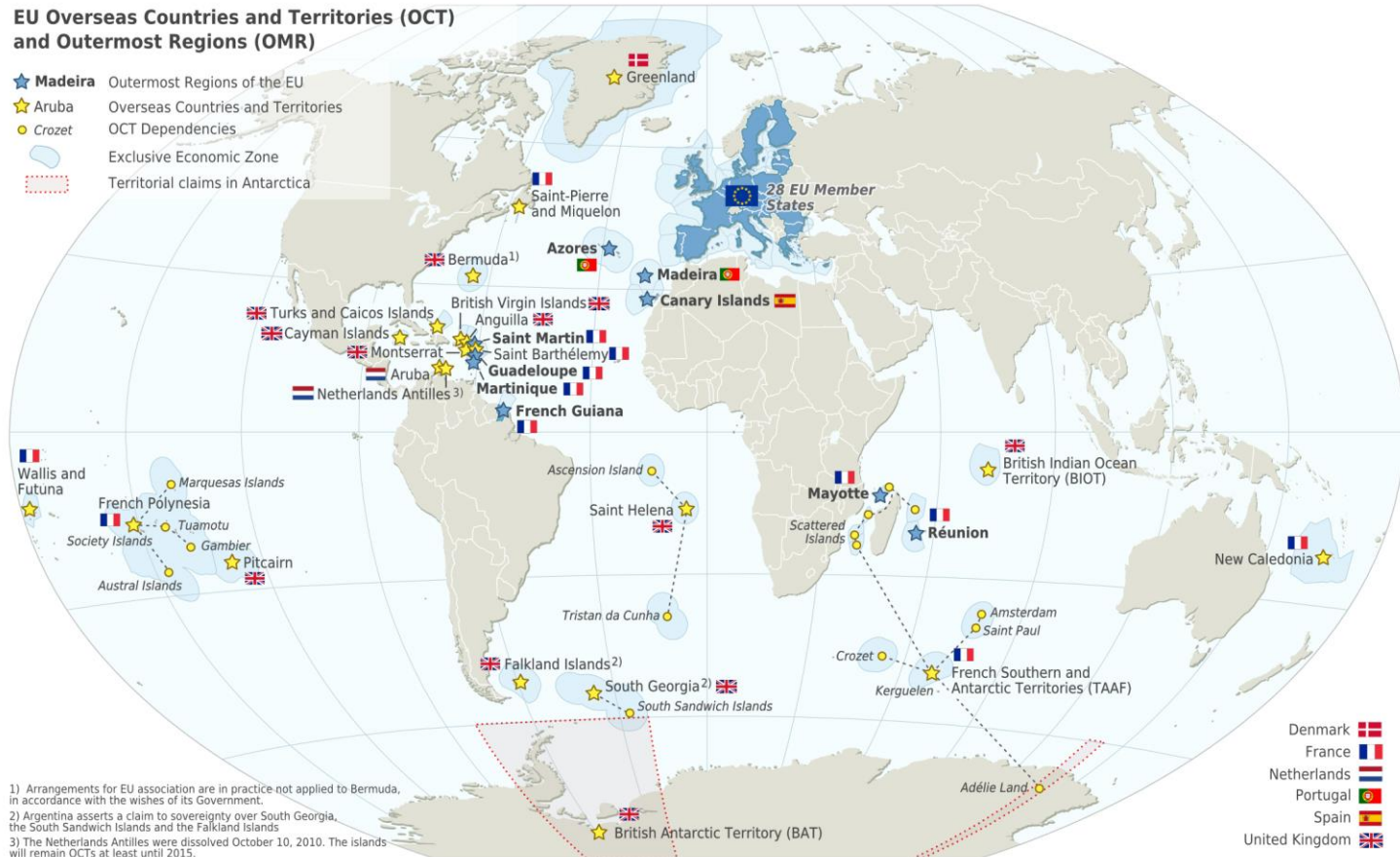


PLANEAMENTO VIAGEM - AÇORES

EU Overseas Countries and Territories (OCT) and Outermost Regions (OMR)

- ★ **Madeira** Outermost Regions of the EU
- ☆ **Aruba** Overseas Countries and Territories
- **Crozet** OCT Dependencies
- Exclusive Economic Zone
- ⋯ Territorial claims in Antarctica



1) Arrangements for EU association are in practice not applied to Bermuda, in accordance with the wishes of its Government.
 2) Argentina asserts a claim to sovereignty over South Georgia, the South Sandwich Islands and the Falkland Islands
 3) The Netherlands Antilles were dissolved October 10, 2010. The islands will remain OCTs at least until 2015.

