



O Instituto Português do Mar e da Atmosfera (IPMA) informa que a corrente zonal originada pelo gradiente entre a depressão Elsa e um anticiclone localizado a sul do Arquipélago dos Açores deverá provocar um aumento da intensidade do vento e forte agitação marítima. A instabilidade associada à depressão deverá provocar precipitação por vezes forte.

Assim, prevê-se até quinta-feira que o vento sopra forte com rajadas entre 100 a 120 km/h do quadrante oeste, sendo igualmente expectável forte agitação marítima com ondas de altura significativa entre a 6 a 9 metros de oeste/noroeste.

Consequentemente, o (IPMA) emitiu para o Grupo Central os seguintes avisos:

--- **Aviso Laranja** referente a:

VENTO

No período entre as 12h56UTC de 18-12-2019 e as 18UTC de 19-12-2019.

AGITAÇÃO MARÍTIMA

No período entre as 12h56UTC de 18-12-2019 e as 18UTC de 19-12-2019, com ondas de oeste/ noroeste de 7 a 8 metros.

--- **Aviso Amarelo** referente a:

PRECIPITAÇÃO

No período entre as 18UTC de 18-12-2019 e as 00UTC de 20-12-2019, com precipitação por vezes forte, podendo ser acompanhada por trovoadas.

VENTO

No período entre as 18UTC de 19-12-2019 as 00UTC de 20-12-2019.

AGITAÇÃO MARÍTIMA

No período entre 18UTC de 19-12-2019 e as 00UTC de 20-12-2019, com ondas de oeste/noroeste de 6 a 7 metros.

Face a esta previsão de agravamento das condições meteorológicas, o Município da Madalena irá colocar à disposição de todos os meios necessários para acudir prontamente a eventuais necessidades da população, que deverá seguir os conselhos do Serviço Regional de Proteção Civil e Bombeiros dos Açores (SRPCBA), através do link <https://www.prociv.azores.gov.pt/noticias/avisos/ver.php?id=1554> e [https](https://www.prociv.azores.gov.pt/noticias/avisos/ver.php?id=1554)

<://www.prociv.azores.gov.pt//noticias/avisos/ver.php?id=1546>