Brasil-Taiwan (Formosa), Dados Comerciais

Divisão de Promoção da Indústria

Agosto 2020

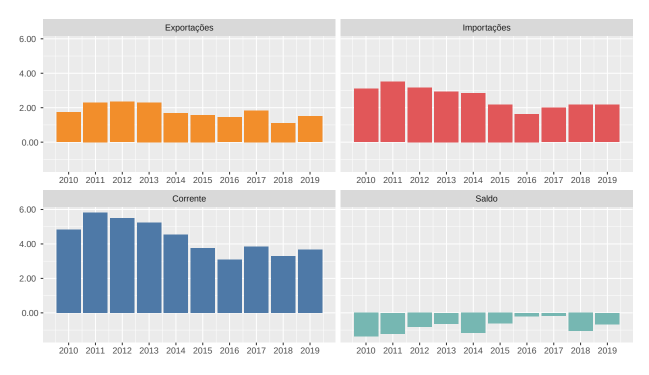
$\mathbf{\acute{I}ndice}$

1	Dac	los 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	los 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	$1.51\ (35.09\%)$	1.12 (-39.16%)	$1.83\ (26.98\%)$	1.44 (-8.20%)	1.57 (-6.70%)
Importações	$2.18 \; (0.08\%)$	2.17~(8.63%)	$2.00\ (22.23\%)$	$1.64 \ (-25.36\%)$	2.19 (-23.13%)
Saldo	-667.45M (-36.88%)	-1.06~(535.57%)	-166.38M (-13.43%)	-192.20M (-68.97%)	-619.38M (-46.90%)
Corrente	3.68~(11.96%)	$3.29 \ (-14.23\%)$	3.84~(24.46%)	3.08 (-18.19%)	3.77 (-17.03%)

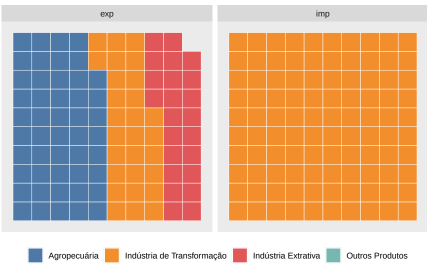
	2014	2013	2012	2011
Exportações	1.69 (-26.85%)	2.31 (-1.50%)	2.34 (1.74%)	2.30 (32.44%)
Importações	2.85 (-2.87%)	2.94 (-7.30%)	3.17 (-9.68%)	$3.51\ (13.03\%)$
Saldo	-1.17 (84.68%)	-631.59M (-23.69%)	-827.71M (-31.45%)	-1.21 (-11.65%)
Corrente	4.54 (-13.41%)	5.24 (-4.83%)	5.51 (-5.16%)	5.81 (19.99%)

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

²Dados do Ministério da Economia

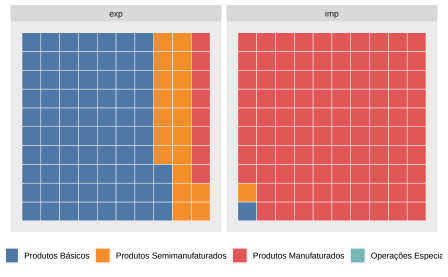
1.1.2~ Composição do Comércio em 2019 - ISIC e Fator Agregado (em %)

Comércio por ISIC



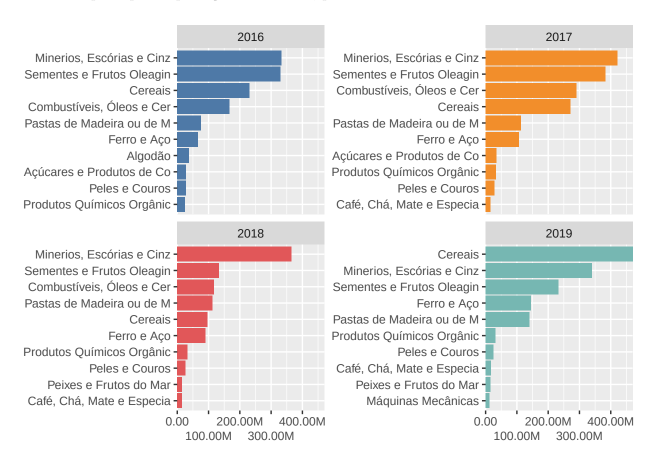
Sentido	Agropecuária	Indústria de Transformação	Indústria Extrativa	Outros Produtos
Exportações	19.1	57.95	22.44	0.5
Importações	2.43	90.97	6.27	0.33

