

# BOLETIM METEOROLÓGICO

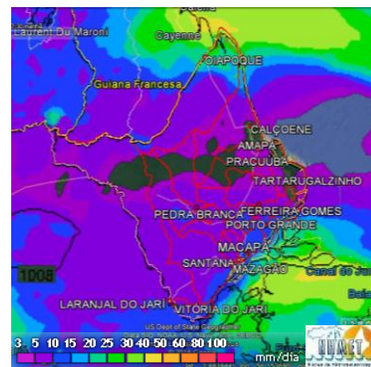
APLICAÇÕES PARA ALERTA DE DESASTRES E AÇÕES DE DEFESA CIVIL  
 PREVISÃO DO TEMPO PARA O ESTADO DO AMAPÁ

## Situação Atual

Nesta segunda-feira, o dia amanheceu com céu parcialmente nublado sobre boa parte do Estado. Na imagem de satélite GOES-13 às 09:00 h da manhã, apresenta um aglomerado de nuvens convectivas (ZCIT) próximo a região leste do Estado. **A Temperatura em Macapá é de 28°C, Umidade Relativa de 85%, Ventos de 11 Km/h provenientes de nordeste e Índice de Radiação Ultravioleta (IRUV) baixo.**

## Previsão do Tempo (NHMET-IEPA)

**Segunda-feira 06/02:** O céu deverá ficar com nebulosidade variável ao longo de todo o dia sobre todo o Estado. Previsão de chuva leve a moderada (9 a 20 mm) sobre os municípios de Oiapoque, Calçoene, Amapá. Probabilidade de chuva leve (2 a 7 mm) sobre os municípios de Vitória do Jari, Laranjal do Jari, Santana, Mazagão, Macapá, Cutias, Itaubal, Porto Grande e Ferreira Gomes. Não se descarta, a ocorrência de pancadas de chuvas localizadas acompanhadas de ventos moderados com trovoadas, nos horários da tarde e noite. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 18 km/h com rajadas de 25 Km/h. A temperatura máxima deverá alcançar 32°C e a umidade relativa deverá variar entre 70% e 83%. A maré baixa deverá ocorrer às 19:09 h com 0,5 m de altura e a maré alta deverá ocorrer às 11:51 h com 2,8 m de altura (Porto de Santana).**



Prec. Acumulada 24h. Modelo ETA 15 km  
 Fonte: <https://www.cptec.inpe.br>

**Terça-feira 07/02:** O dia deverá amanhecer com céu nublado, permanecendo, nessas configurações ao longo do dia em boa parte do Estado. Previsão de chuva leve a moderada (7 a 22 mm) ao longo de todo o dia sobre grande do Estado, com exceção dos municípios de Oiapoque e Calçoene. Não se descarta também, a ocorrência de pancadas de chuvas localizadas acompanhadas de ventos moderados com trovoadas, com destaque para a bacia do Jari, nos horários da tarde e início da noite. **Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 16 km/h com rajadas de 22 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 24°C e máximas 30°C e a umidade relativa deverá variar entre 80% e 90%. As marés baixas deverão ocorrer às 08:04 e 20:23 h com 0,5 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 00:06 e 13:00h com 3,0 m de altura (Porto de Santana).**

## Prognóstico Meteorológico (NHMET-IEPA)

**Quarta-feira 08/02:** O dia deverá amanhecer com céu nublado sobre as regiões oeste e centro-sul e nas demais áreas céu parcialmente nublado. No decorrer das horas, o céu tende a ficar com nebulosidade variável em todo o Estado. Previsão de chuva leve a moderada (2 a 15 mm) sobre a região centro-sul do estado com destaque para os municípios de Mazagão, Vitória do Jari, Laranjal do Jari, Santana, Macapá e Cutias. Estas chuvas deverão vir acompanhadas de ventos moderados e trovoadas. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 15 km/h com rajadas de 20 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 24°C e máximas 30°C e a umidade relativa deverá variar entre 80% e 90%. As marés baixas deverão ocorrer às 09:13 e 21:26h com 0,4 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 01:08 e 13:58 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**), lembre-se 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 Banca do Amapará](#) – [Porto Grande](#) – [Pracuúba](#) – [Santana](#) – [Serra do Navio](#) – [Tartarugalzinho](#) – [Vitória do Jari](#)

TERMO DE COOPERAÇÃO

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

Boletim Nº16  
 Data: 06/02/2017

SALA DE SITUAÇÃO  
 METEOROLÓGICA

