

## SERVIÇO MUNICIPAL DE PROTEÇÃO CIVIL - AVISO À POPULAÇÃO

DATA E HORA DE EMISSÃO: 28DEZ2015 13:00

### CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS ADVERSAS – PRECIPITAÇÃO E VENTO FORTE

#### Situação Meteorológica

No seguimento do contacto com o Instituto Português do Mar e da Atmosfera (IPMA) hoje realizado no Comando Nacional de Operações de Socorro (CNOS) da Autoridade Nacional de Proteção Civil (ANPC), e de acordo com a informação meteorológica disponibilizada, salienta-se o seguinte:

- **Vento** – moderado a forte, com rajadas que poderão atingir os 120km/h, nas terras altas e os 100km/h nas regiões do litoral acima do distrito de Aveiro. Não estão excluídas situações extremas de vento.
- **Precipitação** – aguaceiros pontualmente intensos e, com acumulados na região do litoral norte que poderá atingir os 70mm/24h;
- **Agitação marítima** – 4-5m na costa ocidental;

### EFEITOS EXPETÁVEIS

Em função das condições meteorológicas previstas é expectável:

- Piso rodoviário escorregadio e eventual formação de lençóis de água;
- Possibilidade de cheias rápidas em meio urbano, por acumulação de águas pluviais ou insuficiências dos sistemas de drenagem;
- Possibilidade de inundação por transbordo de linhas de água nas zonas historicamente mais vulneráveis;
- Inundações de estruturas urbanas subterrâneas com deficiências de drenagem;
- Possibilidade de queda de ramos ou árvores em virtude de vento mais forte;
- Danos em estruturas montadas ou suspensas;

### MEDIDAS DE AUTOPROTEÇÃO

O SMPC recomenda à população a tomada das necessárias medidas de prevenção nomeadamente:

- Adotar uma condução defensiva, reduzindo a velocidade e tendo especial cuidado com a possível formação de lençóis de água;
- 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;
- Não atravessar zonas inundadas, de modo a precaver o arrastamento de pessoas ou viaturas para buracos no pavimento ou caixa de esgoto abertas;
- Garantir uma adequada fixação de estrutura soltas, nomeadamente, andaimes, placards e outras estruturas suspensas;
- 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;
- Estar atento às informações da meteorologia e às indicações da Proteção Civil e Forças de Segurança.

**ESTEJA ATENTO, A PROTEÇÃO CIVIL COMEÇA EM SI!**