

*** 145/16 - ATLÂNTICO NORTE – PORTUGAL – PORTUGAL CONTINENTAL – COSTA SUL –
Monte Gordo – Área de Produção Aquícola - Assinalamento**

Foi implementado o assinalamento marítimo da Área de Produção Aquícola ao largo de Monte Gordo.

Nas 23204 (INT 1812), CN 24206 (INT 1818), CN 24P06 e CN 25R12 inserir, por colagem, o anexo gráfico contido na Secção VIII.

Na Lista de Luzes, Boias, Balizas e Sinais de Nevoeiro, Vol I, substituir a página 169/170, pela contida na Secção VII.

CN afetadas	– 23204 (INT 1812) [131/02;131/16], 24206 (INT 1818) [101/07;135/16], 24P06 [373/06;135/16], 25R12 [231/06;269/15]
CEN afetada	– PT324206 [196/09;269/15]
PN afetada	– <i>Lista de Luzes, Boias, Balizas e Sinais de Nevoeiro, Vol I, 2008</i> [587], [587.1], [587.2], [587.3], [587.35], [587.4], [587.5], [587.6]
Origem	– Capitania do Porto de Tavira

Nº	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTURA m	OBSERVAÇÕES
CANAL DE SANTA LUZIA							
585.1	Baliza N.º 1	37° 06,94' 7° 37,67'	Fl G 3s	-	2	Verde Alvo: ▲ 3	Lt 0,5s; Ec 2,5s Refletor radar
585.2	Baliza N.º 2	37° 06,93' 7° 37,65'	Fl R 3s	-	2	Vermelha Alvo: ■ 3	Lt 0,5s; Ec 2,5s Refletor radar
585.3	Baliza N.º 3	37° 06,77' 7° 37,80'	Fl(2) G 6s	-	2	Verde Alvo: ▲ 3	Lt 0,5s; Ec 1s Lt 0,5s; Ec 4s Refletor radar
585.4	Baliza N.º 4	37° 06,87' 7° 37,72'	Fl(2) R 6s	-	2	Vermelha Alvo: ■ 3	Lt 0,5s; Ec 1s Lt 0,5s; Ec 4s Refletor radar
585.5	Baliza N.º 5	37° 06,55' 7° 38,05'	Fl(3) G 9s	-	2	Verde Alvo: ▲ 3	Lt 0,5s; Ec 1,5s Lt 0,5s; Ec 1,5s Lt 0,5s; Ec 4,5s Refletor radar
585.6	Baliza N.º 6	37° 06,65' 7° 37,88'	Fl(3) R 9s	-	2	Vermelha Alvo: ■ 3	Lt 0,5s; Ec 1,5s Lt 0,5s; Ec 1,5s Lt 0,5s; Ec 4,5s Refletor radar
585.7	Baliza N.º 7	37° 06,42' 7° 38,24'	Fl G 3s	-	2	Verde Alvo: ▲ 3	Lt 0,5s; Ec 2,5s Refletor radar
585.8	Baliza N.º 8	37° 06,49' 7° 38,14'	Fl R 3s	-	2	Vermelha Alvo: ■ 3	Lt 0,5s; Ec 2,5s Refletor radar
585.9	Baliza N.º 9	37° 06,22' 7° 38,28'	Fl(2) G 6s	-	2	Verde Alvo: ▲ 3	Lt 0,5s; Ec 1s Lt 0,5s; Ec 4s Refletor radar
585.10	Baliza N.º 10	37° 06,36' 7° 38,27'	Fl(2) R 6s	-	2	Vermelha Alvo: ■ 3	Lt 0,5s; Ec 1s Lt 0,5s; Ec 4s Refletor radar
585.11	Baliza N.º 11	37° 06,10' 7° 38,38'	Fl(3) G 9s	-	2	Verde Alvo: ▲ 3	Lt 0,5s; Ec 1,5s Lt 0,5s; Ec 1,5s Lt 0,5s; Ec 4,5s Refletor radar
585.12	Baliza N.º 12	37° 06,15' 7° 38,30'	Fl(3) R 9s	-	2	Vermelha Alvo: ■ 3	Lt 0,5s; Ec 1,5s Lt 0,5s; Ec 1,5s Lt 0,5s; Ec 4,5s Refletor radar

