



## AVISO À POPULAÇÃO

Informação Validada em: 19-01-2021 18:40:13

N.º 05/2021

Páginas 1 de 5



### 1- INFORMAÇÃO DE SUPORTE

ASSUNTO:	CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS ADVERSAS
	Precipitação, vento e queda de neve

Determina-se a passagem ao **Estado de Alerta Especial (EAE), de SIOPS para o DIOPS, de nível Amarelo, de 191600JAN21 até 221600JAN21.**



#### Situação Meteorológica:

De acordo com a informação disponibilizada pelo IPMA, salienta-se o seguinte:

#### **Dia 20JAN2021 – Quarta-Feira**

- Céu em geral muito nublado.
- Períodos de chuva ou aguaceiros, por vezes fortes até ao meio da tarde
- Possibilidade de ocorrência de trovoadas.
- Queda de neve nos pontos mais altos da serra da Estrela, em especial até ao início da manhã.
- Vento moderado (até 30 km/h) do quadrante sul, soprando moderado a forte (30 a 45 km/h) no litoral oeste, com rajadas até 95 km/h a norte do Cabo Carvoeiro até ao início da manhã e até 85 km/h a sul do referido cabo, sendo forte (40 a 55 km/h nas terras altas, com rajadas até 100 km/h.
- Subida acentuada da temperatura mínima.



## AVISO À POPULAÇÃO



### Dia 21JAN2021 – Quinta-Feira

- Céu em geral muito nublado.
- Períodos de chuva ou aguaceiros, podendo ser por vezes fortes nas regiões Norte e Centro, em especial nas zonas montanhosas.
- Possibilidade de ocorrência de trovoada no Norte e Centro.
- Vento moderado (até 30 km/h) de oeste/sudoeste, soprando por vezes forte (até 40 km/h), com rajadas até 70km/h em especial no litoral a norte do Cabo Raso, e sendo forte (40 a 55km/h), com rajadas até 90 km/h, nas terras altas.
- Pequena subida de temperatura nas regiões do Norte e Centro.

### Dia 22Jan2021 – Sexta-Feira

- Céu em geral muito nublado, com boas aberturas durante a manhã e a tarde.
- Períodos de chuva, em especial nas regiões Norte e Centro onde pode por vezes ser forte nas regiões montanhosas, passando a aguaceiros a partir da manhã e diminuindo de intensidade e frequência durante a tarde.
- Possibilidade de queda de neve acima de 1200/1400 metros de altitude.
- Vento fraco a moderado (até 30 km/h) do quadrante oeste, soprando por vezes forte (até 40 km/h), com rajadas até 80 km/h em especial no litoral a norte do Cabo Raso, e sendo forte (40 a 55 km/h), com rajadas até 100 km/h, nas terras altas, diminuindo de intensidade durante a tarde.
- Pequena descida de temperatura.

### Dia 23JAN2021 – Sábado

- Céu em geral muito nublado.
- Períodos de chuva, em especial nas regiões Norte e Centro onde pode ser por vezes forte nas regiões montanhosas.
- Possibilidade de queda de neve acima de 1200/1400 metros de altitude até ao início de manhã.
- Vento fraco a moderado (até 30 km/h) de oeste/sudoeste, soprando, a partir da manhã, por vezes forte (até 40 km/h), com rajadas até 70 km/h no litoral a norte do Cabo Raso, e sendo forte (40 a 50km/h), com rajadas até 90km/h, nas terras altas.



## AVISO À POPULAÇÃO



### 2 - EFEITOS EXPECTÁVEIS

**Em função das condições meteorológicas presentes e previstas é expectável:**

- a. Piso rodoviário escorregadio por eventual acumulação de gelo, neve e formação de lençóis de água;
- b. Possibilidade de cheias rápidas em meio urbano, por acumulação de águas pluviais ou insuficiências dos sistemas de drenagem;
- c. Possibilidade de inundação por transbordo de linhas de águas nas zonas historicamente mais vulneráveis;
- d. Inundações de estruturas urbanas subterrâneas com deficiências de drenagem;
- e. Dificuldades de drenagem em sistemas urbanos, nomeadamente as verificadas em períodos de preia-mar, podendo causar inundações nos locais historicamente mais vulneráveis;
- f. Danos em estruturas montadas ou suspensas;
- g. Possibilidade de queda de ramos ou arvores em virtude de vento forte, bem como de afetação de infraestruturas associadas às redes de comunicações e energia;
- h. Possíveis acidentes na orla costeira;
- i. Fenómenos geomorfológicos causados por instabilização de vertentes associados à saturação dos solos, pela perda da sua consistência;
- j. Desconforto térmico na população em especial pela conjugação da temperatura mínima baixa e do vento intenso,

