



Figura 1: Imagem do Satélite Goes-12, do dia 23 de janeiro no horário das 10:30h.

Fonte: [www.cptec.inpe.br](http://www.cptec.inpe.br)

## *Semana de tempo encoberto em quase todo o Estado*

Nesta segunda-feira o dia amanheceu chuvoso na capital e em diversas regiões do Estado. Na Figura 1 do satélite GOES-12 no horário das 10:30 h, observa-se nuvens bastante carregadas no centro-leste do Estado influência da Zona de Convergência Intertropical (ZCIT) que oscila entre 1°N e 2°N no oceano Atlântico e se apresenta bastante atuante nesse período sobre o Estado, o que deixa as condições de tempo instável, ou seja, possibilidades de chuvas significativas nestas áreas.

### **Segunda – feira (23/01/12)**

O dia deverá permanecer com céu nublado em praticamente todo o Estado. As temperaturas poderão variar entre: 25°C (mínima) e 27°C (máxima) principalmente em Macapá. A umidade relativa deverá variar entre 80% e 95%.

Há previsão de chuvas moderada principalmente nas áreas norte, leste e parte do sudoeste do Estado (Oiapoque, Calçoene, Amapá, Pracuúba, Tartarugalzinho, Ferreira Gomes, Itaubal, Porto Grande, Cutias, Santana, Mazagão, Vitória do Jarí e capital- Macapá), nos demais municípios chuvas fraca. Estas chuvas podem ocorrer principalmente no fim da tarde e início da noite, se estendendo até a madrugada.

### **Terça – feira (24/01/12)**

O dia deverá amanhecer com céu nublado a parcialmente nublado em todo o Estado no decorrer do dia. A temperatura deverá variar entre 25°C (mínimas) e 27°C (máximas) enquanto que a umidade relativa poderá variar entre 85% e 90% em quase todo o Estado.

Há previsão de chuvas de intensidade fraca a moderada em praticamente todo o Estado, principalmente nos municípios (Amapá, Pracuúba, Tartarugalzinho, Ferreira Gomes, Itaubal, Porto Grande, Cutias, Santana e Macapá), devido a forte presença da ZCIT nessas áreas dos municípios.



Tabela 2: 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)
23/1/2012	12h08	4.1	06h58	0.1
	19h08	0.3		
24/1/2012	00h21	4.1	07h43	0.1
	12h58	4.1	19h56	0.3
Porto de Santana				
Dia	Maré Alta		Maré Baixa	
	Hora	Altura(m)	Hora	Altura(m)
23/1/2012	03h17	3.2	11h28	0.3
	15h58	3.1	23h30	0.3
24/1/2012	04h02	3.2	12h04	0.3
	16h36	3.1		