



## BALANÇA COMERCIAL DE PRODUTOS DO SETOR ELETROELETRÔNICO – JANEIRO-FEVEREIRO/2025

FEVEREIRO DE 2025

### EXPORTAÇÕES

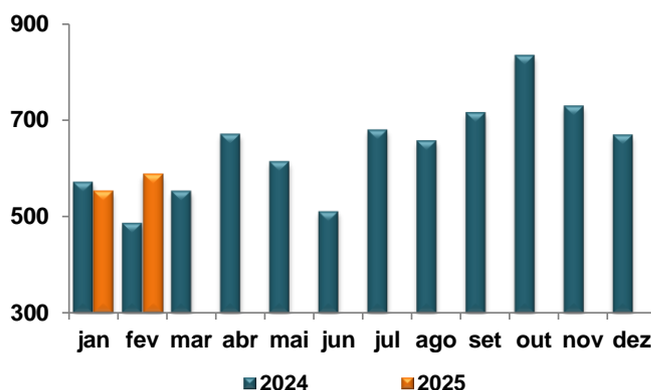
No mês de fevereiro de 2025, as exportações de produtos elétricos e eletrônicos somaram US\$ 587,4 milhões, 21% acima das registradas no mesmo mês de 2024 (US\$ 486,2 milhões).

As maiores taxas de crescimento foram das vendas externas de bens de Telecomunicações (+86,4%) e de Utilidades Domésticas (+65,1%).

No primeiro caso, destacaram-se os aumentos significativos nas exportações de estações rádio base (+335%) e de comutação privada (+632%).

Em Utilidades Domésticas, observou-se elevação de 220% nas vendas externas de refrigeradores, que passaram de US\$ 2,4 milhões em fevereiro de 2024, para US\$ 7,7 milhões, em fevereiro de 2025.

Evolução das Exportações (US\$ milhões)



Exportações do Setor Eletroeletrônico  
Fevereiro

Áreas	US\$ milhões		Var %
	2024	2025	
Automação Industrial	45,8	50,7	10,8%
Componentes	183,5	238,1	29,7%
Equipamentos Industriais	101,1	95,3	-5,7%
GTD *	94,3	109,8	16,4%
Informática	22,1	30,0	35,5%
Material de Instalação	6,7	6,7	-0,7%
Telecomunicações	13,4	25,1	86,4%
Utilidades Domésticas	19,2	31,7	65,1%
<b>Total</b>	<b>486,2</b>	<b>587,4</b>	<b>20,8%</b>

Exportações do Setor Eletroeletrônico  
2025

Áreas	US\$ milhões		Var %
	Jan	Fev	
Automação Industrial	52,4	50,7	-3,1%
Componentes	215,0	238,1	10,7%
Equipamentos Industriais	108,7	95,3	-12,3%
GTD	95,0	109,8	15,5%
Informática	27,7	30,0	8,5%
Material de Instalação	7,3	6,7	-8,2%
Telecomunicações	19,6	25,1	28,1%
Utilidades Domésticas	26,6	31,7	19,1%
<b>Total</b>	<b>552,2</b>	<b>587,4</b>	<b>6,4%</b>

\* GTD - Geração, Transmissão e Distribuição de Energia Elétrica

Em seguida, foram verificados aumentos nas exportações de bens de Informática (+35,5%) e de Componentes Elétricos e Eletrônicos (+29,7%), com destaque para as máquinas de processamento de dados (+103%) e componentes para equipamentos industriais (+117%).

Cresceram também as exportações de itens de GTD – Geração, Transmissão e Distribuição de Energia Elétrica – (+16,4%) e bens de Automação Industrial (+10,8%).

Por outro lado, caíram as exportações de Equipamentos Industriais (-5,7%) e de Material Elétrico de Instalação (-0,7%), influenciadas pelas reduções nas vendas externas de motores e geradores (-11%) e de fusíveis (-53%), respectivamente.

Ao comparar com o mês imediatamente anterior, as exportações de produtos elétricos e eletrônicos cresceram 6,4%.

