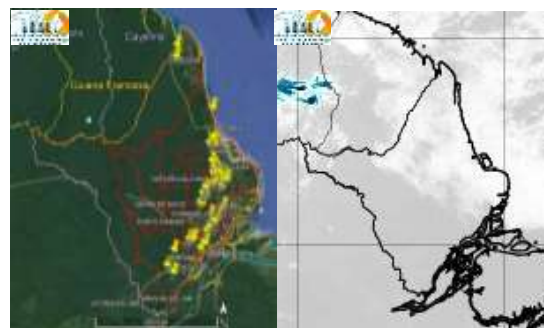


## BOLETIM METEOROLÓGICO

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

### Situação Atual

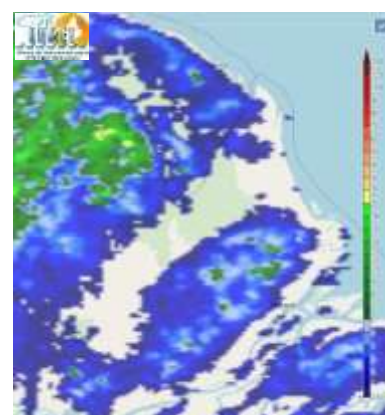
Nesta segunda-feira, o dia amanheceu com céu claro e poucas nuvens em todo o Estado. Na figura ao lado do satélite GOES-16 às 09:00 h da manhã, é possível observar nuvens não precipitantes sobre o centro norte do Estado. Nas últimas 72 h, foram identificados 189 focos de calor no Estado (Tartarugalzinho-103; Amapá-28; Macapá-25; Santana-12; Ferreira Gomes-6; Oiapoque-5; Calçoene-3; Mazagão-3; Pracuúba-3; Itaubal-1). A **Temperatura em Macapá é de 27,7°C, Umidade Relativa de 79%, ventos de 9 km/h provenientes de leste e Índice de Radiação Ultravioleta (IRUV) Baixo.**



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

### Previsão do Tempo (NHMET-IEPA)

**Segunda-feira 16/09:** O dia deverá permanecer com céu claro e poucas nuvens em todo o Estado. Há previsão de chuvas variando de intensidade leve a fraca sobre o município de Oiapoque, com acumulados variando entre 01 e 12 mm. Não há previsão de chuvas mais intensas no Estado, contudo, as pancadas rápidas em áreas isoladas pelos interiores devem vir acompanhadas de ventos fortes, trovoadas e registrar acumulados de chuvas indefinidos. **Em Macapá, Santana e Mazagão, os ventos podem chegar aos 13 km/h com rajadas de 22 Km/h. A temperatura máxima deverá alcançar 33°C e a umidade relativa deverá variar entre 45% e 90%. A maré baixa deverá ocorrer às 12:24 h com 0,4 m de altura e a maré alta deverá ocorrer às 17:02 h com 3,1 m de altura (Porto de Santana).**



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

**Terça-feira 17/09:** O dia deverá amanhecer com céu claro e poucas nuvens em todo o Estado, no decorrer do dia, deverá apresentar variação de nuvens. Há previsão de chuvas variando de intensidade fraca a moderada sobre os municípios de Serra do Navio, Pedra Branca, Porto Grande, Ferreira Gomes, Cutias, Laranjal do Jari e Vitória do Jari, com acumulados variando entre 05 e 19 mm, estas chuvas devem ocorrer no fim da tarde e noite, além de poder se estender para os municípios de Itaubal e Região Metropolitana de Macapá. As pancadas rápidas de chuvas fortes 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 10 km/h com rajadas de 20 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 24°C e máximas de 33°C e a umidade relativa deverá variar entre 50% e 90%. As marés baixas deverão ocorrer às 00:17 h e 12:58 h com 0,4 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 05:17 e 17:38 h com 3,1 m de altura (Porto de Santana).**

### Prognóstico Meteorológico (NHMET-IEPA)

**Quarta-feira 18/09:** O dia deverá amanhecer com céu claro e poucas nuvens em todo o Estado, no decorrer do dia, deverá permanecer com esta configuração. Há previsão de chuvas variando de intensidade fraca a moderada sobre o município de Oiapoque, com acumulados variando entre 05 e 18 mm. Não há previsão de chuvas mais intensas no Estado, contudo, as pancadas rápidas de chuvas fortes em áreas isoladas pelos interiores devem ocorrer no fim da 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 11 km/h com rajadas de 21 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 24°C e máximas de 33°C e a umidade relativa deverá variar entre 50% e 90%. As marés baixas deverão ocorrer às 01:15 h e 13:38 h com 0,5 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 05:53 e 18:11 h com 3,1 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 Nº 97  
Data: 16/09/2019

#### FASES DA LUA

**Nova**  
28 Set 2019 - 15:26

**Crescente**  
06 Set 2019 - 00:10

**Cheia**  
14 Set 2019 - 01:33

**Minguante**  
21 Set 2019 - 23:41

