

BOLETIM METEOROLÓGICO

TERMO DE COOPERAÇÃO

NHMET-IEPA
SEMA-AP
CEDEC-AP
ANA

Boletim Nº 56

Data: 12/05/2017

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 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 30°C, ventos de 06 Km/h vindos de leste, Umidade Relativa de 75% e Índice de Radiação Ultravioleta (IRUV) Baixo.**

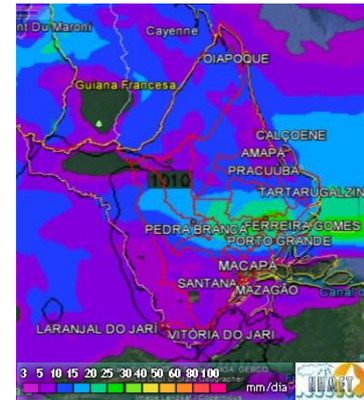


Fonte: <https://www.cptec.inpe.br>

Previsão do Tempo (NHMET-IEPA)

Sexta-feira 12/05: 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 03 e 15 mm. As chuvas mais intensas deverão ocorrer em Oiapoque, Calçoene, Amapá, Pracuúba e Tartarugalzinho, com média probabilidade de ocorrerem em Laranjal do Jari e Vitória do Jari, e acumulados variando entre 15 e 40 mm. **Em Macapá, Santana e Mazagão, os ventos podem chegar aos 4 km/h com rajadas de 5 Km/h. A temperatura máxima deverá alcançar 31°C e a umidade relativa deverá variar entre 75% e 97%. A maré baixa deverá ocorrer às 12:17 h com 0,3 m de altura e a maré alta deverá ocorrer às 16:53 h com 3,1 m de altura (Porto de Santana).**

Sábado 13/05: O dia deverá amanhecer com céu parcialmente nublado a claro 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 02 e 15 mm. As chuvas mais intensas deverão ocorrer nos municípios de Serra do Navio, Pedra Branca, Cutias, Ferreira Gomes, Porto Grande e Itaubal, com média probabilidade de ocorrerem em, Mazagão, Santana e Macapá, e acumulados variando entre 10 e 38 mm. Estas chuvas deverão ocorrer principalmente no fim da tarde e noite. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 6 km/h com rajadas de 8 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 25°C e máximas 34°C e a umidade relativa deverá variar entre 65% e 98%. As marés baixas deverão ocorrer às 00:45 h e 12:54 h com 0,3 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 05:17 e 17:21 h com 3,1 m de altura (Porto de Santana).**



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

Prognóstico Meteorológico (NHMET-IEPA)

Domingo 14/05: O dia deverá amanhecer com céu parcialmente nublado a claro em todo o Estado e permanecer com esta configuração durante o dia. Há previsão de chuvas alternando de intensidade fraca a moderada em todo o Estado, com acumulados variando entre 02 e 15 mm. As chuvas mais intensas deverão ocorrer em Oiapoque, Calçoene, Amapá, Pracuúba, Tartarugalzinho, Serra do Navio, Pedra Branca e altas Bacias dos Rios Jari, Oiapoque e Araguari, com acumulados variando entre 15 e 50 mm. Estas chuvas devem 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 24°C e máximas 31°C e a umidade relativa deverá variar entre 64% e 97%. As marés baixas deverão ocorrer às 01:19 e 13:34 h com 0,3 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 05:56 e 18:00 h com 3,1 m de altura (Porto de Santana).**

Segunda-feira 15/05: O dia deverá amanhecer com céu nublado em todo o Estado e permanecer com esta configuração no decorrer do dia. Há previsão de chuvas alternando de intensidade fraca a moderada sobre todos os municípios do Estado, com acumulados variando entre 03 e 15 mm. As chuvas mais intensas deverão ocorrer na maior parte dos municípios (incluindo as cabeceiras dos Rios), com exceção de Laranjal do Jari, Vitória do Jari, com acumulados variando entre 15 e 60 mm. **Em Macapá, Santana e Mazagão, os ventos podem chegar aos 5 km/h com rajadas de 7 Km/h. As temperaturas deverão variar entre 24°C e 31°C, e a umidade relativa deverá variar entre 72% e 100%. As marés baixas deverão ocorrer às 01:58 e 14:11 h com 0,4 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 06:36 e 18:41 h com 3,0 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 Branca do Amapari](#) – [Porto Grande](#) – [Pracuúba](#) – [Santana](#) – [Serra do Navio](#) – [Tartarugalzinho](#) – [Vitória do Jari](#)