SEMADESC

Centro de Monitoramento do Tempo e do Clima de

Secretaria de Estado de Meio Ambiente, Mato Grosso do Sul Desenvolvimento, Ciência, Tecnologia e Inovação







INFORMATIVO DO TEMPO Nº09/2025: 11/02/2025 Elaborado pela equipe técnica do CEMTEC/SEMADESC



| Condições meteorológicas observadas no dia 10 de fevereiro de 2025 | | | | | | | | | |
|--|----------------------------|----------------------------|----------------------|--------------------------------------|------------------------|-------------------------|----------------------------|----------------------|--------------------------------------|
| Municípios (MS) | Temperatura mínima (°C) | Temperatura máxima (°C) | Amplitude térmica | Umidade relativa do ar mínima (%) | Municípios (MS) | Temperatura mínima (°C) | Temperatura máxima (°C) | Amplitude térmica | Umidade relativa do ar mínima (%) |
| Água Clara | 20,3 | 37,1 | 16,8 | 31 | Juti | 22,3 | 36,3 | 14,0 | 29 |
| Amambai | 20,1 | 36,1 | 16,0 | 25 | Maracaju | 19,3 | 36,0 | 16,7 | 30 |
| Angélica | 22,5 | 36,4 | 13,9 | 31 | Miranda | 21,6 | 35,2 | 13,6 | 35 |
| Aral Moreira | 22,1 | 34,3 | 12,2 | 32 | Nhumirim - Nhecolândia | 22,3 | 34,0 | 11,7 | 46 |
| Aquidauana | 22,2 | 36,2 | 14,0 | 33 | Nova Alvorada do Sul | 20,0 | 35,1 | 15,1 | 36 |
| Bandeirantes | 18,2 | 33,0 | 14,8 | 39 | Nova Andradina - IFMS | 21,0 | 37,0 | 16,0 | 29 |
| Bataguassu | 21,6 | 34,8 | 13,2 | 32 | Paranaíba | 21,3 | 33,7 | 12,4 | 35 |
| Bonito | 20,5 | 35,4 | 14,9 | 38 | Pedro Gomes | 20,5 | 36,0 | 15,5 | 41 |
| Caarapó | 22,0 | 35,7 | 13,7 | 30 | Ponta Porã | 21,7 | 33,8 | 12,1 | 27 |
| Campo Grande | 20,0 | 33,8 | 13,8 | 35 | Porto Murtinho | 22,7 | 37,3 | 14,6 | 26 |
| Cassilândia | 18,7 | 31,9 | 13,2 | 42 | Ribas do Rio Pardo | 20,2 | 34,9 | 14,7 | 36 |
| Corumbá | 24,1 | 34,9 | 10,8 | 38 | Rio Brilhante | 20,3 | 36,6 | 16,3 | 28 |
| Fátima do Sul - Culturama | 21,7 | 35,2 | 13,5 | 36 | Santa Rita do Pardo | 19,8 | 34,9 | 15,1 | 35 |
| Iguatemi | 21,1 | 37,6 | 16,5 | 32 | Sete Quedas | 20,8 | 36,1 | 15,3 | 33 |
| Itaporã | 22,6 | 36,0 | 13,4 | 31 | Sonora | 19,8 | 32,1 | 12,3 | 42 |
| Itaquiraí | 21,3 | 35,1 | 13,8 | 35 | Três Lagoas | 22,1 | 34,6 | 12,5 | 33 |
| Ivinhema | 24,2 | 35,7 | 11,5 | 30 | | | - | | |

Fonte dos dados: INMET e SEMADESC

CEMTEC

Centro de Monitoramento do Tempo e do Clima de Mato Grosso do Sul Desenvolvimento, Ciência,

SEMADESC Secretaria de Estado de Meio Ambiente,

Mato do Sul Tecnologia e Inovação

cemtec.ms.gov.br

ANÁLISE DO TEMPO ATUAL

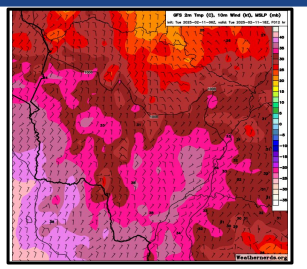


Na imagem do satélite GOES, válida para o dia 11/02 às 07:30 horas local, observa-se tempo firme, com sol e poucas nuvens em grande parte do Mato Grosso do Sul. A exceção é da região norte e nordeste do estado onde percebe-se alguma cobertura de nuvens.

Os ventos sopram de nordeste em todo o estado do Mato Grosso do Sul.

Fonte da imagem: <u>Imagem de Satélite.</u>

PREVISÃO DO TEMPO PARA AS PRÓXIMAS HORAS



A previsão indica tempo com sol e poucas nuvens. Devido o aquecimento diurno podem ocorrer chuvas típicas de verão, onde chove em uma cidade ou bairro e na cidade/bairro vizinho não passa de um aumento de nebulosidade. De maneira mais isolada, podem ocorrer chuvas mais intensas e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento. De acordo com o modelo GFS, as maiores temperaturas devem ocorrer nas sudoeste, sul e sudeste do estado com valores que podem superar os 35°C. Além disso, podem ocorrer baixos valores de umidade relativa do ar, entre 20-40%.

Fonte da imagem: Weathernerds.