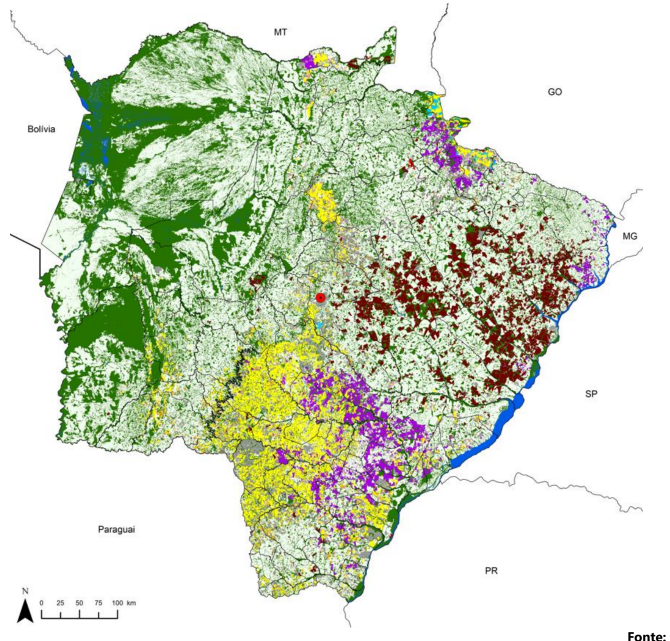


# BOLETIM FLORESTAS PLANTADAS PLANTADAS

Boletim nº 61 Outubro 2025 Onde estão as florestas plantadas?



Em Mato Grosso do Sul, o maior volume do cultivo florestal está situado na costa leste do estado, em um região geográfica que vai desde Campo Grande até a divisa com o Estado de São Paulo.



Fonte: SIGA MS, 2024. Elaboração: SISTEMA FAMASUL/DETEC.

# Índice

- 1. Produtos Florestais
  - 1. Exportação estadual
  - 2. Principais categorias dos produtos exportados
  - 3. Principais destinos das exportações
- 2. Eucalipto
  - 1. Cotação da árvore em pé clone e citriodora
  - 2. Principais municípios produtores
- 3. Seringueira
  - 1. Cotação do coágulo
  - 2. Principais municípios produtores
  - 3. Preço de referência de importação

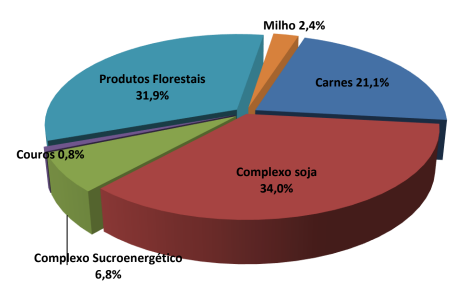
# Balança Comercial Exportações Agro

Nos oito meses de 2025 o agronegócio de Mato Grosso do Sul exportou US\$ 6,86 bilhões. Esse resultado foi 3% superior ao valor de igual período de 2024. A participação do agronegócio representou 94,2% em relação a tudo que o estado exportou (Gráfico 01). Os produtos florestais geraram receita, 48% superiores ao igual período de 2024 e garantiu que o setor respondesse por 31,9% (US\$ 2,19 bi) das exportações (Gráfico 02). A participação do complexo soja na receita total foi 34% (US\$ 2,33 bi) representando redução de 27% em relação a 2024.

**Gráfico 01 - Participação do Agronegócio nas exportações de MS nos primeiros oito meses de 2025.** 

Gráfico 02 - Principais produtos exportados pelo agronegócio de MS nos primeiros oito meses de 2025.



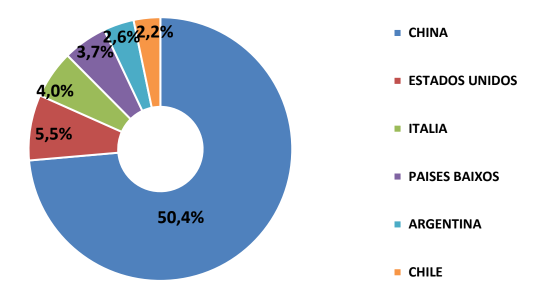


Fonte: SECEX, 2025. Elaboração: Sistema Famasul/Detec.

