Brasil-Tailândia, Dados Comerciais

Divisão de Promoção da Indústria

Agosto 2020

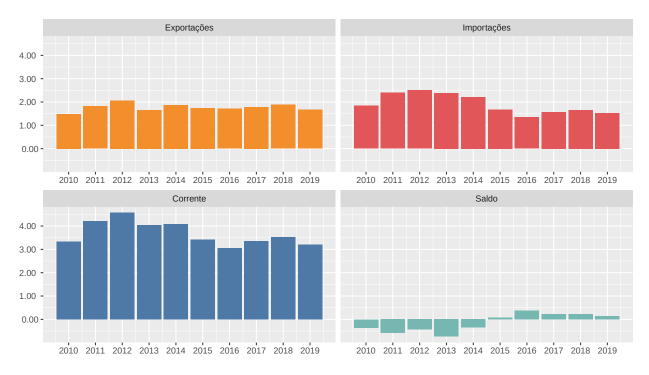
Índice

1	Dac	los An	uais	2
	1.1	Dados	Anuais por País	4
		1.1.1	Corrente de Comércio	2
		1.1.2	Composição do Comércio em 2019 - ISIC e Fator Agregado (em $\%)$;
		1.1.3	Dez principais exportações brasileiras, por ano	4
		1.1.4	Tabela - Dez principais exportações brasileiras , por ano	Ę
		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 $\ \ldots \ \ldots$	Ç
		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	s 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	1.67 (-11.55%)	1.88~(5.35%)	1.79~(4.32%)	1.71 (-1.80%)	1.75 (-6.39%)
Importações	1.54 (-6.97%)	1.65~(5.26%)	1.57~(16.68%)	1.34 (-19.68%)	1.67 (-24.38%)
Saldo	131.14M (-43.90%)	233.75M (6.03%)	220.44M (-40.51%)	370.54M (409.72%)	72.70M (-120.92%)
Corrente	3.20 (-9.41%)	3.53~(5.31%)	$3.36 \ (9.75\%)$	$3.06 \ (-10.55\%)$	$3.42 \ (-16.15\%)$

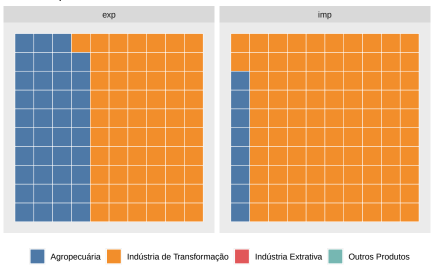
	2014	2013	2012	2011
Exportações	1.87 (12.80%)	1.65 (-19.92%)	2.06 (13.60%)	1.82 (22.53%)
Importações	2.21 (-7.18%)	2.38 (-4.79%)	$2.50 \ (4.34\%)$	2.40 (30.50%)
Saldo	-347.53M (-52.42%)	-730.35M (66.32%)	-439.13M (-24.55%)	-582.04M (63.72%)
Corrente	$4.08 \; (1.00\%)$	4.04 (-11.63%)	$4.57 \ (8.33\%)$	$4.22\ (26.94\%)$

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

 $^{^2\}mathrm{Dados}$ do Ministério da Economia

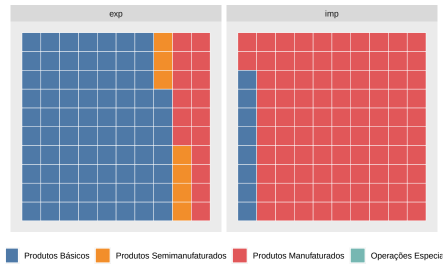
1.1.2~ Composição do Comércio em 2019 - ISIC e Fator Agregado (em %)

