

Fim de semana de tempo encoberto com chuvas forte na metade leste do Estado

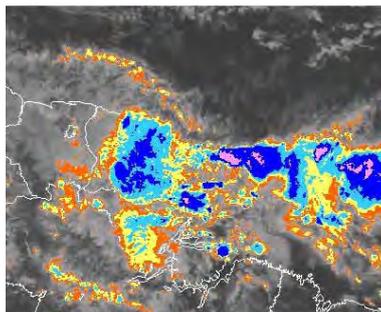


Figura 1: Imagem do Satélite Goes-12, no horário das 11:30h..
Fonte: www.cptec.inpe.br

O dia amanheceu chuvoso em praticamente todo o Estado do Amapá. Em Macapá registrou-se um acumulado de chuva de 51 mm, temperatura do ar de 23,8°C e umidade relativa de 97%. Na Figura 1 do satélite GOES-12 no horário das 11:30h, observa-se sistemas convectivos (nuvens carregadas) muito intensa, localizadas principalmente nas áreas norte e centro do Estado, provocando tempo nublado com forte

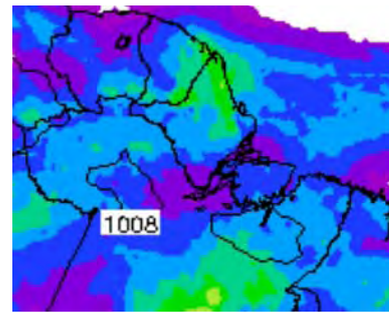


Figura 2: Carta de precipitação pluviométrica acumulada para o dia 11/02/2011 do modelo ETA.
Fonte: www.cptec.inpe.br

possibilidade de chuva no decorrer do dia. Na Figura 2, apresenta um acumulado de chuva previsto variando de 10 mm no sul e até 40 mm ao norte do Estado, segundo o modelo de previsão numérica ETA do CPTEC/INPE.

Sexta - feira

O céu deverá permanecer nublado em todo o Estado com possibilidade de chuva de moderada a forte na metade leste e sudeste do Estado (Oiapoque, Calçoene, Amapá, Pracuúba, Cutias, Ferreira Gomes, Porto Grande, Itaubal, Santana, e Macapá) nos demais municípios podem ocorrer chuvas fracas. A umidade relativa deve ficar acima de 90% no Estado. A temperatura do ar deve ficar entorno de 26°C no decorrer do dia.

Sábado

O dia deverá amanhecer nublado em quase todo o Estado, com possibilidade de chuva de fraca a moderada na metade leste do Estado (Calçoene, Amapá, Pracuúba, Cutias, Ferreira Gomes, Porto Grande, Itaubal, Santana, Vitória do Jarí e Macapá). No município de Oiapoque há previsão de chuva forte. Nas demais regiões possibilidade de chuva fraca no decorrer do dia. A umidade relativa deve ficar em torno de 90%. A temperatura deve permanecer em torno de 26°C no decorrer do dia.

Domingo

O dia deve amanhecer nublado em praticamente todo Estado, com forte possibilidade de chuva moderada a forte no litoral (Oiapoque, Calçoene e Amapá), nos demais municípios e capital possibilidade de chuvas moderada. A umidade relativa deve permanecer alta em torno de 90%. A temperatura deve fica em torno de 24°C.

ALTURA DA MARÉ



Tabela 1: Estimativa da altura da maré para o Porto de Barra Norte do Rio Amazonas, e Santana.

Previsão de Marés				
Barra Norte do Rio Amazonas				
Dia	Maré Alta		Maré Baixa	
	Hora	Altura(m)	Hora	Altura(m)
11/2/2011	05h13	2,8	12h02	0,7
	18h13	2,8		
12/2/2011	06h30	2,6	00h39	0,6
	19h11	2,7	13h17	0,8
13/2/2011	07h38	2,6	01h49	0,7
	20h17	2,7	14h47	0,7
Porto de Santana				
Dia	Maré Alta		Maré Baixa	
	Hora	Altura(m)	Hora	Altura(m)
11/2/2011	08h49	2,6	03h38	0,9
	21h09	2,8	15h54	0,9
12/2/2011	10h09	2,5	04h38	0,9
	22h28	2,7	16h54	0,9
13/2/2011	11h30	2,5	05h49	0,8
	23h43	2,7	18h04	0,8