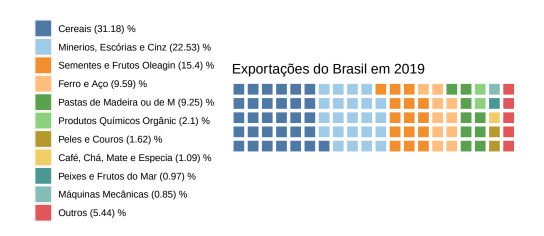
Comércio por Fator Agregado



Sentido	Produtos Básicos	Produtos Semimanufaturados	Produtos Manufaturados
Exportações	72.53	19.38	8.09
Importações	1.13	1.3	97.57

1.1.3 Dez principais exportações brasileiras, por ano

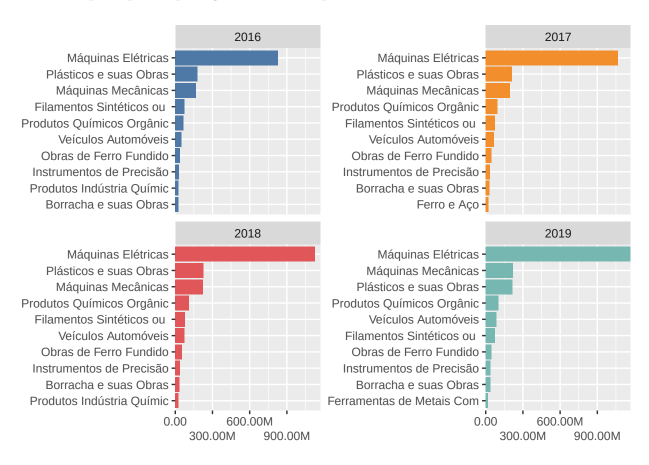


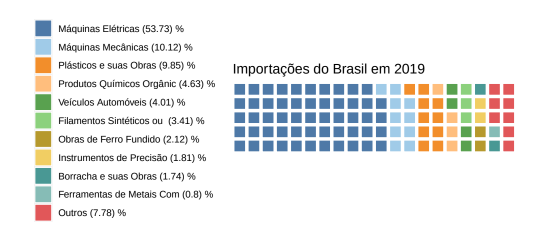


1.1.4 Tabela - Dez principais exportações brasileiras , por ano

Posição	Produto	2019	Variação
1	Cereais	470.13M	387.86%
2	Minerios, Escórias e Cinzas	339.80M	-6.77%
3	Sementes e Frutos Oleaginosos	232.26M	74.92%
4	Ferro e Aço	144.56M	60.14%
5	Pastas de Madeira ou de Matérias Fibrosas	139.43M	23.78%
6	Produtos Químicos Orgânicos	31.60M	-1.74%
7	Peles e Couros	24.38M	-5.92%
8	Café, Chá, Mate e Especiarias	16.41M	7.37%
9	Peixes e Frutos do Mar	14.57M	-5.89%
10	Máquinas Mecânicas	12.75M	93.00%
Posição	Produto	2018	Variação
1	Minerios, Escórias e Cinzas	364.47M	-13.47%
2	Sementes e Frutos Oleaginosos	$132.79\mathrm{M}$	-65.27%
3	Combustíveis, Óleos e Ceras minerais	116.96M	-59.62%
4	Pastas de Madeira ou de Matérias Fibrosas	112.64M	0.14%
5	Cereais	$96.36\mathrm{M}$	-64.35%
6	Ferro e Aço	90.27M	-15.25%
7	Produtos Químicos Orgânicos	32.16M	-2.78%
8	Peles e Couros	25.92M	-5.66%
9	Peixes e Frutos do Mar	15.49M	44.30%
10	Café, Chá, Mate e Especiarias	15.28M	4.10%
Posição	Produto	2017	Variação
1	Minerios, Escórias e Cinzas	421.20M	26.63%
2	Sementes e Frutos Oleaginosos	382.33M	15.72%
3	Combustíveis, Óleos e Ceras minerais	289.63M	73.97%
	Cereais	070 0434	400104
4	Cereais	270.34M	16.94%
4 5	Pastas de Madeira ou de Matérias Fibrosas	112.49M	16.94% $47.61%$
			47.61% $60.63%$
5	Pastas de Madeira ou de Matérias Fibrosas Ferro e Aço Açúcares e Produtos de Confeitaria	$112.49\mathrm{M}$	47.61%
5 6	Pastas de Madeira ou de Matérias Fibrosas Ferro e Aço	112.49M 106.51M	47.61% $60.63%$
5 6 7 8 9	Pastas de Madeira ou de Matérias Fibrosas Ferro e Aço Açúcares e Produtos de Confeitaria	112.49M 106.51M 34.63M	47.61% 60.63% 21.15% 35.33% -2.08%
5 6 7 8	Pastas de Madeira ou de Matérias Fibrosas Ferro e Aço Açúcares e Produtos de Confeitaria Produtos Químicos Orgânicos	112.49M 106.51M 34.63M 33.08M	47.61% 60.63% 21.15% 35.33%
5 6 7 8 9	Pastas de Madeira ou de Matérias Fibrosas Ferro e Aço Açúcares e Produtos de Confeitaria Produtos Químicos Orgânicos Peles e Couros	112.49M 106.51M 34.63M 33.08M 27.47M	47.61% 60.63% 21.15% 35.33% -2.08%
5 6 7 8 9 10	Pastas de Madeira ou de Matérias Fibrosas Ferro e Aço Açúcares e Produtos de Confeitaria Produtos Químicos Orgânicos Peles e Couros Café, Chá, Mate e Especiarias	112.49M 106.51M 34.63M 33.08M 27.47M 14.68M	47.61% 60.63% 21.15% 35.33% -2.08% -7.15%
5 6 7 8 9 10	Pastas de Madeira ou de Matérias Fibrosas Ferro e Aço Açúcares e Produtos de Confeitaria Produtos Químicos Orgânicos Peles e Couros Café, Chá, Mate e Especiarias Produto	112.49M 106.51M 34.63M 33.08M 27.47M 14.68M	47.61% 60.63% 21.15% 35.33% -2.08% -7.15% Variação
