

BOLETIM METEOROLÓGICO

APLICAÇÕES PARA ALERTA DE DESASTRES E AÇÕES DE DEFESA CIVIL
PREVISÃO DO TEMPO PARA O ESTADO DO AMAPÁ

Situação Atual

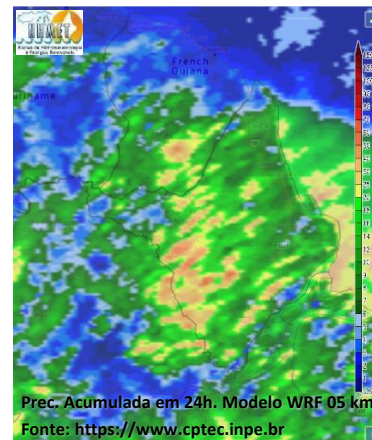
Nesta sexta-feira, o dia amanheceu com céu nublado a parcialmente nublado na maior parte do estado. Na figura ao lado do satélite GOES-16 às 08:00 h da manhã, é possível observar nuvens precipitantes sobre grande parte do estado do Amapá. Nas últimas 48h, não foram observados focos de calor no estado do Amapá. A **Temperatura em Macapá é de 24,3°C, Umidade Relativa de 95%, ventos de 4,32 km/h provenientes de norte-noroeste e Índice de Radiação Ultravioleta (IRUV) Mínimo.**



Previsão do Tempo (NHMET-IEPA)

Sexta-feira 26/02: O dia deverá permanecer com céu nublado a parcialmente nublado em todo o estado. Há previsão de chuvas variando de intensidade fraca a moderada sobre a maior parte do estado, com acumulados variando entre 08 e 20 mm. As chuvas mais intensas poderão ocorrer sobre os municípios de Pedra Branca, Serra do Navio, Porto Grande, Ferreira Gomes, Laranjal do Jari, Vitória do Jari, Região Metropolitana de Macapá e Cabeceiras dos Rios Jari, Amapari, Araguari e Oiapoque, com acumulados variando entre 20 e 40 mm. As pancadas rápidas de chuvas em áreas isoladas dos interiores e centros urbanos devem ocorrer a qualquer hora do dia, podendo vir acompanhadas de rajadas de ventos fortes, trovoadas e registrar acumulados de chuvas indefinidos. **Em Macapá, Santana e Mazagão, os ventos podem chegar aos 23 km/h com rajadas de 37 Km/h. A temperatura máxima deverá alcançar 28°C e a umidade relativa deverá variar entre 80% e 100%. A maré baixa deverá ocorrer às 22:53 h com 0,3 m de altura e a maré alta deverá ocorrer às 15:28 h com 3,1 m de altura (Porto de Santana).**

Sábado 27/02: O dia deverá amanhecer com céu nublado a parcialmente nublado na maior parte do estado, no decorrer do dia, deverá permanecer com esta configuração. Há previsão de chuvas variando de intensidade fraca a moderada sobre a maior parte do estado, com acumulados variando entre 05 e 20 mm. As chuvas mais intensas poderão ocorrer sobre os municípios de Pedra Branca, Serra do Navio, Porto Grande, Ferreira Gomes, Laranjal do Jari, Vitória do Jari e Região Metropolitana de Macapá, com acumulados variando entre 20 e 40 mm. As pancadas rápidas de chuvas em áreas isoladas dos interiores e centros urbanos devem ocorrer a qualquer hora do dia, podendo vir acompanhadas de rajadas de ventos fortes, trovoadas e registrar acumulados de chuvas indefinidos. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 19 km/h com rajadas de 31 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 22°C e máximas de 30°C e a umidade relativa deverá variar entre 70% e 100%. As marés baixas deverão ocorrer às 11:24 h e 23:36 h com 0,2 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 03:28 e 16:02 h com 3,2 m de altura (Porto de Santana).**



Prognóstico Meteorológico (NHMET-IEPA)

Domingo 28/02: O dia deverá amanhecer com céu nublado a parcialmente nublado em todo o estado, no decorrer do dia, deverá permanecer com variação de nuvens. Há previsão de chuvas variando de intensidade moderada a forte sobre a maior parte do estado, com acumulados variando entre 20 e 40 mm. As chuvas menos intensas deverão ocorrer sobre os municípios de Oiapoque e Calçoene, com acumulados que podem variar entre 07 e 20 mm. As pancadas rápidas de chuvas em áreas isoladas com acumulados indefinidos que podem ocorrer a qualquer hora do dia, essas pancadas rápidas podem vir acompanhadas de fortes rajadas de ventos e trovoadas. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 13 km/h com rajadas de 30 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 21°C e máximas de 30°C e a umidade relativa deverá variar entre 60% e 95%. As marés baixas deverão ocorrer às 01:00 h e 12:02 h com 0,2 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 04:06 e 16:36 h com 3,3 m de altura (Porto de Santana).**

Segunda-feira 01/03: O dia deverá amanhecer com céu nublado a parcialmente nublado na maior parte do estado, no decorrer do dia, deverá permanecer com esta configuração. Há previsão de chuvas variando de intensidade moderada a forte sobre a maior parte do estado, com acumulados variando entre 20 e 45 mm. As chuvas menos intensas deverão ocorrer sobre os municípios de Cutias e Itaubal, com acumulados variando de 05 a 20 mm. As pancadas rápidas de chuvas em áreas isoladas dos interiores e centros urbanos devem ocorrer a qualquer hora do dia, podendo vir acompanhadas de rajadas de ventos fortes, trovoadas e registrar acumulados de chuvas indefinidos. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 12 km/h com rajadas de 25 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 22°C e máximas de 29°C e a umidade relativa deverá variar entre 65% e 100%. As marés baixas deverão ocorrer às 02:00 h e 12:45 h com 0,2 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 04:51 e 17:11 h com 3,3 m de altura (Porto de Santana).**

Previsão Por Cidades

Acompanhe a previsão do tempo para a sua cidade (Basta clicar no link da cidade correspondente), ressaltamos que, as informações fornecidas são provenientes de **modelo meteorológico** e a interpretação de um **Meteorologista** é fundamental para a veracidade da informação.

[Amapá](#) – [Calçoene](#) – [Cutias](#) – [Ferreira Gomes](#) – [Itaubal](#) – [Laranjal do Jari](#) – [Macapá](#) – [Mazagão](#) – [Oiapoque](#)
[Pedra Branca do Amapari](#) – [Porto Grande](#) – [Pracuúba](#) – [Santana](#) – [Serra do Navio](#) – [Tartarugalzinho](#) – [Vitória do Jari](#)