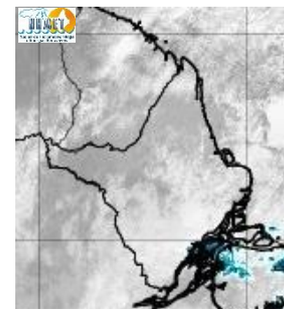


# BOLETIM METEOROLÓGICO

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

## Situação Atual

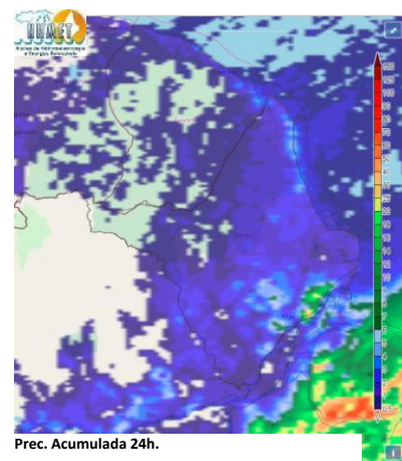
Nesta quarta-feira, o dia amanheceu com céu nublado a parcialmente nublado em todo o Estado. Na figura ao lado do satélite GOES-16 às 08:00 h da manhã, é possível observar a presença de nuvens precipitantes se aproximando da região metropolitana do estado. Nas últimas 48 h, não foram identificados focos de incêndio no estado. A **Temperatura em Macapá é de 24,9°C, Umidade Relativa de 94%, ventos de 4,32 km/h provenientes de norte-noroeste e Índice de Radiação Ultravioleta (IRUV) Mínimo.**



Fonte: <https://www.cptec.inpe.br>

## Previsão do Tempo (NHMET-IEPA)

**Quarta-feira 19/02:** O dia deverá permanecer com céu nublado a parcialmente nublado em todo o Estado. Há previsão de chuvas variando de intensidade leve a fraca sobre todos os municípios do Estado, com acumulados variando entre 01 e 10 mm. As chuvas mais intensas deverão ocorrer sobre os municípios de Laranjal do Jari e Vitória do Jari, com acumulados variando de 10 a 23 mm, estas chuvas podem se estender para a Região Metropolitana de Macapá. As pancadas rápidas de chuvas em áreas isoladas podem ocorrer a qualquer hora e vir acompanhadas de ventos fortes e trovoadas. **Em Macapá, Santana e Mazagão, os ventos podem chegar aos 20 km/h com rajadas de 32 Km/h. A temperatura máxima deverá alcançar 30°C e a umidade relativa deverá variar entre 50% e 95%. A maré baixa deverá ocorrer às 20:51 h com 0,5 m de altura e a maré alta deverá ocorrer às 13:17 h com 2,8 m de altura (Porto de Santana).**



**Quinta-feira 20/02:** O dia deverá amanhecer com céu nublado a parcialmente nublado em todo o Estado, no decorrer do dia, deverá permanecer com esta configuração. Há previsão de chuvas variando de intensidade leve a fraca sobre todos os municípios do Estado, com acumulados variando entre 01 e 10 mm. As chuvas mais intensas deverão ocorrer sobre os municípios de Laranjal do Jari, Vitória do Jari, Mazagão, Itaubal, Santana, Macapá, Porto Grande e Ferreira Gomes, com acumulados variando de 10 a 29 mm. As pancadas rápidas de chuvas em áreas isoladas pelos interiores devem vir acompanhadas de ventos fortes, trovoadas e registrar acumulados de chuvas indefinidos. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 15 km/h com rajadas de 30 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 24°C e máximas de 30°C e a umidade relativa deverá variar entre 55% e 95%. As marés baixas deverão ocorrer às 09:41 h e 21:45 h com 0,4 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 01:24 e 14:08 h com 2,9 m de altura (Porto de Santana).**

## Prognóstico Meteorológico (NHMET-IEPA)

**Sexta-feira 21/02:** O dia deverá amanhecer com céu nublado a parcialmente nublado em todo o Estado, no decorrer do dia, deverá permanecer com esta configuração. Há previsão de chuvas variando de intensidade leve a fraca sobre todos os municípios do Estado, com acumulados variando entre 01 e 10 mm. As chuvas mais intensas deverão ocorrer sobre os municípios de Mazagão, Itaubal, Santana, Macapá, Porto Grande, Ferreira Gomes, Pedra Branca e Serra do Navio, com acumulados variando entre 12 e 35 mm. As pancadas rápidas de chuvas em áreas isoladas pelos interiores devem vir acompanhadas de ventos fortes, trovoadas e registrar acumulados de chuvas indefinidos. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 16 km/h com rajadas de 31 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 24°C e máximas de 31°C e a umidade relativa deverá variar entre 55% e 95%. As marés baixas deverão ocorrer às 10:26 h e 22:24 h com 0,4 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 02:13 e 14:56 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 Amapará](#) – [Porto Grande](#) – [Pracuúba](#) – [Santana](#) – [Serra do Navio](#) – [Tartarugalzinho](#) – [Vitória do Jari](#)

TERMO DE  
COOPERAÇÃO

**NHMET-IEPA**  
**SEMA-AP**  
**CEDEC-AP**  
**ANA**

Boletim Nº 20  
Data: 19/02/2020

FASES DA LUA

**Nova**

23 Fev 2020 - 12:33

**Crescente**

01 Fev 2020 - 22:42

**Cheia**

09 Fev 2020 - 04:34

**Minguante**

15 Fev 2020 - 19:18

DEFESA CIVIL



**FINEP**  
FINANCIADORA DE ESTUDOS E PROJETOS  
MINISTÉRIO DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA

