

# BOLETIM METEOROLÓGICO

TERMO DE COOPERAÇÃO

ANA  
NHMET-IEPA  
CEDEC-AP

Boletim Nº 94  
Data: 06/09/2024

NÚCLEO DE  
HIDROMETEOROLOGIA  
E ENERGIAS  
RENOVÁVEIS – NHMET

FASES DA LUA

Nova  
02 Set 2024 - 22:55

Crescente  
11 Set 2024 - 03:05

Cheia  
17 Set 2024 - 23:34

Minguante  
24 Set 2024 - 15:49



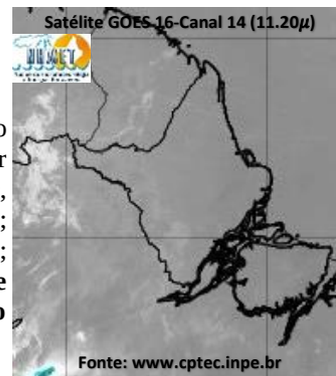
ANA  
AGÊNCIA NACIONAL DE ÁGUAS



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

## Situação Atual

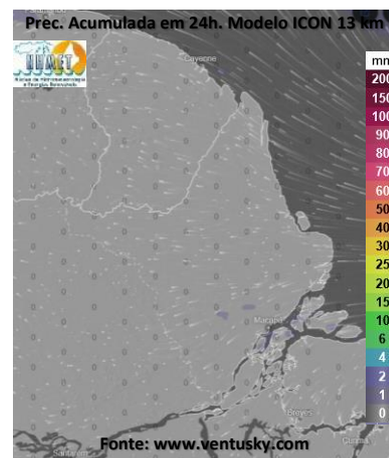
Nesta sexta-feira, o dia amanheceu com céu claro e poucas nuvens em grande parte do estado. Na figura ao lado do satélite GOES-16 às 09:30 h da manhã, é possível observar nuvens não precipitantes na parte sul-oeste do estado do Amapá. Nas últimas 48h, foram identificados 18 focos de calor no estado, (Tartarugalzinho – 8; Macapá – 2; Mazagão – 2; Oiapoque – 2; Laranjal do Jari – 1; Pedra Branca do Amapari – 1; Pracuúba – 1; Vitória do Jari – 1). **A Temperatura em Macapá é de 27,2°C, Umidade Relativa de 85%, ventos de 3,24 km/h provenientes de norte e Índice de Radiação Ultravioleta (IRUV) Mínimo.**



## Previsão do Tempo (NHMET-IEPA)

**Sexta-Feira 06/09:** O dia deverá permanecer com céu apresentando poucas nuvens em todo o estado. Há previsão de chuvas alternando de intensidade leve a fraca sobre todo o estado do Amapá principalmente sobre os municípios próximos à faixa litorânea, com acumulados variando entre 01 e 06 mm. As chuvas mais intensas poderão ocorrer sobre os municípios de Porto Grande, Ferreira Gomes e Região Metropolitana de Macapá, com acumulados variando entre 05 e 15 mm. As pancadas rápidas de chuvas fortes em áreas isoladas dos interiores devem vir acompanhadas de ventos fortes, trovoadas e poderão ocorrer a qualquer hora do dia. **Em Macapá, Santana e Mazagão, os ventos podem chegar aos 36,4 km/h com rajadas de 58,8 km/h. A temperatura máxima deverá alcançar 34°C e a umidade relativa deverá variar entre 60% e 90%. A maré baixa deverá ocorrer às 12:56 h com 0,5 m de altura e a maré alta deverá ocorrer às 17:38 h com 3,0 m de altura (Porto de Santana).**

**Sábado 07/09:** O dia deverá amanhecer com céu claro e poucas nuvens em todo o estado, no decorrer do dia, deverá permanecer com esta configuração. Há previsão de chuvas variando de intensidade leve a fraca sobre os municípios de Itaubal, Macapá e Santana, com acumulados variando entre 01 e 05 mm. Não há previsão de chuvas mais significativas sobre o estado do Amapá. As pancadas fortes de chuvas rápidas em áreas isoladas do estado podem vir acompanhadas de ventos fortes, trovoadas e poderão ocorrer a qualquer hora do dia. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 33,6 km/h com rajadas de 57,4 km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 26°C e máximas de 34°C e a umidade relativa deverá variar entre 50% e 90%. As marés baixas deverão ocorrer às 01:11 h e 13:34 h com 0,5 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 05:53 e 18:11 h com 3,1 m de altura (Porto de Santana).**



## Prognóstico Meteorológico (NHMET-IEPA)

**Domingo 08/09:** O dia deverá amanhecer com céu apresentando poucas nuvens em todo o estado, no decorrer do dia, deverá permanecer com esta configuração. Há previsão de chuvas variando de intensidade leve a fraca sobre os municípios de Calçoene, Tartarugalzinho, Pracuúba e Amapá, com acumulados variando entre 01 e 06 mm. Não há previsão de chuvas mais significativas sobre o estado, contudo as pancadas de chuvas rápidas em áreas isoladas dos interiores podem ocorrer a qualquer hora do dia e poderão vir acompanhadas de ventos fortes e trovoadas. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 35 km/h com rajadas de 58,8 km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 25°C e máximas de 35°C e a umidade relativa deverá variar entre 55% e 90%. As marés baixas deverão ocorrer às 01:49 h e 14:11 h com 0,6 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 06:23 e 18:56 h com 3,1 m de altura (Porto de Santana).**

**Segunda-Feira 09/09:** O dia deverá amanhecer com céu apresentando poucas nuvens em todo o estado, no decorrer do dia, deverá permanecer com céu claro e poucas nuvens. Há previsão de chuvas variando de intensidade leve a fraca sobre os municípios de Calçoene, Amapá, Pracuúba, Tartarugalzinho, Cutias e Itaubal, com acumulados variando entre 01 e 06 mm. Não há previsão de chuvas mais significativas sobre o estado do Amapá, entretanto as pancadas rápidas de chuvas fortes sobre os interiores dos municípios podem ocorrer em áreas isoladas, vir acompanhadas de ventos fortes e trovoadas. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 35 km/h com rajadas de 61,6 km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 25°C e máximas de 34°C e a umidade relativa deverá variar entre 55% e 90%. As marés baixas deverão ocorrer às 02:24 h e 14:54 h com 0,6 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 07:04 e 19:41 h com 3,0 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](#)