

ANUÁRIO
ESTATÍSTICO DA
DISTRIBUIÇÃO
DE AÇOS PLANOS
2025



INDA

Instituto Nacional dos
Distribuidores de Aço

Números dos associados INDA 2025



O INDA, Instituto Nacional dos Distribuidores de Aço, é uma Instituição da Sociedade Civil de Representação Classista, legalmente constituída, sem fins lucrativos e fundada em julho de 1970.

Seu principal objetivo é promover o uso consciente do Aço, tanto no mercado interno quanto externo, aumentando com isso a competitividade do setor de distribuição e do sistema Siderúrgico Brasileiro como um todo.

Contando com uma equipe de profissionais altamente especializados, instalações e recursos necessários, a Sede do INDA está localizada na R. Silva Bueno 1660 - 1ª andar, conj. 107, Ipiranga, São Paulo – SP.

O desenvolvimento de Estudos Estatísticos Estratégicos e a produção de Conhecimento Técnico Específico, são algumas das ferramentas que o Instituto se utiliza para oferecer informações a seus associados, e ao mercado de uma maneira geral, sempre objetivando o crescimento da cadeia produtiva.

Identificamos que o desenvolvimento sustentável de um país, com adequada infraestrutura de saneamento, transporte, saúde, educação e aparelhos públicos de cultura, esporte e lazer, está diretamente relacionado ao aprimoramento de seu sistema siderúrgico e consequente produção e distribuição do Aço.

De acordo com seu Estatuto Social, o Instituto é integrado por número ilimitado de membros classificados por três categorias distintas de associados:

- Titulares: Empresas distribuidoras de Aços Planos e Longos
- Especiais: Usinas Siderúrgicas e Associações afins
- Honorários: Pessoas Físicas conceituadas do setor

Seu Quadro Associativo conta com as maiores empresas distribuidoras de Aço do país, que por meio de seus depósitos, centros de serviços e escritórios comerciais, dão efetiva cobertura a todo território nacional. Essa imensa rede de distribuição atua também no mercado externo, sempre que este mercado possa beneficiar a nossa produtividade interna.

MISSÃO

Promover o uso do aço, aumentando a competitividade de seus membros e do sistema siderúrgico brasileiro, dentro da visão estratégica de que sejam atendidas as expectativas de seus diversos agentes.

VISÃO

Ser reconhecido, internacionalmente, como o maior reposito mundial de informações sobre distribuição de Aço no Brasil.

SERVIÇOS

- **Inteligência Competitiva:** Relatórios estatísticos mensais sobre o desempenho da distribuição de aço.
- **In-Data:** Relatório estatístico sobre compra, venda e estoque de aço no Brasil.
- **Relatório IC:** O mais completo relatório sobre a rede brasileira de distribuição de aço no Brasil.
- **Setorial:** Publicação trimestral que analisa o desempenho dos principais setores consumidores de aço no país.
- **Regional:** Publicação trimestral com o mapa brasileiro do consumo de aço, consolidado por estado.
- **Clipping:** Newsletter diário com as principais notícias sobre siderurgia veiculadas na grande mídia.
- **Cursos:** o INDA oferece cursos sobre assuntos de interesse específico da rede de distribuição.
- **Parcerias:** Estabelecemos parcerias com as mais conceituadas empresas para oferecer aos nossos associados os melhores serviços nas melhores condições.
- **Reunião de mercado:** Reuniões mensais com avaliações do setor e dos estoques.
- **SC INDA:** Sistema de crédito e cadastro.
- **Balcão do Aço:** As empresas associadas ao INDA podem divulgar seus produtos e serviços no Balcão do Aço - www.balcaoinda.inda.org.br.

DISTRIBUIDORES DE AÇO

Dentro da cadeia produtiva da siderurgia, a grande vantagem dos distribuidores é a agilidade: as usinas programam suas vendas com um período de antecedência e toneladas mínimas. Já os revendedores, por possuírem grandes estoques, podem atender em até 24 horas a maioria dos pedidos. Por isso, mesmo a indústria automotiva, por exemplo, recorre à distribuição para suprir uma necessidade inesperada ou fora das especificações comerciais fornecidas pelas siderúrgicas.

Para as produtoras de aço também é importante a vitalidade da rede de distribuição, uma vez que o setor é responsável por mais de 45% das vendas das siderúrgicas.

Além disso, há outra justificativa econômica: é mais barato gerir uma encomenda de mil toneladas do que dez de mil. Tanto que, com o aprimoramento do setor, as siderúrgicas adquiriram suas próprias distribuidoras de aço para escoarem seus produtos, o que levou as revendas independentes a apostarem na oferta de serviços e na busca de novos nichos de mercado, formado basicamente por pequenas encomendas ou muito específicas.

Existem dois tipos de distribuidores:

- **Centros de Comercialização:**
 - Vendem no varejo os aços comprados das siderúrgicas, só que em quantidades menores e lotes fora de padronização;
 - Investem em estoques.
- **Centros de serviços:**
 - Processam o aço adquirido das usinas, agregando serviços. Vendem material pré-pronto, partes ou componentes. São grandes indústrias metalúrgicas;
 - Fazem altos investimentos em equipamentos

Principais funções dos distribuidores:

- Regularização da oferta via manutenção de estoques;
- Atendimento de encomendas de pequena tonelagem, favorecendo a produtividade das usinas;
- Reclassificação e reaproveitamento de produtos;
- Atendimento de clientes sem escala ou especificações previsíveis (programações);
- Reprocessamento dos produtos siderúrgicos e semi-elaboração.

TIPOS DE AÇO

Os relatórios do INDA são produzidos com os dados recebidos de seus associados, referentes aos aços planos.

Aços Planos:

Resultado de processo de laminação, sua principal característica é ter sua largura extremamente superior a espessura.

- **Chapa grossa:** Aço de alta resistência contra corrosão, possuindo alta durabilidade e resistência. Por conta da sua espessura, a chapa grossa retém calor por mais tempo, isso a torna perfeita para ser soldada e acoplada em outras estruturas.
- **Laminado:** Material que passa por um processo de redução de espessura para melhorar sua qualidade, seu acabamento superficial e suas propriedades mecânicas, assim garantindo alto controle de suas dimensões. A laminação é realizada colocando o perfil metálico entre um ou mais pares de cilindros mecânicos. A força aplicada pelos cilindros pode influenciar diretamente nas propriedades do material.
 - **Laminado a Quente:** Laminação a quente é um processo no qual o aço é laminado em uma temperatura acima de sua temperatura de recristalização. Quando o aço é aquecido dessa forma, ele se torna mais maleável e pode ser devidamente formado e moldado. Como é fácil de formar metal em altas temperaturas, é possível produzi-lo em maiores quantidades do que o aço laminado a frio, fazendo com que o laminado a quente seja encontrado em um preço menor.
 - **Laminado a Frio:** Processo em que o aço é prensado com a pressão de um rolo em temperatura ambiente. Comparado ao aço laminado a quente, o aço laminado a frio tem um aumento de cerca de 20% em sua resistência. A seguir são feitas uma série de processos de acabamento para que as formas de aço laminado a frio sejam criadas.
- **Zincados / Galvanizados:** O aço galvanizado é um material que passa por um processo de galvanização para garantir maior resistências contra corrosão. O aço é revestido por uma camada de zinco, evitando ferrugem.

ÍNDICE

| | |
|--|----|
| Capítulo 1 – Vendas dos associados INDA | 7 |
| Chapter 1 – Sales of INDA Associates | |
| <i>Capítulo 1.1 – Vendas de 2025 por produto</i> | 8 |
| <i>Capítulo 1.2 – Vendas mensais 2024 e 2025</i> | 8 |
| <i>Capítulo 1.3 – Acumulado das vendas 2025x2024</i> | 9 |
| <i>Capítulo 1.4 – Variação das vendas durante 2025</i> | 9 |
| | |
| Capítulo 2 – Compras e estoque dos associados INDA | 10 |
| Chapter 2 – Purchases and Inventory of INDA Associates | |
| <i>Capítulo 2.1 – Compras de 2025 por produto</i> | 11 |
| <i>Capítulo 2.2 – Acumulado de compras 2025x2024</i> | 11 |
| <i>Capítulo 2.3 – Estoque e compras 2025 – 2024</i> | 11 |
| <i>Capítulo 2.4 – Estoque 2025 por produto</i> | 12 |
| <i>Capítulo 2.5 – Estoque e giro de estoque 2024 e 2025</i> | 12 |
| | |
| Capítulo 3 – Setorial e Regional das Vendas dos Associados INDA | 13 |
| Chapter 3 – Sectors and Regions of Distributors Sales | |
| <i>Capítulo 3.1 – Vendas por setor 2025x2024 e participações</i> | 14 |
| <i>Capítulo 3.2 – Participação dos setores nas vendas dos associados 2018 a 2025</i> | 15 |
| <i>Capítulo 3.3 – Vendas por região 2025x2024 e participações</i> | 17 |
| <i>Capítulo 3.4 – Participação das regiões nas vendas dos associados 2018 a 2025</i> | 18 |
| | |
| Capítulo 4 – Importação Nacional de Aços Planos | 21 |
| Chapter 4 – Brazilian Flat Steel Imports | |
| <i>Capítulo 4.1 – Importação Nacional de Aços Planos 2020 – 2025</i> | 22 |
| <i>Capítulo 4.2 – Origens e Destinos das Importações de Aços Planos em 2024</i> | 24 |
| <i>Capítulo 4.3 – Importação de Aços Planos por Região 2019 a 2025</i> | 36 |
| | |
| Capítulo 5 – Exportação Nacional de Aços Planos | 38 |
| Chapter 5 – Brazilian Flat Steel Exports | |
| <i>Capítulo 5.1 – Exportação Nacional de Aços Planos 2020 – 2025</i> | 39 |
| <i>Capítulo 5.2 – Destinos e Origens das Exportações de Aços Planos em 2025</i> | 41 |
| <i>Capítulo 5.3 – Exportação de Aços Planos por Região</i> | 53 |
| | |
| Capítulo 6 – Empresas Associadas | 55 |
| Chapter 6 – Associated Companies | |
| <i>Capítulo 6.1 – Distribuidores Associados ao INDA</i> | 55 |
| <i>Capítulo 6.2 – Usinas Associadas ao INDA</i> | 60 |
| <i>Capítulo 6.3 – Especiais</i> | 60 |



INDA
Instituto Nacional dos
Distribuidores de Aço

1

VENDAS

DOS DISTRIBUIDORES ASSOCIADOS AO INDA

CAPÍTULO

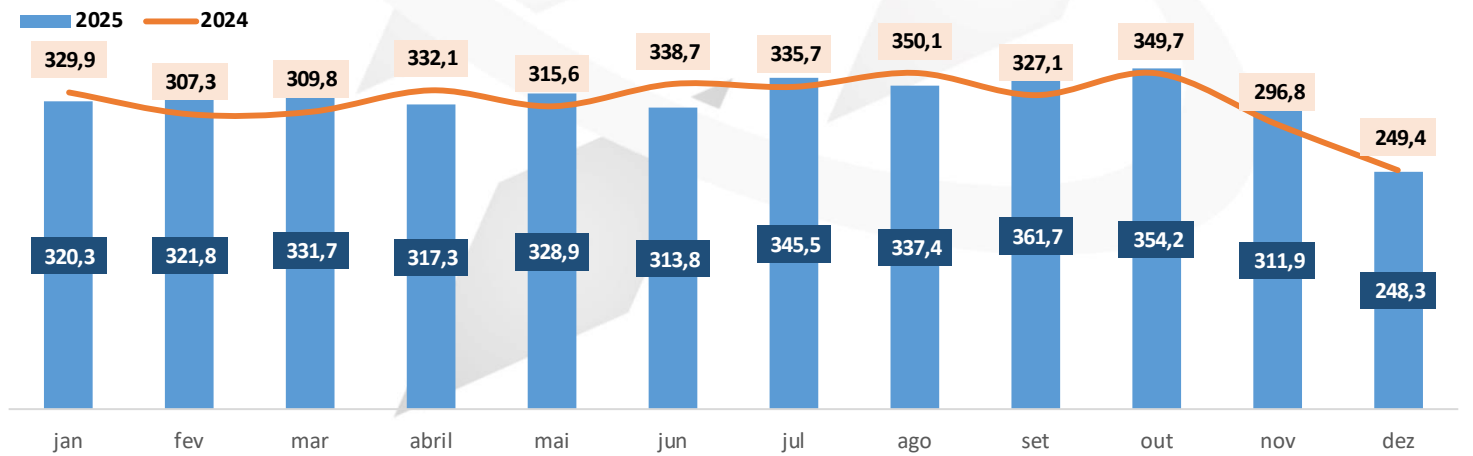
SALE OF ASSOCIATES | INDA

Vendas de 2025 por produto / 2025 sales by product

| Vendas/sales 2025 | jan | fev | mar | abril | mai | jun | jul | ago | set | out | nov | dez | Total |
|---------------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----------------|
| Chapa Grossa/Heavy Plates (CG) | 22,6 | 20,6 | 20,4 | 23,3 | 26,4 | 21,3 | 14,5 | 25,5 | 24,4 | 17,9 | 14,8 | 16,1 | 247,8 |
| Laminado a Quente/Hot Rolled | 200,3 | 187,0 | 198,9 | 187,0 | 195,6 | 182,9 | 198,6 | 197,8 | 210,3 | 206,7 | 158,5 | 133,1 | 2.256,5 |
| Laminado a Frio/Cold Rolled | 37,7 | 39,2 | 40,5 | 38,4 | 33,7 | 35,0 | 48,6 | 38,8 | 41,8 | 43,8 | 44,0 | 31,5 | 473,0 |
| Folhas Metálicas/Canning Plates | 0,8 | 0,5 | 0,7 | 0,5 | 0,3 | 0,5 | 0,3 | 0,4 | 0,2 | 0,4 | 0,5 | 0,1 | 5,3 |
| Zincados a Quente/Hot Dip Galv. | 35,7 | 43,1 | 37,5 | 36,6 | 37,5 | 38,2 | 48,0 | 44,2 | 43,1 | 49,5 | 44,8 | 34,1 | 492,4 |
| Eletro-Galvanizado/Electrolytic Galv. | 0,4 | 0,5 | 0,6 | 0,2 | 0,9 | 0,6 | 0,8 | 0,5 | 1,0 | 0,6 | 0,5 | 0,6 | 7,2 |
| Pré-Pintado/Pre-Painted | 1,6 | 1,8 | 1,3 | 1,3 | 0,7 | 1,1 | 1,4 | 0,9 | 1,1 | 0,9 | 1,2 | 1,2 | 14,5 |
| Galvalume/Cotead Alum.Zin. | 21,2 | 29,1 | 31,8 | 30,0 | 33,9 | 34,4 | 33,3 | 29,3 | 39,7 | 34,6 | 47,4 | 31,6 | 396,2 |
| Total | 320,3 | 321,8 | 331,7 | 317,3 | 328,9 | 313,8 | 345,5 | 337,4 | 361,7 | 354,2 | 311,9 | 248,3 | 3.892,9 |
| m.m% | 28,4% | 0,5% | 3,1% | -4,3% | 3,7% | -4,6% | 10,1% | -2,4% | 7,2% | -2,1% | -12,0% | -20,4% | |

Mil Ton.

Vendas Mensais 2024 - 2025 / Monthly sales



Mil Ton.

Notas:

Números consolidados das empresas associadas ao Inda;

Valores correspondem aos aços planos comerciais acompanhados pelo Inda.

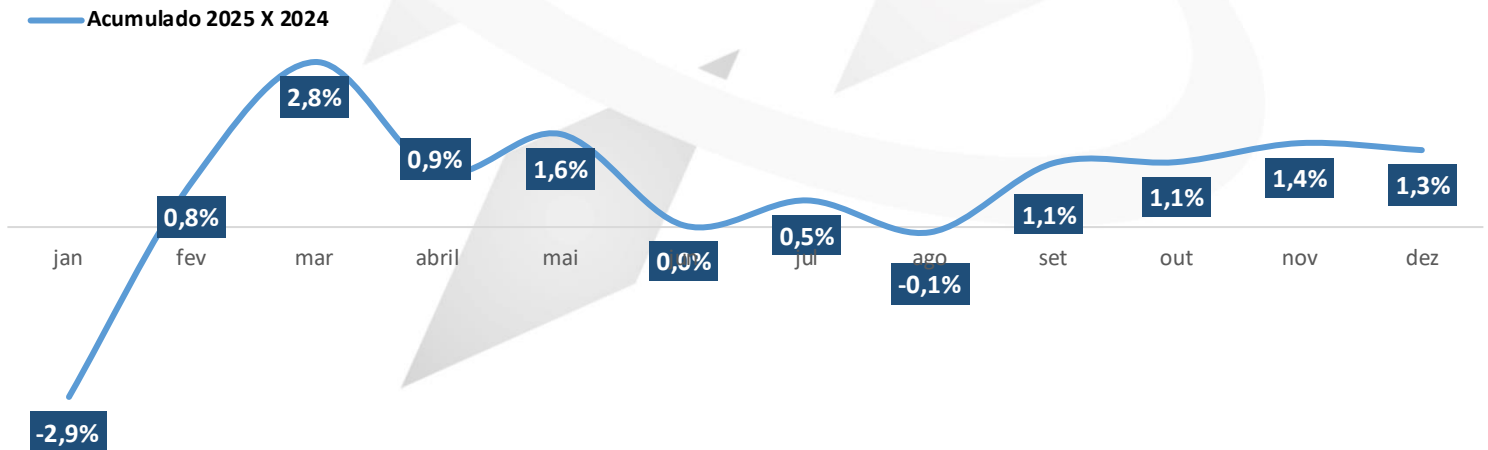
Acumulado das Vendas de 2025 x 2024 / Accumulated Sales

| Vendas acm. | 2024 | 2025 | % |
|-----------------------------|----------------|----------------|-------------|
| Chapa Grossa | 239,3 | 247,8 | 3,6% |
| Laminado a Quente | 2.289,6 | 2.256,5 | -1,4% |
| Laminado a Frio/F. Metálica | 519,1 | 478,3 | -7,9% |
| Zincados ¹ | 794,3 | 910,3 | 14,6% |
| Total | 3.842,2 | 3.892,9 | 1,3% |

Mil Ton.

Em 2025, as vendas começaram negativas, com janeiro a -2,9% contra 2024, seguida de recuperação devido as baixas tonelagens de março de 2024. O decorrer do ano mostrou uma venda moderada e mercado com pouco oscilação. O ano de 2025 fechou com uma alta de 1,3%, valor dentro da previsão da instituição.

Variação das vendas ao decorrer de 2025 / Variation during 2025



Notas:

Números consolidados das empresas associadas ao Inda;

Valores correspondem aos aços planos comerciais acompanhados pelo Inda;

¹Zincados: "Zincados a Quente, Eletro-Galvanizados, Pré-Pintado, Galvalume

2

COMPRAS

E ESTOQUE DOS DISTRIBUIDORES
ASSOCIADOS AO INDA

CAPÍTULO

PURCHASES AND INVENTORY OF ASSOCIATES | INDA

Compras de 2025 por produto / Purchases by product

| Compras 2025 | jan | fev | mar | abr | mai | jun | jul | ago | set | out | nov | dez | Total |
|---------------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----------------|
| Chapa Grossa/Heavy Plate (CG) | 22,8 | 20,7 | 15,9 | 19,6 | 23,8 | 21,4 | 15,4 | 30,9 | 27,5 | 20,2 | 12,1 | 22,1 | 252,3 |
| Laminado a Quente/Hot Roleed | 208,5 | 190,8 | 202,4 | 199,8 | 202,9 | 181,1 | 197,7 | 195,5 | 204,0 | 207,0 | 172,9 | 156,0 | 2.318,5 |
| Laminado a Frio/Cold Rolled | 46,6 | 53,4 | 39,1 | 31,4 | 37,8 | 36,1 | 49,0 | 32,9 | 39,0 | 38,7 | 46,0 | 42,2 | 492,2 |
| Folhas Metálicas/Canning Plates | 0,5 | 1,3 | 0,6 | 0,2 | 0,5 | 0,3 | 0,5 | 0,3 | 0,8 | 0,6 | 0,5 | 0,2 | 6,3 |
| Zincados a Quente/Hot Dip Galv. | 36,8 | 50,9 | 47,0 | 44,2 | 38,6 | 38,6 | 67,0 | 40,3 | 53,5 | 46,4 | 49,3 | 47,4 | 560,0 |
| Eletro-Galvanizado/Electrolytic Galv. | 0,5 | 1,5 | 0,4 | 0,2 | 0,9 | 1,1 | 1,2 | 0,2 | 0,9 | 0,7 | 1,4 | 0,5 | 9,4 |
| Pré-Pintado/Pre-Painted | 1,5 | 2,6 | 1,6 | 1,7 | 0,9 | 1,0 | 2,3 | 0,6 | 1,7 | 1,5 | 0,9 | 1,4 | 17,7 |
| Galvalume/Cotepad Alum.Zin. | 24,7 | 24,9 | 23,6 | 22,9 | 34,2 | 30,6 | 40,3 | 26,9 | 32,6 | 28,3 | 34,8 | 28,5 | 352,2 |
| Total | 341,9 | 346,0 | 330,6 | 320,1 | 339,5 | 310,1 | 373,3 | 327,6 | 360,0 | 343,5 | 317,8 | 298,1 | 4.008,5 |
| m.m% | 21,1% | 1,2% | -4,5% | -3,2% | 6,1% | -8,7% | 20,4% | -12,3% | 9,9% | -4,6% | -7,5% | -6,2% | Mil Ton. |

Acumulado de Compras de 2025 x 2024 / Accumulated Sales

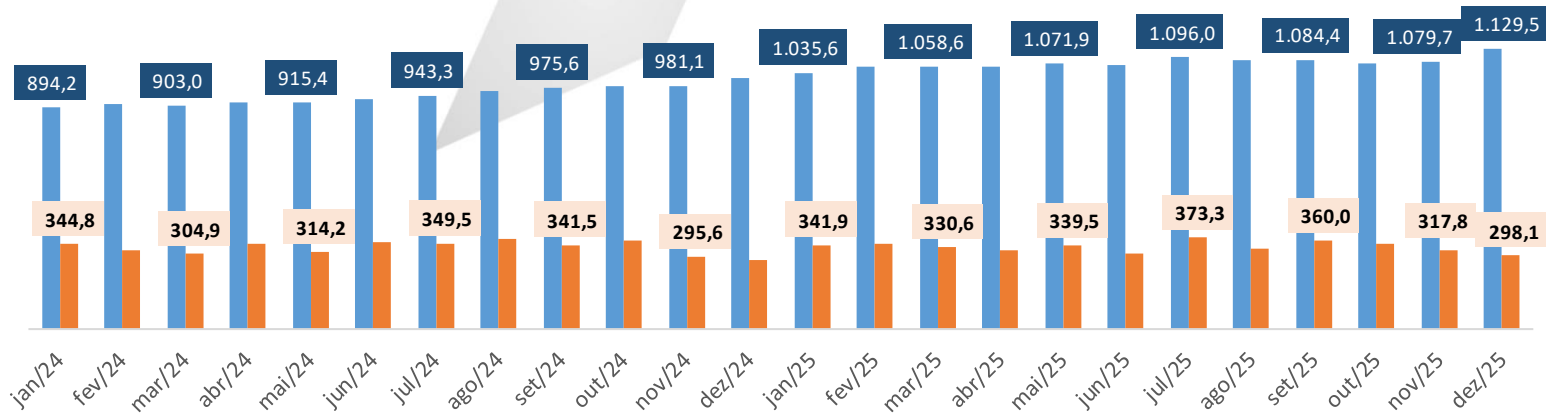
| Compras acm. | 2024 | 2025 | % |
|-----------------------------|----------------|----------------|-------------|
| Chapa Grossa | 239,4 | 252,3 | 5,4% |
| Laminado a Quente | 2.372,4 | 2.318,5 | -2,3% |
| Laminado a Frio/F. Metálica | 529,4 | 498,5 | -5,8% |
| Zincados ¹ | 835,6 | 939,3 | 12,4% |
| Total | 3.976,9 | 4.008,5 | 0,8% |

Mil Ton.

As compras em 2025 fecharam com uma alta de 0,8%, destacando-se os laminados Zincados, com uma alta de 12,4% contra 2024. O estoque da rede associada ao fim do ano também registrou forte alta, de 11,4%

Estoque e Compra 2024 até 2025 / Inventory and purchases

■ Estoque INDA ■ Compras INDA



Média de Estoque de 2015 até 2025
887,6 Mil Toneladas

Mil Ton.

Notas:

Números consolidados das empresas associadas ao Inda;

Valores correspondem aos aços planos comerciais acompanhados pelo Inda;

¹Zincados: "Zincados a Quente, Eletro-Galvanizados, Pré-Pintado, Galvalume"

Estoque de 2025 por produto / Inventory by products

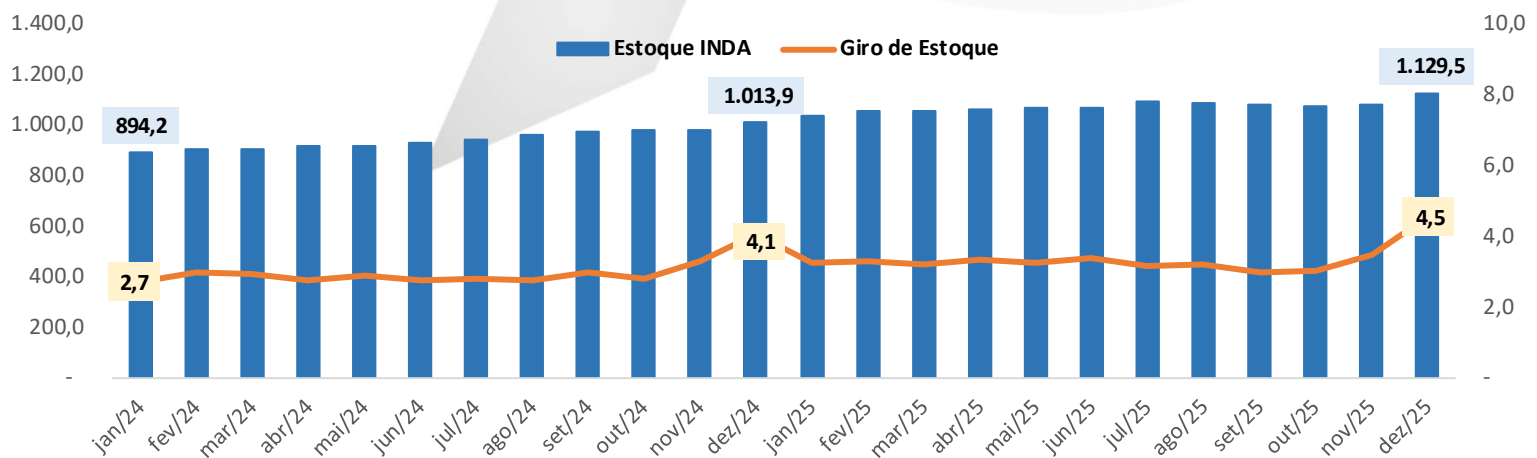
| Estoque 2025 | jan | fev | mar | abril | mai | jun | jul | ago | set | out | nov | dez |
|------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Chapa Grossa | 178,9 | 178,9 | 174,4 | 170,6 | 168,0 | 168,1 | 169,1 | 174,5 | 177,6 | 180,0 | 177,2 | 183,2 |
| Laminados a Quente | 657,1 | 661,0 | 664,4 | 677,3 | 684,7 | 682,8 | 682,0 | 679,7 | 673,4 | 673,7 | 688,0 | 710,9 |
| Laminado a Frio/F. Metálicas | 50,7 | 65,6 | 64,2 | 57,0 | 61,3 | 62,1 | 62,6 | 56,6 | 54,3 | 49,4 | 51,5 | 62,2 |
| Zincados* | 148,9 | 154,2 | 155,5 | 156,4 | 158,0 | 155,1 | 182,3 | 175,5 | 179,2 | 170,6 | 162,9 | 173,2 |
| Total | 1.035,6 | 1.059,7 | 1.058,6 | 1.061,3 | 1.071,9 | 1.068,2 | 1.096,0 | 1.086,2 | 1.084,4 | 1.073,7 | 1.079,7 | 1.129,5 |
| m.m% | 2,1% | 2,3% | -0,1% | 0,3% | 1,0% | -0,3% | 2,6% | -0,9% | -0,2% | -1,0% | 0,6% | 4,6% |

Mil Ton.

