

BOLETIM METEOROLÓGICO

TERMO DE COOPERAÇÃO

**NHMET-IEPA
SEMA-AP
CEDEC-AP
ANA**

Boletim Nº 150
Data: 24/12/2016

**SALA DE SITUAÇÃO
METEOROLÓGICA**



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

Situação Atual

Neste sábado o dia amanheceu com chuva em praticamente todo o Estado. Na figura ao lado do satélite GOES-13 às 08:30h da manhã, observam-se, nuvens de precipitação encobrendo praticamente todo o Estado do Amapá. A **Temperatura em Macapá é de 24°C; Ventos de 7 Km/h predominantes de nordeste; Umidade Relativa de 100%; Índice de Radiação Ultravioleta (IRUV) baixo.**



Fonte: <http://www.cptec.inpe.br>

Previsão do Tempo (NHMET-IEPA)

Sábado 24/12: O céu deverá permanecer encoberto ao longo de todo o dia em grande parte do Estado. Previsão de chuvas leve a moderada (7 a 25 mm) para todo o Estado do Amapá. Ressalta-se ainda, a ocorrência de pancadas de chuvas acompanhadas de trovoadas principalmente sobre a região centro-norte e sudeste do Estado, no período do final da tarde e início da noite. **Em Macapá, Santana e Mazagão, os ventos podem chegar aos 10 Km/h com rajadas de 15 Km/h. A temperaturas deverá alcançar a máxima de 30°C e a Umidade Relativa deverá variar entre 70% e 85%. A maré baixas deverá ocorrer às 20:11 h com 0,7 m de alturas e a maré alta deverá ocorrer às 12:45h com 2,6 m de alturas (Porto de Santana).**

Domingo 25/12: O céu deverá amanhecer nublado, porém, ao longo das horas do dia deverá ficar com nebulosidade variável em grande parte do Estado. Previsão de chuvas variando de leve a moderada (4 a 20 mm) em boa parte do Estado. Chuvas mais intensas (10 a 30 mm) devem ocorrer sobre os municípios de Oiapoque, Calçoene, Amapá, Itaubal, Tartarugalzinho e Pracuúba, com maior probabilidade de ocorrência, no período da noite e madrugada. Ressalta-se ainda, a ocorrência de pancadas de chuvas acompanhadas de trovoadas, com destaque para as bacias do Jari, Araguari e Oiapoque. **Em Macapá, Santana e Mazagão, os ventos podem chegar aos 10 Km/h com rajadas de 15 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínima de 24°C e máxima de 31°C e a Umidade Relativa deverá variar entre 70% e 85%. As marés baixas deverão ocorrer às 08:58 e 21:06 h com 0,6 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 01:00 e 13:38 h com 2,8 m de altura (Porto de Santana).**

Prognóstico Meteorológico (NHMET-IEPA)

Segunda-feira 26/12: O céu deverá amanhecer parcialmente nublado em boa parte do Estado, permanecendo, nessa configuração ao longo de todo o dia em boa parte do Estado. Previsão de chuva leve (2 a 7 mm) sobre os municípios de Vitória do Jari, Laranjal do Jari, Mazagão, Santana e Macapá. Chuvas mais intensas (10 a 25 mm), devem ocorrer sobre os município de Oiapoque, Calçoene e Amapá. **Em Macapá, Santana e Mazagão, os ventos podem alcançar os 15 Km/h com rajadas de 21 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínima de 24°C e máxima de 31°C e a Umidade Relativa deverá variar entre 70% e 85%. As marés baixas deverão ocorrer às 09:47 e 21:53 h com 0,5 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 01:51 e 14:21 h com 2,9 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 a 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](#)