

# Depressão “Domingos” afeta Norte e Centro com chuva forte no sábado

written by 0 Cidadão | 2 de Novembro, 2023



De acordo com um comunicado do Instituto Português do Mar e da Atmosfera (IPMA), a **depressão Domingos**, designação atribuída pelo **Serviço Meteorológico de Espanha**, desloca-se ao longo do Atlântico em direção a leste, e às 12:00 de sábado **deverá estar centrada a sul da Irlanda, com impacto significativo na costa norte espanhola e a região do golfo da Biscaia, “com vento e agitação marítima muito fortes”**.

Apesar de Portugal continental *“não ser diretamente atingido pela tempestade, uma superfície frontal fria associada”* irá atravessar o **território no sábado**, originando *“períodos de chuva forte e persistente na noite e manhã de dia 4 no Norte e Centro, em especial no litoral e nas regiões montanhosas, passando gradualmente a regime de aguaceiros a partir da tarde”*, lê-se na nota.

*“Na região Sul, prevê-se períodos de chuva, em especial durante a tarde de dia 4, mas que será em geral moderada a fraca”*, acrescenta-se.

**O vento irá intensificar-se a partir do final de sexta-feira**, *“soprando forte de sudoeste no litoral oeste, em especial a norte do Cabo Espichel, onde as rajadas poderão atingir 75 a 85 km [quilómetros]/hora, e por vezes muito forte nas terras*

*altas, com rajadas até 110 km/h”, prevê o IPMA.*

*“O vento rodará gradualmente para oeste a partir da manhã, diminuindo a intensidade a partir do final da tarde de dia 4”, referiu.*

O instituto salientou **um novo aumento da agitação marítima na costa Ocidental**, com um pico de intensidade entre o final da tarde de sábado e o final da manhã de domingo, *“quando se esperam ondas de noroeste com sete a nove metros de altura, mantendo-se superior a cinco metros até ao final da manhã” de segunda-feira.*

A superfície frontal fria deverá atravessar o arquipélago da Madeira durante o final de sábado, *“embora sem severidade”.*

*“O mais significativo será o aumento da agitação marítima, que será de noroeste com cinco a seis metros de altura significativa no dia 05 na costa norte da ilha da Madeira e Porto Santo”, afirmou o IPMA, aconselhando, devido a esta situação meteorológica, o acompanhamento das previsões meteorológicas e dos avisos.*