



BALANÇA COMERCIAL DE PRODUTOS DO SETOR ELETROELETRÔNICO – JANEIRO-ABRIL/2026

ABRIL DE 2026

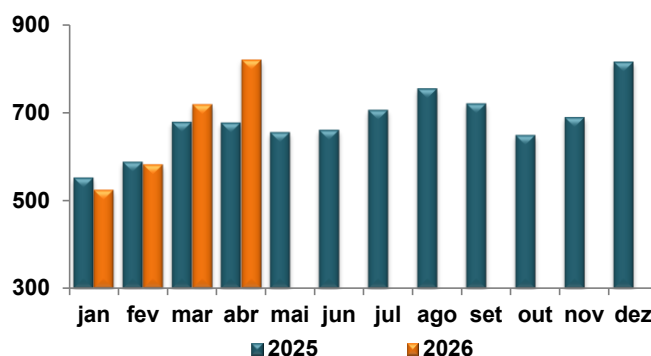
EXPORTAÇÕES

No mês de abril de 2026, as exportações de produtos elétricos e eletrônicos somaram US\$ 819,9 milhões, resultado 21,1% acima do registrado em abril de 2025 (US\$ 677 milhões).

Esse crescimento foi influenciado, principalmente, pela elevação de 81,8% nas exportações de Equipamentos Industriais, com destaque para os aparelhos para filtrar ou depurar gases, cujas vendas externas passaram de US\$ 4,2 milhões em abril de 2025 para US\$ 110 milhões em abril de 2026.

Porém, é importante ressaltar que as exportações de aparelhos para filtrar gases registradas em abril de 2026 foram pontuais e com montante muito superior ao verificado nos demais meses deste ano, cuja média estava em US\$ 3,6 milhões.

Evolução das Exportações (US\$ milhões)



Exportações do Setor Eletroeletrônico

Abril

Áreas	US\$ milhões		Var %
	2025	2026	
Automação Industrial	59,4	85,7	44,1%
Componentes	245,0	267,1	9,0%
Equipamentos Industriais	134,3	244,3	81,8%
GTD *	140,4	133,7	-4,8%
Informática	24,3	26,9	10,7%
Material de Instalação	9,0	6,8	-24,2%
Telecomunicações	24,9	22,7	-8,7%
Utilidades Domésticas	39,6	32,7	-17,4%
Total	677,0	819,9	21,1%

* GTD - Geração, Transmissão e Distribuição de Energia Elétrica

Exportações do Setor Eletroeletrônico

2026

Áreas	US\$ milhões		Var %
	Mar	Abr	
Automação Industrial	74,2	85,7	15,4%
Componentes	278,9	267,1	-4,2%
Equipamentos Industriais	124,0	244,3	97,0%
GTD	146,9	133,7	-9,0%
Informática	30,3	26,9	-11,1%
Material de Instalação	6,6	6,8	4,4%
Telecomunicações	29,6	22,7	-23,4%
Utilidades Domésticas	28,5	32,7	14,7%
Total	719,0	819,9	14,0%

Dessa forma, as vendas externas eventuais destes aparelhos acabaram influenciando os resultados das exportações do total do Setor Eletroeletrônico. Ao excluir apenas esses itens da análise, as exportações dos demais produtos do setor cresceram 5,5% em abril de 2026 em relação ao igual período de 2025.

No caso da área de Equipamentos Industriais, as exportações dos demais produtos, exceto os aparelhos para filtrar gases, aumentaram 3,1% em abril de 2026 comparadas com abril de 2025, com destaque para os motores e geradores (+10%).

As exportações de Automação Industrial aumentaram 44,1%, influenciadas pelo acréscimo de 93% nas vendas externas de instrumentos de medida, que somaram US\$ 39 milhões.

Cresceram também as exportações de bens de Informática (+10,7%) e de Componentes Elétricos e Eletrônicos (+9%), com destaque para as máquinas para processamento de dados (+47%) e para os componentes para equipamentos industriais (+23%), respectivamente.

Por outro lado, as vendas externas de produtos das demais áreas caíram.

As maiores taxas de retração foram da área de Material Elétrico de Instalação (-24,2%) e de Utilidades Domésticas (-17,4%), influenciadas pelas exportações de disjuntores (-33%) e de refrigeradores (-60%), nesta mesma sequência.

As exportações de bens de Telecomunicações caíram 8,7% e de itens de GTD - Geração, Transmissão, Distribuição e Armazenamento de Energia Elétrica - recuaram 4,8%. Nestes casos, foram observadas quedas nas vendas externas de equipamentos de comutação privada (-79%) e de painéis e quadros (-79%), respectivamente.

