

≠ 143/09 - PUBLICAÇÕES NÁUTICAS DO INSTITUTO HIDROGRÁFICO –
Lista de Luzes, Bóias, Balizas e Sinais de Nevoeiro, Vol. I – Correções – N° Internacionais

Na Lista de Luzes, Bóias, Balizas e Sinais de Nevoeiro, Vol I, substituir as páginas 109/110 e 113/114 pelas contidas na Secção VII.

PN afectada	– <i>Lista de Luzes, Bóias, Balizas e Sinais de Nevoeiro, Vol I, 2008</i> [387.5(D-2152.3)], [387.51(D-2152.5)], [387.6(D-2152.7)], [387.61(D-2152.9)], [388(D-2153.8)], [390(D-2150.34)], [390.1(D-2150.37)], [392(D-2156.8)], [392.1(D-2156.9)]
CEN afectada	–PT526308 [170/07;273/08]
Origem	–Instituto Hidrográfico

Nº	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTURA m	OBSERVAÇÕES
369.5 <i>D-2145.3</i>	Cabos Central (ant.)	38° 26,40' 9° 05,02'	Fl W 2,5s	135	6	Marca triangular laranja	Lt 0,3s; Ec 2,2s Luzes enfiadas (limite NW da “zona de cabos submarinos”)
		38° 26,32' 9° 05,10'					
369.51 <i>D-2145.31</i>	Cabos Central (post.)	38° 26,58' 9° 04,66'	Fl W 3,5s	270	6	Marca triangular laranja	Lt 0,4s; Ec 3,1s Luzes enfiadas (limite NW da “zona de cabos submarinos”)
		38° 26,50' 9° 04,74'					
370 <i>D-2146</i>	Cabos E (ant.)	38° 26,28' 9° 03,99'	Fl W 2,5s	147	2	Marca triangular branca	Lt 0,3s; Ec 2,2s Luzes enfiadas (limite E da “zona de cabos submarinos”)
		38° 26,21' 9° 04,07'					
370.1 <i>D-2146.1</i>	Cabos E (inter.)	38° 26,34' 9° 03,99'	Fl W 3s	260	2	Marca triangular branca	Lt 0,35s; Ec 2,65s Luzes enfiadas (limite E da “zona de cabos submarinos”)
		38° 26,26' 9° 04,07'					
370.2 <i>D-2146.2</i>	Cabos E (post.)	38° 26,40' 9° 03,99'	Fl W 3,5s	313	2	Marca triangular branca	Lt 0,4s; Ec 3,1s Luzes enfiadas (limite E da “zona de cabos submarinos”)
		38° 26,33' 9° 04,07'					
SETÚBAL							
375 <i>D-2150.22</i>	Baliza N.º 2	38° 27,30' 8° 58,37'	Fl(2) R 10s	14	9	Coluna vermelha (cúpula branca) Alvo: ■ vermelho	Lt 1s; Ec 1s; Lt 1s; Ec 7s Racon “B” (■●●●)
		38° 27,22' 8° 58,46'					
375.1	<i>Bóia N.º 1</i>	38° 27,07' 8° 58,09'	Fl G 3s	-	5	Verde Alvo: ▲ 4	Lt 0,5s; Ec 2,5s
		38° 26,99' 8° 58,17'					
376 <i>D-2150.26</i>	Baliza N.º 4	38° 28,00' 8° 57,63'	Fl R 4s	14	4	Coluna de xadrez vermelho e branco (cúpula branca) Alvo: ■ vermelho	Lt 0,5s; Ec 3,5s Reflector radar
		38° 27,93' 8° 57,71'					
376.1	<i>Bóia N.º 3</i>	38° 28,41' 8° 56,70'	Fl G 3s	-	4	Verde Alvo: ▲ 4	Lt 0,5s; Ec 2,5s Reflector radar
		38° 28,33' 8° 56,78'					
377 <i>D-2150.28</i>	Baliza N.º 5	38° 29,28' 8° 55,28'	Fl G 4s	14	4	Coluna preta Alvo: ■ verde	Lt 0,5s; Ec 3,5s Reflector radar
		38° 29,20' 8° 55,36'					
380 <i>D-2150</i>	Outão On Outão fort. <i>No forte do Outão.</i>	38° 29,39' 8° 55,97'	Oc R 6s	34	12	Torre branca 11	Lt 4s; Ec 2s
		38° 29,31' 8° 56,06'					

Nº	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTURA m	OBSERVAÇÕES
387.5 <i>D-2152.3</i>	Clube Naval W	38° 31,29' 8° 53,52'	Fl(2) R 4s	-	3	Poste 3	Lt 0,5s; Ec 1s; Lt 0,5s; Ec 2s
	W pier Naval Club. <i>Molhe W do Clube Naval</i>	38° 31,21' 8° 54,00'					
387.51 <i>D-2152.5</i>	Clube Naval E	38° 31,29' 8° 53,49'	Fl(2) G 4s	-	3	Poste 3	Lt 0,5s; Ec 1s; Lt 0,5s; Ec 2s
	E pier Naval Club. <i>Molhe E do Clube Naval</i>	38° 31,58,' 8° 54,21'					
387.6 <i>D-2152.7</i>	Fontainhas W	38° 31,31' 8° 53,08'	Fl(3) R 6s	-	3	Poste 3	Lt 0,5s; Ec 1s; Lt 0,5s; Ec 1s; Lt 0,5s; Ec 2,5s
	W pier leisure dock. <i>Molhe W doca recreio</i>	38° 31,23' 8° 53,16'					
387.61 <i>D-2152.9</i>	Fontainhas E	38° 31,30' 8° 53,03'	Fl(3) G 6s	-	3	Poste 3	Lt 0,5s; Ec 1s; Lt 0,5s; Ec 1s; Lt 0,5s; Ec 2,5s
	E pier leisure dock. <i>Molhe E doca recreio</i>	38° 31,22' 8° 53,11'					
388 <i>D-2153.8</i>	Duque d'Alba	38° 30,78' 8° 51,94'	Q(3) W 5s	-	3	Poste 2	Lt 0,2s; Ec 0,8s; Lt 0,2s; Ec 0,8s; Lt 0,2s; Ec 2,8s
		38° 30,70' 8° 52,02'					

