



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



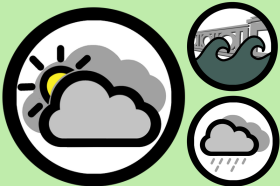
Sexta-feira
22 de maio de 2026

Nível de Operação:
OBSERVAÇÃO

Acumulados de chuva:
72h: **35,7mm**
Mês: **161,4mm**

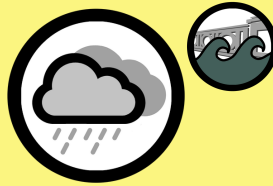
PREVISÃO VÁLIDA DE 22 a 25/05/2026:

SEXTA (22/05)



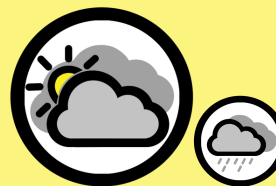
Probabilidade: 70%
Volume: 5-10mm
Intensidade:
moderada a fraca

SÁBADO (23/05)



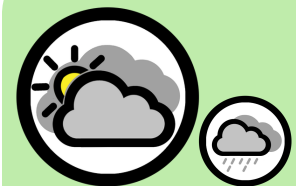
Probabilidade: 80%
Volume: 20-40mm
Intensidade:
moderada a forte

DOMINGO (24/05)



Probabilidade: 70%
Volume: 10-20mm
Intensidade:
moderada

SEGUNDA (25/05)



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

Essa sexta-feira será mais um dia de tempo nublado, com previsão de chuvas em alguns períodos, de forma intermitente e sem grande volume. Porém, é possível que a precipitação adquira intensidade moderada e passe a ocorrer com mais persistência a partir da noite de hoje. Novas instabilidades intensificarão o cenário de chuvas durante o sábado, dia que terá risco maior para precipitação de intensidade forte e característica persistente, ocorrendo em grande parte do dia, causando um volume elevado de precipitação. A chuva terá continuidade em parte do domingo. A partir de segunda-feira espera-se diminuição das chuvas, que ainda podem ocorrer em alguns momentos, mas apenas de forma rápida e sem volume significativo. A tendência é de relativa melhora do tempo nos dias seguintes.



Condições marítimas (Fonte: NPH-Unisantia): O mar seguirá agitado hoje e amanhã, com altura de ondas podendo superar 3,0m. As condições do mar voltarão gradualmente ao normal a partir de domingo.



Boletim meteorológico nº 77/2026 - Emissão: 10:00
FRANCO CASSOL
METEOROLOGISTA

EMERGÊNCIAS

ligue 199