Estoque ao Fim do Ano 2025 x 2024 / Inventory

| Estoque | 2024 | 2025 | % |
|-----------------------------|----------------|----------------|--------------|
| Chapa Grossa | 178,7 | 183,2 | 2,5% |
| Laminado a Quente | 649,0 | 710,9 | 9,5% |
| Laminado a Frio/F. Metálica | 42,0 | 62,2 | 48,1% |
| Zincados ¹ | 144,2 | 173,2 | 20,1% |
| Total | 1.013,9 | 1.129,5 | 11,4% |

Estoque e Giro de Estoque / Inventory and turnove



Notas:

Números consolidados das empresas associadas ao Innda;

Valores correspondem aos aços planos comerciais acompanhados pelo Innda;

¹Zincados: "Zincados a Quente, Eletro-Galvanizados, Pré-Pintado, Galvalume



INDA
Instituto Nacional dos
Distribuidores de Aço

3

SETORIAL E REGIONAL

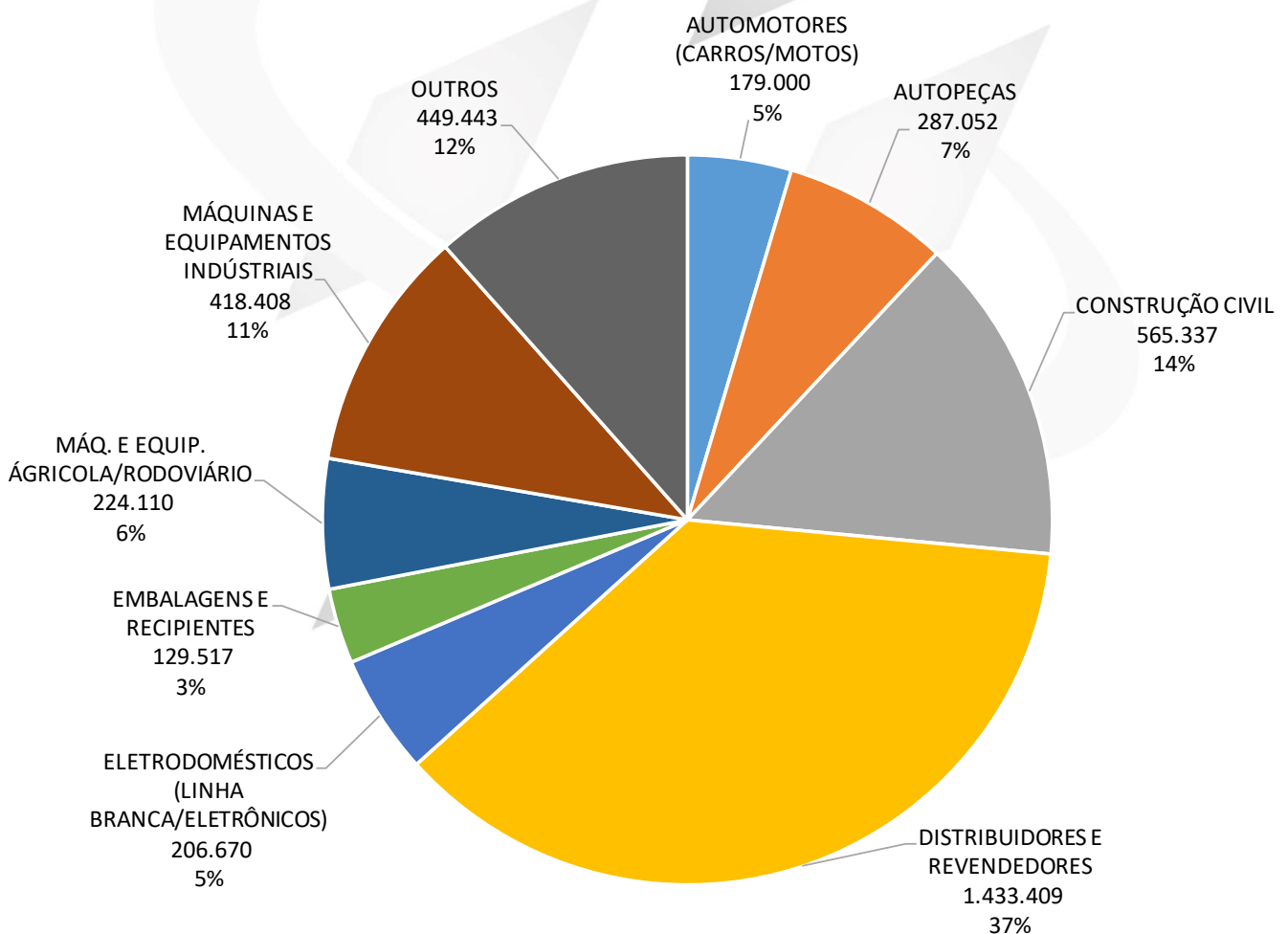
DAS VENDAS DOS DISTRIBUIDORES
ASSOCIADOS AO INDA

CAPÍTULO

SECTORS AND REGIONS OF DISTRIBUTOR SALES | INDA

Vendas por Setor 2025 x 2024 / Sales by sector

| Setorial | 2024 | 2025 | % | Part. |
|--|------------------|------------------|-------------|---------------|
| AUTOMOTORES (CARROS/MOTOS) | 174.088 | 179.000 | 2,8% | 4,6% |
| AUTOPEÇAS | 326.590 | 287.052 | -12,1% | 7,4% |
| CONSTRUÇÃO CIVIL | 560.369 | 565.337 | 0,9% | 14,5% |
| DISTRIBUIDORES E REVENDEDORES | 1.375.497 | 1.433.409 | 4,2% | 36,8% |
| ELETRDOMÉSTICOS (LINHA BRANCA/ELETRÔNICOS) | 226.230 | 206.670 | -8,6% | 5,3% |
| EMBALAGENS E RECIPIENTES | 127.740 | 129.517 | 1,4% | 3,3% |
| MÁQ. E EQUIP. ÁGRICOLA/RODOVIÁRIO | 193.955 | 224.110 | 15,5% | 5,8% |
| MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS INDÚSTRIAS | 397.826 | 418.408 | 5,2% | 10,7% |
| OUTROS | 459.948 | 449.443 | -2,3% | 11,5% |
| Total | 3.842.243 | 3.892.944 | 1,3% | 100,0% |



Notas:

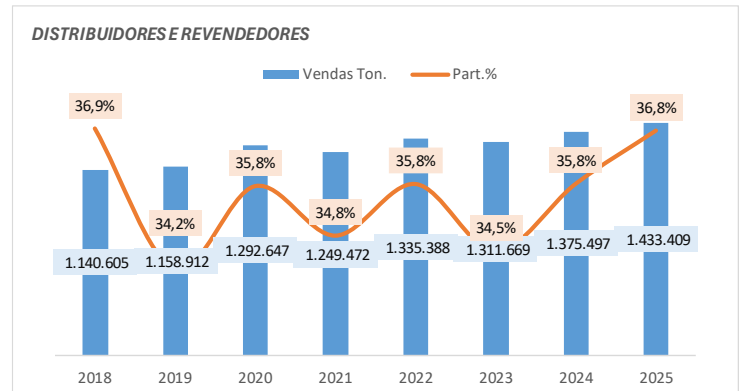
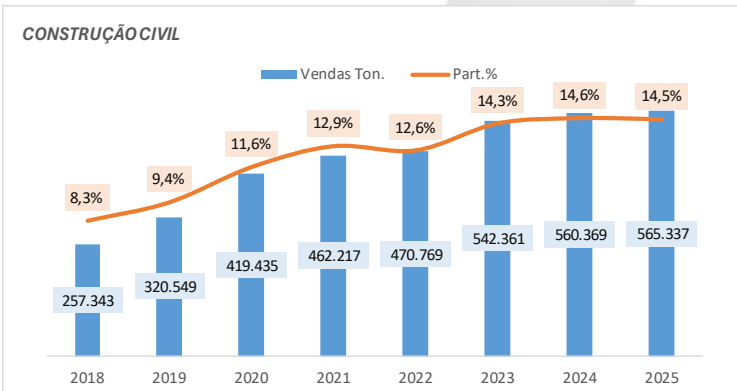
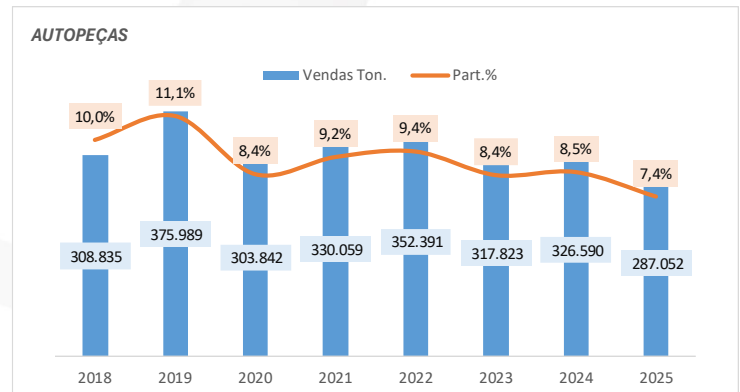
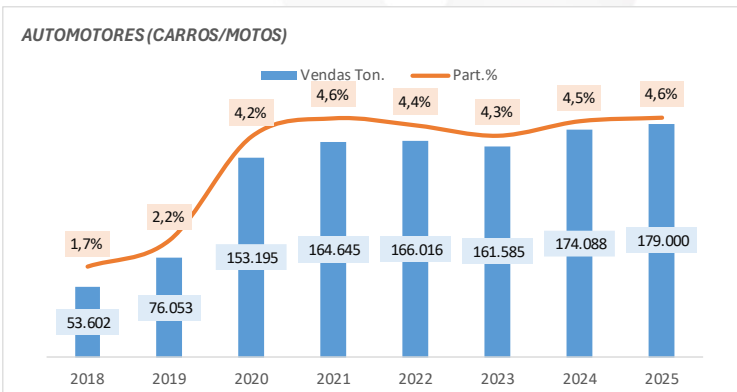
Números consolidados das empresas associadas ao InDa;

Valores correspondem aos aços planos comerciais acompanhados pelo InDa;

Participação dos Setores nas Vendas dos Associados INDA | 2018 – 2025 / Sales Share

| Setores | 2018 | Part. % | 2019 | Part. % | 2020 | Part. % | 2021 | Part. % |
|--|------------------|-------------|------------------|-------------|------------------|-------------|------------------|-------------|
| AUTOMOTORES (CARROS/MOTOS) | 53.602 | 1,7% | 76.053 | 2,2% | 153.195 | 4,2% | 164.645 | 4,6% |
| AUTOPEÇAS | 308.835 | 10,0% | 375.989 | 11,1% | 303.842 | 8,4% | 330.059 | 9,2% |
| CONSTRUÇÃO CIVIL | 257.343 | 8,3% | 320.549 | 9,4% | 419.435 | 11,6% | 462.217 | 12,9% |
| DISTRIBUIDORES E REVENDEDORES | 1.140.605 | 36,9% | 1.158.912 | 34,2% | 1.292.647 | 35,8% | 1.249.472 | 34,8% |
| ELETRDOMÉSTICOS (LINHA BRANCA/ELETRÔNICOS) | 163.629 | 5,3% | 184.357 | 5,4% | 250.868 | 6,9% | 223.524 | 6,2% |
| EMBALAGENS E RECIPIENTES | 11.839 | 0,4% | 22.407 | 0,7% | 83.658 | 2,3% | 111.700 | 3,1% |
| MÁQ. E EQUIP. ÁGRICOLA/RODOVIÁRIO | 223.596 | 7,2% | 250.793 | 7,4% | 210.270 | 5,8% | 255.194 | 7,1% |
| MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS | 424.703 | 13,7% | 400.603 | 11,8% | 353.656 | 9,8% | 384.247 | 10,7% |
| OUTROS | 510.249 | 16,5% | 603.045 | 17,8% | 547.916 | 15,2% | 409.193 | 11,4% |
| Total | 3.094.400 | 100% | 3.392.707 | 100% | 3.615.486 | 100% | 3.590.250 | 100% |

| Setores | 2022 | Part. % | 2023 | Part. % | 2024 | Part. % | 2025 | Part. % |
|--|------------------|-------------|------------------|-------------|------------------|-------------|------------------|-------------|
| AUTOMOTORES (CARROS/MOTOS) | 166.016 | 4,4% | 161.585 | 4,3% | 174.088 | 4,5% | 179.000 | 4,6% |
| AUTOPEÇAS | 352.391 | 9,4% | 317.823 | 8,4% | 326.590 | 8,5% | 287.052 | 7,4% |
| CONSTRUÇÃO CIVIL | 470.769 | 12,6% | 542.361 | 14,3% | 560.369 | 14,6% | 565.337 | 14,5% |
| DISTRIBUIDORES E REVENDEDORES | 1.335.388 | 35,8% | 1.311.669 | 34,5% | 1.375.497 | 35,8% | 1.433.409 | 36,8% |
| ELETRDOMÉSTICOS (LINHA BRANCA/ELETRÔNICOS) | 224.845 | 6,0% | 208.368 | 5,5% | 226.230 | 5,9% | 206.670 | 5,3% |
| EMBALAGENS E RECIPIENTES | 101.953 | 2,7% | 151.595 | 4,0% | 127.740 | 3,3% | 129.517 | 3,3% |
| MÁQ. E EQUIP. ÁGRICOLA/RODOVIÁRIO | 295.101 | 7,9% | 213.636 | 5,6% | 193.955 | 5,0% | 224.110 | 5,8% |
| MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS | 397.236 | 10,6% | 404.553 | 10,6% | 397.826 | 10,4% | 418.408 | 10,7% |
| OUTROS | 387.141 | 10,4% | 489.809 | 12,9% | 459.948 | 12,0% | 449.443 | 11,5% |
| Total | 3.730.839 | 100% | 3.801.398 | 100% | 3.842.243 | 100% | 3.892.944 | 100% |



Notas:

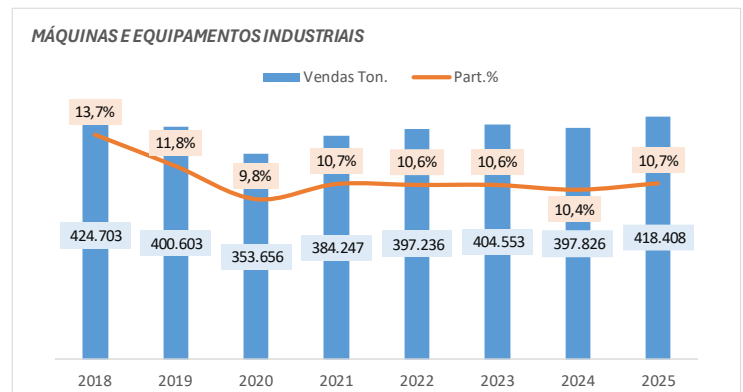
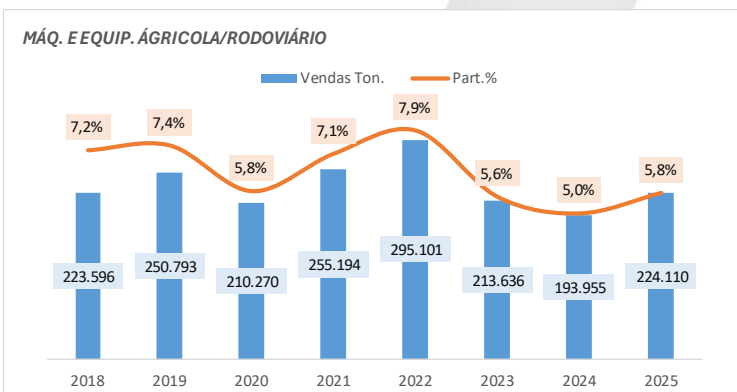
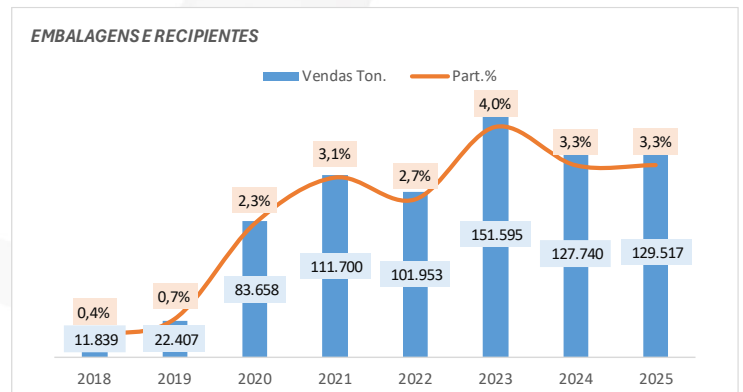
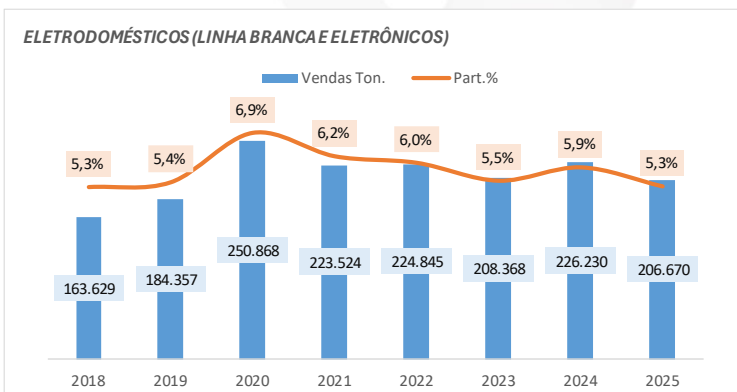
Números consolidados das empresas associadas ao Inda;

Valores correspondem aos aços planos comerciais acompanhados pelo Inda;

Participação dos Setores nas Vendas dos Associados INDA | 2018 – 2025 / Sales Share

| Setores | 2018 | Part. % | 2019 | Part. % | 2020 | Part. % | 2021 | Part. % |
|--|------------------|-------------|------------------|-------------|------------------|-------------|------------------|-------------|
| AUTOMOTORES (CARROS/MOTOS) | 53.602 | 1,7% | 76.053 | 2,2% | 153.195 | 4,2% | 164.645 | 4,6% |
| AUTOPEÇAS | 308.835 | 10,0% | 375.989 | 11,1% | 303.842 | 8,4% | 330.059 | 9,2% |
| CONSTRUÇÃO CIVIL | 257.343 | 8,3% | 320.549 | 9,4% | 419.435 | 11,6% | 462.217 | 12,9% |
| DISTRIBUIDORES E REVENDEDORES | 1.140.605 | 36,9% | 1.158.912 | 34,2% | 1.292.647 | 35,8% | 1.249.472 | 34,8% |
| ELETRDOMÉSTICOS (LINHA BRANCA/ELETRÔNICOS) | 163.629 | 5,3% | 184.357 | 5,4% | 250.868 | 6,9% | 223.524 | 6,2% |
| EMBALAGENS E RECIPIENTES | 11.839 | 0,4% | 22.407 | 0,7% | 83.658 | 2,3% | 111.700 | 3,1% |
| MÁQ. E EQUIP. ÁGRICOLA/RODOVIÁRIO | 223.596 | 7,2% | 250.793 | 7,4% | 210.270 | 5,8% | 255.194 | 7,1% |
| MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS | 424.703 | 13,7% | 400.603 | 11,8% | 353.656 | 9,8% | 384.247 | 10,7% |
| OUTROS | 510.249 | 16,5% | 603.045 | 17,8% | 547.916 | 15,2% | 409.193 | 11,4% |
| Total | 3.094.400 | 100% | 3.392.707 | 100% | 3.615.486 | 100% | 3.590.250 | 100% |

| Setores | 2022 | Part. % | 2023 | Part. % | 2024 | Part. % | 2025 | Part. % |
|--|------------------|-------------|------------------|-------------|------------------|-------------|------------------|-------------|
| AUTOMOTORES (CARROS/MOTOS) | 166.016 | 4,4% | 161.585 | 4,3% | 174.088 | 4,5% | 179.000 | 4,6% |
| AUTOPEÇAS | 352.391 | 9,4% | 317.823 | 8,4% | 326.590 | 8,5% | 287.052 | 7,4% |
| CONSTRUÇÃO CIVIL | 470.769 | 12,6% | 542.361 | 14,3% | 560.369 | 14,6% | 565.337 | 14,5% |
| DISTRIBUIDORES E REVENDEDORES | 1.335.388 | 35,8% | 1.311.669 | 34,5% | 1.375.497 | 35,8% | 1.433.409 | 36,8% |
| ELETRDOMÉSTICOS (LINHA BRANCA/ELETRÔNICOS) | 224.845 | 6,0% | 208.368 | 5,5% | 226.230 | 5,9% | 206.670 | 5,3% |
| EMBALAGENS E RECIPIENTES | 101.953 | 2,7% | 151.595 | 4,0% | 127.740 | 3,3% | 129.517 | 3,3% |
| MÁQ. E EQUIP. ÁGRICOLA/RODOVIÁRIO | 295.101 | 7,9% | 213.636 | 5,6% | 193.955 | 5,0% | 224.110 | 5,8% |
| MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS | 397.236 | 10,6% | 404.553 | 10,6% | 397.826 | 10,4% | 418.408 | 10,7% |
| OUTROS | 387.141 | 10,4% | 489.809 | 12,9% | 459.948 | 12,0% | 449.443 | 11,5% |
| Total | 3.730.839 | 100% | 3.801.398 | 100% | 3.842.243 | 100% | 3.892.944 | 100% |



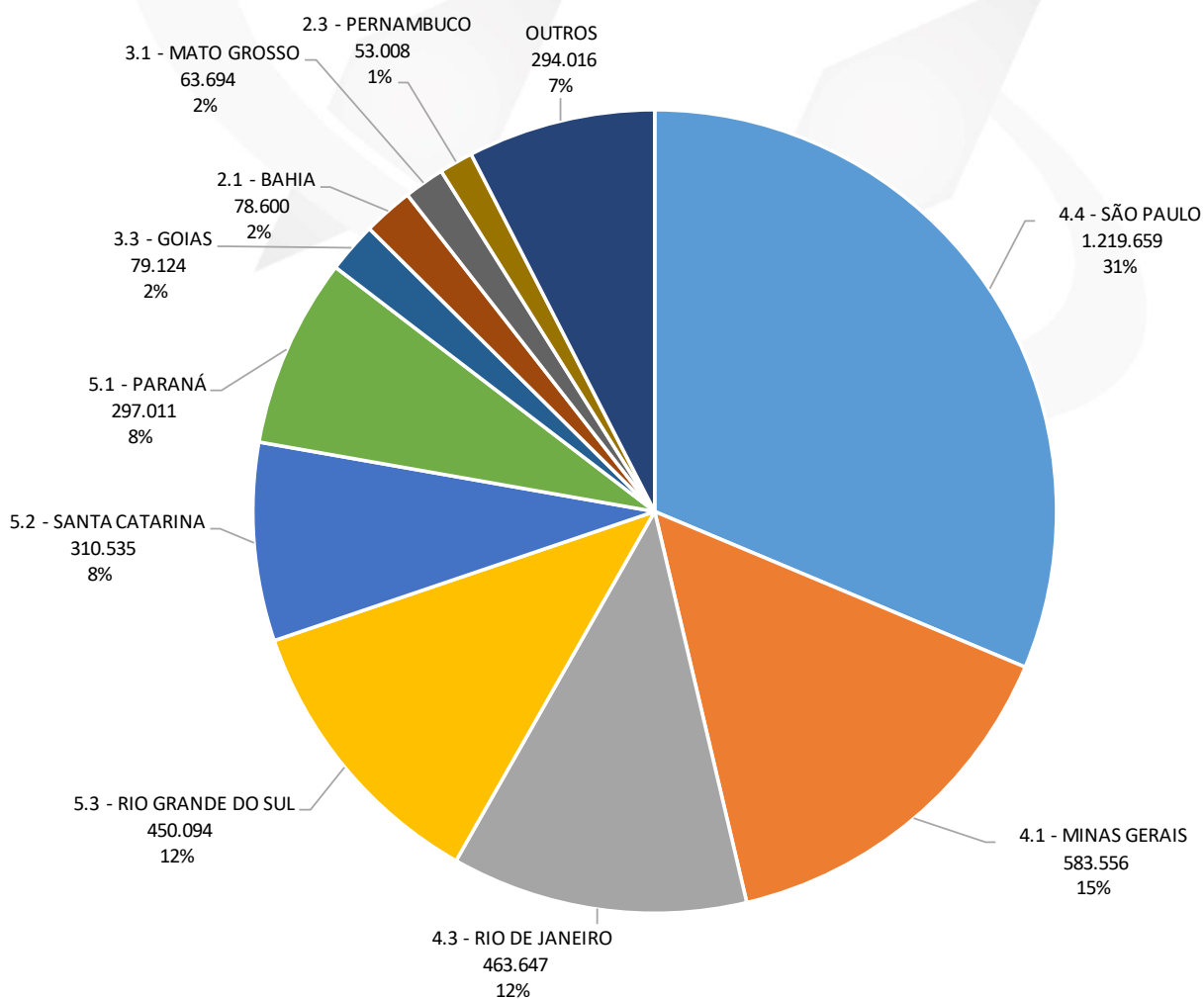
Notas:

Números consolidados das empresas associadas ao Innda;

Valores correspondem aos aços planos comerciais acompanhados pelo Innda;

Vendas por Região 2025 x 2024 / Sales by region

| REGIÕES | 2024 | 2025 | Var.% | Part.% |
|-------------------|------------------|------------------|--------------|---------------|
| NORTE | 120.343 | 117.535 | -2,3% | 3,0% |
| NORDESTE | 209.585 | 211.471 | 0,9% | 5,4% |
| CENTRO-OESTE | 196.038 | 203.696 | 3,9% | 5,2% |
| SUDESTE | 2.360.619 | 2.302.602 | -2,5% | 59,1% |
| MINAS GERAIS | 562.765 | 583.556 | 3,7% | 15,0% |
| ESPIRITO SANTO | 35.539 | 35.740 | 0,6% | 0,9% |
| RIO DE JANEIRO | 452.091 | 463.647 | 2,6% | 11,9% |
| SÃO PAULO | 1.310.223 | 1.219.659 | -6,9% | 31,3% |
| SUL | 955.657 | 1.057.640 | 10,7% | 27,2% |
| PARANÁ | 272.770 | 297.011 | 8,9% | 7,6% |
| SANTA CATARINA | 264.218 | 310.535 | 17,5% | 8,0% |
| RIO GRANDE DO SUL | 418.669 | 450.094 | 7,5% | 11,6% |
| TOTAL | 3.842.243 | 3.892.944 | 1,3% | 100,0% |