# Balança Comercial

Destinos das Exportações Entre janeiro e agosto de 2025, o principal destino dos produtos do agronegócio de MS, a China, respondeu por 50,4% do faturamento com as exportações (Gráfico 03), o equivalente a US\$ 3,40 bilhões, houve alta de 1,3% em relação aos US\$ 3,35 bilhões comprados nos primeiros oito meses de 2024. A segunda posição foi ocupada pelos Estados Unidos com participação de 5,5% na receita. A Itália, ficou na terceira posição com participação de 4,0%.

**Gráfico 03** - Principais destinos dos produtos do Agronegócio sul-mato-grossense nos primeiros oito meses de 2025.



Fonte: SECEX, 2025; Elaboração: DETEC/Sistema Famasul.

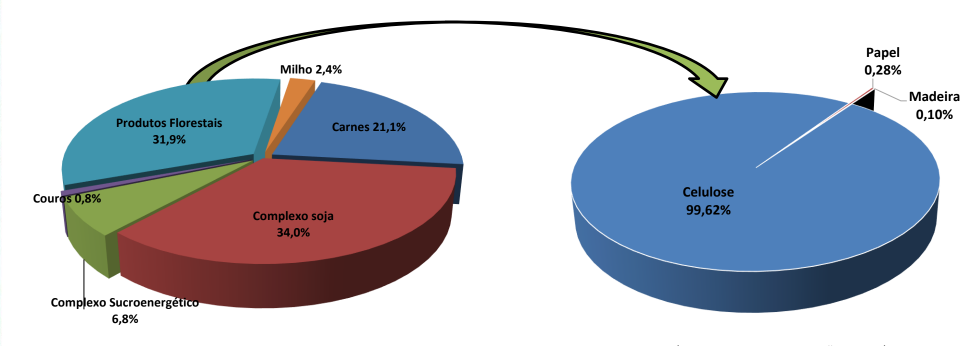
# Balança Comercial

# **Exportações Florestais**

Considerando o faturamento, a celulose continua sendo o produto florestal mais exportado por Mato Grosso do Sul nos primeiros oito meses de 2025, com participação de 99,62% (Gráfico 4). O segundo posto continua com papel com 0,28%, seguido de madeira com 0,10%. O total das exportações florestais chegou a **US\$ 2,192** bilhões no período.

**Gráfico 2** - Principais produtos exportados pelo agronegócio de MS nos primeiros oito meses de 2025.

**Gráfico 4** - Principais produtos florestais exportados pelo agronegócio de MS nos primeiros oito meses de 2025.



Fonte: SECEX, 2025 / AGROSTAT, 2025 Elaboração: DETEC/Sistema Famasul.

# Balança Comercial

Destinos dos Produtos Florestais Nos primeiros oito meses de 2025, a China respondeu por 55,2% da receita com a exportação dos produtos florestais de Mato Grosso do Sul (Quadro 1). O país asiático importou um volume superior a 2,55 milhões de toneladas. O segundo posto foi ocupado pela Itália com participação de 10,5%, seguido pelos Países Baixos com 5,6%. No período, os produtos florestais locais foram exportados para **44 países**, gerando uma receita de US\$ 2,192 bilhões para um volume exportado de 4,635 milhões de toneladas.

Quadro 1 - Principais destinos dos produtos florestais sul-mato-grossenses nos primeiros oito meses de 2025 (considerando o faturamento, peso líquido e % da receita).

País	US\$ FOB	Peso Líquido (Kg)	% da receita total
China	1.211.309.956	2.554.123.486	55,2%
Itália	230.187.956	484.600.000	10,5%
Países Baixos	121.968.965	253.872.000	5,6%
Turquia	102.614.982	228.798.000	4,7%
Estados Unidos	94.759.650	214.629.270	4,3%
Arabia Saudita	38.171.046	83.700.000	1,7%
Peru	36.384.767	66.507.522	1,7%
Alemanha	33.357.178	70.500.000	1,5%
Egito	31.920.103	69.860.820	1,5%
Emirados. Árabes Unidos	31.669.340	77.680.000	1,4%
Demais Países	260.411.749	514.746.960	11,9%
	2.192.755.692	4.653.818.992	

Fonte: SECEX, 2025; . Elaboração: DETEC/Sistema Famasul.





