# Brasil-Sri Lanka, Dados Comerciais

# Divisão de Promoção da Indústria

# Agosto 2020

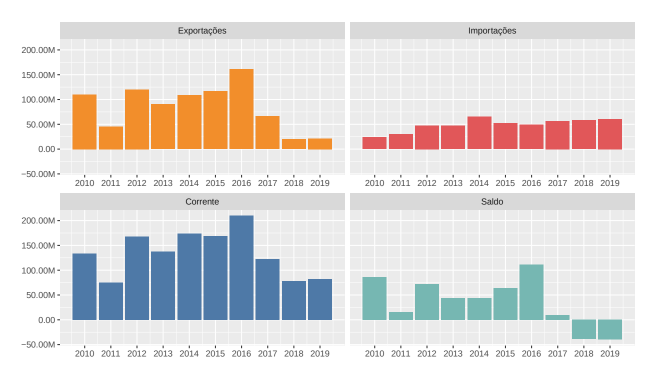
# ${\rm \acute{I}ndice}$

1	Dac	dos An	uais	2
	1.1	Dados	Anuais por País	2
		1.1.1	Corrente de Comércio	2
		1.1.2	Composição do Comércio em 2019 - ISIC e Fator Agregado (em %)	3
		1.1.3	Dez principais exportações brasileiras, por ano	4
		1.1.4	Tabela - Dez principais exportações brasileiras , por ano	5
		1.1.5	Dez principais importações brasileiras, por ano	6
		1.1.6	Tabela - Dez principais importações brasileiras , por ano	7
		1.1.7	Dez principais países parceiros comerciais do Brasil, por ano	8
		1.1.8	Tabela - Dez principais países destino de exportações brasileiras, por ano $\ \ldots \ \ldots$	9
		1.1.9	Tabela - Dez principais países origem de importações brasileiras, por ano	10
2	Dac	dos ent	re Janeiro e Agosto	11
	2.1	Dados	entre Janeiro e Agosto por País	11
		2.1.1	Corrente de Comércio entre Janeiro e Agosto	11
		2.1.2	Dez principais exportações brasileiras, entre Janeiro e Agosto	12
		2.1.3	Tabela - Dez principais exportações brasileiras, entre Janeiro e Agosto	13
		2.1.4	Dez principais importações brasileiras, entre Janeiro e Agosto	14
		2.1.5	Tabela - Dez principais importações brasileiras, entre Janeiro e Agosto	15

# 1 Dados Anuais $^{1/2}$

## 1.1 Dados Anuais por País

#### 1.1.1 Corrente de Comércio



	2019	2018	2017	2016	2015
Exportações	21.23M (6.18%)	19.99M (-69.70%)	65.96M (-58.98%)	160.81M (38.12%)	116.43M (6.94%)
Importações	60.74M (4.10%)	58.35M (3.09%)	56.60M (15.69%)	48.92M (-5.90%)	51.99M (-20.05%)
Saldo	-39.52M (3.02%)	-38.36M (-509.71%)	9.36M (-91.63%)	111.88M (73.64%)	64.43M (46.97%)
Corrente	81.97M (4.63%)	78.34M (-36.08%)	122.57M (-41.56%)	209.73M (24.53%)	168.42M (-3.15%)

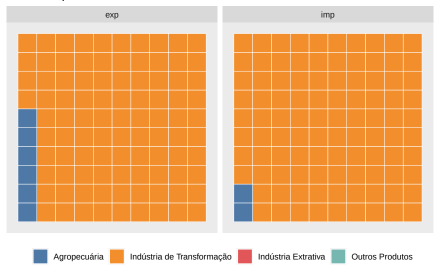
	2014	2013	2012	2011
Exportações	108.87M (20.22%)	90.56M (-24.56%)	120.05M (164.49%)	45.39M (-58.83%)
Importações	65.03M (38.57%)	46.93M (-1.37%)	47.58M (59.23%)	29.88M (25.93%)
Saldo	43.84M (0.48%)	43.63M (-39.79%)	72.47M (367.32%)	15.51M (-82.07%)
Corrente	173.90M (26.48%)	137.49M (-17.98%)	167.63M (122.70%)	75.27M (-43.81%)

 $<sup>^{1}\</sup>mathrm{Exceto}$  disposição em contrário, todos os dados estão em USD Bilhões

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup>Dados do Ministério da Economia

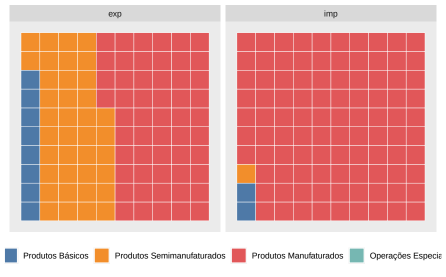
## 1.1.2~ Composição do Comércio em 2019 - ISIC e Fator Agregado (em %)

