

# BOLETIM METEOROLÓGICO

TERMO DE COOPERAÇÃO

ANA  
 NHMET-IEPA  
 CEDEC-AP

Boletim Nº 137  
 Data: 18/12/2024

NÚCLEO DE HIDROMETEOROLOGIA E ENERGIAS RENOVÁVEIS – NHMET

## FASES DA LUA

### Nova

01 Dez 2024 - 03:21  
 30 Dez 2024 - 19:26

### Crescente

08 Dez 2024 - 12:26

### Cheia

15 Dez 2024 - 06:01

### Minguante

22 Dez 2024 - 19:18

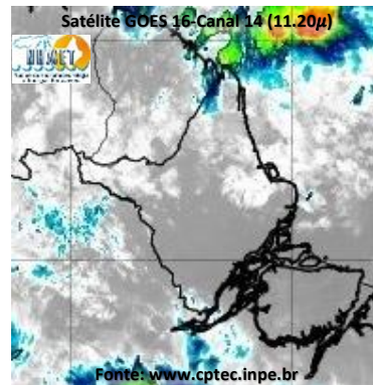


APLICAÇÕES PARA ALERTA DE DESASTRES E AÇÕES DE DEFESA CIVIL

PREVISÃO DO TEMPO PARA O ESTADO DO AMAPÁ

## Situação Atual

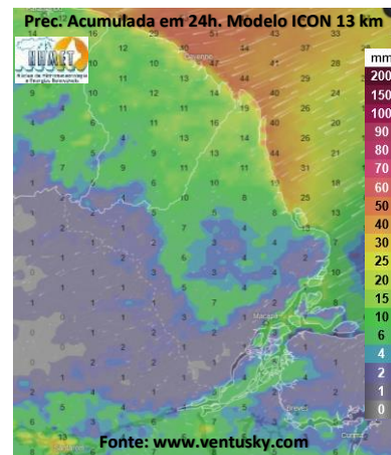
Nesta quarta-feira, o dia amanheceu com céu parcialmente nublado a claro em grande parte do estado do Amapá. Na figura ao lado do satélite GOES-16 às 09:00 h da manhã, se observam nuvens precipitantes sobre a parte norte do estado. Nas últimas 48h, foram identificados 41 focos de calor no estado, (Mazagão – 25; Vitória Do Jari – 11; Oiapoque – 2; Ferreira Gomes – 1; Laranjal Do Jari – 1; Macapá – 1). A **Temperatura em Macapá é de 27,3°C, Umidade Relativa de 87%, ventos de 4,68 km/h provenientes de norte-noroeste e Índice de Radiação Ultravioleta (IRUV) Baixo.**



## Previsão do Tempo (NHMET-IEPA)

**Quarta-Feira 18/12:** O dia deverá permanecer com céu apresentando variação de nuvens em todo o estado. Há previsão de chuvas variando de intensidade fraca a moderada sobre grande parte do estado, com acumulados variando entre 15 e 35 mm, com a maior concentração sobre os municípios de Oiapoque, Calçoene, Pracuúba e Amapá. As chuvas menos intensas deverão ocorrer sobre os municípios de Laranjal do Jari, Vitória do Jari e Região Metropolitana de Macapá, com acumulados variando entre 01 e 15 mm. As pancadas rápidas de chuvas em áreas localizadas devem apresentar acumulados de chuvas superiores aos previstos, vir acompanhadas de rajadas fortes de ventos, trovoadas e ocorrer a qualquer hora do dia. **Em Macapá, Santana e Mazagão, os ventos podem chegar aos 26,6 km/h com rajadas de 53,2 km/h. A temperatura máxima deverá alcançar 33°C e a umidade relativa deverá variar entre 68% e 98%. A maré baixa deverá ocorrer às 13:23 h com 0,5 m de altura e a maré alta deverá ocorrer às 18:02 h com 3,1 m de altura (Porto de Santana).**

**Quinta-Feira 19/12:** O dia deverá amanhecer com céu parcialmente nublado a claro em grande parte do estado, no decorrer do dia, deverá permanecer com variação de nuvens. Há previsão de chuvas variando de intensidade fraca a moderada sobre os grande parte do estado, com acumulados variando entre 13 e 28 mm, com a maior concentração sobre os municípios de Oiapoque e Calçoene. As chuvas menos intensas deverão ocorrer sobre os municípios de Laranjal do Jari, Vitória do Jari e Região Metropolitana de Macapá, com acumulados variando entre 01 e 14 mm. As pancadas rápidas de chuvas em áreas isoladas podem vir acompanhadas de ventos fortes, trovoadas e devem ocorrer a qualquer hora do dia. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 30,8 km/h com rajadas de 46,2 km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 24°C e máximas de 33°C e a umidade relativa deverá variar entre 70% e 98%. As marés baixas deverão ocorrer às 01:24 h e 14:02 h com 0,5 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 06:08 e 18:51 h com 3,0 m de altura (Porto de Santana).**



## Prognóstico Meteorológico (NHMET-IEPA)

**Sexta-Feira 20/12:** O dia deverá amanhecer com céu parcialmente nublado a claro em grande parte do estado, no decorrer do dia, deverá permanecer com variação de nuvens. Há previsão de chuvas variando de intensidade fraca a moderada sobre a maioria dos municípios, com acumulados variando entre 14 e 32 mm, com a concentração maior sobre Calçoene, Amapá e Pracuúba. Sobre os municípios de Laranjal do Jari, Vitória do Jari e Região Metropolitana de Macapá, as chuvas deverão ser menos intensas, com acumulados variando entre 01 e 15 mm. As pancadas rápidas de chuvas em áreas localizadas podem superar os valores previstos, devem vir acompanhadas de rajadas fortes de ventos, trovoadas e ocorrer a qualquer hora do dia. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 29,4 km/h com rajadas de 49 km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 25°C e máximas de 32°C e a umidade relativa deverá variar entre 65% e 97%. As marés baixas deverão ocorrer às 02:11 h e 14:47 h com 0,5 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 07:00 e 19:36 h com 2,9 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](#)