# Eucalipto clonal - Cotação da árvore em pé

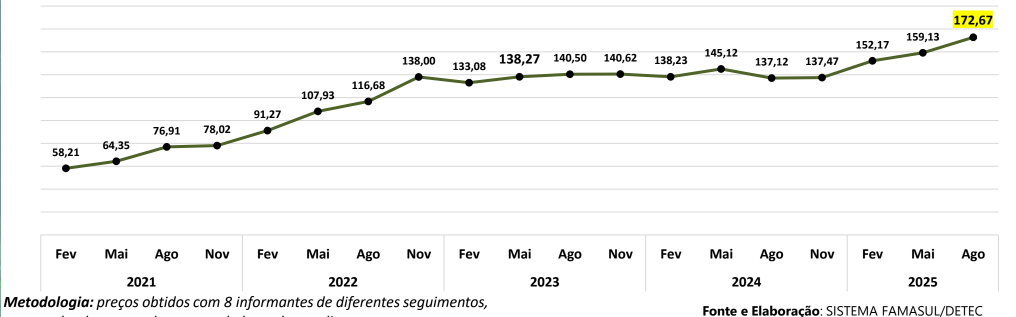
contemplando compradores e vendedores de eucalipto.

# Cotação trimestral

A próxima cotação será publicada em novembro

O <u>preço médio</u> da madeira de eucalipto clonal, independente da finalidade, comercializada na modalidade árvore em pé com casca, tendo como base a região de Campo Grande a Três Lagoas, fechou o mês de agosto de 2025 em R\$ 172,67/m³, apresentando uma variação de 8,5% em relação a maio de 2025 (Gráfico 5). O aumento da demanda de madeira para produção de celulose tem valorizado o preço da matéria-prima em várias partes do estado. A confirmação de uma nova fábrica de celulose em Bataguassu (MS) é um forte indicativo que a demanda por eucalipto deve se manter aquecida por um bom tempo!

Gráfico 5 – Preço mínimo, médio e máximo do metro cúbico de madeira de eucalipto clonal na modalidade árvore em pé com casca.



Mercado interno – Mato Grosso do Sul

# Cotação trimestral

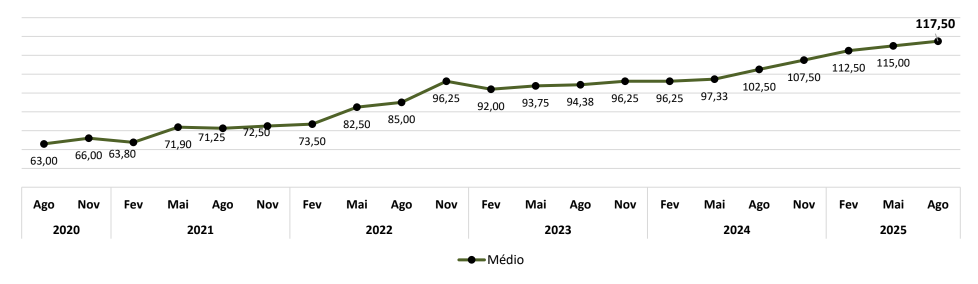
# Madeira de eucalipto - Citriodora

# Cotação trimestral

A próxima cotação será publicada em novembro

O preço médio da madeira de eucalipto citriodora comercializada na modalidade árvore em pé com casca, tendo como base o eixo Campo Grande a Três Lagoas, teve uma alta de 2,17% em relação à pesquisa realizada em maio de 2025, fechando em agosto deste ano a **R\$ 117,50**/estéreo (Gráfico 6). Alguns informantes de preço vem relatando menor disponibilidade do produto para compra, o que pode estar contribuindo para elevação dos preços. A madeira de eucalipto citriodora é utilizada principalmente para produção de madeira tratada.

Gráfico 6 – Preço médio do metro estéreo de madeira de eucalipto citriodora na modalidade árvore em pé com casca.