Ao comparar as exportações totais de produtos elétricos e eletrônicos com o mês imediatamente anterior, houve elevação de 14%.

IMPORTAÇÕES

As importações de produtos do setor aumentaram 6,9% em abril de 2026 em relação a igual período do ano passado, totalizando US\$ 4,2 bilhões.

Quase todas as áreas registraram elevação nas importações, com queda apenas em GTD (-41,3%).

A retração nas compras externas de GTD resultaram, principalmente, do recuo de 55% nos módulos fotovoltaicos e da redução de 51% nos grupos eletrogêneos.

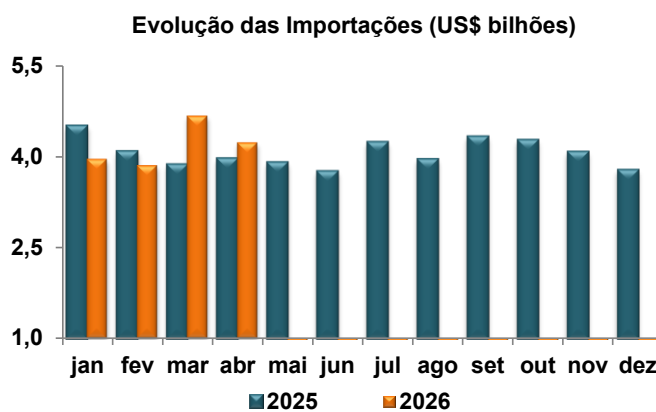
Por outro lado, as importações de Material Elétrico de Instalação cresceram 30,7% e de itens de Telecomunicações aumentaram 26%.

No primeiro caso, destacou-se o incremento de 46% nas importações de luminárias com fontes de luz led, e em Telecomunicações, a expansão de 73% nas compras externas de telefones celulares.

Em seguida, foi observado acréscimo de 22,4% nas importações de bens de Informática influenciado pela elevação de 66% nas unidades de memórias.

Ainda no que se refere à área de Informática, destaca-se que as importações de máquinas para processamento de dados totalizaram US\$ 114 milhões, montante significativamente inferior aos US\$ 260 milhões registrados em março deste ano. Com esse resultado, as importações desses equipamentos retornaram a um patamar mais alinhado ao observado nos dois primeiros meses do ano, quando se situaram em torno de US\$ 117 milhões.

As importações de Utilidades Domésticas cresceram 21,4%, impulsionadas pelo aumento de 172% nas compras externas de equipamentos de áudio e vídeo.



As importações de Componentes Elétricos e Eletrônicos somaram US\$ 2,2 bilhões, 9,5% acima das ocorridas em abril do ano passado. Este resultado contou com a ampliação de 56% nas importações de semicondutores, que somaram US\$ 738 milhões.

A área de Automação Industrial registrou crescimento das importações de 3,7%, enquanto Equipamentos Industriais cresceu 2,5%, com destaque para os sistemas eletrônicos prediais (+26%) e acumuladores (+49%), respectivamente.

Ao comparar com março de 2026, as importações de bens do setor recuaram 9,4%.

Importações do Setor Eletroeletrônico

Abril

Áreas	US\$ milhões		Var %
	2025	2026	
Automação Industrial	508,8	527,6	3,7%
Componentes	2.050,6	2.244,6	9,5%
Equipamentos Industriais	477,4	489,2	2,5%
GTD	263,4	154,6	-41,3%
Informática	192,7	235,9	22,4%
Material de Instalação	55,8	72,9	30,7%
Telecomunicações	213,2	268,6	26,0%
Utilidades Domésticas	204,2	247,8	21,4%
Total	3.966,1	4.241,2	6,9%

Importações do Setor Eletroeletrônico

2026

Áreas	US\$ milhões		Var %
	Mar	Abr	
Automação Industrial	569,0	527,6	-7,3%
Componentes	2.261,7	2.244,6	-0,8%
Equipamentos Industriais	557,5	489,2	-12,2%
GTD	278,9	154,6	-44,6%
Informática	403,7	235,9	-41,6%
Material de Instalação	78,6	72,9	-7,2%
Telecomunicações	246,5	268,6	9,0%
Utilidades Domésticas	286,9	247,8	-13,6%
Total	4.682,8	4.241,2	-9,4%

JANEIRO A ABRIL DE 2026

EXPORTAÇÕES

No acumulado de janeiro a abril de 2026, as exportações de produtos elétricos e eletrônicos somaram US\$ 2,6 bilhões, resultado 6% acima do verificado em igual período de 2025 (US\$ 2,5 bilhões).

