

INFORMATIVO METEOROLÓGICO DA CODESAL

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

Análise das condições atmosféricas atuais (06 de outubro de 2017)

A nebulosidade próxima ao litoral baiano e vista na imagem de satélite das 08h00, está associada aos ventos úmidos vindos do oceano Atlântico em direção ao continente. Assim, pancadas de chuva fracas são esperadas para ocorrerem a qualquer hora do dia.



Previsão Meteorológica para o período: 07 a 09 de outubro de 2017

As condições do tempo na faixa leste da Bahia, durante as próximas 72 horas, continuarão com probabilidade de chuvas a qualquer hora. Esta situação é decorrente do maior fluxo de umidade que vem do Oceano Atlântico, favorecendo a manutenção de nebulosidade, sobretudo na cidade do Salvador. Vale destacar que, entre o sábado (07/10) e a segunda-feira (09/10), há uma tendência de ocorrência de pancadas de chuvas (chances de até 70%), principalmente nas primeiras horas da manhã.

PREVISÃO PARA 07/10/2017 (sábado)

Nebulosidade variável com chance (até 70%) de chuva.

As temperaturas deverão variar entre 22°C (mínima) e 25°C (máxima).

PREVISÃO PARA 08/10/2017 (domingo)

Nebulosidade variável com chance (até 33%) de chuva.

As temperaturas deverão variar entre 22°C (mínima) e 26°C (máxima).

PREVISÃO PARA 09/10/2017 (segunda-feira)

Nebulosidade variável com chance (até 70%) de chuva.

As temperaturas deverão variar entre 22°C (mínima) e 25°C (máxima).