

BOLETIM METEOROLÓGICO

TERMO DE COOPERAÇÃO

NHMET-IEPA
SEMA-AP
CEDEC-AP
ANA

Boletim N°19

Data: 13/02/2017

SALA DE SITUAÇÃO METEOROLÓGICA



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

Situação Atual

Nesta segunda-feira, o dia amanheceu com céu nublado em praticamente todo o Estado. Na imagem de satélite GOES-13 às 09:00 h da manhã, apresenta um aglomerado de nuvens de precipitação sobre a região sudeste do Estado. A **Temperatura em Macapá é de 27°C, Umidade Relativa de 84%, Ventos de 9 Km/h provenientes de nordeste e Índice de Radiação Ultravioleta (IRUV) baixo.**

Previsão do Tempo (NHMET-IEPA)

Segunda-feira 13/02: O céu deverá permanecer nublado em todo o Estado ao longo de todo o dia. Previsão de chuva leve a moderada (7 a 35 mm) em praticamente todo o Estado. Chuvas mais intensas (10 a 40 mm) devem ocorrer sobre os municípios de Vitória do Jari, Laranjal do Jari, Mazagão, Santana, Macapá, Porto Grande, Cutias, Itaubal, Ferreira Gomes, Tartarugalzinho e Amapá. Estas chuvas devem vir acompanhadas de ventos moderados com trovoadas, ao longo de todo o dia. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 20 km/h com rajadas de 25 Km/h. A temperatura máxima deverá alcançar 30°C e a umidade relativa deverá variar entre 75% e 85%. A maré baixa deverá ocorrer às 12:58 h com 0,3 m de altura e a maré alta deverá ocorrer às 17:30 h com 3,2 m de altura (Porto de Santana).**



Prec. Acumulada 24h. Modelo ETA 15 km
 Fonte: <https://www.cptec.inpe.br>

Terça-feira 14/02: O dia deverá amanhecer nublado na faixa leste e parcialmente nublado nas demais áreas, porém, ao longo das horas deverá ficar nublado em todo o Estado. Previsão de chuva leve a moderada (7 a 40 mm) ao longo de todo o dia sobre grande do Estado. Chuvas mais intensas (16 a 40 mm), devem ocorrer sobre os municípios de Vitória do Jari, Laranjal do Jari, Mazagão, Santana, Macapá, Porto Grande, Cutias, Itaubal, Ferreira Gomes, Tartarugalzinho, Amapá, Pedra Branca e Pracuuba, acompanhada com trovoadas e ventos moderados, incidindo nos horários do final da tarde e início da noite. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 20 km/h com rajadas de 25 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 23°C e máximas 30°C e a umidade relativa deverá variar entre 80% e 90%. As marés baixas deverão ocorrer às 01:09 e 13:38 h com 0,3 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 05:49 e 18:08 h com 3,2 m de altura (Porto de Santana).**

Prognóstico Meteorológico (NHMET-IEPA)

Quarta-feira 15/02: O dia deverá amanhecer nublado em todo o Estado e permanecer nessa configuração ao longo das horas sobre todo o Estado. Previsão de chuva leve a moderada (7 a 30 mm) sobre todo o Estado. Chuvas mais intensas (15 a 30 mm) devem ocorrer ao longo de toda a faixa leste do Estado. Estas chuvas devem vir acompanhadas com trovoadas e ventos moderados nos horários do final da tarde e início da noite. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 20 km/h com rajadas de 25 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 23°C e máximas 30°C e a umidade relativa deverá variar entre 75% e 90%. As marés baixas deverão ocorrer às 01:53 e 14:11h com 0,3 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 06:30 e 18:51 h com 3,2 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 Jari](#) – [Macapá](#) – [Mazagão](#) – [Oiapoque](#)

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