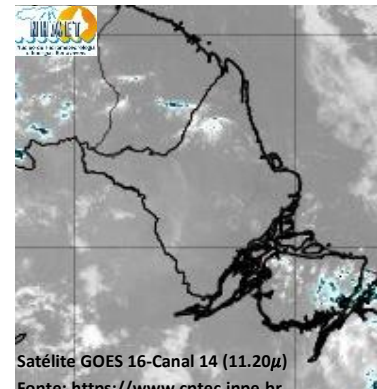


BOLETIM METEOROLÓGICO

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 precipitantes sobre o norte do estado do Amapá. Nas últimas 48h, foram identificados 488 focos de calor no estado, (Tartarugalzinho – 140; Amapá – 75; Macapá – 63; Itaubal – 49; Oiapoque – 34; Ferreira Gomes – 33; Calçoene – 31; Mazagão – 24; Porto Grande – 17; Santana – 9; Vitória Do Jari – 4; Pedra Branca Do Amapari – 3; Cutias – 2; Serra Do Navio – 2; Laranjal Do Jari – 1; Pracuúba – 1). A Temperatura em Macapá é de 28,4°C, Umidade Relativa de 80%, ventos de 5,04 km/h provenientes de Norte e Índice de Radiação Ultravioleta (IRUV) Alto.



TERMO DE COOPERAÇÃO
ANA
NHMET-IEPA
CEDEC-AP

Boletim Nº 92
 Data: 22/09/2023

NÚCLEO DE HIDROMETEOROLOGIA E ENERGIAS RENOVÁVEIS – NHMET

FASES DA LUA

Nova	14 Set 2023 - 22:39
Crescente	22 Set 2023 - 16:31
Cheia	29 Set 2023 - 06:57
Minguante	06 Set 2023 - 19:21


ANA
 AGÊNCIA NACIONAL DE ÁGUAS

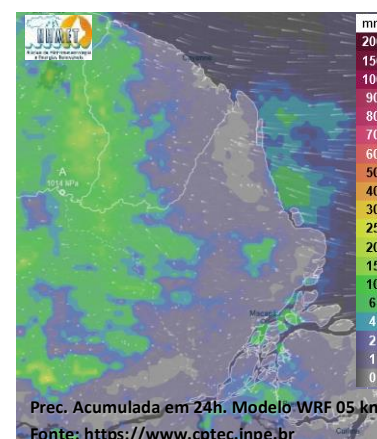



FINEP
 FINANCIADORA DE ESTUDOS E PROJETOS
 MINISTÉRIO DA CIÉNCIA E TECNOLOGIA



Previsão do Tempo (NHMET-IEPA)

Sexta-feira 22/09: O dia deverá permanecer com céu apresentando poucas nuvens com possibilidade de chuva isolada em todo o estado. Há previsão de chuvas variando de intensidade leve a fraca sobre todos os municípios do estado, com acumulados variando entre 01 e 12 mm, estas chuvas devem se apresentar como pancadas rápidas em áreas muito isoladas, principalmente sobre as áreas rurais do estado, podendo vir acompanhadas de ventos fortes e trovoadas. Sobre os municípios de Oiapoque, Calçoene, Amapá, Pracuúba e área norte do município de Macapá (Arquipélago do Bailique), as chuvas podem ser mais intensas, com acumulados variando entre 10 e 27 mm. Em Macapá, Santana e Mazagão, os ventos podem chegar aos 26,6 km/h com rajadas de 63 Km/h. A temperatura máxima deverá alcançar 34°C e a umidade relativa deverá variar entre 40% e 90%. A maré baixa deverá ocorrer às 16:02 h com 0,7 m de altura e a maré alta deverá ocorrer às 20:49 h com 2,9 m de altura (Porto de Santana).



Prognóstico Meteorológico (NHMET-IEPA)

Domingo 24/09: 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 Tartarugalzinho e Pracuúba, com acumulados variando entre 01 e 10 mm. Não há previsão de chuvas mais significativas sobre os demais municípios do estado do Amapá, 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 35 km/h com rajadas de 61,6 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 25°C e máximas de 34°C e a umidade relativa deverá variar entre 50% e 90%. As marés baixas deverão ocorrer às 04:15 h e 17:06 h com 0,7 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 08:58 e 22:09 h com 2,7 m de altura (Porto de Santana). .

Segunda-feira 25/09: 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 Amapá e Pracuúba, com acumulados variando entre 01 e 10 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 33,6 km/h com rajadas de 57,4 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 26°C e máximas de 35°C e a umidade relativa deverá variar entre 50% e 90%. As marés baixas deverão ocorrer às 06:43 h e 19:36 h com 0,6 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 11:36 e 23:59 h com 2,7 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 Branca do Amapari](#) – [Porto Grande](#) – [Pracuúba](#) – [Santana](#) – [Serra do Navio](#) – [Tartarugalzinho](#) – [Vitória do Jari](#)