

*** 281/12 - PUBLICAÇÕES NÁUTICAS DO INSTITUTO HIDROGRÁFICO –
Lista de Luzes, Boias, Balizas e Sinais de Nevoeiro, Vol. I – Lajes das Flores – Correções**

Avisos cancelados – ANAV 1144/12, ANAV 1145/12, ANAV 1146/12, AN 158/12(T)

Na Lista de Luzes, Boias, Balizas e Sinais de Nevoeiro, Vol I, substituir as páginas 237/238 e 239/240, pelas contidas na Secção VII.

- PN afetada** – *Lista de Luzes, Boias, Balizas e Sinais de Nevoeiro, Vol I, 2011* [874(D-2705)], [874.2], [874.3], [874.5], [875(D-2704.5)], [876(D-2704.51)]
- CEN afetadas** – PT446401 [385/11;158/12(T)], PT548503 [244/08;158/12(T)]
- Origem** – Instituto Hidrográfico

N°	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTURA m	OBSERVAÇÕES
PONTA DOS CEDROS							
869 <i>D-2700</i>	Ponta dos Cedros	38° 38,29' 28° 43,36'	Fl W 7s	149	12	Lanterna sobre estrutura branca 4	Lt 1s; Ec 6s
		38° 38,29' 28° 43,29'					
PORTUGAL – ARQUIPÉLAGO DOS AÇORES – GRUPO OCIDENTAL (Datum Observatório 66 / Observatório 66 Datum) (<i>Coordenadas em WGS 84 / Coordinates in WGS 84</i>)							
ILHA DAS FLORES							
SANTA CRUZ DAS FLORES							
871 <i>D-2702</i>	Santa Cruz	39° 27,19' 31° 07,23'	Fl R 5s	14	4	Coluna com faixas brancas e vermelhas 6	Vis 156-308 (152) Lt 1s; Ec 4s
		39° 27,27' 31° 07,48'					
872 <i>D-2702.4</i>	Porto Velho (ant.) Front. <i>Anterior.</i>	39° 27,17' 31° 07,27'	LFl G 5s	14	4	Coluna com faixas brancas e vermelhas sobre um muro	Ldg 261,6° Lt 2s; Ec 3s
		39° 27,25' 31° 07,53'					
872.1 <i>D-2702.41</i>	Porto Velho (post.) Rear. 17m from front. <i>Posterior. A 17m do anterior.</i>	39° 27,17' 31° 07,29'	LFl G 5s	16	4	Coluna com faixas brancas e vermelhas junto a uma casa	Ldg 261,6° Lt 2s; Ec 3s
		39° 27,25' 31° 07,54'					
873 <i>D-2703</i>	Porto das Poças (ant.) Front. <i>Anterior.</i>	39° 27,00' 31° 07,37'	Fl R 3s	9	5	Coluna com faixas brancas e vermelhas sobre uma rocha 5	Ldg 284,6° Lt 1s; Ec 2s
		39° 27,08' 31° 07,63'					
873.1 <i>D-2703.1</i>	Porto das Poças (post.) Rear. 40m from front. <i>Posterior. A 40m do anterior.</i>	39° 27,00' 31° 07,40'	Fl R 3s	18	5	Coluna com faixas brancas e vermelhas 5	Ldg 284,6° Lt 1s; Ec 2s
		39° 27,09' 31° 07,65'					
LAJES DAS FLORES							
874 <i>D-2705</i>	Porto das Lajes Pier head. <i>Cabeça do molhe.</i>	39° 22,67' 31° 09,69'	Fl(2) R 12s	10	9	Coluna com faixas brancas e vermelhas	Lt 0,5s; Ec 1s; Lt 0,5s; Ec 10s
		39° 22,75' 31° 09,95'					

N°	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTURA m	OBSERVAÇÕES
874.2	Molhe de Abrigo Pier head. <i>Cabeça do molhe.</i>	39° 22,71' 31° 09,91' 39° 22,79' 31° 10,16'	F1 R 5s	10	2		Lt 0,5s; Ec 4,5s
874.3	Cais	39° 22,69' 31° 09,93' 39° 22,77' 31° 10,18'	F1 G 5s	7	2		Lt 0,5s; Ec 4,5s
874.5	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	Dir 270 265,5-G-268,5-W-271,5-R-274,5 Lt 3s; Ec 3s

08/2012

N°	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTURA m	OBSERVAÇÕES
877 <i>D-2704</i>	Ponta das Lajes	39° 22,46' 31° 10,35' 39° 22,54' 31° 10,61'	FI(3) W 28s	99	26 25,5	Torre branca com cúpula vermelha e edifício anexo 16	Vis 263-054 (151) Lt 0,3s; Ec 4s; Lt 0,3s; Ec 4s; Lt 0,3s; Ec 19,1s
877.5	<i>ODAS BOND 3</i>	39° 22,03' 31° 09,55' 39° 22,11' 31° 09,81'	FI(5) Y 20s	-	2	Amarela	Universidade dos Açores CLIMAAT
FAJÃ GRANDE							
878 <i>D-2706</i>	Fajã Grande	39° 27,48' 31° 15,52' 39° 27,56' 31° 15,78'	FI W 5s	14	4	Coluna com faixas brancas e vermelhas 6	Lt 1s; Ec 4s
878.5 <i>D-2706.3</i>	Fajã Grande (ant.) Front. <i>Anterior.</i>	39° 27,38' 31° 15,57' 39° 27,46' 31° 15,82'	Oc G 6s	-	-	Poste	Ldg 156,4° Lt 4s; Ec 2s
878.6 <i>D-2706.31</i>	Fajã Grande (post.) Rear. 28m from front. <i>Posterior. A 28m do anterior.</i>	39° 27,36' 31° 15,56' 39° 27,44' 31° 15,81'	Oc G 6s	-	-	Poste	Ldg 156,4° Lt 4s; Ec 2s
PONTA DO ALBARNAZ							
879 <i>D-2708</i>	Albarnaz	39° 31,12' 31° 13,89' 39° 31,20' 31° 14,14'	FI W 5s	104	22	Torre branca com cúpula vermelha e edifício anexo 15	Vis 035-258 (223) Lt 0,2s; Ec 4,8s

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