

*** 255/13 - PUBLICAÇÕES NÁUTICAS DO INSTITUTO HIDROGRÁFICO –
Lista de Luzes, Boias, Balizas e Sinais de Nevoeiro, Vol. I – Correções**

Na Lista de Luzes, Boias, Balizas e Sinais de Nevoeiro, Vol I, substituir as páginas 189/190 e 191/192, pelas contidas na Secção VII.

- PN afetada** – *Lista de Luzes, Boias, Balizas e Sinais de Nevoeiro, Vol I, 2011* [638.1], [638.2], [638.3], [638.4], [638.5], [638.6], [638.11], [638.12], [638.13], [638.14], [638.15]
- Origem** – Capitania do Porto do Funchal

Nº	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTURA m	OBSERVAÇÕES
POSTO DE SOCORROS A NÁUFRAGOS (Aeroporto)							
633 D-2730.55	Esporão At the spur. <i>No esporão de abrigo.</i>	32° 41,83' 16° 45,88' 32° 42,05' 16° 46,13'	Fl G 6s	9	3	Coluna com faixas brancas e verdes 3	Lt 1s; Ec 5s
633.1 D-2730.5	Molhe Pier head. <i>Cabeça do molhe.</i>	32° 41,83' 16° 45,85' 32° 42,04' 16° 46,09'	Fl R 5s	9	3	Coluna com faixas brancas e vermelhas 3	Lt 0,5s; Ec 4,5s
634 D-2731	Aeroporto de Santa Catarina	32° 41,40' 16° 46,28' 32° 41,62' 16° 46,53'	Aero Al Fl WG 10s	-	-	Lanterna sobre a torre de controlo	-
PORTO DE RECREIO DE SANTA CRUZ							
635.4 D-2732.25	S. Pedro W Pier head. <i>Cabeça do molhe.</i>	32° 40,83' 16° 47,38' 32° 41,05' 16° 47,62'	Fl G 4s	4	2	Coluna verde sobre estrutura branca com faixa verde 3	Lt 0,8s; Ec 3,2s
635.5 D-2732.2	S. Pedro E Pier head. <i>Cabeça do molhe.</i>	32° 40,84' 16° 47,35' 32° 41,05' 16° 47,59'	Fl R 4s	7	3	Coluna com faixas brancas e vermelhas 3	Lt 0,5s; Ec 3,5s
PORTO DO FUNCHAL							
637 D-2738	Molhe Pier head. <i>Cabeça do molhe.</i>	32° 38,30' 16° 54,17' 32° 38,52' 16° 54,41'	Fl R 5s	15	8	Torre com faixas brancas e vermelhas 6	Vis 275-075 (160) Lt 1s; Ec 4s

N°	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTURA m	OBSERVAÇÕES
638.11	Bóia ZAT1	32° 38,48' 16° 54,30' 32° 38,70' 16° 54,54'	Fl Y 2s	-	1	Amarela Alvo: ✕	Lt 0,5s; Ec 1,5s Reflector radar
638.12	Bóia ZAT2	32° 38,49' 16° 54,15' 32° 38,71' 16° 54,40'	Fl Y 2s	-	1	Amarela Alvo: ✕	Lt 0,5s; Ec 1,5s Reflector radar
638.13	Bóia ZAT3	32° 38,51' 16° 54,02' 32° 38,73' 16° 54,27'	Fl Y 2s	-	1	Amarela Alvo: ✕	Lt 0,5s; Ec 1,5s Reflector radar
638.14	Bóia ZAT4	32° 38,49' 16° 53,90' 32° 38,71' 16° 54,15'	Fl Y 2s	-	1	Amarela Alvo: ✕	Lt 0,5s; Ec 1,5s Reflector radar
638.15	Bóia ZAT5	32° 38,49' 16° 53,70' 32° 38,71' 16° 53,95'	Fl Y 2s	-	1	Amarela Alvo: ✕	Lt 0,5s; Ec 1,5s Reflector radar

Nº	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTURA m	OBSERVAÇÕES
639 <i>D-2739</i>	Marina - Molhe E Marina's pier head. <i>Cabeça do molhe da marina.</i>	32° 38,47' 16° 54,40' 32° 38,69' 16° 54,65'	F G	10	2	Coluna com faixas brancas e verdes 7	-
639.1 <i>D-2739.2</i>	Marina - Molhe W Marina's pier head. <i>Cabeça do molhe da marina.</i>	32° 38,49' 16° 54,42' 32° 38,70' 16° 54,66'	F R	11	3	Coluna com faixas vermelhas e brancas 8	-
PRAIA DO CLUBE NAVAL							
641 <i>D-2741.3</i>	Cabos Gorgulho At the beach <i>Na praia</i>	32° 37,97' 16° 55,89' 32° 38,19' 16° 56,14'	Fl(2) R 8s	24	9 1,7Day	Lanterna em parede pintada com faixas vermelhas	Vis 330-025 (55) Lt 1s; Ec 1s; Lt 1s; Ec 5s Assinalamento cabos submarinos
PRAIA FORMOSA							
643	<i>ODAS CSA 94D</i>	32° 37,12' 16° 56,45' 32° 37,34' 16° 56,70'	Fl(5) Y 20s	-	2	Amarela com a inscrição CSA 94D	Bóia Oceanográfica

07/2013
09/2012
12/2011

N°	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTURA m	OBSERVAÇÕES
646	MACSIMAR 2	32° 38,25' 16° 57,68' 32° 38,47' 16° 57,92'	Fl(6) Y 18s	-	2	Amarela	Bóia Oceanográfica Projecto MACSIMAR