

*** 205/15 - ATLÂNTICO NORTE – PORTUGAL – ARQUIPÉLAGO DOS AÇORES –
ILHAS FLORES / CORVO - Farolins estabelecidos**

Entraram em funcionamento os novos farolins de assinalamento dos cabos submarinos.

No plano geral (1:75 000) e no plano C (1: 5 000) da CN 46401 inserir, por colagem, os anexos gráficos contidos na Secção VIII.

Na Lista de Luzes, Boias, Balizas e Sinais de Nevoeiro, Vol. I substituir as páginas 235/236 e 239/240, pelas contidas na Secção VII.

CN afetada	– 46401 [119/03;188/14]
CEN afetada	– PT446401 [347/13;160/15(P)], PT548501 [314/06;188/14)],
PN afetada	– <i>Lista de Luzes, Boias, Balizas e Sinais de Nevoeiro, Vol. I, 2013</i> [870], [881.5]
Origem	– Capitania do Porto das Flores

Nº	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTIMETRIA m	OBSERVAÇÕES
ILHA DO FAIAL							
853	<i>ODAS BOND 4</i>	38° 35,26' 28° 32,29'	Fl(5) Y 20s	-	2	Amarela	Universidade dos Açores CLIMAAT
		38° 35,25' 28° 32,22'					
854 <i>D-2692</i>	Ribeirinha	38° 35,75' 28° 36,22'	Fl(3) W 20s	136	12	Coluna branca 6	Lt 0,5s; Ec 3s Lt 0,5s; Ec 3s Lt 0,5s; Ec 12,5s
		38° 35,74' 28° 36,15'					
855 <i>D-2693</i>	Cabos Almoxarife At Almoxarife beach <i>Na praia de Almoxarife</i>	38° 33,19' 28° 36,58'	Fl(2) R 8s	10	9 4,7Day	Coluna com faixas brancas e vermelhas 4	Lt 1s; Ec 1s Lt 1s; Ec 5s Dir 224,5 Assinalamento cabos submarinos
		38° 33,18' 28° 36,52'					
HORTA							
856 <i>D-2696</i>	Boa Viagem On the wall. <i>Na muralha.</i>	38° 32,23' 28° 37,60'	Iso WRG 6s	13	W 9 R 6 G 6	Poste com faixas brancas e vermelhas e alvo vermelho em losango 6	Lt 3s; Ec 3s Dir 285 276-G-282-W-288-R-294
		38° 32,23' 28° 37,54'					
860 <i>D-2694</i>	Molhe Sul Pier head. <i>Cabeça do molhe.</i>	38° 32,04' 28° 37,33'	Fl R 3s	20	11	Cúpula vermelha sobre estrutura metálica branca 15	Lt 1s; Ec 2s
		38° 32,03' 28° 37,28'					
860.5 <i>D-2695</i>	Molhe Norte Pier head. <i>Cabeça do molhe.</i>	38° 32,27' 28° 37,39'	Fl G 3s	13	9	Coluna com faixas brancas e verdes	Lt 1s; Ec 2s
		38° 32,26' 28° 37,32'					
861 <i>D-2694.5</i>	Marina Pier head. <i>Cabeça do molhe.</i>	38° 31,91' 28° 37,55'	Fl(2) G 5s	7	2	Poste	Lt 0,3s; Ec 0,7s Lt 0,3s; Ec 3,7s
		38° 31,90' 28° 37,48'					
862 <i>D-2697</i>	Porto (ant.) Front. <i>Anterior.</i>	38° 31,66' 28° 37,58'	Iso G 2s	14	2	Poste com faixas brancas e vermelhas Alvo: X vermelho 8	Ldg 195,3°
		38° 31,66' 28° 37,52'					
862.1 <i>D-2697.1</i>	Porto (post.) Rear. 12m from front. <i>Posterior. A 12m do anterior.</i>	38° 31,66' 28° 37,59'	Iso G 2s	16	2	Poste com faixas brancas e vermelhas Alvo: X vermelho 9	Ldg 195,3°
		38° 31,65' 28° 37,52'					

