Brasil-Malásia, Dados Comerciais

Núcleo de Inteligência - SCAEC

Últimos dados disponíveis: Dezembro de 2022

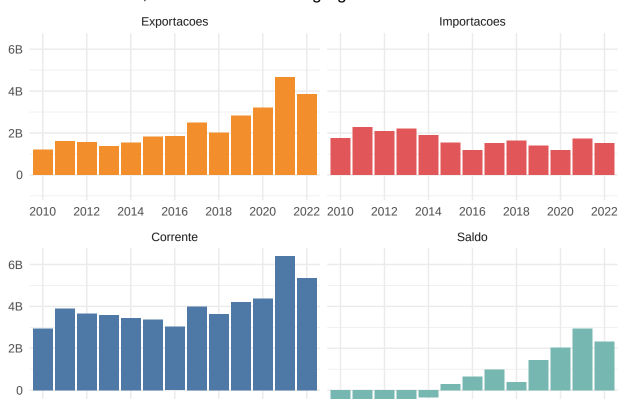
$\mathbf{\acute{I}ndice}$

1	Dad	los mensais	2
	1.1	Fluxo de Comércio	2
	1.2	Destinos de Exportações e Origens de Importações	
	1.3	Produtos comercializados	6
	1.4	Classificações do Comércio	Ć
	1.5	Índices de concentração comercial e de comércio intraindústria $\dots \dots \dots \dots$	12
	• E:	xceto disposição em contrário, todos os dados estão em USD Bilhões	

1 Dados mensais

1.1 Fluxo de Comércio

Brasil-Malásia, Fluxo de Comércio agregado até Dezembro



Fonte: Ministério da Economia

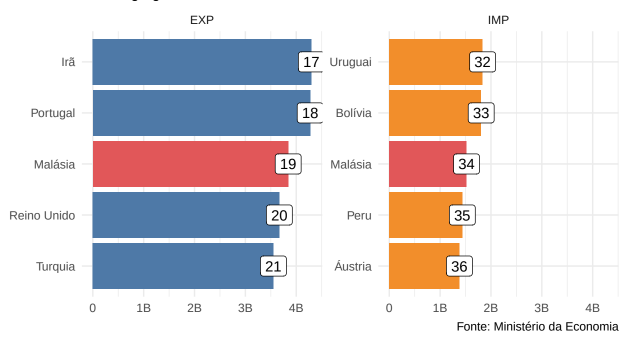
	2022	2021	2020	2019	2018
Exportações	3.842B (-17.82%)	4.675B (45.96%)	3.203B (13.25%)	2.828B (40.15%)	2.018B (-18.95%)
Importacoes	1.520B (-12.61%)	1.739B (48.58%)	1.170B (-15.54%)	1.386B (-14.88%)	1.628B (8.24%)
Saldo	2.32B (-20.9%)	2.94B (44.4%)	2.03B~(40.9%)	1.44B (269.9%)	390M (-60.4%)
Corrente	5.361B (-16.41%)	6.414B (46.66%)	4.373B (3.78%)	4.214B (15.58%)	3.646B (-8.71%)

2022 2010

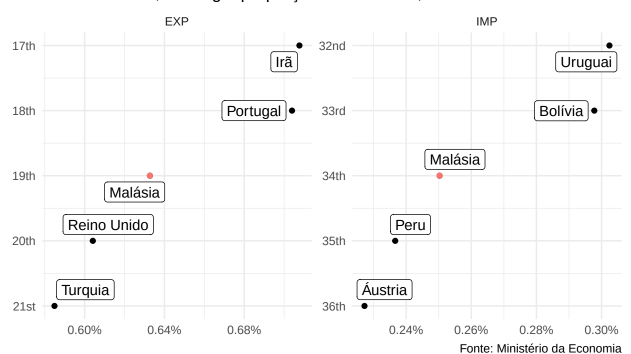
	2017	2016	2015	2014	2013
Exportações	2.490B (35.14%)	1.842B (0.69%)	1.830B (18.22%)	1.548B (12.79%)	1.372B (-12.78%)
Importacoes	1.504B (26.88%)	1.185B (-22.87%)	1.537B (-19.13%)	1.900B (-14.08%)	2.212B~(6.15%)
Saldo	986M (50.0%)	657M (124.3%)	293M (-17.0%)	-353M (-142.0%)	-840M (-264.5%)
Corrente	3.994B (31.91%)	3.027B (-10.07%)	3.366B (-2.37%)	3.448B (-3.80%)	3.584B (-1.99%)

