

# BOLETIM METEOROLÓGICO

TERMO DE COOPERAÇÃO

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

Boletim N° 50

Data: 28/04/2017

**SALA DE SITUAÇÃO METEOROLÓGICA**



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

## Situação Atual

Nesta sexta-feira, o dia amanheceu com céu nublado a parcialmente nublado em praticamente todo o Estado do Amapá. Na figura ao lado do satélite GOES-13 às 09:00h da manhã, observam-se nuvens precipitantes sobre o leste, Norte e Sul do Estado. Nas últimas 48 h, não foram detectados focos de incêndio no Estado. **A Temperatura em Macapá é de 28°C, ventos de 15 Km/h vindos de norte, Umidade Relativa de 80% e Índice de Radiação Ultravioleta (IRUV) Baixo.**



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

## Previsão do Tempo (NHMET-IEPA)

**Sexta-feira 28/04:** O dia deverá permanecer com nebulosidade variável em todo o Estado. Há previsão de chuvas alternando de intensidade fraca a moderada sobre todos os municípios do Estado, com acumulados variando entre 10 e 20 mm. As chuvas mais intensas deverão ocorrer em Oiapoque, Calçoene, Tartarugalzinho, Pracuúba, Amapá, Mazagão, Santana, Macapá, Bacias dos rios Jari e Oiapoque, com acumulados variando entre 20 e 50 mm. **Em Macapá, Santana e Mazagão, os ventos podem chegar aos 7 km/h com rajadas de 9 Km/h. A temperatura máxima deverá alcançar 31°C e a umidade relativa deverá variar entre 72% e 99%. A maré baixa deverá ocorrer às 12:36 h com 0,2 m de altura e a maré alta deverá ocorrer às 16:58 h com 3,4 m de altura (Porto de Santana).**

**Sábado 29/04:** O dia deverá amanhecer com céu nublado a parcialmente nublado em todo o Estado e permanecer com nebulosidade variável no decorrer do dia. Há previsão de chuvas alternando de intensidade fraca a moderada sobre todos os municípios do Estado, com acumulados variando entre 10 e 25 mm. As chuvas mais intensas deverão ocorrer nos municípios de Oiapoque, Calçoene, Amapá, Pracuúba e Tartarugalzinho, (Incluindo as principais cabeceiras das bacias do Estado), com acumulados variando entre 20 e 60 mm. Estas chuvas poderão ser acompanhadas de ventos fortes e trovoadas. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 5 km/h com rajadas de 7 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 25°C e máximas 30°C e a umidade relativa deverá variar entre 75% e 99%. As marés baixas deverão ocorrer às 01:02 h e 13:21 h com 0,1 m de altura e as marés alta deverão ocorrer às 05:34 e 17:51 h com 3,3 m de altura (Porto de Santana).**



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

## Prognóstico Meteorológico (NHMET-IEPA)

**Domingo 30/04:** O dia deverá amanhecer com céu nublado a parcialmente nublado em todo o Estado, permanecendo com nebulosidade variável no decorrer do dia. Há previsão de chuvas alternando de intensidade moderada a forte a maior parte do Estado, com acumulados variando entre 20 e 50 mm, estas chuvas devem ser acompanhadas de ventos fortes e trovoadas. As chuvas menos intensas deverão ocorrer em Laranjal do Jari e Vitória do Jari, com acumulados variando entre 05 e 20 mm. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 3 km/h com rajadas de 4 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 24°C e máximas 30°C e a umidade relativa deverá variar entre 71% e 96%. As marés baixas deverão ocorrer às 01:54 e 14:09 h com 0,2 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 06:30 e 18:49 h com 3,2 m de altura (Porto de Santana).**

**Segunda-feira 01/05:** O dia deverá amanhecer com céu parcialmente nublado a claro em todo o Estado e deverá permanecer com nebulosidade variável no decorrer do dia. Há previsão de chuvas alternando de intensidade fraca a moderada sobre todos os municípios do Estado, com acumulados variando entre 05 e 15 mm. As chuvas mais intensas deverão ocorrer na maior parte dos municípios, com exceção de Laranjal do Jari, Vitória do Jari, com acumulados variando entre 15 e 40 mm. **Em Macapá, Santana e Mazagão, os ventos podem chegar aos 3 km/h com rajadas de 4 Km/h. As temperaturas deverão variar entre 25°C e 33°C, e a umidade relativa deverá variar entre 72% e 96%. As marés baixas deverão ocorrer às 02:51 e 15:06 h com 0,2 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 07:36 e 19:53 h com 3,2 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](#)