

BOLETIM METEOROLÓGICO

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

TERMO DE COOPERAÇÃO

NHMET-IEPA
SEMA-AP
CEDEC-AP
ANA

Boletim Nº 23
Data: 23/02/2017

SALA DE SITUAÇÃO
METEOROLÓGICA



Previsão do Tempo (NHMET-IEPA)

Quinta-feira 23/02: O céu deverá permanecer encoberto ao longo de todo o período do dia sobre todo o Estado. Previsão de chuva de moderada a forte (15 a 40 mm) em grande parte do Estado. Chuvas mais intensas (20 a 40 mm) devem ocorrer sobre os municípios de Oiapoque, Calçoene, Amapá, Vitória do Jari, Mazagão, Santana, Cutias e Macapá. **Em Macapá, Santana e Mazagão, os ventos podem chegar aos 18 Km/h com rajadas de 30 Km/h. As temperaturas deverá alcançar a máxima de 28°C e a Umidade Relativa deverá variar entre 85% e 90%. A marés baixa deverá ocorrer às 21:34 h com 0,5 m de altura e a maré alta deverá ocorrer às 14:08 h com 2,9 m de altura (Porto de Santana).**

Sexta-feira 24/02: O dia deverá amanhecer nublado, porém, ao longo das horas, deverá ficar com nebulosidade variável em todo o Estado. Previsão de chuva de leve a forte (7 a 50 mm) em todo o Estado. Chuvas mais intensas (20 a 50 mm) devem ocorrer sobre os municípios de Oiapoque, Calçoene, Amapá, Pracuuba, Tartarugalzinho, Mazagão, Santana e Macapá. Estas chuvas deverá vir acompanhadas de ventos moderado com trovoadas, incidindo principalmente nos horários da noite se estendendo até a madrugada. **Em Macapá, Santana e Mazagão, os ventos podem chegar aos 15 Km/h com rajadas de 22 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínima de 24°C e máxima de 29°C e a Umidade Relativa deverá variar entre 75% e 90%. As marés baixas deverão ocorrer às 10:06 e 22:09 h com 0,4 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 02:09 e 14:51 h com 3,0 m de altura (Porto de Santana).**

Sábado 25/02: O céu deverá amanhecer nublado, permanecendo nessa configuração ao longo de todo o dia sobre grande parte do Estado. Previsão de chuva de moderada a forte (20 a 55 mm) em praticamente todo o Estado ao longo de todo o dia. Estas chuvas devem vir acompanhadas de ventos moderados com trovoadas no período do final da tarde e início da noite, podendo se estender até a madrugada. **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 23°C e máxima de 28°C e a Umidade Relativa deverá variar entre 80% e 90%. As marés baixas deverão ocorrer às 10:45 e 22:49 h com 0,3 m de alturas e as marés altas deverão ocorrer às 02:53 e 15:21 h com 3,1 m de altura (Porto de Santana).**

Prognóstico Meteorológico (NHMET-IEPA)

Domingo 26/02: O céu deverá amanhecer nublado, porém, no decorrer das horas, deverá ficar com nebulosidade variável em boa parte do Estado. Previsão de chuva leve a moderada (7 a 20 mm) a qualquer horas do dia em todo o Estado. Chuvas mais intensas (15 a 35 mm) devem ocorrer sobre os municípios de Oiapoque, Calçoene, Laranjal do Jari, Vitória do Jari, Amapá, Cutias, Itaúbal, Porto Grande, Ferreira Gomes, Tartarugalzinho, Macapá, Santana e Mazagão. **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 29°C e a Umidade Relativa deverá variar entre 80% e 90%. As marés baixas deverão ocorrer às 11:15 e 23:24 h com 0,3 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 03:23 e 15:56 h com 3,2 m de altura (Porto de Santana).**

Segunda-feira 27/02: O céu deverá amanhecer encoberto, permanecendo nessa configuração ao longo do dia em todo o Estado. Previsão de chuva moderada a forte (20 a 50 mm) em todo o Estado. Chuvas mais intensas (30 a 50 mm) devem ocorrer sobre as regiões sul e sudeste do Estado. **Em Macapá, Santana e Mazagão, os ventos podem alcançar os 10 Km/h com rajadas de 16 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínima de 22°C e máxima de 28°C e a Umidade Relativa deverá variar entre 80% e 90%. A maré baixa deverá ocorrer às 11:53 h com 0,2 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 04:00 e 16:23 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 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](#) – [Itaúbal](#) – [Laranjal do Jari](#) – [Macapá](#) – [Mazagão](#) – [Oiapoque](#) – [Pedra Banca do Amapari](#) – [Porto Grande](#) – [Pracuúba](#) – [Santana](#) – [Serra do Navio](#) – [Tartarugalzinho](#) – [Vitória do Jari](#)