Notas:

Números consolidados das empresas associadas ao Inda;

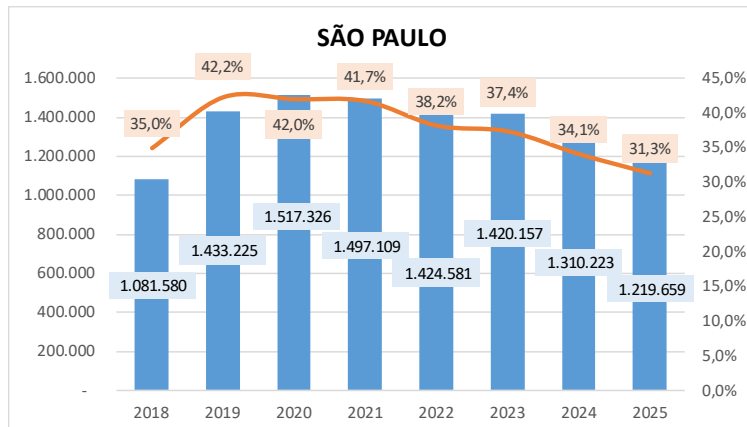
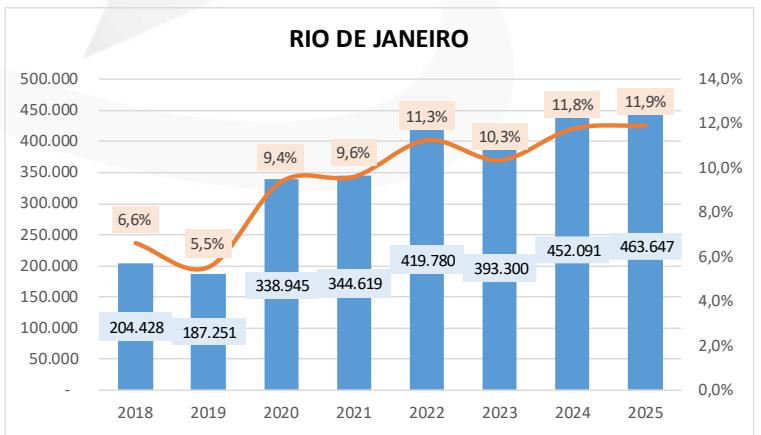
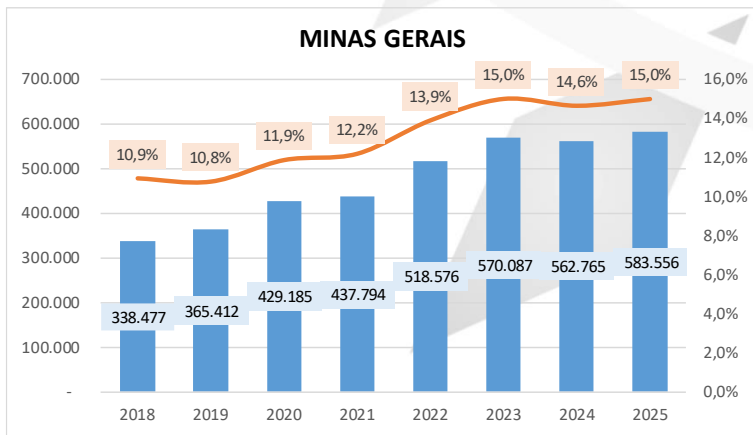
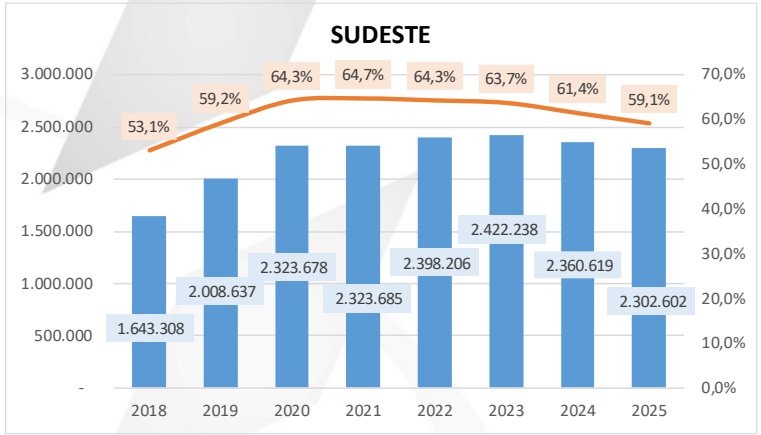
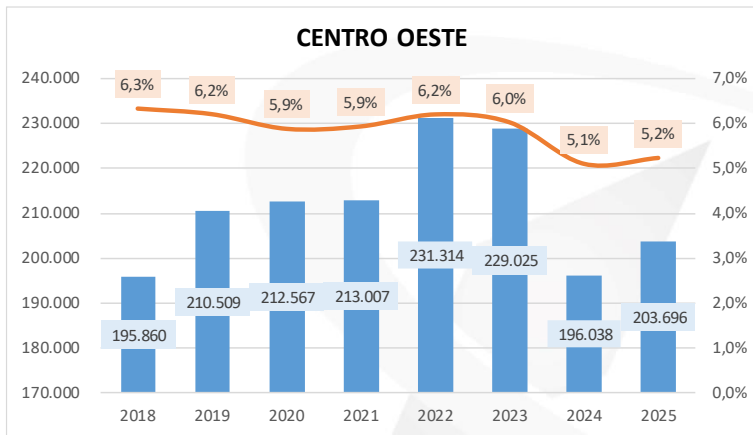
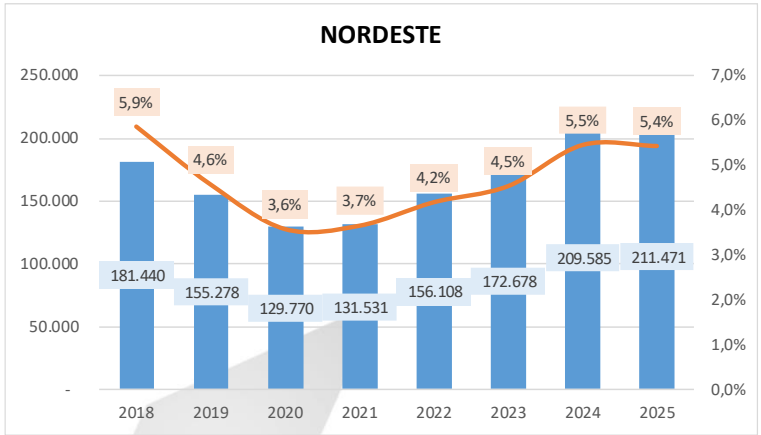
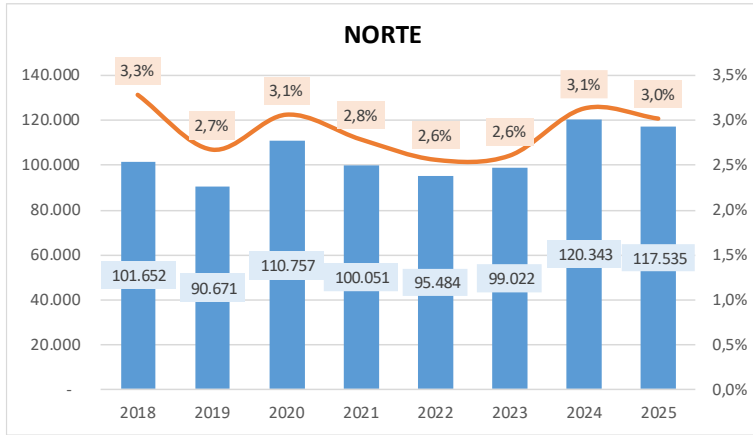
Valores correspondem aos aços planos comerciais acompanhados pelo Inda;

Participação nas Vendas por Região | 2018 – 2025 / Sales Share

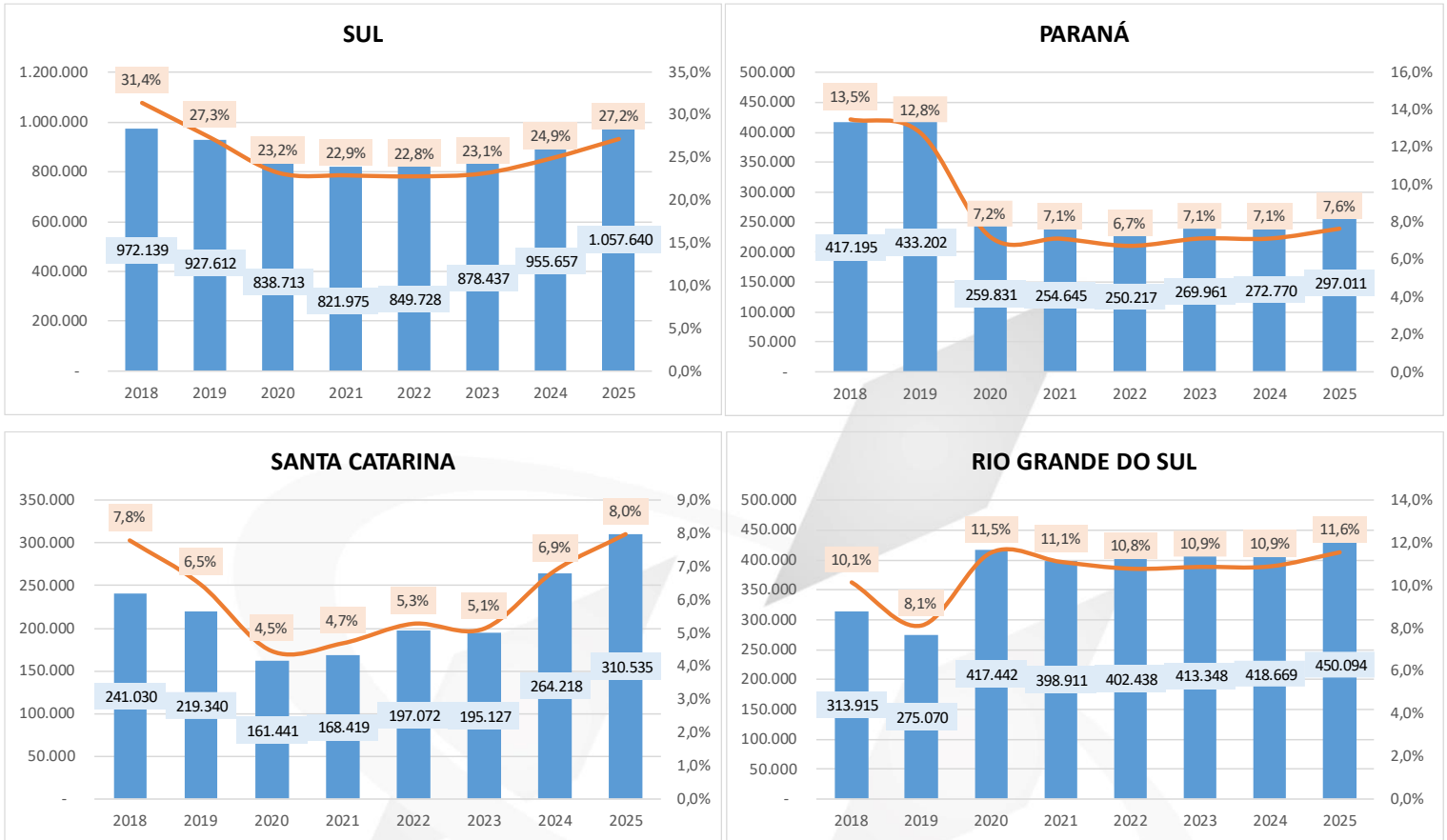
| Regional | 2018 | | 2019 | | 2020 | | 2021 | |
|---------------------------|------------------|--------------|------------------|--------------|------------------|--------------|------------------|--------------|
| | Ton. | %Part. | Ton. | %Part. | Ton. | %Part. | Ton. | %Part. |
| 1 - NORTE | 101.652 | 3,3% | 90.671 | 2,7% | 110.757 | 3,1% | 100.051 | 2,8% |
| 1.1 - AMAPÁ | 3.622 | 0,1% | 4.404 | 0,1% | 2.388 | 0,1% | 2.155 | 0,1% |
| 1.2 - PARÁ | 15.966 | 0,5% | 16.090 | 0,5% | 20.104 | 0,6% | 18.141 | 0,5% |
| 1.3 - RONDONIA | 14.750 | 0,5% | 15.028 | 0,4% | 17.659 | 0,5% | 15.934 | 0,4% |
| 1.4 - AMAZONAS | 41.835 | 1,4% | 29.015 | 0,9% | 42.842 | 1,2% | 38.657 | 1,1% |
| 1.5 - RORAIMA | 3.712 | 0,1% | 2.510 | 0,1% | 832 | 0,0% | 861 | 0,0% |
| 1.6 - ACRE | 5.679 | 0,2% | 5.849 | 0,2% | 6.265 | 0,2% | 5.654 | 0,2% |
| 1.7 - TOCANTINS | 16.088 | 0,5% | 17.775 | 0,5% | 20.667 | 0,6% | 18.649 | 0,5% |
| 2 - NORDESTE | 181.440 | 5,9% | 155.278 | 4,6% | 129.770 | 3,6% | 131.531 | 3,7% |
| 2.1 - BAHIA | 71.854 | 2,3% | 74.030 | 2,2% | 54.500 | 1,5% | 53.427 | 1,5% |
| 2.2 - CEARÁ | 24.509 | 0,8% | 18.728 | 0,6% | 17.757 | 0,5% | 17.408 | 0,5% |
| 2.3 - PERNAMBUCO | 45.706 | 1,5% | 25.710 | 0,8% | 23.970 | 0,7% | 23.498 | 0,7% |
| 2.4 - MARANHÃO | 8.525 | 0,3% | 8.322 | 0,2% | 12.399 | 0,3% | 12.155 | 0,3% |
| 2.5 - PIAUÍ | 5.176 | 0,2% | 3.795 | 0,1% | 4.488 | 0,1% | 4.400 | 0,1% |
| 2.6 - RIO GRANDE DO NORTE | 5.489 | 0,2% | 6.899 | 0,2% | 4.015 | 0,1% | 3.936 | 0,1% |
| 2.7 - PARAIBA | 9.229 | 0,3% | 9.230 | 0,3% | 8.962 | 0,2% | 9.254 | 0,3% |
| 2.8 - ALAGOAS | 5.623 | 0,2% | 4.180 | 0,1% | 2.130 | 0,1% | 5.266 | 0,1% |
| 2.9 - SERGIPE | 5.328 | 0,2% | 4.383 | 0,1% | 1.548 | 0,0% | 2.187 | 0,1% |
| 3 - CENTRO-OESTE | 195.860 | 6,3% | 210.509 | 6,2% | 212.567 | 5,9% | 213.007 | 5,9% |
| 3.1 - MATO GROSSO | 76.071 | 2,5% | 81.312 | 2,4% | 90.632 | 2,5% | 90.435 | 2,5% |
| 3.2 - MATO GROSSO DO SUL | 33.180 | 1,1% | 37.236 | 1,1% | 26.151 | 0,7% | 26.288 | 0,7% |
| 3.3 - GOIAS | 73.689 | 2,4% | 79.144 | 2,3% | 82.668 | 2,3% | 83.100 | 2,3% |
| 3.4 - DISTRITO FEDERAL | 12.920 | 0,4% | 12.816 | 0,4% | 13.115 | 0,4% | 13.184 | 0,4% |
| 4 - SUDESTE | 1.643.308 | 53,1% | 2.008.637 | 59,2% | 2.323.678 | 64,3% | 2.323.685 | 64,7% |
| 4.1 - MINAS GERAIS | 338.477 | 10,9% | 365.412 | 10,8% | 429.185 | 11,9% | 437.794 | 12,2% |
| 4.2 - ESPÍRITO SANTO | 18.823 | 0,6% | 22.749 | 0,7% | 38.222 | 1,1% | 44.163 | 1,2% |
| 4.3 - RIO DE JANEIRO | 204.428 | 6,6% | 187.251 | 5,5% | 338.945 | 9,4% | 344.619 | 9,6% |
| 4.4 - SÃO PAULO | 1.081.580 | 35,0% | 1.433.225 | 42,2% | 1.517.326 | 42,0% | 1.497.109 | 41,7% |
| 5 - SUL | 972.139 | 31,4% | 927.612 | 27,3% | 838.713 | 23,2% | 821.975 | 22,9% |
| 5.1 - PARANÁ | 417.195 | 13,5% | 433.202 | 12,8% | 259.831 | 7,2% | 254.645 | 7,1% |
| 5.2 - SANTA CATARINA | 241.030 | 7,8% | 219.340 | 6,5% | 161.441 | 4,5% | 168.419 | 4,7% |
| 5.3 - RIO GRANDE DO SUL | 313.915 | 10,1% | 275.070 | 8,1% | 417.442 | 11,5% | 398.911 | 11,1% |
| Total | 3.094.400 | 100% | 3.392.707 | 100% | 3.615.486 | 100% | 3.590.250 | 100% |

| Regional | 2022 | | 2023 | | 2024 | | 2025 | |
|---------------------------|------------------|--------------|------------------|--------------|------------------|--------------|------------------|--------------|
| | Ton. | %Part. | Ton. | %Part. | Ton. | %Part. | Ton. | %Part. |
| 1 - NORTE | 95.484 | 2,6% | 99.022 | 2,6% | 120.343 | 3,1% | 117.535 | 3,0% |
| 1.1 - AMAPÁ | 2.203 | 0,1% | 3.922 | 0,1% | 15.115 | 0,4% | 15.340 | 0,4% |
| 1.2 - PARÁ | 24.455 | 0,7% | 26.290 | 0,7% | 27.132 | 0,7% | 35.038 | 0,9% |
| 1.3 - RONDONIA | 10.828 | 0,3% | 10.176 | 0,3% | 12.673 | 0,3% | 12.404 | 0,3% |
| 1.4 - AMAZONAS | 38.952 | 1,0% | 34.967 | 0,9% | 28.711 | 0,7% | 21.734 | 0,6% |
| 1.5 - RORAIMA | 1.699 | 0,0% | 1.193 | 0,0% | 1.851 | 0,0% | 1.877 | 0,0% |
| 1.6 - ACRE | 2.235 | 0,1% | 3.598 | 0,1% | 9.199 | 0,2% | 9.409 | 0,2% |
| 1.7 - TOCANTINS | 15.112 | 0,4% | 18.876 | 0,5% | 25.663 | 0,7% | 21.733 | 0,6% |
| 2 - NORDESTE | 156.108 | 4,2% | 172.678 | 4,5% | 209.585 | 5,5% | 211.471 | 5,4% |
| 2.1 - BAHIA | 48.826 | 1,3% | 62.613 | 1,6% | 78.249 | 2,0% | 78.600 | 2,0% |
| 2.2 - CEARÁ | 17.203 | 0,5% | 18.692 | 0,5% | 18.297 | 0,5% | 18.540 | 0,5% |
| 2.3 - PERNAMBUCO | 32.920 | 0,9% | 35.868 | 0,9% | 51.687 | 1,3% | 53.008 | 1,4% |
| 2.4 - MARANHÃO | 15.216 | 0,4% | 13.919 | 0,4% | 12.240 | 0,3% | 12.248 | 0,3% |
| 2.5 - PIAUÍ | 7.446 | 0,2% | 6.471 | 0,2% | 5.431 | 0,1% | 4.814 | 0,1% |
| 2.6 - RIO GRANDE DO NORTE | 6.372 | 0,2% | 4.845 | 0,1% | 5.819 | 0,2% | 5.873 | 0,2% |
| 2.7 - PARAIBA | 15.127 | 0,4% | 17.052 | 0,4% | 18.859 | 0,5% | 19.121 | 0,5% |
| 2.8 - ALAGOAS | 10.160 | 0,3% | 8.916 | 0,2% | 10.795 | 0,3% | 10.945 | 0,3% |
| 2.9 - SERGIPE | 2.838 | 0,1% | 4.301 | 0,1% | 8.207 | 0,2% | 8.322 | 0,2% |
| 3 - CENTRO-OESTE | 231.314 | 6,2% | 229.025 | 6,0% | 196.038 | 5,1% | 203.696 | 5,2% |
| 3.1 - MATO GROSSO | 90.008 | 2,4% | 89.351 | 2,4% | 74.839 | 1,9% | 63.694 | 1,6% |
| 3.2 - MATO GROSSO DO SUL | 28.372 | 0,8% | 31.947 | 0,8% | 31.159 | 0,8% | 39.091 | 1,0% |
| 3.3 - GOIAS | 96.071 | 2,6% | 93.189 | 2,5% | 75.068 | 2,0% | 79.124 | 2,0% |
| 3.4 - DISTRITO FEDERAL | 16.863 | 0,5% | 14.537 | 0,4% | 14.972 | 0,4% | 21.787 | 0,6% |
| 4 - SUDESTE | 2.398.206 | 64,3% | 2.422.238 | 63,7% | 2.360.619 | 61,4% | 2.302.602 | 59,1% |
| 4.1 - MINAS GERAIS | 518.576 | 13,9% | 570.087 | 15,0% | 562.765 | 14,6% | 583.556 | 15,0% |
| 4.2 - ESPÍRITO SANTO | 35.270 | 0,9% | 38.693 | 1,0% | 35.539 | 0,9% | 35.740 | 0,9% |
| 4.3 - RIO DE JANEIRO | 419.780 | 11,3% | 393.300 | 10,3% | 452.091 | 11,8% | 463.647 | 11,9% |
| 4.4 - SÃO PAULO | 1.424.581 | 38,2% | 1.420.157 | 37,4% | 1.310.223 | 34,1% | 1.219.659 | 31,3% |
| 5 - SUL | 849.728 | 22,8% | 878.437 | 23,1% | 955.657 | 24,9% | 1.057.640 | 27,2% |
| 5.1 - PARANÁ | 250.217 | 6,7% | 269.961 | 7,1% | 272.770 | 7,1% | 297.011 | 7,6% |
| 5.2 - SANTA CATARINA | 197.072 | 5,3% | 195.127 | 5,1% | 264.218 | 6,9% | 310.535 | 8,0% |
| 5.3 - RIO GRANDE DO SUL | 402.438 | 10,8% | 413.348 | 10,9% | 418.669 | 10,9% | 450.094 | 11,6% |
| Total | 3.730.839 | 100% | 3.801.398 | 100% | 3.842.243 | 100% | 3.892.944 | 100% |

Participação nas Vendas por Região | 2018 – 2025 / Sales Share



Participação nas Vendas por Região | 2018 – 2025 / Sales Share



Notas:

Números consolidados das empresas associadas ao Inda;

Valores correspondem aos aços planos comerciais acompanhados pelo Inda;



INDA
Instituto Nacional dos
Distribuidores de Aço

4

IMPORTAÇÃO NACIONAL

DE AÇOS PLANOS | COMEX STAT

CAPÍTULO

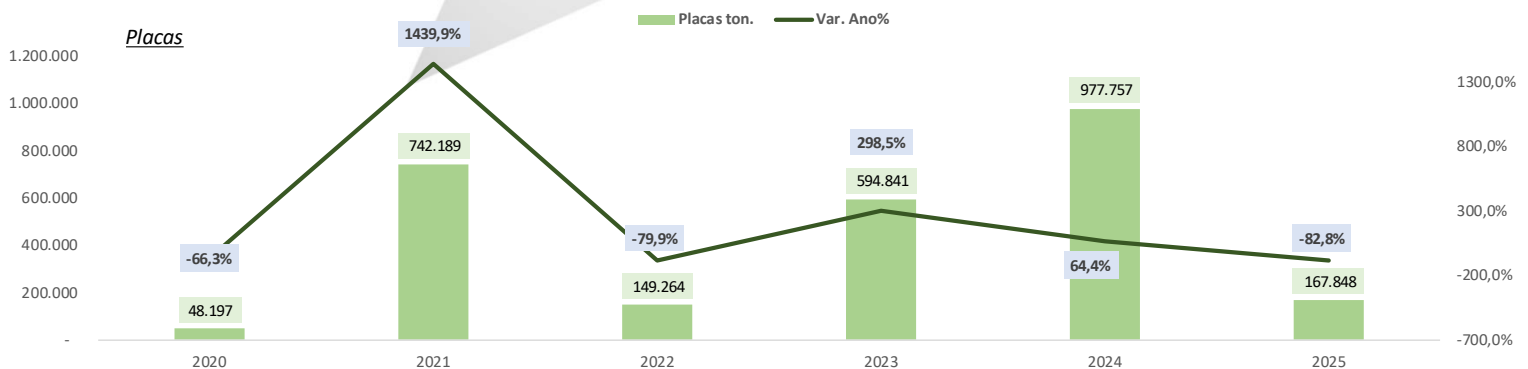
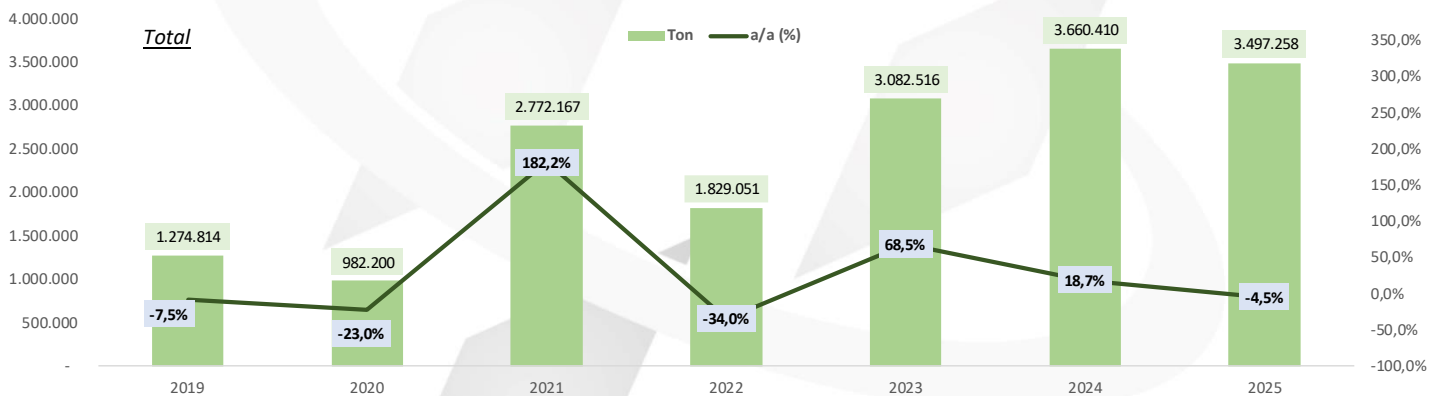
BRAZILIAN FLAT STEEL IMPORTS | COMEX STAT