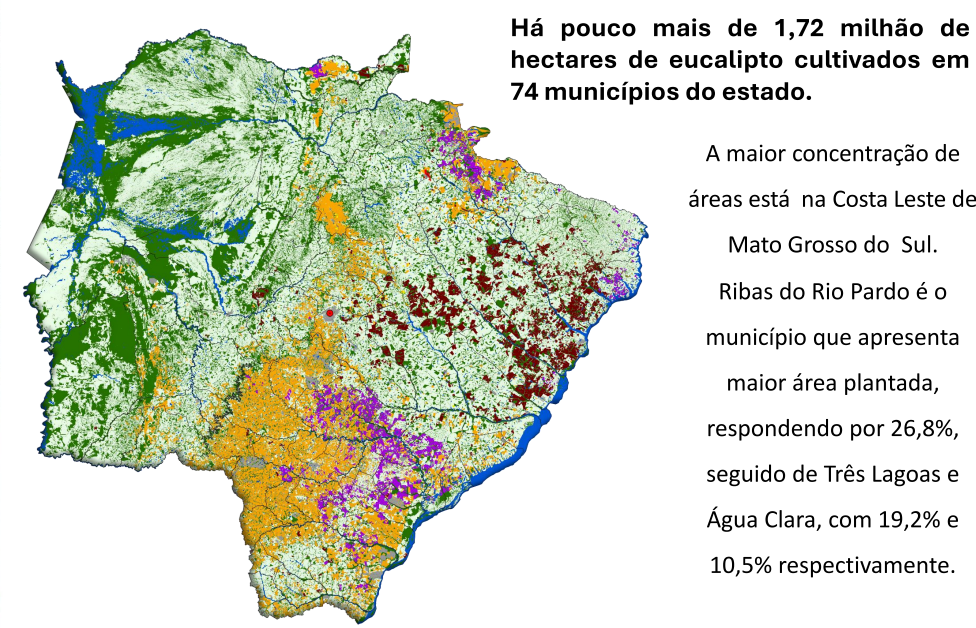
Valor nominal - Preço médio (R\$/estéreo) de madeira de eucalipto <u>citriodora</u>, na modalidade árvore em pé, com casca.

Referencial geográfico: Eixo Três Lagoas – Campo Grande

**Metodologia:** preços obtidos com cinco compradores e vendedores de eucalipto do seguimento de tratamento de madeiras.

**Elaboração:** DETEC/Sistema Famasul.

Eucalipto Área de cultivo Mato Grosso do Sul



hectares de eucalipto cultivados em A maior concentração de

áreas está na Costa Leste de Mato Grosso do Sul. Ribas do Rio Pardo é o município que apresenta maior área plantada, respondendo por 26,8%, seguido de Três Lagoas e Água Clara, com 19,2% e 10,5% respectivamente.

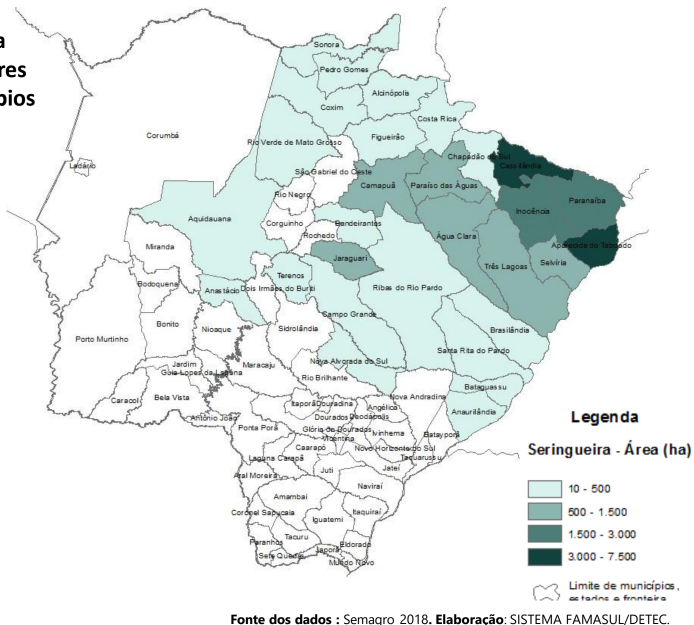
Fonte: SIGA MS, 2023. Elaboração: SISTEMA FAMASUL/DETEC.



