

# Indicadores Industriais

Pesquisa Industrial Mensal  
Produção Física (PIM-PF).



Cuiabá, 26 de abril de 2023.

Ano 01 • Número 02 • Abril 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 **fevereiro de 2023**, divulgados em 26/04/2023.

## Novo recuo na produção de Mato Grosso em fevereiro de 2023

Em fevereiro de 2023 a produção industrial no Brasil apresentou retração de -0,2% quando comparada ao mês imediatamente anterior, janeiro de 2023. Nas produções regionais, Rio Grande do Sul (-6,9%) e Mato Grosso (-4,9%) foram as unidades que apresentaram maior retração da produção verificada pelo indicador apresentado.

Quando verificado com o mesmo mês do ano passado, fevereiro de 2022, o Brasil também registra recuo de -2,4%. Espírito Santo (-0,6%), Goiás (-2,7%), Mato Grosso do Sul (-3,4%), São Paulo (-4,5%), Santa Catarina (-4,6%), Pernambuco (-4,8%), Pará (-4,9%), Bahia (-6,1%), Ceará (-11,4%), Mato Grosso (-13,0%) e Rio Grande do Sul (-13,3%) também apresentam quedas no indicador que realiza a comparação. Conforme destaca o IBGE, é importante ressaltar que o mês de referência teve 18 dias e um dia útil a menos que o mês de fevereiro de 2022, o que impacta diretamente nas linhas de produção.

O resultado **negativo** de Mato Grosso é derivado, principalmente, "de produtos químicos (fertilizantes químicos das fórmulas NPK) e produtos alimentícios (carnes e miudezas de aves congeladas e óleo de soja refinado".

Dentro do indicador, a nível de atividades industriais, a composição dos -13% se deu através do registro em pontos percentuais positivo em produção de bebidas (0,37), produtos de madeira (0,33), coque, produtos derivados do petróleo e biocombustíveis (1,99) e minerais não metálicos (0,15) e negativo em produção de alimentícios (-2,97) e produtos químicos (-12,85). O comportamento positivo da produção por produtos dentro dos setores acompanhados, registrou por setor e produto, respectivamente:

- Produtos alimentícios: carnes de bovinos frescas ou refrigeradas;
- Bebidas: Cervejas e chope, refrigerantes e fabricação de refrigerantes e águas minerais (inclusive gaseificadas);
- Produtos de madeira: madeira serrada, aplainada ou polida, madeira compensada folheada e estratificada de formas semelhantes, e folhas para folheados, compensados ou para madeiras estratificadas semelhantes;
- Coque, produtos derivados de petróleo e biocombustíveis: álcool etílico;
- Produtos químicos: Cloretos de potássio.
- Produtos minerais não-metálicos: clínquer, cimentos “portland”, misturas betuminosas fabricadas com asfalto ou betumes e massa de concreto.

**Resultados Regionais  
Fevereiro de 2023**

Locais	Variação (%)			
	Fevereiro 2023/Janeiro 2023*	Fevereiro 2023/Fevereiro 2022	Acumulado Janeiro-Fevereiro	Acumulado nos Últimos 12 Meses
Amazonas	1,6	7,1	10,0	4,8
Pará	2,7	-4,9	-4,7	-7,7
Região Nordeste	2,5	-6,3	-5,8	-0,7
Maranhão	-	6,3	9,2	-
Ceará	-1,9	-11,4	-5,6	-3,0
Rio Grande do Norte	-	1,9	-4,6	-
Pernambuco	8,8	-4,8	-3,7	-2,0
Bahia	4,9	-6,1	-8,3	1,2
Minas Gerais	3,3	6,7	8,5	0,6
Espírito Santo	1,6	-0,6	-3,8	-9,9
Rio de Janeiro	1,1	6,4	4,8	4,9
São Paulo	-0,7	-4,5	-3,3	0,4
Paraná	0,4	0,6	0,1	-3,9
Santa Catarina	1,8	-4,6	-4,7	-4,1
Rio Grande do Sul	-6,9	-13,3	-10,4	-0,3
Mato Grosso do Sul	-	-3,4	0,6	-
Mato Grosso	-4,9	-13,0	-13,8	10,7
Goiás	-2,5	-2,7	0,3	-0,9
<b>Brasil</b>	<b>-0,2</b>	<b>-2,4</b>	<b>-1,1</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.

