

# Indicadores Industriais

Pesquisa Industrial Mensal  
Produção Física (PIM-PF).

FIEMT  
SESI SENAI IEL

OBSERVATÓRIO  
DA INDÚSTRIA

Cuiabá, 13 de julho de 2023.

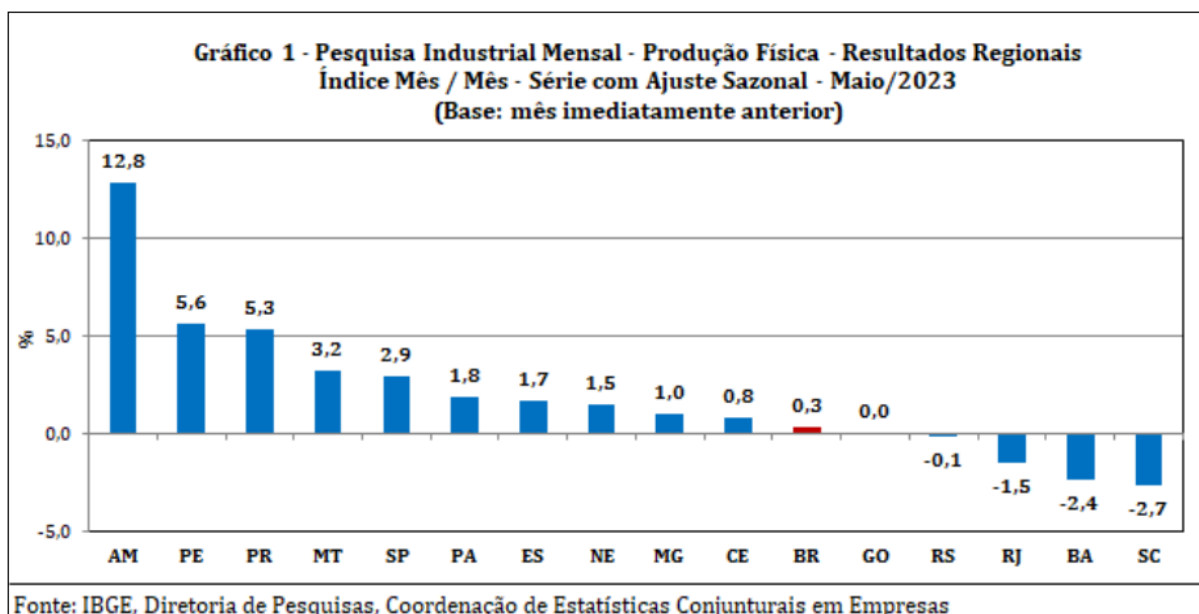
Ano 01 • Número 05 • Julho 2023

## Pesquisa Industrial Mensal - Produção Física

Realizada pelo IBGE, a pesquisa produz indicadores de curto prazo relativos ao comportamento do produto real da indústria, tendo como unidade de investigação a empresa formalmente constituída cuja principal fonte de receita seja a atividade industrial. Este boletim apresenta os resultados da pesquisa para o período de referência de **maio de 2023**, divulgados em 13/07/2023.

## Apesar de números tímidos, indústria de Mato Grosso mantém recuperação em maio

Em maio de 2023, a produção industrial nacional teve saldo positivo de 0,3% frente ao mês imediatamente anterior, abril de 2023. Nas produções regionais, dez dos quinze locais pesquisados apontaram taxas positivas Amazonas (12,8%), Pernambuco (5,6%), Paraná (5,3%), Mato Grosso (3,2%), São Paulo (2,9%), Pará (1,8%), Espírito Santo (1,7%), Região Nordeste (1,5%), Minas Gerais (1,0%) e Ceará (0,8%) foram as unidades que apresentaram evolução maior que a média nacional.