5 6 7 8 9 10 Posição	Pastas de Madeira ou de Matérias Fibrosas Ferro e Aço Açúcares e Produtos de Confeitaria Produtos Químicos Orgânicos Peles e Couros Café, Chá, Mate e Especiarias Produto Minerios, Escórias e Cinzas	112.49M 106.51M 34.63M 33.08M 27.47M 14.68M 2016 332.62M	47.61% 60.63% 21.15% 35.33% -2.08% -7.15% Variação NA%
5 6 7 8 9 10 Posição 1 2	Pastas de Madeira ou de Matérias Fibrosas Ferro e Aço Açúcares e Produtos de Confeitaria Produtos Químicos Orgânicos Peles e Couros Café, Chá, Mate e Especiarias Produto Minerios, Escórias e Cinzas Sementes e Frutos Oleaginosos	112.49M 106.51M 34.63M 33.08M 27.47M 14.68M 2016 332.62M 330.40M	47.61% 60.63% 21.15% 35.33% -2.08% -7.15% Variação NA% NA%
5 6 7 8 9 10 Posição 1 2 3	Pastas de Madeira ou de Matérias Fibrosas Ferro e Aço Açúcares e Produtos de Confeitaria Produtos Químicos Orgânicos Peles e Couros Café, Chá, Mate e Especiarias Produto Minerios, Escórias e Cinzas Sementes e Frutos Oleaginosos Cereais	112.49M 106.51M 34.63M 33.08M 27.47M 14.68M 2016 332.62M 330.40M 231.18M	47.61% 60.63% 21.15% 35.33% -2.08% -7.15% Variação NA% NA% NA%
5 6 7 8 9 10 Posição 1 2 3 4	Pastas de Madeira ou de Matérias Fibrosas Ferro e Aço Açúcares e Produtos de Confeitaria Produtos Químicos Orgânicos Peles e Couros Café, Chá, Mate e Especiarias Produto Minerios, Escórias e Cinzas Sementes e Frutos Oleaginosos Cereais Combustíveis, Óleos e Ceras minerais	112.49M 106.51M 34.63M 33.08M 27.47M 14.68M 2016 332.62M 330.40M 231.18M 166.48M	47.61% 60.63% 21.15% 35.33% -2.08% -7.15% Variação NA% NA% NA% NA% NA% NA% NA%
5 6 7 8 9 10 Posição 1 2 3 4 5	Pastas de Madeira ou de Matérias Fibrosas Ferro e Aço Açúcares e Produtos de Confeitaria Produtos Químicos Orgânicos Peles e Couros Café, Chá, Mate e Especiarias Produto Minerios, Escórias e Cinzas Sementes e Frutos Oleaginosos Cereais Combustíveis, Óleos e Ceras minerais Pastas de Madeira ou de Matérias Fibrosas	112.49M 106.51M 34.63M 33.08M 27.47M 14.68M 2016 332.62M 330.40M 231.18M 166.48M 76.20M	47.61% 60.63% 21.15% 35.33% -2.08% -7.15% Variação NA% NA% NA% NA% NA% NA% NA% NA% NA%
5 6 7 8 9 10 Posição 1 2 3 4 5 6	Pastas de Madeira ou de Matérias Fibrosas Ferro e Aço Açúcares e Produtos de Confeitaria Produtos Químicos Orgânicos Peles e Couros Café, Chá, Mate e Especiarias Produto Minerios, Escórias e Cinzas Sementes e Frutos Oleaginosos Cereais Combustíveis, Óleos e Ceras minerais Pastas de Madeira ou de Matérias Fibrosas Ferro e Aço	112.49M 106.51M 34.63M 33.08M 27.47M 14.68M 2016 332.62M 330.40M 231.18M 166.48M 76.20M 66.31M	47.61% 60.63% 21.15% 35.33% -2.08% -7.15% Variação NA% NA% NA% NA% NA% NA% NA%
5 6 7 8 9 10 Posição 1 2 3 4 5 6 7	Pastas de Madeira ou de Matérias Fibrosas Ferro e Aço Açúcares e Produtos de Confeitaria Produtos Químicos Orgânicos Peles e Couros Café, Chá, Mate e Especiarias Produto Minerios, Escórias e Cinzas Sementes e Frutos Oleaginosos Cereais Combustíveis, Óleos e Ceras minerais Pastas de Madeira ou de Matérias Fibrosas Ferro e Aço Algodão	112.49M 106.51M 34.63M 33.08M 27.47M 14.68M 2016 332.62M 330.40M 231.18M 166.48M 76.20M 66.31M 36.80M	47.61% 60.63% 21.15% 35.33% -2.08% -7.15% Variação NA% NA% NA% NA% NA% NA% NA% NA%