12/2008
01/2009
02/2009

Nº	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTURA m	OBSERVAÇÕES
388.2	Bóia N.º 2CN	38° 30,56' 8° 51,32' 38° 30,49' 8° 51,40'	Fl R 3s	-	3	Vermelha com torre 2	Lt 0,5s; Ec 2,5s Reflector radar
388.3	Bóia N.º 3CN	38° 30,27' 8° 51,05' 38° 30,20' 8° 51,13'	Fl(2) G 6s	-	3	Verde Alvo: ▲	Lt 0,5s; Ec 1s; Lt 0,5s; Ec 4s Reflector radar
388.4	Bóia N.º 4CN	38° 30,35' 8° 50,97' 38° 30,28' 8° 51,06'	Fl(2) R 6s	-	3	Vermelha Alvo: ■	Lt 0,5s; Ec 1s; Lt 0,5s; Ec 4s Reflector radar
388.5	Bóia N.º 5CN	38° 30,12' 8° 50,80' 38° 30,05' 8° 50,88'	Fl(3) G 9s	-	3	Verde Alvo: ▲	Lt 0,5s; Ec 1s; Lt 0,5s; Ec 1s; Lt 0,5s; Ec 5,5s Reflector radar
388.6	Bóia N.º 6CN	38° 30,19' 8° 50,70' 38° 30,12' 8° 50,78'	Fl(3) R 9s	-	3	Vermelha Alvo: ■	Lt 0,5s; Ec 1s; Lt 0,5s; Ec 1s; Lt 0,5s; Ec 5,5s Reflector radar
388.7	Bóia N.º 7CN	38° 29,92' 8° 50,57' 38° 29,84' 8° 50,65'	Fl G 4s	-	3	Verde Alvo: ▲	Lt 0,5s; Ec 3,5s Reflector radar
388.9	Bóia N.º 9CN	38° 29,78' 8° 50,31' 38° 29,70' 8° 50,40'	Fl(2) G 6s	-	3	Verde Alvo: ▲ 2	Lt 0,5s; Ec 1s; Lt 0,5s; Ec 4s Reflector radar
388.92 D-2154.7	Trem W Trem Naval Pier. Molhe do Trem Naval.	38° 29,81' 8° 50,18' 38° 29,73' 8° 50,26'	Fl(2) R 6s	-	3	Poste 5	Lt 0,5s; Ec 1s Lt 0,5s; Ec 4s
388.94 D-2154.8	Trem E Trem Naval Pier. Molhe do Trem Naval.	38° 29,74' 8° 50,07' 38° 29,66' 8° 50,15'	Fl(3) R 9s	-	3	Poste 5	Lt 0,3s; Ec 0,7s Lt 0,3s; Ec 0,7s Lt 0,3s; Ec 6,7s
388.96 D-2155.2	Doca W Dock head. Cabeça da doca.	38° 29,76' 8° 49,97' 38° 29,68' 8° 50,05'	Fl R 3s	-	2	Poste 2,5	Lt 0,3s; Ec 2,7s
388.97 D-2155.4	Doca E Dock head. Cabeça da doca.	38° 29,74' 8° 49,95' 38° 29,66' 8° 50,03'	Fl G 3s	-	2	Poste 2,5	Lt 0,3s; Ec 2,7s

N°	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTURA m	OBSERVAÇÕES
390 <i>D-2150.34</i>	Quebra Mar	38° 29,75' 8° 54,15'	Q(2) R 6s	-	3	Poste 3	Lt 0,3s; Ec 0,7s; Lt 0,3s; Ec 4,7s
	Marina Pier. <i>Molhe da Marina.</i>	38° 29,68' 8° 54,24'					
390.1 <i>D-2150.37</i>	Molhe Oeste	38° 29,73' 8° 54,15'	Q(2) G 6s	-	3	Poste 4	Lt 0,3s; Ec 0,7s; Lt 0,3s; Ec 4,7s
	Marina Pier. <i>Molhe da Marina.</i>	38° 29,65' 8° 54,22'					
392 <i>D-2156.8</i>	Tróia Ferries N	38° 28,13' 8° 51,73'	Fl(3) G 12s	-	3	Poste 6	Lt 0,5s; Ec 2s; Lt 0,5s; Ec 2s; Lt 0,5s; Ec 6,5s
	N Pier. <i>Cais N.</i>	38° 28,06' 8° 51,82'					
392.1 <i>D-2156.9</i>	Tróia Ferries S	38° 28,06' 8° 51,64'	Fl(4) G 15s	-	3	Poste 6	Lt 0,5s; Ec 2s; Lt 0,5s; Ec 2s; Lt 0,5s; Ec 2s; Lt 0,5s; Ec 7s
	S Pier. <i>Cais S.</i>	38° 27,98' 8° 51,72'					

12/2008
01/2009
02/2009