

BOLETIM METEOROLÓGICO

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

TERMO
DECOOPERAÇÃO

NHMET-IEPA
SEMA-AP
CEDEC-AP
ANA

Boletim Nº39

Data: 03/04/2017

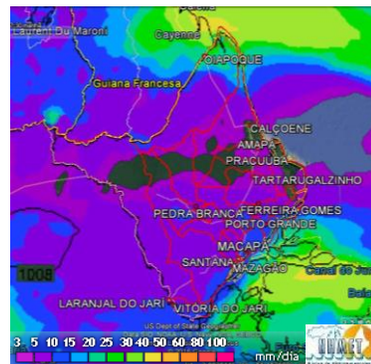
SALA DE SITUAÇÃO
METEOROLÓGICA



Previsão do Tempo (NHMET-IEPA)

Segunda-feira 03/04: O céu deverá permanecer nublado a parcialmente nublado ao longo do período do dia. Não há previsão de chuvas significativas para as próximas horas em todo o Estado. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 25 km/h com rajadas de 32 Km/h. A temperatura máxima deverá alcançar 33°C e a umidade relativa deverá variar entre 70% e 75%. A maré baixa deverá ocorrer às 16:19 h com 0,5 m de altura e a maré alta deverá ocorrer às 21:11 h com 3,0 m de altura (Porto de Santana).**

Terça-feira 04/04: O dia deverá amanhecer nublado em todo o Estado, permanecendo nessa configuração ao longo de todo o dia. Previsão de chuva com volume variando entre 15 a 40 mm em quase todo o Estado. Estas chuvas devem ocorrer ao longo de todo o dia, podendo, se estendendo até a madrugada e manhã do dia seguinte. **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 80% e 90%. As marés baixas deverão ocorrer às 05:06 e 17:34 h com 0,5 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 10:09 e 22:32 h com 2,9 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 05/04: O céu deverá amanhecer nublado, permanecendo nessa configuração ao longo de todo o dia sobre todas as regiões do Estado. Previsão de chuva com volume variando entre 20 a 50 mm em praticamente sobre todo o Estado. Chuvas mais intensas devem ocorrer sobre a região norte, com destaque, para os municípios de Oiapoque, Calçoene, Pracuuba e Amapá. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 8 km/h com rajadas de 12 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 24°C e máximas 31°C e a umidade relativa deverá variar entre 75% e 90%. As marés baixas deverão ocorrer às 06:28 e 18:56 h com 0,5 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 11:26 e 23:49 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 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 Amapará](#) – [Porto Grande](#) – [Pracuúba](#) – [Santana](#) – [Serra do Navio](#) – [Tartarugalzinho](#) – [Vitória do Jarí](#)