Seringueira Área de cultivo Mato Grosso do Sul

O cultivo da seringueira ocupa pouco mais de 25,2 mil hectares e está presente em 28 municípios de Mato Grosso do Sul.

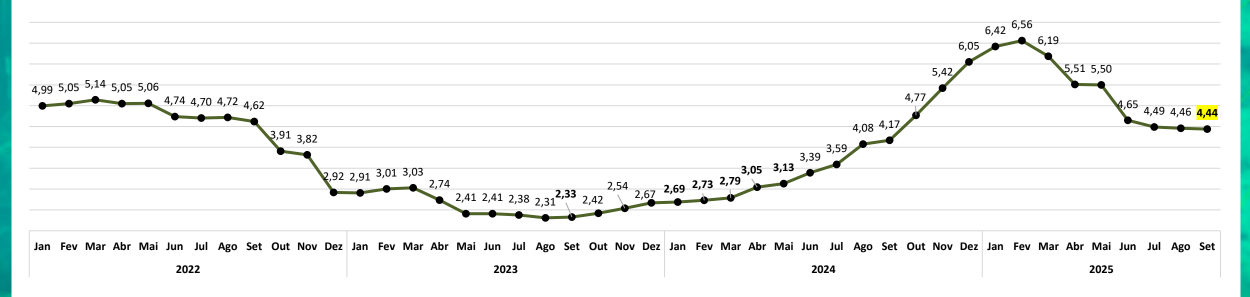
A maior concentração de plantios está na região nordeste de MS. Cassilândia é o apresenta maior área plantada, respondendo por 25,9%, seguido de Aparecida do Taboado e Inocência, com 13,5% e 8,8% respectivamente



### Coágulo DRC 53% - Mato Grosso do Sul

Estabilidade no preço médio do coágulo de seringueira em Mato Grosso do Sul no mês de **setembro.** O preço médio fechou em **R\$ 4,44/Kg** no DRC 53% (Gráfico 7). Os cultivos nacionais estão na entressafra, praticamente não existindo comercialização da matéria-prima. Na Bolsa de Cingapura, a cotação do TSR2O, que é a referência de preço para o coágulo no Brasil, acumulou ganhos em torno de 5,0% nos últimos quatro meses.

Gráfico 7 – Histórico do preço médio (R\$/kg) do coágulo de seringueira – DRC\* 53% em Mato Grosso do Sul.

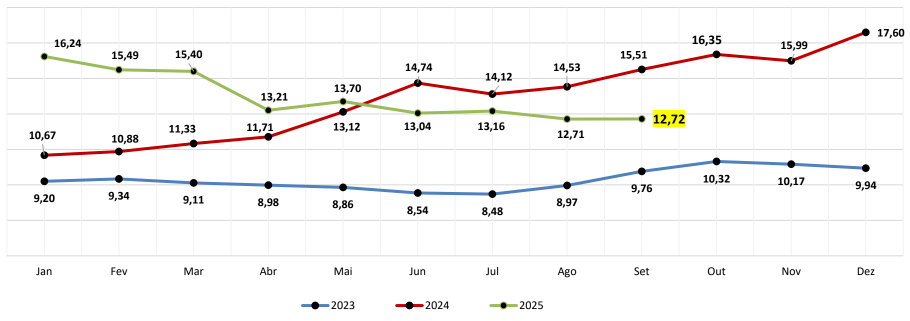


# Preço Referência de Importação

### Preço referência de importação da borracha natural (TSR 20)

No mês de setembro, o preço de referência de importação da borracha natural apresentou leve incremento, de apenas 0,1% em relação a agosto. As cotações dos contratos da matéria-prima na bolsa de Cingapura cresceram 3,2%, enquanto o valor médio do dólar apresentou queda de 1,5%, sendo cotado a R\$5,37. Ainda, houve leve recuo de 22,2% na valor do frete marítimo internacional. Assim, o preço de importação foi calculado em R\$12,72/kg (Gráfico 8).

