



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



PREFEITURA DE
Santos

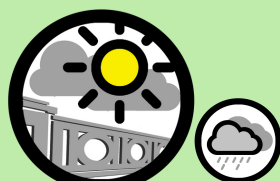
Sexta-feira
12 de dezembro de 2025

Nível de Operação:
OBSERVAÇÃO

Acumulados de chuva:
72h: **15,3mm**
Mês: **44,6mm**

PREVISÃO VÁLIDA DE 12 a 15/12/2025:

SEXTA (12/12)



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

SÁBADO (13/12)



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

DOMINGO (14/12)



Probabilidade: 80%
Volume: 15-25mm
Intensidade:
moderada

SEGUNDA (15/12)



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

Essa sexta-feira inicia com tempo firme e ensolarado. As temperaturas seguem elevadas, com máxima prevista de até 35°C hoje. Porém, a aproximação de novas instabilidades causará aumento de nebulosidade e chance de chegada de precipitações moderadas no final do dia. As chuvas devem tomar mais força no sábado, ocorrendo a qualquer momento do dia, com duração persistente e podendo ter intensidade forte em alguns momentos. O volume de chuva previsto para esse dia é significativo. O domingo terá continuidade do tempo instável e chuvas em alguns períodos, com menor volume e persistência em relação ao sábado. Já na segunda-feira é esperado um dia mais estável, mas com formação de chuvas típicas de verão na parte da tarde, com característica passageira.



Condições marítimas (Fonte: NPH-Unisanta): Ocorre agitação marítima moderada nessa sexta-feira, mas que perderá força nos próximos dias, sem mais alertas para possíveis impactos por ondas, nem por maré sobrelevada.



Boletim meteorológico nº 190/2025 - Emissão: 09:00

FRANCO CASSOL
METEOROLOGISTA

EMERGÊNCIAS

ligue 199