Importação Nacional de Aços Planos | 2020 – 2025

Brazilian Flat Steel Imports

| Aços Planos | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|---|----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Placas/ Slabs | 48.197 | 742.189 | 149.264 | 594.841 | 977.757 | 167.848 |
| Chapa Grossa/Heavy Plates | 51.884 | 90.089 | 210.445 | 198.004 | 91.286 | 106.164 |
| Laminados a Quente/ Hot Rolled | 78.736 | 360.628 | 157.111 | 498.265 | 657.633 | 975.121 |
| Laminados a Frio/ Cold Rolled | 204.336 | 427.822 | 356.452 | 478.457 | 508.370 | 588.984 |
| Zincados ¹ / Galvanized Products | 599.037 | 1.151.425 | 955.772 | 1.312.949 | 1.425.281 | 1.659.118 |
| Total | 982.190 | 2.772.152 | 1.829.044 | 3.082.516 | 3.660.327 | 3.497.234 |
| a/a% | -23,0% | 182,2% | -34,0% | 68,5% | 18,7% | -4,5% |

| BG, LQ, LF e Zin | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|---|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| PRODUTOS ACABADOS (sem placas) / without Slabs | 933.993 | 2.029.963 | 1.679.780 | 2.487.675 | 2.682.570 | 3.329.387 |
| a/a% | -17,5% | 117,3% | -17,3% | 48,1% | 7,8% | 24,1% |



Notas:

Números da importação nacional. Fonte: Comex Stat;

Valores correspondem aos aços planos comerciais acompanhados pelo Inda;

¹Zincados: "Zincados a Quente, Eletro-Galvanizados, Pré-Pintado, Galvalume

Importação Nacional de Aços Planos | 2020 – 2025

Brazilian Flat Steel Imports



Notas:

Números da importação nacional. Fonte: Comex Stat;

Valores correspondem aos aços planos comerciais acompanhados pelo InDa;

¹Zincados: "Zincados a Quente, Eletro-Galvanizados, Pré-Pintado, Galvalume

| ORIGEM DOS AÇOS PLANOS ¹ IMPORTADOS PELO BRASIL | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|---|------------------|----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| 1 China | 671.581,5 | 604.696,2 | 1.530.042,7 | 1.288.231,7 | 2.069.193,6 | 2.307.897,2 | 2.321.529,8 |
| 2 Coreia do Sul | 137.277,8 | 96.087,4 | 90.872,0 | 124.282,5 | 254.619,2 | 135.714,3 | 650.224,3 |
| 3 Egito | - | - | - | - | - | 40.691,5 | 141.386,7 |
| 4 Japão | 3.256,8 | 3.505,9 | 52.356,6 | 1.477,5 | 75.129,8 | 175.350,0 | 128.113,7 |
| 5 Vietnã | 533,4 | 7.179,2 | 119.037,8 | 66.963,6 | 159.460,7 | 160.380,5 | 76.958,0 |
| 6 Rússia | 28.318,7 | 38.051,8 | 40.860,9 | 40.415,9 | 34.961,5 | 33.757,0 | 29.930,9 |
| 7 Taiwan (Formosa) | 10.261,8 | 221,7 | 9.617,9 | 13.611,3 | 20.976,7 | 19.025,7 | 24.819,2 |
| 8 Áustria | 195.556,1 | 112.540,0 | 695.060,4 | 81.361,6 | 229.486,4 | 679.745,5 | 24.064,7 |
| 9 Hong Kong | 38.541,0 | 20.389,0 | 31.063,5 | 130.190,6 | 103.143,7 | 20.068,9 | 19.901,0 |
| 10 França | 6.504,0 | 3.363,3 | 5.757,4 | 413,9 | 18.906,6 | 885,6 | 19.426,8 |
| 11 Singapura | 10.794,1 | 9.146,4 | 9.943,7 | 18.074,2 | 11.270,0 | 11.649,2 | 10.246,8 |
| 12 Peru | 13.302,5 | 8.662,2 | 13.704,9 | 20.059,1 | 19.103,7 | 15.322,8 | 9.931,1 |
| 13 Itália | 604,7 | 312,5 | 2.861,2 | 10.548,8 | 9.525,2 | 11.288,7 | 8.367,2 |
| 14 Suécia | 9.445,9 | 8.472,4 | 12.082,4 | 6.806,3 | 10.478,2 | 6.037,7 | 4.606,6 |
| 15 Índia | 10.119,4 | 7.741,1 | 3.577,2 | 2.115,8 | 2.892,9 | 2.413,2 | 4.344,4 |
| 16 Alemanha | - | 0,0 | 1.540,4 | 624,0 | 644,0 | 2.705,8 | 4.093,8 |
| 17 Portugal | - | - | - | - | - | 1.263,3 | 3.612,9 |
| 18 Espanha | 11.450,2 | 24.278,6 | 29.946,4 | 10.600,0 | 8.729,4 | 7.383,0 | 3.204,7 |
| 19 Indonésia | 5.012,5 | 749,5 | 3.917,3 | 2.907,0 | 2.705,6 | 3.285,4 | 3.034,2 |
| 20 Emirados Árabes Unidos | 1.850,9 | 1.652,9 | 2.267,9 | 1.600,0 | 2.175,3 | 2.561,4 | 2.696,4 |
| 21 Estados Unidos | 2.350,8 | 839,7 | 1.408,9 | 2.010,2 | 1.224,3 | 1.587,4 | 2.213,6 |
| 22 Bélgica | - | 0,1 | 32.567,8 | 126,0 | 212,4 | 857,8 | 1.432,2 |
| 23 Reino Unido | 0,2 | 59,0 | 529,9 | - | - | 24,3 | 1.116,4 |
| 24 Finlândia | 802,7 | 649,3 | 25.538,7 | 1.298,5 | 546,1 | 605,3 | 603,8 |
| 25 México | 11,7 | 59,0 | 47,6 | 20,3 | 336,1 | 0,5 | 340,1 |
| OUTROS | 77.698,5 | 33.532,7 | 57.548,4 | 5.305,4 | 46.794,4 | 19.824,6 | 1.035,1 |
| TOTAL | 1.235.275 | 982.190 | 2.772.152 | 1.829.044 | 3.082.516 | 3.660.327 | 3.497.234 |

(¹)Produtos
acompanhados pelo
Inda: Placa, Chapa
Grossa, Laminados a
Quente, Laminados a
Frio, Chapa Zincada a
Quente, Pré-Pintados,
Eletro-Galvanizados e
Galvanizados.
Fonte: Comex Stat

| DESTINO DOS AÇOS PLANOS ¹ IMPORTADOS PELO BRASIL | | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|---|--|----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| 1 | 0927700 - PORTO DE SAO FRANCISCO DO SUL | 548.235,6 | 1.048.452,9 | 1.000.517,7 | 1.375.015,0 | 1.553.293,8 | 1.644.308,0 |
| 2 | 0317900 - ALF - FORTALEZA | - | 19.413,0 | 87.999,1 | 55.050,0 | 323.516,4 | 506.031,4 |
| 3 | 0227600 - PORTO DE MANAUS | 131.861,4 | 188.718,6 | 82.640,4 | 268.426,8 | 371.696,7 | 484.415,2 |
| 4 | 0717800 - PORTO DE ITAGUAÍ | 9.476,6 | 106.622,7 | 168.834,9 | 330.720,3 | 614.958,8 | 340.318,6 |
| 5 | 0817800 - PORTO DE SANTOS | 54.165,2 | 605.378,7 | 83.851,4 | 297.125,9 | 333.887,9 | 187.808,5 |
| 6 | 0927800 - ITAJAÍ | 53.858,9 | 98.496,8 | 44.249,9 | 26.627,6 | 22.122,0 | 172.673,3 |
| 7 | 0417900 - ALF - RECIFE | 8.870,2 | 19.645,6 | 13.847,8 | 39.130,5 | 51.409,6 | 66.981,3 |
| 8 | 0417902 - IRF - PORTO DE SUAPE | 5.567,1 | 2.729,3 | 9.511,0 | 29.199,7 | 41.406,5 | 51.549,4 |
| 9 | 0717600 - PORTO DO RIO DE JANEIRO | 2.607,4 | 23.195,2 | 6.663,7 | 5.811,6 | 10.970,3 | 19.268,6 |
| 10 | 0317902 - IRF - PORTO DE PECÉM | 107.893,0 | 428.699,6 | 136.554,2 | 411.749,4 | 220.793,7 | 5.911,9 |
| 11 | 0812051 - SAO SEBASTIAO | - | - | - | 25.045,4 | - | 4.810,4 |
| 12 | 0917800 - PORTO DE PARANAGUA | 13.237,4 | 11.012,0 | 4.229,9 | 14.541,6 | 7.332,4 | 4.808,3 |
| 13 | 1017700 - PORTO DE RIO GRANDE | 5.289,2 | 9.253,4 | 3.383,3 | 6.117,5 | 7.443,3 | 4.770,0 |
| 14 | 0517800 - ALF - SALVADOR | 113,1 | 5.894,4 | 5.720,4 | 1.693,6 | 5.901,1 | 2.933,8 |
| 15 | 0727600 - PORTO DE VITORIA | 38.591,3 | 152.371,4 | 115.523,5 | 194.793,7 | 92.176,7 | 556,0 |
| 16 | 0817600 - AEROPORTO INTERNACIONAL DE SAO PAULO/GUARULHOS | 32,1 | 6,7 | 24,1 | 54,1 | 30,3 | 56,7 |
| 17 | 0227700 - AEROPORTO EDUARDO GOMES | 5,0 | 13,2 | 2,7 | 1,0 | 9,6 | 11,9 |
| 18 | 0817700 - AEROPORTO INTERNACIONAL DE VIRACOPOS | 26,1 | 32,0 | 20,8 | 63,9 | 63,0 | 11,4 |
| 19 | 0717700 - AEROPORTO INTERNACIONAL DO RIO DE JANEIRO | 114,9 | 3,5 | 24,8 | 82,8 | 19,2 | 7,1 |
| 20 | 1017500 - ALF - URUGUAIANA | 120,0 | 896,7 | 66,2 | 33,2 | 221,1 | 1,2 |
| 21 | 1017800 - ALF - PORTO ALEGRE | 2.004,5 | - | - | - | - | 1,0 |
| 22 | 0917900 - ALF - CURITIBA | 0,4 | 3,3 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,4 |
| 23 | 0517801 - IRF - AEROPORTO INTERNACIONAL DE SALVADOR | - | - | 1,1 | 0,8 | 1,7 | 0,1 |
| 24 | 0617700 - ALF - BELO HORIZONTE | 0,1 | 0,9 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,0 |
| 25 | 0317901 - IRF - AEROPORTO INTERNACIONAL PINTO MARTINS | 1,4 | 1,5 | - | 0,0 | - | 0,0 |
| | OUTROS | 119,1 | 51.310,4 | 65.377,0 | 1.231,1 | 3.072,7 | 0,0 |
| | TOTAL | 982.190 | 2.772.152 | 1.829.044 | 3.082.516 | 3.660.327 | 3.497.234 |

(¹)Produtos acompanhados pelo Inda: Placa, Chapa Grossa, Laminados a Quente, Laminados a Frio, Chapa Zincada a Quente, Pré-Pintados, Eletro-Galvanizados e Galvanizados.
Fonte: Comex Stat

Origem da Importação Nacional de Placas | 2020 – 2025

Brazilian Slabs Imports Origins

| ORIGEM DA PLACA IMPORTADA PELO BRASIL | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|--|----------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 1 Japão | - | - | 49.878,8 | - | 44.271,6 | 149.433,5 | 124.408,5 |
| 2 Vietnã | - | - | 106.134,4 | 51.412,3 | 143.753,7 | 143.692,4 | 39.988,7 |
| 3 China | 941,0 | 663,9 | 924,5 | 52.012,1 | 174.785,9 | 1.567,4 | 1.290,0 |
| 4 Itália | 7.017,2 | 7.680,0 | 5.698,5 | 2.374,4 | 3.595,0 | 1.982,5 | 1.008,2 |
| 5 Reino Unido | 781,0 | 637,4 | 25.430,7 | 928,2 | 541,3 | 586,2 | 593,9 |
| 6 Coreia do Sul | 0,2 | 0,1 | 0,0 | 0,1 | - | 210,2 | 275,0 |
| 7 Alemanha | 384,0 | 182,3 | 1.164,2 | 469,7 | 235,9 | 125,1 | 177,9 |
| 8 Índia | - | - | - | - | - | 71,0 | 73,8 |
| 9 Malásia | 0,2 | - | - | 1,8 | 2,0 | 1,3 | 19,0 |
| 10 Hong Kong | - | - | 0,0 | - | 35,0 | 11,5 | 4,3 |
| 11 Estados Unidos | 8,8 | 18,0 | 2,4 | 93,5 | 11,8 | 7,7 | 3,7 |
| 12 Suécia | 6,6 | 5,7 | 30,6 | 0,1 | 1,9 | 2,3 | 2,0 |
| 13 México | 11,6 | 59,0 | 5,1 | - | 0,0 | 0,5 | 1,3 |
| 14 Áustria | 0,1 | 0,6 | 2,3 | 4,9 | 0,8 | 0,0 | 0,7 |
| 15 Países Baixos (Holanda) | - | - | - | - | - | 1,5 | 0,5 |
| 16 Singapura | - | 0,0 | 1,3 | 5,2 | 0,1 | 0,2 | 0,2 |
| 17 Espanha | 0,6 | 0,1 | 10,8 | - | 2,2 | 0,1 | 0,2 |
| 18 Tcheca, República | 4,3 | 4,8 | 0,0 | 0,2 | 0,1 | 0,4 | 0,0 |
| 19 Chile | - | 1.002,5 | - | - | - | - | - |
| 20 Emirados Árabes Unidos | 0,2 | - | - | - | - | - | - |
| 21 Argentina | 568,1 | - | 2.699,7 | - | - | 160,0 | - |
| 22 Ucrânia | - | 59,1 | 58,3 | - | - | - | - |
| 23 Portugal | - | 358,6 | 818,6 | 138,6 | 328,3 | 139,4 | - |
| 24 Canadá | 0,4 | - | 20,0 | - | - | - | - |
| 25 Rússia | 133.288,9 | 37.506,4 | 516.403,6 | 40.365,5 | 227.221,7 | 679.695,1 | - |
| OUTROS | 15,6 | 18,7 | 32.904,7 | 1.457,1 | 53,6 | 68,3 | - |
| TOTAL | 143.029 | 48.197 | 742.189 | 149.264 | 594.841 | 977.757 | 167.848 |

Fonte: Comex Stat

| DESTINO DA PLACA IMPORTADA PELO BRASIL | | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|--|--|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 1 | 0817800 - PORTO DE SANTOS | 6.596,8 | 524.963,4 | 4.507,2 | 224.272,6 | 281.371,8 | 126.285,2 |
| 2 | 0717800 - PORTO DE ITAGUAI | - | 71.632,8 | 40.365,5 | 208.877,4 | 603.786,3 | 39.988,7 |
| 3 | 0717600 - PORTO DO RIO DE JANEIRO | 1.020,3 | 882,3 | 457,1 | 104,6 | 657,2 | 697,9 |
| 4 | 0927700 - PORTO DE SAO FRANCISCO DO SUL | 285,2 | 499,3 | 712,2 | 740,5 | 1.049,0 | 436,3 |
| 5 | 0927800 - ITAJAI | 475,7 | 1.356,4 | 1.282,7 | 1.469,2 | 454,4 | 316,2 |
| 6 | 0727600 - PORTO DE VITORIA | 38.508,9 | 141.088,3 | 101.551,3 | 158.552,1 | 90.181,9 | 78,6 |
| 7 | 0817600 - AEROPORTO INTERNACIONAL DE SAO PAULO/GUARULHOS | 1,7 | 0,4 | 0,7 | 11,7 | 2,8 | 16,0 |
| 8 | 0917800 - PORTO DE PARANAGUA | 645,7 | 291,3 | - | 578,4 | 50,6 | 12,6 |
| 9 | 0817700 - AEROPORTO INTERNACIONAL DE VIRACOPOS | 0,5 | 3,5 | 6,1 | 23,2 | 23,9 | 10,5 |
| 10 | 0717700 - AEROPORTO INTERNACIONAL DO RIO DE JANEIRO | 114,2 | 3,5 | 22,6 | 81,9 | 14,3 | 5,7 |
| 11 | 0227700 - AEROPORTO EDUARDO GOMES | 0,1 | - | - | - | - | - |
| 12 | 0927502 - IRF - IMBITUBA | - | - | - | 6,3 | - | - |
| 13 | 1017700 - PORTO DE RIO GRANDE | 546,4 | 595,0 | 358,1 | 123,2 | 2,8 | - |
| 14 | 0517801 - IRF - AEROPORTO INTERNACIONAL DE SALVADOR | - | - | - | - | 1,5 | - |
| 15 | 0710200 - NITEROI | 1,8 | - | - | - | - | - |
| 16 | 0617700 - ALF - BELO HORIZONTE | - | - | - | - | - | - |
| 17 | 1017500 - ALF - URUGUAIANA | - | 444,3 | - | - | 160,0 | - |
| 18 | 1017801 - IRF - AEROPORTO INTERNACIONAL SALGADO FILHO | - | - | - | 0,0 | - | - |
| 19 | 0227600 - PORTO DE MANAUS | - | 0,0 | 0,1 | - | - | - |
| 20 | 0517800 - ALF - SALVADOR | - | 428,0 | - | - | - | - |
| 21 | 0917901 - IRF - AEROPORTO INTERNACIONAL AFONSO PENA | - | - | - | - | - | - |
| TOTAL | | 48.197 | 742.189 | 149.264 | 594.841 | 977.757 | 167.848 |

Fonte:
Comex Stat

Origem da Importação Nacional de Chapa Grossa | 2020 – 2025

Brazilian Heavy Plate Imports Origins

| ORIGEM DA CHAPA GROSSA IMPORTADA PELO BRASIL | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|--|-------------------------|----------------|---------------|---------------|----------------|----------------|---------------|----------------|
| 1 | Suécia | 15.502,1 | 28.652,5 | 23.873,7 | 28.654,8 | 26.560,9 | 24.729,4 | 26.833,2 |
| 2 | China | 523,2 | 607,3 | 1.315,8 | 9.399,5 | 26.903,2 | 14.654,2 | 24.656,5 |
| 3 | Estados Unidos | 9.951,5 | 124,2 | 9.306,1 | 12.588,5 | 19.482,6 | 18.437,8 | 24.008,9 |
| 4 | Bélgica | 6.131,8 | 8.628,7 | 7.303,5 | 17.142,6 | 8.747,8 | 8.828,8 | 9.439,0 |
| 5 | Áustria | 28.738,4 | 4.572,3 | 15.774,1 | 120.189,5 | 97.136,6 | 7.640,8 | 9.380,5 |
| 6 | Alemanha | 5.706,8 | 4.929,4 | 9.046,4 | 16.755,7 | 10.814,5 | 11.041,8 | 6.871,4 |
| 7 | Finlândia | 4.590,6 | 473,7 | 3.541,5 | 2.737,0 | 2.284,7 | 2.774,4 | 2.564,0 |
| 8 | Itália | 1.397,6 | 396,8 | 3.963,7 | 1.578,2 | 4.220,3 | 1.705,9 | 1.147,4 |
| 9 | Japão | 4,0 | 17,9 | 23,6 | 61,9 | 63,7 | 30,0 | 304,4 |
| 10 | Países Baixos (Holanda) | 39,2 | 2,4 | 161,6 | 24,1 | 343,9 | 56,2 | 232,2 |
| 11 | França | 1.371,5 | 877,6 | 413,2 | 722,1 | 1.343,6 | 72,0 | 229,8 |
| 12 | Índia | 753,7 | 460,3 | 12.672,8 | 86,6 | 26,0 | 0,4 | 127,4 |
| 13 | Coreia do Sul | 26.210,6 | 2.005,2 | - | - | - | 5,8 | 116,0 |
| 14 | Hong Kong | 5,5 | 2,3 | 108,0 | 85,9 | 7,0 | 24,1 | 105,3 |
| 15 | Portugal | - | - | 2,9 | 20,9 | 46,1 | 104,5 | 74,3 |
| 16 | Turquia | 2.915,1 | 8,8 | - | - | 0,9 | 2,2 | 50,9 |
| 17 | Eslovênia | 49,9 | 36,1 | 22,0 | 5,8 | 6,6 | 10,2 | 16,0 |
| 18 | Dinamarca | 0,5 | 0,9 | 0,2 | 219,3 | 4,6 | 2,4 | 3,4 |
| 19 | Reino Unido | 13,1 | 10,1 | 9,8 | 30,3 | 1,1 | 14,0 | 2,5 |
| 20 | Polónia | 6,2 | 0,7 | 0,9 | 0,5 | 0,8 | 1,2 | 0,9 |
| 21 | México | - | - | 40,9 | 16,8 | - | - | 0,2 |
| 22 | Espanha | - | - | - | - | 0,0 | 0,3 | 0,2 |
| 23 | Suíça | - | - | - | - | 2,6 | - | 0,0 |
| 24 | Rússia | - | - | 2.401,6 | - | - | - | - |
| 25 | Bulgária | - | - | 12,5 | 64,8 | - | - | - |
| | OUTROS | 0,6 | 76,5 | 94,6 | 60,3 | 7,1 | 1.149,8 | - |
| | TOTAL | 103.912 | 51.884 | 90.089 | 210.445 | 198.004 | 91.286 | 106.164 |

Fonte:
Comex Stat

Destino da Importação Nacional de Chapa Grossa | 2020 – 2025

Brazilian Heavy Plate Imports Destinations

| DESTINO DA CHAPA GROSSA IMPORTADA PELO BRASIL | | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|---|--|---------------|---------------|----------------|----------------|---------------|----------------|
| 1 | 0927700 - PORTO DE SAO FRANCISCO DO SUL | 13.183,0 | 25.709,0 | 39.108,8 | 59.339,2 | 53.619,0 | 49.902,3 |
| 2 | 0927800 - ITAJAI | 14.647,2 | 14.668,2 | 20.100,1 | 12.950,9 | 7.904,2 | 26.841,1 |
| 3 | 0717600 - PORTO DO RIO DE JANEIRO | 1.113,6 | 10.235,9 | 4.078,8 | 3.608,5 | 4.403,0 | 10.964,4 |
| 4 | 0817800 - PORTO DE SANTOS | 7.745,3 | 10.963,3 | 12.394,0 | 12.014,7 | 9.978,1 | 10.006,9 |
| 5 | 0812051 - SAO SEBASTIAO | - | - | - | 25.045,4 | - | 4.810,4 |
| 6 | 0227600 - PORTO DE MANAUS | 478,2 | 12.509,8 | 31,3 | 36,2 | 43,6 | 1.991,2 |
| 7 | 0917800 - PORTO DE PARANAGUA | 8.557,6 | 2.144,6 | 1.913,2 | 8.547,9 | 1.024,4 | 825,0 |
| 8 | 0727600 - PORTO DE VITORIA | - | 1.780,4 | 3.752,8 | - | 525,7 | 420,1 |
| 9 | 1017700 - PORTO DE RIO GRANDE | 352,8 | 1.546,0 | 320,0 | 1.835,4 | 857,4 | 242,1 |
| 10 | 0717800 - PORTO DE ITAGUAI | 3.582,0 | 8.023,8 | 128.469,4 | 74.525,6 | 10.956,6 | 66,5 |
| 11 | 0417902 - IRF - PORTO DE SUAPE | 38,9 | 10,9 | - | 0,1 | 74,9 | 48,4 |
| 12 | 0317902 - IRF - PORTO DE PECÉM | - | 2.401,6 | - | - | - | 27,6 |
| 13 | 0517800 - ALF - SALVADOR | - | - | 6,5 | 11,1 | 21,0 | 13,7 |
| 14 | 0817600 - AEROPORTO INTERNACIONAL DE SAO PAULO/GUARULHOS | 17,6 | 1,5 | 4,6 | 10,5 | 12,7 | 2,2 |
| 15 | 0717700 - AEROPORTO INTERNACIONAL DO RIO DE JANEIRO | 0,3 | - | - | 0,1 | 5,0 | 1,2 |
| 16 | 1017800 - ALF - PORTO ALEGRE | 2.004,5 | - | - | - | - | 1,0 |
| 17 | 0817700 - AEROPORTO INTERNACIONAL DE VIRACOPOS | 13,1 | 2,7 | 10,5 | 15,7 | 1,9 | 0,5 |
| 18 | 0617700 - ALF - BELO HORIZONTE | - | - | - | 0,0 | - | 0,0 |
| 19 | 0317900 - ALF - FORTALEZA | - | - | 115,0 | 34,2 | 1.228,2 | - |
| 20 | 0217800 - ALF - BELÉM | - | - | - | - | 3,9 | - |
| 21 | 0927900 - ALF - DIONIÍSIO CERQUEIRA | 9,4 | - | - | - | - | - |
| 22 | 1017500 - ALF - URUGUAIANA | 75,7 | 73,8 | 51,5 | - | - | - |
| 23 | 1017503 - IRF - SÃO BORJA | 21,3 | 1,6 | - | 1,2 | - | - |
| 24 | 0917900 - ALF - CURITIBA | - | 0,5 | 0,0 | - | - | - |
| 25 | 1017701 - IRF - CHUÍ | 43,1 | - | - | - | - | - |
| | OUTROS | - | 15,6 | 88,7 | 27,6 | 626,9 | - |
| | TOTAL | 51.884 | 90.089 | 210.445 | 198.004 | 91.286 | 106.164 |

Fonte:
Comex Stat

Origem da Importação Nacional de Laminados a Quente| 2020 – 2025

Brazilian Hot Rolled Imports Origins

| ORIGEM DOS LAMINADOS A QUENTE IMPORTADO PELO BRASIL | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|---|----------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 1 China | 15.310,5 | 10.934,2 | 145.039,1 | 103.517,2 | 290.619,2 | 576.858,5 | 434.233,1 |
| 2 Coreia do Sul | 5.622,5 | 1.649,7 | 1.907,7 | 20.254,1 | 115.385,4 | 18.803,1 | 362.770,0 |
| 3 Egito | - | - | - | - | - | 40.672,0 | 140.065,4 |
| 4 Taiwan (Formosa) | 22,1 | - | - | - | 11.853,9 | - | 19.426,8 |
| 5 Rússia | 51.686,1 | 54.213,2 | 176.253,6 | 26.446,5 | 1.916,1 | - | 14.173,9 |
| 6 Áustria | - | 244,7 | 349,6 | 117,2 | 471,3 | 169,5 | 1.314,2 |
| 7 Japão | 931,1 | 845,6 | 924,5 | 260,9 | 29.909,9 | 101,3 | 800,3 |
| 8 Hong Kong | - | - | - | 4.421,9 | - | 328,4 | 453,4 |
| 9 Estados Unidos | 25,7 | 74,4 | 130,2 | 808,9 | 390,9 | 464,6 | 382,0 |
| 10 Suécia | 960,1 | 143,9 | 739,8 | 438,0 | 308,4 | 340,2 | 291,9 |
| 11 Suíça | - | - | - | - | - | - | 273,4 |
| 12 Espanha | 6,0 | 147,5 | 165,1 | 191,1 | 275,7 | 323,3 | 220,6 |
| 13 Portugal | 355,7 | 211,9 | 103,2 | 21,1 | 113,4 | 148,7 | 195,4 |
| 14 México | - | - | - | 3,5 | - | - | 169,6 |
| 15 Itália | 0,3 | 0,0 | 95,4 | 49,0 | 155,2 | 10,8 | 89,7 |
| 16 Países Baixos (Holanda) | 48,3 | 106,2 | 0,1 | 0,1 | 0,6 | 0,3 | 84,7 |
| 17 Turquia | 6.963,7 | 13,6 | 75,7 | - | - | - | 72,4 |
| 18 Alemanha | 140,2 | 228,3 | 93,4 | 554,8 | 6.479,4 | 1,4 | 33,0 |
| 19 Índia | 4.014,7 | - | 10,1 | - | 0,6 | - | 26,8 |
| 20 Singapura | - | - | - | - | - | 1.303,4 | 20,1 |
| 21 França | 90,4 | 124,7 | 13,4 | 16,7 | 1,7 | 0,1 | 12,0 |
| 22 Reino Unido | 8,6 | 0,4 | 2,6 | 2,9 | 3,7 | 5,0 | 7,3 |
| 23 Indonésia | - | - | - | - | - | - | 2,3 |
| 24 Chile | - | - | - | - | - | - | 1,2 |
| 25 Canadá | - | 0,0 | 0,0 | - | - | - | 0,8 |
| OUTROS | 37.648,4 | 9.797,5 | 34.723,9 | 6,8 | 40.379,9 | 18.102,3 | 0,8 |
| TOTAL | 123.834 | 78.736 | 360.628 | 157.111 | 498.265 | 657.633 | 975.121 |

