



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



Terça-feira
01 de julho de 2025

Nível de Operação:
OBSERVAÇÃO

Acumulados de chuva:
72h: **33,0mm**
Mês: **14,0mm**

PREVISÃO VÁLIDA DE 01 a 04/07/2025:

TERÇA (01/07)



Probabilidade: 80%
Volume: 15-30mm
Intensidade:
moderada

QUARTA (02/07)



Probabilidade: 80%
Volume: 15-30mm
Intensidade:
moderada

QUINTA (03/07)



Probabilidade: 80%
Volume: 10-20mm
Intensidade:
moderada

SEXTA (04/07)



Probabilidade: 60%
Volume: 0-10mm
Intensidade:
fraca

A influência de uma frente fria deixa o tempo fechado e chuvoso nessa terça-feira em toda a região da Baixada Santista. A precipitação terá intensidade moderada, mas com característica bastante persistente ao longo de praticamente todo o dia hoje. Essa condição permanecerá nos próximos dias, ao menos nessa quarta e na quinta-feira. Tal persistência da chuva poderá gerar um volume elevado de precipitação ao todo. Por conta do tempo fechado e da atuação da massa de ar mais frio, as temperaturas ficarão baixas nesses dias, com temperaturas mínimas previstas de até 14°C em Santos. Espera-se gradual melhora do tempo e afastamento das instabilidades apenas a partir de sexta-feira, dia que contará apenas com chuvas fracas e de baixo volume, sem a mesma persistência dos dias anteriores.



Condições marítimas (Fonte: NPH-Unisanta): Ocorre agitação marítima moderada em Santos. Essa condição permanecerá hoje e nos próximos dias, com ondas de cerca de 2,0m de altura. A agitação diminuirá apenas a partir de sexta-feira.



Boletim meteorológico nº 107/2025 - Emissão: 10:00
FRANCO CASSOL
METEOROLOGISTA

EMERGÊNCIAS

ligue 199