



AUTORIDADE MARÍTIMA NACIONAL  
CAPITANIA DO PORTO DO DOURO



Comunicado Operacional n.º 2/2023  
(14 de janeiro de 2022)

- AGRAVAMENTO DAS CONDIÇÕES OCEANOGRÁFICAS -

1. FASE IMPLEMENTADA:

- a) **ALFA** – Das 00:01 às 03:00 horas, do dia 16 de janeiro;
- b) **BRAVO** - Das 03:00 horas, do dia 16 de janeiro, até às 10:00 horas, do dia 17 de janeiro.

NÍVEL *	MEDIDAS	ESTADO DO MAR
<b>FASE ALFA</b>	1 – Interditar acessos aos molhes da Barra do Porto do Douro. 2 – Emitir comunicado para os Agentes da Proteção Civil com 72 horas de antecedência. 3 – Avisar comerciantes e outros alvos de interesse com 24 a 48 horas de antecedência.	4 a 5 metros
<b>FASE BRAVO</b>	1 – Barra do Porto do Douro FECHADA. 2 – Trocar informação entre Agentes da Proteção Civil (APC). 3 – Alargar perímetro de segurança. Acessos pedonais interditados (a definir entre os APC).	5 a 6 metros
<b>FASE CHARLIE</b>	1 – Interditar estradas. 2 – Garantir extração de pessoas das infraestruturas de risco. 3 – Constituição de célula de risco na Capitania do Porto do Douro.	Superior a 6 metros

\* - A Capitania do Porto do Douro emite comunicado com a alteração da FASE.

2. MEDIDAS EM VIGOR:

- a) Informados os APC através de “Comunicado Operacional” emitido pela Capitania do Porto do Douro;
- b) Informados os OCS locais;
- c) Barra do Porto do Douro ABERTA a toda a navegação (situação em análise continua);
- d) FECHADO o acesso pedonal aos molhes da Barra do Porto do Douro;
- e) ABERTA a navegação em toda a extensão da Via Navegável do Douro.

**3. MEDIDAS A IMPLEMENTAR:**

Continuar a monitorizar a situação, em articulação com demais APCs.

**4. RECOMENDAÇÕES:**

- a) Redobrar a atenção à circular junto à orla costeira e zonas ribeirinhas, nomeadamente em praias expostas ao mar e sujeitas ao efeito da rebentação.
- b) Reforçar a vigilância das amarrações das embarcações atracadas nos cais e marinas ou fundeadas/amarradas.
- c) Garantir a adequada fixação de estruturas ou equipamentos que possam ficar expostas ao efeito do vento e mar.
- d) Acautelar a remoção, para locais seguros, de embarcações varadas em locais que possam ser afetados pela ação do mar e do rio.
- e) Primar por uma postura de segurança e de precaução ativa, não assumindo comportamentos de risco.
- f) Acompanhar o evoluir dos níveis de água nas zonas ribeirinhas.

**5. PRÓXIMA AVALIAÇÃO/COMUNICADO:**

Quando ocorram alterações significativas.

**6. PREVISÃO METEOROLÓGICA:**

A previsão meteorológica, com base nos dados disponíveis, aponta para um agravamento da agitação marítima, prevendo-se:

AVISO	PERÍODO	ESTADO DO MAR
AMARELO	16JAN (00:01) - 16JAN (03:00)	Ondas de noroeste com 4 a 5 metros.
LARANJA	16JAN (03:00) - 17JAN (10:00)	Ondas de noroeste com 5 a 6 metros de altura significativa, podendo atingir a altura máxima de 10 a 12 metros.