Comércio por ISIC



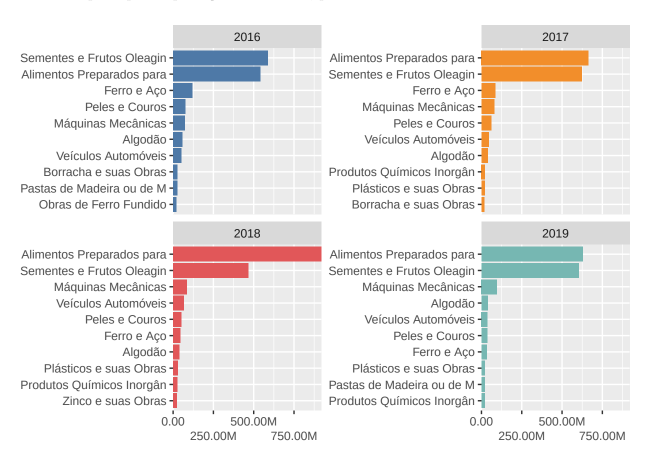
Sentido	Agropecuária	Indústria de Transformação	Indústria Extrativa	Outros Produtos
Exportações	19.1	57.95	22.44	0.5
Importações	2.43	90.97	6.27	0.33

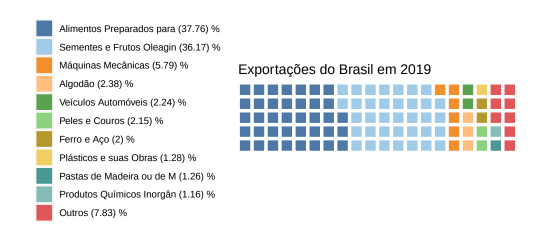
Comércio por Fator Agregado



Sentido	Produtos Básicos	Produtos Semimanufaturados	Produtos Manufaturados
Exportações	77.3	7.01	15.69
Importações	8.33	0.24	91.43

