



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



**Quarta-feira
17 de setembro de 2025**

**Nível de Operação:
OBSERVAÇÃO**

**Acumulados de chuva:
72h: 2,1mm
Mês: 44,9mm**

PREVISÃO VÁLIDA DE 17 a 20/09/2025:

QUARTA (17/09)



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

QUINTA (18/09)



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

SEXTA (19/09)



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

SÁBADO (20/09)



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

Esta quarta-feira inicia sem chuva e com abertura de sol na região, mas espera-se que a nebulosidade volte a aumentar em parte do dia, principalmente a partir da tarde. A probabilidade de chuva já está reduzida, após as ocorrências registradas ontem. O cenário de nebulosidade parcial oscilando com aberturas de sol deve continuar na quinta-feira. Espera-se melhora mais significativa a partir de sexta-feira, com a presença de sol favorecendo elevação maior das temperaturas. O final de semana terá condição de forte calor, com temperaturas máximas podendo ultrapassar os 35°C no domingo, dia que terá incidência de ventos quentes do setor noroeste sobre a região da Baixada Santista.



**Condições marítimas (Fonte: NPH-Unisanta):
Não há alertas para os próximos três dias em Santos.**



**Boletim meteorológico nº 139/2025 - Emissão: 10:00
FRANCO CASSOL
METEOROLOGISTA**

EMERGÊNCIAS

ligue 199