

## PREVISÃO DO TEMPO - 08 A 11 DE JUNHO DE 2026

**Segunda (08/06) a Quinta-Feira (11/06):** Na segunda-feira (08/06) o tempo deve ficar mais firme, com sol e variação de nebulosidade. Esperam-se temperaturas máximas que podem atingir valores entre 27-32°C e baixos valores de umidade relativa do ar entre 20-30%.

A partir da terça (09) e ao longo da semana, a previsão indica mudanças no tempo com o avanço de uma frente fria aliado ao intenso transporte de calor e umidade em conjunto a atuação de áreas de baixa pressão atmosférica. Teremos a formação de dois ciclones extratropicais, ao longo desta semana, um que se forma entre terça (09) e quarta-feira (10) e outro entre quinta (11) e sexta-feira (12). Há possibilidade de chuvas e tempestades, e pontualmente, podem ocorrer tempestades mais intensas, acompanhadas de raios, rajadas de vento e eventual queda de granizo. Os maiores acumulados de chuvas acima de 40 mm/24h são previstos entre quarta (10) e quinta-feira (11), especialmente para as regiões central, sul, sudoeste, oeste, sudeste e leste do estado de Mato Grosso do Sul.

Os ventos atuam do quadrante norte com velocidades que variam entre 40 - 60 km/h, com possibilidade de rajadas pontuais superiores a 60 km/h.

Em relação a previsão de temperaturas por regiões:

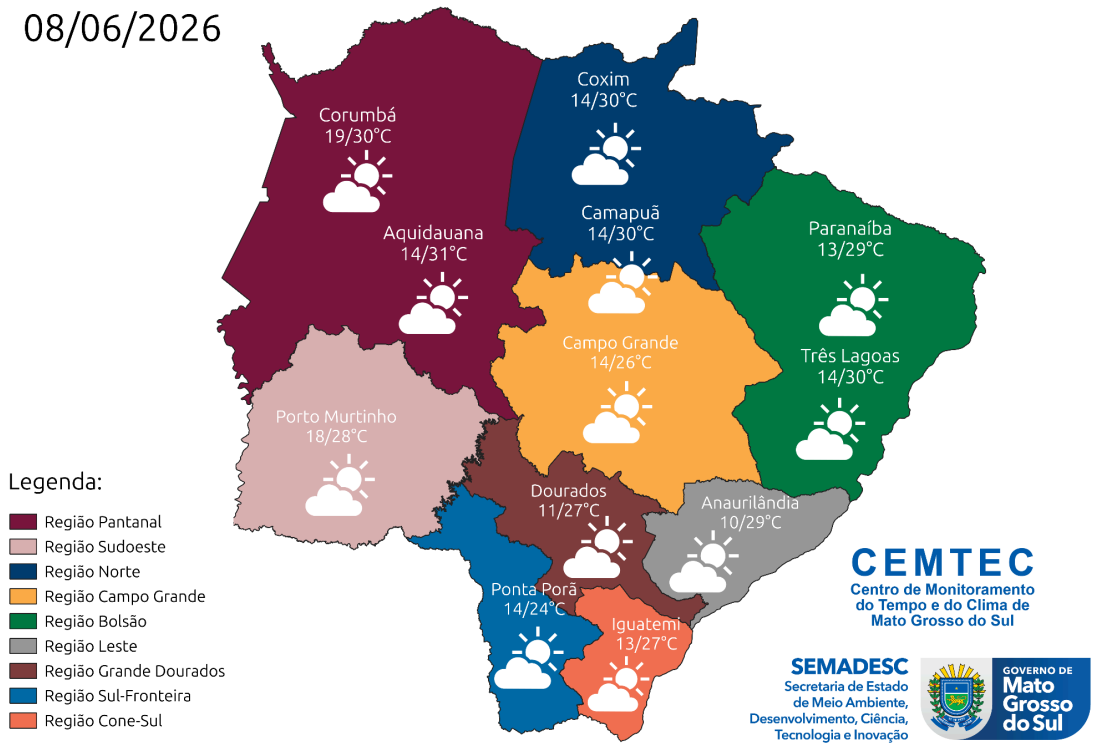
**Regiões Sul, Cone-Sul e Grande Dourados:** Mínimas entre 11-16°C e máximas entre 20-27°C.