Nº	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTURA m	OBSERVAÇÕES
870	Cabos Boqueirão At Boqueirão Flores <i>No Boqueirão das Flores</i>	39° 27,70' 31° 07,47' 39° 27,78' 31° 07,72'	Fl(2) R 8s	16	4	Poste com faixas brancas e vermelhas 3	Lt 1s; Ec 1s Lt 1s; Ec 5s Vis 525-102 (50) Assinalamento cabos submarinos

Nº	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTURA m	OBSERVAÇÕES
872 D-2702.4	Porto Velho (ant.) Front. <i>Anterior.</i>	39° 27,17' 31° 07,27' 39° 27,25' 31° 07,53'	LFI G 5s	16	4	Poste com faixas brancas e vermelhas sobre um muro	Lt 2s; Ec 3s Ldg 261,6°
872.1 D-2702.41	Porto Velho (post.) Rear. 17m from front. <i>Posterior. A 17m do anterior.</i>	39° 27,17' 31° 07,29' 39° 27,25' 31° 07,54'	LFI G 5s	19	4	Poste com faixas brancas e vermelhas na parede de uma casa	Lt 2s; Ec 3s Ldg 261,6°
873 D-2703	Porto das Poças (ant.) Front. <i>Anterior.</i>	39° 27,00' 31° 07,37' 39° 27,08' 31° 07,63'	FI R 3s	8	5	Poste com faixas brancas e vermelhas sobre uma rocha 5	Lt 1s; Ec 2s Ldg 284,6°
873.1 D-2703.1	Porto das Poças (post.) Rear. 40m from front. <i>Posterior. A 40m do anterior.</i>	39° 27,00' 31° 07,40' 39° 27,08' 31° 07,66'	FI R 3s	17	5	Poste com faixas brancas e vermelhas 5	Lt 1s; Ec 2s Ldg 284,6°
LAJES DAS FLORES							
874 D-2705	Porto das Lajes Pier head. <i>Cabeça do molhe.</i>	39° 22,67' 31° 09,69' 39° 22,75' 31° 09,95'	FI(2) R 12s	15	9	Coluna com faixas brancas e vermelhas	Lt 0,5s; Ec 1s Lt 0,5s; Ec 10s
874.2 D-2704.8	Molhe de Abrigo Pier head. <i>Cabeça do molhe.</i>	39° 22,71' 31° 09,91' 39° 22,79' 31° 10,16'	FI R 5s	10	2	Coluna com faixas brancas e vermelhas	Lt 0,5s; Ec 4,5s
874.3 D-2704.7	Cais	39° 22,69' 31° 09,93' 39° 22,77' 31° 10,18'	FI G 5s	7	2	Coluna com faixas brancas e verdes	Lt 0,5s; Ec 4,5s
874.5 D-2705.5	Praia	39° 22,73' 31° 10,02' 39° 22,81' 31° 10,27'	Iso WRG 6s	10	W 9 R 6 G 6	Coluna com faixas brancas e vermelhas e alvo vermelho em losango	Lt 3s; Ec 3s Dir 270 265,5-G-268,5-W-271,5 – R -274,5
877 D-2704	Ponta das Lajes	39° 22,46' 31° 10,35' 39° 22,54' 31° 10,61'	FI(3) W 28s	88	26 25,5	Torre branca com cúpula vermelha e edifício anexo 16	Lt 0,3s; Ec 4s Lt 0,3s; Ec 4s Lt 0,3s; Ec 19,1s Vis 263-054 (151)
877.5	ODAS BOND 3	39° 22,12' 31° 09,63' 39° 22,13' 31° 09,74'	FI(5) Y 20s	-	2	Amarela	Universidade dos Açores CLIMAAT

Nº	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTURA m	OBSERVAÇÕES
881.5	Cabos Boqueirão At Boqueirão Corvo <i>No Boqueirão do Corvo</i>	39° 40,13' 31° 06,48' 39° 40,21' 31° 06,73'	Fl(2) R 8s	12	3	Poste com faixas brancas e vermelhas 3	Lt 1s; Ec 1s Lt 1s; Ec 5s Vis 137-212 (75) Assinalamento cabos submarinos