1.1.5 Dez principais importações brasileiras, por ano



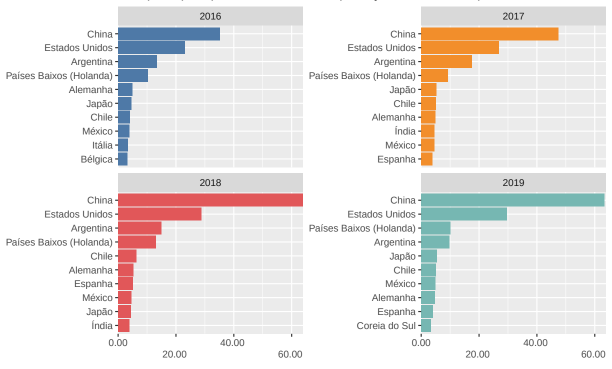


1.1.6 Tabela - Dez principais importações brasileiras , por ano

Posição	Produto	2019	Variação
1	Máquinas Elétricas	1.17	3.65%
2	Máquinas Mecânicas	220.11M	-1.62%
3	Plásticos e suas Obras	214.22M	-5.73%
4	Produtos Químicos Orgânicos	100.80M	-7.70%
5	Veículos Automóveis	87.31M	16.70%
6	Filamentos Sintéticos ou Artificiais	74.27M	-4.40%
7	Obras de Ferro Fundido	46.07M	-13.03%
8	Instrumentos de Precisão	39.41M	-1.52%
9	Borracha e suas Obras	37.75M	10.65%
10	Ferramentas de Metais Comuns	17.43M	-13.73%
Posição	Produto	2018	Variação
1	Máquinas Elétricas	1.13	5.95%
2	Plásticos e suas Obras	227.24M	6.73%
3	Máquinas Mecânicas	223.73M	13.27%
4	Produtos Químicos Orgânicos	109.21M	14.10%
5	Filamentos Sintéticos ou Artificiais	77.68M	3.40%
6	Veículos Automóveis	74.81M	13.23%
7	Obras de Ferro Fundido	52.98M	18.88%
8	Instrumentos de Precisão	40.02M	11.43%
9	Borracha e suas Obras	34.11M	15.56%
10	Produtos Indústria Química	$24.64\mathrm{M}$	43.04%
Posição	Produto	2017	Variação
1	Máquinas Elétricas	1.06	28.78%
2	Plásticos e suas Obras	212.91M	19.55%
3	Máquinas Mecânicas	197.53M	18.15%
4	Produtos Químicos Orgânicos	95.72M	41.92%
1			
5	Filamentos Sintéticos ou Artificiais	75.13M	
	Filamentos Sintéticos ou Artificiais Veículos Automóveis	75.13M 66.07M	-0.03%
5			-0.03% $31.71%$
5 6	Veículos Automóveis	66.07M	-0.03% 31.71% 14.29%
5 6 7	Veículos Automóveis Obras de Ferro Fundido	66.07M 44.57M	-0.03% 31.71% 14.29% 12.63%
5 6 7 8	Veículos Automóveis Obras de Ferro Fundido Instrumentos de Precisão	66.07M 44.57M 35.92M	-0.03% 31.71% 14.29% 12.63% 7.91% 47.97%
5 6 7 8 9	Veículos Automóveis Obras de Ferro Fundido Instrumentos de Precisão Borracha e suas Obras	66.07M 44.57M 35.92M 29.52M	-0.03% 31.71% 14.29% 12.63% 7.91%
5 6 7 8 9 10	Veículos Automóveis Obras de Ferro Fundido Instrumentos de Precisão Borracha e suas Obras Ferro e Aço	66.07M 44.57M 35.92M 29.52M 20.41M	-0.03% 31.71% 14.29% 12.63% 7.91% 47.97%
5 6 7 8 9 10	Veículos Automóveis Obras de Ferro Fundido Instrumentos de Precisão Borracha e suas Obras Ferro e Aço	66.07M 44.57M 35.92M 29.52M 20.41M	-0.03% 31.71% 14.29% 12.63% 7.91% 47.97%
5 6 7 8 9 10 Posição 1 2	Veículos Automóveis Obras de Ferro Fundido Instrumentos de Precisão Borracha e suas Obras Ferro e Aço Produto Máquinas Elétricas Plásticos e suas Obras	66.07M 44.57M 35.92M 29.52M 20.41M 2016 826.60M 178.10M	-0.03% 31.71% 14.29% 12.63% 7.91% 47.97% Variação NA% NA%