Gráfico 8 – Preco de referência (R\$/kg) de importação de borracha natural (TSR-20).



Fonte: CNA – Confederação Nacional de Agricultura e Pecuária e IEA - Instituto de Economia Agrícola Elaboração: SISTEMA FAMASUL/DETEC.

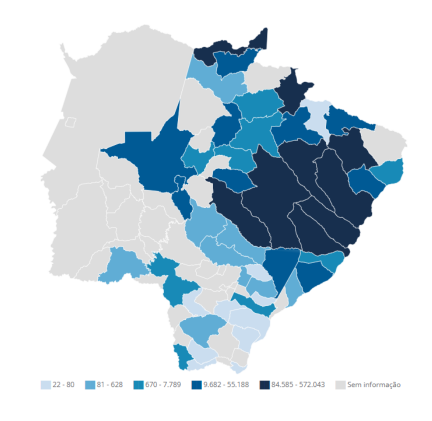
Clima

Os dados apresentados neste material foram obtidos do banco de dados das estações meteorológicas do INMET referentes **mês setembro** de 2025.

Dos 79 municípios de Mato Grosso do Sul, o CEMTEC monitora 45. Para representação neste boletim, foram utilizados dados de 9 municípios monitorados climaticamente, que segundo mapeamento do IBGE (2025), fazem parte da zona produtora de madeira com maior rendimento:

LESTE		CENTRO NORTE	
Água Clara Brasilândia Costa Rica Inocência	Ribas do Rio Pardo Santa Rita do Pardo Três Lagoas	Campo Grande Sonora	

Figura 1. Produção de Madeira em tora (silvicultura) em Mato Grosso do Sul. Fonte: IBGE (2024).



Durante o mês de setembro de 2025, o acumulado de precipitação (mm) na região produtora de madeira em tora de **Mato Grosso do Sul** variou de **10 mm a 20 mm** (figura 1B).

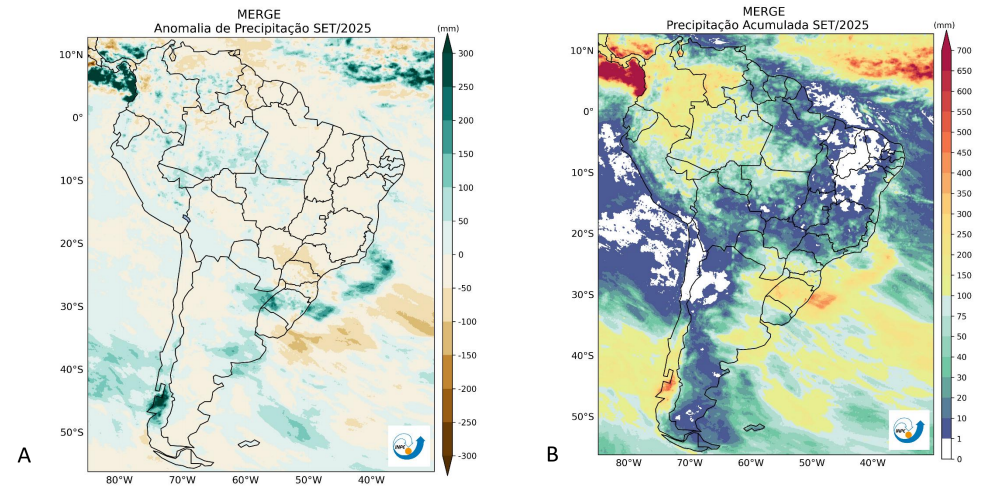


Figura 2. Anomalia de precipitação (A) e; precipitação acumulada (B) no estado de Mato Grosso do Sul durante o mês de setembro de 2025. Fonte: MERGE/INPE.

Tabela 1. Chuva (mm), Temperatura máxima (°C), temperatura mínima (°C) e rajada de vento (m/s) em Mato Grosso do Sul entre 01 e 30 de setembro de 2025.