### Comércio por ISIC



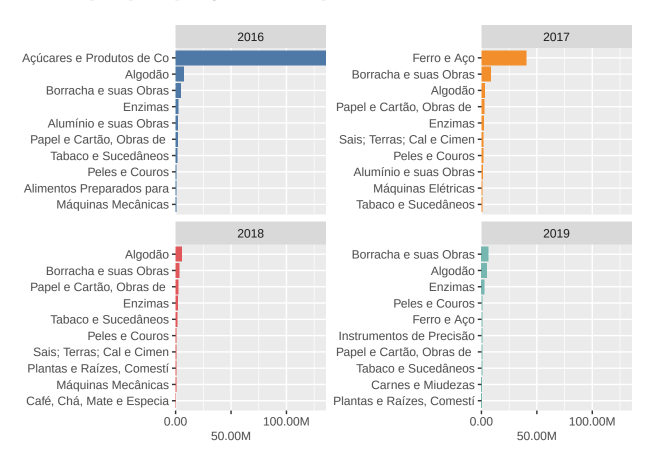
Sentido	Agropecuária	Indústria de Transformação	Indústria Extrativa	Outros Produtos
Exportações	19.1	57.95	22.44	0.5
Importações	2.43	90.97	6.27	0.33

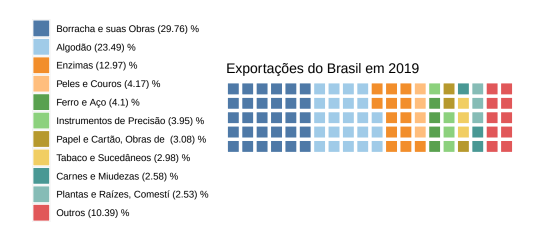
#### Comércio por Fator Agregado



Sentido	Produtos Básicos	Produtos Semimanufaturados	Produtos Manufaturados
Exportações	8.12	37.52	54.36
Importações	2.43	0.67	96.9

#### 1.1.3 Dez principais exportações brasileiras, por ano

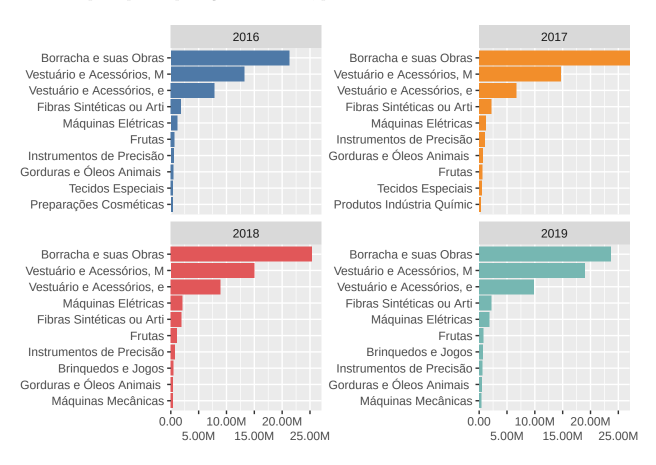


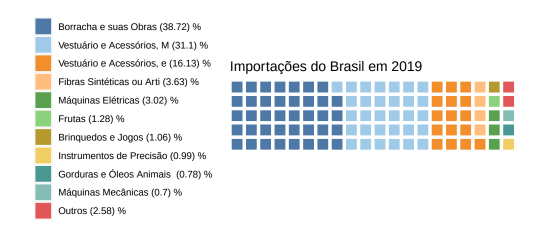


## 1.1.4 Tabela - Dez principais exportações brasileiras , por ano

Posição	Produto	2019	Variação
1	Borracha e suas Obras	6.32M	77.31%
2	${ m Algod ilde{a}o}$	4.99M	-9.77%
3	Enzimas	2.76M	35.47%
4	Peles e Couros	886.56K	-0.28%
5	Ferro e Aço	871.92K	254.10%
6	Instrumentos de Precisão	838.75K	479.60%
7	Papel e Cartão, Obras de Pasta de Celulose	655.13K	-73.26%
8	Tabaco e Sucedâneos	633.34K	-55.57%
9	Carnes e Miudezas	547.42K	233.01%
10	Plantas e Raízes, Comestíveis	537.57K	7.91%
Posição	Produto	2018	Variação
1	Algodão	5.53M	80.36%
2	Borracha e suas Obras	3.57M	-57.83%
3	Papel e Cartão, Obras de Pasta de Celulose	2.45M	-8.13%
4	Enzimas	2.03M	-7.90%
5	Tabaco e Sucedâneos	1.43M	141.70%
6	Peles e Couros	889.03K	-44.03%
7	Sais; Terras; Cal e Cimento	679.67K	-57.35%
8	Plantas e Raízes, Comestíveis	498.15K	722.33%
9	Máquinas Mecânicas	$453.27\mathrm{K}$	9.70%
10	Café, Chá, Mate e Especiarias	313.32K	NA%
Posição	Produto	2017	Variação
1	Ferro e Aço	40.53M	444.61K%
2	Borracha e suas Obras	8.46M	71.48%
3	Algodão	3.07M	-57.71%
4	Papel e Cartão, Obras de Pasta de Celulose	2.67M	29.96%
5	Enzimas	2.21M	-3.64%
6	Sais; Terras; Cal e Cimento	1.59M	462.86%
7	Peles e Couros	1.59M	81.24%
8	Alumínio e suas Obras	1.16M	-45.17%
9	Máquinas Elétricas	874.11K	608.97%
10	Tabaco e Sucedâneos	589.72K	-58.58%
Posição	Produto	2016	Variação
1	Açúcares e Produtos de Confeitaria	135.56M	NA%
2	${ m Algod ilde{a}o}$	7.25M	NA%
3	Borracha e suas Obras	4.93M	NA%
4	Enzimas	2.29M	NA%
5	Alumínio e suas Obras	2.11M	NA%
6	Papel e Cartão, Obras de Pasta de Celulose	2.05M	NA%
7	Tabaco e Sucedâneos	1.42M	NA%
8	Peles e Couros	876.36K	NA%
9	Alimentos Preparados para Animais	682.86K	NA%
10	Máquinas Mecânicas	542.36K	NA%

