

**207/22 -PUBLICAÇÕES NÁUTICAS DO INSTITUTO HIDROGRÁFICO –
Lista de Luzes, Boias, Balizas e Sinais de Nevoeiro – Correções**

Na Lista de Luzes, Boias, Balizas e Sinais de Nevoeiro, Vol I, substituir as páginas 21/22, 23/24 e 209/210 pelas contidas na Secção VII.

- PN afetada** – *Lista de Luzes, Boias, Balizas e Sinais de Nevoeiro, Vol I, 2020* [D-1924], [D-1923.8], [D-1923.9] [411.1 (D-2160.43)], [411.2 (D-2160.431)] [413.4], [413.5], [413.6], [413.7], [413.8], [413.9]
- Origem** – Instituto Hidrográfico

Nº	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTURA m	OBSERVAÇÕES
ESPAÑA – (Coordenadas aproximadas WGS 84/ Approximate coordinates WGS 84)							
ISLA DEL FARO							
D-1884	Monte Faro	42° 12,85' 8° 54,87'	Fl(2) W 8s	187	22	Torre redonda com cúpula branca 10	Lt 1s; Ec 1s Lt 1s; Ec 5s Vis-016,5 – 315 (298,5) Sector obscuro sobre os baixos Los Castros e Forcados AIS (MMSI 992242128)
D-1916	Cabo Silleiro	42° 06,26' 8° 53,79'	Fl(2+1) W 15s	85	24	Torre branca com listas vermelhas e residência anexa 30	Lt 0,4s; Ec 2,2s Lt 0,4s; Ec 5,8s Lt 0,4s; Ec 5,8s Aeromarítimo AIS (MMSI 992242119)
PORTO DE LA GUARDIA							
D-1921	Molhe Pier head. <i>Cabeça do molhe.</i>	41° 54,03' 8° 52,83'	Fl(2) G 7s	13	5	Torre verde e branca 3	Lt 0,5s; Ec 1,5s Lt 0,5s; Ec 4,5s
PORTO DE EL PASAJE DE CAMPOSANCO							
D-1923.8	Angulo	41° 53,34' 8° 50,98'	Fl Y 5s	9	1	Poste amarelo Alvo: ✖ amarelo 3	Lt 0,5s; Ec 4,5s Sincronizada com Duque d'Alba
D-1923.9	Duque d'Alba	41° 53,29' 8° 50,99'	Fl Y 5s	9	1	Poste amarelo Alvo: ✖ amarelo 3	Lt 0,5s; Ec 4,5s Sincronizada com Angulo
D-1924	Molhe Pier head. <i>Cabeça do molhe.</i>	41° 53,32' 8° 51,01'	-	-	-	Torre vermelha e branca 6	-
RIO MINO							
D-1926	Piedra Cabrón	41° 52,84' 8° 51,10'	Fl(2) W 5s	-	3	Poste preto com faixas vermelhas Alvo: ⚬ 6	Lt 0,5s; Ec 1s Lt 0,5s; Ec 3s Poste de perigo isolado Refletor radar

