

COMUNICADO TÉCNICO OPERACIONAL | CTO N.º 108/13

PERÍODO: 24DEZ (3ªFEIRA) - 26DEZ (5ªFEIRA)



PREVISÕES METEOROLÓGICAS AMADORA



24DEZ 3ªF	25DEZ 4ªF	26DEZ 5ªF
MÁX 15	MÁX 13	MÁX 15
MIN 12	MIN 10	MIN 09
SO	O	NO
45 km/h	40 km/h	20 km/h

Sistema de Referência: ETRS89/PT-TM60.
Projeção Transversa Mercator. Elipsóide GRS80
Fonte: Instituto Meteorologia | FORECA Weather | YOLNR

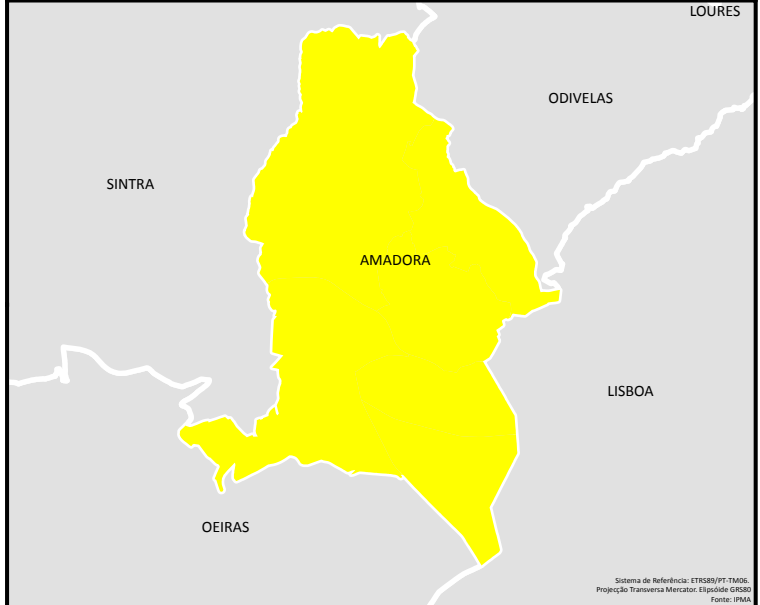
PREVISÃO METEOROLÓGICA DESCRITIVA

- 3ªF | 4ªF: Céu muito nublado, acompanhado com períodos de chuva forte;
- 5ªF: Céu muito nublado, com boas aberturas e possibilidade de ocorrências de alguns aguaceiros;
- Subida das temperaturas a partir de 3ªF;
- Vento forte do quadrante sudoeste e oeste, para 3ªF/4ªF, com rajadas que poderão atingir os 75km/h. Vento moderado do quadrante noroeste, para 5ªF.

ÍNDICE ULTRAVIOLETA
2 - BAIXO

QUALIDADE DO AR
BOA

AVISOS METEOROLÓGICOS AMADORA



Sistema de Referência: ETRS89/PT-TM60.
Projeção Transversa Mercator. Elipsóide GRS80
Fonte: IPMA

Ausência de situações meteorológicas de risco	Situação de risco para determinadas actividades face à situação meteorológica	Situações meteorológicas de risco moderado-elevado para determinadas actividades	Situações meteorológicas de risco extremo para determinadas actividades
---	---	--	---



24/25 DEZEMBRO | CHUVA
- Por vezes forte
24/25 DEZEMBRO | VENTO
- Forte, com rajadas até 75km/h

INFORMAÇÃO À POPULAÇÃO

EFEITOS EXPETÁVEIS:

- 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;
- Danos em estruturas montadas ou suspensas;
- Inundações de estruturas urbanas subterrâneas com deficiências de drenagem.

RECOMENDAÇÕES:

- Garantir a desobstrução dos sistemas de escoamento das águas pluviais;
- Adotar uma condução defensiva, reduzindo a velocidade e tendo especial cuidado com a possível formação de lençóis de água nas vias;
- Não atravessar zonas inundadas, de modo a precaver o arrastamento de pessoas ou viaturas para buracos no pavimento ou caixas de esgoto abertas;
- Garantir uma adequada fixação de estruturas soltas, nomeadamente, andaimes, placards e outras estruturas suspensas;
- Ter especial cuidado na circulação em zonas ribeirinhas historicamente mais vulneráveis a inundações rápidas;

ALERTAS PROTEÇÃO CIVIL



INFORMAÇÃO AOS AGENTES DE PROTEÇÃO CIVIL E SERVIÇOS MUNICIPAIS

DISPOSITIVO INTEGRADO DAS OPERAÇÕES DE PREVENÇÃO E SOCORRO
+ Agentes de PC e SM deverão reforçar e preparar os seus meios para a intervenção +

Situação de normalidade	Agentes de PC e SM deverão estar preparados para uma eventual necessidade de intervenção	Agentes de PC e SM deverão reforçar e preparar os seus meios para a intervenção	Agentes de PC e SM deverão reforçar as equipas de intervenção, tendo as mesmas um elevado grau de prontidão	Agentes de PC e SM deverão ter uma mobilização geral de todos os meios com um elevado grau de prontidão
-------------------------	--	---	---	---

