

BOLETIM METEOROLÓGICO

TERMO DE COOPERAÇÃO

NHMET-IEPA
SEMA-AP
CEDEC-AP
ANA

Boletim Nº 59

Data: 19/05/2017

SALA DE SITUAÇÃO METEOROLÓGICA



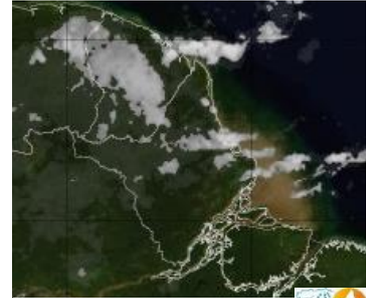
FINANCIADORA DE ESTUDOS E PROJETOS
MINISTÉRIO DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA



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 claro e poucas nuvens em todo o Estado. Na figura ao lado do satélite GOES-13 às 09:00 h da manhã, observa-se predomínio de nuvens baixas sobre a região norte do Estado. Nas últimas 48 h, não foram detectados focos de incêndio no Estado. A **Temperatura em Macapá é de 28°C, Umidade Relativa de 85%, Ventos de 9 Km/h provenientes de nordeste e Índice de Radiação Ultravioleta (IRUV) Moderado**

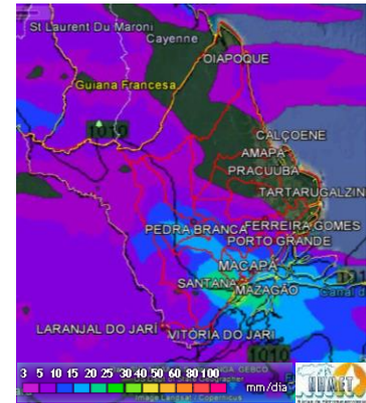


Fonte: <https://www.cptec.inpe.br>

Previsão do Tempo (NHMET-IEPA)

Sexta-feira 19/05: O dia deverá permanecer com céu claro e poucas nuvens na maior parte do Estado. Há previsão de chuvas alternando de intensidade fraca a moderada que deverão ocorrer sobre todos os municípios do Estado, incidindo principalmente nos períodos da tarde e noite, com acumulados variando entre 02 e 10 mm. Oiapoque Calçoene Amapá, Pracuúba e Alta Bacia dos Rios Jari e Oiapoque, com acumulados que podem variar entre 15 e 40 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 34°C e a umidade relativa deverá variar entre 64% e 100%. A maré baixa deverá ocorrer às 17:45 h com 0,6 m de altura e a maré alta deverá ocorrer às 22:23 h com 2,7 m de altura (Porto de Santana).**

Sábado 20/05: 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 03 e 10 mm. Chuvas mais intensas (magnitude moderada) podem ocorrer, principalmente em Mazagão, Santana e Macapá, com acumulados variando entre 10 e 25 mm, estas chuvas deverão ocorrer durante os períodos da madrugada e da manhã e podem ser acompanhadas de rajadas fortes de ventos e trovoadas. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 4 km/h com rajadas de 5 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 24°C e máximas 35°C e a umidade relativa deverá variar entre 62% e 96%. As marés baixas deverão ocorrer às 06:11 h e 18:47 h com 0,6 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 11:13 e 23:28 h com 2,7 m de altura (Porto de Santana).**



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

Prognóstico Meteorológico (NHMET-IEPA)

Domingo 21/05: O dia deverá amanhecer com céu claro e poucas nuvens em todo o Estado do Amapá 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 do Amapá, com acumulados variando entre 03 e 10 mm, as chuvas mais intensas deverão ser observadas sobre o município de Oiapoque, com acumulados variando entre 10 e 40 mm. Estas chuvas deverão ocorrer durante a tarde e noite, podem ser acompanhadas de ventos moderados 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 34°C e a umidade relativa deverá variar entre 62% e 99%. As marés baixas deverão ocorrer às 07:11 e 19:47 h com 0,5 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 12:08 e 23:59 h com 2,8 m de altura (Porto de Santana).**

Segunda-feira 22/05: O dia deverá amanhecer com céu parcialmente nublado a claro em todo o Estado e permanecer com esta configuração no decorrer do dia. Há previsão de chuvas de intensidade fraca sobre todos os municípios do Estado, com acumulados variando entre 01 e 10 mm. As chuvas mais intensas deverão ocorrer nos municípios de Oiapoque, Calçoene, Amapá e Pracuúba com acumulados variando entre 10 e 30 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 25°C e 34°C, e a umidade relativa deverá variar entre 54% e 89%. As marés baixas deverão ocorrer às 08:08 e 20:41 h com 0,4 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 00:26 e 12:58 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 Banca do Amapará](#) – [Porto Grande](#) – [Pracuúba](#) – [Santana](#) – [Serra do Navio](#) – [Tartarugalzinho](#) – [Vitória do Jari](#)