

*** 280/12 - PUBLICAÇÕES NÁUTICAS DO INSTITUTO HIDROGRÁFICO –**
Lista de Luzes, Boias, Balizas e Sinais de Nevoeiro, Vol. I – Porto da Horta – Correções

Na Lista de Luzes, Boias, Balizas e Sinais de Nevoeiro, Vol I, substituir as páginas 233/234 e 235/236, pelas contidas na Secção VII.

- PN afetada** – *Lista de Luzes, Boias, Balizas e Sinais de Nevoeiro, Vol I, 2011* [856(D-2696)], [857.1], [857.2], [857.3], [860(D-2694)], [860.5], [861]
- Origem** – Instituto Hidrográfico

| N° | NOME E LOCALIZAÇÃO | LAT. LONG. N/W | CARACTERÍSTICA ABREVIADA | ALTITUDE m | ALCANCES M | DESCRIÇÃO ALTURA m | OBSERVAÇÕES |
|----------------------------------|--|--|-----------------------------|---------------|-------------------|--|--|
| SANTO AMARO | | | | | | | |
| 850 <i>D-2689.4</i> | Santo Amaro (ant.) Front. <i>Anterior</i> | 38° 27,37' 28° 10,07' 38° 27,36' 28° 10,01' | Oc R 6s | 7 | 7 | Lanterna vermelha em poste com faixas brancas e vermelhas 6 | Ldg 180,9° Lt 4s; Ec 2s |
| 850.1 <i>D-2689.41</i> | Santo Amaro (post.) Rear. 30m from front. <i>Posterior. A 30m do anterior.</i> | 38° 27,36' 28° 10,08' 38° 27,35' 28° 10,02' | Oc R 6s | 9 | 7 | Lanterna vermelha em poste com faixas brancas e vermelhas 6 | Ldg 180,9° Lt 4s; Ec 2s |
| ILHA DO FAIAL | | | | | | | |
| 853 | <i>ODAS BOND 4</i> | 38° 35,26' 28° 32,29' 38° 35,25' 28° 32,22' | Fl(5) Y 20s | - | 2 | Amarela | Universidade dos Açores CLIMAAT |
| 854 <i>D-2692</i> | Ribeirinha | 38° 35,75' 28° 36,22' 38° 35,74' 28° 36,15' | 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 |
| 855 <i>D-2693</i> | Cabos Almoxarife At Almoxarife beach <i>Na praia de Almoxarife</i> | 38° 33,19' 28° 36,58' 38° 33,18' 28° 36,51' | Fl(2) R 8s | 7 | 9 4,7Day | Coluna com faixas brancas e vermelhas 4 | Dir 224,5 Lt 1s; Ec 1s; Lt 1s; Ec 5s Assinalamento cabos submarinos |
| HORTA | | | | | | | |
| 856 <i>D-2696</i> | Boa Viagem Near chapel. <i>Próximo de ermida.</i> | 38° 32,23' 28° 37,60' 38° 32,22' 28° 37,55' | Iso WRG 6s | 13 | W 9 R 6 G 6 | Poste com faixas brancas e vermelhas e alvo vermelho em losango 6 | Dir 285 276-G-282-W-288-R-294 Lt 3s; Ec 3s |

| N° | NOME E LOCALIZAÇÃO | LAT. LONG. N/W | CARACTERÍSTICA ABREVIADA | ALTITUDE m | ALCANCES M | DESCRIÇÃO ALTURA m | OBSERVAÇÕES |
|-------|--|--|-----------------------------|---------------|---------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| 860.5 | Molhe Norte Pier head. <i>Cabeça do molhe.</i> | 38° 32,27' 28° 37,39' 38° 32,26' 28° 37,33' | Fl G 3s | 13 | 9 | Poste com faixas brancas e verdes | Lt 1s; Ec 2s |
| 861 | Marina Pier head. <i>Cabeça do molhe.</i> | 38° 31,91' 28° 37,54' 38° 31,90' 28° 37,48' | Fl(2) G 5s | 7 | 2 | Poste | Lt 0,3s; Ec 0,7s Lt 0,3s; Ec 3,7s |

