

BOLETIM METEOROLÓGICO

TERMO DE
COOPERAÇÃO

NHMET-IEPA
SEMA-AP
CEDEC-AP
ANA

Boletim Nº145
Data: 20/12/2017
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 20/12: O céu deverá permanecer variando de nublado a parcialmente nublado ao longo do dia em todo o Estado. Previsão de ocorrência de chuva podendo variar de intensidade de fraca a forte na maior parte do Estado. Chuvas mais intensas devem ocorrer sobre os municípios de Laranjal do Jari, Vitória do Jari, Mazagão, Santana, Macapá, Porto Grande e Itaubal. Estas chuvas podem ocorrer principalmente no período do final da tarde e início da noite, podendo se estender até a madrugada. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 10 km/h com rajadas de 18 Km/h. A temperatura máxima deverá alcançar 33°C e a umidade relativa deverá variar entre 70 e 95%. A maré baixa deverá ocorrer às 12:38 h com 0,4 m de altura e a maré alta deverá ocorrer às 17:15 h com 3,0 m de altura (Porto de Santana).**

Quinta-feira 21/12: O céu deverá amanhecer nublado, porém, no decorrer das horas do dia, tendência de nebulosidade variável em quase todo o Estado. Previsão de chuva variando de leve a moderada (4 a 25) em grande parte do Estado ao longo do dia. Estas chuvas devem ser mais contínuas - variando entre 15 a 25 mm- sobre os municípios de Laranjal do Jari, Vitória do Jari, Porto Grande, Mazagão, Santana, Macapá e Itaubal. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 15 km/h com rajadas de 25 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 25°C e máximas 31°C e a umidade relativa deverá variar entre 70 e 95%. As marés baixas deverão ocorrer às 00:45 e 13:11 h com 0,4 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 05:17 e 17:53 h com 3,1 m de altura (Porto de Santana).**

Prognóstico Meteorológico (NHMET-IEPA)

Sexta-feira 22/12: O céu deverá amanhecer nublado, com tendência a permanecer nessa configuração ao longo de todo o dia em grande parte do Estado. Previsão de ocorrência de chuva variando entre 7 a 20 mm em grande parte do Estado ao longo de todo o dia. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 15 km/h com rajadas de 25 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 23°C e máximas 32°C e a umidade relativa deverá variar entre 80% e 95%. As marés baixas deverão ocorrer às 01:23 e 13:51 h com 0,4 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 05:58 e 18:26 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 Jarí](#) – [Macapá](#) – [Mazagão](#) – [Oiapoque](#)

[Pedra Banca do Amaparí](#) – [Porto Grande](#) – [Pracuúba](#) – [Santana](#) – [Serra do Navio](#) – [Tartarugalzinho](#) – [Vitória do Jarí](#)