Fonte:
Comex Stat

Destino da Importação Nacional de Laminados a Quente | 2020 – 2025

Brazilian Hot Rolled Imports Destinations

| DESTINO DOS LAMINADOS A QUENTE IMPORTADO PELO BRASIL | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|---|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 1 0717800 - PORTO DE ITAGUAI | 529,8 | 24.134,0 | - | 44.206,3 | - | 298.216,4 |
| 2 0227600 - PORTO DE MANAUS | 35.290,0 | 92.121,9 | 34.801,9 | 133.950,7 | 226.103,4 | 270.264,5 |
| 3 0927700 - PORTO DE SAO FRANCISCO DO SUL | 12.014,5 | 71.641,1 | 73.280,0 | 158.107,5 | 204.190,7 | 212.834,5 |
| 4 0317900 - ALF - FORTALEZA | - | 4.002,6 | 19.167,4 | 22.926,0 | 145.534,8 | 163.777,6 |
| 5 0927800 - ITAJAI | 116,1 | 40,8 | 432,1 | 135,1 | 5.137,8 | 19.153,5 |
| 6 0817800 - PORTO DE SANTOS | 1.632,7 | 3.364,5 | 3.493,3 | 3.924,5 | 3.049,1 | 6.050,4 |
| 7 0317902 - IRF - PORTO DE PECÉM | 28.861,9 | 163.088,4 | 15.119,5 | 128.397,5 | 62.554,3 | 2.676,6 |
| 8 0717600 - PORTO DO RIO DE JANEIRO | 1,6 | 157,9 | 2,7 | 3,7 | 161,2 | 1.188,7 |
| 9 0417900 - ALF - RECIFE | - | - | - | - | 3.866,3 | 593,1 |
| 10 0517800 - ALF - SALVADOR | - | 441,1 | 51,0 | 56,8 | 2.684,6 | 152,5 |
| 11 0917800 - PORTO DE PARANAGUA | 50,7 | 37,8 | 21,0 | 125,1 | 3.598,2 | 131,7 |
| 12 1017700 - PORTO DE RIO GRANDE | 172,5 | 116,6 | 159,3 | 111,7 | 142,3 | 63,0 |
| 13 0817600 - AEROPORTO INTERNACIONAL DE SAO PAULO/GUARULHOS | 1,8 | 0,2 | 5,4 | 0,4 | 3,5 | 15,8 |
| 14 1017500 - ALF - URUGUAIANA | 20,5 | - | - | - | - | 1,2 |
| 15 0727600 - PORTO DE VITORIA | - | - | 10.193,1 | 6.317,5 | 202,8 | 0,9 |
| 16 0417902 - IRF - PORTO DE SUAPE | - | - | 0,0 | 0,2 | - | 0,3 |
| 17 0817700 - AEROPORTO INTERNACIONAL DE VIRACOPOS | 1,2 | 0,8 | 3,1 | 0,7 | 35,5 | 0,3 |
| 18 0717700 - AEROPORTO INTERNACIONAL DO RIO DE JANEIRO | 0,3 | - | 0,2 | 0,7 | - | 0,1 |
| 19 0517801 - IRF - AEROPORTO INTERNACIONAL DE SALVADOR | - | - | - | 0,2 | 0,1 | 0,1 |
| 20 0917900 - ALF - CURITIBA | 0,3 | 0,0 | - | - | 0,0 | 0,0 |
| 21 0230154 - Assis Brasil | - | - | - | - | - | 0,0 |
| 22 0917500 - ALF - FOZ DO IGUAÇU | - | 1,0 | - | - | - | - |
| 23 0217800 - ALF - BELÉM | - | - | - | 0,4 | 368,4 | - |
| 24 1017801 - IRF - AEROPORTO INTERNACIONAL SALGADO FILHO | 0,0 | - | 0,0 | 0,0 | - | - |
| 25 1017503 - IRF - SÃO BORJA | 5,9 | - | - | - | - | - |
| OUTROS | 35,9 | 1.478,8 | 380,8 | - | 0,1 | - |
| TOTAL | 78.736 | 360.628 | 157.111 | 498.265 | 657.633 | 975.121 |

Fonte:
Comex Stat

Origem da Importação Nacional de Laminados a Frio | 2020 – 2025

Brazilian Cold Rolled Imports Origins

| ORIGEM DOS LAMINADOS A FRO IMPORTADO PELO BRASIL | | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|--|-------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 1 | China | 120.045,7 | 63.625,2 | 317.798,6 | 247.584,4 | 384.428,9 | 410.203,1 | 352.646,4 |
| 2 | Coreia do Sul | 58.971,5 | 48.257,9 | 39.973,5 | 50.002,3 | 58.991,5 | 33.414,4 | 194.393,5 |
| 3 | Vietnã | 207,2 | 7.179,2 | 12.827,2 | 15.551,3 | 15.707,0 | 16.614,0 | 15.875,9 |
| 4 | Rússia | 10.581,1 | 20.820,4 | 1,5 | 14.549,7 | 348,6 | 50,4 | 9.890,8 |
| 5 | Áustria | 9.802,6 | 15.571,5 | 14.937,5 | 9.878,9 | 5.534,9 | 12.258,5 | 9.205,6 |
| 6 | Suécia | 11.540,8 | 8.933,8 | 15.768,1 | 10.823,7 | 7.432,3 | 8.068,2 | 2.607,4 |
| 7 | Egito | - | - | - | - | - | - | 1.232,7 |
| 8 | França | 50,6 | 1.148,5 | 470,9 | 664,7 | 20,6 | 292,0 | 801,5 |
| 9 | Estados Unidos | 44,3 | 5,1 | 175,6 | 120,4 | 939,0 | 105,1 | 424,4 |
| 10 | Portugal | - | - | - | - | 35,7 | 117,5 | 336,2 |
| 11 | Japão | 754,1 | 322,2 | 103,9 | 226,4 | 183,6 | 23.959,3 | 308,0 |
| 12 | Índia | 689,7 | 19.136,1 | 11.082,0 | 5.829,5 | 2.043,2 | 810,1 | 299,0 |
| 13 | Singapura | - | - | 1.504,8 | - | 461,0 | 616,5 | 283,1 |
| 14 | Alemanha | 6.183,9 | 2.748,1 | 987,9 | 739,1 | 211,7 | 325,5 | 233,3 |
| 15 | Romênia | 40,4 | 20,0 | 36,5 | 212,4 | - | - | 154,6 |
| 16 | Hong Kong | 53,5 | - | 503,7 | 80,7 | 2.020,8 | 1.094,7 | 135,1 |
| 17 | Espanha | 0,1 | 9,9 | 32,0 | 40,5 | 30,8 | 59,0 | 56,6 |
| 18 | Emirados Árabes Unidos | - | - | - | - | - | 24,3 | 46,6 |
| 19 | Bélgica | 26,1 | 0,0 | 1.562,0 | 0,0 | - | 105,2 | 25,6 |
| 20 | Finlândia | - | - | 0,2 | - | - | - | 10,3 |
| 21 | Suíça | 0,0 | 0,0 | - | - | - | - | 6,9 |
| 22 | Luxemburgo | 6,0 | 304,9 | - | 67,5 | - | - | 5,5 |
| 23 | Itália | 5,1 | 31,9 | 354,1 | 20,4 | 7,6 | 3,2 | 3,1 |
| 24 | Países Baixos (Holanda) | - | 0,0 | - | - | - | - | 1,3 |
| 25 | México | - | - | - | - | - | - | 0,2 |
| | OUTROS | 21.082,1 | 16.221,2 | 9.701,5 | 60,6 | 59,6 | 248,9 | 0,2 |
| | TOTAL | 240.085 | 204.336 | 427.822 | 356.452 | 478.457 | 508.370 | 588.984 |

Fonte:
Comex Stat

Destino da Importação Nacional de Laminados a Frio | 2020 – 2025

Brazilian Cold Rolled Imports Destinations

| DESTINO DOS LAMINADOS A FRIO IMPORTADO PELO BRASIL | | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|--|--|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 1 | 0927700 - PORTO DE SAO FRANCISCO DO SUL | 64.177,8 | 167.696,1 | 188.651,9 | 212.587,7 | 262.696,8 | 310.102,7 |
| 2 | 0317900 - ALF - FORTALEZA | - | 5.232,8 | 49.635,7 | 9.200,7 | 94.044,3 | 154.528,5 |
| 3 | 0227600 - PORTO DE MANAUS | 55.933,4 | 29.493,8 | 9.907,6 | 60.783,5 | 57.791,0 | 83.350,7 |
| 4 | 0817800 - PORTO DE SANTOS | 15.128,4 | 34.840,8 | 39.163,8 | 32.220,5 | 20.300,8 | 27.165,9 |
| 5 | 0927800 - ITAJAI | 33.456,3 | 33.206,1 | 6.360,3 | 2.630,4 | 302,3 | 11.286,9 |
| 6 | 0717800 - PORTO DE ITAGUAI | 227,7 | 83,8 | - | 2.134,0 | 210,6 | 1.625,1 |
| 7 | 0717600 - PORTO DO RIO DE JANEIRO | 93,3 | 8.409,8 | 745,8 | 95,3 | 1.594,2 | 529,4 |
| 8 | 0917800 - PORTO DE PARANAGUA | 1.172,1 | 2.501,9 | 464,6 | 1.228,9 | 540,2 | 184,0 |
| 9 | 0317902 - IRF - PORTO DE PECÉM | 33.974,3 | 133.357,5 | 58.918,9 | 150.001,3 | 69.584,8 | 169,1 |
| 10 | 0817600 - AEROPORTO INTERNACIONAL DE SAO PAULO/GUARULHOS | 2,7 | 3,6 | 2,0 | 31,6 | 4,1 | 21,2 |
| 11 | 1017700 - PORTO DE RIO GRANDE | 119,3 | 159,2 | 117,2 | 239,0 | 818,4 | 11,9 |
| 12 | 0727600 - PORTO DE VITORIA | - | - | - | 68,5 | 100,6 | 4,4 |
| 13 | 0517800 - ALF - SALVADOR | 7,1 | 9,2 | 9,1 | 13,8 | 72,3 | 2,5 |
| 14 | 0417902 - IRF - PORTO DE SUAPE | 12,4 | - | 1,7 | 7,5 | 3,2 | 1,2 |
| 15 | 0817700 - AEROPORTO INTERNACIONAL DE VIRACOPOS | 4,5 | 4,1 | 1,1 | 0,6 | 1,7 | 0,1 |
| 16 | 0717700 - AEROPORTO INTERNACIONAL DO RIO DE JANEIRO | 0,0 | - | 0,0 | - | - | 0,1 |
| 17 | 0917900 - ALF - CURITIBA | - | 0,0 | - | 0,1 | - | 0,0 |
| 18 | 1017503 - IRF - SÃO BORJA | 1,0 | - | - | - | - | - |
| 19 | 0317901 - IRF - AEROPORTO INTERNACIONAL PINTO MARTINS | 1,4 | 1,5 | - | - | - | - |
| 20 | 1017801 - IRF - AEROPORTO INTERNACIONAL SALGADO FILHO | - | 4,5 | - | - | - | - |
| 21 | 0217800 - ALF - BELÉM | - | - | - | - | 2,6 | - |
| 22 | 1017500 - ALF - URUGUAIANA | 23,9 | 378,5 | - | - | - | - |
| 23 | 0227700 - AEROPORTO EDUARDO GOMES | - | - | - | - | - | - |
| 24 | 0417900 - ALF - RECIFE | - | - | - | 7.187,0 | - | - |
| 25 | 0927502 - IRF - IMBITUBA | - | 12.384,2 | 2.472,6 | 26,2 | 302,0 | - |
| | OUTROS | 0,1 | 54,3 | - | 0,0 | 0,0 | - |
| | TOTAL | 204.336 | 427.822 | 356.452 | 478.457 | 508.370 | 588.984 |

Fonte:
Comex Stat

Origem da Importação Nacional de Zincados¹ | 2020 – 2025

Brazilian Galvanized Products Imports Origins

| ORIGEM DOS ZINCADOS ¹ IMPORTADO PELO BRASIL | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|---|----------------|----------------|------------------|----------------|------------------|------------------|------------------|
| 1 China | 534.761,2 | 528.865,5 | 1.064.964,6 | 875.718,5 | 1.192.456,6 | 1.304.613,9 | 1.508.703,8 |
| 2 Coreia do Sul | 46.472,9 | 44.174,6 | 48.990,8 | 54.026,1 | 80.242,4 | 83.280,8 | 92.669,8 |
| 3 Vietnã | 326,3 | - | 76,1 | - | - | - | 21.093,4 |
| 4 Hong Kong | 545,7 | 310,3 | 2.249,5 | 5.960,2 | 7.462,3 | 9.830,0 | 7.669,1 |
| 5 Singapura | - | - | 34,3 | 618,8 | 182,9 | 785,7 | 3.790,5 |
| 6 Peru | - | - | - | - | - | 1.263,3 | 3.612,9 |
| 7 França | 8.603,1 | 5.587,2 | 2.676,9 | 710,0 | 1.521,0 | 2.048,9 | 3.301,1 |
| 8 Índia | 5.992,1 | 4.682,1 | 6.181,5 | 4.684,0 | 6.659,7 | 6.501,5 | 2.677,7 |
| 9 Alemanha | 887,6 | 574,2 | 2.413,0 | 1.539,7 | 1.362,2 | 3.829,0 | 2.615,5 |
| 10 Itália | 1.025,8 | 363,7 | 1.970,7 | 2.784,4 | 2.500,1 | 2.335,4 | 2.358,3 |
| 11 Japão | 1.567,6 | 2.320,3 | 1.425,8 | 928,3 | 700,9 | 1.825,9 | 2.292,4 |
| 12 Portugal | 1.495,2 | 1.082,4 | 1.343,1 | 1.419,5 | 1.651,8 | 2.051,4 | 2.090,5 |
| 13 Espanha | 2.344,1 | 682,2 | 1.201,1 | 1.778,6 | 915,5 | 1.204,7 | 1.936,1 |
| 14 Indonésia | - | 0,1 | - | 106,4 | 209,4 | 857,8 | 1.429,9 |
| 15 Emirados Árabes Unidos | - | 59,0 | 529,9 | - | - | - | 1.069,8 |
| 16 Bélgica | 4.636,2 | 517,7 | 1.068,4 | 931,4 | 2.517,0 | 2.715,2 | 782,3 |
| 17 Finlândia | 353,8 | 272,6 | 375,2 | 170,0 | 421,0 | 511,0 | 459,9 |
| 18 Suécia | 309,2 | 316,0 | 448,7 | 499,4 | 658,1 | 616,9 | 196,4 |
| 19 México | 0,1 | - | 1,7 | - | 336,1 | - | 168,9 |
| 20 Islândia | - | - | - | - | - | - | 93,8 |
| 21 Egito | - | - | - | - | - | 19,5 | 88,7 |
| 22 Luxemburgo | 26,5 | 25,4 | 63,3 | 28,5 | 913,6 | 272,5 | 16,7 |
| 23 Estados Unidos | 231,4 | 0,0 | 3,5 | - | 152,3 | 10,4 | 0,3 |
| 24 Hungria | 424,5 | 575,6 | 4.768,1 | 1.071,4 | - | - | - |
| 25 Taiwan (Formosa) | 2.993,9 | 1.907,8 | 3.665,0 | 390,9 | 7.052,6 | 705,6 | - |
| OUTROS | 11.418,4 | 6.720,8 | 6.973,7 | 2.406,1 | 5.032,9 | 1,6 | - |
| TOTAL | 624.416 | 599.037 | 1.151.425 | 955.772 | 1.312.949 | 1.425.281 | 1.659.118 |

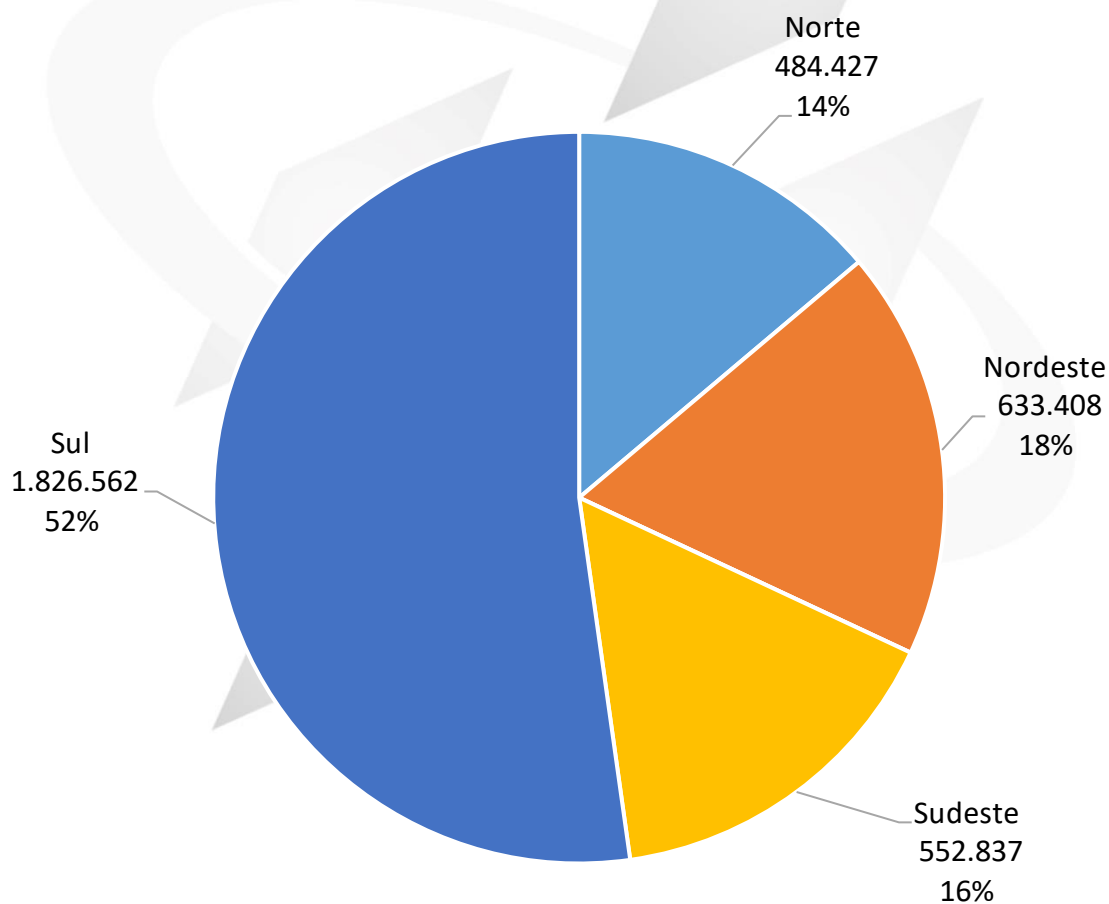
¹Zincados: “Zincados a Quente, Eletro-Galvanizados, Pré-Pintado, Galvalume;
 Fonte: Comex Stat

| DESTINO DOS ZINCADOS ¹ IMPORTADO PELO BRASIL | | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|---|--|----------------|------------------|----------------|------------------|------------------|------------------|
| 1 | 0927700 - PORTO DE SAO FRANCISCO DO SUL | 458.575,1 | 782.907,5 | 698.764,8 | 944.240,1 | 1.031.738,3 | 1.071.032,2 |
| 2 | 0317900 - ALF - FORTALEZA | - | 10.177,6 | 19.080,9 | 22.889,1 | 82.709,1 | 187.725,3 |
| 3 | 0227600 - PORTO DE MANAUS | 40.159,9 | 54.593,1 | 37.899,5 | 73.656,4 | 87.758,8 | 128.808,8 |
| 4 | 0927800 - ITAJAI | 5.163,6 | 49.225,2 | 16.074,7 | 9.442,1 | 8.323,3 | 115.075,7 |
| 5 | 0417900 - ALF - RECIFE | 8.870,2 | 19.645,6 | 13.847,8 | 31.943,5 | 47.543,2 | 66.388,2 |
| 6 | 0417902 - IRF - PORTO DE SUAPE | 5.515,8 | 2.718,5 | 9.509,3 | 29.192,0 | 41.328,4 | 51.499,5 |
| 7 | 0817800 - PORTO DE SANTOS | 23.061,9 | 31.246,8 | 24.293,1 | 24.693,6 | 19.188,1 | 18.300,1 |
| 8 | 0717600 - PORTO DO RIO DE JANEIRO | 378,7 | 3.509,3 | 1.379,4 | 1.999,6 | 4.154,7 | 5.888,3 |
| 9 | 1017700 - PORTO DE RIO GRANDE | 4.098,2 | 6.836,6 | 2.428,7 | 3.808,2 | 5.622,4 | 4.453,0 |
| 10 | 0917800 - PORTO DE PARANAGUA | 2.811,3 | 6.036,3 | 1.831,1 | 4.061,1 | 2.119,0 | 3.655,0 |
| 11 | 0317902 - IRF - PORTO DE PECÉM | 45.056,7 | 129.852,2 | 62.515,9 | 133.350,6 | 88.654,5 | 3.038,7 |
| 12 | 0517800 - ALF - SALVADOR | 106,0 | 5.016,1 | 5.653,8 | 1.612,0 | 3.123,2 | 2.765,2 |
| 13 | 0717800 - PORTO DE ITAGUAÍ | 5.137,2 | 2.748,3 | - | 977,0 | 5,3 | 421,9 |
| 14 | 0727600 - PORTO DE VITÓRIA | 82,4 | 9.502,7 | 26,3 | 29.855,6 | 1.165,7 | 52,0 |
| 15 | 0227700 - AEROPORTO EDUARDO GOMES | 4,9 | 13,2 | 2,6 | 1,0 | 9,6 | 11,9 |
| 16 | 0817600 - AEROPORTO INTERNACIONAL DE SAO PAULO/GUARULHOS | 8,2 | 1,0 | 11,4 | 0,0 | 7,2 | 1,4 |
| 17 | 0917900 - ALF - CURITIBA | 0,1 | 2,8 | - | - | - | 0,4 |
| 18 | 0817700 - AEROPORTO INTERNACIONAL DE VIRACOPOS | 6,8 | 20,9 | 0,0 | 23,7 | - | 0,0 |
| 19 | 0317901 - IRF - AEROPORTO INTERNACIONAL PINTO MARTINS | - | - | - | 0,0 | - | 0,0 |
| 20 | 0417901 - IRF - AEROPORTO INTERNACIONAL DOS GUARARAPES | 0,6 | - | - | - | - | - |
| 21 | 1017503 - IRF - SÃO BORJA | - | 22,3 | - | - | - | - |
| 22 | 1017500 - ALF - URUGUAIANA | - | - | 14,8 | 33,2 | 61,1 | - |
| 23 | 0927502 - IRF - IMBITUBA | - | 37.329,3 | 62.434,1 | - | 412,8 | - |
| 24 | 0217800 - ALF - BELÉM | - | 19,7 | - | 1.169,9 | 1.356,1 | - |
| 25 | 0717700 - AEROPORTO INTERNACIONAL DO RIO DE JANEIRO | 0,0 | - | 2,0 | - | 0,0 | - |
| | OUTROS | - | - | 2,0 | - | 0,0 | - |
| | TOTAL | 599.037 | 1.151.425 | 955.772 | 1.312.949 | 1.425.281 | 1.659.118 |

¹Zincados: "Zincados a Quente, Eletro-Galvanizados, Pré-Pintado, Galvalume; Fonte: Comex Stat

Importação Nacional de Aços Planos por Região | 2020 - 2025

| Regiões | 2019 | Part. | 2020 | Part. | 2021 | Part. | 2022 | Part. | 2023 | Part. | 2024 | Part. | 2025 | Part. |
|--------------|------------------|---------------|----------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|
| Norte | 124.110 | 10,0% | 131.866 | 13,4% | 188.751 | 6,8% | 82.643 | 4,5% | 269.598 | 8,7% | 373.437 | 10,2% | 484.427 | 13,9% |
| Nordeste | 169.980 | 13,8% | 122.445 | 12,5% | 476.384 | 17,2% | 253.634 | 13,9% | 536.824 | 17,4% | 643.029 | 17,6% | 633.408 | 18,1% |
| Centro-Oeste | - | 0,0% | - | 0,0% | - | 0,0% | - | 0,0% | - | 0,0% | - | 0,0% | - | 0,0% |
| Sudeste | 264.056 | 21,4% | 105.016 | 10,7% | 887.611 | 32,0% | 374.943 | 20,5% | 853.698 | 27,7% | 1.052.106 | 28,7% | 552.837 | 15,8% |
| Sul | 677.128 | 54,8% | 622.863 | 63,4% | 1.219.405 | 44,0% | 1.117.824 | 61,1% | 1.422.396 | 46,1% | 1.591.754 | 43,5% | 1.826.562 | 52,2% |
| Total | 1.235.275 | 100,0% | 982.190 | 100,0% | 2.772.152 | 100,0% | 1.829.044 | 100,0% | 3.082.516 | 100,0% | 3.660.327 | 100,0% | 3.497.234 | 100,0% |



Notas:

Números da importação nacional. Fonte: Comex Stat;

Valores correspondem aos aços planos comerciais acompanhados pelo Inda;

