



## PESQUISA INDUSTRIAL MENSAL - PRODUÇÃO FÍSICA IBGE – FEVEREIRO DE 2025

Produção industrial do setor eletroeletrônico recua 1,4% no mês de fevereiro, porém acumula elevação de 3,8% nos dois primeiros meses de 2025, influenciada pelo crescimento da área elétrica

### INDÚSTRIA ELÉTRICA E ELETRÔNICA

#### • Fevereiro

No mês de fevereiro de 2025, a produção da indústria elétrica e eletrônica, conforme dados do IBGE agregados pela Abinee, recuou 1,4% em relação ao mês imediatamente anterior, com ajuste sazonal.

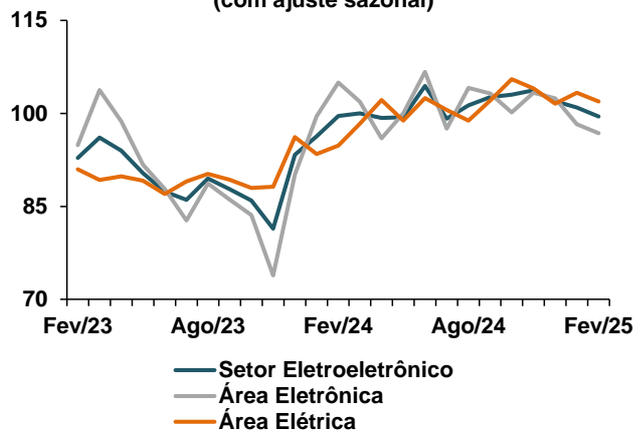
Essa retração resultou da queda de 1,5% na produção de bens da área eletrônica e do recuo de 1,4% na área elétrica.

Ao comparar com fevereiro de 2024, a produção do setor cresceu 2,4%, influenciada pelo aumento de 6,8% na área elétrica, visto que a área eletrônica caiu 2,1%.

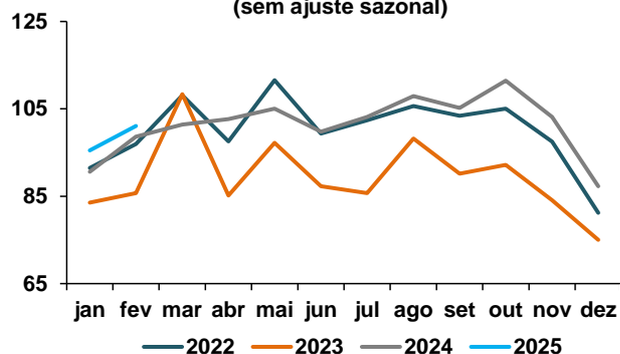
Na área elétrica, o principal destaque foi a expansão de 36,4% de pilhas, baterias e acumuladores elétricos.

Em seguida, observou-se elevação de 20,3% na produção de outros equipamentos elétricos, onde estão classificados aparelhos elétricos de alarme para proteção contra roubo ou incêndio, campainhas, sirenes, controle remoto para aparelhos eletroeletrônicos, entre outros.

Produção Física - Setor Eletroeletrônico  
Índice Base Média 2022 = 100  
(com ajuste sazonal)



Produção Física - Setor Eletroeletrônico  
Índice Base Média 2022 = 100  
(sem ajuste sazonal)



Também foram verificados acréscimos na produção de equipamentos para distribuição e controle de energia elétrica (+10,7%), eletrodomésticos (+7,8%), lâmpadas e outros equipamentos de iluminação (+1,4%).

Por outro lado, a produção de geradores, transformadores e motores elétricos recuou 2,4%.

A queda na área eletrônica foi influenciada pela retração de 37,7% na produção de bens de informática e periféricos e pelo recuo de 6,6% nos equipamentos de comunicação.

