

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 N°30
Data: 13/03/2017

SALA DE SITUAÇÃO METEOROLÓGICA



AGÊNCIA NACIONAL DE ÁGUAS



SEMA



DEFESA CIVIL
AMAPÁ



DEFESA CIVIL
AMAZÔNIA



RPCH



FINEP
FINANCIADORA DE ESTUDOS E PROJETOS
MINISTÉRIO DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA



Fadesp
Fundação de Amparo e Desenvolvimento da Pesquisa

Previsão do Tempo (NHMET-IEPA)

Segunda-feira 13/03: O céu deverá permanecer com nebulosidade variável em todo o Estado. Previsão de chuva leve a moderada (7 a 18 mm) na região central e parte do sudeste (Porto Grande, Serra do Navio, Ferreira Gomes, Tartarugalzinho, Pracuuba, Macapá, Santana e Itaubal) do Estado. Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 10 km/h com rajadas de 15 Km/h. A temperatura máxima deverá alcançar 30°C e a umidade relativa deverá variar entre 75% e 90%. A maré baixa deverá ocorrer às 11:58 h com 0,3 m de altura e a maré alta deverá ocorrer às 16:28 h com 3,2 m de altura (Porto de Santana).

Terça-feira 14/03: O dia deverá amanhecer nublado em grande parte do Estado, podendo permanecer nessa configuração ao longo de todo o dia. Previsão de chuva de leve a moderada (7 a 22 mm) sobre os municípios de Vitória do Jari, Laranjal do Jari, Mazagão, Santana, Macapá, Cutias, Porto Grande, Tartarugalzinho, Itaubal e Amapá. Estas chuvas podem vir acompanhadas de ventos moderados e trovoadas. Para os demais municípios não há previsão de chuvas significativas. Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 10 km/h com rajadas de 15 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 24°C e máximas 30°C e a umidade relativa deverá variar entre 75% e 85%. As marés baixas deverão ocorrer às 00:08 e 12:34 h com 0,3 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 04:47 e 17:04 h com 3,2 m de altura (Porto de Santana).



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

Prognóstico Meteorológico (NHMET-IEPA)

Quarta-feira 15/03: O dia deverá amanhecer nublado, podendo permanecer nessa configuração ao longo de todo o dia sobre todo o Estado. Previsão de chuva leve (2 a 10 mm) na metade sul do Estado ao longo do dia. Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 15 km/h com rajadas de 20 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 23°C e máximas 29°C e a umidade relativa deverá variar entre 75% e 90%. As marés baixas deverão ocorrer às 00:47 e 13:04 h com 0,2 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 05:21 e 17:39 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](#)