Produtos Importados por Região | 2020 - 2025

| Norte | 2019 | Part. | 2020 | Part. | 2021 | Part. | 2022 | Part. | 2023 | Part. | 2024 | Part. | 2025 | Part. |
|-----------------------|----------------|---------------|----------------|---------------|----------------|---------------|---------------|---------------|----------------|---------------|----------------|---------------|----------------|---------------|
| Placa | 0,2 | 0,0% | 0,1 | 0,0% | 0,0 | 0,0% | 0 | 0,0% | - | 0,0% | - | 0,0% | - | 0,0% |
| Chapa Grossa | 997 | 0,8% | 478 | 0,4% | 12.510 | 6,6% | 31 | 0,0% | 36 | 0,0% | 47 | 0,0% | 1.991 | 0,4% |
| Laminado a Quente | 39.701 | 32,0% | 35.290 | 26,8% | 92.122 | 48,8% | 34.802 | 42,1% | 133.951 | 49,7% | 226.472 | 60,6% | 270.264 | 55,8% |
| Laminados a Frio | 35.222 | 28,4% | 55.933 | 42,4% | 29.494 | 15,6% | 9.908 | 12,0% | 60.784 | 22,5% | 57.794 | 15,5% | 83.351 | 17,2% |
| Zincados ¹ | 48.190 | 38,8% | 40.165 | 30,5% | 54.626 | 28,9% | 37.902 | 45,9% | 74.827 | 27,8% | 89.125 | 23,9% | 128.821 | 26,6% |
| Total | 124.110 | 100,0% | 131.866 | 100,0% | 188.751 | 100,0% | 82.643 | 100,0% | 269.598 | 100,0% | 373.437 | 100,0% | 484.427 | 100,0% |

| Nordeste | 2019 | Part. | 2020 | Part. | 2021 | Part. | 2022 | Part. | 2023 | Part. | 2024 | Part. | 2025 | Part. |
|-----------------------|----------------|---------------|----------------|---------------|----------------|---------------|----------------|---------------|----------------|---------------|----------------|---------------|----------------|---------------|
| Placa | - | 0,0% | - | 0,0% | 428 | 0,1% | - | 0,0% | - | 0,0% | 2 | 0,0% | - | 0,0% |
| Chapa Grossa | - | 0,0% | 39 | 0,0% | 2.412 | 0,5% | 123 | 0,0% | 46 | 0,0% | 1.324 | 0,2% | 90 | 0,0% |
| Laminado a Quente | 55.771 | 32,8% | 28.862 | 23,6% | 167.533 | 35,2% | 34.338 | 13,5% | 151.381 | 28,2% | 214.640 | 33,4% | 167.200 | 26,4% |
| Laminados a Frio | 27.061 | 15,9% | 33.995 | 27,8% | 138.601 | 29,1% | 108.565 | 42,8% | 166.410 | 31,0% | 163.705 | 25,5% | 154.701 | 24,4% |
| Zincados ¹ | 87.149 | 51,3% | 59.549 | 48,6% | 167.410 | 35,1% | 110.608 | 43,6% | 218.987 | 40,8% | 263.358 | 41,0% | 311.417 | 49,2% |
| Total | 169.980 | 100,0% | 122.445 | 100,0% | 476.384 | 100,0% | 253.634 | 100,0% | 536.824 | 100,0% | 643.029 | 100,0% | 633.408 | 100,0% |

| Sudeste | 2019 | Part. | 2020 | Part. | 2021 | Part. | 2022 | Part. | 2023 | Part. | 2024 | Part. | 2025 | Part. |
|-----------------------|----------------|---------------|----------------|---------------|----------------|---------------|----------------|---------------|----------------|---------------|------------------|---------------|----------------|---------------|
| Placa | 140.677 | 53,3% | 46.244 | 44,0% | 738.574 | 83,2% | 146.910 | 39,2% | 591.923 | 69,3% | 976.038 | 92,8% | 167.083 | 30,2% |
| Chapa Grossa | 35.796 | 13,6% | 12.472 | 11,9% | 31.008 | 3,5% | 148.710 | 39,7% | 115.221 | 13,5% | 25.883 | 2,5% | 26.272 | 4,8% |
| Laminado a Quente | 2.904 | 1,1% | 2.167 | 2,1% | 27.658 | 3,1% | 13.698 | 3,7% | 54.454 | 6,4% | 3.452 | 0,3% | 305.473 | 55,3% |
| Laminados a Frio | 58.903 | 22,3% | 15.457 | 14,7% | 43.342 | 4,9% | 39.913 | 10,6% | 34.551 | 4,0% | 22.212 | 2,1% | 29.346 | 5,3% |
| Zincados ¹ | 25.777 | 9,8% | 28.675 | 27,3% | 47.029 | 5,3% | 25.712 | 6,9% | 57.549 | 6,7% | 24.521 | 2,3% | 24.664 | 4,5% |
| Total | 264.056 | 100,0% | 105.016 | 100,0% | 887.611 | 100,0% | 374.943 | 100,0% | 853.698 | 100,0% | 1.052.106 | 100,0% | 552.837 | 100,0% |

| Sul | 2019 | Part. | 2020 | 1E+05 | Part. | 2021 | Part. | 2022 | Part. | 2023 | Part. | 2024 | Part. | 2025 | Part. |
|-----------------------|----------------|---------------|----------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|-------|
| Placa | 2.351 | 0,3% | 1.953 | 0,3% | 3.186 | 0,3% | 2.353 | 0,2% | 2.918 | 0,2% | 1.717 | 0,1% | 765 | 0,0% | |
| Chapa Grossa | 67.119 | 9,9% | 38.895 | 6,2% | 44.159 | 3,6% | 61.581 | 5,5% | 82.702 | 5,8% | 64.032 | 4,0% | 77.811 | 4,3% | |
| Laminado a Quente | 25.459 | 3,8% | 12.416 | 2,0% | 73.315 | 6,0% | 74.273 | 6,6% | 158.479 | 11,1% | 213.069 | 13,4% | 232.184 | 12,7% | |
| Laminados a Frio | 118.900 | 17,6% | 98.950 | 15,9% | 216.385 | 17,7% | 198.067 | 17,7% | 216.712 | 15,2% | 264.660 | 16,6% | 321.585 | 17,6% | |
| Zincados ¹ | 463.300 | 68,4% | 470.648 | 75,6% | 882.360 | 72,4% | 781.550 | 69,9% | 961.585 | 67,6% | 1.048.277 | 65,9% | 1.194.216 | 65,4% | |
| Total | 677.128 | 100,0% | 622.863 | 100,0% | 1.219.405 | 100,0% | 1.117.824 | 100,0% | 1.422.396 | 100,0% | 1.591.754 | 100,0% | 1.826.562 | 100,0% | |

Notas:

Números da importação nacional. Fonte: Comex Stat;

Valores correspondem aos aços planos comerciais acompanhados pelo Inda;

¹Zincados: "Zincados a Quente, Eletro-Galvanizados, Pré-Pintado, Galvalume



INDA
Instituto Nacional dos
Distribuidores de Aço

5

CAPÍTULO

EXPORTAÇÃO NACIONAL

DE AÇOS PLANOS | COMEX STAT

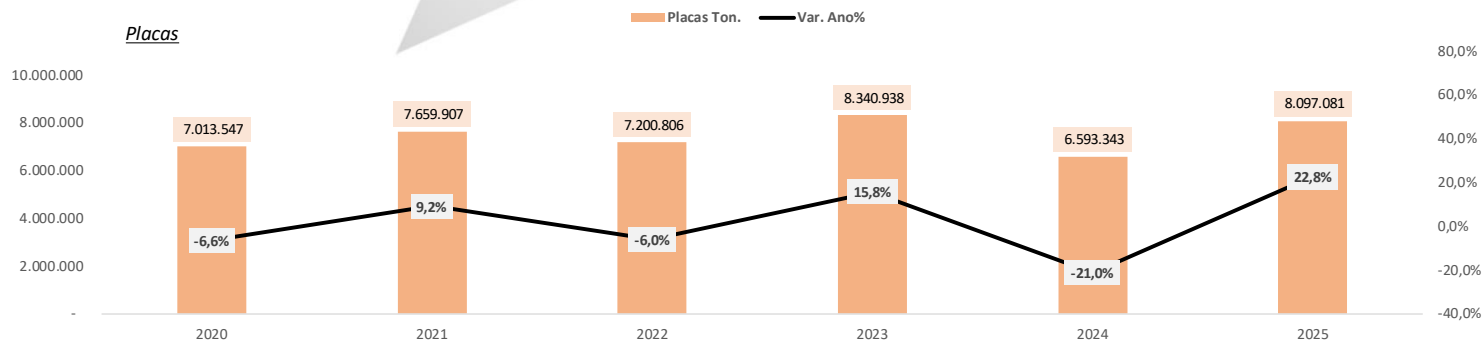
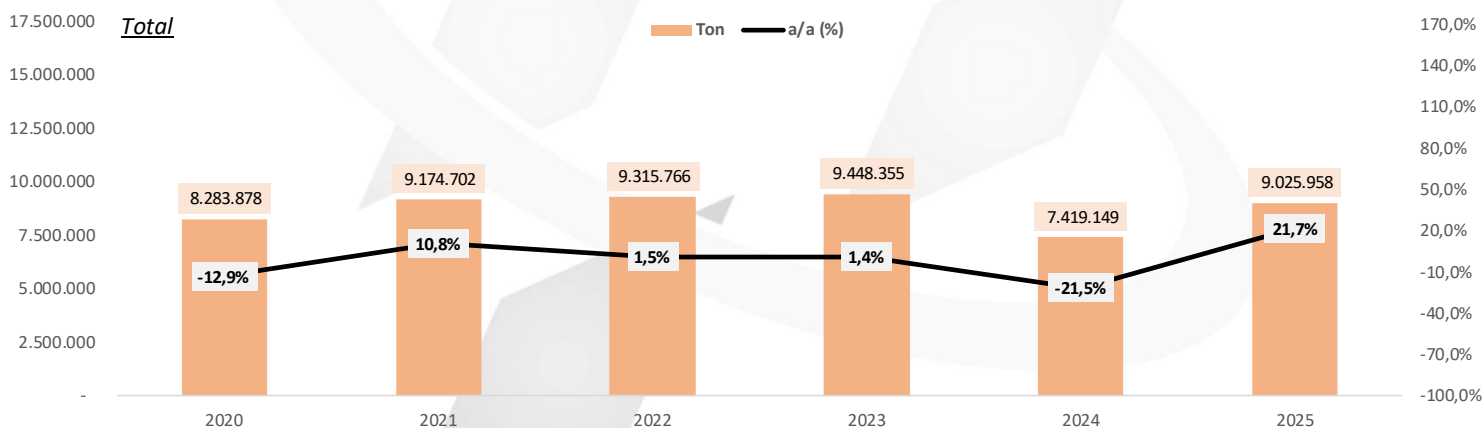
BRAZILIAN FLAT STEEL EXPORT | COMEX STAT

Exportação Nacional de Aços Planos | 2020 – 2025

Brazilian Flat Steel Exports

| Aços Planos | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|---|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Placas/ Slabs | 7.013.547 | 7.659.907 | 7.200.806 | 8.340.938 | 6.593.343 | 8.097.081 |
| Chapa Grossa/ Heavy Plates | 87.540 | 105.913 | 173.700 | 196.655 | 68.648 | 184.356 |
| Laminados a Quente/ Hot Rolled | 734.826 | 723.948 | 1.281.307 | 504.804 | 356.982 | 267.554 |
| Laminados a Frio/ Cold Rolled | 118.534 | 187.491 | 199.395 | 73.957 | 102.539 | 157.375 |
| Zincados ¹ / Galvanized Products | 329.432 | 497.443 | 460.558 | 332.001 | 297.638 | 319.593 |
| Total | 8.283.878 | 9.174.702 | 9.315.766 | 9.448.355 | 7.419.149 | 9.025.958 |
| a/a% | -12,9% | 10,8% | 1,5% | 1,4% | -21,5% | 21,7% |

| BG, LQ, LF e Zin | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|---|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|---------|
| PRODUTOS ACABADOS (sem placas) / without Slabs | 1.270.331 | 1.514.795 | 2.114.960 | 1.107.418 | 825.806 | 928.877 |
| a/a% | -36,6% | 19,2% | 39,6% | -47,6% | -25,4% | 12,5% |



Notas:

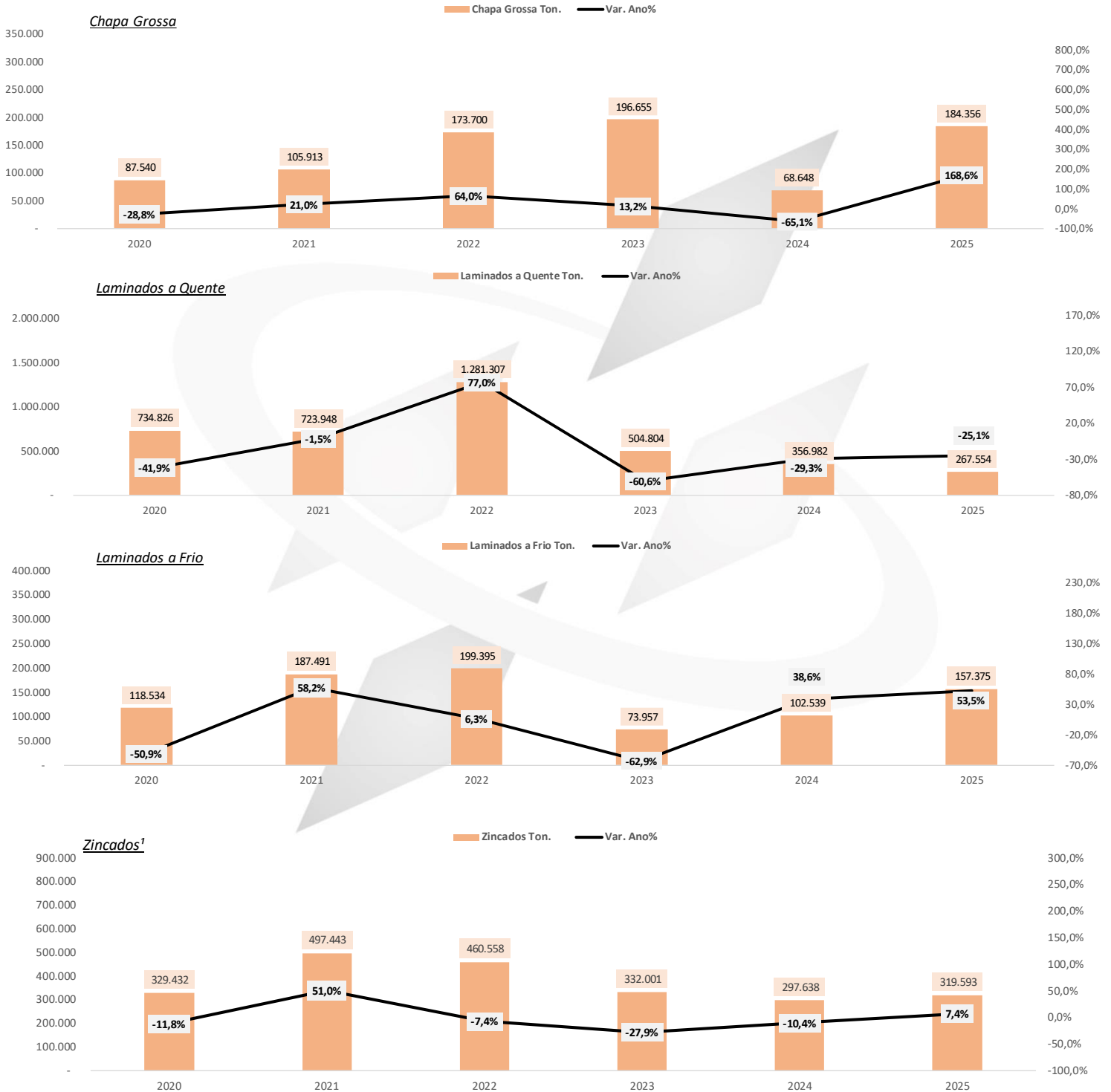
Números da exportação nacional. Fonte: Comex Stat;

Valores correspondem aos aços planos comerciais acompanhados pelo Inda;

¹Zincados: "Zincados a Quente, Eletro-Galvanizados, Pré-Pintado, Galvalume

Exportação Nacional de Aços Planos | 2020 – 2025

Brazilian Flat Steel Exports



Notas:

Números da exportação nacional. Fonte: Comex Stat;

Valores correspondem aos aços planos comerciais acompanhados pelo InDa;

¹Zincados: "Zincados a Quente, Eletro-Galvanizados, Pré-Pintado, Galvalume

Destino da Exportação Nacional de Aços Planos¹ | 2020 – 2025

Brazilian Export Destinations

| DESTINO DOS AÇOS PLANOS ¹ EXPORTADOS PELO BRASIL | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|--|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| 1 Estados Unidos | 4.402.165,6 | 5.630.434,6 | 5.383.444,1 | 6.724.632,0 | 5.532.324,4 | 6.206.528,3 |
| 2 Argentina | 249.829,3 | 782.980,3 | 581.440,9 | 564.858,2 | 361.519,1 | 668.191,7 |
| 3 México | 211.261,1 | 584.101,9 | 790.684,0 | 440.315,0 | 324.817,0 | 484.909,3 |
| 4 França | 45,8 | 12.818,7 | 180.905,0 | 121.348,9 | 126.530,8 | 293.729,7 |
| 5 Polônia | 31.221,4 | 40.499,6 | 49.327,7 | 13.342,2 | 36.441,2 | 246.225,8 |
| 6 Reino Unido | 37.384,5 | 11.723,3 | 12.629,1 | 3.983,7 | 106.649,1 | 214.898,9 |
| 7 Turquia | 211.686,7 | 99.983,6 | 265.026,5 | 114.661,3 | 14,6 | 174.625,7 |
| 8 Uruguai | 87.689,6 | 25.994,4 | 27.823,8 | 57.753,9 | 2.913,6 | 164.530,7 |
| 9 Alemanha | 1.418,8 | 910,6 | 73.215,6 | 113.992,6 | 92.750,9 | 137.257,0 |
| 10 Itália | 19.032,8 | 197,9 | 85.328,5 | 4.912,4 | 297,7 | 83.068,2 |
| 11 Canadá | 634.990,8 | 687.454,1 | 382.122,2 | 423.061,8 | 433.913,1 | 60.352,4 |
| 12 Suíça | 0,0 | 72,6 | 6.628,6 | - | 0,0 | 52.812,0 |
| 13 Bélgica | 145.721,1 | 90.724,8 | 241.791,4 | 294.271,7 | 0,5 | 45.391,9 |
| 14 Colômbia | 91.451,0 | 160.234,3 | 126.359,3 | 106.368,2 | 75.230,9 | 36.090,1 |
| 15 Chile | 187.330,9 | 183.888,2 | 219.310,0 | 49.071,1 | 607,6 | 30.206,5 |
| 16 Paquistão | - | - | 60.461,3 | 21.624,7 | 8.907,9 | 27.774,0 |
| 17 Paraguai | 20.443,2 | 6.127,6 | 6.291,6 | 30.223,4 | 26.204,9 | 23.498,4 |
| 18 Equador | 73.694,1 | 70.569,2 | 60.223,1 | 11.242,0 | 68,8 | 17.245,0 |
| 19 China | 1.281.295,5 | 126.144,4 | 40.011,7 | 48.372,1 | 70,1 | 16.881,2 |
| 20 Venezuela | - | 980,8 | 30,4 | 1.507,4 | 9.716,5 | 13.022,4 |
| 21 Guatemala | 41,8 | 0,1 | 0,9 | 32,1 | 1,4 | 8.884,4 |
| 22 Espanha | 9.462,6 | 33.059,7 | 87.014,8 | 50.436,2 | 40.831,0 | 7.451,3 |
| 23 Peru | 61.297,5 | 36.569,4 | 69.137,2 | 4.186,9 | 1.775,8 | 4.352,4 |
| 24 Bolívia | 12.174,8 | 24.417,5 | 35.913,8 | 5.308,4 | 6.776,9 | 4.282,9 |
| 25 Trinidad e Tobago | 0,0 | - | 0,0 | 1.265,2 | 297,4 | 1.824,6 |
| OUTROS | 514.239,1 | 564.814,4 | 530.644,6 | 241.583,9 | 230.488,1 | 1.923,4 |
| TOTAL | 8.283.878 | 9.174.702 | 9.315.766 | 9.448.355 | 7.419.149 | 9.025.958 |

⁽¹⁾Produtos
acompanhados pelo
Inda: Placa, Chapa
Grossa, Laminados a
Quente, Laminados a
Frio, Chapa Zincada a
Quente, Pré-Pintados,
Eletro-Galvanizados e
Galvanizados.
Fonte: Comex Stat

| ORIGEM DOS AÇOS PLANOS ¹ EXPORTAÇÃO PELO BRASIL | | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|--|--|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| 1 | 0717800 - PORTO DE ITAGUAÍ | 3.772.905,7 | 3.547.683,1 | 4.312.257,8 | 4.194.628,9 | 3.312.927,4 | 3.500.168,3 |
| 2 | 0727600 - PORTO DE VITÓRIA | 2.084.068,1 | 3.400.269,1 | 3.148.093,6 | 3.537.758,4 | 3.085.135,9 | 3.209.798,4 |
| 3 | 0317900 - ALF - FORTALEZA | 2.242.164,4 | 1.950.344,1 | 1.387.467,5 | 1.513.659,9 | 777.075,3 | 2.053.113,7 |
| 4 | 0817800 - PORTO DE SANTOS | 101.266,3 | 148.725,4 | 276.797,0 | 65.052,3 | 102.328,9 | 147.730,3 |
| 5 | 0927800 - ITAJAÍ | 19.759,1 | 59.542,5 | 56.833,8 | 52.445,4 | 69.577,7 | 51.705,0 |
| 6 | 0917500 - ALF - FOZ DO IGUAÇU | 14.018,1 | 2.861,7 | 5.598,9 | 30.271,6 | 25.899,8 | 23.565,7 |
| 7 | 1017500 - ALF - URUGUAIANA | 12.717,0 | 24.541,1 | 16.683,8 | 29.419,3 | 29.123,0 | 13.404,6 |
| 8 | 0927700 - PORTO DE SÃO FRANCISCO DO SUL | 0,0 | 23.991,2 | 28.999,5 | 7.352,9 | 3.887,5 | 11.823,9 |
| 9 | 0717600 - PORTO DO RIO DE JANEIRO | 24.973,4 | 2.314,4 | 59.064,6 | 6.899,7 | 2.733,7 | 4.475,1 |
| 10 | 0147600 - ALF - CORUMBÁ | 2.534,2 | 1.791,0 | 10.438,9 | 5.297,5 | 6.751,2 | 4.186,7 |
| 11 | 1017701 - IRF - CHUÍ | 3.711,4 | 8.205,9 | 9.312,1 | 3.374,4 | 1.977,1 | 2.848,2 |
| 12 | 1010252 - JAGUARAO | 3.565,6 | 2.743,4 | 2.899,2 | 1.079,4 | 643,5 | 1.010,9 |
| 13 | 0147800 - ALF - PONTA PORÃ | 670,3 | 156,0 | 276,2 | 146,5 | 358,8 | 866,8 |
| 14 | 0917501 - IRF - GUAÍRA | 103,3 | 0,1 | - | 9,7 | - | 361,7 |
| 15 | 1010351 - IRF SANTANA DO LIVRAMENTO | 1.249,6 | 847,9 | 608,2 | 425,5 | 216,0 | 296,1 |
| 16 | 0260152 - BONFIM | 0,0 | 1,3 | 20,4 | 48,6 | 125,4 | 192,3 |
| 17 | 0817600 - AEROPORTO INTERNACIONAL DE SÃO PAULO/GUARULHOS | 49,0 | 159,6 | 77,2 | 226,5 | 120,7 | 148,5 |
| 18 | 1017503 - IRF - SÃO BORJA | 0,3 | 314,7 | 220,3 | 97,0 | 12,3 | 74,4 |
| 19 | 0250151 - GUAJARA-MIRIM | 18,4 | 27,3 | - | - | - | 72,7 |
| 20 | 0817700 - AEROPORTO INTERNACIONAL DE VIRACOPOS | 19,5 | 43,8 | 49,1 | 34,8 | 116,4 | 37,2 |
| 21 | 0917800 - PORTO DE PARANAGUA | 29,7 | 8,2 | 2,8 | 70,9 | 10,3 | 25,8 |
| 22 | 0230155 - IRF - EPITACIOLÂNDIA | 5,1 | 5,1 | 29,0 | 10,1 | 25,1 | 23,5 |
| 23 | 0260151 - PACARAÍMA | - | 1,7 | 6,7 | 15,7 | 21,8 | 18,7 |
| 24 | 1017700 - PORTO DE RIO GRANDE | 12,6 | 114,5 | 0,4 | 7,3 | 37,0 | 1,9 |
| 25 | 0317903 - IRF SÃO LUIS | 0,6 | 0,4 | 1,0 | 1,3 | 0,5 | 1,7 |
| | OUTROS | 36,2 | 8,5 | 28,1 | 21,8 | 44,2 | 5,9 |
| | TOTAL | 8.283.878 | 9.174.702 | 9.315.766 | 9.448.355 | 7.419.149 | 9.025.958 |

(¹)Produtos
acompanhados pelo
Inda: Placa, Chapa
Grossa, Laminados a
Quente, Laminados a
Frio, Chapa Zincada a
Quente, Pré-Pintados,
Eletro-Galvanizados e
Galvanizados.
Fonte: Comex Stat

Destino da Exportação Nacional de Placas | 2020 – 2025

Brazilian Slabs Export Destinations

| DESTINO DA PLACA EXPORTADA PELO BRASIL | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|---|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| 1 Estados Unidos | 4.206.518,1 | 5.440.268,5 | 5.221.630,6 | 6.568.804,4 | 5.301.426,0 | 5.985.177,1 |
| 2 México | 176.926,8 | 518.975,4 | 782.689,6 | 431.328,6 | 300.130,8 | 476.677,7 |
| 3 Argentina | 112.110,4 | 465.117,5 | 226.457,6 | 188.779,7 | 92.250,1 | 334.910,3 |
| 4 França | - | - | 68.820,0 | 121.340,6 | 126.528,2 | 293.723,9 |
| 5 Polônia | 31.221,4 | 40.499,5 | 49.278,7 | 13.342,0 | 36.441,2 | 246.225,8 |
| 6 Reino Unido | 6.013,4 | 1,7 | - | 0,1 | 106.648,5 | 197.099,6 |
| 7 Uruguai | 73.009,1 | - | - | 52.850,4 | 0,0 | 160.359,5 |
| 8 Turquia | 111.210,6 | - | 50.644,6 | 51.299,8 | - | 105.769,9 |
| 9 Alemanha | 1.253,1 | 707,3 | 73.212,6 | 113.992,6 | 92.750,7 | 95.674,3 |
| 10 Itália | - | - | 81.125,5 | - | - | 82.955,1 |
| 11 Canadá | 634.709,7 | 673.303,3 | 375.053,9 | 423.061,8 | 433.913,1 | 60.351,8 |
| 12 Suíça | - | - | 4.805,2 | - | - | 30.437,0 |
| 13 China | 1.274.945,9 | 112.936,2 | 39.902,9 | 36.238,7 | 0,0 | 16.471,1 |
| 14 Guatemala | - | - | - | - | - | 8.883,5 |
| 15 Bélgica | 101.732,1 | - | 113.807,9 | 275.639,8 | - | 1.830,2 |
| 16 Luxemburgo | - | - | - | - | - | 533,6 |
| 17 Panamá | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,1 |
| 18 Jordânia | - | - | - | 0,1 | - | 0,0 |
| 19 Chile | 0,0 | - | 0,0 | 0,1 | 0,2 | 0,0 |
| 20 Equador | - | 0,0 | - | 0,0 | - | 0,0 |
| 21 Coreia do Sul | 109.013,4 | 237.439,2 | - | - | 53.995,1 | 0,0 |
| 22 Tanzânia | - | - | - | - | - | - |
| 23 Aruba | 20.621,7 | - | - | - | - | - |
| 24 Emirados Árabes Unidos | 0,0 | 45.241,4 | - | - | - | - |
| 25 Vietnã | 141,1 | - | - | - | - | - |
| OUTROS | 154.120,1 | 125.417,4 | 113.376,9 | 64.259,1 | 49.259,1 | - |
| TOTAL | 7.013.547 | 7.659.907 | 7.200.806 | 8.340.938 | 6.593.343 | 8.097.081 |