#### 1.1.5 Dez principais importações brasileiras, por ano



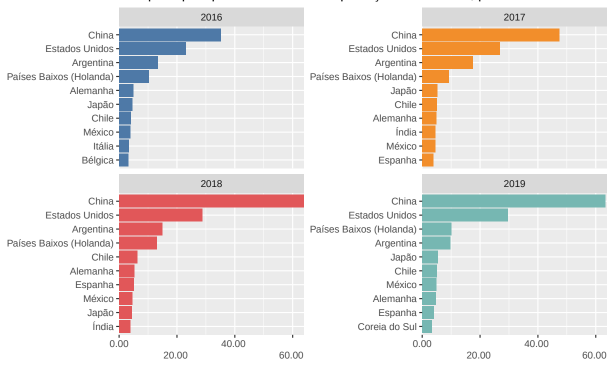


## 1.1.6 Tabela - Dez principais importações brasileiras , por ano

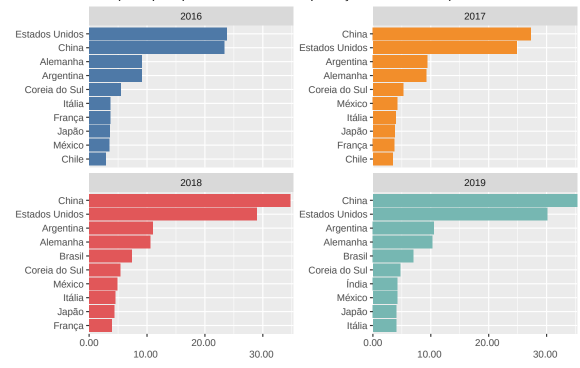
Posição	Produto	2019	Variação
1	Borracha e suas Obras	23.64M	-6.74%
2	Vestuário e Acessórios, Malha	18.99M	26.77%
3	Vestuário e Acessórios, exceto Malha	9.85M	10.21%
4	Fibras Sintéticas ou Artificiais	2.22M	15.20%
5	Máquinas Elétricas	1.85M	-10.69%
6	Frutas	782.44K	-31.50%
7	Brinquedos e Jogos	$648.21\mathrm{K}$	30.04%
8	Instrumentos de Precisão	602.97 K	-20.53%
9	Gorduras e Óleos Animais ou Vegetais	476.37K	23.30%
10	Máquinas Mecânicas	426.49K	10.73%
Posição	Produto	2018	Variação
1	Borracha e suas Obras	25.35M	-6.26%
2	Vestuário e Acessórios, Malha	14.98M	1.91%
3	Vestuário e Acessórios, exceto Malha	8.94M	32.98%
4	Máquinas Elétricas	2.07M	72.79%
5	Fibras Sintéticas ou Artificiais	1.93M	-12.57%
6	Frutas	1.14M	97.87%
7	Instrumentos de Precisão	758.79K	-28.05%
8	Brinquedos e Jogos	498.48K	123.39%
9	Gorduras e Óleos Animais ou Vegetais	386.34K	-39.96%
10	Máquinas Mecânicas	$385.16\mathrm{K}$	102.47%
Posição	Produto	2017	Variação
1	Borracha e suas Obras	27.04M	27.04%
2	Vestuário e Acessórios, Malha	14.70M	11.47%
3	Vestuário e Acessórios, exceto Malha	6.72M	-14.32%
4	Fibras Sintéticas ou Artificiais	2.20M	18.97%
		2.201VI	10.91/0
5	Máquinas Elétricas	1.20M	3.97%
5 6	Máquinas Elétricas Instrumentos de Precisão		
		1.20M	3.97%
6	Instrumentos de Precisão	1.20M $1.05M$	3.97% $97.19%$
6 7	Instrumentos de Precisão Gorduras e Óleos Animais ou Vegetais	1.20M 1.05M 643.46K	3.97% 97.19% 38.40%
6 7 8	Instrumentos de Precisão Gorduras e Óleos Animais ou Vegetais Frutas	1.20M 1.05M 643.46K 577.29K	3.97% 97.19% 38.40% -13.63%
6 7 8 9	Instrumentos de Precisão Gorduras e Óleos Animais ou Vegetais Frutas Tecidos Especiais	1.20M 1.05M 643.46K 577.29K 494.55K	3.97% 97.19% 38.40% -13.63% 30.64%
6 7 8 9 10	Instrumentos de Precisão Gorduras e Óleos Animais ou Vegetais Frutas Tecidos Especiais Produtos Indústria Química	1.20M 1.05M 643.46K 577.29K 494.55K 341.44K	3.97% 97.19% 38.40% -13.63% 30.64% 7.98%
6 7 8 9 10	Instrumentos de Precisão Gorduras e Óleos Animais ou Vegetais Frutas Tecidos Especiais Produtos Indústria Química  Produto	1.20M 1.05M 643.46K 577.29K 494.55K 341.44K	3.97% 97.19% 38.40% -13.63% 30.64% 7.98% Variação
6 7 8 9 10 Posição	Instrumentos de Precisão Gorduras e Óleos Animais ou Vegetais Frutas Tecidos Especiais Produtos Indústria Química  Produto Borracha e suas Obras	1.20M 1.05M 643.46K 577.29K 494.55K 341.44K 2016 21.28M	3.97% 97.19% 38.40% -13.63% 30.64% 7.98% Variação NA%