Os demais segmentos da área eletrônica registraram taxas positivas, com destaque para os componentes eletrônicos (+45,1%) e aparelhos para áudio e vídeo (+31,0%).

No caso de instrumentos de medida, o crescimento foi de 3,1%.

#### • Acumulado Janeiro-Fevereiro

A produção da indústria elétrica e eletrônica cresceu 3,8% no acumulado janeiro e fevereiro de 2025 em relação ao igual período de 2024.

Neste caso também o resultado contou com a expansão de 9,2% na área elétrica, uma vez que a área eletrônica recuou 1,7%.

Na área elétrica, todos os segmentos, com exceção de geradores, transformadores e motores (-1,2%) apontaram aumento na produção.

A produção de equipamentos elétricos, tais como os aparelhos elétricos de alarme para proteção contra roubo ou incêndio, campainhas, sirenes, controle remoto cresceu 20,7%.

Em seguida, foram observadas elevações na produção de pilhas e baterias (+18,3%) e lâmpadas e outros equipamentos de iluminação (+17,2%).

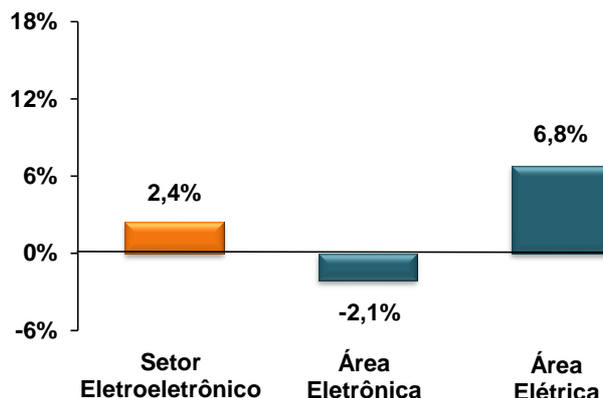
Cresceram também a produção de eletrodomésticos (+14,5%) e de equipamentos para distribuição e controle de energia elétrica (+11,5%).

Na área eletrônica, a queda na produção resultou da retração de 24,2% dos bens de informática e periféricos e do recuo de 6,9% nos equipamentos de comunicação.

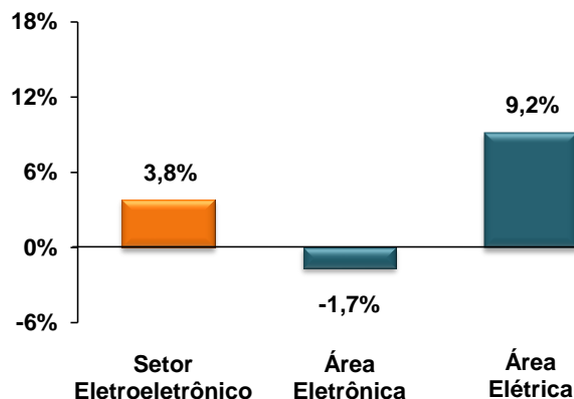
Ainda no que se refere à área eletrônica, vale destacar o aumento de 40,6% na produção de componentes eletrônicos.

A produção de aparelhos para áudio e vídeo cresceu 15,1% e os instrumentos de medida registraram elevação mais modesta de 0,7%.