MUNICÍPIO	CHUVA (mm)	TEMPERATURA MÁXIMA (°C)	TEMPERATURA MÍNIMA (°C)	RAJADA DE VENTO MÁXIMA (m/s)
Água Clara - MS	5,6	41,3 (DIA 30)	11,7 (DIA 10)	23,5 (DIA 23)
Brasilândia – MS*	-	-	-	-
Campo Grande - MS	13	38,7 (DIA 11)	12,8 (DIA 06)	16,4 (DIA 16)
Costa Rica - MS	4,8	37,4 (DIA 30)	15,4 (DIA 06)	23,4 (DIA 22)
Inocência - MS	0,6	40,0 (DIA 30)	11,7 (DIA 10)	19,7 (DIA 22)
Ribas do Rio Pardo - MS	19,4	39,7 (DIA 30)	13,3 (DIA 23)	18,5 (DIA 21)
Santa Rita do Pardo - MS	16	38,9 (DIA 08)	9,2 (DIA 10)	26,2 (DIA 22)
Sonora - MS	11,8	39,7 (DIA 13)	12,6 (DIA 06)	16,4 (DIA 22)
Três Lagoas - MS	13,2	39,6 (DIA 30)	15,2 (DIA 23)	20,3 (DIA 21)

Fonte: INMET

O maior volume acumulado de chuvas foi de 19,4 mm, registrado em Ribas do Rio Pardo.

A temperatura do ar mais elevada foi observada em Água Clara, com 41,3°C no dia 30 de setembro. E a menor temperatura foi observada em Santa Rita do Pardo de 9,2°C no dia 10 de setembro de 2025.

A rajada de vento máxima mais elevada foi de 26,2 m/s, registrada em Santa Rita do Rio Pardo no dia 22 de setembro.

A **previsão pluviométrica para o mês de Outubro,** indica que em Água Clara são esperados entre 100 mm e 160 mm de chuva, acima da média histórica em até 50 mm.

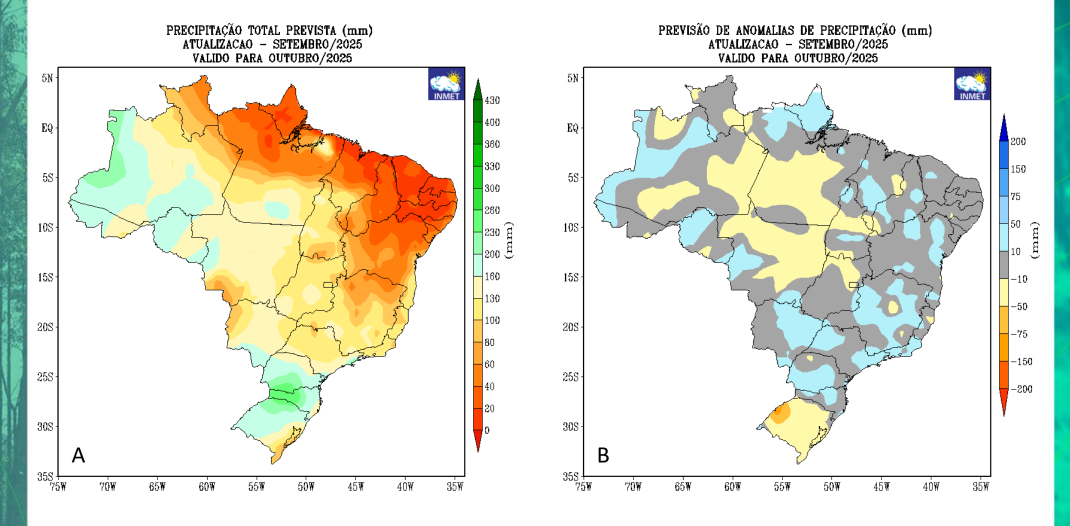


Figura 3. Previsão (a) e anomalia da precipitação (b) para outubro de 2025. Fonte: CPTEC/INPE; Processamento: INMET.

Na costa Leste, a **temperatura média do ar** deve permanecer entre 20,0 °C e 30,0 °C durante o **mês de Outubro de 2025** (figura 4A), podendo superar a média histórica de 0,2 °C a 1,5 °C (figura 5B).