6 7 8 9 10 Posição 1 2	Instrumentos de Precisão Gorduras e Óleos Animais ou Vegetais Frutas Tecidos Especiais Produtos Indústria Química  Produto Borracha e suas Obras Vestuário e Acessórios, Malha	1.20M 1.05M 643.46K 577.29K 494.55K 341.44K 2016 21.28M 13.18M	3.97% 97.19% 38.40% -13.63% 30.64% 7.98% Variação NA% NA%
6 7 8 9 10 Posição 1 2 3	Instrumentos de Precisão Gorduras e Óleos Animais ou Vegetais Frutas Tecidos Especiais Produtos Indústria Química  Produto Borracha e suas Obras Vestuário e Acessórios, Malha Vestuário e Acessórios, exceto Malha	1.20M 1.05M 643.46K 577.29K 494.55K 341.44K 2016 21.28M 13.18M 7.84M	3.97% 97.19% 38.40% -13.63% 30.64% 7.98% Variação NA% NA% NA%
6 7 8 9 10 Posição 1 2 3 4	Instrumentos de Precisão Gorduras e Óleos Animais ou Vegetais Frutas Tecidos Especiais Produtos Indústria Química  Produto  Borracha e suas Obras Vestuário e Acessórios, Malha Vestuário e Acessórios, exceto Malha Fibras Sintéticas ou Artificiais	1.20M 1.05M 643.46K 577.29K 494.55K 341.44K 2016 21.28M 13.18M 7.84M 1.85M	3.97% 97.19% 38.40% -13.63% 30.64% 7.98% Variação NA% NA% NA% NA%
6 7 8 9 10 Posição 1 2 3 4 5	Instrumentos de Precisão Gorduras e Óleos Animais ou Vegetais Frutas Tecidos Especiais Produtos Indústria Química  Produto  Borracha e suas Obras Vestuário e Acessórios, Malha Vestuário e Acessórios, exceto Malha Fibras Sintéticas ou Artificiais Máquinas Elétricas	1.20M 1.05M 643.46K 577.29K 494.55K 341.44K 2016 21.28M 13.18M 7.84M 1.85M 1.15M	3.97% 97.19% 38.40% -13.63% 30.64% 7.98%  Variação  NA% NA% NA% NA% NA%
6 7 8 9 10 Posição 1 2 3 4 5 6	Instrumentos de Precisão Gorduras e Óleos Animais ou Vegetais Frutas Tecidos Especiais Produtos Indústria Química  Produto  Borracha e suas Obras Vestuário e Acessórios, Malha Vestuário e Acessórios, exceto Malha Fibras Sintéticas ou Artificiais Máquinas Elétricas Frutas	1.20M 1.05M 643.46K 577.29K 494.55K 341.44K 2016 21.28M 13.18M 7.84M 1.85M 1.15M 668.39K	3.97% 97.19% 38.40% -13.63% 30.64% 7.98%  Variação  NA% NA% NA% NA% NA% NA% NA%
6 7 8 9 10 Posição 1 2 3 4 5 6 7	Instrumentos de Precisão Gorduras e Óleos Animais ou Vegetais Frutas Tecidos Especiais Produtos Indústria Química  Produto  Borracha e suas Obras Vestuário e Acessórios, Malha Vestuário e Acessórios, exceto Malha Fibras Sintéticas ou Artificiais Máquinas Elétricas Frutas Instrumentos de Precisão	1.20M 1.05M 643.46K 577.29K 494.55K 341.44K 2016 21.28M 13.18M 7.84M 1.85M 1.15M 668.39K 534.84K	3.97% 97.19% 38.40% -13.63% 30.64% 7.98%  Variação  NA% NA% NA% NA% NA% NA% NA% NA%