1.2 Destinos de Exportações e Origens de Importações

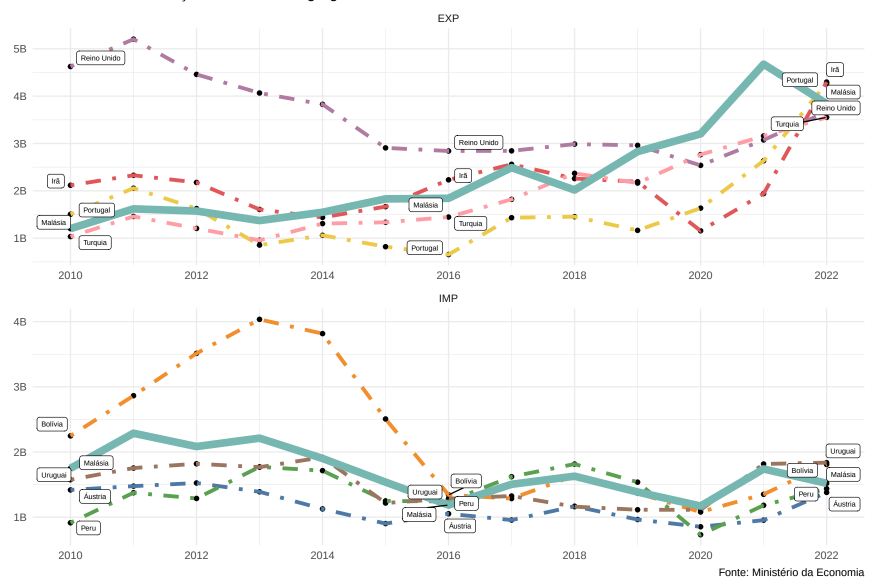
Brasil-Malásia, parceiros comerciais próximos 2022, agregado até Dezembro



Brasil-Malásia, ranking e proporção de comercio, 2022 até Dezembro



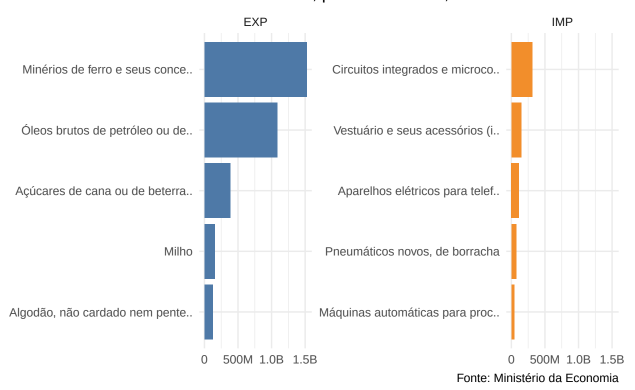
Brasil-Malásia, evolução do comércio agregado até Dezembro



