

Figura 1: Imagem do Satélite Goes-12, do dia 07 de abril no horário das 09:30h.

Fonte: www.cptec.inpe.br

Possibilidade de chuva em boa parte do Estado

Nesta segunda-feira o dia amanheceu com o céu nublado parcialmente nublado em quase todo o Estado. Na Figura 1 do satélite GOES-12 no horário das 09:30h, observa-se nebulosidade mais profunda sobre o oceano localizado ao norte do Estado.

Segunda – feira (07/05/12)

O dia deverá permanecer com céu nublado em todo o Estado – região sudoeste (**Pedra Branca do Amapari, Laranjal do Jari, Mazagão e Vitória do Jari**), norte (**Oiapoque, Calçoene e Serra do Navio**) e leste (**Amapá, Pracuúba, Tartarugalzinho, Ferreira Gomes, Itaubal, Porto Grande, Cutias, Macapá e Santana**).

A nebulosidade deverá aumentar com decorrer do dia. As temperaturas poderão variar entre: 21°C (mínima) e 28°C (máxima) no Estado. A umidade relativa deverá variar entre 70% e 99% no Estado (Tabela 1). Há previsão de chuva para todos os municípios localizados na região costeira no Estado pelo período da tarde.

Terça – feira (08/05/12)

O dia deverá amanhecer com céu nublado a parcialmente nublado em todo o Estado. No decorrer do dia as nuvens diminuirão em algumas regiões. Já no final do dia a nebulosidade irá aumentar na região leste e região sudoeste (**sul de Laranjal do Jari, Vitória do Jari e Mazagão**).

A temperatura deverá variar entre 21°C (mínimas) e 30°C (máximas) enquanto que a umidade relativa irá variar entre 70% e 99% no Estado (Tabela 1).

O dia poderá amanhecer chuvoso para os municípios de **Calçoene, Amapá, Pracuúba, Tartarugalzinho, Itaubal, Ferreira Gomes, Cutias e Norte de Macapá**. Pela tarde há previsão de chuvas para o município de **Oiapoque**. A noite pode voltar a chover em **Cutias, Macapá, Mazagão, Laranjal do Jari e Vitória do Jari**.

PREVISÃO POR CIDADES



Tabela 1- Previsão dos principais parâmetros meteorológicos para os municípios do Estado - ETA/CPTEC

| Cidade | Dia | Umidade Rel.(%) | | Temperatura(°C) | | Chuva(mm/h) | |
|-------------------------|---------|-----------------|-----|-----------------|-----|-------------|-----|
| | | máx | min | máx | min | máx | min |
| Amapá | Segunda | 85 | 75 | 28 | 23 | 2 | 0 |
| | Terça | 95 | 70 | 30 | 23 | 4 | 0 |
| Calçoene | Segunda | 85 | 75 | 28 | 23 | 2 | 0 |
| | Terça | 90 | 70 | 30 | 24 | 3 | 0 |
| Cutias | Segunda | 90 | 75 | 28 | 23 | 2 | 0 |
| | Terça | 90 | 70 | 30 | 23 | 4 | 0 |
| Ferreira Gomes | Segunda | 90 | 75 | 28 | 23 | 3 | 0 |
| | Terça | 95 | 70 | 30 | 22 | 3 | 0 |
| Itaubal | Segunda | 90 | 75 | 28 | 23 | 4 | 0 |
| | Terça | 90 | 70 | 30 | 23 | 4 | 0 |
| Laranjal do Jarí | Segunda | 90 | 75 | 28 | 22 | 3 | 0 |
| | Terça | 90 | 70 | 30 | 21 | 4 | 0 |
| Macapá | Segunda | 90 | 75 | 28 | 24 | 4 | 0 |
| | Terça | 90 | 70 | 29 | 24 | 3 | 0 |
| Mazagão | Segunda | 90 | 75 | 28 | 24 | 4 | 0 |
| | Terça | 90 | 70 | 30 | 22 | 4 | 0 |
| Oiapoque | Segunda | 90 | 70 | 28 | 22 | 2 | 0 |
| | Terça | 90 | 70 | 28 | 22 | 2 | 0 |
| Pedra Branca do Amaparí | Segunda | 90 | 85 | 26 | 22 | 3 | 0 |
| | Terça | 90 | 75 | 28 | 21 | 4 | 0 |
| Porto Grande | Segunda | 90 | 75 | 28 | 23 | 3 | 0 |
| | Terça | 95 | 70 | 30 | 22 | 4 | 0 |
| Pracuúba | Segunda | 90 | 75 | 28 | 23 | 2 | 0 |
| | Terça | 95 | 70 | 30 | 23 | 5 | 0 |
| Santana | Segunda | 90 | 75 | 28 | 24 | 4 | 0 |
| | Terça | 90 | 70 | 30 | 23 | 4 | 0 |
| Serra do navio | Segunda | 90 | 85 | 26 | 22 | 2 | 0 |
| | Terça | 90 | 80 | 28 | 21 | 3 | 0 |
| Tartarugalzinho | Segunda | 90 | 75 | 28 | 23 | 2 | 0 |
| | Terça | 95 | 70 | 29 | 23 | 5 | 0 |
| Vitória do Jarí | Segunda | 90 | 80 | 28 | 21 | 2 | 0 |
| | Terça | 85 | 75 | 28 | 21 | 5 | 0 |

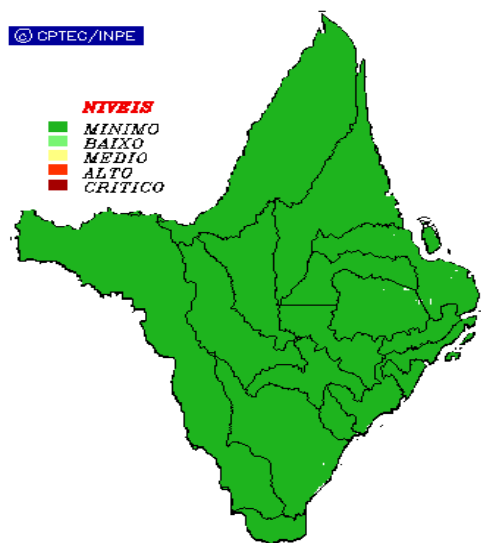


Figura 6. Risco de Incêndios previstos para os dias 07/04 a 08/04, do modelo ETA/CPTEC.

Fonte: www.cptec.inpe.br

De acordo com o modelo de previsão de incêndio do ETA/CPTEC, o NHMET alerta sobre possíveis focos de queimadas que podem ocorrerem todo o Estado apresentando riscos de incêndio mínimo, de acordo com a Figura 6.