



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



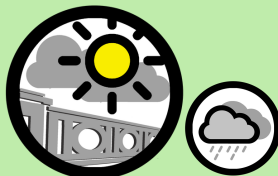
**PREVISÃO VÁLIDA DE 13 a 18/02/2026:**

**SEXTA (13/02)**



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

**SÁBADO (14/02)**



**Probabilidade: 60%**  
**Volume: 0-10mm**  
**Intensidade:**  
**moderada a fraca**

**DOMINGO (15/02)**



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

**SEGUNDA (16/02)**



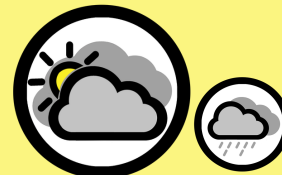
**Probabilidade: 40%**  
**Volume/Intensidade:**  
**sem previsão**  
**de chuva**

**TERÇA (17/02)**



**Probabilidade: 70%**  
**Volume: 15-30mm**  
**Intensidade:**  
**moderada**

**QUARTA (18/02)**



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

Entre essa sexta e a segunda-feira, os dias terão predomínio de sol entre algumas nuvens e temperaturas elevadas, com máximas de até 35°C hoje. A chance de chuva está reduzida em praticamente todos os dias e, se ocorrer precipitação, será apenas na forma de chuvas rápidas, sem grande persistência ou volume. O sábado é o dia que conta com uma probabilidade maior de chuva em alguns períodos. O tempo mudará de forma mais significativa apenas na terça-feira, com chegada de instabilidades que causarão chuvas moderadas na região. A quarta-feira e os dias seguintes poderão ter continuidade de pancadas de chuva típicas de verão, embora o volume de precipitação previsto não seja elevado para nenhum dos dias.



Boletim meteorológico nº 28/2026 - Emissão: 10:00  
FRANCO CASSOL  
METEOROLOGISTA

**EMERGÊNCIAS**

ligue 199