

BOLETIM METEOROLÓGICO

TERMO DE COOPERAÇÃO

NHMET-IEPA
SEMA-AP
CEDEC-AP
ANA

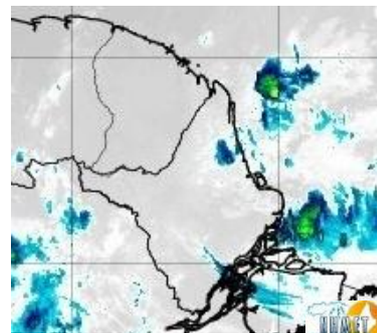
Boletim N° 013
Data: 31/01/2018



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

Situação Atual

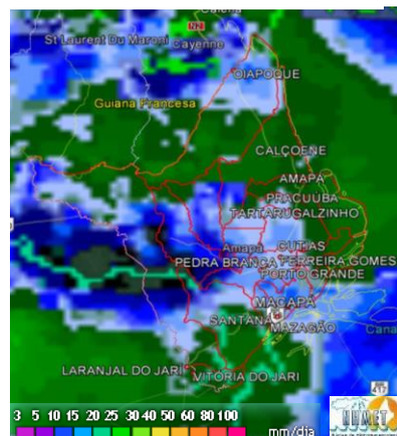
Nesta quarta-feira, o dia amanheceu com céu parcialmente nublado em todo o Estado. Na figura ao lado do satélite GOES-13 às 08:00 h da manhã, observam-se nuvens precipitantes sobre o norte e o extremo oeste do Estado. Nas últimas 48 h, não foram identificados focos de incêndio no Estado do Amapá. **A Temperatura em Macapá é de 29°C, Umidade Relativa de 84%, Ventos de 11km/h provenientes de Nordeste e Índice de Radiação Ultravioleta (IRUV) Moderado.**



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

Previsão do Tempo (NHMET-IEPA)

Quarta-feira 31/01: O dia deverá permanecer com o céu apresentando variação de nuvens e pancadas de chuva localizadas a qualquer hora do dia em boa parte do Estado. Há previsão de chuvas fracas sobre todos os municípios do Estado, com acumulados variando entre 02 e 15 mm. Nos municípios de Oiapoque, Calçoene, Amapá, Pracuúba e Tartarugalzinho, as chuvas deverão ser mais intensas, com acumulados variando entre 15 e 45 mm. Estas chuvas mais intensas poderão se estender para Cutias, Ferreira Gomes, Mazagão, Santana e Macapá. **Em Macapá, Santana e Mazagão, os ventos podem chegar aos 6 km/h com rajadas de 8 Km/h. A temperatura máxima deverá alcançar 32°C e a umidade relativa deverá variar entre 74% e 100%. A maré baixa deverá ocorrer às 23:15 h com 0,1 m de altura e a maré alta deverá ocorrer às 15:36 h com 3,3 m de altura (Porto de Santana).**



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

Quinta-feira 01/02: O dia deverá amanhecer com céu nublado a parcialmente nublado em todo o Estado, no decorrer do dia, deverá permanecer com variação de nuvens e pancadas de chuva localizadas que poderão ser fortes a qualquer hora do dia. Há previsão de chuvas fracas sobre todos os municípios do Estado, com acumulados variando entre 03 e 15 mm. As chuvas mais intensas deverão ocorrer sobre os municípios de Oiapoque, Calçoene, Amapá, Pracuúba, Tartarugalzinho, Cutias, Ferreira Gomes e Porto Grande, com acumulados variando entre 10 e 35 mm, estas chuvas podem vir acompanhadas de ventos fortes e trovoadas. **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 24°C e máximas 33°C e a umidade relativa deverá variar entre 58% e 99%. As marés baixas deverão ocorrer às 11:56 h e 23:59 h com 0,1 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 03:47 e 16:21 h com 3,4 m de altura (Porto de Santana).**

Prognóstico Meteorológico (NHMET-IEPA)

Sexta-feira 02/02: O dia deverá amanhecer com céu nublado a parcialmente nublado em todo o Estado, no decorrer do dia, deverá permanecer com variação de nuvens e pancadas de chuva localizadas que poderão ser fortes e vir acompanhadas de trovoadas a qualquer hora do dia. Há previsão de chuvas variando de intensidade leve a fraca sobre todos os municípios do Estado, com acumulados variando entre 05 e 15 mm. As chuvas mais intensas deverão ocorrer sobre os municípios de Oiapoque, Calçoene, Amapá, Pracuúba, Tartarugalzinho, Cutias, Ferreira Gomes, Porto Grande, Macapá, Santana e Mazagão, com acumulados variando entre 12 e 30 mm, estas chuvas deverão ser acompanhadas de ventos fortes. **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 31°C e a umidade relativa deverá variar entre 76% e 100%. As marés baixas deverão ocorrer às 00:04 e 12:45 h com 0,1 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 04:34 e 17:08 h com 3,5 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 Jarí](#) – [Macapá](#) – [Mazagão](#) – [Oiapoque](#)
[Pedra Banca do Amaparí](#) – [Porto Grande](#) – [Pracuúba](#) – [Santana](#) – [Serra do Navio](#) – [Tartarugalzinho](#) – [Vitória do Jarí](#)