		Dados Agregados até Deze	embro	
Direção	País	Valor	Variação	Proporção
2022 EXP	Irã	4.30B	$121,\!37\%$	0,71%
2211	Portugal	4.27B	62,23%	0,70%
	Malásia	3.84B	-17,82%	0,63%
	Reino Unido	3.67B	19,29%	0,60%
	Turquia	3.55B	12,44%	0,58%
IMP	Uruguai	1.84B	1,14%	0,30%
11/11	Bolívia	1.81B	33,90%	0,30%
	Malásia	1.52B	-12,61%	0,25%
	Peru	1.44B	21,60%	0,24%
	Áustria	1.38B	44,69%	0,23%
2024	Austria	1.36D	44,0370	0,2370
2021 EXP	Malásia	$4.67\mathrm{B}$	$45{,}96\%$	0,93%
	Turquia	3.16B	14,24%	0,63%
	Reino Unido	3.07B	21,17%	0,61%
	Portugal	2.63B	61,22%	0,53%
	Irã	1.94B	67,82%	0,39%
IMP	Uruguai	1.82B	63,29%	0,36%
	Malásia	1.74B	48,58%	0,35%
	Bolívia	1.35B	25,17%	0,27%
	Peru	1.18B	61,79%	0,24%
	Áustria	953.45M	11,91%	0,19%
2020			·	
EXP	Malásia	3.20B	$13,\!25\%$	$0,\!87\%$
	Turquia	2.76B	27,77%	0,75%
	Reino Unido	2.54B	-14,27%	0,69%
	Portugal	1.63B	40,26%	0,44%
	Irã	1.16B	-47,25%	0.31%
IMP	Malásia	1.17B	-15,54%	0,32%
	Uruguai	1.11B	-0,16%	0,30%
	Bolívia	1.08B	-21,03%	0,29%
	Áustria	851.98M	-11,55%	0,23%
	Peru	730.27M	-52,47%	0,20%
2019				
EXP	Reino Unido	2.96B	-0,90%	0,73%
	Malásia	2.83B	40,15%	0,69%
	Irã	2.19B	-2,93%	0,54%
	Turquia	2.16B	-8,70%	0,53%
	Portugal	1.17B	-19,85%	0,29%
IMP	Peru	1.54B	-15,31%	0,38%
	Malásia	1.39B	-14,88%	0,34%
	Bolívia	1.37B	-16,53%	0,34%
	Uruguai	1.11B	-4,04%	0,27%
	Áustria	963.20M	-17,48%	0,24%

1.3 Produtos comercializados

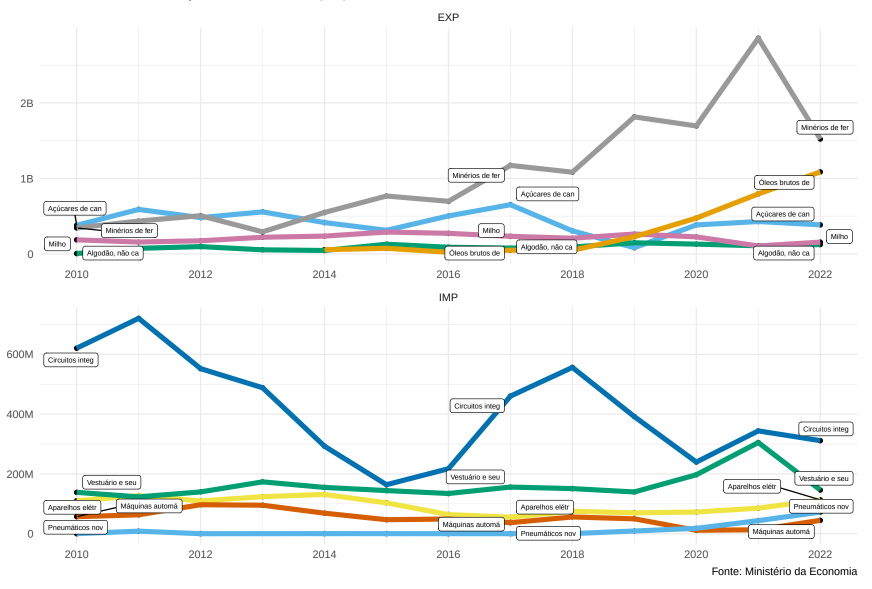
Brasil-Malásia, pauta comercial, 2022 até Dezembro