Nº	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTURA m	OBSERVAÇÕES
PORTUGAL – PORTUGAL CONTINENTAL – (Coordenadas em WGS 84 / Coordinates in WGS 84)							
<i>COSTA OESTE</i>							
RIO MINHO							
8.1 <i>D-1924.1</i>	Baliza Nº 1	<i>41° 53,21'</i> <i>8° 50,87'</i>	Fl G 4s	-	3	Estrutura verde	Lt 0,5s; Ec 3,5s Canal entre Camposanco e Caminha
8.2	Baliza Nº 2	<i>41° 53,18'</i> <i>8° 50,91'</i>	-	-	-	Estrutura vermelha	Canal entre Camposanco e Caminha
8.3 <i>D-1924.3</i>	Baliza Nº 3	<i>41° 53,09'</i> <i>8° 50,69'</i>	Fl G 4s	-	3	Estrutura verde	Lt 0,5s; Ec 3,5s Canal entre Camposanco e Caminha
8.4	Baliza Nº 4	<i>41° 53,06'</i> <i>8° 50,73'</i>	-	-	-	Estrutura vermelha	Canal entre Camposanco e Caminha
8.5 <i>D-1924.5</i>	Baliza Nº 5	<i>41° 52,96'</i> <i>8° 50,51'</i>	Fl G 4s	-	3	Estrutura verde	Lt 0,5s; Ec 3,5s Canal entre Camposanco e Caminha
8.6 <i>D-1924.6</i>	Baliza Nº 6	<i>41° 52,93'</i> <i>8° 50,55'</i>	Fl R 4s	-	3	Estrutura vermelha	Lt 0,5s; Ec 3,5s Canal entre Camposanco e Caminha
8.7 <i>D-1924.7</i>	Baliza Nº 7	<i>41° 52,82'</i> <i>8° 50,31'</i>	Fl G 4s	-	3	Estrutura verde	Lt 0,5s; Ec 3,5s Canal entre Camposanco e Caminha
8.8 <i>D-1924.8</i>	Baliza Nº 8	<i>41° 52,79'</i> <i>8° 50,34'</i>	Fl(2) R 5s	-	3	Estrutura vermelha	Lt 0,5s; Ec 1s Lt 0,5s; Ec 3s Canal entre Camposanco e Caminha

Nº	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTIMETRIA m	OBSERVAÇÕES
PORTO DE CAMINHA							
10 D-2002	Ínsua NW corner of Ínsua Fort. <i>Çanto NW do Forte da Ínsua.</i>	41° 51,55' 8° 52,50'	Fl WGR 4s	18	W 12 G 8 R 9	Coluna branca sobre base branca 7	Lt 1s; Ec 3s 204-G-270-R-357- W-204
MOLEDO							
13 D-2003	Moledo (ant.) Front. On beach. <i>Anterior. Na praia.</i>	41° 51,01' 8° 51,96'	Oc R 5s	13	6	Poste com faixas brancas e vermelhas 3	Lt 3s; Ec 2s Ldg 099,3° (resguardo N da entrada da barra) Sincronizado com Moledo (post.)
13.1 D-2003.1	Moledo (post.) Rear. 24m from front. <i>Posterior. A 24m do anterior.</i>	41° 51,01' 8° 51,95'	Oc R 5s	16	6	Poste com faixas brancas e vermelhas 7,5	Lt 3s; Ec 2s Ldg 099,3° (resguardo N da entrada da barra) Sincronizado com Moledo (ant.)
VILA PRAIA DE ÂNCORA							
18 D-2006	Molhe W Pier head. <i>Cabeça do molhe.</i>	41° 48,81' 8° 52,22'	Fl(2) R 5s	13	9	Coluna com faixas brancas e vermelhas 8	Lt 0,5s; Ec 1s Lt 0,5s; Ec 3s
18.1 D-2006.1	Molhe E Pier head. <i>Cabeça do molhe.</i>	41° 48,83' 8° 52,14'	Fl(2) G 5s	8	6	Coluna com faixas brancas e verdes 3	Lt 0,5s; Ec 1s Lt 0,5s; Ec 3s

Nº	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTURA m	OBSERVAÇÕES
----	--------------------	-------------------	-----------------------------	---------------	---------------	-----------------------	-------------

