

* 125/11 - ATLÂNTICO NORTE – PORTUGAL – ARQUIPÉLAGO DOS AÇORES – ILHA DO FAIAL –
Horta – Bóia ondógrafo fundeada

Aviso cancelado – AN 411/10(T)

No âmbito do projecto de requalificação da frente marítima da cidade da Horta foi fundeada uma bóia ondógrafo na zona das obras do porto, prevendo-se que permaneça no local durante 22 meses.

Na CN 46403 inserir na posição 38°32,235'N / 028°37,021'W (WGS 84) o símbolo e a legenda:



Na Lista de Luzes, Bóias, Balizas e Sinais de Nevoeiro, Vol I, substituir a página 187/188, pela contida na Secção VII.

CN afectada	– 46403 (INT 1891) [345/99,214/10]
CEN afectadas	– PT446403 [256/10,411/10(T)], PT548504 [236/06,411/10(T)]
PN afectada	– <i>Lista de Luzes, Bóias, Balizas e Sinais de Nevoeiro, Vol I, 2008</i> [858]
Origem	– Capitania do Porto da Horta

Nº	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTURA m	OBSERVAÇÕES
838 D-2687.5	Madalena (ant.) Front. <i>Anterior.</i>	38° 32,01' 28° 31,90' 38° 32,00' 28° 31,84'	Fl G 6s	16	5	Poste com faixas brancas e vermelhas 8	Ldg 138,9° Lt 1,5s; Ec 4,5s
838.1 D-2687.51	Madalena (post.) Rear. 128m from front. <i>Posterior. A 128m do anterior.</i>	38° 31,96' 28° 31,84' 38° 31,95' 28° 31,78'	Fl G 6s	21	5	Poste com faixas brancas e vermelhas 8	Ldg 138,9° Lt 1,5s; Ec 4,5s
CAIS DO PICO							
839 D-2688.2	Molhe Pier head. <i>Cabeça do molhe.</i>	38° 31,86' 28° 19,21' 38° 31,85' 28° 19,16'	Fl G 3s	7	2	Torre com faixas brancas e verdes 4	Vis 120-030 (270) Lt 1s; Ec 2s
844 D-2688	Cais do Pico	38° 31,63' 28° 19,27' 38° 31,62' 28° 19,21'	Oc R 6s	4	6	Construção branca sobre muro 5	Lt 4s; Ec 2s
PRAINHA DE BAIXO							
847 D-2689	Prainha	38° 28,51' 28° 12,08' 38° 28,50' 28° 12,02'	Fl R 4s	15	7	Torre com faixas vermelhas e brancas 3	Vis 128-287 (159) Lt 1s; Ec 3s
SANTO AMARO							
850 D-2689.4	Santo Amaro (ant.) Front. <i>Anterior.</i>	38° 27,38' 28° 10,06' 38° 27,37' 28° 10,00'	Oc R 6s	7	7	Poste com faixas brancas e vermelhas 6	Ldg Lt 4s; Ec 2s
850.1 D-2689.41	Santo Amaro (post.) Rear. 30m from front. <i>Posterior. A 30m do anterior.</i>	38° 27,38' 28° 10,06' 38° 27,37' 28° 09,99'	Oc R 6s	9	7	Poste com faixas brancas e vermelhas 6	Ldg Lt 4s; Ec 2s
ILHA DO FAIAL							
853	<i>ODAS BOND 4</i>	38° 35,26' 28° 32,29' 38° 35,25' 28° 32,22'	Fl(5) Y 20s	-	2	Amarela	Universidade dos Açores CLIMAAT
854 D-2692	Ribeirinha	38° 35,75' 28° 36,22' 38° 35,74' 28° 36,15'	Fl(3) W 20s	136	12	Poste 6	Lt 0,5s; Ec 3s; Lt 0,5s; Ec 3s; Lt 0,5s; Ec 12,5s
855 D-2693	Cabos Almoxarife At Almoxarife beach <i>Na praia de Almoxarife</i>	38° 33,19' 28° 36,58' 38° 33,18' 28° 36,51'	Fl(2) R 8s	7	9 4,7Day	Torre com faixas vermelhas e brancas 4	Dir 224,5 Lt 1s; Ec 1s; Lt 1s; Ec 5s

Nº	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTURA m	OBSERVAÇÕES
857.1	Bóia P1	38° 32,51' 28° 37,07' 38° 32,50' 28° 37,01'	Fl(4) Y 10s	-	2	Amarela Alvo: ✘ 1,5	Lt 0,5s; Ec 1s; Lt 0,5s; Ec 1s; Lt 0,5s; Ec 1s; Lt 0,5s; Ec 5s Reflector Radar
857.2	Bóia P2	38° 32,27' 28° 37,33' 38° 32,26' 28° 37,28'	Fl(4) Y 10s	-	2	Amarela Alvo: ✘ 1,5	Lt 0,5s; Ec 1s; Lt 0,5s; Ec 1s; Lt 0,5s; Ec 1s; Lt 0,5s; Ec 5s Reflector Radar
857.3	Bóia P3	38° 32,18' 28° 37,51' 38° 32,17' 28° 37,46'	Fl(4) Y 10s	-	2	Amarela Alvo: ✘ 1,5	Lt 0,5s; Ec 1s; Lt 0,5s; Ec 1s; Lt 0,5s; Ec 1s; Lt 0,5s; Ec 5s Reflector Radar
858	ODAS HORTA	38° 32,24' 28° 37,08' 38° 32,24' 28° 37,02'	Fl(5) Y 20s	-	3	Amarela	Zona de obras do Porto da Horta
865 D-2698.6	Gaiivota	38° 31,19' 28° 40,96' 38° 31,18' 28° 40,91'	Fl W 3s	12	5	Coluna amarela	Lt 1s; Ec 2s Luz aeronáutica de apoio ao Aeroporto do Faial

01/2011
08/2010
04/2010
07/2009