

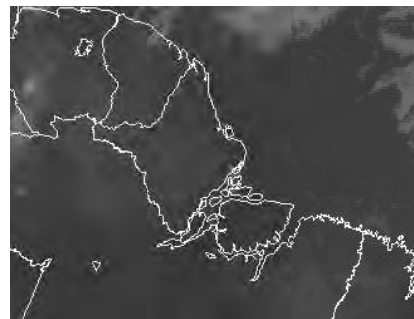
BOLETIM METEOROLÓGICO

APLICAÇÕES PARA ALERTA DE DESASTRES E AÇÕES DE DEFESA CIVIL

PREVISÃO DO TEMPO PARA O ESTADO DO AMAPÁ

Situação Atual

Nesta sexta-feira o dia amanheceu com poucas nuvens em boa parte do Estado. Houve registro de chuvas em torno de 1 mm em quase todo o Estado. Na Figura ao lado do satélite GOES-12 no horário das 09:30h, observa-se nuvens rasas cobrindo boa parte do Estado do Amapá.



TERMO DE COOPERAÇÃO
NHMET-IEPA / UNIFAP

Nº do Boletim: 39
 Data: 27/07/2012

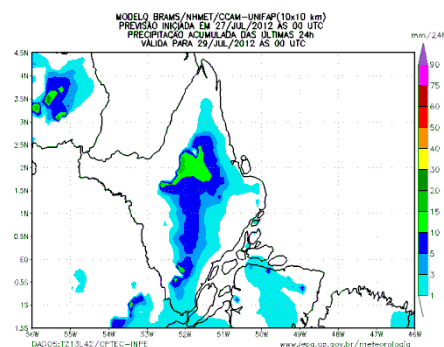
Previsão do Tempo (NHMET-IEPA/UNIFAP)

Sexta-feira 27/07- Previsão de chuvas fracas de até 13 mm e isoladas nas regiões centro, norte e leste.

Sábado 28/07- Previsão de chuvas de até 20 mm na região norte.

Domingo 29/07- Previsão de chuvas fracas e localizadas.

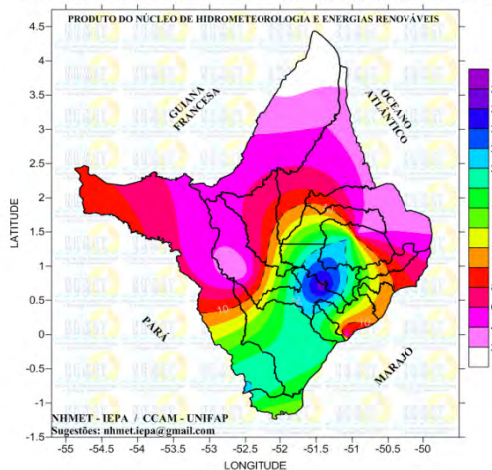
Pancadas de chuvas localizadas acompanhadas de ventos fortes, também podem ocorrer nesse período, de acordo com o modelo de previsão numérica do NHMET-IEPA/UNIFAP. As temperaturas devem variar de 22°C e 34°C e a umidade relativa de 60% a 95% na capital macapaense e no restante do Estado.



Distribuição do acumulado das Chuvas

Segundo dados das estações meteorológicas do Estado, houve registros de chuvas fracas e localizadas em praticamente todo o Estado. No dia 25 de julho, Ocorreu chuva de até 28 mm nos municípios de Ferreira Gomes e Porto Grande. Na capital amapaense (Macapá) houve registro de até 10 mm de chuva conforme as figuras abaixo (25 e 26 de julho).

PRECIPITAÇÃO ACUMULADA NO DIA 25/07/2012 REGISTRADA ÀS 09:00 DA MANHÃ (mm)



PRECIPITAÇÃO ACUMULADA NO DIA 26/07/2012 REGISTRADA ÀS 09:00 DA MANHÃ (mm)

