

BOLETIM METEOROLÓGICO

TERMO DE COOPERAÇÃO

NHMET-IEPA
SEMA-AP
CEDEC-AP
ANA

Boletim Nº 132
Data: 09/11/2016

SALA DE SITUAÇÃO METEOROLÓGICA



AGÊNCIA NACIONAL DE ÁGUAS



SECRETARIA DE ESTADO DO AMAPÁ
SEMA



DEFESA CIVIL
AMAPÁ



DEFESA CIVIL
AMAZONIA



REQUERIMENTO DE PREVISÃO CLIMÁTICA
RPC
NÚCLEO DE HIDROMETEOROLOGIA E ENERGIAS RENOVÁVEIS



FINEP
FINANCIADORA DE ESTUDOS E PROJETOS
MINISTÉRIO DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA



Fadensp
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

Situação Atual

Nesta quarta-feira, o dia amanheceu com céu claro e poucas nuvens em o Estado do Amapá. Na figura ao lado do satélite GOES-13 às 10:00h da manhã, não se observam nuvens de chuva sobre todo o Estado. A **Temperatura em Macapá é de 32°C; Ventos de 18 Km/h predominantes de leste; Umidade Relativa de 62%; Índice de Radiação Ultravioleta (IRUV) elevado.**

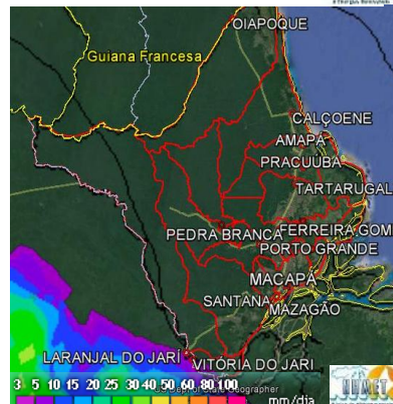


Fonte: <https://www.cptec.inpe.br>

Previsão do Tempo (NHMET-IEPA)

Quarta-feira 09/11: O céu deverá ficar parcialmente nublado em todo o período do dia em todo o Estado. Não há previsão de chuvas significativas ao longo do dia em todo o Estado. Não se descarta a ocorrência de pacandas de chuvas localizadas acompanhadas de trovoadas e ventos moderados sobre as regiões norte e costeiras do Estado. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 23 km/h com rajadas de 32 Km/h. A temperatura máxima deverá alcançar 36°C e a umidade relativa deverá variar entre 50% e 80%. A maré baixa deverá ocorrer às 18:23 h com 0,6 m de altura e a maré alta deverá ocorrer às 23:34 h com 2,7 m de altura (Porto de Santana).**

Quinta-feira 10/11: O céu deverá amanhecer parcialmente nublado, permanecendo nessas configurações ao longo do dia em praticamente todo o Estado. Previsão de chuva leve a moderada (5 a 14 mm) para o extremo norte do Estado, com destaque, para os municípios de Oiapoque e Calçoene. Nas demais regiões não há previsão de chuvas significativas. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 18 km/h com rajadas de 30 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 25°C e máximas 34°C e a umidade relativa deverá variar entre 55% e 90%. As marés baixas deverão ocorrer às 06:54 e 19:23h com 0,7 m de altura e as marés alta deverá ocorrer às 11:47 com 2,7m de altura (Porto de Santana).**



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

Prognóstico Meteorológico (NHMET-IEPA)

Sexta-feira 11/11: O dia deverá amanhecer com céu nublado a parcialmente nublado, permanecendo, nessa configuração ao longo do período do dia em todo o Estado. Não há previsão de ocorrência de chuvas significativas ao longo do dia. **Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 20 km/h com rajadas de 25 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 26°C e máximas 34°C e a umidade relativa deverá variar entre 55% e 95%. A maré baixa deverá ocorrer às 07:54 h e 20:21 h com 0,5 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 00:28 e 12:45 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), 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 Jarí](#) – [Macapá](#) – [Mazagão](#) – [Oiapoque](#)

[Pedra Banca do Amaparí](#) – [Porto Grande](#) – [Pracuúba](#) – [Santana](#) – [Serra do Navio](#) – [Tartarugalzinho](#) – [Vitória do Jarí](#)