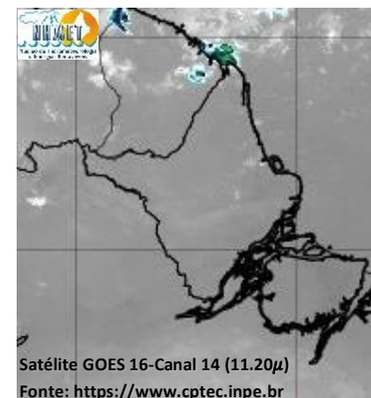


BOLETIM METEOROLÓGICO

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

Situação Atual

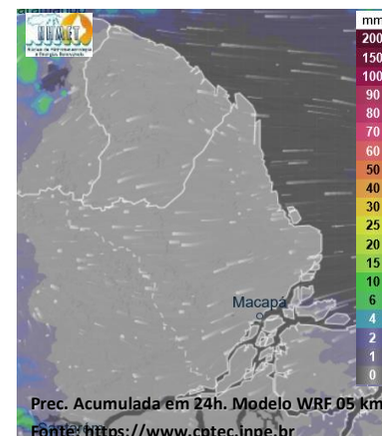
Nesta sexta-feira, o dia amanheceu com céu claro e poucas nuvens em grande parte do estado. Na figura ao lado do satélite GOES-16 às 09:00 h da manhã, se observam nuvens não precipitantes sobre todo o estado do Amapá. Nas últimas 48h, foram identificados 3444 focos de calor no estado, (Amapá – 819; Tartarugalzinho – 608; Calçoene – 499; Mazagão – 331; Macapá – 305; Pracuúba – 296; Laranjal Do Jari – 157; Vitória Do Jari – 137; Oiapoque – 90; Cutias – 80; Santana – 60; Itaubal – 30; Porto Grande – 15; Ferreira Gomes – 10; Pedra Branca Do Amapari – 7). **A Temperatura em Macapá é de 28,9°C, Umidade Relativa de 75%, ventos de 6,48 km/h provenientes de norte-nordeste e Índice de Radiação Ultravioleta (IRUV) Alto.**



Previsão do Tempo (NHMET-IEPA)

Sexta-feira 17/11: O dia deverá permanecer com céu apresentando poucas nuvens com possibilidade de chuva isolada. Há previsão de chuvas variando de intensidade leve a fraca sobre os municípios de Oiapoque, Calçoene, Amapá, Pracuúba e Tartarugalzinho, com acumulados variando entre 03 e 14 mm, estas chuvas devem se apresentar como pancadas rápidas em áreas muito isoladas, principalmente sobre as áreas rurais dos municípios, podendo vir acompanhadas de ventos fortes e trovoadas. Não há previsão de chuvas mais significativas. **Em Macapá, Santana e Mazagão, os ventos podem chegar aos 32,2 km/h com rajadas de 53,2 Km/h. A temperatura máxima deverá alcançar 35°C e a umidade relativa deverá variar entre 60% e 85%. A maré baixa deverá ocorrer às 13:47 h com 0,6 m de altura e a maré alta deverá ocorrer às 18:26 h com 3,0 m de altura (Porto de Santana).**

Sábado 18/11: 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 os interiores dos municípios de Oiapoque, Amapá e Calçoene, com acumulados variando entre 02 e 15 mm, estas chuvas devem ocorrer em forma de pancadas rápidas em áreas muito isoladas, principalmente sobre as áreas rurais destes municípios, podendo 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 33,6 km/h com rajadas de 54,6 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 25°C e máximas de 35°C e a umidade relativa deverá variar entre 40% e 90%. As marés baixas deverão ocorrer às 01:54 h e 14:41 h com 0,5 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 06:28 e 19:24 h com 2,9 m de altura (Porto de Santana).**



Prognóstico Meteorológico (NHMET-IEPA)

Domingo 19/11: 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 os municípios de Oiapoque, Amapá e Calçoene, com acumulados variando entre 02 e 14 mm. Não há previsão de chuvas mais significativas sobre os demais municípios do estado do, proporcionando um dia com céu azul, poucas nuvens, altas temperaturas e baixa umidade relativa do ar. As pancadas rápidas de chuvas em áreas muito isoladas podem ocorrer a qualquer hora do dia, e vir acompanhadas de ventos fortes, trovoadas e registrar acumulados de chuvas indefinidos. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 32,2 km/h com rajadas de 57,4 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 25°C e máximas de 35°C e a umidade relativa deverá variar entre 55% e 90%. As marés baixas deverão ocorrer às 02:53 h e 15:39 h com 0,5 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 07:30 e 20:36 h com 2,8 m de altura (Porto de Santana).**

Segunda-feira 20/11: O dia deverá amanhecer com céu claro e poucas nuvens na maior parte do estado, no decorrer do dia, deverá permanecer com esta configuração. Há previsão de chuvas variando de intensidade leve a fraca sobre os municípios de Oiapoque e Calçoene, com acumulados variando entre 03 e 13 mm, estas chuvas poderão ser observadas como pancadas rápidas em áreas muito isoladas, principalmente sobre as áreas rurais destes municípios, podendo vir acompanhadas de ventos fortes e trovoadas. Sobre os demais municípios do estado, não há previsão de chuvas significativas. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 36,4 km/h com rajadas de 61,6 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 25°C e máximas de 35°C e a umidade relativa deverá variar entre 55% e 90%. As marés baixas deverão ocorrer às 03:56 h e 16:43 h com 0,5 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 08:45 e 21:53 h com 2,8 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](#)

TERMO DE COOPERAÇÃO

ANA
NHMET-IEPA
CEDEC-AP

Boletim Nº 116
Data: 17/11/2023

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



DEFESA CIVIL



DEFESA CIVIL

