

*** 201/08 - PUBLICAÇÕES NÁUTICAS DO INSTITUTO HIDROGRÁFICO –
Lista de Luzes, Bóias, Balizas e Sinais de Nevoeiro, Vol. I – Correções**

Aviso cancelado – ANAV 785/08

Na Lista de Luzes, Bóias, Balizas e Sinais de Nevoeiro, Vol I, substituir a página 29/30 pela contida na Secção VII.

PN afectada –*Lista de Luzes, Bóias, Balizas e Sinais de Nevoeiro, Vol I, 2008 [57]*
Origem –Capitania do Porto de Vila do Conde

Nº	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTURA m	OBSERVAÇÕES
AGUÇADOURA							
40.1	Bóia Cabo 1	41° 26,98' 8° 47,65'	-	-	-	Amarela Alvo: ✖	Assinalamento cabo eléctrico submarino
		41° 26,91' 8° 47,74'					
40.2	Bóia Cabo 2	41° 27,25' 8° 48,74'	Fl Y 2,5s	-	3	Amarela Alvo: ✖	Lt 0,5s; Ec 2s Assinalamento cabo eléctrico submarino
		41° 27,18' 8° 48,83'					
40.3	Bóia Cabo 3	41° 27,41' 8° 49,74'	Fl Y 2,5s	-	3	Amarela Alvo: ✖	Lt 0,5s; Ec 2s Assinalamento cabo eléctrico submarino
		41° 27,34' 8° 49,83'					
40.4	Bóia N	41° 28,29' 8° 50,82'	VQ 0,6s	-	6	Preto sobre amarelo Alvo: ⬆ 5	Marca Cardeal Norte Lt 0,2s; Ec 0,4s Assinalamento Parque de Energia de Ondas
		41° 28,22' 8° 50,91'	Bell				
40.5	Bóia E	41° 28,20' 8° 50,12'	VQ(3) 5s	-	6	Preto com faixa amarela Alvo: ⬇ 5	Marca Cardeal Leste Lt 0,2s; Ec 0,3s; Lt 0,2s; Ec 0,3s; Lt 0,2s; Ec 3,8s Assinalamento Parque de Energia de Ondas
		41° 28,13' 8° 50,21'	Bell				
40.6	Bóia S	41° 27,43' 8° 50,28'	VQ(6)+LFI 10s	-	6	Amarelo sobre preto Alvo: ⬇ 5	Marca Cardeal Sul Lt 0,2s; Ec 0,3s; Lt 0,2s; Ec 0,3s; Lt 0,2s; Ec 0,3s; Lt 0,2s; Ec 0,3s; Lt 0,2s; Ec 0,3s; Lt 0,2s; Ec 0,3s; Lt 2s; Ec 5s Assinalamento Parque de Energia de Ondas
		41° 27,36' 8° 50,37'	Bell				
40.7	Bóia W	41° 27,52' 8° 50,99'	VQ(9) 10s	-	6	Amarela com faixa preta Alvo: ✖ 5	Marca Cardeal Oeste Lt 0,2s; Ec 0,3s; Lt 0,2s; Ec 0,3s; Lt 0,2s; Ec 0,3s; Lt 0,2s; Ec 0,3s; Lt 0,2s; Ec 0,3s; Lt 0,2s; Ec 0,3s; Lt 0,2s; Ec 0,3s; Lt 0,2s; Ec 5,8s Assinalamento Parque de Energia de Ondas
		41° 27,45' 8° 51,08'	Bell				
PÓVOA DE VARZIM							
48 D-2020.4	Molhe Norte Pier head. Cabeça do molhe.	41° 22,32' 8° 46,19'	Fl R 3s	15	12	Estrutura com faixas vermelhas e brancas 5	Lt 1s; Ec 2s
		41° 22,24' 8° 46,28'	Siren 40s				som 15s; silêncio 25s
49 D-2020.6	Molhe Sul Pier head. Cabeça do molhe.	41° 22,40' 8° 45,98'	LFI G 6s	14	4	Poste com faixas verdes e brancas 4	Lt 2s; Ec 4s
		41° 22,33' 8° 46,07'					

Nº	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTURA m	OBSERVAÇÕES
57	Bóia N° 2	41° 20,50' 8° 44,73' 41° 20,43' 8° 44,82'	Fl(2) R 5s	-	2	Vermelha Alvo: ■	Lt 0,3s; Ec 0,4s Lt 0,3s; Ec 4s