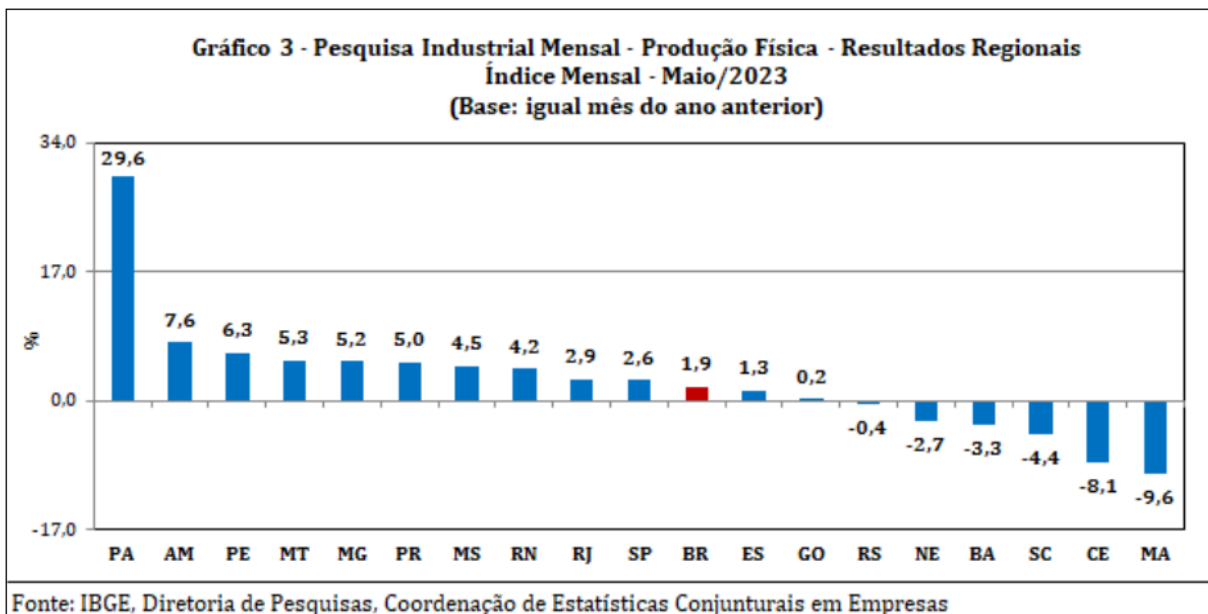
FIEMT  
SESI SENAI IEL

OBSERVATÓRIO  
DA INDÚSTRIA

Quando verificado com o mesmo mês do ano passado, maio de 2022, no Brasil o setor industrial assinalou 1,9% positivo, com dez locais acima da média nacional, sendo Pará (29,6%), Amazonas (7,6%), Pernambuco (6,3%), Mato Grosso (5,3%), Minas Gerais (5,2%), Paraná (5,0%), Mato Grosso do Sul (4,5%), Rio Grande do Norte (4,2%), Rio de Janeiro (2,9%) e São Paulo (2,6%). Vale citar que maio de 2023 (22 dias) teve o mesmo número de dias úteis do que igual mês do ano anterior (22), destaca o IBGE.

Mato Grosso marca 5,3% graças ao desempenho dos setores de produtos alimentícios (carnes de bovinos frescas ou refrigeradas) e coque, produtos derivados do petróleo e biocombustíveis (álcool etílico). A composição dos 5,3% registrados, bem como os produtos de maior influência positiva pelas atividade registrado na comparação de maio de 2023 frente a maio de 2022, é destacado pelos setores acompanhados:

- **Produtos alimentícios (7,6%):** carnes de bovinos frescas ou refrigeradas, carnes e miudezas de aves congeladas, carnes de bovinos congelados e produtos embutidos ou de salami e outras preparações de carne suína;
- **Bebidas (-0,58%):** refrigerantes e águas mineirais naturais;
- **Produtos de madeira (-0,92%):**
- **Coque, produtos derivados de petróleo e biocombustíveis (1,61%):** álcool etílico.
- **Produtos químicos (-2,0%):** cloretos de potássio.
- **Produtos de minerais não-metálico (-0,12%):** misturas betuminosas fabricadas com asfalto ou betumes.



Os indicadores das outras unidades da federação, bem como do Brasil, e os indicadores acumulados (tanto anual de jan-maio e dos últimos 12 meses) estão dispostos a frente. O resultado positivo de 8,5% de Mato Grosso ainda reflete a baixa performance de 2021, visto que a comparação realizada no indicador é de maio de 2022 a maio de 2023 frente a maio de 2022 a maio de 2021. Os resultados podem ser verificados abaixo:

