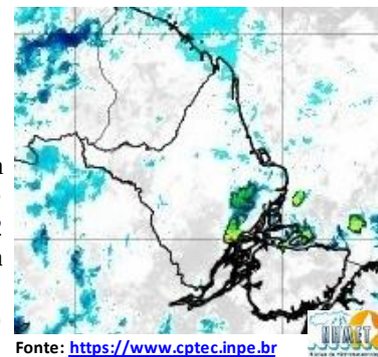


BOLETIM METEOROLÓGICO

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

Situação Atual

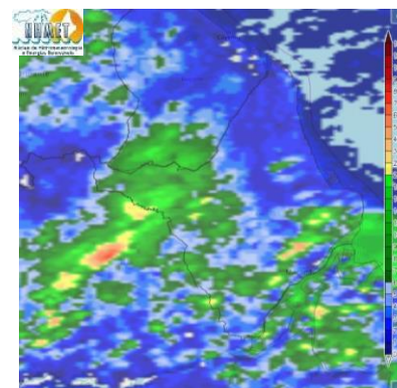
Nesta quarta-feira, o dia amanheceu com céu nublado a parcialmente nublado em todo o Estado. Na figura ao lado do satélite GOES-16 às 09:00 h da manhã, é possível observar nuvens precipitantes a leste e centro do Estado. Nas últimas 72 h, não foram identificados focos de incêndio no Estado. A **Temperatura em Macapá é de 25,9°C, Umidade Relativa de 91%, ventos de 4,32 km/h provenientes de leste-sudeste e Índice de Radiação Ultravioleta (IRUV) Baixo.**



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

Previsão do Tempo (NHMET-IEPA)

Quarta-feira 17/04: O dia deverá permanecer com céu parcialmente nublado a claro em todo o Estado. Há previsão de chuvas variando de intensidade leve a fraca sobre todo o Estado, com acumulados variando entre 02 e 14 mm. As chuvas mais intensas poderão ocorrer sobre os municípios de Porto Grande, Ferreira Gomes, Serra do Navio e Pedra Branca, incluindo as Cabeceiras das Bacias do Rio Jari, Amapari e Oiapoque, com acumulados variando entre 15 e 43 mm. Existe ainda probabilidade média dessas chuvas mais intensas se estenderem para a Região Metropolitana de Macapá e Itaubal, Estas chuvas mais intensas devem vir acompanhadas de ventos fortes e trovoadas. **Em Macapá, Santana e Mazagão, os ventos podem chegar aos 16 km/h com rajadas de 26 Km/h. A temperatura máxima deverá alcançar 29°C e a umidade relativa deverá variar entre 65% e 95%. A maré baixa deverá ocorrer às 22:00 h com 0,1 m de altura e a maré alta deverá ocorrer às 14:17 h com 3,2 m de altura (Porto de Santana).**



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

Quinta-feira 18/04: 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 fraca a moderada sobre todos os municípios do Estado, com acumulados variando entre 02 e 16 mm. As chuvas mais intensas deverão ocorrer sobre as Cabeceiras do Rio Jari, Oiapoque, Araguari, Falsino, Calçoene e Amapari, com acumulados variando entre 13 e 42 mm. Estas chuvas podem se estender para Serra do Navio e Pedra Branca. 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 16 km/h com rajadas de 26 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 23°C e máximas de 30°C e a umidade relativa deverá variar entre 60% e 95%. As marés baixas deverão ocorrer às 10:32 h e 22:51 h com 0,1 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 02:32 e 15:00 h com 3,3 m de altura (Porto de Santana).**

Prognóstico Meteorológico (NHMET-IEPA)

Sexta-feira 19/04: 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 fraca a moderada sobre todo o Estado, com acumulados variando entre 08 e 20 mm. As chuvas mais intensas deverão ocorrer sobre os municípios de Porto Grande, Ferreira Gomes, Serra do Navio, Pedra Branca, Itaubal, Cutias e Cabeceiras dos Rios Jari, Oiapoque, Araguari e Amapari, com acumulados variando entre 18 e 43 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 18 km/h com rajadas de 33 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 23°C e máximas de 30°C e a umidade relativa deverá variar entre 60% e 95%. As marés baixas deverão ocorrer às 11:13 h e 23:38 h com 0,1 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 03:17 e 15:43 h com 3,4 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](#)

TERMO DE COOPERAÇÃO

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

Boletim N° 46
Data: 17/04/2019

FASES DA LUA

Nova
05 Abr 2019 - 05:50

Crescente
12 Abr 2019 - 16:06

Cheia
19 Abr 2019 - 08:12

Minguante
26 Abr 2019 - 19:18

