






**245/21 -ATLÂNTICO NORTE – PORTUGAL – PORTUGAL CONTINENTAL – COSTA OESTE –
Setúbal – Novo assinalamento**

Colocadas cinco boias no Canal Central.

Na CN 26308 (INT 1880), proceder às seguintes correções (WGS 84):

Inserir		No 1CC Oc.G.4s3M	, na posição:	38°30,805'N / 008°54,024'W;
		No 3CC Oc(2)G.10s3M	, na posição:	38°30,958'N / 008°53,381'W;
		No 5CC Oc(3)G.13s3M	, na posição:	38°30,922'N / 008°52,907'W;
		No 7CC Oc(4)G.12s3M	, na posição:	38°30,688'N / 008°52,678'W;
		No 9CC Oc.G.8s3M	, na posição:	38°30,603'N / 008°52,314'W.

Na Lista de Luzes, Boias, Balizas e Sinais de Nevoeiro, Vol I, substituir a página 193/194 pela contida na Secção VII.

CN afetada	– 26308 (INT 1880) [301/08; 163/21]
CEN afetada	– PT526308 [153/10; 163/21]
PN afetada	– <i>Lista de Luzes, Boias, Balizas e Sinais de Nevoeiro, Vol I, 2020</i> [383.1], [383.3], [383.5], [383.7], [383.9]
Origem	– Instituto Hidrográfico

Nº	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTURA m	OBSERVAÇÕES
ARRÁBIDA							
372.1	<i>Boia PNA1</i>	38° 26,13' 9° 03,21'	Q(5) Y 10s	-	2	Amarela Alvo: ✕ 2,5	Lt 0,3s; Ec 0,7s Lt 0,3s; Ec 0,7s Lt 0,3s; Ec 0,7s Lt 0,3s; Ec 0,7s Lt 0,3s; Ec 5,7s Refletor radar Zona interdita à navegação ⊖
372.2	<i>Boia PNA2</i>	38° 26,50' 9° 01,74'	Q(5) Y 10s	-	2	Amarela Alvo: ✕ 2,5	Lt 0,3s; Ec 0,7s Lt 0,3s; Ec 0,7s Lt 0,3s; Ec 0,7s Lt 0,3s; Ec 0,7s Lt 0,3s; Ec 5,7s Refletor radar Zona interdita à navegação ⊖
372.3	<i>Boia PNA3</i>	38° 27,11' 9° 00,44'	Q(5) Y 10s	-	2	Amarela Alvo: ✕ 2,5	Refletor radar Lt 0,3s; Ec 0,7s Lt 0,3s; Ec 0,7s Lt 0,3s; Ec 0,7s Lt 0,3s; Ec 0,7s Lt 0,3s; Ec 5,7s Refletor radar Zona interdita à navegação ⊖
SETÚBAL							
375 <i>D-2150.22</i>	Baliza N.º 2	38° 27,22' 8° 58,46'	Fl(2) R 10s	14	9	Coluna com faixas brancas e vermelhas Alvo: ■ vermelho	Lt 1s; Ec 1s Lt 1s; Ec 7s Racon "B" (■●●●)
375.1	<i>Boia N.º 1</i>	38° 26,92' 8° 58,25'	Fl G 3s	-	5	Verde Alvo: ▲ 4	Lt 0,5s; Ec 2,5s AIS (MMSI 992631101)
376 <i>D-2150.26</i>	Baliza N.º 4	38° 27,93' 8° 57,71'	Fl R 4s	14	4	Coluna em xadrez branca e vermelha Alvo: ■ vermelho	Lt 0,5s; Ec 3,5s Refletor radar
376.1	<i>Boia N.º 3</i>	38° 28,33' 8° 56,78'	Fl(3) G 5s	-	4	Verde Alvo: ▲ 4	Lt 0,5s; Ec 0,5s Lt 0,5s; Ec 0,5s Lt 0,5s; Ec 2,5s Refletor radar
377 <i>D-2150.28</i>	Baliza N.º 5	38° 29,20' 8° 55,36'	Fl G 4s	14	4	Coluna com faixas brancas e verdes Alvo: ▲ verde	Lt 0,5s; Ec 3,5s Refletor radar

Nº	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTURA m	OBSERVAÇÕES
383.1	Boia N.º 1CC	38° 30,81' 8° 54,02'	Oc G 4s	-	3	Verde Alvo: ▲	Lt 3s; Ec 1s Refletor radar
383.3	Boia N.º 3CC	38° 30,96' 8° 53,38'	Oc(2) G 10s	-	3	Verde Alvo: ▲	Lt 2s; Ec 1s Lt 6s; Ec 1s Refletor radar
383.5	Boia N.º 5CC	38° 30,92' 8° 52,91'	Oc(3) G 13s	-	3	Verde Alvo: ▲	Lt 2s; Ec 1s Lt 2s; Ec 1s Lt 6s; Ec 1s Refletor radar
383.7	Boia N.º 7CC	38° 30,69' 8° 52,68'	Oc(4) G 12s	-	3	Verde Alvo: ▲	Lt 1,5s; Ec 0,5s Lt 1,5s; Ec 0,5s Lt 1,5s; Ec 0,5s Lt 5,5s; Ec 0,5s Refletor radar
383.9	Boia N.º 9CC	38° 30,60' 8° 52,31'	Oc G 8s	-	3	Verde Alvo: ▲	Lt 6s; Ec 2s Refletor radar