

**BOLETIM METEOROLÓGICO N° 078/2024**

**DATA: 10/05/2024**

**HORÁRIO: 10:00**

## **PREVISÃO METEOROLÓGICA PARA O MUNICÍPIO DE SANTOS E REGIÃO**

### **Observação:**

Ontem o dia começou com sol e forte elevação de temperatura, que atingiu máxima de 36°C em Santos. Porém, a partir da tarde houve gradual mudança do tempo, com aumento da nebulosidade e alguns registros de chuva à noite, apenas com duração curta e intensidade moderada a fraca. Isso contribuiu para a amenização do calor. Essa sexta-feira inicia com temperatura na marca de 25°C.

### **Previsão para hoje (10/05):**

Já houve observação de chuvas em pontos da região nas primeiras horas dessa sexta-feira, mas a tendência para o restante do dia é de que o tempo fique com presença de nebulosidade, mas com menor chance de chuva. Se ocorrer precipitação será apenas de forma passageira e baixo volume.

Hoje e nos próximos dias até haverá agitação marítima moderada em Santos, mas sem previsão de períodos de maré alta e sem alertas de risco quanto às condições do mar, ao menos nos próximos três dias.

Chuva hoje: Probabilidade – já observada; Volume – 0-5mm; Intensidade – fraca

### **Previsão para os dias seguintes (11 a 14/05):**

Esse sábado já contará com situação de tempo estável e retorno da presença predominante de sol. O mesmo ocorrerá no domingo e ao longo da segunda-feira. Nesses dias a temperatura entrará em elevação nos períodos diurnos, principalmente na segunda-feira, que será de calor na região. Porém, há previsão de uma nova mudança de tempo na próxima terça-feira, com avanço de instabilidades que causarão chuvas de intensidade moderada, embora o volume total de precipitação previsto não seja elevado. Essa mudança de tempo da próxima terça também amenizará a temperatura, reduzindo o calor na região.

Sábado: Probabilidade – 30%; Volume e Intensidade – sem previsão de chuva

Domingo: Probabilidade – 20%; Volume e Intensidade – sem previsão de chuva

Segunda-feira: Probabilidade – 30%; Volume e Intensidade – sem previsão de chuva

Terça-feira: Probabilidade – 70%; Volume – 5-20mm; Intensidade – moderada

**FRANCO CASSOL**  
**METEOROLOGISTA**

**SECRETARIA MUNICIPAL DE SEGURANÇA**  
**DEPARTAMENTO DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL**

Av. Rangel Pestana, 140 – Vila Mathias  
Tel (13) 3208-1000

CEP 11013-550  
defesacivil@santos.sp.gov.br

**199 EMERGÊNCIAS**  
**BOLETIM N° 078/2024**