## IMPORTAÇÕES

As importações de produtos do setor somaram US\$ 4,1 bilhões em fevereiro de 2025, resultado 13,5% superior ao apontado no mesmo mês do ano passado (US\$ 3,6 bilhões).

Com exceção da área de GTD (-13,6%), todas as demais áreas registraram taxas de crescimento no período citado.

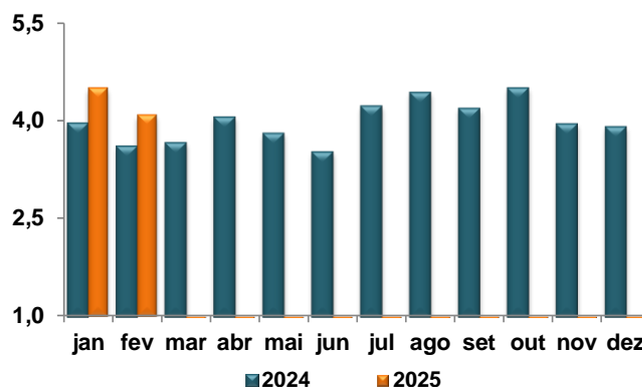
A diminuição nas importações de itens de GTD foi influenciada, principalmente, pela retração de 30% nos módulos fotovoltaicos, que somaram de US\$ 192 milhões. Porém, é importante destacar que em unidades, as importações destes itens aumentaram 4%.

Por outro lado, as maiores taxas de crescimento foram das importações de bens de Informática (+64,8%) e de Telecomunicações (+52,1%), influenciadas, principalmente, pelas elevações das compras externas de máquinas para processamento de dados (+167%) e de cabos para telecomunicações (+740%), respectivamente.

As importações de Utilidades Domésticas cresceram 27,5%, com destaque para os equipamentos de áudio e vídeo (+156%) e para as painéis eletrotérmicas (+98%).

As importações de Componentes Elétricos e Eletrônicos somaram US\$ 1,9 bilhão, 6,5% acima das registradas em fevereiro do ano passado, com destaque para as compras externas de eletrônica embarcada, que cresceram 35%, totalizando US\$ 262 milhões.

Evolução das Importações (US\$ bilhões)



### Importações do Setor Eletroeletrônico

Fevereiro

Áreas	US\$ milhões		Var %
	2024	2025	
Automação Industrial	406,8	474,9	16,7%
Componentes	1.827,5	1.946,7	6,5%
Equipamentos Industriais	425,2	497,0	16,9%
GTD	326,1	281,9	-13,6%
Informática	183,8	302,9	64,8%
Material de Instalação	72,8	81,5	11,9%
Telecomunicações	178,1	270,9	52,1%
Utilidades Domésticas	182,3	232,4	27,5%
<b>Total</b>	<b>3.602,6</b>	<b>4.088,1</b>	<b>13,5%</b>

### Importações do Setor Eletroeletrônico

2025

Áreas	US\$ milhões		Var %
	Jan	Fev	
Automação Industrial	472,9	474,9	0,4%
Componentes	2.261,6	1.946,7	-13,9%
Equipamentos Industriais	551,7	497,0	-9,9%
GTD	404,7	281,9	-30,3%
Informática	192,4	302,9	57,4%
Material de Instalação	84,1	81,5	-3,0%
Telecomunicações	233,1	270,9	16,2%
Utilidades Domésticas	302,5	232,4	-23,2%
<b>Total</b>	<b>4.503,0</b>	<b>4.088,1</b>	<b>-9,2%</b>

Ainda no que se refere ao mês de fevereiro de 2025, foram observados aumentos nas importações de Equipamentos Industriais (+16,9%), Automação Industrial (+16,7%) e Material Elétrico de Instalação (+11,9%).

Ao comparar com janeiro de 2025, as importações de bens do setor caíram 9,2%.

## JANEIRO A FEVEREIRO DE 2025

### EXPORTAÇÕES

As exportações de produtos elétricos e eletrônicos somaram US\$ 1,14 bilhão, no acumulado dos dois primeiros meses de 2025, resultado 7,7% acima do verificado em igual período de 2024 (US\$ 1,06 bilhão)

Com exceção de Equipamentos Industriais (-23,7%), todas as demais áreas apontaram aumento nas exportações.

