

SECRETARIA DE SEGURANÇA DEPARTAMENTO DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL COORDENADORIA DE RISCOS NATURAIS E TECNOLÓGICOS



BOLETIM METEOROLÓGICO Nº 163/2024

DATA: 06/11/2024 HORÁRIO: 10:00

PREVISÃO METEOROLÓGICA PARA O MUNICÍPIO DE SANTOS E REGIÃO

Observação:

A terça-feira teve melhora do tempo em relação aos dias anteriores na Baixada Santista, com abertura de sol entre algumas nuvens ao longo do dia, permitindo elevação da temperatura, que atingiu máxima de 31°C em Santos. Essa quarta-feira volta a iniciar com céu nublado.

Previsão para hoje (06/11):

Essa quarta-feira já volta a apresentar presença de bastante nebulosidade ao longo de grande parte do dia. Há condições favoráveis para formações de chuva a partir da tarde, embora essa precipitação de hoje ainda deva ser de baixo volume, sem grande intensidade ou persistência.

Chuva hoje: Probabilidade – 60%; Volume – 5-10mm; Intensidade – moderada a fraca

Previsão para os dias seguintes (07 a 09/11):

As instabilidades serão reforçadas a partir dessa quinta-feira pelo avanço de uma frente fria que virá do sul do país. Há previsão de pancadas de chuva principalmente a partir da tarde da quinta-feira, podendo já chegar com intensidade forte em alguns momentos. A precipitação deverá adquirir maior intensidade na sexta-feira, que terá chuva bastante persistente, ao longo de praticamente todo o dia, gerando um acumulado elevado de precipitação ao todo e causando riscos para ocorrências de alagamentos nos momentos de chuva mais intensa. Também ocorrerá chuva em alguns períodos do sábado, mas sem a mesma intensidade e persistência da sexta. Espera-se que a condição de tempo estabilize completamente no domingo.

Com a mudança de tempo, também há previsão de agitação marítima moderada ao longo do final de semana em Santos, mas não são esperados impactos pela ressaca ou períodos de maré alta de forma anormal.

Precipitação nos próximos dias:

Quinta-feira: Probabilidade – 80%; Volume – 15-30mm; Intensidade – moderada

Sexta-feira: Probabilidade – 90%; Volume – 40-70mm; Intensidade – moderada a forte

Sábado: Probabilidade – 80%; Volume – 10-20mm; Intensidade – moderada

FRANCO CASSOL METEOROLOGISTA