**Regiões Pantaneira e Sudoeste:** Mínimas entre 17-22°C e máximas entre 23-32°C.

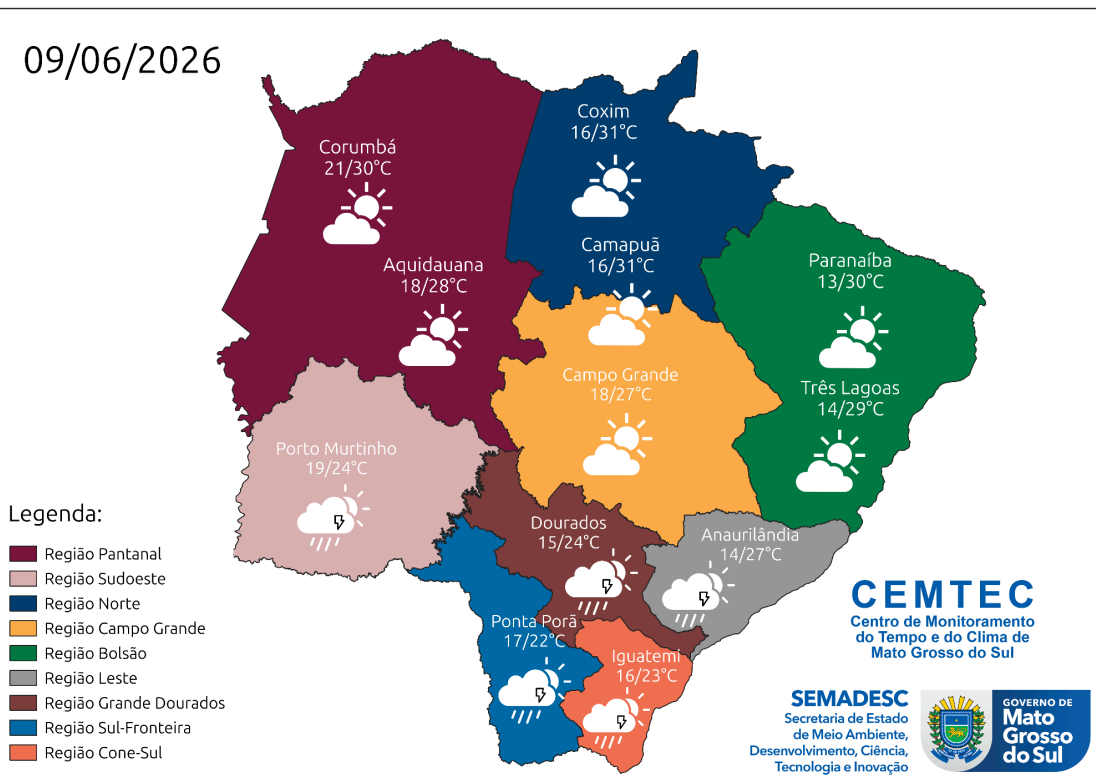
**Regiões Bolsão, Norte e Leste:** Mínimas entre 13-20°C e máximas entre 25-32°C.

