

# Agritempo

Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

## Sistema de Monitoramento Agrometeorológico

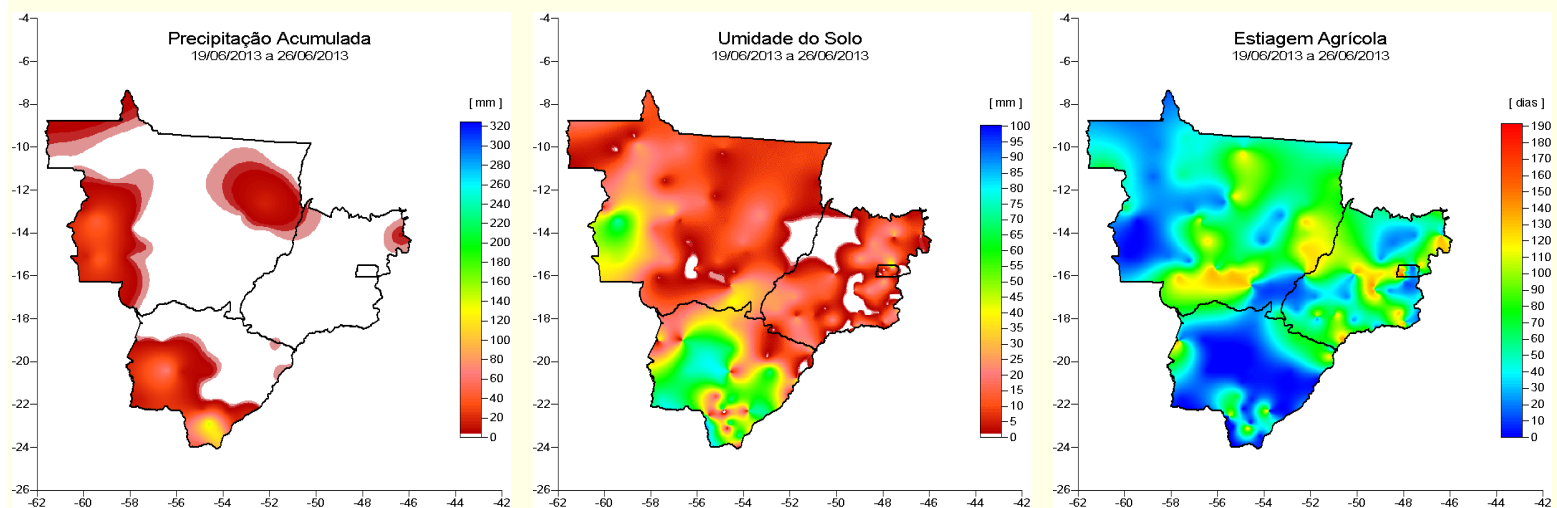
### Estações Meteorológicas de Região Centro-Oeste

Boletim Número: 1172013

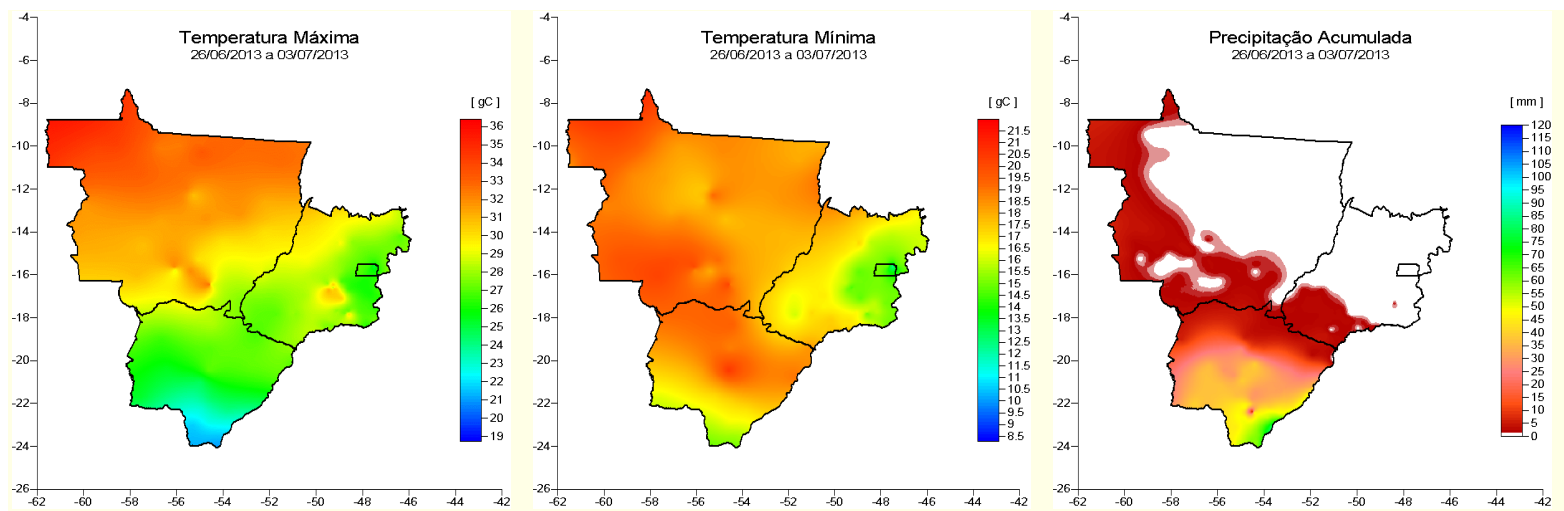
Boletim Agrometeorológico da Região Centro-Oeste