**Tabela1**  
**Indicadores Conjunturais da Indústria**  
**Resultados Regionais**  
**Maio de 2023**

Locais	Variação (%)			
	Maio 2023/Abril 2023*	Maio 2023/Maio 2022	Acumulado Janeiro-Maio	Acumulado nos Últimos 12 Meses
Amazonas	12,8	7,6	10,4	7,1
Pará	1,8	29,6	5,2	-2,6
Região Nordeste	1,5	-2,7	-4,0	-3,6
Maranhão	-	-9,6	-0,6	-
Ceará	0,8	-8,1	-4,4	-5,3
Rio Grande do Norte	-	4,2	1,3	-
Pernambuco	5,6	6,3	-2,1	-4,8
Bahia	-2,4	-3,3	-3,7	-3,1
Minas Gerais	1,0	5,2	6,2	2,3
Espírito Santo	1,7	1,3	-1,7	-9,5
Rio de Janeiro	-1,5	2,9	2,8	3,7
São Paulo	2,9	2,6	-1,8	0,6
Paraná	5,3	5,0	0,7	-2,9
Santa Catarina	-2,7	-4,4	-4,5	-3,9
Rio Grande do Sul	-0,1	-0,4	-6,4	-1,7
Mato Grosso do Sul	-	4,5	1,6	-
Mato Grosso	3,2	5,3	-1,6	8,5
Goiás	0,0	0,2	-1,3	-1,7
<b>Brasil</b>	<b>0,3</b>	<b>1,9</b>	<b>-0,4</b>	<b>0,0</b>

Fonte: IBGE, Diretoria de Pesquisas, Coordenação de Estatísticas Conjunturais em Empresas

\* Série com Ajuste Sazonal

## Notas metodológicas

O IBGE destaca que o painel de produtos e de informantes acompanhado é uma amostra intencional obtida a partir das informações da Pesquisa Industrial Anual – Empresa (PIA-Empresa) e da Pesquisa Industrial Anual – Produto (PIA-Produto) dos anos de 2018 e 2019 e tem como referência a estrutura do Valor da Transformação Industrial.

A partir da divulgação dos indicadores de janeiro de 2023, o IBGE inicia novas séries de índices da produção industrial, atualizando as amostras selecionadas, o ano em que os pesos das atividades e produtos são utilizados no cálculo dos índices (de 2010 para 2019) e o período de referência para o qual a média dos índices é igual a 100. As séries publicadas até dezembro de 2022 foram calculadas com o período de referência 2012 igual a 100. Já as séries que se iniciam em janeiro de 2023 passam a ser calculadas com o período de referência de 2022 igual a 100. Desse modo, para tornar as séries comparáveis, cada série temporal será vinculada uma a outra por um método de encadeamento.

Com a atualização, para o Estado de Mato Grosso a Indústria Geral, variável acompanhada mais abrangente, acompanha 29 produtos e a seleção alcança, aproximadamente, 81% de nível de cobertura. Os 29 produtos acompanhados estão distribuídos em 6 setores, sendo:

Atividade	Nº de Produtos	Pesos
10 Fabricação de produtos alimentícios	10	62,42
11 Fabricação de bebidas	3	5,94
16 Fabricação de produtos de madeira	6	2,46
19 Fabricação de coque, de produtos derivados do petróleo e de biocombustíveis	1	14,04
20 Fabricação de produtos químicos	2	12,10
23 Fabricação de produtos de minerais não metálicos	7	3,00
<b>Total</b>	<b>29</b>	<b>100,00</b>

Dentro das atividades, os principais e mais representativos produtos são:

Atividade	Principal produto	Peso do produto na atividade
10 Fabricação de produtos alimentícios	Carnes de bovinos frescas ou refrigeradas	32,01
11 Fabricação de bebidas	Cervejas e chope, inclusive sem álcool	58,5
16 Fabricação de produtos de madeira	Madeira serrada, aplainada ou polida	78,93
19 Fabricação de coque, de produtos derivados do petróleo e de biocombustíveis	Álcool etílico (etanol) não desnaturado, com teor alcoólico em volume maior ou igual a 80%, para fins carburantes; destinado para ser adicionado à gasolina	100
20 Fabricação de produtos químicos	Fertilizantes minerais ou químicos das fórmulas NPK	89,11
23 Fabricação de produtos de minerais não metálicos	Cimentos Portland, exceto brancos	38,36

## Sistema Federação das Indústrias no Estado de Mato Grosso

Silvio Rangel – *Presidente*

Fernanda Campos – *Superintendente FIEMT e IEL*

Carlos Eduardo Braguini – *Diretor Regional Senai*

Alexandre Serafim – *Superintendente Sesi*

### Equipe Técnica

Lucas Barros – *Gerência Corporativa de Desenvolvimento Industrial*

Pedro Máximo – *Gerência do Observatório da Indústria*

Katiane Toldi – *Supervisora de Estudos e Pesquisas*

Leonardo Zardo – *Analista de Estudos e Pesquisas*

Millayne Thalia – *Analista de Projetos*

Caio Hatanaka – *Analista de Dados*

Winicius Sabino – *Analista de Dados*

Thiago Barbosa – *Analista de Dados*

Wallatan Souza – *Estagiário de Dados*

Para ter acesso ao painel interativo com os dados do PIM-PF em *Power Bi* desenvolvido pelo Observatório da Indústria FIEMT, escanear o *QR code* ao lado.