5 6 7 8 9 10 Posição	Veículos Automóveis Obras de Ferro Fundido Instrumentos de Precisão Borracha e suas Obras Ferro e Aço Produto Máquinas Elétricas Plásticos e suas Obras Máquinas Mecânicas	66.07M 44.57M 35.92M 29.52M 20.41M 2016 826.60M 178.10M 167.19M	-0.03% 31.71% 14.29% 12.63% 7.91% 47.97% Variaçãa NA% NA% NA%
5 6 7 8 9 10 Posição 1 2 3	Veículos Automóveis Obras de Ferro Fundido Instrumentos de Precisão Borracha e suas Obras Ferro e Aço Produto Máquinas Elétricas Plásticos e suas Obras	66.07M 44.57M 35.92M 29.52M 20.41M 2016 826.60M 178.10M	-0.03% 31.71% 14.29% 12.63% 7.91% 47.97% Variação NA% NA% NA%
5 6 7 8 9 10 Posição 1 2 3 4 5	Veículos Automóveis Obras de Ferro Fundido Instrumentos de Precisão Borracha e suas Obras Ferro e Aço Produto Máquinas Elétricas Plásticos e suas Obras Máquinas Mecânicas Filamentos Sintéticos ou Artificiais	66.07M 44.57M 35.92M 29.52M 20.41M 2016 826.60M 178.10M 167.19M 75.15M 67.45M	-0.03% 31.71% 14.29% 12.63% 7.91% 47.97% Variação NA% NA% NA% NA% NA%
5 6 7 8 9 10 Posição 1 2 3 4 5 6	Veículos Automóveis Obras de Ferro Fundido Instrumentos de Precisão Borracha e suas Obras Ferro e Aço Produto Máquinas Elétricas Plásticos e suas Obras Máquinas Mecânicas Filamentos Sintéticos ou Artificiais Produtos Químicos Orgânicos	66.07M 44.57M 35.92M 29.52M 20.41M 2016 826.60M 178.10M 167.19M 75.15M 67.45M 50.16M	-0.03% 31.71% 14.29% 12.63% 7.91% 47.97% Variação NA% NA% NA% NA% NA% NA%
5 6 7 8 9 10 Posição 1 2 3 4 5 6 7	Veículos Automóveis Obras de Ferro Fundido Instrumentos de Precisão Borracha e suas Obras Ferro e Aço Produto Máquinas Elétricas Plásticos e suas Obras Máquinas Mecânicas Filamentos Sintéticos ou Artificiais Produtos Químicos Orgânicos Veículos Automóveis	66.07M 44.57M 35.92M 29.52M 20.41M 2016 826.60M 178.10M 167.19M 75.15M 67.45M 50.16M 39.00M	-0.03% 31.71% 14.29% 12.63% 7.91% 47.97% Variação NA% NA% NA% NA% NA% NA% NA% NA% NA% NA
5 6 7 8 9 10 Posição 1 2 3 4 5 6	Veículos Automóveis Obras de Ferro Fundido Instrumentos de Precisão Borracha e suas Obras Ferro e Aço Produto Máquinas Elétricas Plásticos e suas Obras Máquinas Mecânicas Filamentos Sintéticos ou Artificiais Produtos Químicos Orgânicos Veículos Automóveis Obras de Ferro Fundido	66.07M 44.57M 35.92M 29.52M 20.41M 2016 826.60M 178.10M 167.19M 75.15M 67.45M 50.16M	-0.03% 31.71% 14.29% 12.63% 7.91% 47.97% Variação

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%

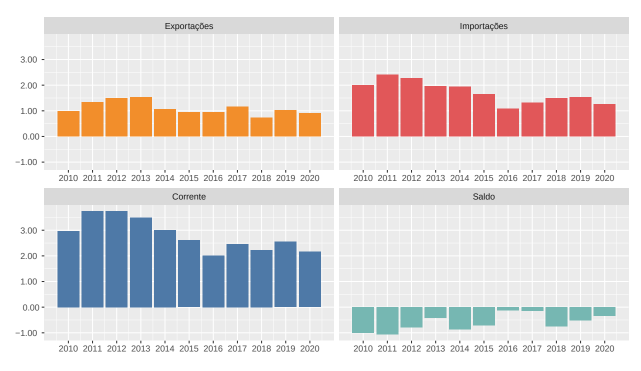
1.1.9 Tabela - Dez principais países origem de importações brasileiras, por ano