Período: 19/06/2013 a 26/06/2013

**Monitoramento:** Nos últimos 7 dias as maiores precipitações da região Centro-Oeste ocorreram no sul do Mato Grosso do Sul, com acumulados entre 80 e 120 mm. Nos arredores de Aquidauana no Mato Grosso do Sul e na faixa entre Pontes e Lacerda e Sapezal no oeste do Mato Grosso as chuvas acumularam entre 40 e 70 mm. Enquanto no restante do Centro-Oeste as precipitações ficaram entre 0 e 30 mm. Quanto à umidade do solo, os teores mais elevados foram registrados a cerca de Aquidauana, de São Gabriel do Oeste, Aral Moreira e de Porto Murtinho no Mato Grosso do Sul, com valores entre 70 e 80 mm. Na faixa entre Anaurilândia, Ribas do Rio Pardo, Rio Brillhante, Miranda e Jardim, a cerca de Paranhos, Coronel Sapucaia, Aral Moreiras e Itaquiraí no Mato Grosso do Sul, e nas proximidades de Nova Lacerda e de Itiquira no Mato Grosso, a umidade do solo está entre 40 e 60 mm. Enquanto no restante da região Centro-Oeste os teores de umidade do solo estão menores, entre 0 e 30 mm. Com relação à estiagem agrícola, a maior parte do Centro-Oeste apresenta teores entre 60 e 100 dias sem chuvas maiores que 10 mm. Já no oeste do Mato Grosso, a cerca de Paranatinga, Guiratinga e de Itiquira no Mato Grosso, na região envolvida pelos municípios de Três Lagoas, Nova Andradina, Porto Murtinho, Coxim e Aquidauana no centro do Mato Grosso do Sul, e nos arredores de Niquelândia, Cristalina, Catalão, Baliza, Doverlândia, Paraúna e Luziânia em Goiás há entre 10 e 50 dias de estiagem agrícola. Já na região entre Lambari d'Oeste e Poxoréo, nos arredores de Araguaiana no Mato Grosso e nas proximidades de Sítio d'Abadia, Corumbá de Goiás, Inhumas e Itaberai em Goiás há entre 110 e 140 dias de estiagem agrícola.



**PREVISÃO:** Para os próximos 7 dias as chuvas do Centro-Oeste devem ser maiores no sul do Mato Grosso do Sul, com acumulados que devem ficar entre 40 e 70 mm. No centro do Mato Grosso do Sul as chuvas da próxima semana devem ficar entre 20 e 35 mm. Entretanto no norte do Mato Grosso do Sul e no restante do Centro-Oeste as chuvas devem ser mais escassas, acumulando de 0 a 15 mm no período considerado. Quanto às temperaturas para a próxima semana, as mínimas mais baixas devem ocorrer no oeste e sul do Mato Grosso do Sul e no leste de Goiás, com temperaturas que devem ficar entre 14 e 17°C. No restante da região Centro-Oeste as mínimas devem ser maiores podendo registrar entre 17 e 20°C. Quanto às máximas, as mais elevadas devem ser registradas no norte e centro do Mato Grosso, com temperaturas que devem ficar entre 30 e 34°C. Já no sul do Mato Grosso do Sul as máximas devem ser as menores podendo ficar entre 21 e 24°C. Nas outras áreas as máximas devem ficar entre 25 e 29°C.



Culturas indicadas pelo Zoneamento Agrícola do Ministério da Agricultura neste período:

- [BANANA IRRIGADA](#)
- [CAFE ARABICA IRRIGADO](#)
- [CAFE ROBUSTA IRRIGADO](#)
- [COCO IRRIGADO](#)
- [MAMAÓ IRRIGADO](#)
- [MANDIOCA AINPIN MACAXEIRA](#)
- [MARACUJA IRRIGADO](#)
- [MILHO AGRI](#)
- [PUPUNHA IRRIGADA](#)