

*** 144/13 - PUBLICAÇÕES NÁUTICAS DO INSTITUTO HIDROGRÁFICO –
Lista de Luzes, Boias, Balizas e Sinais de Nevoeiro, Vol. I – Correções**

Na Lista de Luzes, Boias, Balizas e Sinais de Nevoeiro, Vol I, substituir a página 67/68, pela contida na Secção VII.

- PN afetada** – *Lista de Luzes, Boias, Balizas e Sinais de Nevoeiro, Vol I, 2011* [132(D-2084)],
[138.3(D-2091)], [138.4(D-2091.5)]
- Origem** – Instituto Hidrográfico

N°	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTURA m	OBSERVAÇÕES
126	ODAS CSA 88/2	39° 33,69' 9° 12,52' 39° 33,61' 9° 12,60'	Fl(5) Y 20s	-	2	Amarela com a inscrição CSA 88/2	Bóia Oceanográfica
SÃO MARTINHO DO PORTO							
127 D-2076	Ponta de Santo António	39° 30,71' 9° 08,51' 39° 30,64' 9° 08,59'	LFl R 6s Siren 60s	33	9	Coluna com faixas brancas e vermelhas sobre estrutura branca	Lt 2s; Ec 4s Som 4s; silêncio 56s
128 D-2078	S. Martinho do Porto (ant.) Front. Behind the beach. <i>Anterior. Atrás da praia.</i>	39° 30,22' 9° 08,27' 39° 30,14' 9° 08,36'	Iso R 1,5s	10	9	Coluna com faixas brancas e vermelhas	Ldg 145,1°
128.1 D-2078.1	S. Martinho do Porto (post.) Rear. 129m from front. <i>Posterior. A 129m do anterior.</i>	39° 30,16' 9° 08,22' 39° 30,08' 9° 08,31'	Oc R 6s	12	9,5	Coluna com faixas brancas e vermelhas sobre torre branca	Ldg 145,1° Lt 5s; Ec 1s
FOZ DO ARELHO							
130	Bóia FAI	39° 26,95' 9° 14,70' 39° 26,87' 9° 14,78'	Fl Y 4s		6	Amarela Alvo: ✖ 2,5	Lt 1s; Ec 3s Assinalamento exutor submarino
131	ODAS CSA 88/1	39° 31,02' 9° 38,15' 39° 30,94' 9° 38,24'	Fl(5) Y 20s	-	2	Amarela com a inscrição CSA 88/1	Bóia Oceanográfica
ILHAS BERLENGAS							
132 D-2084	Farilhão	39° 28,80' 9° 32,61' 39° 28,73' 9° 32,70'	Fl(2) W 5s	100	13	Coluna branca com faixas vermelhas 6	Lt 0,5s; Ec 1s; Lt 0,5s; Ec 3s
136 D-2086	Berlenga	39° 24,99' 9° 30,47' 39° 24,92' 9° 30,56'	Fl W 10s Horn 28s	121	16	Cúpula vermelha sobre torre branca com edifícios anexos brancos 29	Lt 1s; Ec 9s Som 6s; silêncio 22s

02/2013
12/2011
11/2011

Nº	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTURA m	OBSERVAÇÕES
138.1	Bóia Surge N	39° 23,61' 9° 18,42' 39° 23,53' 9° 18,50'	VQ W 0,5s Bell	-	5	Preto sobre amarela Alvo: ▲ 4	Marca Cardeal Norte Lt 0,2s; Ec 0,3s Assinalamento Waveroller
138.2	Bóia Surge W	39° 23,45' 9° 18,65' 39° 23,37' 9° 18,73'	VQ(9) W 10s Bell	-	5	Amarela com faixa preta Alvo: X 4	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 0,3s; Lt 0,2s; Ec 5,8s Assinalamento Waveroller
138.3 D-2091	S1 On the beach. Na praia	39° 23,20' 9° 17,94' 39° 23,12' 9° 18,02'	Fl(4) Y 15s	-	5	Poste amarelo com faixa preta Alvo: ▲ 4	Lt 0,5s; Ec 1,5s; Lt 0,5s; Ec 1,5s; Lt 0,5s; Ec 1,5s; Lt 0,5s; Ec 8,5s Assinalamento Waveroller
138.4 D-2091.5	S2 On the beach. Na praia	39° 23,04' 9° 18,19' 39° 22,96' 9° 18,27'	Fl(5) Y 15s	-	5	Poste amarelo com faixa preta Alvo: ▼ 4	Lt 0,5s; Ec 1,5s; Lt 0,5s; Ec 1,5s; Lt 0,5s; Ec 1,5s; Lt 0,5s; Ec 6,5s Assinalamento Waveroller

02/2013
08/2012