babor	Vermello	CEGA	Boia cilíndrica	1.610	800	591257.119	4837273.343	3.087	-3,08	43° 40' 51.33"	7 52 9.03 W
15	NO	FERROL	S/N	Ortigueira	Canle Navegación - Babor	Vermello	CEGA	Boia cilíndrica	1.610	800	591535.556	4837265.759	2.842	-2,84	43° 40' 50.96"	7 51 56.60 W
16	NO	FERROL	S/N	Ortigueira	Canle Navegación - Babor	Vermello	CEGA	Boia cilíndrica	1.610	800	591661.951	4837288.027	3.086	-3,09	43° 40' 51.63"	7 51 50.94 W
17	NO	FERROL	S/N	Ortigueira	Canle Navegación - Babor	Vermello	CEGA	Boia cilíndrica	1.610	800	591797.660	4837323.091	3.069	-3,07	43° 40' 52.71"	7 51 44.86 W
18	NO	FERROL	S/N	Ortigueira	Canle Navegación - Babor	Vermello	CEGA	Boia cilíndrica	1.610	800	591885.739	4837363.762	3.129	-3,13	43° 40' 53.98"	7 51 40.90 W
19	NO	FERROL	S/N	Ortigueira	Canle Navegación - Babor	Vermello	CEGA	Boia cilíndrica	1.610	800	591947.891	4837476.606	3.125	-3,12	43° 40' 57.61"	7 51 38.06 W
22	NO	FERROL	S/N	Ortigueira	Canle Navegación - Babor	Vermello	CEGA	Boia cilíndrica	1.610	800	592250.878	4837462.949	3.168	-3,17	43° 40' 57.04"	7 51 24.54 W
23	NO	FERROL	S/N	Ortigueira	Canle Navegación - Babor	Vermello	CEGA	Boia cilíndrica	1.610	800	592340.482	4837404.808	3.034	-3,03	43° 40' 55.11"	7 51 20.57 W
1	NO	FERROL	S/N	Ortigueira	Canle Navegación - Estribor	Verde	CEGA	Boia Bicónica	1.610	800	591206.345	4840135.112	2.255	-2,28	43° 42' 24.10"	7 52 9.55 W
2	NO	FERROL	S/N	Ortigueira	Canle Navegación - Estribor	Verde	CEGA	Boia Bicónica	1.610	800	590984.258	4840023.539	2.275	-2,28	43° 42' 20.58"	7 52 19.54 W
3	NO	FERROL	S/N	Ortigueira	Canle Navegación - Estribor	Verde	CEGA	Boia Bicónica	1.610	800	590805.972	4839465.942	2.363	-2,36	43° 42' 2.59"	7 52 27.84 W
4	NO	FERROL	S/N	Ortigueira	Canle Navegación - Estribor	Verde	CEGA	Boia Bicónica	1.610	800	590840.487	4839190.379	2.419	-2,42	43° 41' 53.64"	7 52 26.47 W
5	NO	FERROL	S/N	Ortigueira	Canle Navegación - Estribor	Verde	CEGA	Boia Bicónica	1.610	800	590861.350	4838793.407	2.326	-2,33	43° 41' 40.77"	7 52 25.78 W
7	NO	FERROL	S/N	Ortigueira	Canle Navegación - Estribor	Verde	CEGA	Boia Bicónica	1.610	800	590905.321	4838531.904	2.420	-2,42	43° 41' 32.28"	7 52 23.97 W
8	NO	FERROL	S/N	Ortigueira	Canle Navegación - Estribor	Verde	CEGA	Boia Bicónica	1.610	800	590917.322	4838308.348	2.278	-2,28	43° 41' 25.03"	7 52 23.57 W
9	NO	FERROL	S/N	Ortigueira	Canle Navegación - Estribor	Verde	CEGA	Boia Bicónica	1.610	800	590920.880	4838139923	2.384	-2,38	43° 41' 19.57"	7 52 23.52 W
10	NO	FERROL	S/N	Ortigueira	Canle Navegación - Estribor	Verde	CEGA	Boia Bicónica	1.610	800	590901.609	4837963.526	2.330	-2,33	43° 41' 13.86"	7 52 24.48 W