#### 1.1.7 Dez principais países parceiros comerciais do Brasil, por ano

### Dez principais países destino de exportações brasileiras, por ano



#### Dez principais países destino de exportações brasileiras, por ano



1.1.8 Tabela - Dez principais países destino de exportações brasileiras, por ano

Posição	País	2019	Variação
1	China	63.36	-0.89%
2	Estados Unidos	29.72	3.55%
3	Países Baixos (Holanda)	10.13	-22.46%
4	Argentina	9.79	-34.34%
5	$ m Jap ilde{a}o$	5.43	25.69%
6	Chile	5.16	-19.24%
7	México	4.90	8.74%
8	Alemanha	4.73	-9.12%
9	Espanha	4.04	-21.27%
10	Coreia do Sul	3.45	0.31%
Posição	País	2018	Variação
1	China	63.93	34.62%
2	Estados Unidos	28.70	6.79%
3	Argentina	14.91	-15.36%
4	Países Baixos (Holanda)	13.06	41.15%
5	Chile	6.39	27.06%
6	Alemanha	5.21	6.01%
7	Espanha	5.13	34.63%
8	México	4.50	-0.21%
9	Japão	4.32	-17.90%
10	Índia	3.91	-16.07%
Posição	País	2017	Variação
1	China	47.49	35.17%
2	Estados Unidos	26.87	16.05%
3	Argentina	17.62	31.31%
4	Países Baixos (Holanda)	9.25	-10.37%
5	Japão	5.26	14.32%
6	Chile	5.03	23.30%
		5.05	20.0070
7	Alemanha	4.91	1.03%
	Alemanha Índia		
7	_	4.91	1.03%
7 8	Índia	4.91 4.66	1.03% $47.32%$
7 8 9 10	Índia México	4.91 4.66 4.51	1.03% 47.32% 18.39% 46.45%
7 8 9	Índia México Espanha	4.91 4.66 4.51 3.81	1.03% $47.32%$ $18.39%$
7 8 9 10 Posição	Índia México Espanha País	4.91 4.66 4.51 3.81	1.03% 47.32% 18.39% 46.45% Variação
7 8 9 10 Posição 1 2	Índia México Espanha País China	4.91 4.66 4.51 3.81 2016 35.13	1.03% 47.32% 18.39% 46.45% Variação NA% NA%
7 8 9 10 Posição	Índia México Espanha  País  China Estados Unidos	4.91 4.66 4.51 3.81 2016 35.13 23.16	1.03% 47.32% 18.39% 46.45% Variação NA%
7 8 9 10 Posição 1 2 3	Índia México Espanha  País  China Estados Unidos Argentina	4.91 4.66 4.51 3.81 2016 35.13 23.16 13.42	1.03% 47.32% 18.39% 46.45% Variação NA% NA%
7 8 9 10 Posição 1 2 3 4	Índia México Espanha  País  China Estados Unidos Argentina Países Baixos (Holanda)	4.91 4.66 4.51 3.81 2016 35.13 23.16 13.42 10.32	1.03% 47.32% 18.39% 46.45% Variação NA% NA% NA%
7 8 9 10 Posição 1 2 3 4 5	Índia México Espanha  País  China Estados Unidos Argentina Países Baixos (Holanda) Alemanha	4.91 4.66 4.51 3.81 2016 35.13 23.16 13.42 10.32 4.86	1.03% 47.32% 18.39% 46.45% Variação NA% NA% NA% NA%
7 8 9 10 Posição 1 2 3 4 5 6	Índia México Espanha  País  China Estados Unidos Argentina Países Baixos (Holanda) Alemanha Japão	4.91 4.66 4.51 3.81 2016 35.13 23.16 13.42 10.32 4.86 4.60	1.03% 47.32% 18.39% 46.45% Variação NA% NA% NA% NA%
7 8 9 10 Posição 1 2 3 4 5 6 7	Índia México Espanha  País  China Estados Unidos Argentina Países Baixos (Holanda) Alemanha Japão Chile	4.91 4.66 4.51 3.81 2016 35.13 23.16 13.42 10.32 4.86 4.60 4.08	1.03% 47.32% 18.39% 46.45% Variação NA% NA% NA% NA% NA%

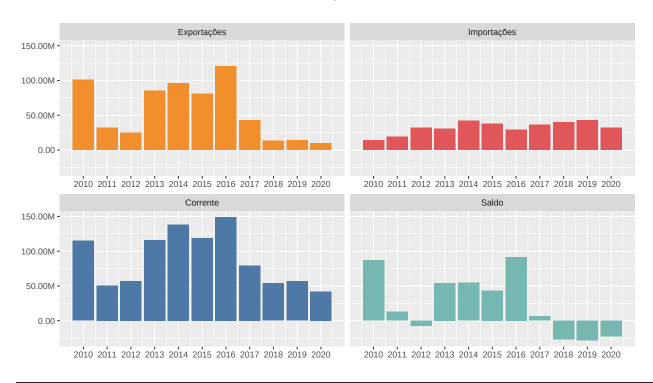
1.1.9 Tabela - Dez principais países origem de importações brasileiras, por ano

Posição	País	2019	Variação
1	China	35.27	1.56%
2	Estados Unidos	30.09	3.87%
3	Argentina	10.55	-4.51%
4	Alemanha	10.28	-2.62%
5	Brasil	7.02	-4.95%
6	Coreia do Sul	4.71	-12.55%
7	Índia	4.26	16.24%
8	México	4.20	-14.52%
9	Japão	4.09	-6.00%
10	Itália	4.04	-10.46%
Posição	País	2018	Variação
1	China	34.73	27.12%
2	Estados Unidos	28.97	16.59%
3	Argentina	11.05	17.13%
4	Alemanha	10.56	14.42%
5	Brasil	7.38	$5.41 \mathrm{K}\%$
6	Coreia do Sul	5.38	2.69%
7	México	4.91	15.84%
8	Itália	4.51	14.02%
9	Japão	4.36	15.76%
10	França	3.94	5.88%
Posição	País	2017	Variação
1	China	27.32	16.97%
2	Estados Unidos	24.85	4.37%
3	Argentina	9.44	3.86%
4	Alemanha	9.23	1.05%
5	Coreia do Sul	5.24	-3.87%
6	México	4.24	20.12%
7	Itália	3.96	6.91%
8	Japão	3.76	5.48%
9	França	3.72	0.79%
10	Chile	3.45	19.27%
Posição	País	2016	Variação
rosição	1 als		
r osição 1	Estados Unidos		
1		23.81	NA%
	Estados Unidos	23.81 23.36	NA% NA%
1 2 3	Estados Unidos China Alemanha	23.81 23.36 9.13	NA% NA% NA%
1 2	Estados Unidos China	23.81 23.36	NA% NA% NA% NA%
1 2 3 4 5	Estados Unidos China Alemanha Argentina	23.81 23.36 9.13 9.08 5.45	NA% NA% NA% NA%
1 2 3 4 5	Estados Unidos China Alemanha Argentina Coreia do Sul Itália	23.81 23.36 9.13 9.08 5.45	NA% NA% NA% NA% NA%
1 2 3 4 5 6 7	Estados Unidos China Alemanha Argentina Coreia do Sul Itália França	23.81 23.36 9.13 9.08 5.45 3.70 3.69	NA% NA% NA% NA% NA% NA%
1 2 3 4 5	Estados Unidos China Alemanha Argentina Coreia do Sul Itália	23.81 23.36 9.13 9.08 5.45	NA% NA% NA% NA% NA% NA% NA% NA% NA%