Nº	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTURA m	OBSERVAÇÕES
587	APA Sul	37° 03,89' 7° 32,26'	Q(6)+LFI W 15s	-	6	Amarelo sobre preto Alvo: ▼	Lt 0,5s; Ec 0,5s Lt 0,5s; Ec 0,5s Lt 0,5s; Ec 0,5s Lt 0,5s; Ec 0,5s Lt 0,5s; Ec 0,5s Lt 0,5s; Ec 0,5s Lt 2s; Ec 7s Refletor radar Marca Cardeal Sul AIS Assinalamento APA Tavira
587.1	APA 1	37° 04,48' 7° 32,25'	FI Y 3s	-	2	Amarela Alvo: ✘ amarelo	Lt 0,5s; Ec 2,5s Refletor Radar Sincronizada com APA 2, APA 3, APA 4 APA 5 e APA 6 Assinalamento APA Tavira
587.2	APA 2	37° 05,06' 7° 32,24'	FI Y 3s	-	2	Amarela Alvo: ✘ amarelo	Lt 0,5s; Ec 2,5s Refletor Radar Sincronizada com APA 1, APA 3, APA 4 APA 5 e APA 6 Assinalamento APA Tavira
587.3	APA 3	37° 05,44' 7° 30,67'	FI Y 3s	-	2	Amarela Alvo: ✘ amarelo	Lt 0,5s; Ec 2,5s Refletor Radar Sincronizada com APA 1, APA 2, APA 4 APA 5 e APA 6 Assinalamento APA Tavira
587.35	APA N	37° 05,80' 7° 29,08'	Q W 1s	-	6	Preto sobre amarelo Alvo: ▲ 5	Lt 0,5s; Ec 0,5s Refletor radar Marca Cardeal Norte AIS Assinalamento APA Tavira
587.4	APA 4	37° 05,23' 7° 29,07'	FI Y 3s	-	2	Amarela Alvo: ✘ amarelo	Lt 0,5s; Ec 2,5s Refletor Radar Sincronizada com APA 1, APA 2, APA3 APA 5 e APA 6 Assinalamento APA Tavira
587.5	APA 5	37° 04,64' 7° 29,09'	FI Y 3s	-	2	Amarela Alvo: ✘ amarelo	Lt 0,5s; Ec 2,5s Refletor Radar Sincronizada com APA 1, APA 2, APA 3 APA 4 e APA 6 Assinalamento APA Tavira
587.6	APA 6	37° 04,26' 7° 30,68'	FI Y 3s	-	2	Amarela Alvo: ✘ amarelo	Lt 0,5s; Ec 2,5s Refletor Radar Sincronizada com APA 1, APA 2, APA 3 APA 4 e APA 5 Assinalamento APA Tavira

Nº	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTURA m	OBSERVAÇÕES
585.13	Baliza N.º 13	37° 06,02' 7° 38,62'	Fl G 3s	-	2	Verde Alvo: ▲ 3	Lt 0,5s; Ec 2,5s Refletor radar
585.14	Baliza N.º 14	37° 06,03' 7° 38,49'	Fl R 3s	-	2	Vermelha Alvo: ■ 3	Lt 0,5s; Ec 2,5s Refletor radar
585.15	Baliza N.º 15	37° 06,09' 7° 39,02'	Fl(2) G 6s	-	2	Verde Alvo: ▲ 3	Lt 0,5s; Ec 1s Lt 0,5s; Ec 4s Refletor radar
585.16	Baliza N.º 16	37° 06,03' 7° 38,82'	Fl(2) R 6s	-	2	Vermelha Alvo: ■ 3	Lt 0,5s; Ec 1s Lt 0,5s; Ec 4s Refletor radar
585.17	Baliza N.º 17	37° 06,11' 7° 39,28'	Fl(3) G 9s	-	2	Verde Alvo: ▲ 3	Lt 0,5s; Ec 1,5s Lt 0,5s; Ec 1,5s Lt 0,5s; Ec 4,5s Refletor radar
585.18	Baliza N.º 18	37° 06,10' 7° 39,18'	Fl(3) R 9s	-	2	Vermelha Alvo: ■ 3	Lt 0,5s; Ec 1,5s Lt 0,5s; Ec 1,5s Lt 0,5s; Ec 4,5s Refletor radar
585.20	Baliza N.º 20	37° 06,06' 7° 39,38'	Fl R 3s	-	3	Vermelha Alvo: ■ 3	Lt 0,5s; Ec 2,5s Refletor radar
585.22	Baliza N.º 22	37° 06,00' 7° 39,50'	Fl(2) R 6s	-	2	Vermelha Alvo: ■ 3	Lt 0,5s; Ec 1s Lt 0,5s; Ec 4s Refletor radar
ILHA DE CABANAS							
586	Baliza N.º C1	37° 08,20' 7° 35,52'	Fl G 5s	-	2	Faixas brancas e verdes 2	Lt 0,5s; Ec 4,5s
586.1	Baliza N.º C3	37° 08,20' 7° 35,49'	Fl(3) G 8s	-	2	Faixas brancas e verdes 2	Lt 0,5s; Ec 1s Lt 0,5s; Ec 1s Lt 0,5s; Ec 4,5s
589	Boia Emissário	37° 10,00' 7° 29,33'	Fl Y 5s	-	3	Amarela Alvo: ✕ amarelo	Refletor Radar Assinalamento emissário submarino
VILA REAL DE SANTO ANTÓNIO							
590 D-2246	Vila Real de Santo António	37° 11,21' 7° 24,98'	Fl W 6s	48	26 19,5	Cúpula vermelha sobre torre branca com faixas pretas e edifício branco anexo 46	Lt 0,2s; Ec 5,8s

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