

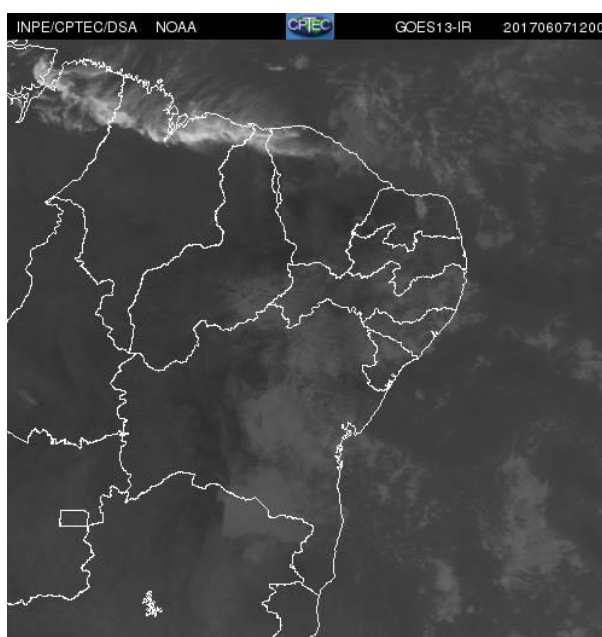
INFORMATIVO METEOROLÓGICO DA CODESAL

Validade: 07/06/2017 (09h00 local) | 10/06/2017 (09h00 local)

Análise das condições atmosféricas atuais

(07 de junho de 2017)

Na imagem de satélite GOES-13 das 09h00 (horário de Brasília) do dia 07/06, observa-se muitas nuvens sobre a faixa litorânea da Bahia, inclusive Salvador. Essa nebulosidade está associada aos ventos úmidos provenientes do oceano Atlântico em direção ao continente, e deverão favorecer a ocorrência de chuvas fraca e isolada, a qualquer hora do dia.



Previsão Meteorológica para o período: 08 a 10 de junho de 2017

Os ventos úmidos que sopram do Oceano Atlântico, deverão influenciar as condições do tempo sobre a faixa litorânea da Bahia nos próximos dias. Com isso, o tempo em Salvador, para as próximas 72 horas é de céu com nebulosidade variável com chances (de até 40%) de ocorrência de chuvas. Vale salientar que, essas chuvas deverão ser de intensidade fraca e devem ocorrer com mais frequência durante a noite e nas primeiras horas da manhã.

PREVISÃO PARA 08/06/2017 (quinta-feira)

Muitas nuvens e chance (até 40%) de chuvas.

As temperaturas deverão variar entre 22°C (mínima) e 29°C (máxima).

PREVISÃO PARA 09/06/2017 (sexta-feira)

Nebulosidade variável e chance (até 30%) de chuvas em algumas áreas.

As temperaturas deverão variar entre 22°C (mínima) e 29°C (máxima).

PREVISÃO PARA 10/06/2017 (sábado)

Nebulosidade variável e chance (até 5%) de chuvas em algumas áreas.

As temperaturas deverão variar entre 22°C (mínima) e 29°C (máxima).