Fonte:
Comex Stat

| ORIGEM DA PLACA EXPORTADAS PELO BRASIL | | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|--|--|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| 1 | 0717800 - PORTO DE ITAGUAI | 3.403.511,3 | 3.270.489,8 | 3.902.866,6 | 3.876.841,6 | 3.053.207,9 | 3.328.099,7 |
| 2 | 0727600 - PORTO DE VITORIA | 1.361.093,8 | 2.438.364,0 | 1.909.773,9 | 2.950.224,0 | 2.761.212,7 | 2.711.134,0 |
| 3 | 0317900 - ALF - FORTALEZA | 2.242.164,4 | 1.950.344,1 | 1.387.467,3 | 1.513.659,2 | 777.074,3 | 2.053.113,5 |
| 4 | 0717600 - PORTO DO RIO DE JANEIRO | 6.777,2 | 707,3 | 698,2 | 212,0 | 1.793,4 | 4.231,6 |
| 5 | 0817800 - PORTO DE SANTOS | - | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 48,9 | 494,3 |
| 6 | 1017503 - IRF - SÃO BORJA | - | - | - | - | 3,8 | 6,6 |
| 7 | 0817600 - AEROPORTO INTERNACIONAL DE SAO PAULO/GUARULHOS | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 0,2 | 0,0 | 0,3 |
| 8 | 1017500 - ALF - URUGUAIANA | - | - | 0,0 | 0,0 | 1,9 | 0,3 |
| 9 | 0817700 - AEROPORTO INTERNACIONAL DE VIRACOPOS | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,4 | 0,2 | 0,2 |
| 10 | 0717700 - AEROPORTO INTERNACIONAL DO RIO DE JANEIRO | - | 2,0 | - | 0,3 | - | 0,0 |
| 11 | 0317902 - IRF - PORTO DE PECÉM | - | - | - | - | - | - |
| 12 | 1017700 - PORTO DE RIO GRANDE | - | - | - | - | - | - |
| 13 | 0917500 - ALF - FOZ DO IGUAÇU | - | 0,0 | 0,0 | - | - | - |
| 14 | 0147600 - ALF - CORUMBÁ | - | 0,0 | - | - | - | - |
| 15 | 0927700 - PORTO DE SAO FRANCISCO DO SUL | - | - | - | 0,0 | 0,0 | - |
| 16 | 1017801 - IRF - AEROPORTO INTERNACIONAL SALGADO FILHO | - | - | - | - | - | - |
| 17 | 0927800 - ITAJAI | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | - |
| 18 | 1010351 - IRF SANTANA DO LIVRAMENTO | - | - | - | - | 0,0 | - |
| | | 7.013.547 | 7.659.907 | 7.200.806 | 8.340.938 | 6.593.343 | 8.097.081 |

Fonte:
Comex Stat

Destino da Exportação Nacional de Chapa Grossa | 2020 – 2025

Brazilian Heavy Plate Export Destinations

| DESTINO DA CHAPA GROSSA EXPORTADA PELO BRASIL | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|---|---------------|----------------|----------------|----------------|---------------|----------------|
| 1 Argentina | 18.896,6 | 57.270,1 | 103.037,2 | 134.529,7 | 50.758,8 | 88.893,5 |
| 2 Estados Unidos | 1,2 | 2,6 | 1,6 | 10.577,2 | 6.977,2 | 27.637,4 |
| 3 Suíça | - | - | - | - | - | 19.319,8 |
| 4 Paquistão | - | - | 18.507,7 | 2.573,6 | 3.186,9 | 15.825,8 |
| 5 Espanha | 0,0 | 219,2 | 5.591,7 | 0,4 | 0,1 | 7.385,1 |
| 6 Paraguai | 11.446,3 | 2.051,8 | 3.707,2 | 10.354,1 | 2.693,5 | 6.205,6 |
| 7 Reino Unido | 0,0 | 264,2 | - | 3.983,4 | 0,2 | 5.837,4 |
| 8 Bélgica | 3.262,3 | 3.007,6 | 1.079,6 | 6.952,9 | 0,0 | 3.103,9 |
| 9 Chile | 30.993,5 | 11.104,5 | 16.151,3 | 4.839,0 | 361,4 | 2.988,1 |
| 10 Colômbia | 5.271,4 | 3.245,6 | 3.922,3 | 3.896,6 | 1.371,3 | 2.610,3 |
| 11 Trinidad e Tobago | 0,0 | - | - | 1.265,2 | 297,4 | 1.824,6 |
| 12 Uruguai | 2.033,1 | 2.421,7 | 2.611,2 | 871,4 | 840,6 | 1.034,8 |
| 13 Bolívia | 2.577,4 | 2.867,7 | 2.554,4 | 472,8 | 739,4 | 653,9 |
| 14 Venezuela | - | 0,0 | 0,4 | 0,0 | 0,0 | 459,7 |
| 15 Singapura | 222,2 | 1,4 | 1,7 | 0,5 | 1,4 | 377,5 |
| 16 Guiana | - | - | 1,8 | 28,1 | 79,2 | 114,3 |
| 17 Equador | 215,9 | 109,5 | 848,5 | 40,5 | 67,7 | 32,7 |
| 18 Portugal | 0,0 | 85,5 | 0,1 | 1,5 | 0,3 | 10,3 |
| 19 Panamá | 64,7 | 1,1 | 45,8 | 2,1 | 5,6 | 8,4 |
| 20 Marshall, Ilhas | 7,9 | 49,3 | 0,9 | 4,3 | 0,5 | 3,5 |
| 21 França | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 0,3 | 3,2 |
| 22 Peru | 2.815,0 | 112,7 | 5.352,2 | 102,7 | 4,0 | 3,0 |
| 23 Nicarágua | 1,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 2,6 |
| 24 Itália | 0,2 | 1,6 | 0,2 | 3.898,5 | 0,4 | 2,2 |
| 25 Angola | 0,8 | 1,3 | 13,3 | 68,3 | 123,7 | 2,1 |
| OUTROS | 9.729,7 | 23.095,4 | 10.270,3 | 12.192,2 | 1.137,7 | 16,5 |
| TOTAL | 87.540 | 105.913 | 173.700 | 196.655 | 68.648 | 184.356 |

Fonte:
Comex Stat



Origem da Importação Nacional de Chapa Grossa | 2020 – 2025

Brazilian Heavy Plate Export Origins

| ORIGEM DA CHAPA GROSSA EXPORTADA PELO BRASIL | | | | | | |
|---|---------------|----------------|----------------|----------------|---------------|----------------|
| | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
| 1 0727600 - PORTO DE VITORIA | 63.384,6 | 98.176,7 | 140.601,9 | 167.171,2 | 60.969,3 | 174.413,4 |
| 2 0917500 - ALF - FOZ DO IGUAÇU | 11.512,2 | 2.081,6 | 3.713,6 | 10.393,5 | 2.667,1 | 5.872,4 |
| 3 1017500 - ALF - URUGUAIANA | 754,2 | 1.720,1 | 629,9 | 1.396,6 | 1.052,2 | 1.124,3 |
| 4 0817800 - PORTO DE SANTOS | 2.733,6 | 64,5 | 601,5 | 36,4 | 218,6 | 629,9 |
| 5 0147600 - ALF - CORUMBÁ | 2.053,3 | 1.231,7 | 1.767,8 | 472,0 | 738,8 | 581,2 |
| 6 1010252 - JAGUARAO | 1.412,0 | 1.029,0 | 1.176,1 | 303,7 | 369,6 | 518,9 |
| 7 1017701 - IRF - CHUÍ | 282,1 | 1.328,9 | 1.380,9 | 567,7 | 392,3 | 494,8 |
| 8 0917501 - IRF - GUAÍRA | - | - | - | - | - | 317,5 |
| 9 0260152 - BONFIM | - | - | 1,8 | 27,6 | 79,1 | 114,3 |
| 10 0250151 - GUAJARA-MIRIM | 11,8 | 18,0 | - | - | - | 72,7 |
| 11 1017503 - IRF - SÃO BORJA | - | 59,0 | 0,0 | 2,0 | 8,5 | 67,8 |
| 12 0927700 - PORTO DE SAO FRANCISCO DO SUL | 0,0 | - | 0,8 | 18,3 | 93,9 | 57,2 |
| 13 0147800 - ALF - PONTA PORÁ | 1,4 | - | 15,5 | 32,7 | 26,4 | 57,2 |
| 14 0917800 - PORTO DE PARANAGUA | 4,8 | 0,8 | 0,8 | 67,0 | 0,9 | 10,5 |
| 15 0817600 - AEROPORTO INTERNACIONAL DE SAO PAULO/GUARULHOS | 4,3 | 1,6 | 14,0 | 7,3 | 4,6 | 7,5 |
| 16 1010351 - IRF SANTANA DO LIVRAMENTO | 339,0 | 84,0 | 53,6 | - | 2,0 | 6,2 |
| 17 0817700 - AEROPORTO INTERNACIONAL DE VIRACOPOS | 3,8 | 3,2 | 13,9 | 16,7 | 23,5 | 2,8 |
| 18 0717600 - PORTO DO RIO DE JANEIRO | 2.766,9 | 0,0 | 12.884,1 | 5.186,6 | 0,2 | 2,7 |
| 19 0317903 - IRF SAO LUIS | 0,1 | 0,3 | 1,0 | 0,6 | - | 1,3 |
| 20 9999999 - NAO INFORMADO | - | - | - | - | - | 1,0 |
| 21 1017700 - PORTO DE RIO GRANDE | 4,4 | 111,5 | 0,2 | 6,7 | 35,9 | 0,7 |
| 22 0717700 - AEROPORTO INTERNACIONAL DO RIO DE JANEIRO | - | 0,0 | - | 0,3 | 0,7 | 0,7 |
| 23 0927800 - ITAJAI | 57,7 | 0,0 | 96,4 | 15,1 | - | 0,6 |
| 24 0417902 - IRF - PORTO DE SUAPE | - | - | - | - | - | 0,2 |
| 25 0927502 - IRF - IMBITUBA | - | - | - | - | 0,5 | 0,1 |
| OUTROS | 2.213,2 | 1,8 | 10.745,8 | 10.933,3 | 1.963,9 | 0,4 |
| TOTAL | 87.540 | 105.913 | 173.700 | 196.656 | 68.648 | 184.357 |

Fonte:
Comex Stat

| DESTINO DOS LAMINADOS A QUENTE EXPORTADOS PELO BRASIL | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|---|----------------|----------------|------------------|----------------|----------------|----------------|
| 1 Turquia | 100.204,0 | 99.649,8 | 214.098,8 | 63.270,7 | 2,4 | 68.855,6 |
| 2 Argentina | 16.035,5 | 11.865,3 | 40.918,0 | 31.816,4 | 14.622,2 | 36.608,8 |
| 3 Estados Unidos | 13,6 | 8,0 | 1,5 | 12.734,7 | 72.286,8 | 36.400,1 |
| 4 Colômbia | 79.567,5 | 126.456,7 | 113.785,4 | 99.189,0 | 67.093,3 | 33.051,6 |
| 5 Chile | 154.656,1 | 169.014,6 | 187.359,6 | 44.225,5 | 0,9 | 26.831,7 |
| 6 Equador | 72.911,0 | 70.457,5 | 57.331,9 | 11.201,4 | 0,0 | 17.211,9 |
| 7 Paquistão | - | - | 25.217,1 | 4.356,0 | 3.001,0 | 11.948,3 |
| 8 Venezuela | - | 980,8 | 30,0 | 1.500,0 | 9.707,5 | 11.017,1 |
| 9 Paraguai | 3.388,3 | 2.303,0 | 1.470,7 | 18.215,5 | 14.404,1 | 9.060,2 |
| 10 México | 32.959,1 | 17.296,9 | 7.673,3 | 374,6 | 126,8 | 8.128,1 |
| 11 Peru | 58.482,5 | 36.456,5 | 63.784,9 | 4.084,2 | 1.700,9 | 4.349,3 |
| 12 Bolívia | 9.298,1 | 19.673,2 | 25.880,9 | 4.823,3 | 5.789,1 | 3.343,6 |
| 13 Uruguai | 784,2 | 1.206,0 | 1.792,7 | 513,8 | 432,5 | 524,7 |
| 14 China | 5.322,2 | 9.739,5 | - | 2.622,0 | 2,4 | 82,0 |
| 15 Espanha | - | 10.786,0 | 20.234,0 | 9,6 | 195,6 | 64,2 |
| 16 Itália | 1,2 | 0,0 | 0,5 | 0,0 | 0,7 | 39,0 |
| 17 Guiana | 0,0 | 0,1 | 3,9 | 4,1 | 28,0 | 14,6 |
| 18 Libéria | 0,4 | 0,9 | 1,2 | 2,0 | 2,9 | 3,4 |
| 19 Marshall, Ilhas | 0,9 | 1,2 | 2,5 | 1,8 | 2,4 | 2,7 |
| 20 África do Sul | 3,7 | 25,4 | 22.411,8 | 2,2 | 2,4 | 2,6 |
| 21 Malta | 0,7 | 0,3 | 0,7 | 0,1 | 0,7 | 2,3 |
| 22 Panamá | 0,8 | 2,0 | 0,6 | 0,8 | 0,5 | 2,2 |
| 23 Chade | - | - | - | - | - | 1,7 |
| 24 Noruega | - | 0,0 | - | - | 2,1 | 1,6 |
| 25 Gana | - | - | - | - | 0,2 | 1,4 |
| OUTROS | 201.195,9 | 148.023,9 | 499.307,1 | 205.856,2 | 167.577,0 | 4,8 |
| TOTAL | 734.826 | 723.948 | 1.281.307 | 504.804 | 356.982 | 267.554 |

Fonte:
Comex Stat

| ORIGEM DOS LAMINADOS A QUENTE EXPORTADOS PELO BRASIL | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|---|----------------|----------------|------------------|----------------|----------------|----------------|
| 1 0727600 - PORTO DE VITORIA | 529.490,7 | 597.900,1 | 842.792,2 | 243.291,9 | 97.129,6 | 185.618,0 |
| 2 0817800 - PORTO DE SANTOS | 13.213,1 | 35.167,2 | 162.263,1 | 36.557,9 | 51.958,0 | 43.595,9 |
| 3 0717800 - PORTO DE ITAGUAI | 179.341,0 | 88.184,6 | 232.077,9 | 200.831,3 | 185.596,7 | 24.215,8 |
| 4 0917500 - ALF - FOZ DO IGUAÇU | 1.299,2 | 440,6 | 1.244,1 | 18.126,2 | 14.071,7 | 8.644,2 |
| 5 0147600 - ALF - CORUMBÁ | 185,8 | 2,0 | 1.574,3 | 4.823,3 | 5.779,3 | 3.334,1 |
| 6 0147800 - ALF - PONTA PORÃ | 102,7 | 23,3 | 226,7 | 113,5 | 332,4 | 809,6 |
| 7 1017500 - ALF - URUGUAIANA | 1.069,8 | 914,0 | 388,0 | 504,0 | 1.491,7 | 565,1 |
| 8 1010252 - JAGUARAO | 371,3 | 507,9 | 1.143,0 | 191,4 | 179,9 | 302,7 |
| 9 1017701 - IRF - CHUÍ | 352,5 | 697,8 | 641,3 | 298,2 | 252,6 | 222,4 |
| 10 0927800 - ITAJAI | 25,8 | 56,7 | 133,6 | 2,8 | 126,2 | 104,0 |
| 11 0917501 - IRF - GUAÍRA | 0,0 | - | - | - | - | 44,1 |
| 12 0817600 - AEROPORTO INTERNACIONAL DE SAO PAULO/GUARULHOS | 2,4 | 6,5 | 28,1 | 41,2 | 5,3 | 37,6 |
| 13 0260151 - PACARAIMA | - | 1,7 | 6,3 | 9,4 | 12,7 | 16,7 |
| 14 0260152 - BONFIM | 0,0 | 0,1 | 3,9 | 4,1 | 26,5 | 14,6 |
| 15 0817700 - AEROPORTO INTERNACIONAL DE VIRACOPOS | 7,3 | 6,5 | 5,5 | 1,6 | 0,6 | 10,4 |
| 16 0230155 - IRF - EPITACIOLÂNDIA | 0,8 | - | - | - | 9,8 | 9,6 |
| 17 0927700 - PORTO DE SAO FRANCISCO DO SUL | - | 0,9 | 58,4 | 0,3 | 0,7 | 3,9 |
| 18 1017700 - PORTO DE RIO GRANDE | 8,0 | 2,7 | 0,1 | 0,2 | 1,0 | 1,1 |
| 19 0517800 - ALF - SALVADOR | - | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 0,9 |
| 20 1017504 - IRF PORTO MAUA | 0,6 | 1,2 | 2,1 | 1,0 | 0,3 | 0,7 |
| 21 0917800 - PORTO DE PARANAGUA | 0,4 | 0,4 | 1,7 | 3,1 | 3,0 | 0,6 |
| 22 1010351 - IRF SANTANA DO LIVRAMENTO | 60,5 | 0,0 | 8,3 | - | - | 0,5 |
| 23 0317903 - IRF SAO LUIS | 0,4 | 0,0 | 0,0 | 0,7 | 0,5 | 0,4 |
| 24 0440151 - MACEIO | 0,0 | - | - | 0,9 | - | 0,3 |
| 25 1017800 - ALF - PORTO ALEGRE | 0,2 | 0,6 | 1,5 | 0,5 | 0,1 | 0,1 |
| OUTROS | 9.293,5 | 33,4 | 38.708,8 | 0,9 | 3,8 | 0,4 |
| TOTAL | 734.826 | 723.948 | 1.281.309 | 504.804 | 356.982 | 267.554 |

Fonte:
Comex Stat

Destino da Exportação Nacional de Laminados a Frio | 2020 – 2025

Brazilian Cold Rolled Export Destinations

| DESTINO DOS LAMINADOS A FRO EXPORTADOS PELO BRASIL | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|--|----------------|----------------|----------------|---------------|----------------|----------------|
| 1 Alemanha | 158,3 | - | 0,0 | - | 0,0 | 41.581,5 |
| 2 Bélgica | 28.112,9 | 42.393,5 | 78.961,0 | 0,2 | - | 36.193,8 |
| 3 Argentina | 11.954,2 | 37.994,8 | 31.906,3 | 29.458,0 | 29.503,9 | 31.171,0 |
| 4 Estados Unidos | 19,6 | 154,8 | 11.379,2 | 30.748,9 | 39.145,1 | 24.885,8 |
| 5 Reino Unido | 27.208,3 | 3.637,9 | 12.546,6 | 0,0 | 0,4 | 11.961,8 |
| 6 Paraguai | 1.309,6 | 118,8 | 216,0 | 1.607,0 | 6.477,9 | 5.988,8 |
| 7 Suíça | - | 72,6 | 0,0 | - | 0,0 | 3.055,2 |
| 8 Venezuela | - | - | - | 1,2 | 0,7 | 1.207,6 |
| 9 Colômbia | 4.537,5 | 29.265,5 | 8.153,5 | 105,7 | 598,7 | 323,6 |
| 10 Bolívia | 295,2 | 7,2 | 7.071,2 | 1,9 | 221,2 | 266,4 |
| 11 Uruguai | 2.321,7 | 1.765,8 | 1.450,9 | 334,0 | 323,6 | 220,8 |
| 12 Chile | 409,5 | 268,5 | 8.691,0 | 6,4 | 74,2 | 153,8 |
| 13 China | 522,9 | 499,6 | 60,8 | 1.569,1 | 63,5 | 139,7 |
| 14 México | 658,0 | 31.831,8 | 248,1 | 200,5 | 24.488,6 | 96,1 |
| 15 Itália | 18.962,9 | 194,7 | 4.201,8 | 972,6 | 296,6 | 66,7 |
| 16 Austrália | - | - | - | 0,0 | 4,0 | 30,5 |
| 17 Coreia do Sul | 1,3 | - | - | 16,2 | 4,2 | 22,0 |
| 18 Tailândia | 28,4 | 8,3 | - | 4,8 | 7,5 | 4,1 |
| 19 Libéria | - | 0,1 | 0,8 | 0,7 | 0,7 | 1,5 |
| 20 Singapura | - | 0,3 | 0,3 | 0,1 | 0,0 | 0,8 |
| 21 Panamá | 0,0 | 0,2 | 0,1 | 0,0 | 1,4 | 0,6 |
| 22 Guiana | - | - | - | 0,0 | 0,0 | 0,4 |
| 23 Equador | 1,0 | 2,1 | 2.037,6 | 0,0 | 1,0 | 0,3 |
| 24 Hong Kong | 1,9 | - | - | - | 1,6 | 0,3 |
| 25 Palau | - | - | - | - | - | 0,2 |
| OUTROS | 22.030,6 | 39.274,7 | 32.470,0 | 8.930,2 | 1.323,9 | 1,3 |
| TOTAL | 118.534 | 187.491 | 199.395 | 73.957 | 102.539 | 157.375 |

Fonte:
Comex Stat



Origem da Exportação Nacional de Laminados a Frio | 2020 – 2025

Brazilian Cold Rolled Export Origins

| ORIGEM DOS LAMINADOS A FRIO EXPORTADOS PELO BRASIL | | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|--|--|----------------|----------------|----------------|---------------|----------------|----------------|
| 1 | 0817800 - PORTO DE SANTOS | 75.454,1 | 107.781,7 | 106.195,0 | 26.259,1 | 49.020,8 | 102.524,8 |
| 2 | 0727600 - PORTO DE VITORIA | 35.632,8 | 66.440,7 | 66.131,6 | 26.462,0 | 28.226,3 | 28.149,5 |
| 3 | 0717800 - PORTO DE ITAGUAI | 219,5 | 67,8 | 5.630,3 | 10.473,5 | 7.471,8 | 15.531,1 |
| 4 | 0917500 - ALF - FOZ DO IGUAÇU | 456,4 | 219,4 | 182,3 | 1.625,6 | 6.493,3 | 6.305,7 |
| 5 | 1017500 - ALF - URUGUAIANA | 1.106,1 | 4.740,6 | 2.538,2 | 4.512,8 | 3.576,0 | 1.959,0 |
| 6 | 0927800 - ITAJAI | 1.416,7 | 4.790,9 | 2.605,5 | 2.449,3 | 5.404,2 | 1.951,6 |
| 7 | 0147600 - ALF - CORUMBÁ | 295,1 | 2,3 | 6.718,3 | 1,9 | 221,2 | 266,4 |
| 8 | 0717600 - PORTO DO RIO DE JANEIRO | 1.461,4 | 638,7 | 6.692,2 | 1.308,2 | 510,1 | 240,8 |
| 9 | 1017701 - IRF - CHUÍ | 698,8 | 1.489,9 | 1.310,6 | 276,7 | 281,4 | 199,6 |
| 10 | 0927700 - PORTO DE SAO FRANCISCO DO SUL | - | 911,5 | 1.172,2 | 470,0 | 1.236,3 | 173,5 |
| 11 | 0817600 - AEROPORTO INTERNACIONAL DE SAO PAULO/GUARULHOS | 13,7 | 44,9 | 20,2 | 39,4 | 42,2 | 36,9 |
| 12 | 1010252 - JAGUARAO | 1.622,9 | 275,9 | 140,2 | 57,4 | 37,4 | 15,6 |
| 13 | 0917800 - PORTO DE PARANAGUA | - | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 0,6 | 14,6 |
| 14 | 0817700 - AEROPORTO INTERNACIONAL DE VIRACOPOS | 2,6 | 27,2 | 24,5 | 9,4 | 14,7 | 2,8 |
| 15 | 0260151 - PACARAIMA | - | - | - | - | 0,7 | 2,0 |
| 16 | 0260152 - BONFIM | - | - | - | - | - | 0,4 |
| 17 | 0317900 - ALF - FORTALEZA | - | - | 0,0 | 0,1 | - | 0,1 |
| 18 | 0417900 - ALF - RECIFE | - | - | - | - | - | 0,0 |
| 19 | 0317901 - IRF - AEROPORTO INTERNACIONAL PINTO MARTINS | 0,0 | - | 0,0 | - | 0,0 | 0,0 |
| 20 | 0617700 - ALF - BELO HORIZONTE | - | - | 0,0 | 0,1 | - | - |
| 21 | 1017503 - IRF - SÃO BORJA | - | 13,0 | - | - | - | - |
| 22 | 1010253 - BAGE | - | - | - | - | 0,3 | - |
| 23 | 1017700 - PORTO DE RIO GRANDE | 0,0 | 0,3 | - | 0,1 | - | - |
| 24 | 0517800 - ALF - SALVADOR | - | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | - |
| 25 | 0927502 - IRF - IMBITUBA | - | - | - | 0,1 | - | - |
| | OUTROS | 153,6 | 46,4 | 33,6 | 11,9 | 1,5 | - |
| | TOTAL | 118.534 | 187.491 | 199.395 | 73.958 | 102.539 | 157.375 |

Fonte:
Comex Stat

Destino da Exportação Nacional de Zincados¹ | 2020 – 2025

Brazilian Galvanized Products Export Destinations

| DESTINO DOS ZINCADOS ¹ EXPORTADOS PELO BRASIL | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|---|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 1 Argentina | 90.832,6 | 210.732,5 | 179.121,7 | 180.274,4 | 174.384,2 | 176.608,1 |
| 2 Estados Unidos | 195.613,1 | 190.000,7 | 150.431,1 | 101.766,8 | 112.489,2 | 132.427,9 |
| 3 Bélgica | 12.077,5 | 31.378,2 | 41.496,4 | 11.678,8 | 0,4 | 4.264,1 |
| 4 Uruguai | 9.541,4 | 20.600,9 | 21.969,0 | 3.184,3 | 1.316,9 | 2.391,0 |
| 5 Paraguai | 4.299,1 | 1.654,0 | 897,7 | 46,9 | 2.629,4 | 2.243,8 |
| 6 Luxemburgo | 273,9 | 1.111,8 | 2.049,8 | - | - | 547,1 |
| 7 Venezuela | - | - | - | 6,2 | 8,3 | 338,0 |
| 8 Chile | 1.271,7 | 3.500,7 | 7.108,0 | 0,1 | 170,8 | 232,8 |
| 9 China | 103,0 | 951,4 | 48,1 | 7.655,6 | 4,3 | 187,7 |
| 10 Coreia do Sul | 48,9 | 13,1 | 1,2 | 2,1 | 37,8 | 124,9 |
| 11 Colômbia | 2.074,6 | 1.266,5 | 497,9 | 3.176,6 | 1.395,4 | 104,5 |
| 12 Guiana | - | 1,2 | 14,8 | 17,0 | 19,8 | 63,0 |
| 13 Japão | 12,2 | 4,3 | 0,9 | 112,1 | 170,3 | 20,2 |
| 14 Bolívia | 4,1 | 1.869,3 | 407,3 | 10,3 | 27,2 | 19,0 |
| 15 México | 716,4 | 103,9 | 62,3 | 8,7 | 10,0 | 7,3 |
| 16 Itália | 68,4 | 1,6 | 0,4 | 41,2 | 0,1 | 5,1 |
| 17 França | 29,6 | - | - | 8,1 | 2,3 | 2,6 |
| 18 Espanha | 3,2 | 15.525,6 | 307,2 | - | 0,1 | 2,0 |
| 19 Suécia | 0,0 | - | 0,2 | - | - | 1,7 |
| 20 Malta | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,7 |
| 21 Libéria | 0,5 | 0,3 | 0,2 | 0,1 | 0,4 | 0,5 |
| 22 Marshall, Ilhas | - | 0,1 | 0,5 | 0,3 | 0,5 | 0,3 |
| 23 Panamá | 47,9 | 0,1 | 0,1 | - | 0,1 | 0,2 |
| 24 Singapura | 0,1 | 0,0 | 0,1 | 0,3 | - | 0,2 |
| 25 Dinamarca | - | - | - | 0,2 | - | 0,1 |
| OUTROS | 12.413,6 | 18.726,4 | 56.143,0 | 24.010,6 | 4.970,1 | 0,4 |
| TOTAL | 329.432 | 497.443 | 460.558 | 332.001 | 297.638 | 319.593 |

