

# Indicadores Industriais

Pesquisa Industrial Mensal  
Produção Física (PIM-PF).

FIEMT  
SESI SENAI IEL

OBSERVATÓRIO  
DA INDÚSTRIA

Cuiabá, 13 de junho de 2023.

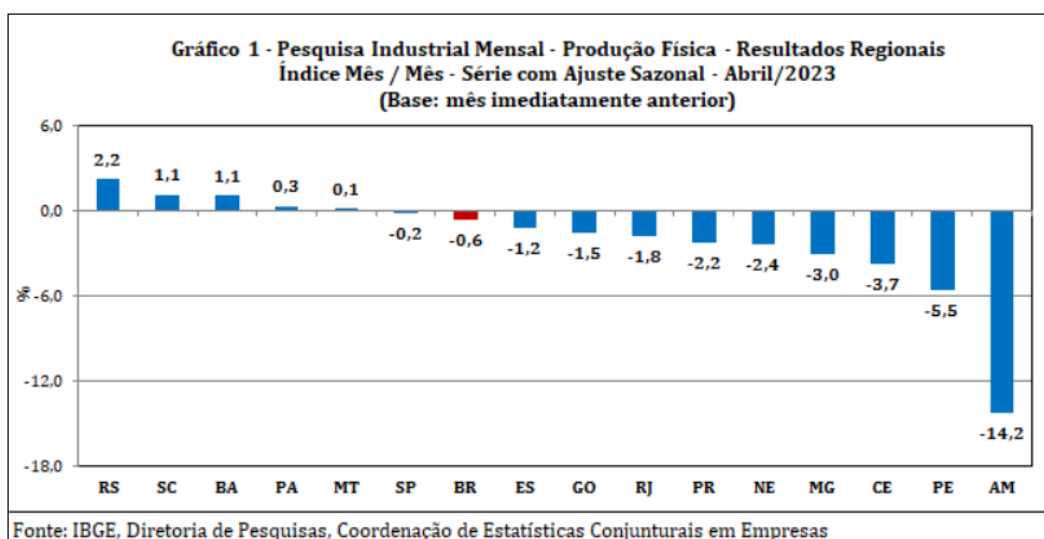
Ano 01 • Número 04 • Junho 2023

## 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 **abril de 2023**, divulgados em 13/06/2023.

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

Em abril de 2023, a produção industrial nacional mostrou queda de 0,6% frente ao mês imediatamente anterior, março de 2023. Nas produções regionais, dez dos quinze locais pesquisados apontaram taxas negativas, Rio Grande do Sul (2,2%), Santa Catarina (1,1%), Bahia (1,1%), Pará (0,3%) e Mato Grosso (0,1%) foram as unidades que apresentaram elevação positiva da produção verificada pelo indicador apresentado.