1.1.3 Dez principais exportações brasileiras, por ano

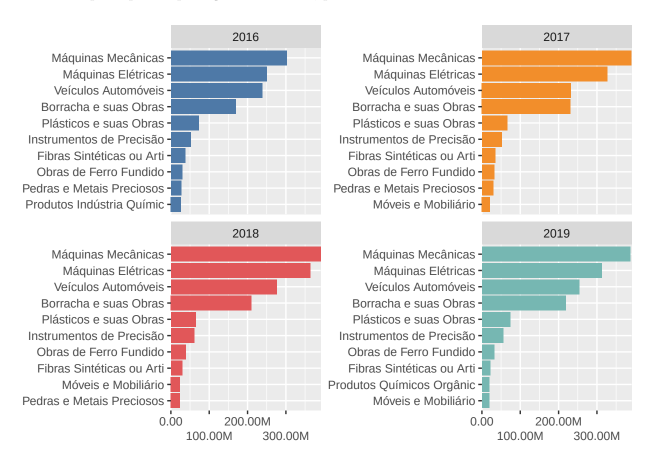


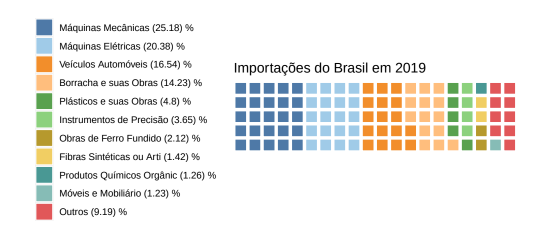


1.1.4 Tabela - Dez principais exportações brasileiras , por ano

Posição	Produto	2019	Variação
1	Alimentos Preparados para Animais	629.25M	-31.58%
2	Sementes e Frutos Oleaginosos	$602.78\mathrm{M}$	28.99%
3	Máquinas Mecânicas	96.48M	12.94%
4	Algodão	39.66M	-0.97%
5	Veículos Automóveis	37.34M	-43.21%
6	Peles e Couros	35.81M	-30.76%
7	Ferro e Aço	33.33M	-26.01%
8	Plásticos e suas Obras	21.27M	-23.83%
9	Pastas de Madeira ou de Matérias Fibrosas	20.96M	145.86%
10	Produtos Químicos Inorgânicos	19.25M	-22.87%
Posição	Produto	2018	Variação
1	Alimentos Preparados para Animais	919.63M	38.48%
2	Sementes e Frutos Oleaginosos	$467.32\mathrm{M}$	-24.97%
3	Máquinas Mecânicas	85.42M	9.16%
4	Veículos Automóveis	65.75M	42.58%
5	Peles e Couros	51.71M	-16.32%
6	Ferro e Aço	45.05M	-48.15%
7	Algodão	40.05M	2.70%
8	Plásticos e suas Obras	27.93M	31.66%
9	Produtos Químicos Inorgânicos	24.96M	14.27%
10	Zinco e suas Obras	22.23M	70.03%
Posição	Produto	2017	Variação
1	Alimentos Preparados para Animais	664.11M	22.34%
2	Sementes e Frutos Oleaginosos	622.87M	6.14%
3	Ferro e Aço	86.89M	-27.29%
4	Máquinas Mecânicas	78.25M	7.10%
5	Peles e Couros	61.80M	-18.66%
6	Veículos Automóveis	46.11M	-8.96%
7	Algodão	38.99M	-31.97%
8	Produtos Químicos Inorgânicos	21.84M	115.02%
9	Plásticos e suas Obras	21.21M	89.78%
10	Borracha e suas Obras	17.15M	-38.00%
Posição	Produto	2016	Variação
1	Sementes e Frutos Oleaginosos	586.81M	NA%
*			
2	Alimentos Preparados para Animais	542.86M	NA%
	Alimentos Preparados para Animais Ferro e Aço	542.86M 119.49M	NA% NA%
2	Ferro e Aço Peles e Couros		NA% NA%
2 3	Ferro e Aço	$119.49\mathrm{M}$	NA%
2 3 4	Ferro e Aço Peles e Couros	$119.49M \\ 75.97M$	NA% NA%
2 3 4 5	Ferro e Aço Peles e Couros Máquinas Mecânicas	119.49M 75.97M 73.06M	NA% NA% NA% NA%
2 3 4 5	Ferro e Aço Peles e Couros Máquinas Mecânicas Algodão	119.49M 75.97M 73.06M 57.32M	NA% NA% NA% NA%
2 3 4 5 6 7	Ferro e Aço Peles e Couros Máquinas Mecânicas Algodão Veículos Automóveis	119.49M 75.97M 73.06M 57.32M 50.65M	NA% NA% NA% NA%

