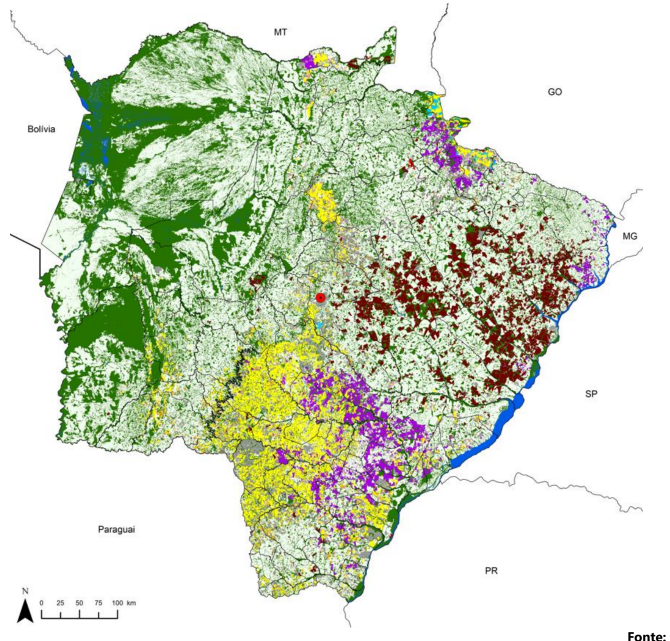


BOLETIM FLORESTAS PLANTADAS PLANTADAS

Boletim nº 62 Novembro 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

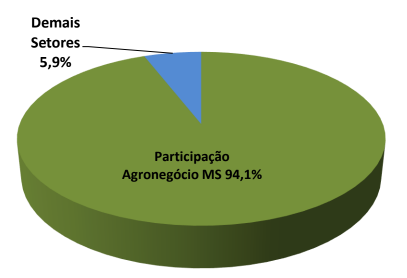
- 1. Produtos Florestais
 - 1. Exportação estadual
 - 2. Principais categorias dos produtos exportados
 - 3. Principais destinos das exportações
- 2. Eucalipto
 - 1. Cotação da árvore em pé clone e citriodora
 - 2. Principais municípios produtores
- 3. Seringueira
 - 1. Cotação do coágulo
 - 2. Principais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

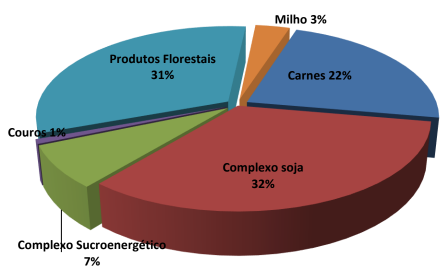
Exportações Agro

Nos nove meses de 2025 o agronegócio de Mato Grosso do Sul exportou US\$ 7,68 bilhões. Esse resultado foi 3% superior ao valor de igual período de 2024 em que a receita havia sido de US\$ 7,46 bilhões. A participação do agronegócio representou 94,1% em relação a tudo que o estado exportou (Gráfico 01). Os produtos florestais geraram receita, 34% superiores ao igual período de 2024 e garantiu que o setor respondesse por 31% (US\$ 2,39 bi) das exportações. A participação do complexo soja na receita total foi 32% (US\$ 2,47 bi) representando redução de 26% de 2024 para 2025. Carnes registraram vendas 37% maiores e responderam por 22% (US\$ 1,69 bi) do faturamento.

Gráfico 01 - Participação do agronegócio nas exportações de MS nos primeiros nove meses de 2025.

