

**246/22 -ATLÂNTICO NORTE – PORTUGAL – PORTUGAL CONTINENTAL – COSTA OESTE –  
Aguçadoura - Alterações no assinalamento**

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

Inserir		<b>Cabo1</b> <i>Fl.Y.2,5s3M</i>	, na posição:	41°27,39'N / 008°49,99'W .
Corrigir		para		, nas posições: 41°27,18'N / 008°48,83'W ;
		para		, na posição: 41°27,34'N / 008°49,83'W .

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

Inserir		<b>Cabo1</b> <i>Fl.Y.2,5s3M</i>	, na posição:	41°27,39'N / 008°49,99'W .
Corrigir		para		, na posição: 41°27,18'N / 008°48,83'W ;
		para		, na posição: 41°27,34'N / 008°49,83'W .

Na Lista de Luzes, Boias, Balizas e Sinais de Nevoeiro, Vol I, substituir as páginas 31/32 pelas contidas na Secção VII.

<b>CN afetadas</b>	– 26410 [178/14; 176/22], 24201 (INT 1813) [166/07; 245/22], 24P01 [185/07; 245/22], 25R01 [101/09; 245/22]
<b>CEN afetada</b>	– PT324201 [333/21; 245/22]
<b>PN afetada</b>	– <i>Lista de Luzes, Boias, Balizas e Sinais de Nevoeiro, Vol I, 2020</i> [40.1], [40.2], [40.3]
<b>Origem</b>	– Capitania dos Portos da Póvoa de Varzim e Vila do Conde.

Nº	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTIMETRIA m	OBSERVAÇÕES
ESPOSENDE							
<b>31</b> D-2016	<b>Esposende</b> Fort at river Cávado. <i>Forte no rio Cávado.</i>	41° 32,57' 8° 47,43'	Fl W 5s	20	<b>20</b> 14	Torre vermelha com edifício amarelo anexo 15	Lt 0,1s; Ec 4,9s
<b>31.001</b>	Sinal sonoro <i>Fog Signal</i> - 200m SW. - 200m a SW.	41° 32,51' 8° 47,54'	Horn 20s	-	-	Coluna com faixas brancas e vermelhas sobre estrutura branca	Som 5s; silêncio 15s
APÚLIA							
<b>33</b> D-2016.2	Apúlia (ant.) Front. On the wall of the beach. <i>Anterior. No paredão da praia.</i>	41° 29,12' 8° 46,78'	Fl R 2s	14	6	Poste com faixas brancas e vermelhas 7	Lt 0,3s; Ec 1,7s <b>Ldg</b> 070,3° <b>Vis</b> 340,4-160,4 (180)
<b>33.1</b> D-2016.21	Apúlia (post.) Rear. 55m from front on a building. <i>Posterior. Num edifício a 55m do anterior.</i>	41° 29,13' 8° 46,75'	LFl R 6s	21	6	Lanterna sobre marca com riscas vermelhas e amarelas 14	Lt 2s; Ec 4s <b>Ldg</b> 070,3° <b>Vis</b> 340,4-160,4 (180)
AGUÇADOURA							
<b>40.1</b>	<i>Boia Cabo 1</i>	41° 27,39' 8° 49,99'	Fl Y 2,5s	-	3	Amarela Alvo: ✘	Lt 0,5s; Ec 2s Refletor radar Assinalamento cabo elétrico submarino
<b>40.2</b>	<i>Boia Cabo 2</i>	41° 27,18' 8° 48,83'	Fl Y 2,5s	-	3	Amarela Alvo: ✘	Lt 0,5s; Ec 2s Refletor radar Assinalamento cabo elétrico submarino
<b>40.3</b>	<i>Boia Cabo 3</i>	41° 27,34' 8° 49,83'	-	-	-	Amarela Alvo: ✘	Refletor radar Assinalamento cabo elétrico submarino
<b>41</b>	<i>ODAS WF</i>	41° 27,76' 8° 50,99'	Fl(5) Y 20s	-	2	Amarela	Boia Oceanográfica Refletor radar
PÓVOA DE VARZIM							
<b>48</b> D-2020.4	Molhe Norte Pier head. <i>Cabeça do molhe.</i>	41° 22,24' 8° 46,27'	Fl R 3s	15	12	Torre com faixas brancas e vermelhas 5	Lt 0,5s; Ec 2,5s
<b>49</b> D-2020.6	Molhe Sul Pier head. <i>Cabeça do molhe.</i>	41° 22,32' 8° 46,07'	LFl G 6s	14	4	Poste com faixas brancas e verdes 4	Lt 2s; Ec 4s

Nº	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTURA m	OBSERVAÇÕES
50.5	Boia N.º 5	41° 22,46' 8° 45,87'	-	-	-	Verde Alvo: ▲	Refletor radar Canal navegante de acesso à marina.