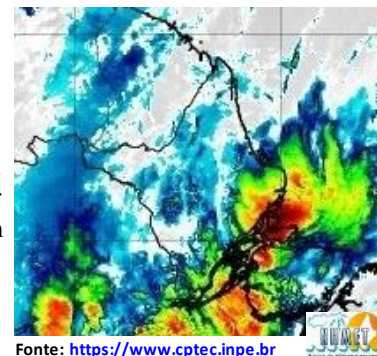


BOLETIM METEOROLÓGICO

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

Situação Atual

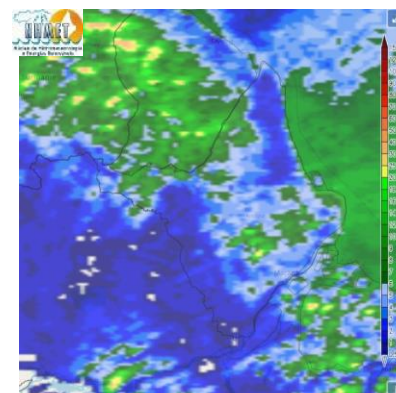
Nesta segunda-feira, o dia amanheceu com céu nublado em todo o Estado. Na figura ao lado do satélite GOES-16 às 09:00 h da manhã, é possível observar nuvens precipitantes no centro-leste e sul do Estado. Nas últimas 72 h, não foram identificados focos de incêndio no Estado. A **Temperatura em Macapá é de 25°C, Umidade Relativa de 88%, ventos de 2,16 km/h provenientes de nordeste e Índice de Radiação Ultravioleta (IRUV) Baixo.**



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

Previsão do Tempo (NHMET-IEPA)

Quarta-feira 13/03: O dia deverá permanecer com céu nublado em todo o Estado. Há previsão de chuvas variando de intensidade fraca a moderada sobre todo o Estado, com acumulados variando entre 04 e 15 mm. As chuvas mais intensas poderão ocorrer sobre os municípios de Vitória do Jari, Laranjal do Jari, Calçoene Amapá, Pracuúba, Tartarugalzinho, Cutias, Itauba, Mazagão, Santana e Macapá com acumulados variando entre 15 e 45 mm. Estas chuvas mais intensas devem vir acompanhadas de ventos fortes e trovoadas. **Em Macapá, Santana e Mazagão, os ventos podem chegar aos 22 km/h com rajadas de 48 Km/h. A temperatura máxima deverá alcançar 31°C e a umidade relativa deverá variar entre 60% e 95%. A maré baixa deverá ocorrer às 15:54 h com 0,5 m de altura e a maré alta deverá ocorrer às 20:23 h com 3,0 m de altura (Porto de Santana).**



Prec. Acumulada 24h. Modelo ETA 05 km
Fonte: <https://www.cptec.inpe.br>

Quinta-feira 14/03: O dia deverá amanhecer com céu parcialmente nublado a claro 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 02 e 10 mm. As chuvas mais intensas deverão ocorrer sobre os municípios de Porto Grande, Ferreira Gomes, Serra do Navio e Pedra Branca, com acumulados variando entre 12 e 33 mm, existe ainda probabilidade baixa dessas chuvas se estenderem para os Municípios de Mazagão, Santana e Macapá. As pancadas rápidas 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 18 km/h com rajadas de 32 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 23°C e máximas de 29°C e a umidade relativa deverá variar entre 60% e 90%. As marés baixas deverão ocorrer às 04:11 h e 16:53 h com 0,6 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 09:11 e 21:24 h com 2,8 m de altura (Porto de Santana).**

Prognóstico Meteorológico (NHMET-IEPA)

Sexta-feira 15/03: O dia deverá amanhecer com céu claro e poucas nuvens em todo o Estado, no decorrer do dia, deverá permanecer com variação de nuvens. Há previsão de chuvas variando de intensidade leve a fraca sobre todo o Estado, com acumulados variando entre 01 e 08 mm. As chuvas mais intensas deverão ocorrer sobre os municípios de Laranjal do Jari, Vitória do Jari, Pedra Branca e Serra do Navio, com acumulados variando entre 08 e 23 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 19 km/h com rajadas de 32 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 24°C e máximas de 32°C e a umidade relativa deverá variar entre 55% e 95%. As marés baixas deverão ocorrer às 05:38 h e 17:56 h com 0,6 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 10:24 e 22:38 h com 2,8 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](#) – [Itauba](#) – [Laranjal do Jari](#) – [Macapá](#) – [Mazagão](#) – [Oiapoque](#)
[Pedra Branca do Amapari](#) – [Porto Grande](#) – [Pracuúba](#) – [Santana](#) – [Serra do Navio](#) – [Tartarugalzinho](#) – [Vitória do Jari](#)

TERMO DE COOPERAÇÃO
NHMET-IEPA
SEMA-AP
CEDEC-AP
ANA

Boletim N° 31
Data: 13/03/2019

FASES DA LUA

Nova
06 Mar 2019 - 13:04

Crescente
14 Mar 2019 - 07:27

Cheia
20 Mar 2019 - 22:43

Minguante
28 Mar 2019 - 01:10