Var % da Produção Física  
fev/2025 X fev/2024



Var % da Produção Física  
jan-fev/2025 X jan-fev/2024

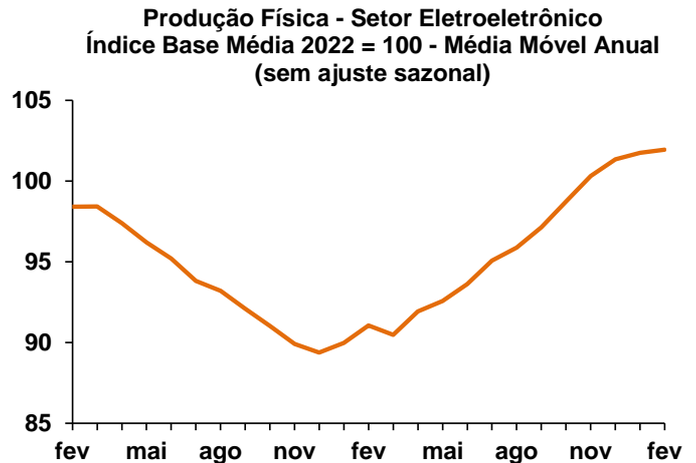


## Média Móvel Anual

Observa-se, no gráfico ao lado, que a média móvel anual da produção total da indústria elétrica e eletrônica começou a apontar perda de dinamismo no final de 2022.

Vale lembrar que, durante o ano inteiro de 2023, o desempenho da indústria elétrica e eletrônica não mostrou sinais de recuperação, acentuando ainda mais a queda.

Desde o início de 2024, este indicador apontou resultados mais favoráveis, recuperando os resultados negativos de 2023, retomando os patamares observados em 2022.



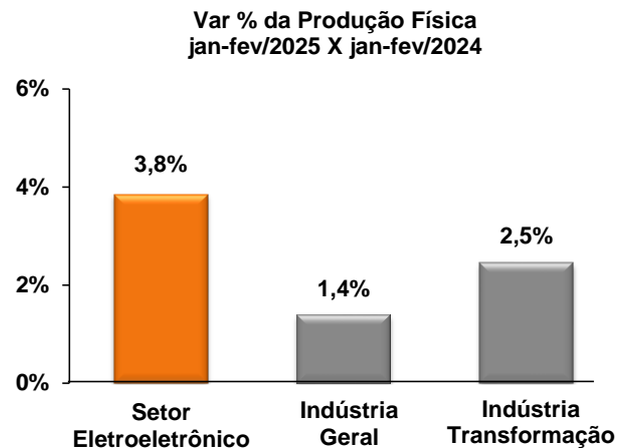
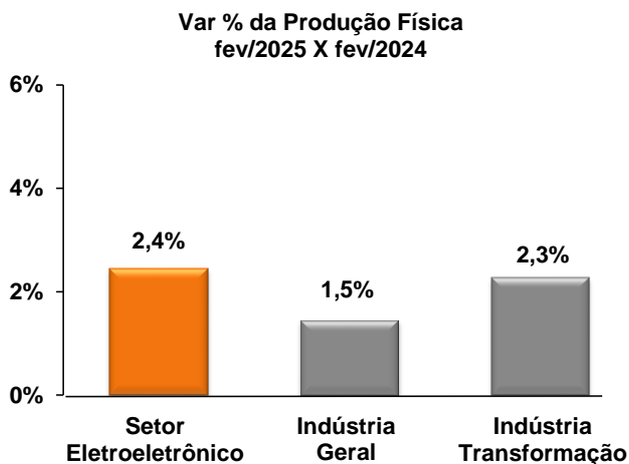
Porém, é importante observar que, desde o final do ano passado, a trajetória de crescimento vem se tornando mais amena, o que pode indicar uma tendência de estabilidade.

## INDÚSTRIA GERAL

A produção da indústria geral caiu 0,1% no mês de fevereiro de 2025 em relação ao mês imediatamente anterior, com ajuste sazonal. Porém, no acumulado dos dois primeiros meses de 2025 apontou elevação de 1,4% em relação ao mesmo período do ano passado.

Destaca-se que o crescimento da indústria elétrica e eletrônica no período citado (+3,8%) foi superior à expansão da indústria geral (+1,4%) e da indústria de transformação (+2,5%), sempre comparados ao igual período de 2024.

No que se refere às categorias econômicas, destacaram-se os aumentos de 16,8% na produção de bens de consumo duráveis e de 8,0% no segmento de bens de capital, principalmente para fins industriais não seriados.



