

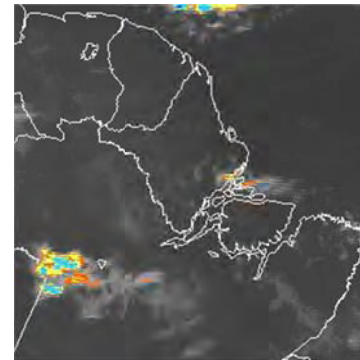
BOLETIM METEOROLÓGICO

APLICAÇÕES PARA ALERTA DE DESASTRES E AÇÕES DE DEFESA CIVIL

BOLETIM ESPECIAL PARA A O ESTADO DO AMAPÁ

Situação Atual

Nesta quarta-feira o dia amanheceu com o céu nublado na capital macapaense e leste do Estado. Houve registro de chuvas fracas localizadas em praticamente todo o Estado. Na Figura ao lado do satélite GOES-12 no horário das 09:00h, observam-se nuvens baixas provenientes de 'aglomerados convectivos' que podem causar chuvas, no leste do Estado do Amapá.

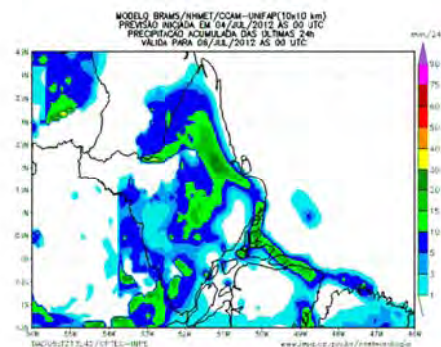


TERMO DE COOPERAÇÃO
NHMET-IEPA / UNIFAP

Nº do Boletim: 29
 Data: 04/07/2012

Previsão do Tempo (NHMET-IEPA/UNIFAP)

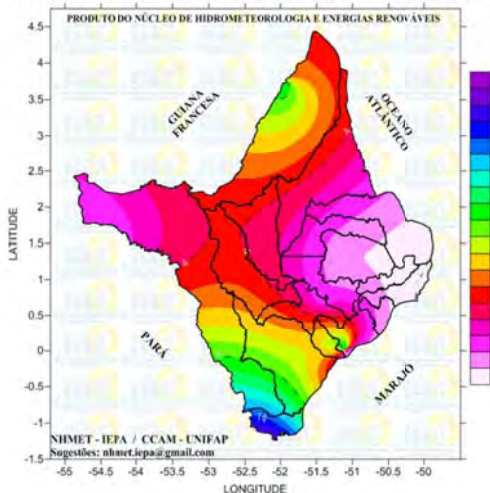
A previsão para os dias 04, e 05 de julho (quarta e quinta feira), indicam chuvas fracas sobre o norte do estado (quarta) e chuvas significativas de até 30 mm em praticamente todo o Estado (conforme figura ao lado), lembrando que chuvas localizadas podem ocorrer a qualquer hora do dia em todo o Estado, mais principalmente, no fim da tarde e durante a noite, de acordo com o modelo de previsão numérica do NHMET-IEPA/UNIFAP. As temperaturas devem variar de 22°C a 33°C e a umidade relativa de 60% a 100% em todo o Estado.



Distribuição das Chuvas

Segundo dados das estações meteorológicas do Estado, houve registros de chuvas fracas localizadas, principalmente nas regiões norte e sudoeste do Estado. Na capital macapaense, houve registro de chuvas no dia 02 de julho, de até 11mm, conforme as figuras abaixo (02 e 03 de julho).

PRECIPITAÇÃO ACUMULADA NO DIA 02/07/2012 REGISTRADA ÀS 09:00 DA MANHÃ (mm)



PRECIPITAÇÃO ACUMULADA NO DIA 03/07/2012 REGISTRADA ÀS 09:00 DA MANHÃ (mm)

