

BOLETIM METEOROLÓGICO

TERMO DE
COOPERAÇÃO

NHMET-IEPA
SEMA-AP
CEDEC-AP
ANA

Boletim N°109
Data: 20/09/2017
SALA DE SITUAÇÃO
METEOROLÓGICA

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

Previsão do Tempo (NHMET-IEPA)

Quarta-feira 20/09: O dia amanheceu nublado na maior parte do Estado, porém, no decorrer do período, o céu deverá ficar com nebulosidade variável sobre quase todo o Estado. Previsão de chuva variando entre 5 a 15 mm na maior parte do Estado, com destaque para os municípios de Laranjal do Jari, Mazagão, Santana, Macapá, Amapá, Porto Grande, Ferreira Gomes, Serra do Navio e Pedra Branca. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 15 km/h com rajadas de 25 Km/h. A temperatura máxima deverá alcançar 34°C e a umidade relativa deverá variar entre 50 e 70%. A maré baixa deverá ocorrer às 23:41 h com 0,4 m de altura e a maré alta deverá ocorrer às 15:47 h com 3,1 m de altura (Porto de Santana).**

Quinta-feira 21/09: O dia deverá amanhecer com poucas nuvens, porém, no decorrer do período, há tendência de nebulosidade variável em boa parte do Estado. Previsão de chuvas rápidas (5 a 20 mm) ao longo do dia, sobre áreas localizadas do Estado. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 13 km/h com rajadas de 20 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 24°C e máximas 33°C e a umidade relativa deverá variar entre 55 e 90%. A maré baixa deverá ocorrer às 11:51 h com 0,4 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 04:08 e 16:23 h com 3,1 m de altura (Porto de Santana).**

Prognóstico Meteorológico (NHMET-IEPA)

Sexta-feira 22/09: O dia deverá amanhecer nublado em quase todo o Estado, porém, no decorrer do período, tendência de nebulosidade variável. Previsão de chuva leve (2 a 10 mm) sobre os municípios de Mazagão, Santana, Macapá, Itaubal, Cutias e Amapá. Nos demais municípios não há previsão de chuvas significativas. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 18 km/h com rajadas de 25 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 24°C e máximas 33°C e a umidade relativa deverá variar entre 55% e 85%. As marés baixas deverão ocorrer às 00:09 e 12:26 h com 0,4 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 04:47 e 17:04 h com 3,1 m de altura (Porto de Santana).**

Obs: Cada milímetro de chuva equivale a 1litro de água por m².

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 Banca do Amapari](#) – [Porto Grande](#) – [Pracuúba](#) – [Santana](#) – [Serra do Navio](#) – [Tartarugalzinho](#) – [Vitória do Jari](#)

