

≠ 145/09 - ATLÂNTICO NORTE – PORTUGAL – ARQUIPÉLAGO DA MADEIRA – ILHA DA MADEIRA –  
Porto de Machico – Assinalamento

Entrou em funcionamento um novo farolim no porto de Machico e foram alteradas as características do farolim já existente.

Nas CN 36402 (INT 1920) e 37501 inserir, por colagem, os anexos gráficos contidos na Secção VIII.

Na Lista de Luzes, Bóias, Balizas e Sinais de Nevoeiro, Vol I, substituir as páginas 155/156 e 157/158 pelas contidas na Secção VII.

<b>CN afectada</b>	–36402 (INT 1920) [223/07; 288/08], 37501 [224/07; 288/08]
<b>CEN afectada</b>	–PT436402 [162/08; 288/08], PT538504 [124/08; 288/08]
<b>PN afectada</b>	– <i>Lista de Luzes, Bóias, Balizas e Sinais de Nevoeiro, Vol I, 2008</i> [629(D-2730)], [629.5]
<b>Origem</b>	–Capitania do Porto do Funchal

N°	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTURA m	OBSERVAÇÕES
<b>ILHA DA MADEIRA</b>							
<b>624</b> <i>D-2726</i>	<b>S. Lourenço</b>	32° 43,60' 16° 39,16'  32° 43,82' 16° 39,41'	Fl W 5s	103	<b>20</b>	Torre branca com cúpula vermelha e edifício anexo branco 10	Lt 0,1s; Ec 4,9s
<b>626</b> <i>D-2726.3</i>	<i>ODAS CSA 94</i>	32° 43,20' 16° 43,70'  32° 43,42' 16° 43,94'	Fl(5) Y 20s	-	2	Amarela com a inscrição CSA 94	Bóia Oceanográfica
QUINTA DO LORDE							
<b>627</b> <i>D-2727</i>	Molhe S  Pier head. <i>Cabeça do molhe.</i>	32° 44,22' 16° 42,61'  32° 44,44' 16° 42,82'	Fl(2) G 5s	9	6	Poste com faixas brancas e verdes 6	Lt 0,3s; Ec 1s; Lt 0,3s; Ec 3,4s
<b>627.1</b> <i>D-2727.5</i>	Molhe N  Pier head. <i>Cabeça do molhe.</i>	32° 44,25' 16° 42,56'  32° 44,47' 16° 42,81'	Fl(2) R 5s	9	3	Poste com faixas brancas e vermelhas 6	Lt 0,3s; Ec 1s; Lt 0,3s; Ec 3,4s
CANIÇAL							
<b>628.1</b>	<i>Bóia C1</i>	32° 44,05' 16° 43,17'  32° 44,21' 16° 43,41'	Q(5) Y 10s	-	4	Amarela	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 Reflector radar
<b>628.2</b>	<i>Bóia C2</i>	32° 44,05' 16° 43,22'  32° 44,26' 16° 43,46'	Q(4) Y 10s	-	4	Amarela	Lt 0,3s; Ec 0,7s; Lt 0,3s; Ec 0,7s; Lt 0,3s; Ec 0,7s; Lt 0,3s; Ec 6,7s Reflector radar
<b>628.3</b>	<i>Bóia C3</i>	32° 44,16' 16° 43,17'  32° 44,38' 16° 43,41'	Fl Y 3s	-	4	Amarela	Lt 0,3s; Ec 2,7s Reflector radar
<b>628.4</b>	<i>Bóia C4</i>	32° 44,17' 16° 43,21'  32° 44,38' 16° 43,46'	Fl Y 3s	-	4	Amarela	Lt 0,3s; Ec 2,7s Reflector radar
<b>628.7</b> <i>D-2727.7</i>	Molhe Caniçal  Pier head. <i>Cabeça do molhe.</i>	32° 43,75' 16° 43,89'  32° 43,97' 16° 44,14'	Fl G 5s	15	9	Torre com faixas brancas e verdes 4	Lt 1s; Ec 4s
<b>628.8</b> <i>D-2727.75</i>	Caniçal Interior  Pier head. <i>Cabeça do molhe.</i>	32° 43,87' 16° 43,82'  32° 44,09' 16° 44,07'	Fl R 5s	8	6	Torre com faixas brancas e vermelhas 3	Lt 1s; Ec 4s

