



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



PREFEITURA DE
Santos

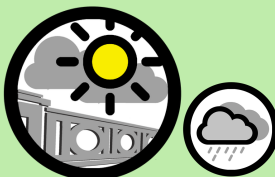
PREVISÃO VÁLIDA DE 13 a 18/02/2026:

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