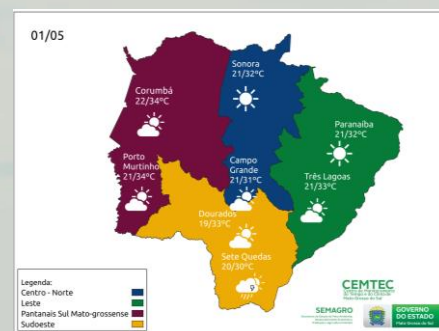
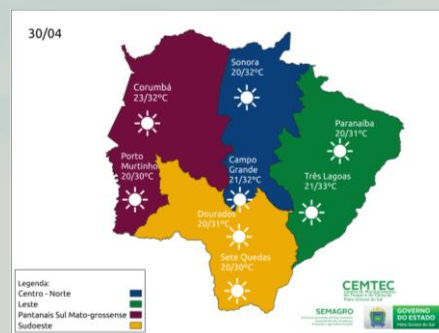
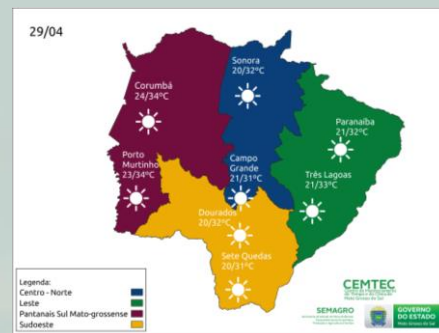


29 de abril a 01 de maio de 2022

A previsão de sexta-feira (29/04) a domingo (01/05) indica tempo estável com sol e poucas nuvens devido a atuação de um sistema de alta pressão atmosférica, que favorece o tempo quente e seco no estado. O destaque para o final de semana é o calor em praticamente todas as regiões de Mato Grosso do Sul. Com pequena probabilidade, não se descartam pancadas de chuvas no domingo à tarde/noite no extremo sul do estado devido ao deslocamento de um cavado em médios níveis. Nestes dias, esperam-se temperaturas mínimas entre 20/22°C e máximas de 34°C nas regiões norte e leste, como por exemplo, nos municípios de Coxim e Três Lagoas. Na região pantaneira, no município de Corumbá, as temperaturas mínimas irão variar entre 22/24°C e máximas estarão próximas a 34°C. Na região sudoeste, no município de Ponta Porã, espera-se mínimas entre 19/21°C e máximas que podem chegar a 30°C. E na capital, mínimas entre 21/23°C e máximas de até 32°C. Nestes dias, são esperados baixos valores de umidade relativa do ar (entre 10-30%), principalmente nas regiões pantaneira, centro-norte e nordeste do estado. Por isso, recomenda-se beber bastante líquido e evitar exposição ao sol nos horários mais quentes e secos do dia. De forma geral sobre Mato Grosso do Sul, os ventos variam do quadrante leste (leste e nordeste) nas primeiras horas do dia e mudam para o quadrante norte ao longo da tarde, o que deve acentuar a sensação de calor. [Clique aqui](#) para glossário dos termos técnicos.

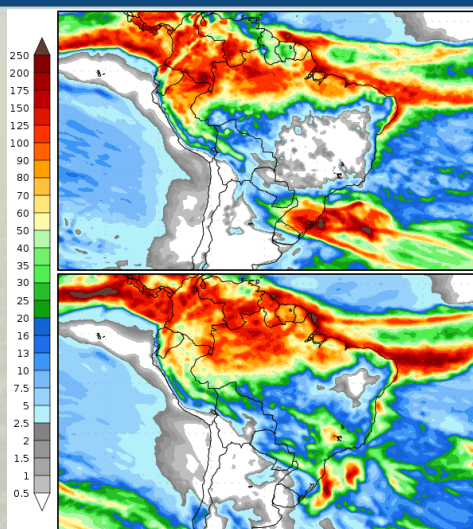


Municípios	Chuva (mm) 29/abril	Chuva (mm) 30/abril	Chuva (mm) 01/maio
São Gabriel do Oeste	-	-	-
Chapadão do Sul	-	-	-
Paranaíba	-	-	-
Três Lagoas	-	-	-
Campo Grande	-	-	-
Dourados	-	-	-
Maracaju	-	-	-
Amambaí	-	-	-
Sete Quedas	-	-	< 5
Naviraí	-	-	-
Miranda	-	-	-
Anaurilândia	-	-	-
Bela Vista	-	-	-
Ponta Porã	-	-	-
Sonora	-	-	-
Bonito	-	-	-
Porto Murtinho	-	-	-
Antônio João	-	-	-

## PREVISÃO ESTENDIDA (17 DIAS)

28 abr.  
a  
06 mai.

06 mai.  
a  
14 mai.



No primeiro período (28/4 a 06/05), há probabilidade de acumulados de chuvas de até 15 mm, com destaque na região extremo sul do estado.

No segundo período (06 a 14/05), há probabilidade de acumulados de chuvas entre 5-35 mm. Neste segundo período, os maiores acumulados de chuva são previstos para a região sudoeste do estado.

Para informações da previsão climática dos próximos 6 meses (Maio a Outubro) acompanhe no link: <https://www.cemtec.ms.gov.br/previsao-climatica/>

Fonte: GFS/COLA (Center for Ocean-Land-Atmosphere-Studies).