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
1	Estados Unidos	23.81	NA%
2	China	23.36	NA%
3	Alemanha	9.13	NA%
4	Argentina	9.08	NA%
5	Coreia do Sul	5.45	NA%
9			NT A Oz
6	Itália	3.70	NA7
	Itália França		
6		3.70 3.69 3.57	NA%
6 7	França	3.69	NA% NA% NA% NA%

2 Dados entre Janeiro e Agosto

2.1 Dados entre Janeiro e Agosto por País

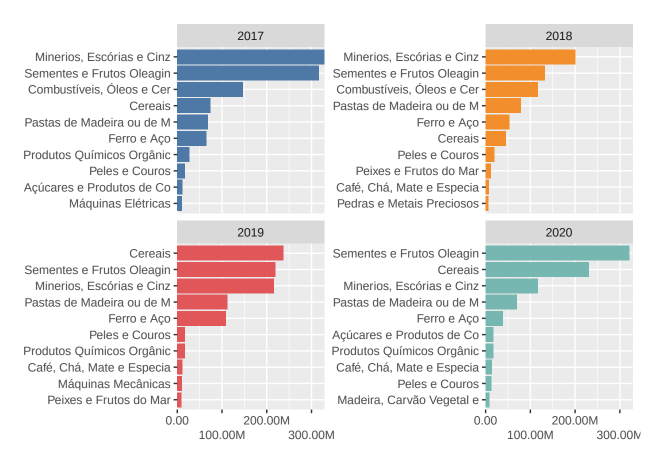
2.1.1 Corrente de Comércio entre Janeiro e Agosto

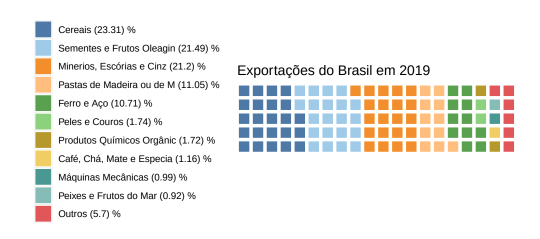


	2020	2019	2018	2017	201
Exportações	762.77M (-14.37%)	890.72M (35.66%)	656.59M (-29.04%)	925.32M (18.21%)	782.79M (-3.97%
Importações	1.09 (-19.91%)	1.36~(6.17%)	1.28~(14.88%)	$1.11\ (20.87\%)$	921.44M (-37.97%
Saldo	-325.21M (-30.47%)	-467.75M (-24.91%)	-622.91M (230.59%)	-188.43M (35.89%)	-138.66M (-79.31%
Corrente	$1.85 \ (-17.72\%)$	2.25~(16.17%)	1.94 (-5.05%)	2.04~(19.65%)	1.70 (-25.92%

	2015	2014	2013	2012	2011
Exportações	815.17M (-14.20%)	950.13M (-26.84%)	1.30 (9.82%)	1.18~(12.96%)	1.05 (30.53%)
Importações	1.49 (-12.89%)	$1.71 \ (0.53\%)$	$1.70 \ (-14.04\%)$	1.97 (3.94%)	$1.90 \ (12.58\%)$
Saldo	-670.21M (-11.25%)	-755.13M (89.86%)	-397.73M (-49.72%)	-790.99M (-7.15%)	-851.90M (-3.69%)
Corrente	$2.30 \ (-13.36\%)$	$2.66 \ (-11.34\%)$	2.99 (-5.10%)	$3.16 \ (7.15\%)$	2.95~(18.37%)

