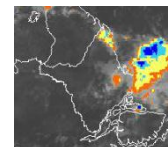


BOLETIM METEOROLÓGICO

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

Situação Atual

O dia amanheceu parcialmente nublado na capital e em boa parte do Estado. Na figura ao lado, do satélite GOES-13 às 10:30h, observa-se a leste do Estado uma banda de nebulosidade em dissipação localizada sobre o oceano Atlântico. **Sensação térmica para Macapá é de 36°C, Umidade relativa de 66% e Índice de Radiação Ultravioleta (IRUV) alto.**



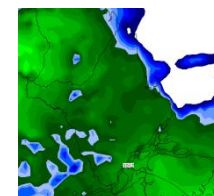
Fonte: www.cptec.inpe.br

TERMO DE COOPERAÇÃO
NHMET-IEPA / UNIFAP

Nº do Boletim: 62
 Data: 07/05/2013

Previsão do Tempo para o período chuvoso

Terça-feira 07/05: Probabilidade de ocorrência de chuva leve a moderada principalmente no período da tarde. As chuvas devem ser mais intensas nas áreas sudeste (Mazagão, Santana, Macapá, Cutias e Itaúbal) do Estado. A temperatura deve ficar entre 26 a 33°C em todo o Estado.



Fonte: www.cptec.inpe.br
 Precipitação acumulada 24hs. Modelo ETA 15x15 km.

Quarta-feira 08/05: Previsão de chuvas de moderada a forte na região nordeste (Oiapoque e Calçoene) do Estado. Nas demais regiões não há previsão de chuvas significativas no decorrer do dia.

Obs: Ressaltamos que pancadas de chuva forte acompanhadas de rajadas de vento e trovoadas podem ocorrer principalmente no período da noite.



Previsão de Marés				
Barra Norte do Rio Amazonas				
Dia	Maré Alta		Maré Baixa	
	Hora	Altura(m)	Hora	Altura(m)
07/05/2013	10:24	4.0	05:02	0.4
	22:54	4.0	17:32	0.3
08/05/2013	11:08	4.1	05:54	0.3
	23:38	4.0	18:11	0.2
Porto de Santana				
Dia	Maré Alta		Maré Baixa	
	Hora	Altura(m)	Hora	Altura(m)
07/05/2013	01:58	3.1	09:49	0.3
	14:13	3.2	22:11	0.2
08/05/2013	02:43	3.1	10:28	0.4
	14:58	3.2	22:54	0.3

Fonte: www.mar.mil.br