1.1.5 Dez principais importações brasileiras, por ano



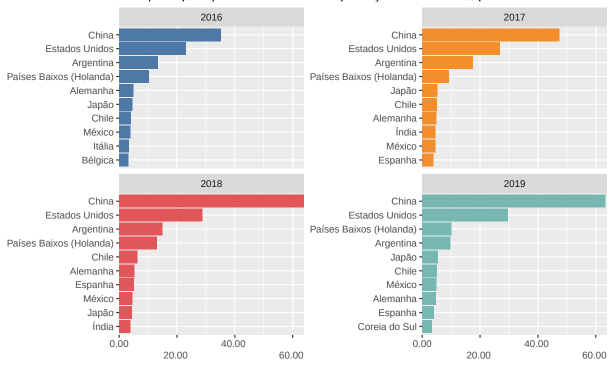


1.1.6 Tabela - Dez principais importações brasileiras , por ano

Posição	Produto	2019	Variação
1	Máquinas Mecânicas	386.61M	-1.03%
2	Máquinas Elétricas	312.90M	-13.97%
3	Veículos Automóveis	$253.98\mathrm{M}$	-8.13%
4	Borracha e suas Obras	218.56M	3.88%
5	Plásticos e suas Obras	73.72M	13.75%
6	Instrumentos de Precisão	56.05M	-7.59%
7	Obras de Ferro Fundido	32.59M	-15.96%
8	Fibras Sintéticas ou Artificiais	21.76M	-26.74%
9	Produtos Químicos Orgânicos	19.29M	48.09%
10	Móveis e Mobiliário	18.95M	-19.56%
Posição	Produto	2018	Variação
1	Máquinas Mecânicas	390.64M	0.21%
2	Máquinas Elétricas	363.70M	11.19%
3	Veículos Automóveis	$276.45\mathrm{M}$	18.93%
4	Borracha e suas Obras	210.38M	-8.87%
5	Plásticos e suas Obras	64.81M	-1.69%
6	Instrumentos de Precisão	60.65M	17.80%
7	Obras de Ferro Fundido	38.77M	20.05%
8	Fibras Sintéticas ou Artificiais	29.70M	-14.31%
9	Móveis e Mobiliário	23.56M	11.56%
10	Pedras e Metais Preciosos	23.55M	-20.32%
Posição	Produto	2017	Variação
1	Máquinas Mecânicas	389.81M	29.03%
2	Máquinas Elétricas	327.10M	30.94%
3	Veículos Automóveis	232.45M	-2.34%
3			
4	Borracha e suas Obras	$230.87\mathrm{M}$	36.50%
	Borracha e suas Obras Plásticos e suas Obras	$230.87M \\ 65.92M$	36.50% $-9.26%$
4			
4 5	Plásticos e suas Obras	$65.92\mathrm{M}$	-9.26%
4 5 6	Plásticos e suas Obras Instrumentos de Precisão	65.92M $51.49M$	-9.26% -0.03%
4 5 6 7	Plásticos e suas Obras Instrumentos de Precisão Fibras Sintéticas ou Artificiais	65.92M 51.49M 34.66M	-9.26% -0.03% -8.07%
4 5 6 7 8	Plásticos e suas Obras Instrumentos de Precisão Fibras Sintéticas ou Artificiais Obras de Ferro Fundido	65.92M 51.49M 34.66M 32.30M	-9.26% -0.03% -8.07% 8.01%
4 5 6 7 8 9	Plásticos e suas Obras Instrumentos de Precisão Fibras Sintéticas ou Artificiais Obras de Ferro Fundido Pedras e Metais Preciosos	65.92M 51.49M 34.66M 32.30M 29.56M	-9.26% -0.03% -8.07% 8.01% 9.25%
4 5 6 7 8 9 10	Plásticos e suas Obras Instrumentos de Precisão Fibras Sintéticas ou Artificiais Obras de Ferro Fundido Pedras e Metais Preciosos Móveis e Mobiliário	65.92M 51.49M 34.66M 32.30M 29.56M 21.12M	-9.26% -0.03% -8.07% 8.01% 9.25% 19.90%
4 5 6 7 8 9 10	Plásticos e suas Obras Instrumentos de Precisão Fibras Sintéticas ou Artificiais Obras de Ferro Fundido Pedras e Metais Preciosos Móveis e Mobiliário Produto	65.92M 51.49M 34.66M 32.30M 29.56M 21.12M	-9.26% -0.03% -8.07% 8.01% 9.25% 19.90% Variação
4 5 6 7 8 9 10 Posição	Plásticos e suas Obras Instrumentos de Precisão Fibras Sintéticas ou Artificiais Obras de Ferro Fundido Pedras e Metais Preciosos Móveis e Mobiliário Produto Máquinas Mecânicas	65.92M 51.49M 34.66M 32.30M 29.56M 21.12M 2016 302.11M	-9.26% -0.03% -8.07% 8.01% 9.25% 19.90% Variação NA%
4 5 6 7 8 9 10 Posição 1 2	Plásticos e suas Obras Instrumentos de Precisão Fibras Sintéticas ou Artificiais Obras de Ferro Fundido Pedras e Metais Preciosos Móveis e Mobiliário Produto Máquinas Mecânicas Máquinas Elétricas	65.92M 51.49M 34.66M 32.30M 29.56M 21.12M 2016 302.11M 249.80M	-9.26% -0.03% -8.07% 8.01% 9.25% 19.90% Variação NA% NA%