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

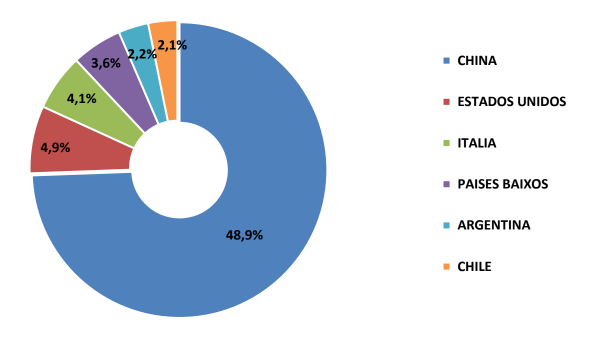




Fonte: SECEX, 2025. Elaboração: Sistema Famasul/Detec.

Destinos das Exportações Entre janeiro e setembro de 2025 a China foi o principal destino dos produtos do agronegócio de MS, respondendo por 48,9% do faturamento, o equivalente a US\$ 3,76 bilhões. Houve alta de 2,6% em relação aos US\$ 3,66 bilhões comprados nos primeiros nove meses de 2024. A segunda posição foi ocupada pelos Estados Unidos com participação de 4,9% da receita, seguido por Itália com 4,1% e Países Baixos com 3,6% (Gráfico 03).

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



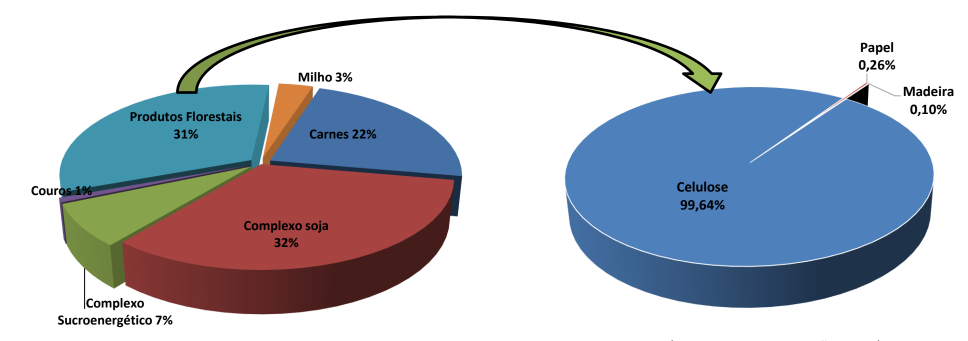
Fonte: SECEX, 2025; Elaboração: DETEC/Sistema Famasul.

Exportações Florestais

Considerando o faturamento, a celulose continua sendo o produto florestal mais exportado por Mato Grosso do Sul nos primeiros nove meses de 2025, com participação de 99,64% (Gráfico 4). O segundo posto continua com papel com 0,26%, seguido de madeira com 0,10%. O total das exportações florestais chegou a **US\$ 2,396** bilhões no período.

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

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



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

Destinos dos Produtos Florestais Nos primeiros nove meses de 2025, a China respondeu por 56,3% da receita com a exportação dos produtos florestais de Mato Grosso do Sul (Quadro 1). O país asiático importou um volume superior a 2,92 milhões de toneladas. O segundo posto foi ocupado pela Itália com participação de 10,1%, seguido pelos Países Baixos com 5,5%. No período, os produtos florestais locais foram exportados para **44 países**, gerando uma receita de US\$ 2,396 bilhões para um volume exportado de 5,188 milhões de toneladas.

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

País	US\$ FOB	Peso Líquido (Kg)	% da receita total
China	1.349.353.821	2.924.567.486	56,3%
Itália	242.176.900	509.230.000	10,1%
Países Baixos	131.132.385	277.792.000	5,5%
Estados Unidos	108.829.650	254.129.270	4,5%
Turquia	102.614.982	228.798.000	4,3%
Perú	42.366.165	79.408.436	1,8%
Alemanha	38.877.277	82.758.000	1,6%
Arábia Saudita	38.171.046	83.700.000	1,6%
Coréia do Sul	33.749.778	75.708.000	1,4%
Emirados Árabes Unidos	32.327.060	78.940.000	1,3%
Demais países	276.885.453	593.290.800	11,6%
	2.396.484.517	5.188.321.992	