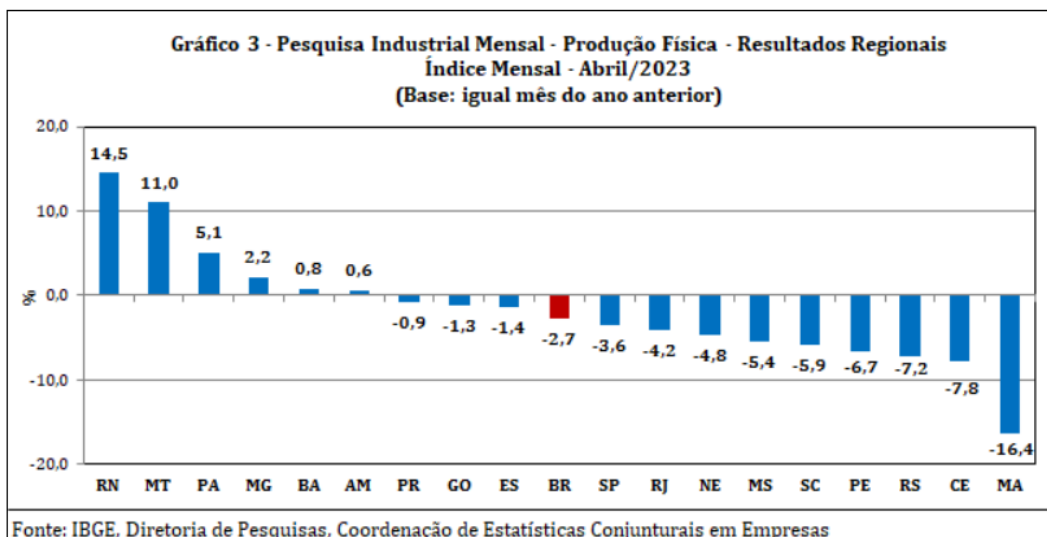
FIEMT  
SESI SENAI IEL

OBSERVATÓRIO  
DA INDÚSTRIA

Quando verificado com o mesmo mês do ano passado, abril de 2022, o Brasil o setor industrial assinalou redução de 2,7%, com doze dos dezoito locais pesquisados apontando resultados negativos, conforme IBGE “o resultado do indicador interanual é uma demonstração nítida da perda de ritmo da indústria nacional” e destaca ainda a cautela do setor desde a pandemia da Covid-19: “pelo lado da oferta, desabastecimento de insumos e encarecimento das matérias-primas, observados desde o isolamento causada pela pandemia da Covid-19, também são fatores para uma certa cautela na tomada de decisão da produção industrial”.

Mato Grosso, no entanto, apresenta aumento de dois dígitos e marca 11%, 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 11% registrados, bem como os produtos de maior influência positiva** pelas atividade registrado na comparação de abril de 2023 frente a abril de 2022, é destacado pelos setores acompanhados:

- Produtos alimentícios (10,52%): carnes de bovinos frescas ou refrigeradas, carnes e miudezas de aves congeladas, carnes de bovinos congelados;
- Bebidas (-1,07%): refrigerantes;
- Produtos de madeira (-0,31%): folhas p/ folheados, compensados ou p/ madeiras estratificadas semelhantes;
- Coque, produtos derivados de petróleo e biocombustíveis (6,36%): álcool etílico.
- Produtos químicos (-4,13%): cloretos de potássio.
- Produtos de minerais não-metálico (-0,37%): misturas betuminosas fabricadas com asfalto ou betumes.



Os indicadores das outras unidades da federação, bem como do Brasil, podem ser verificados abaixo:

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

Locais	Variação (%)			
	Abril 2023/Março 2023*	Abril 2023/Abril 2022	Acumulado Janeiro-Abril	Acumulado nos Últimos 12 Meses
Amazonas	-14,2	0,6	11,2	7,6
Pará	0,3	5,1	-0,4	-6,1
Região Nordeste	-2,4	-4,8	-4,3	-2,4
Maranhão	-	-16,4	1,7	-
Ceará	-3,7	-7,8	-4,7	-4,4
Rio Grande do Norte	-	14,5	0,6	-
Pernambuco	-5,5	-6,7	-4,1	-4,9
Bahia	1,1	0,8	-3,7	-0,9
Minas Gerais	-3,0	2,2	6,5	1,3
Espírito Santo	-1,2	-1,4	-2,4	-9,7
Rio de Janeiro	-1,8	-4,2	3,4	3,5
São Paulo	-0,2	-3,6	-3,2	0,2
Paraná	-2,2	-0,9	-0,4	-3,4
Santa Catarina	1,1	-5,9	-4,5	-3,7
Rio Grande do Sul	2,2	-7,2	-8,7	-1,7
Mato Grosso do Sul	-	-5,4	0,6	-
Mato Grosso	0,1	11,0	-3,6	9,9
Goiás	-1,5	-1,3	-1,5	-2,2
<b>Brasil</b>	<b>-0,6</b>	<b>-2,7</b>	<b>-1,0</b>	<b>-0,2</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*

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.

