

*** 122/11 -ATLÂNTICO NORTE - PORTUGAL - PORTUGAL CONTINENTAL - COSTA OESTE -
Porto de Lisboa - Seixal - Emissário Submarino - Assinalamento**

Foi fundeada uma bóia para assinalamento da saída do emissário submarino da ETAR do Seixal. Na CN 26305 (INT 1877) proceder às seguintes correcções (coordenadas em WGS 84):

Inserir o símbolo e a legenda *ETAR Seixal*
Fl.Y.5s2M  na posição 38°38,02'N / 009°04,22'W

Na Lista de Luzes, Bóias, Balizas e Sinais de Nevoeiro, Vol I, substituir a página 89/90, pela contida na Secção VII.

CN afectada	-26305 (INT 1877) [329/08;233/10]
CEN afectada	-PT526305 [284/09,400/10(T)]
PN afectada	- <i>Lista de Luzes, Bóias, Balizas e Sinais de Nevoeiro, Vol I, 2008</i> [314.45]
Origem	-Capitania do Porto de Lisboa

Nº	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTURA m	OBSERVAÇÕES
311.4	<i>Bóia N.º 10B</i>	38° 40,14' 9° 07,06'	Fl(2) R 6s	-	3	Vermelha Alvo: ■ 3	Lt 0,5s; Ec 1s; Lt 0,5s; Ec 4s Reflector radar
		38° 40,06' 9° 07,14'					
311.5	<i>Bóia N.º 9B</i>	38° 40,08' 9° 07,11'	Fl(2) G 6s	-	3	Verde Alvo: ▲ 3	Lt 0,5s; Ec 1s; Lt 0,5s; Ec 4s Reflector radar
		38° 40,00' 9° 07,19'					
311.6	<i>Bóia N.º 12B</i>	38° 39,96' 9° 06,56'	Fl(3) R 9s	-	3	Vermelha Alvo: ■ 3	Lt 0,8s; Ec 1,2s; Lt 0,8s; Ec 1,2s; Lt 0,8s; Ec 4,2s Reflector radar
		38° 39,88' 9° 06,64'					
311.7	<i>Bóia N.º 11B</i>	38° 39,89' 9° 06,59'	Fl(3) G 9s	-	3	Verde Alvo: ▲ 3	Lt 0,8s; Ec 1,2s; Lt 0,8s; Ec 1,2s; Lt 0,8s; Ec 4,2s Reflector radar
		38° 39,81' 9° 06,67'					
311.8	<i>Bóia N.º 14B</i>	38° 39,81' 9° 06,04'	Fl R 3s	-	3	Vermelha Alvo: ■ 3	Lt 0,5s; Ec 2,5s Reflector radar
		38° 39,73' 9° 06,12'					
311.9	<i>Bóia N.º 13B</i>	38° 39,76' 9° 06,16'	Fl G 3s	-	3	Verde Alvo: ▲ 3	Lt 0,5s; Ec 2,5s Reflector radar
		38° 39,68' 9° 06,24'					
312	<i>Bóia N.º 16B</i>	38° 39,56' 9° 05,77'	Fl(2) R 6s	-	3	Vermelha Alvo: ■ 3	Lt 0,5s; Ec 1s; Lt 0,5s; Ec 4s Reflector radar
		38° 39,48' 9° 05,85'					
312.1	<i>Bóia N.º 15B – 1S</i>	38° 39,43' 9° 05,76'	Q(2) G 6s	-	3	Verde Alvo: ▲ 3	Lt 0,35s; Ec 0,7s; Lt 0,35s; Ec 4,6s Reflector radar Comum ao Canal do Seixal
		38° 39,35' 9° 05,84'					
312.12	<i>Bóia N.º 18B</i>	38° 39,33' 9° 05,51'	Fl R 3s	-	3	Vermelha Alvo: ■ 3	Lt 0,5s; Ec 2,5s Reflector radar
		38° 39,25' 9° 05,59'					
312.13	<i>Bóia N.º 17B</i>	38° 39,27' 9° 05,58'	Fl G 3s	-	3	Verde Alvo: ▲ 3	Lt 0,5s; Ec 2,5s Reflector radar
		38° 39,19' 9° 05,66'					
312.14	<i>Bóia N.º 19B</i>	38° 39,16' 9° 05,26'	Fl(3) G 9s	-	3	Verde Alvo: ▲ 3	Lt 0,8s; Ec 1,2s; Lt 0,8s; Ec 1,2s; Lt 0,8s; Ec 4,2s Reflector radar
		38° 39,08' 9° 05,34'					
312.15	<i>Bóia N.º 20B</i>	38° 39,24' 9° 05,23'	Fl(3) R 9s	-	3	Vermelha Alvo: ■ 3	Lt 0,8s; Ec 1,2s; Lt 0,8s; Ec 1,2s; Lt 0,8s; Ec 4,2s Reflector radar
		38° 39,16' 9° 05,31'					

Nº	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTURA m	OBSERVAÇÕES
314.45	Bóia ETAR Seixal	38° 38,08' 9° 04,13' 38° 38,02' 9° 04,22'	Fl Y 5s	-	2	Amarela Alvo: ✕	Lt 1s, Ec 4s Assinalamento emissário submarino