

MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL - MI COORDENADORIA ESTADUAL DE DEFESA CIVIL – CEDEC INSTITUTO DE PESQUISAS CIENTÍFICAS E TECNOLÓGICAS DO AMAPÁ – IEPA NÚCLEO DE HIDROMETEOROLOGIA E ENERGIAS RENOVÁVEIS – NHMET



BOLETIM METEOROLÓGICO

TERMO DE COOPERAÇÃO

NHMET-IEDA SEMA-AD CEDEC-AD ANA

Boletim N° 40 Data: 05/04/2017

SALA DE SITUAÇÃO METEOROLÓGICA















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 05/04: O dia deverá ficar encoberto em praticamente todo o Estado. Previsão de chuva com volume variando entre 10 a 40 mm em praticamente todo o Estado. Chuvas mais intensas (20 a 40 mm) devem ocorrer sobre os municípios de Oiapoque, Calçoene, Amapá, Vitória do Jari, Mazagão, Porto Grande, Ferreira Gomes, Laranjal do Jari, Santana e Macapá. 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 80% e 90%. A maré baixa deverá ocorrer às 18:56 h com 0,6 m de altura e a maré alta deverá ocorrer às 23:49 h com 2,9 m de altura (Porto de Santana).

Quinta-feira 06/04: O céu deverá amanhecer nublado, permanecendo, nessa configuração, ao longo de todo o período do dia sobre todo o Estado. Previsão de chuva com volume variando entre 15 a 50 mm em grande parte do Estado. Chuvas mais intensas devem ocorrer sobre os municípios de Oiapoque, Calçoene, Amapá e Pracuuba. Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 6 km/h com rajadas de 12 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 23°C e máximas 30°C e a umidade relativa deverá variar entre 75% e 95%. As marés baixas deverão ocorrer às 07:49 e 20:09 h com 0,5 m de altura e a maré alta deverá ocorrer às 12:34 com 3,0 m de altura (Porto de Santana).

Prognóstico Meteorológico (NHMET-IEPA)

Sexta-feira 07/04: O céu deverá amanhecer nublado, permanecendo, nessa configuração em praticamente todas as horas do dia sobre todo o Estado. Previsão de chuva leve (5 a 15 mm) em grande parte do Estado. Chuvas mais intensas devem ocorrer sobre os municípios de Oiapoque e Calçoene. Em Macapá, Santana, Mazagão e áreas litorâneas, os ventos podem chegar aos 7 km/h com rajadas de 13 Km/h. As temperaturas deverão oscilar entre mínimas de 23°C e máximas 33°C e a umidade relativa deverá variar entre 70% e 80%. As marés baixas deverão ocorrer às 08:54 e 21:11 h com 0,4 m de altura e as marés altas deverão ocorrer às 00:53 e 13:28 h com 3,0 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.

<u>Amapá – Calçoene – Cutias – Ferreira Gomes – Itaubal – Laranjal do Jarí – Macapá – Mazagão – Oiapoque</u>

<u>Pedra Banca do Amaparí – Porto Grande – Pracuúba – Santana – Serra do Navio – Tartarugalzinho – Vitória do Jarí</u>