4 5 6 7 8 9 10 Posição 1 2 3	Plásticos e suas Obras Instrumentos de Precisão Fibras Sintéticas ou Artificiais Obras de Ferro Fundido Pedras e Metais Preciosos Móveis e Mobiliário Produto Máquinas Mecânicas Máquinas Elétricas Veículos Automóveis	65.92M 51.49M 34.66M 32.30M 29.56M 21.12M 2016 302.11M 249.80M 238.02M	-9.26% -0.03% -8.07% 8.01% 9.25% 19.90% Variação NA% NA% NA%
4 5 6 7 8 9 10 Posição 1 2 3 4	Plásticos e suas Obras Instrumentos de Precisão Fibras Sintéticas ou Artificiais Obras de Ferro Fundido Pedras e Metais Preciosos Móveis e Mobiliário Produto Máquinas Mecânicas Máquinas Elétricas Veículos Automóveis Borracha e suas Obras	65.92M 51.49M 34.66M 32.30M 29.56M 21.12M 2016 302.11M 249.80M 238.02M 169.14M	-9.26% -0.03% -8.07% 8.01% 9.25% 19.90% Variação NA% NA% NA% NA%
4 5 6 7 8 9 10 Posição 1 2 3 4 5	Plásticos e suas Obras Instrumentos de Precisão Fibras Sintéticas ou Artificiais Obras de Ferro Fundido Pedras e Metais Preciosos Móveis e Mobiliário Produto Máquinas Mecânicas Máquinas Elétricas Veículos Automóveis Borracha e suas Obras Plásticos e suas Obras	65.92M 51.49M 34.66M 32.30M 29.56M 21.12M 2016 302.11M 249.80M 238.02M 169.14M 72.65M	-9.26% -0.03% -8.07% 8.01% 9.25% 19.90% Variação NA% NA% NA% NA% NA%
4 5 6 7 8 9 10 Posição 1 2 3 4 5 6	Plásticos e suas Obras Instrumentos de Precisão Fibras Sintéticas ou Artificiais Obras de Ferro Fundido Pedras e Metais Preciosos Móveis e Mobiliário Produto Máquinas Mecânicas Máquinas Elétricas Veículos Automóveis Borracha e suas Obras Plásticos e suas Obras Instrumentos de Precisão	65.92M 51.49M 34.66M 32.30M 29.56M 21.12M 2016 302.11M 249.80M 238.02M 169.14M 72.65M 51.50M	-9.26% -0.03% -8.07% 8.01% 9.25% 19.90% Variação NA% NA% NA% NA% NA% NA%
4 5 6 7 8 9 10 Posição 1 2 3 4 5 6 7	Plásticos e suas Obras Instrumentos de Precisão Fibras Sintéticas ou Artificiais Obras de Ferro Fundido Pedras e Metais Preciosos Móveis e Mobiliário Produto Máquinas Mecânicas Máquinas Elétricas Veículos Automóveis Borracha e suas Obras Plásticos e suas Obras Instrumentos de Precisão Fibras Sintéticas ou Artificiais	65.92M 51.49M 34.66M 32.30M 29.56M 21.12M 2016 302.11M 249.80M 238.02M 169.14M 72.65M 51.50M 37.70M	-9.26% -0.03% -8.07% 8.01% 9.25% 19.90% 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	Japão	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	$ m Jap ilde{a}o$	5.26	14.32%
6	Chile	5.03	23.30%
7	Alemanha	4.91	1.03%
8	Índia	4.66	47.32%
9	México	4.51	18.39%
10	Espanha	3.81	46.45%
Posição	País	2016	Variaçã
	País China		
1		2016 35.13 23.16	NA%
	China	35.13	NA% NA%
1 2	China Estados Unidos	35.13 23.16	Variação NA% NA% NA% NA%
1 2 3	China Estados Unidos Argentina	35.13 23.16 13.42	NA% NA% NA% NA%
1 2 3 4	China Estados Unidos Argentina Países Baixos (Holanda)	35.13 23.16 13.42 10.32	NA% NA% NA% NA%
1 2 3 4 5	China Estados Unidos Argentina Países Baixos (Holanda) Alemanha	35.13 23.16 13.42 10.32 4.86	NA% NA% NA% NA% NA%
1 2 3 4 5	China Estados Unidos Argentina Países Baixos (Holanda) Alemanha Japão	35.13 23.16 13.42 10.32 4.86 4.60	NA% NA9 NA9 NA9 NA9 NA9
1 2 3 4 5 6 7	China Estados Unidos Argentina Países Baixos (Holanda) Alemanha Japão Chile	35.13 23.16 13.42 10.32 4.86 4.60 4.08	NA% NA% NA%

