



















*** 142/19 - ATLÂNTICO NORTE – PORTUGAL – PORTUGAL CONTINENTAL – COSTA OESTE -
Sesimbra – Cabos submarinos – Novo assinalamento**

No plano geral (1:40 000) da CN 26407, proceder às seguintes correções (WGS84):

Substituir  por , nas posições: 38°26,49'N / 009°05,62'W ;
38°26,63'N / 009°05,51'W ;
38°26,68'N / 009°05,48'W .

No plano A (1:5 000) da CN 26407, proceder às seguintes correções (WGS84):

Corrigir		Cabos W (ant.) Fl.R.2,5s8m2M	para		Cabos W (ant.) Fl.Y.2,5s8m2M	, na posição:	38°26,485'N / 009°05,616'W ;
		Cabos W (inter.) Fl.R.3s149m2M	para		Cabos W (inter.) Fl.Y.2,5s149m2M	, na posição:	38°26,633'N / 009°05,508'W ;
		Cabos W (post.) Fl.R.3,5s195m2M	para		Cabos W (post.) Fl.Y.2,5s195m2M	, na posição:	38°26,678'N / 009°05,475'W ;
		Cabos Central (ant.) Fl.2,5s135m6M	para		Cabos Central (ant.) Fl.Y.3,5s135m6M	, na posição:	38°26,324'N / 009°05,103'W ;
		Cabos Central (post.) Fl.3,5s270m6M	para		Cabos Central (post.) Fl.Y.3,5s270m6M	, na posição:	38°26,503'N / 009°04,743'W ;
		Cabos E (ant.) Fl.2,5s147m2M	para		Cabos E (ant.) Fl.Y.4,5s147m6M	, na posição:	38°26,207'N / 009°04,074'W ;
		Cabos E (inter.) Fl.3s260m2M	para		Cabos E (inter.) Fl.Y.4,5s260m6M	, na posição:	38°26,264'N / 009°04,074'W ;
		Cabos E (post.) Fl.3,5s313m2M	para		Cabos E (post.) Fl.Y.4,5s313m6M	, na posição:	38°26,326'N / 009°04,074'W .

Na Lista de Luzes, Boias, Balizas e Sinais de Nevoeiro, Vol I, substituir as páginas 121/122 e 123/124, pelas contidas na Secção VII.

CN afetada – 26407 [101/16; 101/16]
CEN afetadas – PT426407 [216/16;160/17(T)], PT528513 [217/16;152/18(T)]
PN afetada – *Lista de Luzes, Boias, Balizas e Sinais de Nevoeiro, Vol I, 2017* [369 (D-2145)], [369.1 (D-2145.1)], [369.2 (D-2145.2)], [369.5 (D-2145.3)], [369.51 (D-2145.31)], [370 (D-2146)], [370.1 (D-2146.1)], [370.2 (D-2146.2)]
Origem – Capitania do Porto de Setúbal

