



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



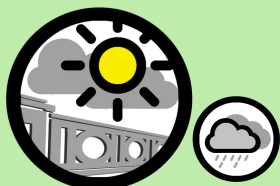
**Sexta-feira**  
**12 de dezembro de 2025**

**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)



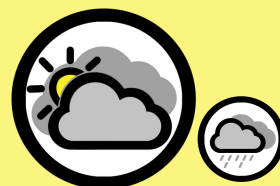
**Probabilidade: 80%**  
**Volume: 15-30mm**  
**Intensidade:**  
**moderada a forte**

### 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