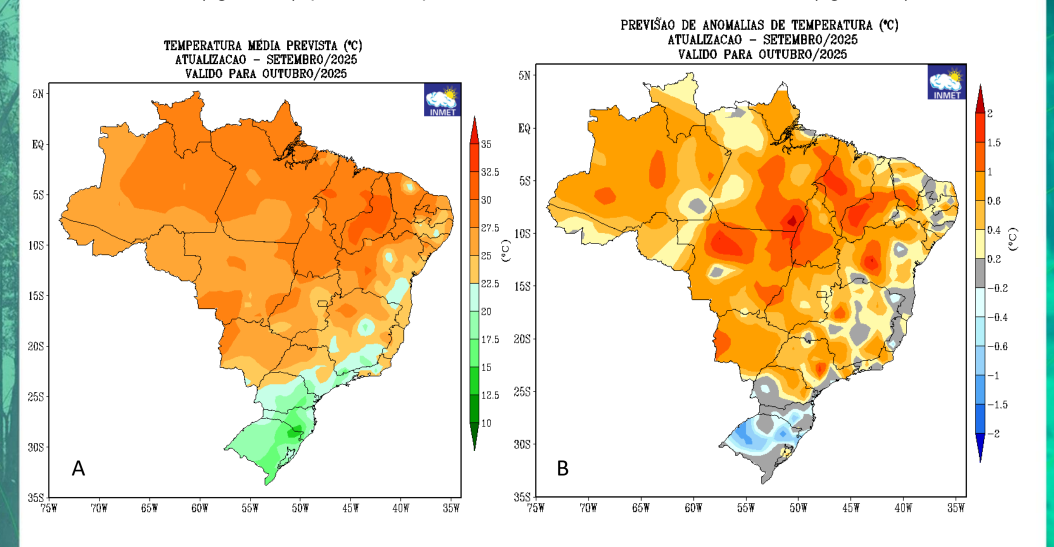


Figura 4. Previsão da temperatura do ar (a) e da anomalia da temperatura do ar (b) para o mês de outubro de 2025. Fonte: CPTEC/INPE. Processamento: INMET.

### **EXPEDIENTE**

Clóvis Ferreira Tolentino Júnior

Consultor Técnico

**Eliamar Oliveira** 

Consultora Técnica

**Lenise Castilho Monteiro** 

Analista Técnica

### DIRETORIA

**Marcelo Bertoni** 

Presidente

**Mauricio Koji Saito** 

Vice-presidente

**Frederico Borges Stella** 

1º Tesoureiro

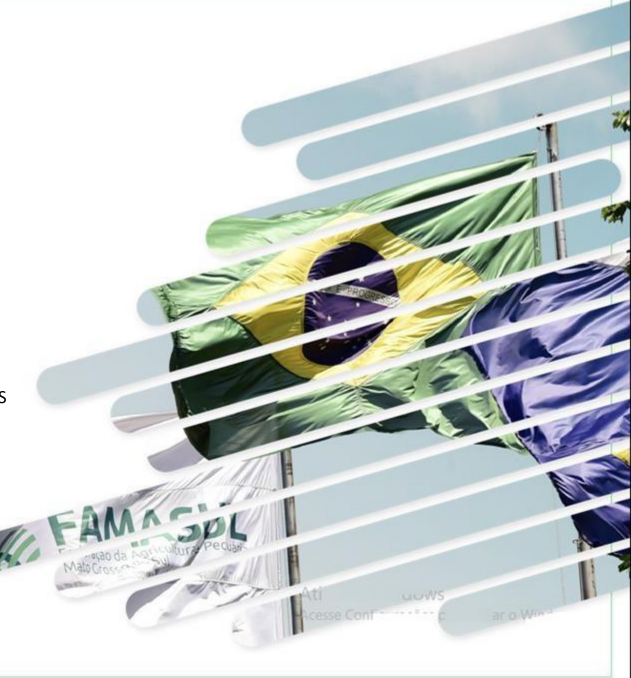
Fábio Olegário Caminha

1º Secretário

**Lucas Galvan** 

Superintendente do Senar - AR/MS

Contato: famasul@famasul.com.br





portal.sistemafamasul.com.br senarms.org.br



R. Marcino dos Santos, 401. Bairro Chácara Cachoeira II | Campo Grande - MS (67) 3320-9750 ou (67) 3320-9724