rasil-Malásia, Proporção de Exportações e Importações 2022 até Dezembr



Brasil-Malásia, evolução do comércio, agregado até Dezembro



	Direção	Produto (SH4)	Código (SH4)	Valor	Vari- ação	Pro- porção
2022						
	EXP	Minérios de ferro e seus concentrados, incluídas a	2601	1.52B	-46,7%	39,6%
		Óleos brutos de petróleo ou de minerais betuminoso	2709	1.09B	36,6%	28,3%
		Açúcares de cana ou de beterraba e sacarose quimic	1701	384.67M	-10,3%	10,0%
		Milho	1005	155.86M	48,0%	4,1%
		Algodão, não cardado nem penteado	5201	123.67M	15,4%	3,2%
	IMP	Circuitos integrados e microconjuntos electrónicos	8542	311.36M	-9,5%	20,5%
		Vestuário e seus acessórios (incluídas as luvas, m	4015	146.37M	-52,0%	9,6%
		Aparelhos elétricos para telefonia ou telegrafia p	8517	113.42M	32,9%	7,5%
		Pneumáticos novos, de borracha	4011	72.27M	65,1%	4,8%
		Máquinas automáticas para processamento de dados e	8471	44.71M	238,7%	2,9%
2021						
	EXP	Minérios de ferro e seus concentrados, incluídas a	2601	2.86B	68,6%	61,1%
		Óleos brutos de petróleo ou de minerais betuminoso	2709	794.70M	67,6%	17,0%
		Açúcares de cana ou de beterraba e sacarose quimic	1701	428.95M	11,8%	9,2%
		Algodão, não cardado nem penteado	5201	107.20M	-17,2%	2,3%
		Milho	1005	105.31M	-53,2%	2,3%
	IMP	Circuitos integrados e microconjuntos electrónicos	8542	343.95M	43,5%	19,8%
		Vestuário e seus acessórios (incluídas as luvas, m	4015	305.01M	54,7%	17,5%
		Aparelhos elétricos para telefonia ou telegrafia p	8517	85.33M	$17,\!6\%$	$4{,}9\%$
		Pneumáticos novos, de borracha	4011	$43.78\mathrm{M}$	$143,\!6\%$	2,5%
		Máquinas automáticas para processamento de dados e	8471	13.20M	$14,\!6\%$	0,8%
2020						
	EXP	Minérios de ferro e seus concentrados, incluídas a	2601	1.69B	-6,6%	52,9%
		Óleos brutos de petróleo ou de minerais betuminoso	2709	474.28M	108,9%	14,8%
		Açúcares de cana ou de beterraba e sacarose quimic	1701	383.60M	$365,\!3\%$	12,0%
		Milho	1005	$225.21\mathrm{M}$	$\text{-}14,\!4\%$	7,0%
		Algodão, não cardado nem penteado	5201	129.43M	-12,1%	4,0%
	IMP	Circuitos integrados e microconjuntos electrónicos	8542	239.77M	-38,8%	20,5%
		Vestuário e seus acessórios (incluídas as luvas, m	4015	197.16M	41,1%	16,8%
		Aparelhos elétricos para telefonia ou telegrafia p	8517	72.57M	4,1%	6,2%
		Pneumáticos novos, de borracha	4011	17.97M	97,2%	1,5%
		Máquinas automáticas para processamento de dados e	8471	11.52M	-76,9%	1,0%
2019						
	EXP	Minérios de ferro e seus concentrados, incluídas a	2601	1.81B	$67,\!6\%$	64,2%
		Milho	1005	263.20M	26,7%	9,3%
		Óleos brutos de petróleo ou de minerais betuminoso	2709	227.09M	377,9%	8,0%
		Algodão, não cardado nem penteado	5201	147.28M	60,5%	5,2%
		Açúcares de cana ou de beterraba e sacarose quimic	1701	82.44M	-73,0%	2,9%
	IMP	Circuitos integrados e microconjuntos electrónicos	8542	391.74M	-29,6%	28,3%
		Vestuário e seus acessórios (incluídas as luvas, m	4015	139.70M	-7,4%	10,1%
		Aparelhos elétricos para telefonia ou telegrafia p	8517	69.72M	-7,3%	5,0%
		Máquinas automáticas para processamento de dados e	8471	49.77M	-11,1%	3,6%
		Pneumáticos novos, de borracha	4011	9.11M	2	0,7%
		2 noamantoos novos, de sorracha	1011	U.111V1	668,1%	5,170

1.4 Classificações do Comércio

Classificação ISIC agregado até Dezembro

Indústria Extrativa	Indústria de Transformação	Indústria de Transformação	
EXP		IMP	
	Agropecuária		

