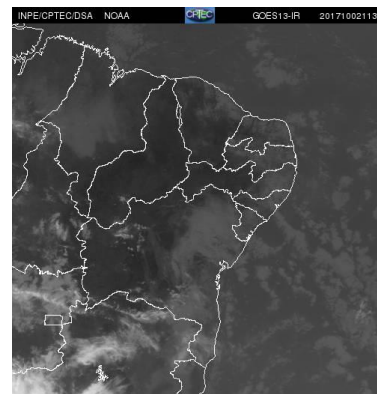


INFORMATIVO METEOROLÓGICO DA CODESAL

Validade: 02/10/2017 (09h00 local) | 05/10/2017 (09h00 local)

Análise das condições atmosféricas atuais (02 de outubro de 2017)

Na imagem de satélite das 08h30, nota-se aumento de nebulosidade sobre a capital baiana. Essa nebulosidade está associada aos ventos úmidos vindos do oceano Atlântico em direção ao continente. Portanto, essa condição atmosférica deverá favorecer a ocorrência de chuvas fracas e isoladas a qualquer hora do dia.



Previsão Meteorológica para o período: 03 a 05 de outubro de 2017

O tempo na capital baiana, nas próximas 72 horas, deverá estar sob a influência dos ventos úmidos vindos do mar. Essa condição deverá proporcionar a ocorrência de chuvas (chances de até 10%), principalmente à noite e nas primeiras horas da manhã de terça-feira (03/10). Já entre a quarta-feira (04/10) e a quinta-feira (05/10), há uma tendência de ocorrência de pancadas de chuvas (chances de até 60%) ao longo do dia.

PREVISÃO PARA 03/10/2017 (terça-feira)

Nebulosidade variável com pequena chance (até 10%) de chuva.

As temperaturas deverão variar entre 23°C (mínima) e 28°C (máxima).

PREVISÃO PARA 04/10/2017 (quarta-feira)

Nebulosidade variável com pequena chance (até 10%) de chuva.

As temperaturas deverão variar entre 23°C (mínima) e 27°C (máxima).

PREVISÃO PARA 05/10/2017 (quinta-feira)

Nebulosidade variável com chance (até 60%) de chuva.

As temperaturas deverão variar entre 23°C (mínima) e 25°C (máxima).