2.1.2 Dez principais exportações brasileiras, entre Janeiro e Agosto

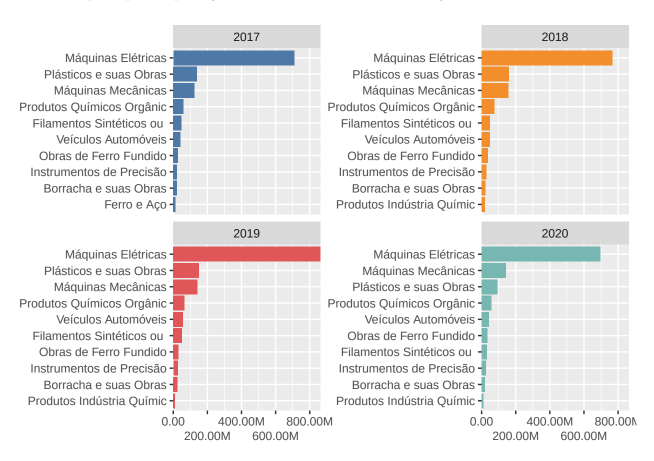


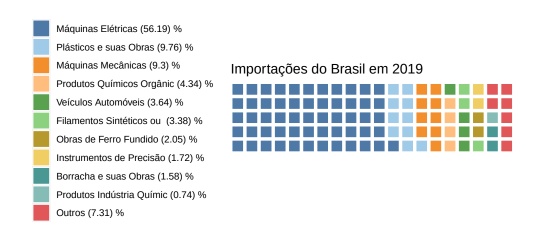


2.1.3 Tabela - Dez principais exportações brasileiras, entre Janeiro e Agosto

Posição	Produto	2020	Variação
1	Sementes e Frutos Oleaginosos	263.13M	22.09%
2	Cereais	182.75M	8.50%
3	Minerios, Escórias e Cinzas	$116.76\mathrm{M}$	-45.96%
4	Pastas de Madeira ou de Matérias Fibrosas	62.83M	-42.02%
5	Ferro e Aço	32.22M	-55.79%
6	Produtos Químicos Orgânicos	17.17M	-0.17%
7	Café, Chá, Mate e Especiarias	11.97M	23.16%
8	Peles e Couros	10.81M	-29.74%
9	Açúcares e Produtos de Confeitaria	7.82M	$2.70 \mathrm{K}\%$
10	Madeira, Carvão Vegetal e Obras	7.55M	160.25%
Posição	Produto	2019	Variação
1	Minerios, Escórias e Cinzas	216.07M	21.09%
2	Sementes e Frutos Oleaginosos	215.53M	90.98%
3	Cereais	168.43M	385.66%
4	Pastas de Madeira ou de Matérias Fibrosas	108.38M	48.69%
5	Ferro e Aço	72.88M	38.67%
6	Produtos Químicos Orgânicos	17.20M	262.58%
7	Peles e Couros	15.39M	-10.43%
8	Café, Chá, Mate e Especiarias	9.72M	58.46%
9	Máquinas Mecânicas	9.39M	124.41%
10	Alimentos Preparados para Animais	5.62M	23.81%
Posição	Produto	2018	Variação
1	Minerios, Escórias e Cinzas	178.45M	-32.97%
2	Combustíveis, Óleos e Ceras minerais	116.96M	-20.27%
3	Sementes e Frutos Oleaginosos	112.85M	-56.46%
4	Pastas de Madeira ou de Matérias Fibrosas	72.89M	25.24%
5	Ferro e Aço	52.55M	-4.30%
6	α .		
6	Cereais	34.68M	265.20%
7	Cereais Peles e Couros	$34.68M \\ 17.18M$	
			15.31%
7	Peles e Couros	17.18M	15.31% $29.79%$
7 8	Peles e Couros Peixes e Frutos do Mar	$17.18M \\ 7.92M$	265.20% 15.31% 29.79% -38.89% -24.61%
7 8 9	Peles e Couros Peixes e Frutos do Mar Máquinas Elétricas	$17.18M \\ 7.92M \\ 6.16M$	15.31% 29.79% -38.89% -24.61%
7 8 9 10	Peles e Couros Peixes e Frutos do Mar Máquinas Elétricas Café, Chá, Mate e Especiarias	17.18M 7.92M 6.16M 6.13M	15.31% 29.79% -38.89% -24.61% Variação
7 8 9 10 Posição	Peles e Couros Peixes e Frutos do Mar Máquinas Elétricas Café, Chá, Mate e Especiarias Produto	17.18M 7.92M 6.16M 6.13M	15.31% 29.79% -38.89% -24.61% Variação 63.02%
7 8 9 10 Posição	Peles e Couros Peixes e Frutos do Mar Máquinas Elétricas Café, Chá, Mate e Especiarias Produto Minerios, Escórias e Cinzas	17.18M 7.92M 6.16M 6.13M 2017 266.22M	15.31% 29.79% -38.89% -24.61% Variação 63.02% 24.83%
7 8 9 10 Posição 1 2	Peles e Couros Peixes e Frutos do Mar Máquinas Elétricas Café, Chá, Mate e Especiarias Produto Minerios, Escórias e Cinzas Sementes e Frutos Oleaginosos	17.18M 7.92M 6.16M 6.13M 2017 266.22M 259.20M	15.31% 29.79% -38.89% -24.61% Variação 63.02% 24.83% 249.75%
7 8 9 10 Posição 1 2 3	Peles e Couros Peixes e Frutos do Mar Máquinas Elétricas Café, Chá, Mate e Especiarias Produto Minerios, Escórias e Cinzas Sementes e Frutos Oleaginosos Combustíveis, Óleos e Ceras minerais	17.18M 7.92M 6.16M 6.13M 2017 266.22M 259.20M 146.70M	15.31% 29.79% -38.89% -24.61% Variação 63.02% 24.83% 249.75% 33.98%
7 8 9 10 Posição 1 2 3 4	Peles e Couros Peixes e Frutos do Mar Máquinas Elétricas Café, Chá, Mate e Especiarias Produto Minerios, Escórias e Cinzas Sementes e Frutos Oleaginosos Combustíveis, Óleos e Ceras minerais Pastas de Madeira ou de Matérias Fibrosas	17.18M 7.92M 6.16M 6.13M 2017 266.22M 259.20M 146.70M 58.20M	15.31% 29.79% -38.89% -24.61% Variação 63.02% 24.83% 249.75% 33.98% 63.71%
7 8 9 10 Posição 1 2 3 4 5	Peles e Couros Peixes e Frutos do Mar Máquinas Elétricas Café, Chá, Mate e Especiarias Produto Minerios, Escórias e Cinzas Sementes e Frutos Oleaginosos Combustíveis, Óleos e Ceras minerais Pastas de Madeira ou de Matérias Fibrosas Ferro e Aço	17.18M 7.92M 6.16M 6.13M 2017 266.22M 259.20M 146.70M 58.20M 54.92M	15.31% 29.79% -38.89% -24.61% Variação 63.02% 24.83% 249.75% 33.98% 63.71% 45.25%
7 8 9 10 Posição 1 2 3 4 5 6	Peles e Couros Peixes e Frutos do Mar Máquinas Elétricas Café, Chá, Mate e Especiarias Produto Minerios, Escórias e Cinzas Sementes e Frutos Oleaginosos Combustíveis, Óleos e Ceras minerais Pastas de Madeira ou de Matérias Fibrosas Ferro e Aço Produtos Químicos Orgânicos	17.18M 7.92M 6.16M 6.13M 2017 266.22M 259.20M 146.70M 58.20M 54.92M 26.36M	15.31% 29.79% -38.89% -24.61% Variação 63.02% 24.83% 249.75% 33.98% 63.71% 45.25% -10.08%
7 8 9 10 Posição 1 2 3 4 5 6 7	Peles e Couros Peixes e Frutos do Mar Máquinas Elétricas Café, Chá, Mate e Especiarias Produto Minerios, Escórias e Cinzas Sementes e Frutos Oleaginosos Combustíveis, Óleos e Ceras minerais Pastas de Madeira ou de Matérias Fibrosas Ferro e Aço Produtos Químicos Orgânicos Peles e Couros	17.18M 7.92M 6.16M 6.13M 2017 266.22M 259.20M 146.70M 58.20M 54.92M 26.36M 14.90M	15.31% $29.79%$ $-38.89%$