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





Eucalipto clonal - Cotação da árvore em pé

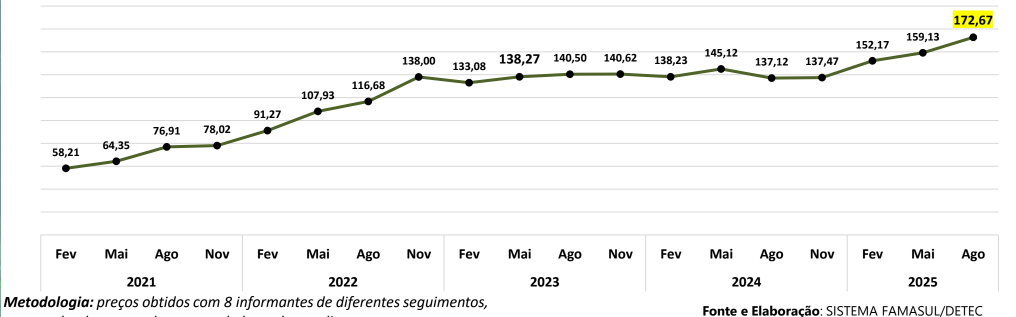
contemplando compradores e vendedores de eucalipto.

Cotação trimestral

A próxima cotação será publicada em dezembro

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

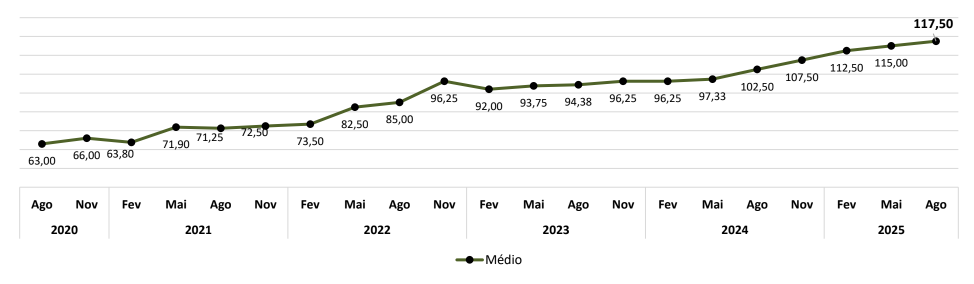
Madeira de eucalipto - Citriodora

Cotação trimestral

A próxima cotação será publicada em dezembro

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.



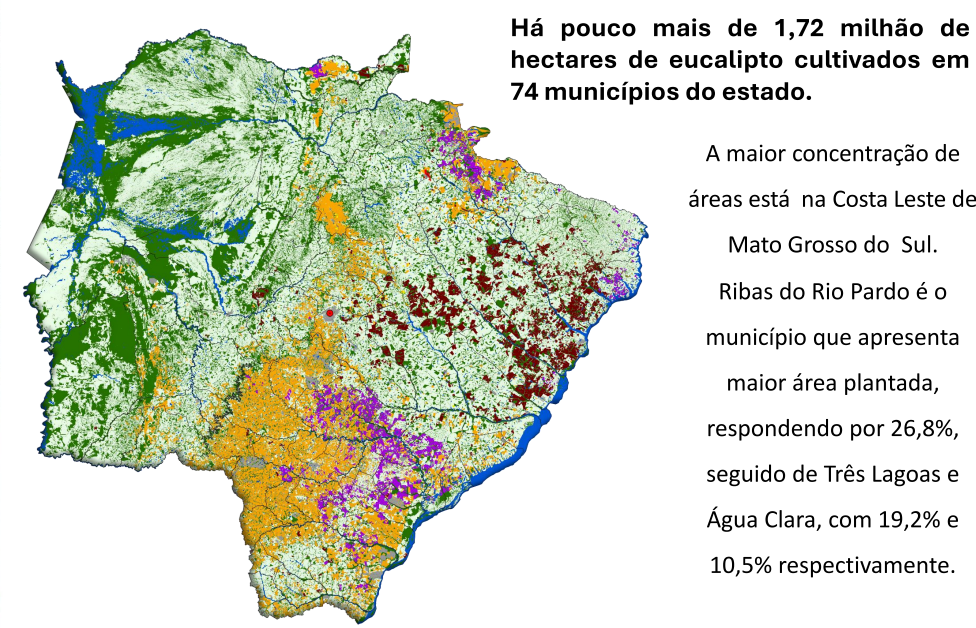
Valor nominal - Preço médio (R\$/estéreo) de madeira de eucalipto <u>citriodora</u>, na modalidade árvore em pé, com casca.