## 2 Dados entre Janeiro e Agosto

## 2.1 Dados entre Janeiro e Agosto por País

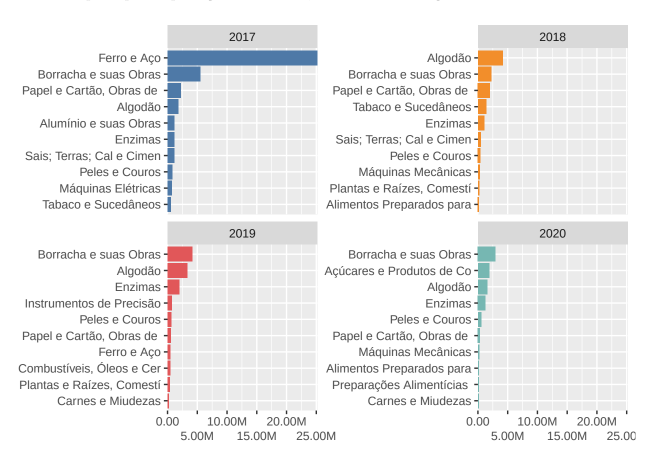
#### 2.1.1 Corrente de Comércio entre Janeiro e Agosto

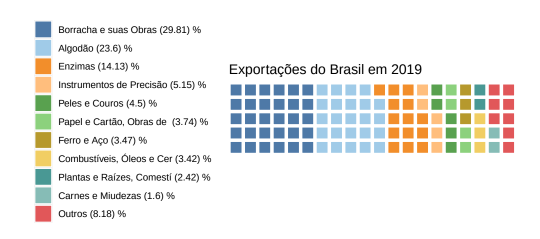


	2020	2019	2018	2017	2016
Exportações	7.85M (-35.44%)	12.17M (0.57%)	12.10M (-70.59%)	41.13M (-56.64%)	94.84M (42.26%)
Importações	28.67M (-20.74%)	36.17M (4.51%)	34.61M (7.64%)	32.16M (30.81%)	24.58M (-26.22%)
Saldo	-20.82M (-13.29%)	-24.01M (6.62%)	-22.51M (-351.03%)	8.97M (-87.23%)	70.26M (110.68%)
Corrente	36.52M (-24.44%)	48.34M (3.49%)	46.71M (-36.26%)	73.28M (-38.64%)	119.42M (19.44%)

	2015	2014	2013	2012	2011
Exportações	66.67M (-22.38%)	85.89M (17.92%)	72.84M (976.50%)	6.77M (-75.65%)	27.78M (-61.72%)
Importações	33.32M (-2.54%)	34.19M (29.85%)	26.33M (-5.79%)	27.95M (79.66%)	15.55M (26.09%)
Saldo	33.35M (-35.50%)	51.70M (11.17%)	46.51M (-319.61%)	-21.18M (-273.18%)	12.23M (-79.70%)
Corrente	99.98M (-16.73%)	120.08M (21.09%)	99.17M (185.69%)	34.71M (-19.90%)	43.34M (-48.96%)

