

* 316/21 - ATLÂNTICO NORTE – PORTUGAL – PORTUGAL CONTINENTAL – COSTA OESTE –
Porto da Póvoa de Varzim – Fundeamento boias ODAS

Aviso cancelado – ANAV 1969/21

Foram fundeadas duas novas boias ODAS.

Nas CN 21101 (INT 1081) e 23202 (INT 1810), proceder às seguintes correções (Datum Europeu 1950):


Inserir  **ODAS Waverider 1**
Fl(5)Y.20s4M (2 buoys), na posição: 41°27,6'N / 008°50,6'W.

Nas CN 24201 (INT 1813), CN 24P01 e 25R01, proceder às seguintes correções (WGS 84):

Inserir  **ODAS Waverider 1**
Fl(5)Y.20s4M (2 buoys), na posição: 41°27,56'N / 008°50,64'W.

No Plano geral (1:40 000) da CN 26410, proceder às seguintes correções (WGS 84):

Inserir  **ODAS Waverider 1**
Fl(5)Y.20s4M, na posição: 41°27,56'N / 008°50,64'W;

 **ODAS Waverider 2**
Fl(5)Y.20s4M, na posição: 41°27,52'N / 008°50,53'W.

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

CN afetadas – 21101 (INT 1081) [247/02; 295/21]; 23202 (INT 1810) [315/01; 258/21];
24201 (INT 1813) [166/07; 259/21]; 26410 [178/14; 281/21];
24P01 [185/07; 259/21]; 25R01 [101/09; 259/21]

CEN afetadas – PT221101 [131/14; 295/21], PT324201 [119/15; 305/21(T)]

PN afetada – *Lista de Luzes, Boias, Balizas e Sinais de Nevoeiro, Vol I, 2020* [38.1], [38.2]

Origem – Capitania do Porto da Póvoa de Varzim

Nº	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTIMETRIA m	OBSERVAÇÕES
27.7	Boia N.º 7	41° 41,07' 8° 50,08'	Fl G 3s	-	2	Verde Alvo: ▲ 2	Lt 0,5s; Ec 2,5s Refletor radar
27.8	Boia N.º 8	41° 41,12' 8° 50,15'	Fl R 3s	-	2	Vermelha Alvo: ■ 2	Lt 0,5s; Ec 2,5s Refletor radar
27.9	Boia N.º 9	41° 41,17' 8° 49,93'	Fl G 3s	-	2	Verde Alvo: ▲ 2	Lt 0,5s; Ec 2,5s Refletor radar
27.10	Boia N.º 10	41° 41,23' 8° 50,00'	Fl R 3s	-	2	Vermelha Alvo: ■ 2	Lt 0,5s; Ec 2,5s Refletor radar
27.11	Boia N.º 11	41° 41,42' 8° 49,39'	Fl G 3s	-	2	Verde Alvo: ▲ 2	Lt 0,5s; Ec 2,5s Refletor radar
27.12	Boia N.º 12	41° 41,43' 8° 49,59'	Fl R 3s	-	2	Vermelha Alvo: ■ 2	Lt 0,5s; Ec 2,5s Refletor radar
27.13	Boia N.º 13	41° 41,49' 8° 49,27'	Fl G 3s	-	2	Verde Alvo: ▲ 2	Lt 0,5s; Ec 2,5s Refletor radar
NEIVA							
28.1 D-2015.1	Neiva Amongst pine trees. <i>Entre pinheiros.</i>	41° 37,31' 8° 48,81'	Oc RWG 6s	22	6	Poste com faixas brancas e vermelhas Alvo: ✕ laranja	Lt 4s; Ec 2s Dir 064,9° 070,9- R -065,9- W -063,9 - G -058,9
28.2 D-2014	Portinho de Pesca – N Breakwater North head. <i>Extremidade N do quebra-mar destacado.</i>	41° 37,79' 8° 49,30'	Fl Y 3s	7,5	6	Coluna com faixas amarelas e pretas 3,5	Lt 0,5s; Ec 2,5s
28.3 D-2014.1	Portinho de Pesca – S Breakwater South head. <i>Extremidade S do quebra-mar destacado.</i>	41° 37,68' 8° 49,31'	Fl(2) R 4s	7,5	6	Coluna com faixas brancas e vermelhas 3,5	Lt 0,5s; Ec 1s Lt 0,5s; Ec 2s

Nº	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTURA m	OBSERVAÇÕES
38.1	<i>ODAS Waverider 1</i>	41° 27,56' 8° 50,64'	Fl(5) Y 20s	-	4	Amarela	Boia Oceanográfica
38.2	<i>ODAS Waverider 2</i>	41° 27,52' 8° 50,53'	Fl(5) Y 20s	-	4	Amarela	Boia Oceanográfica