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.

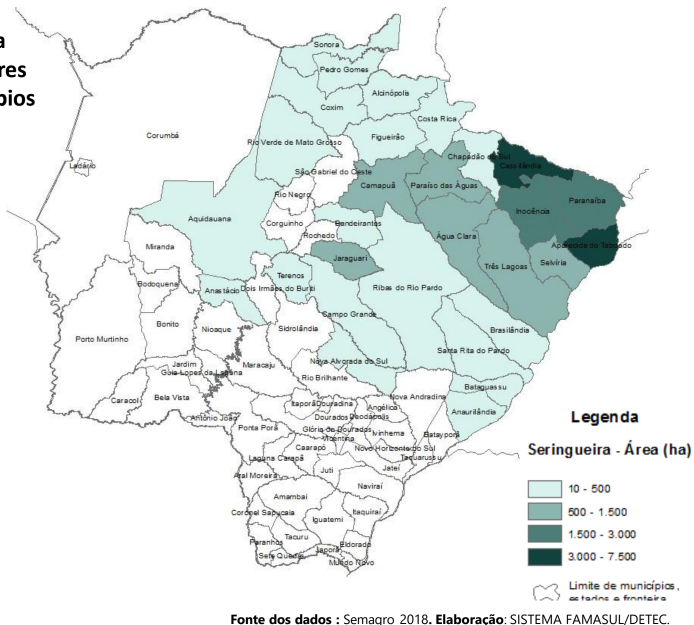
Fonte: SIGA MS, 2023. Elaboração: SISTEMA FAMASUL/DETEC.



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

Preço médio do coágulo de seringueira em Mato Grosso do Sul recuou 3,38% no mês de **outubro**, fechando a **4,29/Kg** no DRC 53% (Gráfico 7). Boa parte dos cultivos nacionais ainda estão na entressafra, havendo pouca oferta de matéria-prima. Informantes relatam poucas movimentações de compra e venda no mês de outubro. Na Bolsa de Singapura, a cotação do TSR2O, que é a referência de preço para o coágulo no Brasil, recuou cerca de 2,0% nos últimos dois meses.

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

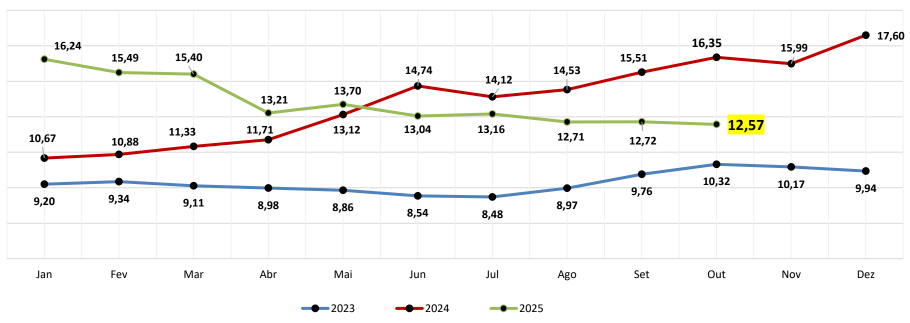


Preço Referência de Importação

Preço referência de importação da borracha natural (TSR 20)