**Tabela 1**  
**Produção Física Brasil - Setor Eletroeletrônico - IBGE**

Período	fev/25 X jan/25 (sem ajuste sazonal)	fev/25 X fev/24	jan-fev/25 X jan-fev/24	acumulado em 12 meses
<b>TOTAL 26 + 27 - SETOR ELETROELETRÔNICO</b>	<b>5,8%</b>	<b>2,4%</b>	<b>3,8%</b>	<b>12,0%</b>
<b>TOTAL 26 - ÁREA ELETRÔNICA</b>	<b>9,0%</b>	<b>-2,1%</b>	<b>-1,7%</b>	<b>11,4%</b>
26.1 - Componentes eletrônicos	8,7%	45,1%	40,6%	22,4%
26.2 - Equipamentos de informática e periféricos	5,7%	-37,7%	-24,2%	-7,3%
26.3 - Equipamentos de comunicação	5,4%	-6,6%	-6,9%	21,3%
26.4 - Aparelhos de recepção, reprodução, gravação e amplificação de áudio e vídeo	10,0%	31,0%	15,1%	12,7%
26.5 - Aparelhos e instrumentos de medida, teste e controle; cronômetros e relógios	21,8%	3,1%	0,7%	3,3%
<b>TOTAL 27 - ÁREA ELÉTRICA</b>	<b>3,1%</b>	<b>6,8%</b>	<b>9,2%</b>	<b>12,5%</b>
27.1 - Geradores, transformadores e motores elétricos	2,8%	-2,4%	-1,2%	6,7%
27.2 - Pilhas, baterias e acumuladores elétricos	30,1%	36,4%	18,3%	2,1%
27.3 - Equipamentos para distribuição e controle de energia elétrica	0,9%	10,7%	11,5%	10,9%
27.4 - Lâmpadas e outros equipamentos de iluminação	3,0%	1,4%	17,2%	19,1%
27.5 - Eletrodomésticos	1,7%	7,8%	14,5%	21,7%
27.9 - Equipamentos e aparelhos elétricos não especificados anteriormente	-2,5%	20,3%	20,7%	8,7%

Tabela 2

## Produção Física Brasil - Pesquisa Industrial Mensal - IBGE

Atividade Industrial	fev/25 X jan/25 (sem ajuste sazonal)	fev/25 X jan/25 (com ajuste sazonal)	fev/25 X fev/24	jan-fev/25 X jan-fev/24	acumulado em 12 meses
- Indústria Geral	-1,4%	-0,1%	1,5%	1,4%	2,6%
- Indústria Extrativa	-6,0%	2,7%	-3,2%	-4,3%	-1,6%
- Indústria de Transformação	-0,5%	-0,5%	2,3%	2,5%	3,4%
- Setor Eletroeletrônico	5,8%	-1,4%	2,4%	3,8%	12,0%
- Área Eletrônica	9,0%	-1,5%	-2,1%	-1,7%	11,4%
- Área Elétrica	3,1%	-1,4%	6,8%	9,2%	12,5%

Tabela 3

## Produção Física Brasil - Pesquisa Industrial Mensal - IBGE

Categorias Econômicas	fev/25 X jan/25 (sem ajuste sazonal)	fev/25 X jan/25 (com ajuste sazonal)	fev/25 X fev/24	jan-fev/25 X jan-fev/24	acumulado em 12 meses
Bens de Capital	14,9%	0,8%	8,5%	8,0%	9,6%
Bens Intermediários	-3,5%	0,8%	-0,1%	0,1%	1,7%
Bens de Consumo	0,0%	-1,3%	2,6%	2,4%	3,2%
- Duráveis	11,1%	-3,2%	17,1%	16,8%	12,5%
- Semiduráveis e não duráveis	-2,1%	-0,8%	0,1%	0,0%	1,8%

As séries históricas desses dados estão disponíveis no site da Abinee em Indicadores - **Base de Dados**