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	Máquinas Elétricas	592.93M	-23.47%
2	Máquinas Mecânicas	123.08M	0.92%
3	Plásticos e suas Obras	85.81M	-34.15%
4	Produtos Químicos Orgânicos	52.72M	-7.98%
5	Veículos Automóveis	35.36M	-25.58%
6	Obras de Ferro Fundido	31.29M	14.16%
7	Filamentos Sintéticos ou Artificiais	29.49M	-36.81%
8	Instrumentos de Precisão	21.69M	-5.25%
9	Borracha e suas Obras	18.49M	-12.90%
10	Produtos Indústria Química	9.46M	-7.50%
Posição	Produto	2019	Variação
1	Máquinas Elétricas	774.75M	18.91%
2	Plásticos e suas Obras	130.33M	-6.63%
3	Máquinas Mecânicas	121.96M	-10.30%
4	Produtos Químicos Orgânicos	57.29M	-11.30%
5	Veículos Automóveis	47.51M	20.36%
6	Filamentos Sintéticos ou Artificiais	46.66M	9.92%
7	Obras de Ferro Fundido	27.41M	-15.36%
8	Instrumentos de Precisão	22.89M	-2.51%
9	Borracha e suas Obras	21.22M	7.00%
10	Produtos Indústria Química	10.23M	-39.78%
Posição	Produto	2018	Variação
1	Máquinas Elétricas	651.55M	6.87%
2	Plásticos e suas Obras	139.59M	18.71%
3	Máquinas Mecânicas	135.96M	30.03%
4	Produtos Químicos Orgânicos	64.59M	31.81%
5	Filamentos Sintéticos ou Artificiais	42.45M	7.05%
6	Veículos Automóveis	39.47M	11.97%
7	Obras de Ferro Fundido	32.39M	36.50%
8	Instrumentos de Precisão	23.48M	18.79%
9	Borracha e suas Obras	19.84M	11.59%
10	Ferro e Aço	17.92M	48.45%
Posição	Produto	2017	Variação
1	Máquinas Elétricas	609.64M	36.07%
2	Plásticos e suas Obras	$117.59 \mathrm{M}$	-0.44%
3	Máquinas Mecânicas	$104.56\mathrm{M}$	8.91%
4	Produtos Químicos Orgânicos	49.00M	28.08%
5	Filamentos Sintéticos ou Artificiais	39.65M	5.62%
6	Veículos Automóveis	35.25M	42.71%
7	Obras de Ferro Fundido	23.73M	1.50%
8	Instrumentos de Precisão	19.77M	13.97%
9	Borracha e suas Obras	17.78M	10.46%
	Ferro e Aço	12.07M	44.88%