Classificação Fator Agregado agregado até Dezembro

PRODUTOS BASICOS		PRODUTOS MANUFATURADOS	
EXP		IMP	
	PRODUTOS MANUFATURADOS		

Classificação CGCE agregado até Dezembro



Classificação CUCI agregado até Dezembro

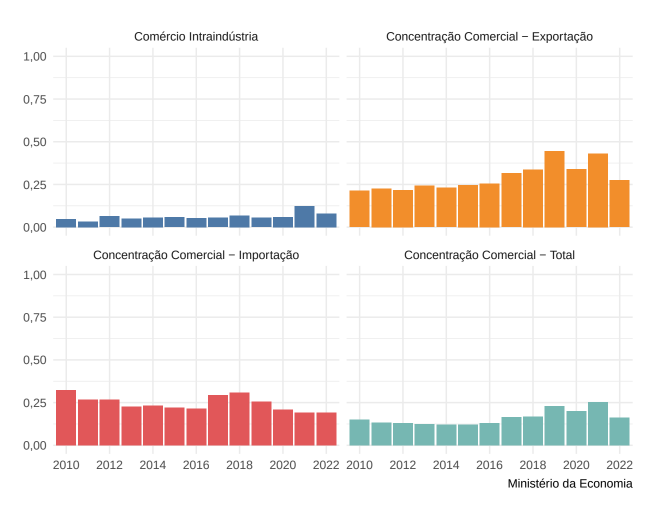


	2022, agregado até Dezembro		
Direção	Classificação ISIC	Valor	%
	Indústria Extrativa	2.7B	70,7%
DVD	Indústria de Transformação	738.2M	19,2%
EXP	Agropecuária	376.4M	9,8%
	Outros Produtos	8.8M	0,2%
	NA	2.7B 738.2M 376.4M 8.8M 1.8M 1.3B 1.79.7M 29.3M 3.7M 1.5M Valor 3.2B 471.5M 174.6M 1.8M 1.3B 179.7M 35.3M 20.5M Valor 2.6B 1.1B 104.0M 23.9M 1.8M 1.0B 209.2M 179.7M 84.4M	0,0%
	Indústria de Transformação	1.3B	85,9%
	NA	179.7M	11,8%
IMP	Agropecuária	29.3M	1,9%
	Indústria Extrativa	3.7M	0,2%
	Outros Produtos	1.5M	0,1%
Direção	Classificação Fator Agregado	Valor	%
	PRODUTOS BASICOS	3.2B	83,1%
EXP	PRODUTOS SEMIMANUFATURADOS	471.5M	12,3%
	PRODUTOS MANUFATURADOS	174.6M	4,5%
	NA	1.8M	0,0%
	PRODUTOS MANUFATURADOS	1.3B	84,5%
IMP	NA	179.7M	11,8%
	PRODUTOS BASICOS	35.3M	2,3%
	PRODUTOS SEMIMANUFATURADOS	20.5M	1,3%
Direção	Classificação CGCE	Valor	%
	BENS INTERMEDIÁRIOS (BI)	2.6B	68,2%
	COMBUSTÍVEIS E LUBRIFICANTES	1.1B	28,4%
EXP	BENS DE CONSUMO (BC)	104.0M	2,7%
	BENS DE CAPITAL (BK)	23.9M	0,6%
	NA	1.8M	0,0%
	BENS INTERMEDIÁRIOS (BI)	1.0B	65,9%
	BENS DE CAPITAL (BK)	209.2M	13,8%
IMP	NA	179.7M	11,8%
	BENS DE CONSUMO (BC)	84.4M	5,6%
	COMBUSTÍVEIS E LUBRIFICANTES	44.7M	2,9%