Nº	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTIMETRIA m	OBSERVAÇÕES
TERMINAL GÁS NATURAL							
411 <i>D-2160.08</i>	Molhe E Pier head. <i>Cabeça do molhe.</i>	<i>37° 56,33'</i> <i>8° 51,96'</i>	LFI G 8s	17	6	Torre com faixas brancas e verdes com varandim branco 7	Lt 2s; Ec 6s
TERMINAL MULTIPURPOSE							
411.1 <i>D-2160.43</i>	TMS (ant.)	<i>37° 56,35'</i> <i>8° 51,34'</i>	F R	10	1	Poste 5	Ldg 127,7°
411.2 <i>D-2160.431</i>	TMS (post.)	<i>37° 56,32'</i> <i>8° 51,30'</i>	F R	13	1	Poste 8	Ldg 127,7°
411.3 <i>D-2160.433</i>	Rampa RoRo	<i>37° 56,30'</i> <i>8° 51,36'</i>	F R	10	1	Lanterna vermelha 5	-
411.4 <i>D-2160.434</i>	Finger N	<i>37° 56,40'</i> <i>8° 51,54'</i>	F R	5	1	Lanterna vermelha no pavimento 0,5	-
411.5 <i>D-2160.435</i>	Finger S	<i>37° 56,37'</i> <i>8° 51,56'</i>	F R	5	1	Lanterna vermelha no pavimento 0,5	-
411.6 <i>D-2160.436</i>	TMS Leste	<i>37° 56,16'</i> <i>8° 51,21'</i>	F R	7	1	Lanterna vermelha no pavimento	-
411.7 <i>D-2160.437</i>	Cais 4 – N	<i>37° 56,19'</i> <i>8° 51,05'</i>	F R	7	1	Lanterna vermelha no pavimento	-
411.8 <i>D-2160.438</i>	Cais 4 – S	<i>37° 56,12'</i> <i>8° 51,11'</i>	F R	7	1	Lanterna vermelha no pavimento	-
TERMINAL XXI							
411.9 <i>D-2160.439</i>	Cais W	<i>37° 56,21'</i> <i>8° 50,93'</i>	F W	1	-	Lanterna branca no pavimento	-

Nº	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTURA m	OBSERVAÇÕES
412.3	Boia Nº 1	37° 55,68' 8° 50,34'	VQ(6)+LFI W 10s	-	2	Amarelo sobre preto Alvo: ▼	Refletor radar Marca Cardeal Sul
412.4	Boia Nº 2	37° 55,74' 8° 50, 29'	Q(3) W 10s	-	2	Preta com faixa amarela Alvo: ◆	Refletor radar Marca Cardeal Leste
413.1	Conduril 1	37° 55,05' 8° 50,37'	Fl(4) Y 10s	-	2	Amarela Alvo: ✕	Lt 1s; Ec 1s Lt 1s; Ec 1s Lt 1s; Ec 1s Lt 1s; Ec 3s Refletor radar Sincronizada com Conduril 2 e 3 Assinalamento obras
413.2	Conduril 2	37° 54,92' 8° 50, 42'	Fl(4) Y 10s	-	2	Amarela Alvo: ✕	Lt 1s; Ec 1s Lt 1s; Ec 1s Lt 1s; Ec 1s Lt 1s; Ec 3s Refletor radar Sincronizada com Conduril 1 e 3 Assinalamento obras
413.3	Conduril 3	37° 54,96' 8° 50, 58'	Fl(4) Y 10s	-	2	Amarela Alvo: ✕	Lt 1s; Ec 1s Lt 1s; Ec 1s Lt 1s; Ec 1s Lt 1s; Ec 3s Refletor radar Sincronizada com Conduril 1 e 2 Assinalamento obras
413.4	Conduril 4	37° 55,05' 8° 50, 63'	-	-	-	Amarela	Assinalamento obras
413.5	Conduril 5	37° 55,15' 8° 50, 70'	-	-	-	Amarela	Assinalamento obras
413.6	Conduril 6	37° 55,25' 8° 50, 77'	-	-	-	Amarela	Assinalamento obras
413.7	Conduril 7	37° 55,35' 8° 50, 57'	-	-	-	Amarela	Assinalamento obras
413.8	Conduril 8	37° 55,25' 8° 50, 50'	-	-	-	Amarela	Assinalamento obras
413.9	Conduril 9	37° 55,13' 8° 50, 43'	-	-	-	Amarela	Assinalamento obras

05/2022
04/2021
02/2021
09/2020