

Boletim Meteorológico da Região CO

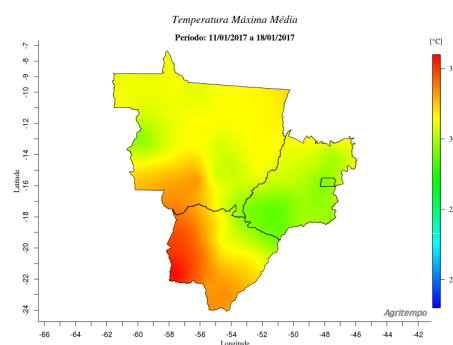
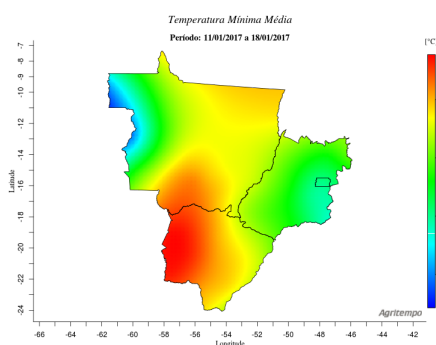
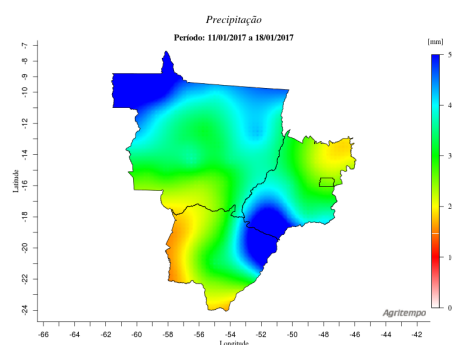
Boletim Número: 0022017

Boletim Meteorológico da Região CO

Período: 11/01/2017 a 18/01/2017

MONITORAMENTO

Os mapas de monitoramento nos mostram as precipitações acumuladas variando entre 15 e 50 mm, as menores precipitações ocorreram no nordeste do Estado de Goiás, no sudoeste do Estado do Mato Grosso e no sul, oeste e noroeste do Estado do Mato Grosso do Sul, com precipitação acumulada entre 15 e 20 mm, as maiores precipitações foram no noroeste, norte e nordeste do Mato Grosso, no sul e sudeste de Goiás e no nordeste do Mato Grosso do Sul, cujas precipitações variaram entre 40 e 50 mm de chuva, no restante da região, as precipitações ficaram entre 25 e 35 mm de chuva. Quanto as temperaturas médias mínimas, as menores ocorreram no oeste do Estado do Mato Grosso e no leste do Estado de Goiás, com temperaturas variando entre 18 e 20 °C, no restante da região Centro-Oeste, as temperaturas médias máximas variaram entre 21 e 23 °C. Já as temperaturas médias máximas, elas variaram entre 29 e 35 °C, sendo que as maiores serão no sudoeste do Mato Grosso e no noroeste, oeste, sudoeste, sul e sudeste do Mato Grosso do Sul, com temperaturas entre 33 e 35 °C.



Boletim Meteorológico da Região CO

Boletim Número: 0022017

Boletim Meteorológico da Região CO

Período: 11/01/2017 a 18/01/2017

PREVISÃO

Os mapas de previsão nos mostram que as temperaturas mínimas irão variar entre 19 e 25 °C , temos as maiores previstas no oeste e noroeste do Estado do Mato Grosso do Sul e no sudoeste e sul do Estado do Mato Grosso, com temperaturas variando entre 23 e 25 °C, ja as menores ocorrerão nas proximidades do Distrito Federal, com temperaturas entre 19 e 20 °C nas demais áreas da região, temperaturas mínimas variaram entre entre 21 e 22 °C. Quanto às temperaturas médias máximas, temos as maiores previstas no noroeste, oeste, sudoeste, sul, sudeste e centro-oeste do Estado do Mato Grosso do Sul e no sudoeste e sul do Mato Grosso, com temperaturas variando entre 34 e 37 °C, nas demais áreas da região, temperaturas máximas variaram entre entre 27 e 33 °C.