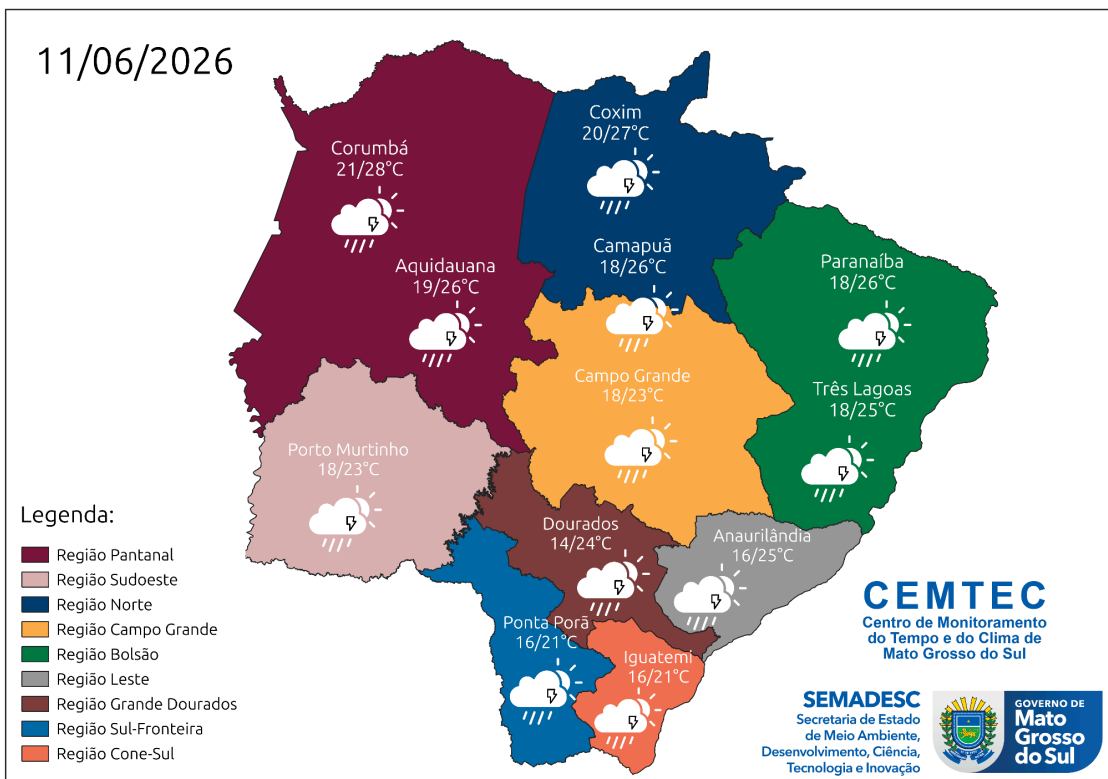
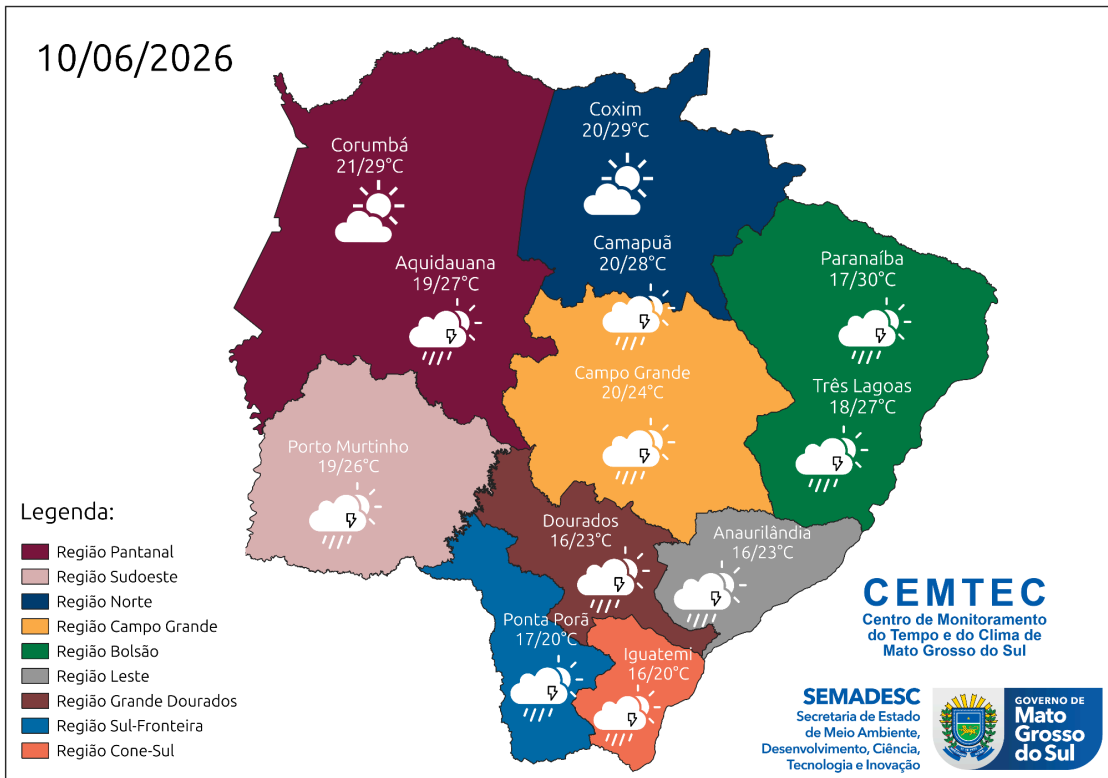
**Campo Grande (Capital):** Mínimas entre 14-20°C e máximas entre 23-26°C.

