

INFORMAÇÃO METEOROLÓGICA PARA A NAVEGAÇÃO E PESCA (INTENSIDADE DO VENTO EM ESCALA BEAUFORT; ALTURA DAS ONDAS EM METROS)

BOLETIM Nº20260216

1 – FENÓMENOS ADVERSOS/AVISOS: Visibilidade moderada (<5Mil.Naut.), temporariamente má (<2Mil.Naut.) devido a bruma seca.

2 – SITUAÇÃO GERAL E EVOLUÇÃO:

- Alta 1030 33N34W, movendo lentamente, espera-se 1034 35N20W em 14/12UTC.
- Vale de Monção entra no Atlântico pela costa de Guine estende-se ate 05N19W.
- ZCIT contínua de 05N19W a 01S40W.

3 – PREVISÃO 24 HORAS (16/02/2026 1200 HL – 17/02/2026 1200 HL):

BARLAVENTO OCIDENTAL: Vento NE/NNE 4, temporariamente 5 nos Sectores Ocidentais, localmente 3 durante a madrugada. Ondas NE 1.5 – 3.0m, 2.0 – 4.0m mais a Norte do Arquipélago, diminuindo gradualmente, localmente 1.0 – 2.0m nas Zonas Costeiras Sul e Sectores Inter-Ilhas.

BARLAVENTO ORIENTAL: Vento NE/NNE 3 – 4. Ondas NE 1.5 – 3.0m, 2.0 – 4.0m mais a Norte do Arquipélago, diminuindo gradualmente, localmente 1.0 – 2.0m nas Zonas Costeiras Sul e Sectores Inter-Ilhas.

SOTAVENTO OCIDENTAL/ORIENTAL: Vento NE/NNE 4, temporariamente 5 nos Sectores Ocidentais, localmente 3 durante a madrugada. Ondas NNE 1.0 – 2.5m, 2.0 – 3.0m a Oeste/Leste do Arquipélago à tarde/noite, localmente 1.0 – 2.0m nas Zonas Costeiras Sul e Sectores Inter-Ilhas.

4 – PREVISÃO 48 HORAS (17/02/2026 1200 HL – 18/02/2026 1200 HL):

BARLAVENTO OCIDENTAL/ORIENTAL: Vento NE/NNE 3 - 4, temporariamente 5 nos Sectores Ocidentais.

Ondas NE 1.0 – 2.5m, ligeiro aumento temporário mais a Norte do Arquipélago durante a tarde, localmente passando a rondar 1.0m nas Zonas Costeiras Sul e Sectores Inter-Ilhas.

SOTAVENTO OCIDENTAL/ORIENTAL: Vento NE/NNE 3 - 4, temporariamente 5 nos Sectores Ocidentais.

Ondas NE 1.0 – 2.5m, localmente a rondar 1.0m nas Zonas Costeiras Sul e Sectores Inter-Ilhas.

5 – TENDÊNCIA 72 HORAS (18/02/2026 1200 HL – 19/02/2026 1200 HL):

BARLAVENTO OCIDENTAL/ORIENTAL, SOTAVENTO OCIDENTAL/ORIENTAL:

Vento NE 3 - 4, temporariamente 5 nos Sectores Ocidentais.

Ondas NE 1.0 – 2.0m, localmente a rondar 1.0m nas Zonas Costeiras Sul e Sectores Inter-Ilhas.