No mês de outubro, o preço de referência de importação da borracha natural apresentou queda de 1,2% em relação a setembro. As cotações dos contratos da matéria-prima na bolsa de Singapura recuaram 1,6%, enquanto o valor médio do dólar apresentou aumento de 0,3%, sendo cotado a R\$5,38. O valor do frete marítimo internacional na rota estudada apresentou estabilidade, com variação positiva de 0,1%, interrompendo o movimento de queda dos preços. Já o frete interno não apresentou mudanças. Assim, o preço de importação foi calculado em **R\$12,57**/kg (Gráfico 8).

Gráfico 8 – Preço 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.

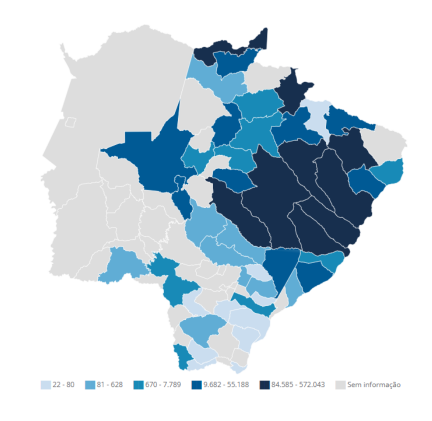
Clima

Os dados apresentados neste material foram obtidos do banco de dados das estações meteorológicas do INMET referentes **mês outubro** 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 (2024), 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 outubro de 2025, o acumulado de precipitação (mm) na região produtora de madeira em tora de **Mato Grosso do Sul** variou de **20 mm a 200 mm** (figura 1B).

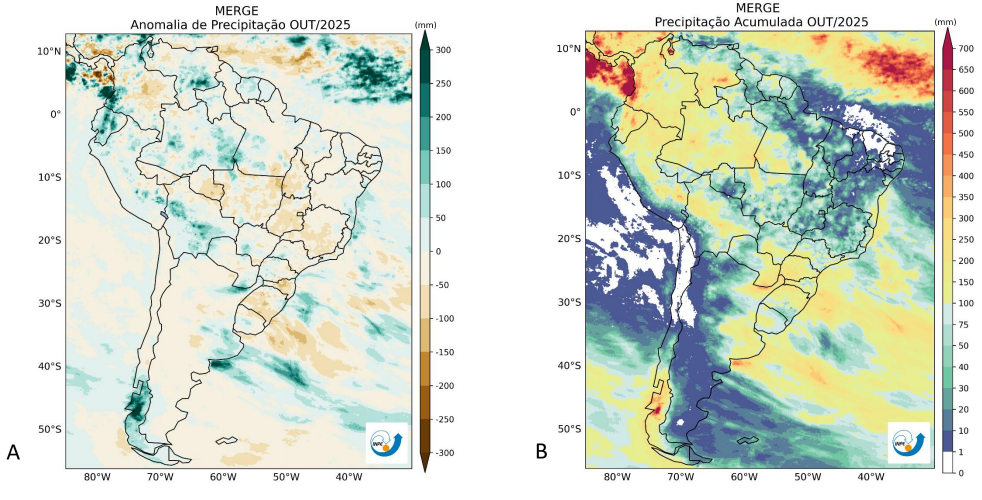


Figura 2. Anomalia de precipitação (A) e; precipitação acumulada (B) no estado de Mato Grosso do Sul durante o mês de outubro de 2025. Fonte: MERGE/INPE.

Tabela 1. Chuva (mm), Temperatura máxima (°C), temperatura mínima (°C) e rajada de vento (m/s) em Mato Grosso do Sul entre 01 e 31 de outubro de 2025.