#### 2.1.2 Dez principais exportações brasileiras, entre Janeiro e Agosto

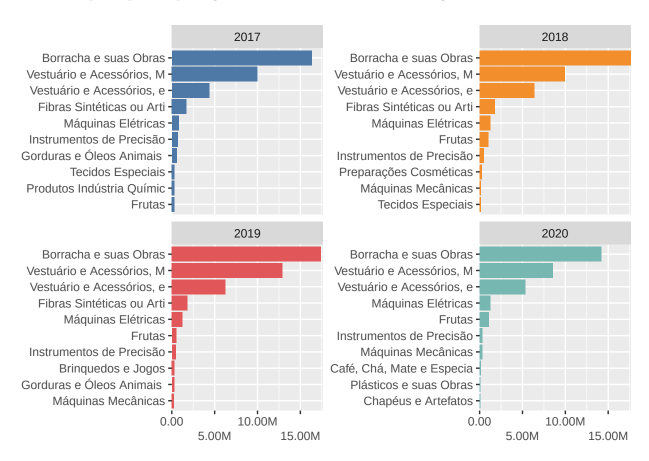


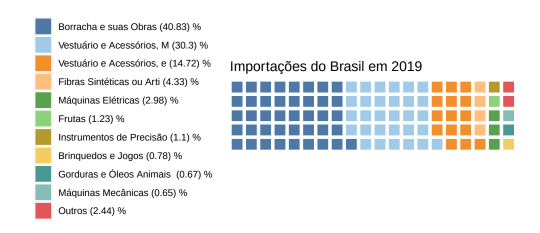


## 2.1.3 Tabela - Dez principais exportações brasileiras, entre Janeiro e Agosto

Posição	Produto	2020	Variação
1	Borracha e suas Obras	2.96M	-14.07%
2	Açúcares e Produtos de Confeitaria	1.39M	$7.86\mathrm{K}\%$
3	Enzimas	952.56K	-45.82%
4	Algodão	856.50K	-70.43%
5	Peles e Couros	441.75K	-0.80%
6	Máquinas Mecânicas	$242.88\mathrm{K}$	32.74%
7	Papel e Cartão, Obras de Pasta de Celulose	210.36K	-59.98%
8	Alimentos Preparados para Animais	129.90K	-30.24%
9	Preparações Alimentícias Diversas	113.12K	61.26%
10	Carnes e Miudezas	105.33K	-25.18%
Posição	Produto	2019	Variação
1	Borracha e suas Obras	3.44M	67.72%
2	Algodão	2.90M	-22.84%
3	Enzimas	1.76M	169.15%
4	Instrumentos de Precisão	691.23K	$1.20\mathrm{K}\%$
5	Papel e Cartão, Obras de Pasta de Celulose	$525.61\mathrm{K}$	-71.52%
6	Combustíveis, Óleos e Ceras minerais	468.41K	$2.32 \mathrm{K}\%$
7	Peles e Couros	445.31K	14.39%
8	Ferro e Aço	437.50K	-98.26%
9	Plantas e Raízes, Comestíveis	309.10 K	133.07%
10	Alimentos Preparados para Animais	186.21K	32.25%
Posição	Produto	2018	Variação
1	Algodão	3.75M	126.01%
2	Borracha e suas Obras	2.05M	-59.72%
3	Papel e Cartão, Obras de Pasta de Celulose	1.85M	-17.54%
4	Tabaco e Sucedâneos	1.40M	153.18%
5	Enzimas	653.22K	-35.70%
6	Sais; Terras; Cal e Cimento	$468.82\mathrm{K}$	-32.91%
7	Peles e Couros	389.30K	-17.70%
8	Máquinas Mecânicas	324.95K	1.54%
9	Preparações Alimentícias Diversas	165.28K	36.99%
10	Alimentos Preparados para Animais	140.80K	-59.68%
Posição	Produto	2017	Variação
1	Ferro e Aço	25.17M	NA%
2	Borracha e suas Obras	5.10M	102.17%
3	Papel e Cartão, Obras de Pasta de Celulose	2.24M	151.19%
4	Algodão	1.66M	-49.48%
5	Alumínio e suas Obras	1.15M	-45.15%
6	Enzimas	1.02M	-30.07%
7	Máquinas Elétricas	713.28K	$1.65\mathrm{K}\%$
	C-: T C-1 - C:	698.80K	146.80%
8	Sais; Terras; Cal e Cimento	050.0011	
8 9 10	Tabaco e Sucedâneos Peles e Couros	553.13K 473.05K	-61.15% 9.98%

