



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



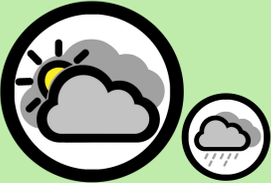
Sexta-feira
25 de julho de 2025

Nível de Operação:
OBSERVAÇÃO

Acumulados de chuva:
72h: 11,2mm
Mês: 122,7mm

PREVISÃO VÁLIDA DE 25 a 28/07/2025:

SEXTA (25/07)



Probabilidade: 60%
Volume: 5-10mm
Intensidade:
moderada a fraca

SÁBADO (26/07)



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

DOMINGO (27/07)



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

SEGUNDA (28/07)



Probabilidade: 70%
Volume: 5-15mm
Intensidade:
moderada

Essa sexta-feira mantém tempo nublado e chuvoso, com aporte de umidade oceânica sobre a região da Baixada Santista. A chuva ocorrerá em alguns períodos do dia, oscilando com momentos de melhoria e tendo intensidade apenas moderada a fraca. O tempo estabilizará no final de semana, que voltará a ter presença predominante de sol e temperaturas em elevação, principalmente no domingo, quando a máxima chegará a 30°C. No entanto, novas instabilidades avançarão no início da semana que vem. Há previsão de chegada de chuvas entre segunda e terça-feira. Apesar do volume de precipitação previsto não ser tão elevado, a influência das instabilidades deverá trazer intensificação do vento já desde o início do dia na segunda-feira, com previsão de rajadas de vento de cerca de 80 km/h.



Condições marítimas (Fonte: NPH-Unisantia):
Não há alertas quanto às condições marítimas até segunda-feira.



Boletim meteorológico nº 123/2025 - Emissão: 10:00
FRANCO CASSOL
METEOROLOGISTA

EMERGÊNCIAS

ligue 199