



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



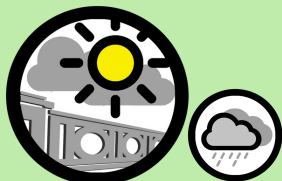
**Quinta-feira**  
**08 de janeiro de 2026**

**Nível de Operação:**  
**OBSERVAÇÃO**

**Acumulados de chuva:**  
72h: **25,7mm**  
Mês: **109,1mm**

## PREVISÃO VÁLIDA DE 08 a 11/01/2026:

**QUINTA (08/01)**



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

**SEXTA (09/01)**



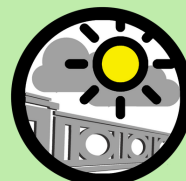
**Probabilidade: 40%**  
**Volume/Intensidade:**  
**sem previsão**  
**de chuva**

**SÁBADO (10/01)**



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

**DOMINGO (11/01)**



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

Essa quinta-feira conta com predomínio de tempo ensolarado, o que favorecerá uma elevação maior da temperatura em relação aos últimos dias. No período do final da tarde há chance de formação de nuvens carregadas e pancadas de chuva típicas de verão, que poderão ter intensidade moderada, mas sem grande volume ou persistência. Nos próximos dias a condição de tempo será semelhante, com predomínio de presença de sol entre poucas nuvens. Porém, as chances de chuva diminuirão. As temperaturas terão elevação gradual, principalmente no final de semana, que será de forte calor na região, com máxima prevista de até 38°C no domingo. Espera-se avanço de novas chuvas apenas na semana que vem.



**Condições marítimas (Fonte: NPH-Unisant):**  
**Não há alertas para os próximos dias.**



**Boletim meteorológico nº 04/2026 - Emissão: 10:00**  
**FRANCO CASSOL**  
**METEOROLOGISTA**

**EMERGÊNCIAS**

**ligue 199**