As exportações de itens de Automação Industrial aumentaram 21,4%, influenciadas pela elevação de 23% nos instrumentos de medida (US\$ 118 milhões), quinto produto mais exportado do setor.

No caso de Equipamentos Industriais, a elevação foi de 16,9% decorrente da já mencionada elevação significativa, porém pontual, das vendas externas de aparelhos para filtrar gases em abril. Esse desempenho impactou o resultado do setor tanto no mês, quanto no acumulado dos primeiros quatro meses do ano.

Exportações do Setor Eletroeletrônico

Janeiro-Abril

Áreas	US\$ milhões		Var %
	2025	2026	
Automação Industrial	225,5	273,8	21,4%
Componentes	961,9	968,4	0,7%
Equipamentos Industriais	465,7	544,5	16,9%
GTD	461,0	522,1	13,2%
Informática	108,8	108,0	-0,7%
Material de Instalação	30,6	29,1	-4,9%
Telecomunicações	109,9	89,3	-18,7%
Utilidades Domésticas	132,0	109,7	-16,9%
Total	2.495,5	2.645,0	6,0%

Produtos mais exportados

Janeiro-Abril

Produtos	US\$ milhões		Var %
	2025	2026	
Transformadores	290	343	18%
Eletrônica Embarcada	272	253	-7%
Comp. p/ Equip. Industriais	211	213	0%
Motores e Geradores	214	206	-4%
Instrumentos de Medida	96	118	23%
Comp. p/ Mat. de Instalação	99	105	6%
Motocompressor Hermético	101	69	-31%
Componentes Passivos	56	66	17%
Máquinas p/ Proc. de Dados	48	60	24%
Grupos Eletrogêneos	48	56	18%

Ao excluir apenas os aparelhos para filtrar gases, as exportações dos demais itens da área de Equipamentos Industriais recuaram 6% no acumulado de janeiro a abril de 2026 comparado ao igual período de 2025.

Ainda no que se refere à área de Equipamentos Industriais, as exportações de motores e geradores somaram US\$ 206 milhões, 4% abaixo das verificadas no mesmo período do ano passado. Mesmo com essa queda, os motores e geradores ficaram na 4ª posição entre os principais produtos exportados do setor.

As exportações de itens de GTD (+13,2%) contaram com a expansão de 18% nas vendas externas de transformadores, que totalizaram US\$ 343 milhões, principal produto exportado do setor.

Vale ressaltar que deste total, US\$ 273 milhões, ou seja, 79% das vendas externas de transformadores foram destinadas para os Estados Unidos.

As exportações de Componentes Elétricos e Eletrônicos somaram US\$ 968,4 milhões, 0,7% acima das ocorridas em janeiro a abril de 2025. Os principais destaques foram as vendas externas de eletrônica embarcada (US\$ 253 milhões) e componentes para equipamentos industriais (US\$ 213 milhões). Destaca-se que estes itens ocuparam a 2ª e a 3ª posição entre os mais exportados do setor.

A demais áreas registraram queda nas exportações, com destaque para os itens de Telecomunicações (-18,7%) e Utilidades Domésticas (-16,9%).

No primeiro caso, foram observadas reduções nas vendas externas de cabos para telecomunicações (-72%) e de comutação privada (-68%). Em Utilidades Domésticas, destacou-se o recuo de 56% nas exportações de refrigeradores.

As vendas externas de Material Elétrico de Instalação caíram 4,9%, influenciadas pela redução de 28% nas exportações de disjuntores.

No caso de bens de Informática, as exportações diminuíram 0,7%, com comportamentos distintos entre os seus principais produtos, tais como queda de 45% nas vendas externas de cartões Inteligentes – *smart cards* e aumento de 24% nas máquinas de processamento de dados.

Neste último caso, vale destacar que as máquinas para processamento de dados ocuparam a 9ª posição entre os principais produtos exportados do setor.

IMPORTAÇÕES

As importações de produtos elétricos e eletrônicos somaram US\$ 16,8 bilhões no acumulado de janeiro a abril de 2026, resultado 2% acima do registrado no igual período do ano passado (US\$ 16,4 bilhões).

Com exceção de GTD (-32,8%) e Equipamentos Industriais (-2,7%), as demais áreas apontaram elevação nas importações.

