

# BOLETIM METEOROLÓGICO

TERMO DE COOPERAÇÃO

ANA  
NHMET-IEPA  
CEDEC-AP

Boletim Nº 101  
Data: 23/09/2022

NÚCLEO DE  
HIDROMETEOROLOGIA  
E ENERGIAS  
RENOVÁVEIS – NHMET

FASES DA LUA

**Nova**  
25 Set 2022 - 18:54

**Crescente**  
03 Set 2022 - 15:07

**Cheia**  
10 Set 2022 - 06:59

**Minguante**  
17 Set 2022 - 18:51



ANA  
AGÊNCIA NACIONAL DE ÁGUAS



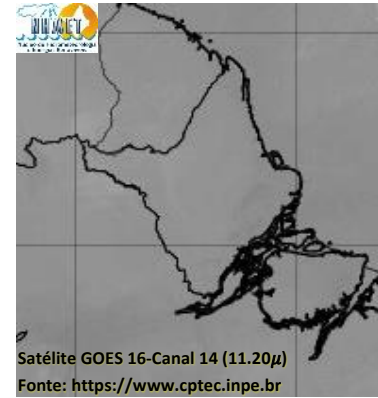
FINEP  
FINANCIADORA DE ESTUDOS E PROJETOS  
MINISTÉRIO DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA



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

## Situação Atual

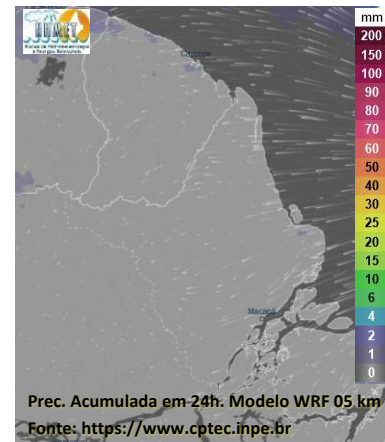
Nesta sexta-feira, o dia amanheceu com céu claro e poucas nuvens na maior parte do estado. Na figura ao lado do satélite GOES-16 às 09:00 h da manhã, não se observam nuvens sobre o estado do Amapá. Nas últimas 48h, foram identificados 241 focos de calor no estado, (Oiapoque – 83; Tartarugalzinho – 74; Calçoene – 20; Macapá – 20; Santana – 14; Mazagão – 11; Porto Grande – 7; Amapá – 6; Laranjal Do Jari – 4; Pedra Branca Do Amapari – 2). A **Temperatura em Macapá é de 29°C, Umidade Relativa de 66%, ventos de 8,28 km/h provenientes de norte-nordeste e Índice de Radiação Ultravioleta (IRUV) Alto.**



## Previsão do Tempo (NHMET-IEPA)

**Sexta-feira 23/09:** O dia deverá permanecer com céu claro e poucas nuvens na maior parte do estado. Há previsão de chuvas variando de intensidade leve a fraca sobre os municípios de Cutias, Pracuúba e Amapá, com acumulados variando entre 01 e 05 mm. Não há previsão de chuvas mais significativas sobre o estado do Amapá. As pancadas rápidas de chuvas em áreas muito isoladas pelos interiores e centros urbanos, podem vir acompanhadas de ventos fortes, trovoadas e registrar acumulados de chuvas indefinidos. **Em Macapá, Santana e Mazagão, os ventos podem chegar aos 20 km/h com rajadas de 35 Km/h. A temperatura máxima deverá alcançar 34°C e a umidade relativa deverá variar entre 55% e 90%. A maré baixa deverá ocorrer às 22:09 h com 0,5 m de altura e a maré alta deverá ocorrer às 14:19 h com 2,9 m de altura (Porto de Santana).**

**Sábado 24/09:** O dia deverá amanhecer com céu claro e poucas nuvens em grande parte estado, no decorrer do dia, deverá permanecer com esta configuração. Há previsão de chuvas variando de intensidade leve a fraca sobre os municípios de Pracuúba e Cutias, com acumulados variando entre 01 e 04 mm. Não há previsão de chuvas mais significativas. As pancadas rápidas de chuvas fortes em áreas isoladas pelos interiores devem ocorrer durante a tarde e noite, podendo vir acompanhadas de ventos fortes, trovoadas e registrar acumulados de chuvas indefinidos. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 23 km/h com rajadas de 40 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 24°C e máximas de 35°C e a umidade relativa deverá variar entre 30% e 90%. As marés baixas deverão ocorrer às 10:11 h e 22:41 h com 0,5 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 02:56 e 14:58 h com 3,0 m de altura (Porto de Santana).**



## Prognóstico Meteorológico (NHMET-IEPA)

**Domingo 25/09:** O dia deverá amanhecer com céu claro e poucas nuvens em grande parte do estado, no decorrer do dia, deverá permanecer com esta configuração. Há previsão de pancadas rápidas de chuvas sobre os municípios próximos ao Rio Amazonas e faixa litorânea, com acumulados variando entre 01 e 08 mm. As pancadas rápidas de chuvas fortes em áreas isoladas pelos interiores podem ocorrer a qualquer hora do dia, e vir acompanhadas de ventos fortes, trovoadas e registrar acumulados de chuvas indefinidos. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 22 km/h com rajadas de 43 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 24°C e máximas de 34°C e a umidade relativa deverá variar entre 55% e 95%. As marés baixas deverão ocorrer às 10:45 h e 23:04 h com 0,4 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 03:23 e 15:26 h com 3,0 m de altura (Porto de Santana).**

**Segunda-feira 26/09:** O dia deverá amanhecer com céu claro e poucas nuvens na maior parte do estado, no decorrer do dia, deverá permanecer com esta configuração. Há previsão de pancadas rápidas de chuvas sobre os municípios próximos ao Rio Amazonas e faixa litorânea, com acumulados variando entre 01 e 08 mm. As pancadas rápidas de chuvas em áreas isoladas dos interiores e centros urbanos devem ocorrer no fim da tarde e durante à noite, 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 25 km/h com rajadas de 44 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 24°C e máximas de 34°C e a umidade relativa deverá variar entre 55% e 95%. As marés baixas deverão ocorrer às 11:13 h e 23:34 h com 0,4 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 03:54 e 16:00 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](#)