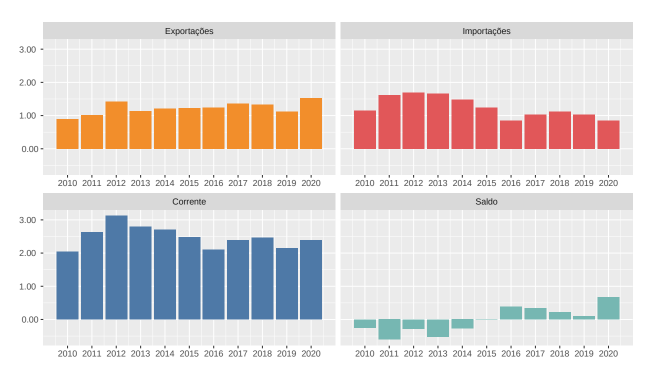
1.1.9 Tabela - Dez principais países origem de importações brasileiras, por ano

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

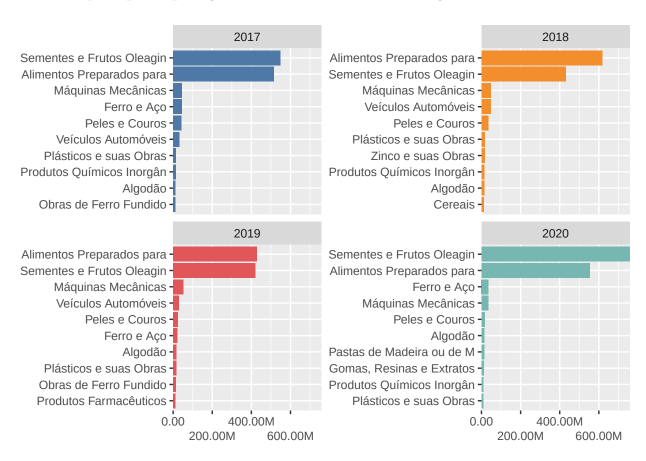
2.1.1 Corrente de Comércio entre Janeiro e Agosto

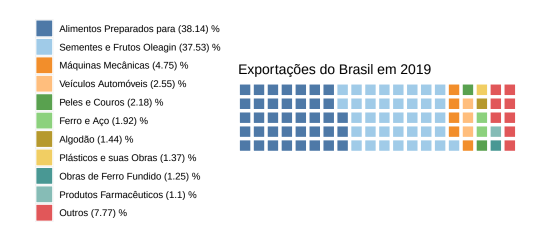


	2020	2019	2018	2017	2016
Exportações	1.28 (32.39%)	963.39M (-16.04%)	1.15 (-4.82%)	1.21 (13.10%)	1.07 (3.25%)
Importações	765.68M (-13.54%)	885.54M (-9.13%)	974.55M (13.31%)	860.04M (20.07%)	716.29M (-35.64%)
Saldo	509.71M (554.73%)	77.85M (-54.97%)	172.88M (-49.96%)	345.50M (-1.19%)	349.67M (-534.21%)
Corrente	2.04 (10.39%)	1.85 (-12.87%)	2.12 (2.73%)	2.07 (15.90%)	1.78 (-16.92%)