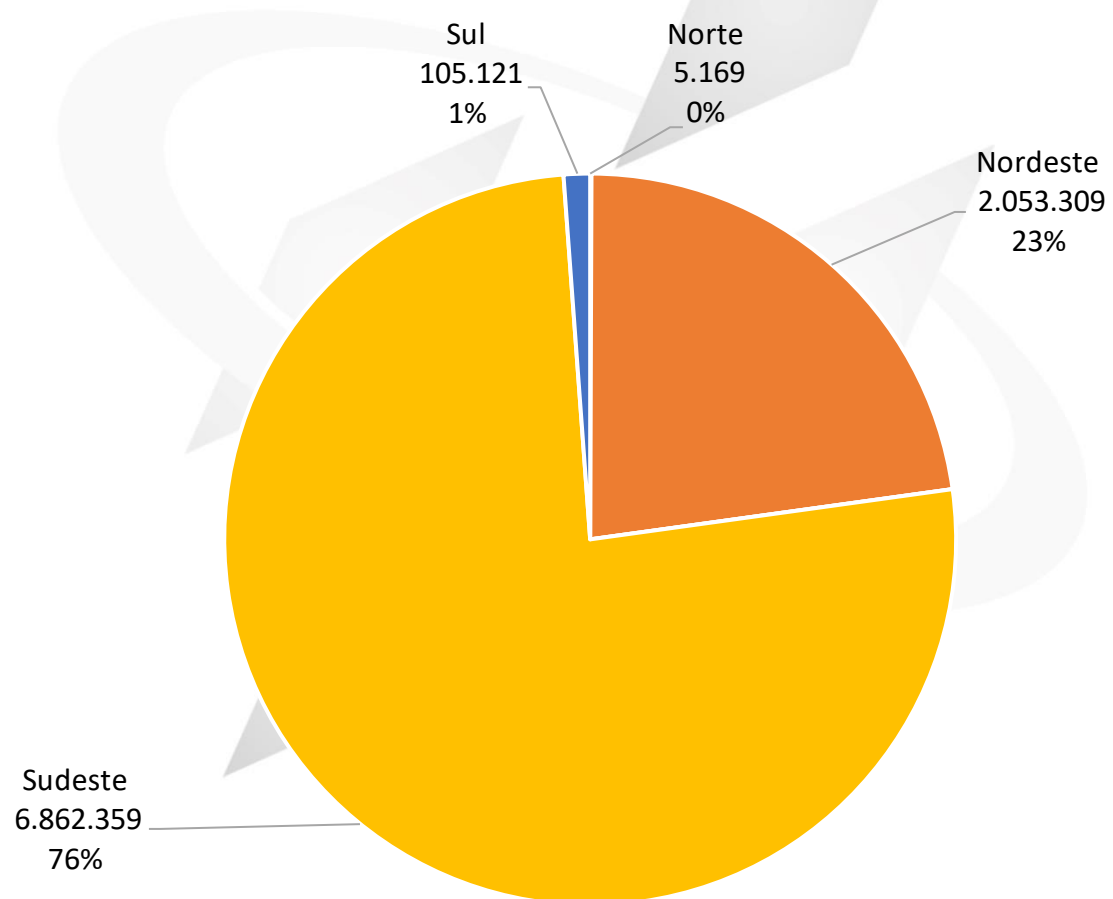
¹Zincados: “Zincados a Quente, Eletro-Galvanizados, Pré-Pintado, Galvalume; Fonte: Comex Stat

| ORIGEM DOS ZINCADOS ¹ EXPORTADOS PELO BRASIL | | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 |
|---|--|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 1 | 0717800 - PORTO DE ITAGUAÍ | 187.628,2 | 188.939,5 | 160.940,6 | 95.556,1 | 64.725,3 | 132.321,6 |
| 2 | 0727600 - PORTO DE VITÓRIA | 94.466,3 | 199.387,5 | 188.794,0 | 150.609,3 | 137.598,0 | 110.483,5 |
| 3 | 0927800 - ITAJAÍ | 18.258,9 | 54.694,8 | 53.998,3 | 49.978,1 | 64.047,3 | 49.648,7 |
| 4 | 0927700 - PORTO DE SÃO FRANCISCO DO SUL | - | 23.078,8 | 27.768,1 | 6.864,4 | 2.556,5 | 11.589,3 |
| 5 | 1017500 - ALF - URUGUAIANA | 9.786,9 | 17.166,4 | 13.127,7 | 23.005,9 | 23.001,1 | 9.756,0 |
| 6 | 0917500 - ALF - FOZ DO IGUAÇU | 750,3 | 120,2 | 458,8 | 126,3 | 2.667,7 | 2.743,3 |
| 7 | 1017701 - IRF - CHUÍ | 2.378,0 | 4.689,3 | 5.979,4 | 2.231,9 | 1.050,8 | 1.931,4 |
| 8 | 0817800 - PORTO DE SANTOS | 9.865,5 | 5.711,9 | 7.737,4 | 2.198,8 | 1.082,7 | 485,3 |
| 9 | 1010351 - IRF SANTANA DO LIVRAMENTO | 850,2 | 763,9 | 546,3 | 425,5 | 214,0 | 289,4 |
| 10 | 1010252 - JAGUARAO | 159,4 | 930,6 | 439,9 | 526,9 | 56,6 | 173,7 |
| 11 | 0817600 - AEROPORTO INTERNACIONAL DE SÃO PAULO/GUARULHOS | 28,6 | 106,6 | 14,8 | 138,4 | 68,6 | 66,2 |
| 12 | 0260152 - BONFIM | - | 1,2 | 14,8 | 17,0 | 19,8 | 63,0 |
| 13 | 0817700 - AEROPORTO INTERNACIONAL DE VIRACOPOS | 5,5 | 6,8 | 5,2 | 6,6 | 77,4 | 21,1 |
| 14 | 0230155 - IRF - EPITACIOLÂNDIA | 4,1 | 5,1 | 29,0 | 10,1 | 15,3 | 13,9 |
| 15 | 0147600 - ALF - CORUMBÁ | - | 555,0 | 378,3 | 0,2 | 11,9 | 5,0 |
| 16 | 0927900 - ALF - DIONÍSIO CERQUEIRA | 22,4 | - | - | - | - | 0,8 |
| 17 | 1010253 - BAGE | - | - | - | - | - | 0,3 |
| 18 | 0227700 - AEROPORTO EDUARDO GOMES | - | 1,7 | - | 0,0 | - | 0,2 |
| 19 | 0517800 - ALF - SALVADOR | 0,0 | 0,0 | 0,1 | - | 0,0 | 0,1 |
| 20 | 1017700 - PORTO DE RIO GRANDE | 0,1 | - | 0,1 | 0,2 | 0,1 | 0,1 |
| 21 | 0317900 - ALF - FORTALEZA | 0,0 | - | - | - | - | 0,1 |
| 22 | 0210200 - SANTAREM | - | - | - | - | - | 0,1 |
| 23 | 0217800 - ALF - BELÉM | - | - | 0,0 | 0,0 | 0,4 | 0,0 |
| 24 | 0917800 - PORTO DE PARAMAGUA | 24,5 | 6,9 | 0,1 | 0,8 | 5,8 | 0,0 |
| 25 | 0717600 - PORTO DO RIO DE JANEIRO | 4.686,4 | 966,9 | 83,6 | 193,0 | 429,6 | 0,0 |
| | OUTROS | 516,6 | 309,5 | 241,5 | 111,2 | 8,7 | 0,1 |
| | TOTAL | 329.432 | 497.443 | 460.558 | 332.001 | 297.638 | 319.593 |

¹Zincados: "Zincados a Quente, Eletro-Galvanizados, Pré-Pintado, Galvalume; Fonte: Comex Stat

Exportação Nacional de Aços Planos por Região | 2019 - 2025

| Regiões | 2019 | Part. | 2020 | Part. | 2021 | Part. | 2022 | Part. | 2023 | Part. | 2024 | Part. | 2025 | Part. |
|--------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|
| Norte | 3.810 | 0,0% | 3.234 | 0,0% | 1.985 | 0,0% | 10.751 | 0,1% | 5.471 | 0,1% | 7.158 | 0,1% | 5.169 | 0,1% |
| Nordeste | 2.299.317 | 24,2% | 2.242.166 | 27,1% | 1.950.346 | 21,3% | 1.387.490 | 14,9% | 1.513.711 | 16,0% | 777.204 | 10,5% | 2.053.309 | 22,7% |
| Centro-Oeste | - | 0,0% | - | 0,0% | - | 0,0% | - | 0,0% | - | 0,0% | - | 0,0% | - | 0,0% |
| Sudeste | 7.130.826 | 75,0% | 5.983.288 | 72,2% | 7.099.198 | 77,4% | 7.796.340 | 83,7% | 7.804.608 | 82,6% | 6.503.377 | 87,7% | 6.862.359 | 76,0% |
| Sul | 77.402 | 0,8% | 55.190 | 0,7% | 123.173 | 1,3% | 121.185 | 1,3% | 124.566 | 1,3% | 131.411 | 1,8% | 105.121 | 1,2% |
| Total | 9.511.355 | 100,0% | 8.283.878 | 100,0% | 9.174.702 | 100,0% | 9.315.766 | 100,0% | 9.448.355 | 100,0% | 7.419.149 | 100,0% | 9.025.958 | 100,0% |



Notas:
Números da exportação nacional. Fonte: Comex Stat;
Valores correspondem aos aços planos comerciais acompanhados pelo Inda;

Fonte: Comex Stat

Produtos Exportados por Região | 2019 - 2025

| Norte | 2019 | Part. | 2020 | Part. | 2021 | Part. | 2022 | Part. | 2023 | Part. | 2024 | Part. | 2025 | Part. |
|-----------------------|--------------|---------------|--------------|---------------|--------------|---------------|---------------|---------------|--------------|---------------|--------------|---------------|--------------|---------------|
| Placa | - | 0,0% | - | 0,0% | 0 | 0,0% | - | 0,0% | - | 0,0% | - | 0,0% | - | 0,0% |
| Chapa Grossa | 3.776 | 99,1% | 2.069 | 64,0% | 1.250 | 63,0% | 1.784 | 16,6% | 505 | 9,2% | 766 | 10,7% | 711 | 13,8% |
| Laminado a Quente | 10 | 0,3% | 300 | 9,3% | 30 | 1,5% | 1.807 | 16,8% | 4.946 | 90,4% | 6.134 | 85,7% | 4.170 | 80,7% |
| Laminados a Frio | 22 | 0,6% | 449 | 13,9% | 49 | 2,5% | 6.752 | 62,8% | 3 | 0,1% | 222 | 3,1% | 268 | 5,2% |
| Zincados ¹ | 2 | 0,1% | 417 | 12,9% | 657 | 33,1% | 408 | 3,8% | 17 | 0,3% | 36 | 0,5% | 19 | 0,4% |
| Total | 3.810 | 100,0% | 3.234 | 100,0% | 1.985 | 100,0% | 10.751 | 100,0% | 5.471 | 100,0% | 7.158 | 100,0% | 5.169 | 100,0% |

| Nordeste | 2019 | Part. | 2020 | Part. | 2021 | Part. | 2022 | Part. | 2023 | Part. | 2024 | Part. | 2025 | Part. |
|-----------------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|----------------|---------------|------------------|---------------|
| Placa | 2.299.297 | 100,0% | 2.242.164 | 100,0% | 1.950.344 | 100,0% | 1.387.467 | 100,0% | 1.513.659 | 100,0% | 777.074 | 100,0% | 2.053.114 | 100,0% |
| Chapa Grossa | 1 | 0,0% | 0 | 0,0% | 0 | 0,0% | 4 | 0,0% | 29 | 0,0% | 82 | 0,0% | 116 | 0,0% |
| Laminado a Quente | 0 | 0,0% | 1 | 0,0% | 0 | 0,0% | 4 | 0,0% | 6 | 0,0% | 28 | 0,0% | 16 | 0,0% |
| Laminados a Frio | 0 | 0,0% | 0 | 0,0% | 0 | 0,0% | 0 | 0,0% | 0 | 0,0% | 0 | 0,0% | 1 | 0,0% |
| Zincados ¹ | 18 | 0,0% | 0 | 0,0% | 1 | 0,0% | 15 | 0,0% | 17 | 0,0% | 20 | 0,0% | 63 | 0,0% |
| Total | 2.299.317 | 100,0% | 2.242.166 | 100,0% | 1.950.346 | 100,0% | 1.387.490 | 100,0% | 1.513.711 | 100,0% | 777.204 | 100,0% | 2.053.309 | 100,0% |

| Sudeste | 2019 | Part. | 2020 | Part. | 2021 | Part. | 2022 | Part. | 2023 | Part. | 2024 | Part. | 2025 | Part. |
|-----------------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|
| Placa | 5.208.171 | 73,0% | 4.771.383 | 79,7% | 5.709.563 | 80,4% | 5.813.339 | 74,6% | 6.827.279 | 87,5% | 5.816.263 | 89,4% | 6.043.960 | 88,1% |
| Chapa Grossa | 107.464 | 1,5% | 71.104 | 1,2% | 98.248 | 1,4% | 164.858 | 2,1% | 183.350 | 2,3% | 63.152 | 1,0% | 175.057 | 2,6% |
| Laminado a Quente | 1.263.307 | 17,7% | 731.336 | 12,2% | 721.266 | 10,2% | 1.275.874 | 16,4% | 480.724 | 6,2% | 334.693 | 5,1% | 253.478 | 3,7% |
| Laminados a Frio | 233.713 | 3,3% | 112.784 | 1,9% | 175.001 | 2,5% | 184.694 | 2,4% | 64.553 | 0,8% | 85.287 | 1,3% | 146.486 | 2,1% |
| Zincados ¹ | 318.169 | 4,5% | 296.681 | 5,0% | 395.119 | 5,6% | 357.576 | 4,6% | 248.702 | 3,2% | 203.982 | 3,1% | 243.378 | 3,5% |
| Total | 7.130.826 | 100,0% | 5.983.288 | 100,0% | 7.099.198 | 100,0% | 7.796.340 | 100,0% | 7.804.608 | 100,0% | 6.503.377 | 100,0% | 6.862.359 | 100,0% |

| Sul | 2018 | Part. | 2019 | Part. | 2020 | Part. | 2021 | Part. | 2022 | Part. | 2023 | Part. | 2024 | Part. |
|-----------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|---------------|----------------|---------------|----------------|---------------|----------------|---------------|----------------|---------------|
| Placa | 156 | 0,2% | 0 | 0,0% | 0 | 0,0% | 0 | 0,0% | 0 | 0,0% | 6 | 0,0% | 7 | 0,0% |
| Chapa Grossa | 11.783 | 15,2% | 14.366 | 26,0% | 6.415 | 5,2% | 7.054 | 5,8% | 12.771 | 10,3% | 4.649 | 3,5% | 8.472 | 8,1% |
| Laminado a Quente | 2.153 | 2,8% | 3.188 | 5,8% | 2.651 | 2,2% | 3.622 | 3,0% | 19.128 | 15,4% | 16.127 | 12,3% | 9.890 | 9,4% |
| Laminados a Frio | 7.920 | 10,2% | 5.301 | 9,6% | 12.442 | 10,1% | 7.949 | 6,6% | 9.402 | 7,5% | 17.029 | 13,0% | 10.620 | 10,1% |
| Zincados ¹ | 55.390 | 71,6% | 32.334 | 58,6% | 101.665 | 82,5% | 102.560 | 84,6% | 83.265 | 66,8% | 93.600 | 71,2% | 76.133 | 72,4% |
| Total | 77.402 | 100,0% | 55.190 | 100,0% | 123.173 | 100,0% | 121.185 | 100,0% | 124.566 | 100,0% | 131.411 | 100,0% | 105.121 | 100,0% |

Notas:

Números da importação nacional. Fonte: Comex Stat;

Valores correspondem aos aços planos comerciais acompanhados pelo InDa;

¹Zincados: "Zincados a Quente, Eletro-Galvanizados, Pré-Pintado, Galvalume



INDA
Instituto Nacional dos
Distribuidores de Aço

6

**EMPRESAS
ASSOCIADAS**

MEMBER COMPANIES

Empresas Associadas ao INDA

Member Companies

DISTRIBUIDORES - Distributors

AÇOFERGO TUBOS E PERFILADOS LTDA

Endereço: Av. Modesto de Carvalho, 7.500, Diagri – Itumbiara - GO

CEP: 75536-100

Fone: (64) 3432-5700

Site: www.acofergo.com.br

ACSO – CENTRAL DE SERVIÇOS EM AÇO

Endereço: Rod. Curitiba/Quatro Barras, 3585 – Umbará, Curitiba - PR

CEP: 81935-002

Fone: (41) 3512-4100

Site: www.acso.ind.br

CEDISA CENTRAL DE AÇO S/A.

Endereço: Rodovia Governador Mario Covas, 4.216 - Planalto de Carapina

CEP: 29162-702

Fone: (27) 2123-3233

Site: www.cedisa.com.br

COMPANHIA METALURGICA PRADA

Endereço: Av. Inal, 190, Vila Industrial, Mogi das Cruzes - SP

CEP: 08770-040

Fone: (11) 4791-7900

Site: www.csn.com.br

CONDEFER COMÉRCIO E INDÚSTRIA DE FERROS LTDA.

Endereço: Avenida Presidente Wilson, 3550, Ipiranga, São Paulo - SP

CEP: 04220-000

Fone: (11) 2914-1611

Site: www.condefer.com.br

CRIFER LAMINADOS DE AÇO E FERRO LTDA.

Endereço: R. Cadiriri, 1110, Pq. Móoca, São Paulo - SP

CEP: 03109-040

Fone: (11) 2066-0909

Site: www.crifer.com.br

FERMAZON FERRO E AÇO DO AMAZONAS LTDA

Endereço: Av. Buriti, 4100 - Distrito Industrial I, Manaus - AM

CEP: 69075-510

Fone: (92) 3301-7000

Site: S/ SITE

FERRO E AÇO TAKONO LTDA

Endereço: R. Doná Chiquinha, 50 - Jardim Vitoria, Belo Horizonte - MG

CEP: 31975-310

Fone: (31) 3045-1700

Site: www.loja.takono.com.br/

GERDAU AÇOS LONGOS S.A

Endereço: Av. das Nações Unidas, 8501 - 7º andar, Pinheiros, São Paulo - SP

CEP: 05425-070

Fone: (11) 3094-6600

Site: www.gerdau.com.br

LAPEFER COMÉRCIO E INDÚSTRIA DE LAMINADOS LTDA.

Endereço: R. Cadiriri, 873 - Parque da Mooca, São Paulo - SP

CEP: 03109-040

Fone: (11) 2915-8211

Site: www.lapefer.com.br

LUNICORTE INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE LAMINADOS LTDA.

Endereço: Rua Soldado Dionísio Chagas, 171, São Paulo - SP

CEP: 02176-000

Fone: (11) 2795-2560

Site: www.lunicorte.com.br

MAIPER S.A

Endereço: Rua Vinte e Sete de Fevereiro, 1101, Cidade Jardim, Xanxerê - SC

CEP: 89820-000

Fone: (49) 3441-9100

Site: www.maiper.com.br

MANETONI DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS SIDERÚGICOS IMP. E EXP. LTDA

Endereço: Rodovia Cornélio Pires – Piracicaba - SP 127 Km 43,5 s/n

CEP: 13401-620

Fone: (11) 3302-2100

Site: www.manetoni.com.br

MULTIAÇOS IND. E COM. DE PRODUTOS TÉCNICOS LTDA.

Endereço: Av. Papa João XXIII, 1460, Distrito Industrial de Sertãozinho, Mauá - SP

CEP: 09370-800

Fone: (11) 4543-8188

Site: www.multiacos.com.br

NACIONAL TUBOS INDUSTRIAL LTDA

Endereço: Rodovia Engenheiro João Tosello (SP 147), Km 95, Nova Limeira, Limeira - SP

CEP: 13486-264

Fone: (11) 2462-7800

Site: www.nacionaltubos.com.br

NOVA FATIMA COMERCIO FERRO E AÇO LTDA

Endereço: Rua Panambi, 515, Cumbica, Guarulhos - SP

CEP: 07224-130

Fone: (11) 2090-1920

Site: www.novafatimacfa.com.br

NSF STEEL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PRODUTOS SIDERÚRGICOS

Endereço: Rua Panambi, 583, Cidade Industrial Satélite – Guarulhos - SP

CEP: 07224-130

Fone: (11) 4200-8888

Site: www.nsfsteel.com.br/

PAULIFER S.A. IND. E COM. DE FERRO E AÇO

Endereço: Rod. Regis Bittencourt, Km. 289, Jardim Itapecerica, Itapecerica da Serra - SP

CEP: 06885-700

Fone: (11) 4668-8900

Site: www.paulifer.com.br

PCP PRODUTOS SIDERURGICOS LTDA

Endereço: Rua Evaristo De Antoni, 1821 - São José - Caxias do Sul – RS

CEP: 95041-000

Fone: (54) 3290-1900

Site: www.pcpprodutos.net

SAMPAIO DISTRIBUIDORA DE AÇO LTDA

Endereço: Rua Gutemberg, 151, 17º Andar, Petrópolis, Porto Alegre - RS

CEP: 90690-450

Fone: (51) 2129-2100

Site: www.sampaio-sa.com.br

SIGMA AÇO TUBOS E PERFILADOS LTDA

Endereço: Estrada Maria Margarida Pinto Dona Belinha, 542 , Dos Pires, Extrema - MG

CEP: 37640-000

Fone: (35)3435-1285

Site: www.sigmatubos.com.br

SOLUÇÕES EM AÇO USIMINAS S.A.

Endereço: Av. Monteiro Lobato, 2799, São Roque, Guarulhos - SP

CEP: 07190-902

Fone: (31) 5198-6828

Site: www.solucoesusiminas.com

SOUFER INDUSTRIAL LTDA

Endereço: Av. Marginal Luiza Bodani Farnetani, S/N Distrito Industrial - São João da Boa Vista - SP

CEP: 13877-780

Fone: (19) 3634-3600

Site: www.soufer.com.br

STEEL WAREHOUSE CISA INDUSTRIAS DE AÇO LTDA

Endereço: Av. Paris, 1.031 - Galpão B, Cascata, Paulínia - SP

CEP: 13146-027

Fone: (19) 2117-1000

Site: <https://cisatrading.com.br>

TETRAFERRO LTDA

Endereço: R. Alto Paraguai, 593 - Jaçanã, São Paulo - SP

CEP: 02238-240

Fone: (11) 3376-7676

Site: www.tetraferro.com.br

URIFER INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.

Endereço: Rua Auriverde, 1667, V. Carioca, São Paulo - SP

CEP: 04222-002

Fone: (11) 2273-1985

Site: www.urifer.com.br

USINAS – Steel Mills

ARCELORMITTAL BRASIL S.A.

Endereço: Avenida Brigadeiro Eduardo Gomes, nº 526 - Bairro Polo Industrial Tubarão, Serra - ES

CEP: 29160-904

Fone: (27) 3348-1333

Site: www.brasil.arcelormittal.com

COMPANHIA SIDERÚRGICA NACIONAL – CSN

Endereço: Av. Brig. Faria Lima, 3400 - 20º andar - Itaim Bibi, São Paulo - SP

CEP: 04538-132

Fone: (11) 3049-7306

Site: www.csn.com.br

USINAS SIDERÚRGICAS DE MINAS GERAIS S.A. – USIMINAS

Endereço: Av. do Contorno, 6594, 1º andar – Belo Horizonte - BH

CEP: 30110-044

Fone: (31) 3829-2227

Site: www.usiminas.com/

ESPECIAIS - Specials

AÇOTEL INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA

Endereço: Rua Isaltino Silveira, 768 - Galpão 20 - Cantagalo - Três Rios - RJ

CEP: 25804-250

Fone: (24) 2251-7979

Site: www.acotel.com.br

AÇOTUBO INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.

Endereço: R. Majestic, 465 Bl. IV – Cidade Industrial Satélite – Guarulhos – SP

CEP: 07221-060

Fone: (11) 2413-2000

Site: www.acotubo.com.br

ARVEDI METALFER DO BRASIL LTDA

Endereço: Rodovia Eng. Ermênio de Oliveira Penteado, 2435 - Salto - SP

CEP: 13329-903

Fone: (11) 4456-0999

Site: www.arvedi.com.br

BRACERUM DO BRASIL IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO S.A.

Endereço: Presidente Juscelino 34, Ribeirão Areia sala 01 – SC

CEP: 89107-000

Fone: (47) 3304-2131

Site: www.bracerum.com.br

CEMAÇO INDÚSTRIA E COMÉRCIO

Endereço: Rua Emilio Mallet, 317, Conj. 501 a 504, São Paulo - SP

CEP: 03323-020

Fone: (11) 2431-4600

Site: www.cemacobr.com.br

CIPALAM INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE LAMINADOS LTDA

Endereço: Av. Brasil, 845 - Iguazu, Ipatinga - MG

CEP: 35162-069

Fone: (31) 3829-6300

Site: www.cipalam.com.br

DUFERCO DO BRASIL DISTRIBUIÇÃO LTDA

Endereço: R. Bandeira Paulista, 600 - Itaim Bibi, São Paulo - SP

CEP: 04532-001

Fone: (11) 3079-7906

Site: www.dith.com/

KEPLER WEBER S/A

Endereço: Av. Adolfo Kepler Júnior, 1500, Panambi - RS

CEP: 98280-000

Fone: (11) 3375-9800

Site: www.kepler.com.br

MALTA RIO INDUSTRIAL LTDA

Endereço: Av. Dr. José Erineu Ortigosa, 1014, Distrito Industrial I, Barra Bonita - SP

CEP: 17347-614

Fone: (14) 3642-1077

Site: www.maltario.com.br

MARUBENI-ITOCCHU STEEL BRASIL LTDA

Endereço: Av. Paulista, 1063, 2º andar, Bela Vista, São Paulo-SP

CEP: 01311-200

Fone: (11) 3466-1855

Site: www.marubeni.com/brasil/

METAL ONE DO BRASIL

Endereço: Av. Paulista, 1.294 - 23º Andar - Bela Vista - São Paulo - SP

CEP: 01310-915

Fone: (11) 3265 - 1035

Site: www.metaloneamerica.com

NLMK SOUTH AMERICA COM. AÇO LTDA

Endereço: R. Plutão, 111, Salas 401/402, Santa Lúcia – Belo Horizonte - MG

CEP: 30360-450

Fone: (31) 3025-4060

Site: www.nlmkbrasil.com.br

SSAB SWEDISH STEEL COMERCIO DE AÇO LTDA

Endereço: BR280 KM34, 1605 – Itinga, Araquari - SC

CEP: 89245-000

Fone: (11) 3303-0800

Site: www.ssab.com/pt-br

STEELMAST METALÚRGICA LTDA

Endereço: Estrada Rio Natal, 3.700 – Distrito Industrial – Rio Natal, São Bento do Sul - SC

CEP: 89288-130

Fone: (47) 3307-3500

Site: <https://www.steelmast.com.br/>