08/06/2026



09/06/2026





### Tendência meteorológica para os próximos dias:

A Figura 1 mostra que, entre os dias 08 e 23 de junho de 2026, há previsão de chuvas com acumulados entre 60 - 250 mm. Sendo os maiores acumulados de chuvas entre 100 - 250 mm sendo previstos para as regiões central, sul, sudoeste, sudeste e leste do estado de Mato Grosso do Sul.

**Ressalta-se** o acompanhamento das previsões semanais, devido às incertezas inerentes às previsões que ultrapassam três dias.

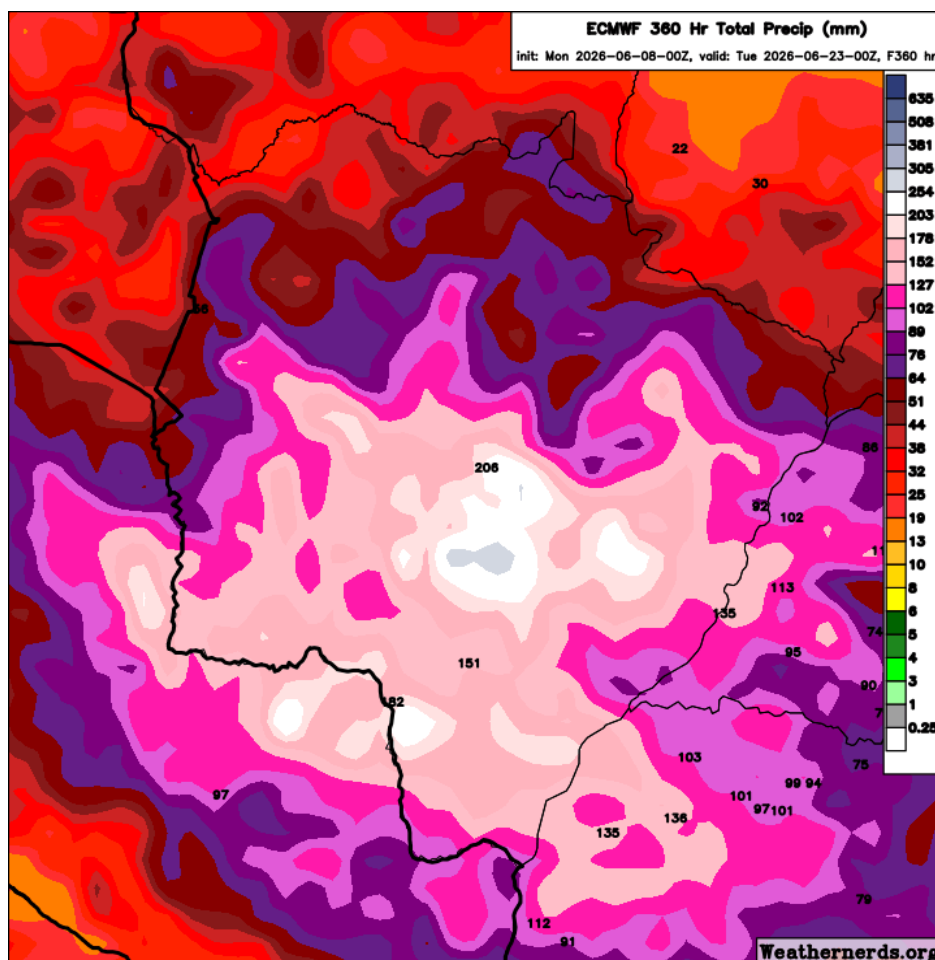


Figura 1. Precipitação acumulada prevista pelo modelo ECMWF para o período entre os dias 08 a 23 de junho de 2026. Fonte: Weathernerds.

A próxima atualização da previsão do tempo será feita dia 11/06/26 (áudio e PDF).

Elaborado pela equipe técnica do CEMTEC/SEMADESC.