#### 2.1.4 Dez principais importações brasileiras, entre Janeiro e Agosto





## 2.1.5 Tabela - Dez principais importações brasileiras, entre Janeiro e Agosto

Posição	Produto	2020	Variação
1	Borracha e suas Obras	12.41M	-17.40%
2	Vestuário e Acessórios, Malha	7.80M	-27.94%
3	Vestuário e Acessórios, exceto Malha	4.87M	-3.51%
4	Máquinas Elétricas	1.13M	-4.91%
5	Frutas	802.03K	65.02%
6	Instrumentos de Precisão	323.64K	-21.53%
7	Máquinas Mecânicas	302.14 K	18.92%
8	Café, Chá, Mate e Especiarias	162.55 K	58.29%
9	Plásticos e suas Obras	102.17 K	-3.01%
10	Chapéus e Artefatos	101.79K	55.03%
Posição	Produto	2019	Variação
1	Borracha e suas Obras	15.02M	0.38%
2	Vestuário e Acessórios, Malha	10.82M	21.12%
3	Vestuário e Acessórios, exceto Malha	5.05M	-4.39%
4	Fibras Sintéticas ou Artificiais	1.56M	12.24%
5	Máquinas Elétricas	1.19M	6.66%
6	Frutas	486.03K	-51.15%
7	Instrumentos de Precisão	412.42K	-12.28%
8	Gorduras e Óleos Animais ou Vegetais	283.74K	87.42%
9	Máquinas Mecânicas	254.06K	59.37%
10	Brinquedos e Jogos	155.44K	1.58K%
Posição	Produto	2018	Variação
1	Borracha e suas Obras	14.97M	6.37%
2	Vestuário e Acessórios, Malha	8.93M	0.93%
3	Vestuário e Acessórios, exceto Malha	5.28M	43.81%
	Fibras Sintéticas ou Artificiais	1.39M	10.0407
4			-18.04%
	Máquinas Elétricas	1.12M	-18.04% $56.50%$
4	Máquinas Elétricas Frutas		
4 5 6 7	Máquinas Elétricas Frutas Instrumentos de Precisão	1.12M 994.95K 470.14K	56.50% 213.96% -30.46%
4 5 6 7 8	Máquinas Elétricas Frutas Instrumentos de Precisão Preparações Cosméticas	1.12M 994.95K 470.14K 230.26K	56.50% 213.96% -30.46% -1.79%
4 5 6 7 8 9	Máquinas Elétricas Frutas Instrumentos de Precisão Preparações Cosméticas Tecidos Especiais	1.12M 994.95K 470.14K 230.26K 169.88K	56.50% 213.96% -30.46% -1.79% -49.10%
4 5 6 7 8	Máquinas Elétricas Frutas Instrumentos de Precisão Preparações Cosméticas	1.12M 994.95K 470.14K 230.26K	56.50% 213.96% -30.46% -1.79%
4 5 6 7 8 9	Máquinas Elétricas Frutas Instrumentos de Precisão Preparações Cosméticas Tecidos Especiais	1.12M 994.95K 470.14K 230.26K 169.88K	56.50% 213.96% -30.46% -1.79% -49.10% 188.66%
4 5 6 7 8 9 10	Máquinas Elétricas Frutas Instrumentos de Precisão Preparações Cosméticas Tecidos Especiais Máquinas Mecânicas	1.12M 994.95K 470.14K 230.26K 169.88K 159.41K	56.50% 213.96% -30.46% -1.79% -49.10% 188.66%
4 5 6 7 8 9 10	Máquinas Elétricas Frutas Instrumentos de Precisão Preparações Cosméticas Tecidos Especiais Máquinas Mecânicas  Produto  Borracha e suas Obras Vestuário e Acessórios, Malha	1.12M 994.95K 470.14K 230.26K 169.88K 159.41K	56.50% 213.96% -30.46% -1.79% -49.10% 188.66%  Variação 28.91%
4 5 6 7 8 9 10 Posição	Máquinas Elétricas Frutas Instrumentos de Precisão Preparações Cosméticas Tecidos Especiais Máquinas Mecânicas  Produto Borracha e suas Obras	1.12M 994.95K 470.14K 230.26K 169.88K 159.41K 2017	56.50% 213.96% -30.46% -1.79% -49.10% 188.66%  Variação 28.91% 25.47%
4 5 6 7 8 9 10 Posição 1 2	Máquinas Elétricas Frutas Instrumentos de Precisão Preparações Cosméticas Tecidos Especiais Máquinas Mecânicas  Produto  Borracha e suas Obras Vestuário e Acessórios, Malha Vestuário e Acessórios, exceto Malha Fibras Sintéticas ou Artificiais	1.12M 994.95K 470.14K 230.26K 169.88K 159.41K 2017 14.07M 8.85M 3.67M 1.69M	56.50% 213.96% -30.46% -1.79% -49.10% 188.66%  Variação 28.91% 25.47% -10.18% 304.44%
4 5 6 7 8 9 10 Posição 1 2 3	Máquinas Elétricas Frutas Instrumentos de Precisão Preparações Cosméticas Tecidos Especiais Máquinas Mecânicas  Produto  Borracha e suas Obras Vestuário e Acessórios, Malha Vestuário e Acessórios, exceto Malha	1.12M 994.95K 470.14K 230.26K 169.88K 159.41K 2017 14.07M 8.85M 3.67M	56.50% 213.96% -30.46% -1.79% -49.10% 188.66%  Variação 28.91% 25.47% -10.18% 304.44%
4 5 6 7 8 9 10 Posição 1 2 3 4	Máquinas Elétricas Frutas Instrumentos de Precisão Preparações Cosméticas Tecidos Especiais Máquinas Mecânicas  Produto  Borracha e suas Obras Vestuário e Acessórios, Malha Vestuário e Acessórios, exceto Malha Fibras Sintéticas ou Artificiais Máquinas Elétricas Instrumentos de Precisão	1.12M 994.95K 470.14K 230.26K 169.88K 159.41K 2017 14.07M 8.85M 3.67M 1.69M	56.50% 213.96% -30.46% -1.79% -49.10% 188.66%  Variação 28.91% 25.47% -10.18% 304.44% 92.65%
4 5 6 7 8 9 10 Posição 1 2 3 4 5	Máquinas Elétricas Frutas Instrumentos de Precisão Preparações Cosméticas Tecidos Especiais Máquinas Mecânicas  Produto  Borracha e suas Obras Vestuário e Acessórios, Malha Vestuário e Acessórios, exceto Malha Fibras Sintéticas ou Artificiais Máquinas Elétricas	1.12M 994.95K 470.14K 230.26K 169.88K 159.41K 2017 14.07M 8.85M 3.67M 1.69M 714.80K	213.96% -30.46% -1.79% -49.10% 188.66%  Variação 28.91% 25.47% -10.18% 304.44% 92.65% 78.43%
4 5 6 7 8 9 10 Posição 1 2 3 4 5 6	Máquinas Elétricas Frutas Instrumentos de Precisão Preparações Cosméticas Tecidos Especiais Máquinas Mecânicas  Produto  Borracha e suas Obras Vestuário e Acessórios, Malha Vestuário e Acessórios, exceto Malha Fibras Sintéticas ou Artificiais Máquinas Elétricas Instrumentos de Precisão	1.12M 994.95K 470.14K 230.26K 169.88K 159.41K 2017 14.07M 8.85M 3.67M 1.69M 714.80K 676.08K	56.50% 213.96% -30.46% -1.79% -49.10% 188.66%  Variação 28.91% 25.47% -10.18% 304.44% 92.65% 78.43% 633.86% 91.02%
4 5 6 7 8 9 10 Posição 1 2 3 4 5 6 7	Máquinas Elétricas Frutas Instrumentos de Precisão Preparações Cosméticas Tecidos Especiais Máquinas Mecânicas  Produto  Borracha e suas Obras Vestuário e Acessórios, Malha Vestuário e Acessórios, exceto Malha Fibras Sintéticas ou Artificiais Máquinas Elétricas Instrumentos de Precisão Gorduras e Óleos Animais ou Vegetais	1.12M 994.95K 470.14K 230.26K 169.88K 159.41K 2017 14.07M 8.85M 3.67M 1.69M 714.80K 676.08K 571.56K	56.50% 213.96% -30.46% -1.79% -49.10%