	2015	2014	2013	2012	2011
Exportações	1.03 (0.56%)	1.03 (8.88%)	942.94M (-19.93%)	1.18 (48.15%)	794.86M (9.86%)
Importações	1.11 (-12.39%)	1.27 (-12.90%)	$1.46 \ (-0.29\%)$	1.46 (5.64%)	$1.38 \ (40.15\%)$
Saldo	-80.53M (-66.96%)	-243.72M (-52.73%)	-515.60M (80.80%)	-285.17M (-51.65%)	-589.83M (122.96%)
Corrente	2.15 (-6.60%)	$2.30 \ (-4.35\%)$	2.40 (-9.05%)	2.64~(21.15%)	$2.18\ (27.35\%)$

2.1.2 Dez principais exportações brasileiras, entre Janeiro e Agosto

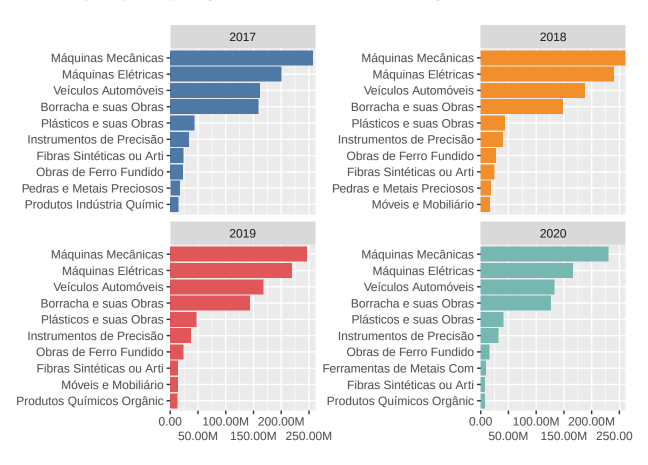


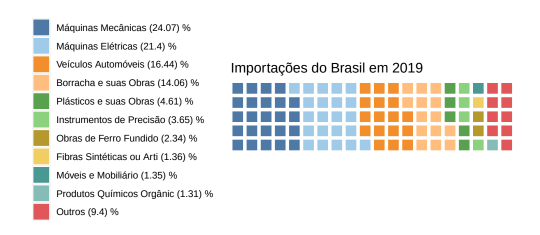


2.1.3 Tabela - Dez principais exportações brasileiras, entre Janeiro e Agosto

Posição	Produto	2020	Variação
1	Sementes e Frutos Oleaginosos	$601.90\mathrm{M}$	67.11%
2	Alimentos Preparados para Animais	483.22M	32.28%
3	Ferro e Aço	35.51M	70.31%
4	Máquinas Mecânicas	24.03M	-42.86%
5	Peles e Couros	14.19M	-36.23%
6	${ m Algod\~ao}$	13.10M	-15.79%
7	Pastas de Madeira ou de Matérias Fibrosas	13.07M	61.52%
8	Gomas, Resinas e Extratos Vegetais	10.45M	20.64%
9	Plásticos e suas Obras	9.42M	-32.41%
10	Produtos Farmacêuticos	8.59M	-6.30%
Posição	Produto	2019	Variação
1	Alimentos Preparados para Animais	365.30M	-35.45%
2	Sementes e Frutos Oleaginosos	360.19M	7.76%
3	Máquinas Mecânicas	42.05M	21.94%
4	Veículos Automóveis	25.80M	-32.93%
5	Peles e Couros	22.26M	-29.71%
6	Ferro e Aço	20.85M	156.45%
7	${ m Algod ilde{a}o}$	15.56M	55.68%
8	Obras de Ferro Fundido	13.95M	65.51%
9	Plásticos e suas Obras	13.93M	-7.64%
10	Produtos Químicos Inorgânicos	10.55M	-11.18%
Posição	Produto	2018	Variação
1	Alimentos Preparados para Animais	565.96M	23.94%
2	Sementes e Frutos Oleaginosos	334.27M	-32.78%
3	Veículos Automóveis	38.46M	40.62%
4	Máquinas Mecânicas	34.49M	1.39%
5	Peles e Couros	31.66M	-18.77%
6	Plásticos e suas Obras	15.09M	41.87%
7	Zinco e suas Obras	14.51M	100.27%
8	Produtos Químicos Inorgânicos	11.88M	4.57%
9	Cereais	11.44M	57.99K%
10	Algodão	9.99M	34.79%
Posição	Produto	2017	Variação
1	Sementes e Frutos Oleaginosos	497.27M	15.77%
2	Alimentos Preparados para Animais	$456.64\mathrm{M}$	35.11%
3	Ferro e Aço	43.52M	-1.19%
4	Peles e Couros	38.98M	-12.37%
5	Máquinas Mecânicas	34.01M	-16.98%
6	Veículos Automóveis	27.35M	-0.36%
7	Produtos Químicos Inorgânicos	11.36M	92.36%
8	Plásticos e suas Obras	10.63M	164.90%
9	Borracha e suas Obras	8.85M	-39.92%
10	Obras de Ferro Fundido	8.79M	-20.34%