- Denmark 
- France 
- Netherlands 
- Portugal 
- Spain 
- United Kingdom 



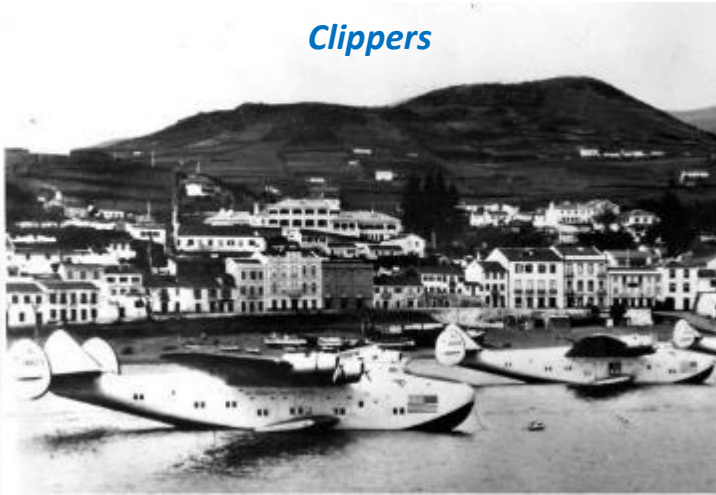
ESTE PLANEAMENTO DE CRUZEIRO FOI FEITO PARA AJUDAR O COMANDANTE/SKIPPER NO ARQUIPÉLAGO DOS AÇORES. ESPERO QUE ESTES SLIDES POSSAM ORIENTAR A SUA VIAGEM.

VENTOS BONANÇOSOS E MARES CALMOS

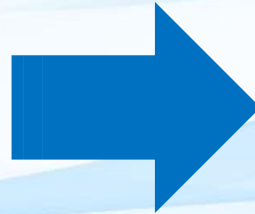
Estas orientações devem ser lidas em conjunto com as publicações de referência, e estão subordinadas à legislação portuguesa (regional e nacional) e às diretivas comunitárias. A legislação é alterada de tempos em tempos, e as informações são promulgadas em sites relevantes e publicações oficiais. No caso de qualquer inconsistência entre estas orientações e a legislação ou as informações promulgadas em sites oficiais, as normas existentes na legislação e de sites oficiais têm incontornável e inequívocamente precedência.

PASSADO

Clippers



1939 a 1945



FUTURO

Superyachts



SÉCULO XXI



Índice

1. CARTAS HIDROGRÁFICAS
2. INFORMAÇÃO SOBRE OS PORTOS
 - 2.1 DISTÂNCIAS ENTRE OS PORTOS
 - 2.2 VELOCIDADE MÉDIA
 - 2.3 WAYPOINTS
 - 2.4 PORTOS DE ARRIBADA
3. AJUDAS À NAVEGAÇÃO, INCLUI DGPS, AIS, VTS, ETC
4. INFORMAÇÃO CLIMATOLÓGICA E OCEANOGRÁFICA
 - 4.1 VENTOS PREDOMINANTES
 - 4.2 CORRENTES
 - 4.3 AGITAÇÃO MARÍTIMA



Índice

5. SUPORTE METEOROLÓGICO

- 5.1 ÁREAS METEOROLÓGICAS OCEÂNICAS
- 5.2 RADIO STATIONS WHICH TRANSMITTED *facsimile* WEATHER CHARTS
- 5.3 RADIO STATION LIST WITH CAPACITY TO TRANSMIT METEOROLOGICAL INFORMATION
- 5.4 ESTAÇÕES NAVTEX
- 5.5 PREVISÃO METEOROLÓGICA (MAR E VENTO)
- 5.6 SUPORTE METEOROLÓGICO ONLINE

Índice

6. GMDSS

- 6.1 ÁREAS MARÍTIMAS
- 6.2 GMDSS EQUIPAMENTOS (SUBSISTEMAS) DO GMDSS NECESSÁRIOS PARA AS ÁREAS MARÍTIMAS ABRANGIDAS
- 6.3 ESTAÇÕES GMDSS E SERVIÇOS DISPONÍVEIS
- 6.4 CONTATOS DO MRCC

7. INFORMAÇÃO DO PORTO

- 7.1 LOCAL
- 7.2 DESCRIÇÃO
- 7.3 DADOS CLIMATOLÓGICOS E OCEANOGRÁFICOS LOCAIS
- 7.4 BATIMETRIA, PERIGOS E RESGUARDOS
- 7.5 APROXIMAÇÃO AO PORTO
- 7.6 ENTRADA NO PORTO



