

BOLETIM METEOROLÓGICO

TERMO DE COOPERAÇÃO

ANA
NHMET-IEPA
CEDEC-AP

Boletim Nº 118
Data: 22/11/2023

NÚCLEO DE
HIDROMETEOROLOGIA
E ENERGIAS
RENOVÁVEIS – NHMET

FASES DA LUA

Nova
13 Nov 2023 - 06:27

Crescente
20 Nov 2023 - 07:49

Cheia
27 Nov 2023 - 06:16

Minguante
05 Nov 2023 - 05:36

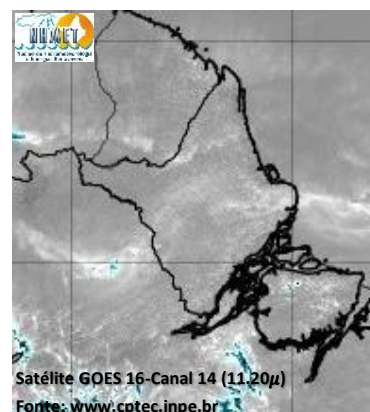


APLICAÇÕES PARA ALERTA DE DESASTRES E AÇÕES DE DEFESA CIVIL

PREVISÃO DO TEMPO PARA O ESTADO DO AMAPÁ

Situação Atual

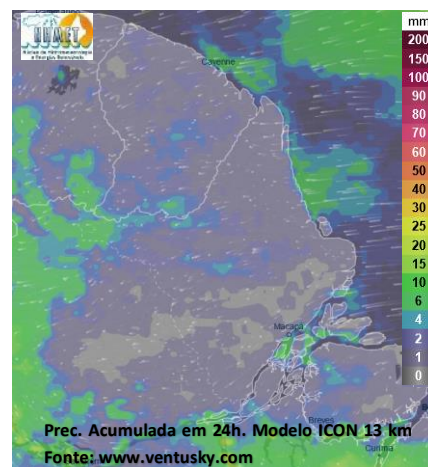
Nesta quarta-feira, o dia amanheceu com céu claro e poucas nuvens em grande parte do estado. Na figura ao lado do satélite GOES-16 às 09:00 h da manhã, é possível observar nuvens precipitantes sobre a área norte do estado do Amapá. Nas últimas 48h, foram identificados 1660 focos de calor no estado, (Amapá – 449; Calçoene – 301; Tartarugalzinho – 263; Mazagão – 200; Macapá – 140; Pracuúba – 140; Cutias – 46; Oiapoque – 34; Vitória Do Jari – 32; Santana – 23; Laranjal Do Jari – 14; Itaubal – 11; Ferreira Gomes – 4; Serra Do Navio – 2; Porto Grande – 1). A **Temperatura em Macapá é de 28,9°C, Umidade Relativa de 75%, ventos de 4,32 km/h provenientes de norte-nordeste e Índice de Radiação Ultravioleta (IRUV) Baixo.**



Previsão do Tempo (NHMET-IEPA)

Quarta-Feira 22/11: O dia deverá permanecer com céu apresentando muitas nuvens com pancadas de chuva e trovoadas isoladas em todo o estado. Há previsão de chuvas em forma de pancadas rápidas em áreas isoladas sobre todo o estado, com acumulados variando entre 01 e 13 mm. estas chuvas devem se apresentar como pancadas rápidas em áreas isoladas, principalmente sobre as áreas rurais dos municípios e devem vir acompanhadas de ventos fortes e trovoadas. Nos demais municípios, o dia deverá permanecer com céu aberto e altas temperaturas, não há previsão de chuvas mais significativas sobre o restante do estado do Amapá. **Em Macapá, Santana e Mazagão, os ventos podem chegar aos 33,6 km/h com rajadas de 56 Km/h. A temperatura máxima deverá alcançar 34°C e a umidade relativa deverá variar entre 55% e 85%. A maré baixa deverá ocorrer às 18:56 h com 0,4 m de altura e a maré alta deverá ocorrer às 23:59 h com 2,8 m de altura (Porto de Santana).**

Quinta-Feira 23/11: O dia deverá amanhecer com céu claro e poucas nuvens em grande parte do estado, no decorrer do dia, deverá permanecer com esta configuração. Há previsão de chuvas variando de intensidade leve a fraca sobre todo o estado do Amapá, com acumulados variando entre 01 e 10 mm, estas chuvas devem se apresentar como pancadas rápidas em áreas isoladas, principalmente sobre as áreas rurais dos municípios e devem vir acompanhadas de ventos fortes e trovoadas. Não há previsão de chuvas mais significativas sobre o restante do estado do Amapá. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 35 km/h com rajadas de 58,8 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 25°C e máximas de 25°C e a umidade relativa deverá variar entre 50% e 90%. As marés baixas deverão ocorrer às 07:34 h e 20:00 h com 0,4 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 00:09 e 12:32 h com 2,9 m de altura (Porto de Santana).**



Prognóstico Meteorológico (NHMET-IEPA)

Sexta-Feira 24/11: O dia deverá amanhecer com céu claro e poucas nuvens em grande parte do estado, no decorrer do dia, deverá permanecer com esta configuração. Há previsão de chuvas variando de intensidade leve a fraca sobre todo o estado do Amapá, com acumulados variando entre 01 e 13 mm. As chuvas devem ocorrer em forma de pancadas rápidas em áreas muito isoladas, principalmente sobre as áreas rurais dos municípios, vindo acompanhadas de ventos fortes e trovoadas. Não há previsão de chuvas mais significativas sobre o estado do Amapá. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 35 km/h com rajadas de 63 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 25°C e máximas de 35°C e a umidade relativa deverá variar entre 50% e 90%. As marés baixas deverão ocorrer às 08:39 h e 20:58 h com 0,3 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 01:04 e 13:28 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), 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 Jari](#) – [Macapá](#) – [Mazagão](#) – [Oiapoque](#)
[Pedra Branca do Amapari](#) – [Porto Grande](#) – [Pracuúba](#) – [Santana](#) – [Serra do Navio](#) – [Tartarugalzinho](#) – [Vitória do Jari](#)