MUNICÍPIO	CHUVA (mm)	TEMPERATURA MÁXIMA (°C)	TEMPERATURA MÍNIMA (°C)	RAJADA DE VENTO MÁXIMA (m/s)
Água Clara - MS	51,4	41,7 (DIAS 05 E 06)	15,4 (DIA 10)	19,0 (DIA 23)
Brasilândia – MS*	-	-	-	-
Campo Grande - MS	88,0	37,4 (DIA 05)	15,5 (DIA 21)	17,7 (DIA 02)
Costa Rica - MS	59,0	37,4 (DIA 06)	15,8 (DIA 20)	19,9 (DIA 07)
Inocência - MS	111,2	40,7 (DIA 06)	14,3 (DIA 20)	20,5 (DIA 10)
Ribas do Rio Pardo - MS	86,0	39,1 (DIA 06)	15,4 (DIAS 20 E 21)	34,9 (DIA 03)
Santa Rita do Pardo - MS	127,6	40,3 (DIAS 05 E 06)	13,8 (DIA 20)	40,3 (DIA 13)
Sonora - MS	61,6	38,8 (DIA 06)	16,6 (DIA 08)	17,0 (DIA 18)
Três Lagoas - MS	86,0	41,3 (DIA 06)	15,2 (DIA 20)	16,3 (DIA 17)

Fonte: INMET

O maior volume acumulado de chuvas foi de 127,6 mm, registrado em Santa Rita do Pardo.

A temperatura do ar mais elevada foi observada em Água Clara, com 41,7°C nos dias 05 e 06 de outubro. E a menor temperatura foi observada em Santa Rita do Pardo de 13,8°C no dia 20 de outubro de 2025.

A rajada de vento máxima mais elevada foi de 40,3 m/s, registrada em Santa Rita do Rio Pardo no dia 13 de outubro.

A **previsão pluviométrica para o mês de Novembro,** indica que em Água Clara são esperados entre 80 mm e 200 mm de chuva, aabaixo da média histórica em até 50 mm na região leste.

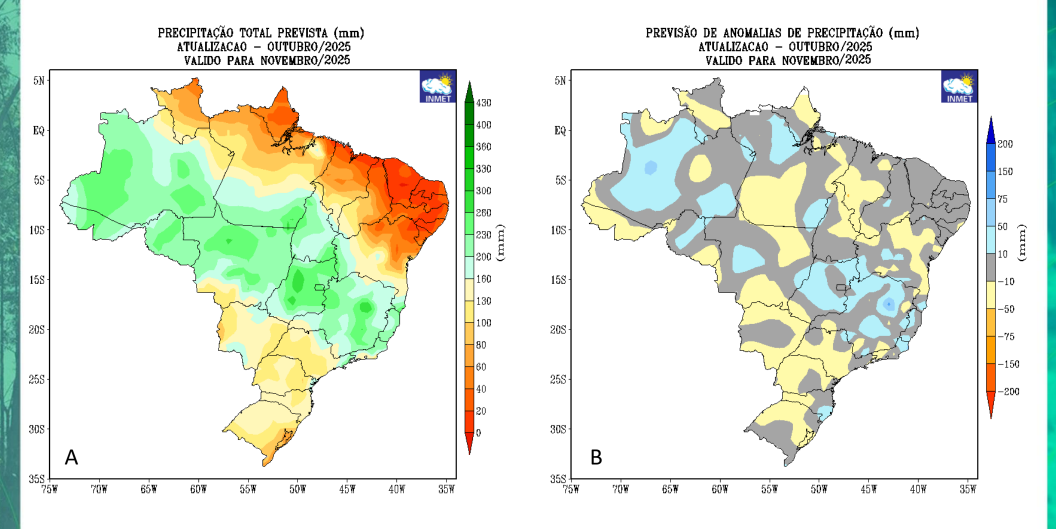


Figura 3. Previsão (a) e anomalia da precipitação (b) para novembro de 2025. Fonte: CPTEC/INPE; Processamento: INMET.