Índice

7. INFORMAÇÃO DO PORTO

7.7 FUNDEADOURO E CAIS

7.8 CONTATOS ÚTEIS

7.9 MARÉS

7.10 EFEMÉRIDES ASTRONÓMICAS

7.11 SERVIÇOS E FACILIDADES

7.12 REGRAS ESPECIAIS DO PORTO

7.13 INFORMAÇÃO DIVERSA (Feriados locais, acessibilidades, etc...)

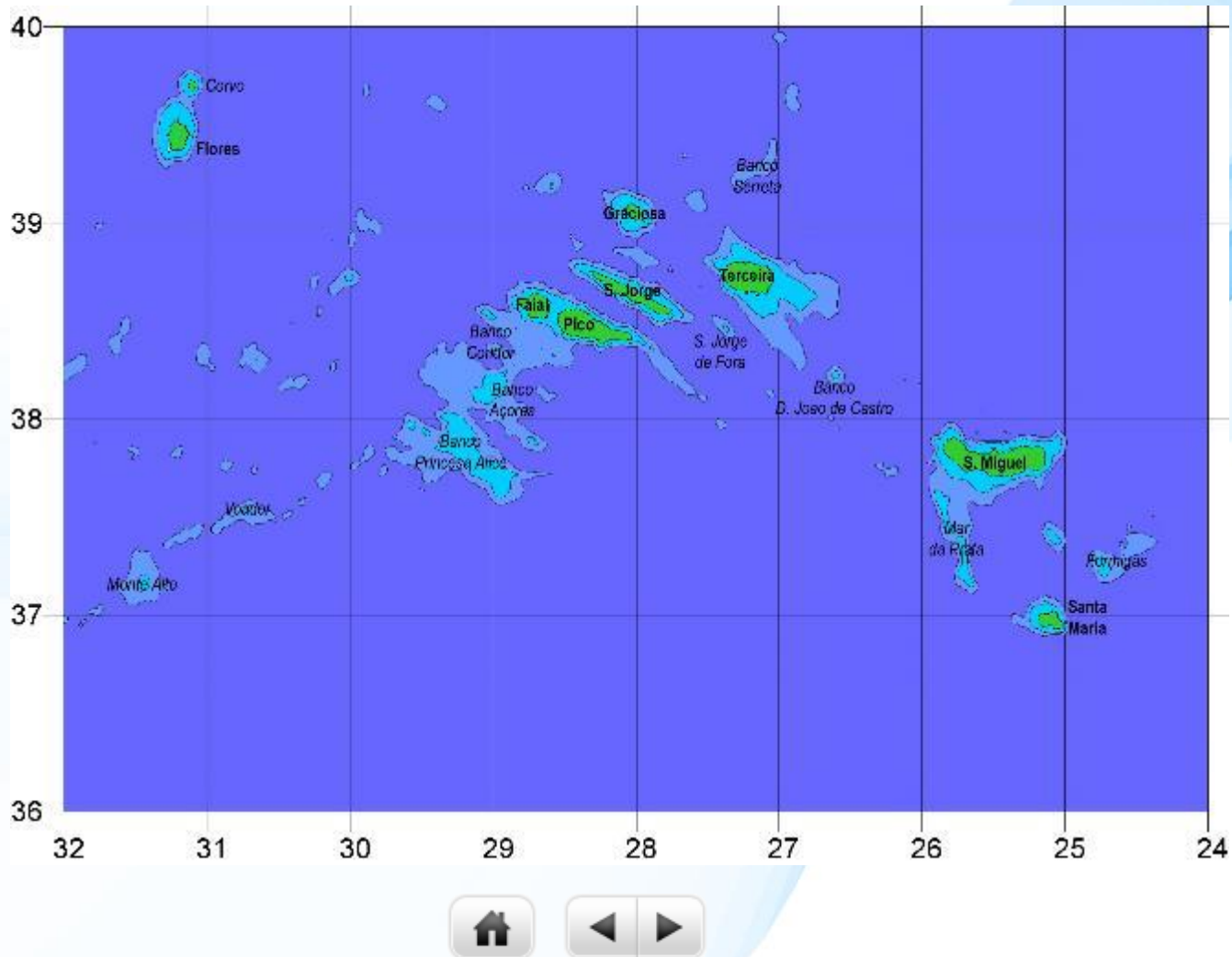
7.14 FUSOS HORÁRIOS DO PORTO

8. FUTURO PORTO DA HORTA – ***SEA CLUSTER***

2.1 DISTÂNCIAS ENTRE PORTOS



2.3 WAYPOINTS



2.3 WAYPOINTS

WAYPOINT 1 (39° 17'N – 031° 13'W) – SUL DAS FLORES

WAYPOINT 2 (39° 35'N – 031° 08'W) – SUL DO CORVO

WAYPOINT 3 (38° 28'N – 028° 36'W) – SUL DO FAIAL

WAYPOINT 4 (38° 44'N – 028° 32'W) – NORTE DO FAIAL

WAYPOINT 5 (38° 56'N – 027° 57'W) – SUL DA GRACIOSA

WAYPOINT 6 (38° 36'N – 027° 13'W) – SUL DA TERCEIRA

WAYPOINT 7 (37° 40'N – 025° 37'W) – SUL DE SÃO MIGUEL

WAYPOINT 8 (36° 54'N – 025° 08'W) – SUL DE SANTA MARIA



Aplicações iOS e ANDROID (Brevemente)



MARINA DA HORTA