Vale destacar que a redução nas exportações de Equipamentos Industriais foi influenciada pela base forte de comparação decorrente das exportações pontuais de apenas um item, os aparelhos para filtrar ou depurar água, ocorridas em janeiro do ano passado. Naquele período, as vendas externas destes itens somaram US\$ 60 milhões, montante muito superior à média dos demais meses de 2024 que estava por volta de US\$ 500 mil a US\$ 1 milhão.

Ainda no que se refere ao acumulado de janeiro e fevereiro de 2025, as maiores taxas de crescimento ocorreram nas exportações de bens de Telecomunicações (+37,3%) e de Utilidades Domésticas (+35,0%), cujas exportações foram beneficiadas pelos incrementos nas vendas externas de estações rádio base (+139%) e de refrigeradores (+164%), respectivamente.

As exportações de Componentes Elétricos e Eletrônicos somaram US\$ 453,1 milhões, 20,2% acima das verificadas em igual período de 2024. Destacaram-se as vendas externas de eletrônica embarcada (US\$ 125 milhões) e de componentes para equipamentos industriais (US\$ 102 milhões), que ficaram na segunda e terceira posição entre os produtos mais exportados do setor.

No caso da área de Informática, o crescimento foi de 17,6%, totalizando US\$ 57,7 milhões, com destaque para as máquinas de processamento de dados (+33%) e para os cartões inteligentes ("smart cards") (+51%).

As vendas externas de itens de GTD aumentaram 13,8%. Neste caso, vale destacar a elevação de 33% nas exportações de transformadores, que somaram US\$ 137 milhões, principal produto exportado do setor.

Cresceram também as exportações de Automação industrial (+7,8%) e de Material Elétrico de Instalação (+4,8%).

**Exportações do Setor Eletroeletrônico**  
Janeiro-Fevereiro

Áreas	US\$ milhões		Var %
	2024	2025	
Automação Industrial	95,6	103,1	7,8%
Componentes	376,9	453,1	20,2%
Equipamentos Industriais	267,3	204,0	-23,7%
GTD	180,0	204,8	13,8%
Informática	49,0	57,7	17,6%
Material de Instalação	13,3	13,9	4,8%
Telecomunicações	32,5	44,6	37,3%
Utilidades Domésticas	43,2	58,3	35,0%
<b>Total</b>	<b>1.057,8</b>	<b>1.139,5</b>	<b>7,7%</b>

**Produtos mais exportados**  
Janeiro-Fevereiro

Produtos	US\$ milhões		Var %
	2024	2025	
Transformadores	103	137	33%
Eletrônica Embarcada	109	125	14%
Comp. p/ Equip. Industriais	59	102	72%
Motores e Geradores	103	89	-14%
Instrumentos de Medida	41	49	21%
Motocompressor Hermético	39	47	19%
Comp. p/ Mat. de Instalação	45	47	4%
Máquinas p/ Proc. de Dados	21	28	33%
Componentes Passivos	31	26	-15%
Comp. p/ Aut. Industrial	22	25	14%

## IMPORTAÇÕES

As importações de produtos elétricos e eletrônicos cresceram 13,6% no acumulado de janeiro e fevereiro de 2025 em relação ao igual período do ano passado, totalizando US\$ 8,6 bilhões.

Com exceção de GTD (-1,5%), todas as demais áreas apontaram taxas positivas.

A queda nas importações de itens de GTD foi influenciada, principalmente, pelo recuo nas compras externas de módulos fotovoltaicos (-30%), que diminuíram de US\$ 552 milhões para US\$ 387 milhões no acumulado dos dois primeiros meses de 2025.

Porém, é importante destacar que a retração no montante importado destes módulos ocorreu devido à redução de preços internacionalmente, uma vez que as importações destes itens em unidades cresceram 9% no período citado.

As maiores taxas de crescimento ocorreram nas importações de bens de Telecomunicações (+35,7%), Utilidades Domésticas (+35,7%) e de bens de Informática (+34,1%).

