



# BOLETIM DE PREVISÃO METEOROLÓGICA PARA O MUNICÍPIO DE SANTOS-SP E REGIÃO



PREFEITURA DE  
**Santos**

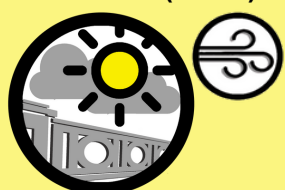
Quarta-feira  
10 de dezembro de 2025

Nível de Operação:  
**OBSERVAÇÃO**

Acumulados de chuva:  
72h: 18,3mm  
Mês: 43,6mm

PREVISÃO VÁLIDA DE 10 a 13/12/2025:

QUARTA (10/12)



Probabilidade: 40%  
Volume/Intensidade:  
sem previsão  
de chuva

QUINTA (11/12)



Probabilidade: 30%  
Volume/Intensidade:  
sem previsão  
de chuva

SEXTA (12/12)



Probabilidade: 60%  
Volume: 5-15mm  
Intensidade:  
moderada

SÁBADO (13/12)



Probabilidade: 80%  
Volume: 20-40mm  
Intensidade:  
moderada a forte

No decorrer dessa quarta-feira, as instabilidades se afastam e o dia terá abertura de sol entre nuvens, o que favorecerá elevação das temperaturas. Porém, há previsão de intensificação do vento de sentido noroeste em qualquer momento do dia, podendo persistir durante o próximo período noturno. As rajadas poderão atingir cerca de 90 km/h, causando risco para danos. A quinta-feira terá diminuição gradual dos ventos e a condição do tempo será estável e sem chuva, com temperaturas elevadas e expectativa de máxima na casa de 35°C. A sexta-feira iniciará ainda com tempo firme, mas novas instabilidades avançarão a partir da noite, voltando a provocar precipitação na região. As chuvas serão mais concentradas no sábado, podendo ocorrer com intensidade forte e volume significativo.



Condições marítimas (Fonte: NPH-Unisanta): O sistema meteorológico afetará as condições do mar, com previsão de ondas elevadas na quinta e na sexta-feira.



Boletim meteorológico nº 189/2025 - Emissão: 11:00  
FRANCO CASSOL  
METEOROLOGISTA

**EMERGÊNCIAS**

ligue 199