N°	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTURA m	OBSERVAÇÕES
629.5	Molhe Praia Pier head. <i>Na Cabeça do molhe.</i>	32° 42,84' 16° 45,44' 32° 43,06' 16° 45,68'	Fl(3) R 8s	6	5	Coluna com faixas vermelhas e brancas 3,4	Lt 0,5s; Ec 1s; Lt 0,5s; Ec 1s; Lt 0,5s; Ec 4,5s

02/2009

N°	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTURA m	OBSERVAÇÕES
MACHICO							
<b>629</b> D-2730	Cais	32° 42,81' 16° 45,38'	Fl(3) G 8s	7	6	Coluna com faixas verdes e brancas 2,5	Lt 0,5s; Ec 1s; Lt 0,5s; Ec 1s; Lt 0,5s; Ec 4,5s
	Pier head. <i>Na Cabeça do molhe.</i>	32° 43,03' 16° 45,63'					
<b>631</b> D-2728	São Roque	32° 42,63' 16° 45,60'	LFl WR 5s	7	W 9 R 7	Coluna com faixas vermelhas e brancas 4	230-R-265-W-230 Lt 2s; Ec 3s
		32° 42,85' 16° 45,84'					
<b>633</b> D-2730.55	Esporão	32° 41,83' 16° 45,88'	Fl G 6s	9	3	Poste com faixas brancas e verdes 3	Lt 1s; Ec 5s
	At the spur. <i>No esporão de abrigo.</i>	32° 42,05' 16° 46,13'					
<b>633.1</b> D-2730.5	Molhe	32° 41,83' 16° 45,85'	Fl R 5s	9	3	Torre com faixas brancas e vermelhas 3	Lt 0,5s; Ec 4,5s
	Pier head. <i>Cabeça do molhe do Posto de Socorros a Naufragos.</i>	32° 42,04' 16° 46,09'					
<b>634</b> D-2731	Aeroporto de Santa Catarina	32° 41,40' 16° 46,28'	Aero Al Fl WG 10s	-	-	Torre de controlo	-
		32° 41,62' 16° 46,53'					
SANTA CRUZ							
<b>635</b> D-2732	Cais	32° 41,04' 16° 46,83'	Fl G 5s	10	6	Torre com faixas verdes e brancas 5	Lt 1s; Ec 4s
	Pier head. <i>Na Cabeça do molhe.</i>	32° 41,25' 16° 47,07'					
<b>635.4</b> D-2732.25	S. Pedro W	32° 40,83' 16° 47,38'	Fl G 4s	4	2	Poste com faixas brancas e verdes 3	Lt 0,8s; Ec 3,2s
	Pier head. <i>Cabeça do molhe.</i>	32° 41,05' 16° 47,62'					
<b>635.5</b> D-2732.2	S. Pedro E	32° 40,84' 16° 47,35'	Fl R 4s	7	3	Poste com faixas brancas e vermelhas 3	Lt 0,5s; Ec 3,5s
	Pier head. <i>Cabeça do molhe.</i>	32° 41,05' 16° 47,59'					
<b>636</b>	<i>ODAS Garajau</i>	32° 37,48' 16° 50,44'	Fl(5) Y 20s	-	2	Amarela	Bóia Oceanográfica Projecto ALEMARC
		32° 37,70' 16° 50,68'					
FUNCHAL							
<b>637</b> D-2738	Molhe	32° 38,30' 16° 54,17'	Fl R 5s	15	8	Coluna com faixas brancas e vermelhas 6	Vis 275-075 (160) Lt 1s; Ec 4s
	Pier head. <i>Cabeça do molhe.</i>	32° 38,52' 16° 54,41'					
<b>639</b> D-2739	Marina - Molhe E	32° 38,47' 16° 54,40'	F G	10	2	Coluna com faixas brancas e verdes 7	-
	Marina's pier head. <i>Cabeça do molhe da marina.</i>	32° 38,69' 16° 54,65'					

N°	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTURA m	OBSERVAÇÕES
----	--------------------	-------------------	-----------------------------	---------------	---------------	-----------------------	-------------

---