11	NO	FERROL	S/N	Ortigueira	Canle Navegación - Estribor	Verde	CEGA	Boia Bicónica	1.610	800	590899.754	4837788.509	2.233	-2,23	43° 41' 8.19"	7 52 24.67 W
12	NO	FERROL	S/N	Ortigueira	Canle Navegación - Estribor	Verde	CEGA	Boia Bicónica	1.610	800	590919.061	4837647.086	2.281	-2,28	43° 41' 3.59"	7 52 23.90 W
13	NO	FERROL	S/N	Ortigueira	Canle Navegación - Estribor	Verde	CEGA	Boia Bicónica	1.610	800	590991.985	4837484.895	2.291	-2,29	43° 40' 58.31"	7 52 20.74 W
14	NO	FERROL	S/N	Ortigueira	Canle Navegación - Estribor	Verde	CEGA	Boia Bicónica	1.610	800	591245.662	4837230.411	2.397	-2,40	43° 40' 49.95"	7 52 9.56 W
15	NO	FERROL	S/N	Ortigueira	Canle Navegación - Estribor	Verde	CEGA	Boia Bicónica	1.610	800	591529.261	4837211.473	2.379	-2,4	43° 40' 49.21"	7 51 56.91 W
16	NO	FERROL	S/N	Ortigueira	Canle Navegación - Estribor	Verde	CEGA	Boia Bicónica	1.610	800	591672.283	4837247.512	2.351	-2,38	43° 40' 50.31"	7 51 50.50 W
17	NO	FERROL	S/N	Ortigueira	Canle Navegación - Estribor	Verde	CEGA	Boia Bicónica	1.610	800	591805.005	4837281.715	2.434	-2,43	43° 40' 51.36"	7 51 44.56 W
18	NO	FERROL	S/N	Ortigueira	Canle Navegación - Estribor	Verde	CEGA	Boia Bicónica	1.610	800	591906.531	4837343.11	2.380	-2,38	43° 40' 53.31"	7 51 39.99 W
19	NO	FERROL	S/N	Ortigueira	Canle Navegación - Estribor	Verde	CEGA	Boia Bicónica	1.610	800	591970.847	4837444.495	2.275	-2,28	43° 40' 56.56"	7 51 37.05 W
20	NO	FERROL	S/N	Ortigueira	Canle Navegación - Estribor	Verde	CEGA	Boia Bicónica	1.610	800	592044.586	4837506.901	2.254	-2,25	43° 40' 58.55"	7 51 33.72 W
21	NO	FERROL	S/N	Ortigueira	Canle Navegación - Estribor	Verde	CEGA	Boia Bicónica	1.610	800	592122.491	4837496.904	2.271	-2,27	43° 40' 58.19"	7 51 30.25 W
22	NO	FERROL	S/N	Ortigueira	Canle Navegación - Estribor	Verde	CEGA	Boia Bicónica	1.610	800	292242.213	4837431.891	2.269	-2,27	43° 39' 31.93"	7 51 24.94 W
23	NO	FERROL	S/N	Ortigueira	Canle Navegación - Estribor	Verde	CEGA	Boia Bicónica	1.610	800	592320.513	4837365.369	2.233	-2,23	43° 40' 56.03"	7 51 21.49 W

RESUMO XERAL DAS MARCAS DIURNAS DO BALIZAMENTO MARÍTIMO DEPENDENTE DE PORTOS DE GALICIA NA CANLE DE ACCESO O PORTO DE ORTIGUEIRA:

AUTORIDADE PORTUARIA DE FERROL-SAN CIBRAO

Nº	Zona	Autoridade Portuaria	Luz Núm.	Porto	Situación	Cor Sinal Diurna	Característica	Soporte marca diurna	Altura Total MM.	Ancho Total MM.	Coordenadas U.T.M. Sistema ED-50			Cota Estimada	Coordenadas WGS84	
											X	Y	Z	Fondeo	LATITUDE - Norte (N)	LONXITUDE - Oeste (W)

RESUMO MARCAS DIURNAS CANLE DE NAVEGACIÓN PORTO DE ORTIGUEIRA:

Total marcas diurnas laterais de Babor (Vermellas): 20



Total marcas diurnas laterais de Estribor (Verdes): 22