Na costa Leste, a **temperatura média do ar** deve permanecer entre 22,5 °C e 30,0 °C durante o **mês de Novembro de 2025** (figura 4A), podendo superar a média histórica de 0,2 °C a 1,0 °C (figura 5B).

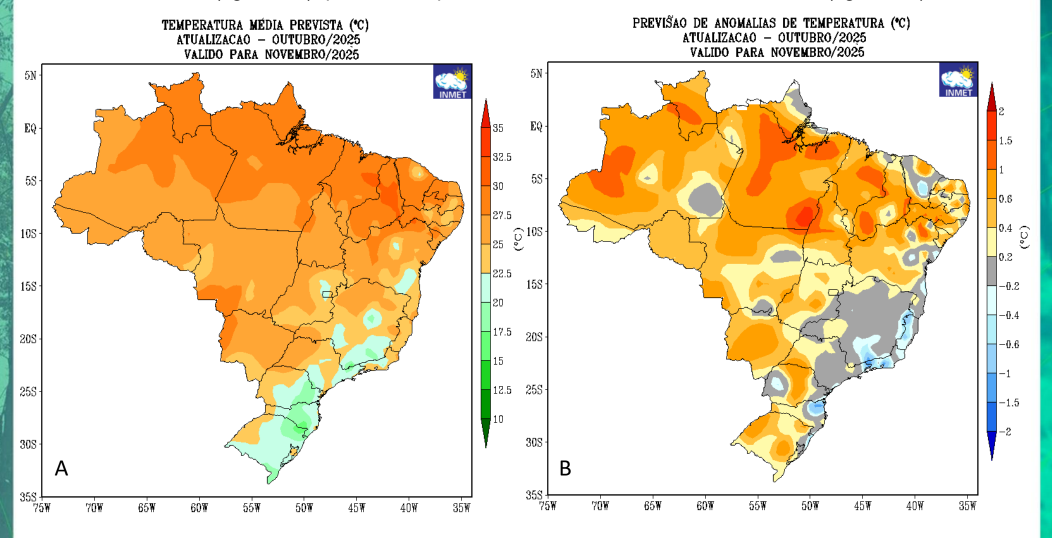


Figura 4. Previsão da temperatura do ar (a) e da anomalia da temperatura do ar (b) para o mês de novembro de 2025. Fonte: CPTEC/INPE. Processamento: INMET.

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

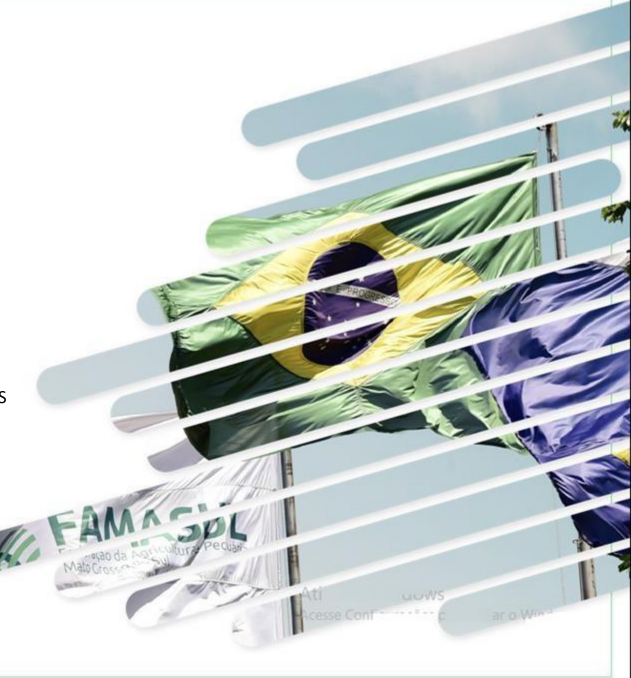
Fábio Olegário Caminha

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