### 3- MEDIDAS DE AUTO-PROTEÇÃO:

**A ANEPC recomenda à população a tomada das necessárias medidas de prevenção, nomeadamente:**

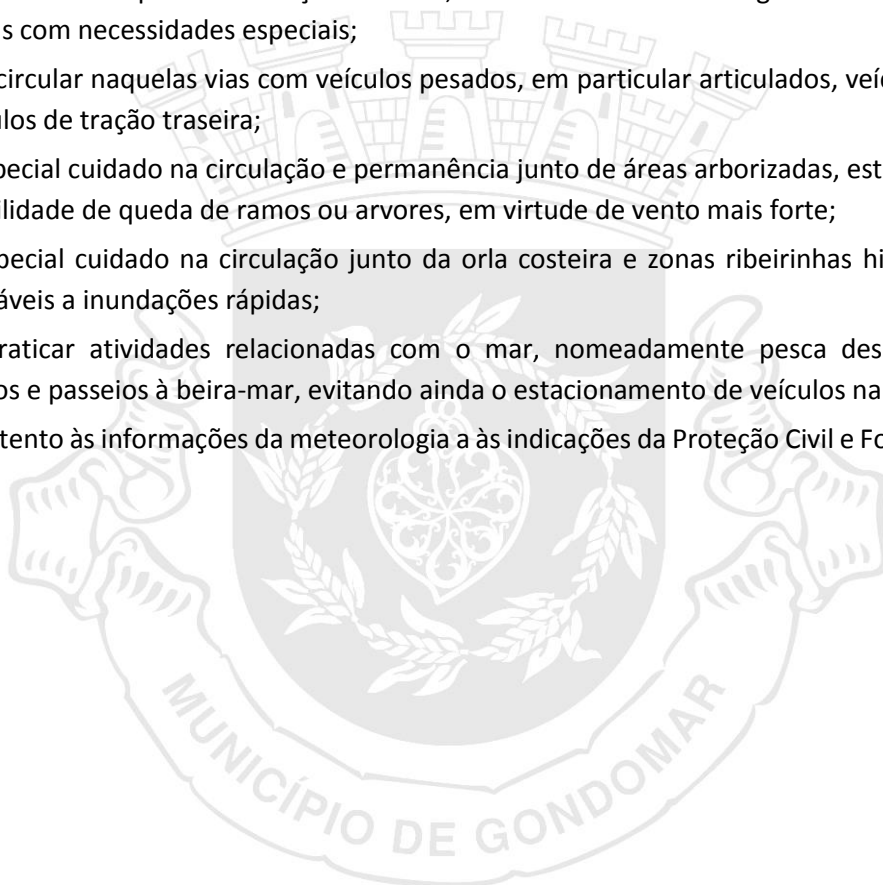
- a. Garantir a desobstrução dos sistemas de escoamento das águas pluviais e retirada de inertes e outros objetos que possam ser arrastados ou criem obstáculos ao livre escoamento das águas;
- b. Adotar uma condução defensiva, reduzindo a velocidade e tendo especial cuidado com a possível formação de lençóis de água e gelo nas vias rodoviárias;
- c. Não atravessar zonas inundadas, de modo a precaver o arrastamento de pessoas ou viaturas para buracos no pavimento ou caixas de esgoto abertas;
- d. Evitar a circulação em vias afetadas pela acumulação de neve e quando isso não for possível, adotar as seguintes medidas:
  - 1) Verificação do estado dos pneus e respetivas pressões;
  - 2) Transporte e colocação das correntes de neve nos veículos;
  - 3) Assegurar o abastecimento de combustível em níveis que permitam percorrer trajetos alternativos ou a permanência do veículo em funcionamento por longos períodos de tempo, em caso de retenção nas vias afetadas;



## AVISO À POPULAÇÃO



- 4) Garantir que os sistemas de aquecimento dos veículos se encontram em bom estado de funcionamento;
  - 5) Providenciar alimentos adequados em quantidade e características, assim como medicamentos, de acordo com o número e tipologia de ocupantes dos veículos;
- e. Nas vias afetadas pela acumulação de neve, são desaconselhadas viagens com crianças, idosos ou pessoas com necessidades especiais;
  - f. Evitar circular naquelas vias com veículos pesados, em particular articulados, veículos com reboque e veículos de tração traseira;
  - g. Ter especial cuidado na circulação e permanência junto de áreas arborizadas, estando atenta para a possibilidade de queda de ramos ou árvores, em virtude de vento mais forte;
  - h. Ter especial cuidado na circulação junto da orla costeira e zonas ribeirinhas historicamente mais vulneráveis a inundações rápidas;
  - i. Não praticar atividades relacionadas com o mar, nomeadamente pesca desportiva, desportos náuticos e passeios à beira-mar, evitando ainda o estacionamento de veículos na orla marítima;
  - j. Estar atento às informações da meteorologia a às indicações da Proteção Civil e Forças de Segurança.





**GONDOMAR**  
*é D ouro*

MUNICÍPIO DE GONDOMAR

## AVISO À POPULAÇÃO



A Autoridade Nacional de Emergência e Proteção Civil, através do Comando Nacional de Emergência e Proteção Civil, continuará a acompanhar permanentemente a situação em estreita articulação com o Instituto Português do Mar e da Atmosfera, os Agentes de Proteção Civil e demais entidades relevantes para a situação em apreço, emitindo os Comunicados Técnicos Operacionais que se julguem necessários.



O Diretor do Departamento de  
Proteção Civil e Segurança e  
Fiscalização  
Original assinado e arquivado na  
EMG/DPCSF  
Comandante  
Artur Magalhães Teixeira