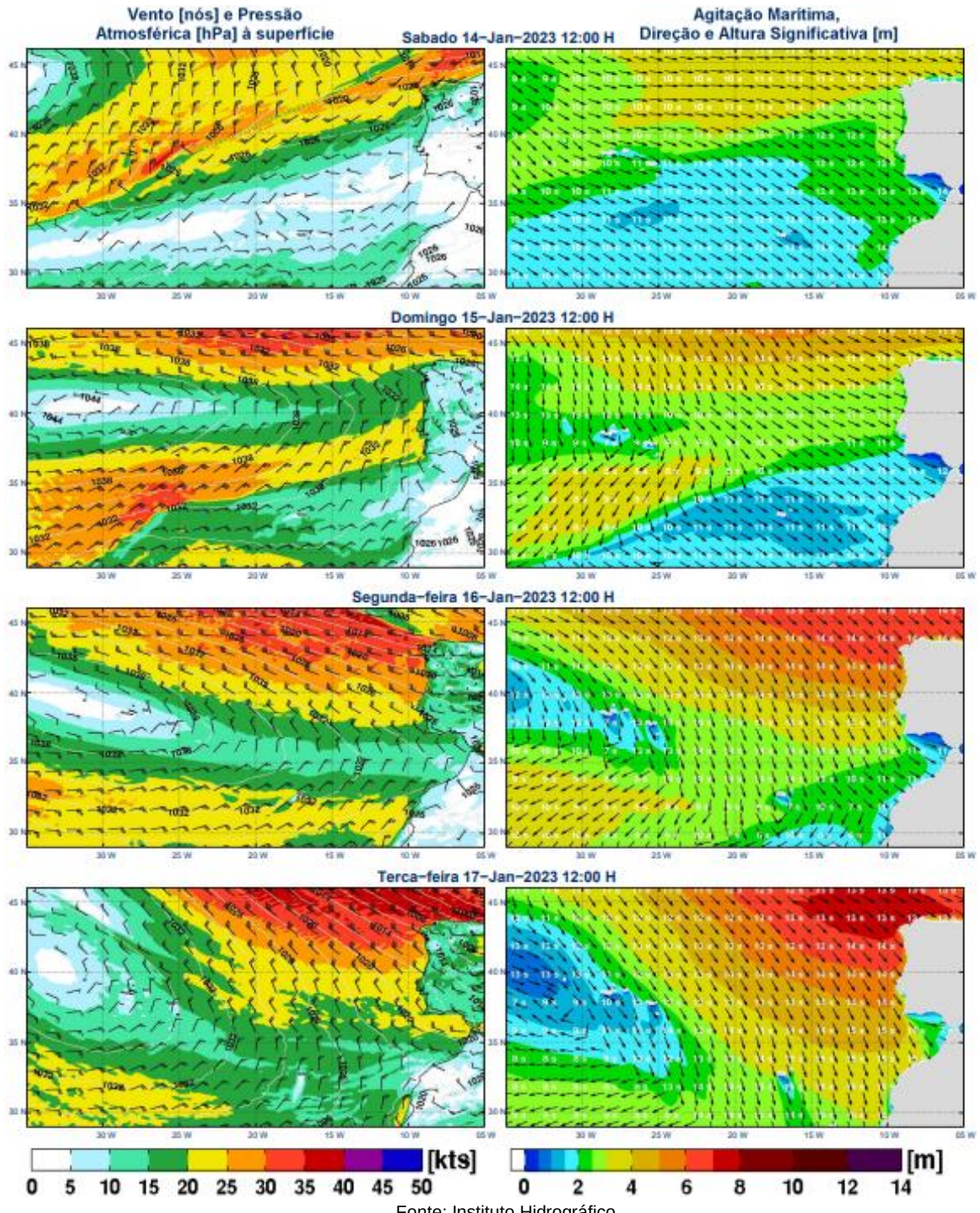
Fonte: Instituto Português do Mar e da Atmosfera (IPMA)

