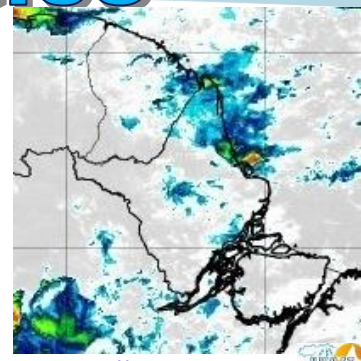


BOLETIM METEOROLÓGICO

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 muitas nuvens e com curtas aberturas de sol em todo o Estado. Na figura ao lado do satélite GOES-13 às 08:00 h da manhã, observam-se nuvens precipitantes sobre a região central e norte do Estado. Nas últimas 48 h, não foram detectados focos de incêndio no Estado. A Temperatura em Macapá é de 27°C, Umidade Relativa de 94%, Ventos de 6km/h provenientes de Nordeste e Índice de Radiação Ultravioleta (IRUV) Moderado



TERMO DE COOPERAÇÃO
**NHMET-IEPA
SEMA-AP
CEDEC-AP
ANA**

Boletim N°06
Data: 15/01/2018
SALA DE SITUAÇÃO METEOROLÓGICA



Previsão do Tempo (NHMET-IEPA)

Segunda-feira 15/01: O dia deverá permanecer com o céu apresentando variação de nuvens e pancadas de chuva localizadas que poderão ser fortes 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 03 e 15 mm. Chuvas variando de intensidade moderada a forte deverão ocorrer sobre os municípios de Oiapoque, Calçoene, Amapá, Pracuúba, Tartarugalzinho e bacia do Rio Oiapoque, com acumulados variando de 15 e 40 mm. Em Macapá, Santana e Mazagão, os ventos podem chegar aos 5 km/h com rajadas de 7 Km/h. A temperatura máxima deverá alcançar 30°C e a umidade relativa deverá variar entre 74% e 99%. A maré baixa deverá ocorrer às 22:41 h com 0,4 m de altura e a maré alta deverá ocorrer às 15:15 h com 3,0 m de altura (Porto de Santana).

Terça-feira 16/01: O dia deverá amanhecer com céu nublado a parcialmente nublado em todo o Estado, no decorrer do dia, deverá permanecer com variação de nuvens pela manhã e com pancadas de chuva localizadas que poderão ser fortes a partir da tarde. Há previsão de chuvas fracas sobre todos os municípios do Estado, com acumulados variando entre 07 e 20 mm. As chuvas mais intensas deverão ocorrer sobre os municípios de Oiapoque e Bacia do Oiapoque, com acumulados variando entre 15 e 35 mm. Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 7 km/h com rajadas de 9 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 24°C e máximas 31°C e a umidade relativa deverá variar entre 50% e 97%. As marés baixas deverão ocorrer às 11:13 h e 23:13 h com 0,3 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 03:19 e 15:54 h com 3,1 m de altura (Porto de Santana).

Prognóstico Meteorológico (NHMET-IEPA)

Quarta-feira 17/01: 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. Há previsão de chuvas variando de intensidade leve a fraca 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 e Vitória do Jari, com acumulados variando entre 15 e 40 mm. 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 26°C e máximas 30°C e a umidade relativa deverá variar entre 68% e 95%. As marés baixas deverão ocorrer às 11:47 e 23:49 h com 0,3 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 03:56 e 16:24 h com 3,1 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 Jarí](#) – [Macapá](#) – [Mazagão](#) – [Oiapoque](#)
[Pedra Banca do Amaparí](#) – [Porto Grande](#) – [Pracuúba](#) – [Santana](#) – [Serra do Navio](#) – [Tartarugalzinho](#) – [Vitória do Jarí](#)