Importações do Setor Eletroeletrônico				Produtos mais importados			
Janeiro-Abril				Janeiro-Abril			
Áreas	US\$ milhões		Var %	Produtos	US\$ milhões		Var %
	2025	2026			2025	2026	
Automação Industrial	1.932,7	2.053,5	6,3%	Semicondutores	1.951	2.660	36%
Componentes	8.190,4	8.636,3	5,4%	Componentes para Informática	1.159	1.179	2%
Equipamentos Industriais	2.017,4	1.963,6	-2,7%	Eletrônica Embarcada	1.080	1.099	2%
GTD	1.191,4	800,9	-32,8%	Comp. p/ Telecomunicações	1.010	949	-6%
Informática	920,0	1.069,1	16,2%	Instrumentos de Medida	832	882	6%
Material de Instalação	295,9	305,5	3,2%	Máquinas p/ Proc. de Dados	491	608	24%
Telecomunicações	934,2	943,0	0,9%	Comp. p/ Equip. Industriais	520	559	7%
Utilidades Domésticas	942,7	982,6	4,2%	Aparelhos Eletromédicos	466	481	3%
Total	16.424,6	16.754,5	2,0%	Comp. p/ Mat. de Instalação	404	363	-10%
				Comp. p/ Automação Industrial	340	349	3%

A maior taxa de crescimento foi da área de Informática (+16,2%), impulsionada pela elevação de 35% nas importações de unidades de memória e de 24% nas máquinas para processamento de dados.

Neste último caso, as importações de máquinas para processamento de dados totalizaram US\$ 608 milhões, ocupando a 6ª posição entre os produtos mais importados do setor.

As importações de Automação Industrial cresceram 6,3%, com destaque para a expansão nas compras externas de aparelhos de raio x, que passaram de US\$ 7 milhões em janeiro a abril de 2025 para US\$ 22 milhões em igual período deste ano.

Ainda em Automação Industrial, as importações de instrumentos de medida somaram US\$ 882 milhões, 5º produto mais importado do setor.

As importações de Componentes Elétricos e Eletrônicos (+5,4%) somaram US\$ 8,6 bilhões, representando 52% do total importado pelo setor. Entre os seus itens, destacaram-se os semicondutores (US\$ 2,7 bilhões), componentes para informática (US\$ 1,2 bilhão), eletrônica embarcada (US\$ 1,1 bilhão) e componentes para telecomunicações (US\$ 949 milhões), principais produtos importados do setor.

As importações de Utilidades Domésticas cresceram 4,2%, seguidas de Material Elétrico de Instalação (+3,2%) e itens de Telecomunicações (+0,9%).

Nestes casos, os principais destaques foram as elevações nas importações de auto-rádios (+22%), luminárias (+52%) e telefones celulares (+30%), nesta mesma ordem.

Por outro lado, a maior taxa negativa ocorreu nas importações de itens de GTD (-32,8%), influenciada, principalmente, pelo recuo de 57% nas compras externas de módulos fotovoltaicos, que diminuíram de US\$ 719 milhões para US\$ 311 milhões, no acumulado dos primeiros quatro meses de 2026. É importante ressaltar que essa retração contou com uma base forte de comparação, visto que as importações de módulos fotovoltaicos apontaram crescimentos bastante expressivos nos últimos anos.

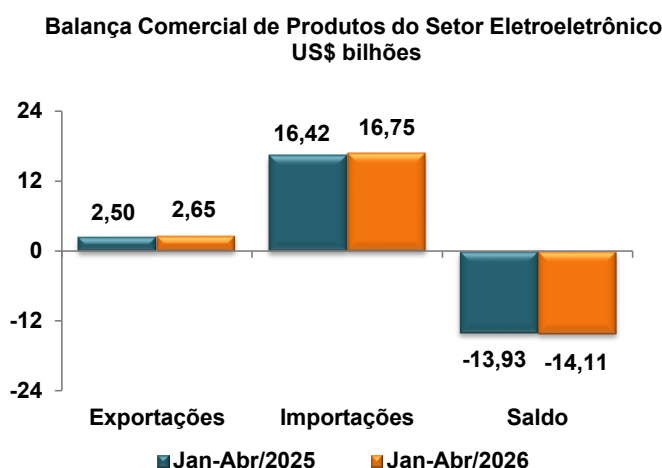
As importações de Equipamentos Industriais caíram 2,7% decorrentes da redução de 23% nas compras externas de conversores estáticos para acionamentos de motores, que passaram de US\$ 328 milhões para US\$ 254 milhões no período citado.

SALDO COMERCIAL

No acumulado de janeiro a abril de 2026, a balança comercial de produtos elétricos e eletrônicos registrou déficit de US\$ 14,1 bilhões, 1,3% acima do apontado no mesmo período de 2025 (US\$ 13,9 bilhões).

Este resultado foi influenciado pelo acréscimo de 2% nas importações, que atingiram US\$ 16,75 bilhões.

Já as exportações aumentaram 6%, somando US\$ 2,65 bilhões.



Abinee/Decon – 02/06/2026

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**