7. PREVISÃO DE MARÉS – MARÉS DE RISCO:

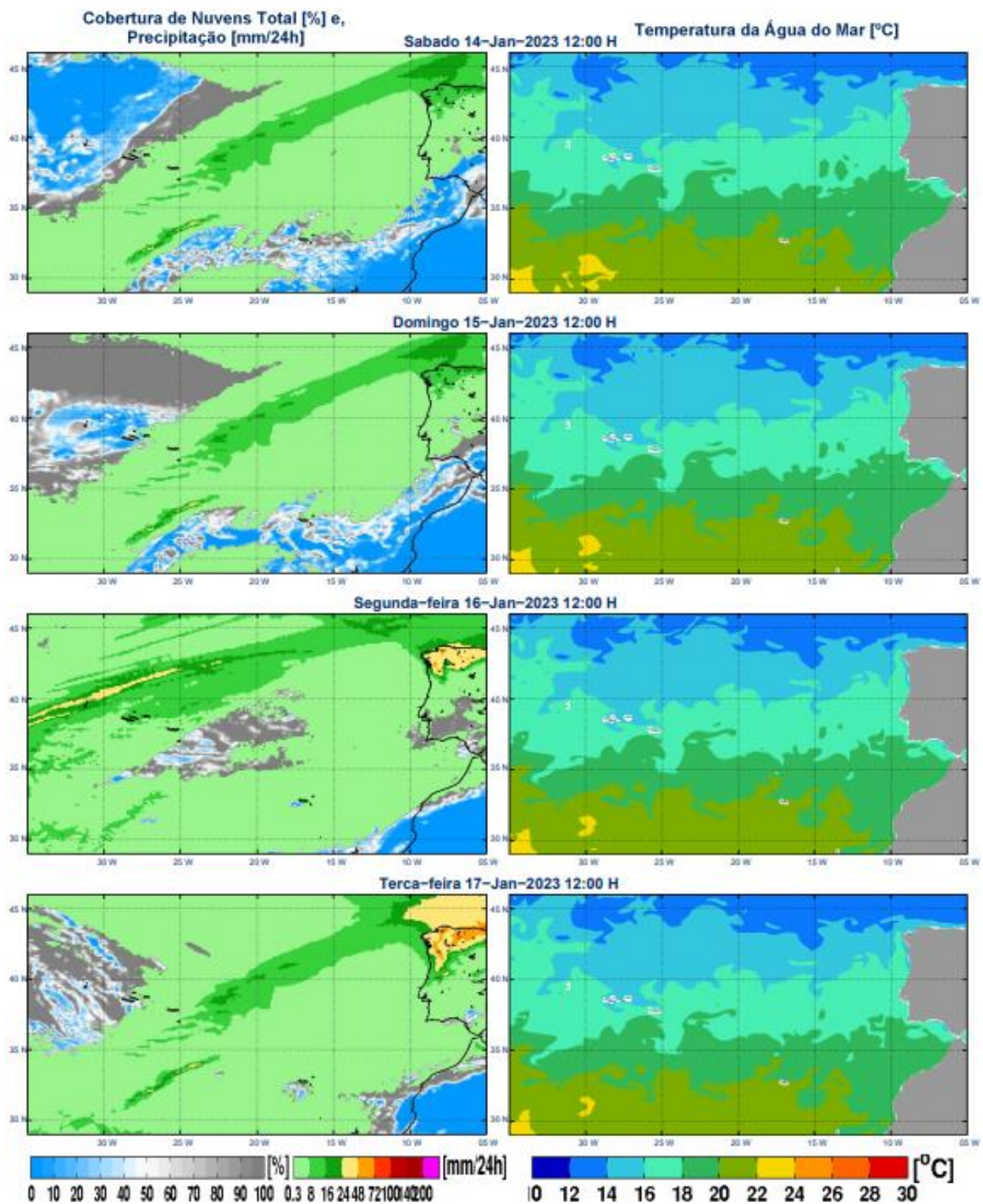
<b>AVISO METEO EM VIGOR</b>	<b>HORA</b>	<b>ALTURA</b>	<b>DIA</b>	<b>PREVISÃO DA ONDULAÇÃO (ALTURA/ DIREÇÃO/ PERÍODO)</b>	<b>OBSERVAÇÕES:</b>
	20:59	2.7 m	15JAN (domingo)	2.5 a 3 m / NW / 11 s	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Convergência de maré com agitação marítima.</li> <li>2. Possibilidade de galgamentos, incluindo arruamentos e infraestruturas.</li> <li>3. Em caso de precipitação intensa, risco acrescido de inundações nas zonas ribeirinhas.</li> </ol>
	03:00	1.3 m	16JAN (segunda-feira)	4 a 5 m / NW / 14 s	
	09:22	2.7 m	16JAN (segunda-feira)	5 a 6 m / NW / 15 s	
	15:46	1.3 m	16JAN (segunda-feira)	5 a 6 m / NW / 15 s	
	22:08	2.7 m	16JAN (segunda-feira)	5 a 6 m / NW / 14 s	
	04:15	1.3 m	17JAN (terça-feira)	5 a 6 m / NW / 14 s	

Fonte: [Instituto Hidrográfico e IPMA](#).

## 8. QUADROS DE SITUAÇÃO:



Fonte: Instituto Hidrográfico



Fonte: Instituto Hidrográfico

Porto, 14 de janeiro de 2023

O Capitão do Porto,  
**[CÓPIA DIGITAL]**  
**[ASSINADO NO ORIGINAL]**  
 Capitão-de-mar-e-guerra