| Nº | NOME E LOCALIZAÇÃO | LAT. LONG. N/W | CARACTERÍSTICA ABREVIADA | ALTITUDE m | ALCANCES M | DESCRIÇÃO ALTURA m | OBSERVAÇÕES |
|---------------------------------|--|--------------------------|-----------------------------|---------------|---------------|--|---|
| 858 | <i>ODAS HORTA</i> | 38° 32,24' 28° 37,08' | Fl(5) Y 20s | - | 3 | Amarela | Zona de obras do Porto da Horta |
| | | 38° 32,24' 28° 37,02' | | | | | |
| 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' | | | | | |
| 862 <i>D-2697</i> | Porto (ant.) Front. <i>Anterior.</i> | 38° 31,68' 28° 37,58' | Iso G 2s | 14 | 2 | Coluna com faixas brancas e vermelhas Alvo: ✖ vermelho 8 | Ldg 195,8° |
| | | 38° 31,65' 28° 37,53' | | | | | |
| 862.1 <i>D-2697.1</i> | Porto (post.) Rear. 12m from front. <i>Posterior. A 12m do anterior.</i> | 38° 31,67' 28° 37,58' | Iso G 2s | 16 | 2 | Coluna com faixas brancas e vermelhas Alvo: ✖ vermelho 9 | Ldg 195,8° |
| | | 38° 31,65' 28° 37,53' | | | | | |
| 863 <i>D-2697.5</i> | Cabos Pim At Porto Pim <i>No porto Pim</i> | 38° 31,52' 28° 38,50' | Fl(2) R 8s | 9 | 9 1,7Day | Coluna com faixas brancas e vermelhas 4 | Vis 345-013 (28) Lt 1s; Ec 1s; Lt 1s; Ec 5s Assinalamento cabos submarinos |
| | | 38° 31,51' 28° 38,45' | | | | | |
| | FETEIRA | | | | | | |
| 864 <i>D-2698</i> | Feteira (ant.) Front. <i>Anterior.</i> | 38° 31,43' 28° 40,37' | Oc G 6s | 7 | 5 | Coluna com faixas brancas e vermelhas 3 | Ldg 340,9° Lt 4s; Ec 2s |
| | | 38° 31,42' 28° 40,32' | | | | | |
| 864.1 <i>D-2698.1</i> | Feteira (post.) Rear. <i>Posterior.</i> | 38° 31,44' 28° 40,38' | Oc G 6s | 10 | 5 | Coluna com faixas brancas e vermelhas 5 | Ldg 340,9° Lt 4s; Ec 2s |
| | | 38° 31,43' 28° 40,32' | | | | | |
| 865 <i>D-2698.6</i> | Gaivota | 38° 31,19' 28° 40,96' | Fl W 3s | 12 | 5 | Coluna amarela | Lt 1s; Ec 2s Luz aeronáutica de apoio ao Aeroporto do Faial |
| | | 38° 31,18' 28° 40,91' | | | | | |
| | VALE FORMOSO | | | | | | |
| 868 <i>D-2699</i> | Vale Formoso | 38° 34,87' 28° 48,73' | LFl(2) W 10s | 114 | 13 | Lanterna vermelha sobre torre branca 14 | Lt 2s; Ec 2s; Lt 2s; Ec 4s |
| | | 38° 34,86' 28° 48,67' | | | | | |

| Nº | NOME E LOCALIZAÇÃO | LAT. LONG. N/W | CARACTERÍSTICA ABREVIADA | ALTITUDE m | ALCANCES M | DESCRIÇÃO ALTURA m | OBSERVAÇÕES |
|----|--------------------|-------------------|-----------------------------|---------------|---------------|-----------------------|-------------|
|----|--------------------|-------------------|-----------------------------|---------------|---------------|-----------------------|-------------|