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 Mecânicas	204.88M	-1.81%
2	Máquinas Elétricas	150.96M	-22.51%
3	Veículos Automóveis	119.91M	-16.30%
4	Borracha e suas Obras	113.82M	-8.36%
5	Plásticos e suas Obras	37.97M	-7.78%
6	Instrumentos de Precisão	28.96M	-11.57%
7	Obras de Ferro Fundido	15.11M	-23.46%
8	Ferramentas de Metais Comuns	7.28M	$1.01\mathrm{K}\%$
9	Fibras Sintéticas ou Artificiais	6.78M	-45.05%
10	Produtos Químicos Orgânicos	6.71M	-44.85%
Posição	Produto	2019	Variação
1	Máquinas Mecânicas	208.66M	-7.96%
2	Máquinas Elétricas	194.80M	-7.32%
3	Veículos Automóveis	143.25M	-11.50%
4	Borracha e suas Obras	124.19M	-4.14%
5	Plásticos e suas Obras	41.18M	10.90%
6	Instrumentos de Precisão	32.75M	-1.13%
7	Obras de Ferro Fundido	19.75M	-17.06%
8	Fibras Sintéticas ou Artificiais	12.34M	-40.37%
9	Produtos Químicos Orgânicos	12.16M	60.42%
10	Móveis e Mobiliário	11.53M	-20.74%
Posição	Produto	2018	Variação
1	Máquinas Mecânicas	226.69M	6.84%
2	Máquinas Elétricas	210.19M	27.03%
3	Veículos Automóveis	161.87M	19.70%
4	Borracha e suas Obras	129.55M	-3.82%
5	Plásticos e suas Obras	37.13M	2.27%
6	Instrumentos de Precisão	33.12M	17.71%
7	Obras de Ferro Fundido	23.81M	25.16%
8	Fibras Sintéticas ou Artificiais	20.70M	0.17%
9	Pedras e Metais Preciosos	15.80M	-1.11%
10	Móveis e Mobiliário	14.54M	27.92%
Posição	Produto	2017	Variação
1	Máquinas Mecânicas	212.17M	33.04%
$\overset{1}{2}$	Máquinas Elétricas	165.47M	19.43%
3	Veículos Automóveis	135.23M	10.28%
4	Borracha e suas Obras	134.69M	62.69%
5	Plásticos e suas Obras	36.30M	-15.36%
6	Instrumentos de Precisão	28.14M	-2.62%
7	Fibras Sintéticas ou Artificiais	20.66M	5.52%
8	Obras de Ferro Fundido	19.02M	17.28%
9	Pedras e Metais Preciosos	15.98M	-2.54%
10	Produtos Indústria Química	12.49M	-19.07