Brasil-Malásia, Dados Comerciais

Direção	Classificação CUCI	Valor	%
	MATERIAS EM BRUTO, NAO COMESTIVEIS, EXCETO COMBUSTIVEIS	1.8B	47,9%
	COMBUSTIVEIS MINERAIS, LUBRIFICANTES E MATERIAIS RELACIONADOS	1.1B	28,4%
	PRODUTOS ALIMENTICIOS E ANIMAIS VIVOS	709.8M	18,5%
	MAQUINAS E EQUIPAMENTOS DE TRANSPORTE PRODUTOS QUIMICOS E RELACIONADOS, N.E.P. ARTIGOS MANUFATURADOS, CLASSIFICADOS PRINCIPALMENTE PELO MATERIAL		1,9%
EXP			1,5%
			1,1%
	OLEOS ANIMAIS E VEGETAIS, GORDURAS E CERAS	16.7M	0,4%
	OBRAS DIVERSAS	8.7M	0,2%
	NA	1.8M	0,0%
	BEBIDAS E TABACO	479.2K	0,0%
	MERCADORIAS E TRANSACOES NAO ESPECIFICADAS EM OUTRAS PARTES DA CUCI	55.7K	0,0%
	MAQUINAS E EQUIPAMENTOS DE TRANSPORTE	684.3M	45,0%
	OBRAS DIVERSAS	184.2M	12,1%
	NA	179.7M	11,8%
IMP	PRODUTOS QUIMICOS E RELACIONADOS, N.E.P.	151.7M	10,0%
	ARTIGOS MANUFATURADOS, CLASSIFICADOS PRINCIPALMENTE PELO MATERIAL	146.2M	9,6%
	COMBUSTIVEIS MINERAIS, LUBRIFICANTES E MATERIAIS RELACIONADOS	53.2M	3,5%
	PRODUTOS ALIMENTICIOS E ANIMAIS VIVOS	46.1M	3,0%
	MATERIAS EM BRUTO, NAO COMESTIVEIS, EXCETO COMBUSTIVEIS	41.9M	2,8%
	OLEOS ANIMAIS E VEGETAIS, GORDURAS E CERAS	32.0M	2,1%

1.5 Índices de concentração comercial e de comércio intraindústria



	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016
Concentração comercial- Total	0,162	0,254	0,200	0,230	0,167	0,166	0,129
Concentração comercial- Exportação	0,191	0,193	0,210	$0,\!255$	0,309	0,294	0,214
Concentração comercial- Importação	0,274	$0,\!432$	0,339	0,445	0,337	0,315	$0,\!255$
Comércio Intraindustria	0,080	0,123	0,059	0,055	0,068	0,056	0,054

	2015	2014	2013	2012	2011	2010
Concentração comercial- Total	0,122	0,121	0,125	0,131	0,134	0,151
Concentração comercial- Exportação	0,222	0,233	0,226	0,268	0,268	0,324
Concentração comercial- Importação	0,246	0,230	0,243	0,218	$0,\!226$	0,213
Comércio Intraindustria	0,058	0,056	0,050	0,064	0,034	0,047

1.5.1 Concentração Comercial

O índice Herfindahl-Hirschman, originalmente utilizado para a caracterização da competitividade de mercados, é utilizado nesse relatório como referência para concentração da pauta de exportações e importações.

O índice é aqui calculado com base na desagregação das pautas até o nível de dois dígitos (SH2). Quanto maior o valor do índice, mais concentrada é a pauta. O índice varia entre os valores de 0 e 1. Nas situações extremas teríamos:

- 1 = Somente um produto compõe a pauta
- 0 = Infinitos produtos compõem a pauta

1.5.2 Comércio intraindústria

O índice Grubel-Lloyd foi originalmente concebido para avaliar o comércio intraindústria de um produto determinado. O índice é usado neste relatório de forma agregada para diversos produtos, sendo cada classificação considerada uma "indústria" para fins de cálculo do índice.

O índice é aqui calculado com base na desagregação até o nível de dois dígitos (SH2) e somente para produtos caracterizados como industrializados em um corte simplificado (SH2 entre 16 e 67 e acima de 72). Quanto maior o valor do índice, maior é o comércio intraindústria. O índice varia entre os valores de 0 e 1. Nas situações extremas teríamos:

- 1 = O comércio intraindústria é total (haveria reexportação ou reimportação de todos os produtos)
- \bullet 0 = Não há comércio intraindústria