

BOLETIM METEOROLÓGICO

TERMO DE COOPERAÇÃO

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

Boletim Nº 37
 Data: 29/03/2017

**SALA DE SITUAÇÃO
 METEOROLÓGICA**



AGÊNCIA NACIONAL DE ÁGUAS



SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE



DEFESA CIVIL
 AMAPÁ



DEFESA CIVIL
 AMAZONIA



REQUÊ ESTADUAL DE PREVISÃO CLIMÁTICA E HIDROMETEOROLÓGICA DO PIAU



FINANCIADORA DE ESTUDOS E PROJETOS
 MINISTÉRIO DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA

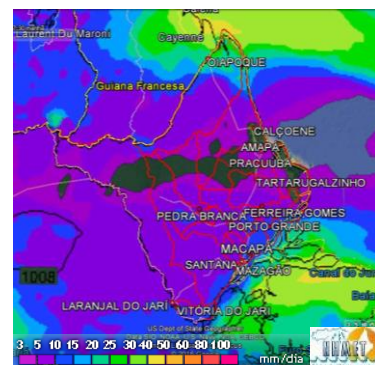


Fundação de Amparo e Desenvolvimento da Pesquisa

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

Previsão do Tempo (NHMET-IEPA)

Quarta-feira 29/03: O dia deverá permanecer encoberto em praticamente todo o Estado. Previsão de chuva passageira com volume variando entre 5 a 22 mm sobre os municípios de Laranjal do Jari, Vitória do Jari, Mazagão, Santana, Macapá e Oiapoque. Para os demais municípios não há previsão de chuvas significativas. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 20 km/h com rajadas de 30 Km/h. A temperatura máxima deverá alcançar 32°C e a umidade relativa deverá variar entre 80% e 85%. A maré baixa deverá ocorrer às 12:06h com 0,2 m de altura e a maré alta deverá ocorrer às 16:34h com 3,3 m de altura (Porto de Santana).**



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

Quinta-feira 30/03: O dia deverá amanhecer nublado, tendendo, a permanecer nessa configuração, ao longo de todo o período sobre todo o Estado. Previsão de chuva com volume variando entre 7 a 20 mm sobre os municípios de Oiapoque, Calçoene, Amapá, Pracuuba e Tartarugalzinho, ocorrendo, nos horários da manhã e tarde do dia. Para os demais municípios, previsão apenas de chuva leve, com volume variando entre 2 a 12 mm. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 18 km/h com rajadas de 32 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 23°C e máximas 31°C e a umidade relativa deverá variar entre 75% e 90%. As marés baixas deverão ocorrer às 00:30 e 12:53 h com 0,2 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 05:00 e 17:13h com 3,3 m de altura (Porto de Santana).**

Prognóstico Meteorológico (NHMET-IEPA)

Sexta-feira 31/03: O céu deverá amanhecer nublado, permanecendo, nessa configuração em praticamente todas as horas do dia sobre todo o Estado. Previsão de pancadas de chuvas isoladas acompanhada de ventos moderados com trovoadas no período da tarde e noite em grande parte do Estado. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 20 km/h com rajadas de 32 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 24°C e máximas 32°C e a umidade relativa deverá variar entre 75% e 90%. As marés baixas deverão ocorrer às 01:15 e 13:38 h com 0,2 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 05:49 e 18:04 h com 3,3 m de altura (Porto de Santana).**

Obs: Cada milímetro de chuva equivale a 1litro de água por m².

Previsão Por Cidades

Acompanhe a previsão do tempo para a sua cidade (Basta clicar no link da cidade correspondente), ressaltamos 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 Amaparí](#) – [Porto Grande](#) – [Pracuúba](#) – [Santana](#) – [Serra do Navio](#) – [Tartarugalzinho](#) – [Vitória do Jari](#)