No primeiro caso, destacaram-se os cabos para telecomunicações (+375%). Em Utilidades Domésticas, foram observados aumentos expressivos nas importações de refrigeradores (+120%), condicionadores de ar (+141%) e painéis eletrotérmicos (+88%), e em Informática, notou-se elevação de 92% nas compras externas de máquinas de processamento de dados (US\$ 277 milhões), sétimo produto mais importado do setor.

As importações de Componentes Elétricos e Eletrônicos (+8,7%) somaram US\$ 4,2 bilhões, representando 49% do total importado do setor. Vale destacar as importações de semicondutores (US\$ 1 bilhão), componentes para informática (US\$ 599 milhões), eletrônica embarcada (US\$ 533 milhões) e componentes para telecomunicações (US\$ 533 milhões), principais produtos importados do setor.

Também foram observadas elevações nas importações de Equipamentos Industriais (+18,5%), Automação Industrial (+15,0%) e Material Elétrico de Instalação (+11,2%).

### Produtos mais importados Janeiro-Fevereiro

Importações do Setor Eletroeletrônico Janeiro-Fevereiro			
Áreas	US\$ milhões		Var %
	2024	2025	
Automação Industrial	824,4	947,8	15,0%
Componentes	3.870,6	4.208,3	8,7%
Equipamentos Industriais	885,0	1.048,7	18,5%
GTD	696,7	686,5	-1,5%
Informática	369,4	495,3	34,1%
Material de Instalação	148,9	165,6	11,2%
Telecomunicações	371,4	504,0	35,7%
Utilidades Domésticas	394,0	534,8	35,7%
Total	7.560,3	8.591,1	13,6%

Produtos	US\$ milhões		Var %
	2024	2025	
Semicondutores	1.117	1.035	-7%
Comp. p/ Informática	506	599	18%
Eletrônica Embarcada	424	533	26%
Comp. p/ Telecomunicações	517	533	3%
Instrumentos de Medida	356	401	13%
Módulos Fotovoltaicos	552	387	-30%
Máquinas p/ Proc. de Dados	144	277	92%
Comp. p/ Equip. Industriais	261	258	-1%
Aparelhos Eletromédicos	199	244	22%
Comp. p/ Utilid. Domésticas	173	237	37%

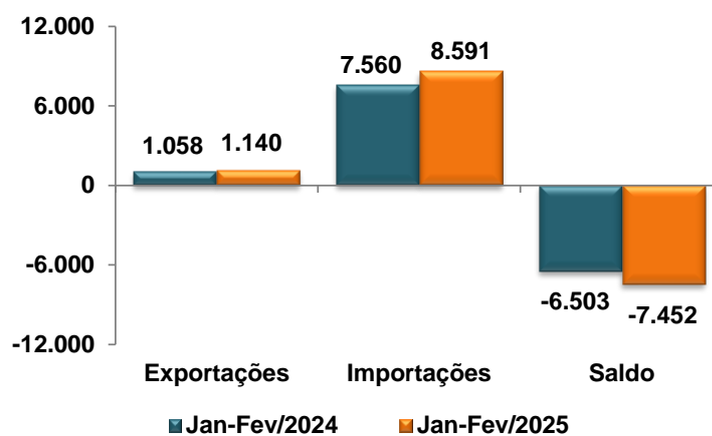
## SALDO COMERCIAL

O déficit da balança comercial de produtos elétricos e eletrônicos somou US\$ 7,5 bilhões no acumulado dos dois primeiros meses do ano, 15% acima do apontado no mesmo período de 2024 (US\$ 6,5 bilhões).

Esta elevação foi influenciada pelo acréscimo de 14% nas importações, que somaram US\$ 8,6 bilhões.

No caso das exportações, a elevação foi de 8%, totalizando US\$ 1,1 bilhão.

**Balança Comercial de Produtos do Setor Eletroeletrônico**  
US\$ milhões



Os dados detalhados da *Balança Comercial de Produtos do Setor Elétrico e Eletrônico* e as séries históricas encontram-se no site da Abinee em *Indicadores - Base de Dados*