Nº	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTIMETRIA ALTIMETRIA m	OBSERVAÇÕES
366.5 D-2144.2	E2N	38° 26,59' 9° 06,37'	Oc Y 6s	6	3	Poste amarelo Alvo: ✖ amarelo 3	Lt 5s; Ec 1s Assinalamento exutor II
366.6	Boia E2S	38° 26,13' 9° 06,35'	Fl Y 6s	-	3	Amarela Alvo: ✖ amarelo 3	Lt 1s; Ec 5s Refletor radar Assinalamento exutor II
367 D-2142	Sesimbra (ant.) Front. SW corner of fortress. Anterior. Guarita SW da fortaleza.	38° 26,56' 9° 06,10'	LFl R 5s	9	7	Lanterna vermelha 10	Lt 2s; Ec 3s Ldg 003,5°
367.1 D-2142.1	Sesimbra (post.) Rear. 34m from front, on NW corner of fortress. Posterior. A 34m do anterior, na esquina NW da fortaleza.	38° 26,58' 9° 06,10'	LFl R 5s	17	6	Lanterna vermelha 17	Lt 2s; Ec 3s Ldg 003,5°
368 D-2144.4	E3N	38° 26,56' 9° 06,00'	Oc Y 4s	7	3	Poste amarelo Alvo: ✖ amarelo 3	Lt 3s; Ec 1s Assinalamento exutor III
368.1	Boia E3S	38° 26,09' 9° 06,00'	Fl Y 4s	-	3	Amarela Alvo: ✖ amarelo 3	Lt 1s; Ec 3s Refletor radar Assinalamento exutor III
369 D-2145	Cabos W (ant.)	38° 26,49' 9° 05,62'	Fl Y 2,5s	8	2	Marca triangular branca Alvo: Δ branco	Lt 0,5s; Ec 2s Ldg 030° Limite W da "zona de cabos submarinos"- sincronizado com Cabos W inter e post.
369.1 D-2145.1	Cabos W (inter.)	38° 26,63' 9° 05,51'	Fl Y 2,5s	149	2	Marca triangular branca Alvo: Δ branco	Lt 0,5s; Ec 2s Ldg 030° Limite W da "zona de cabos submarinos"- sincronizado com Cabos W ant e post.
369.2 D-2145.2	Cabos W (post.)	38° 26,68' 9° 05,47'	Fl Y 2,5s	195	2	Marca triangular branca Alvo: Δ branco	Lt 0,5s; Ec 2s Ldg 030° Limite W da "zona de cabos submarinos"- sincronizado com Cabos W inter e ant.
369.5 D-2145.3	Cabos Central (ant.)	38° 26,32' 9° 05,11'	Fl Y 3,5s	135	6	Marca triangular branca Alvo: Δ branco	Lt 0,5s; Ec 3s Ldg 057,6° Limite NW da "zona cabos submarinos"- sincronizado com Cabos Central post.
369.51 D-2145.31	Cabos Central (post.)	38° 26,51' 9° 04,74'	Fl Y 3,5s	270	6	Marca triangular branca Alvo: Δ branco	Lt 0,5s; Ec 3s Ldg 057,6° Limite NW da "zona cabos submarinos"- sincronizado com Cabos Central ant.
370 D-2146	Cabos E (ant.)	38° 26,21' 9° 04,07'	Fl Y 4,5s	147	6	Marca triangular branca Alvo: Δ branco	Lt 0,5s; Ec 4s Ldg 000° Limite E da "zona de cabos submarinos"- sincronizado com Cabos E inter e post.
370.1 D-2146.1	Cabos E (inter.)	38° 26,26' 9° 04,07'	Fl Y 4,5s	260	6	Marca triangular branca Alvo: Δ branco	Lt 0,5s; Ec 4s Ldg 000° Limite E da "zona de cabos submarinos"- sincronizado com Cabos E ant e post.

Nº	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTURA m	OBSERVAÇÕES
----	--------------------	-------------------	-----------------------------	---------------	---------------	-----------------------	-------------

Nº	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTIMETRIA	OBSERVAÇÕES
370.2 D-2146.2	Cabos E (post.)	38° 26,33' 9° 04,07'	Fl Y 4,5s	313	6	Marca triangular branca Alvo: Δ branco	Lt 0,5s; Ec 4s Ldg 000° Limite E da "zona de cabos submarinos"- sincronizado com Cabos E ant e inter.
ARRÁBIDA							
372.1	Boia PNA1	38° 26,13' 9° 03,21'	Q(5) Y 10s	-	2	Amarela Alvo: \times 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 \ominus
372.2	Boia PNA2	38° 26,50' 9° 01,74'	Q(5) Y 10s	-	2	Amarela Alvo: \times 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 \ominus
372.3	Boia PNA3	38° 27,11' 9° 00,44'	Q(5) Y 10s	-	2	Amarela Alvo: \times 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 \ominus
SETÚBAL							
375 D-2150.22	Baliza N.º 2	38° 27,22' 8° 58,46'	Fl(2) R 10s	14	9	Coluna com faixas brancas e vermelhas Alvo: \blacksquare vermelho	Lt 1s; Ec 1s Lt 1s; Ec 7s Racon "B" ($\blacksquare \bullet \bullet \bullet$)
375.1	Boia N.º 1	38° 26,99' 8° 58,17'	Fl G 3s	-	5	Verde Alvo: \blacktriangle 4	Lt 0,5s; Ec 2,5s AIS (MMSI 992631101)
376 D-2150.26	Baliza N.º 4	38° 27,93' 8° 57,71'	Fl R 4s	14	4	Coluna em xadrez branca e vermelha Alvo: \blacksquare vermelho	Lt 0,5s; Ec 3,5s Refletor radar
376.1	Boia N.º 3	38° 28,33' 8° 56,78'	Fl(3) G 5s	-	4	Verde Alvo: \blacktriangle 4	Lt 0,5s; Ec 0,5s Lt 0,5s; Ec 0,5s Lt 0,5s; Ec 2,5s Refletor radar
377 D-2150.28	Baliza N.º 5	38° 29,20' 8° 55,36'	Fl G 4s	14	4	Coluna preta Alvo: \blacksquare 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
----	--------------------	-------------------	-----------------------------	---------------	---------------	-----------------------	-------------
