Brasil-Argélia, Dados Comerciais

Núcleo de Inteligência - SCAEC

Últimos dados disponíveis: Fevereiro de 2022

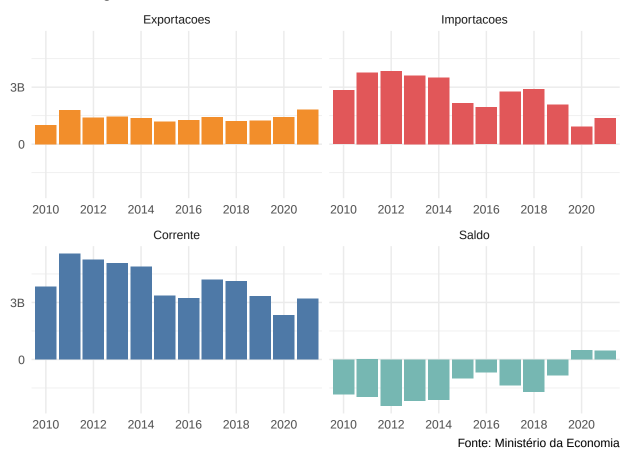
$\mathbf{\acute{I}ndice}$

1	Dac	los anuais	2
	1.1	Fluxo de Comércio	2
	1.2	Destinos de exportações e origens de importações	ć
	1.3	Produtos comercializados	6
	1.4	Classificações do Comércio	Ć
	1.5	Índices de concentração comercial e de comércio intraindústria $\dots \dots \dots \dots$	11
2	Dac	dos mensais	13
	2.1	Fluxo de Comércio	13
	2.2	Destinos de Exportações e Origens de Importações	14
	2.3	Produtos comercializados	17
	2.4	Classificações do Comércio	20
	2.5	Índices de concentração comercial e de comércio intraindústria $\dots \dots \dots \dots$	22
	• E:	vceto disposição em contrário, todos os dados estão em USD Bilhões	

1 Dados anuais

1.1 Fluxo de Comércio

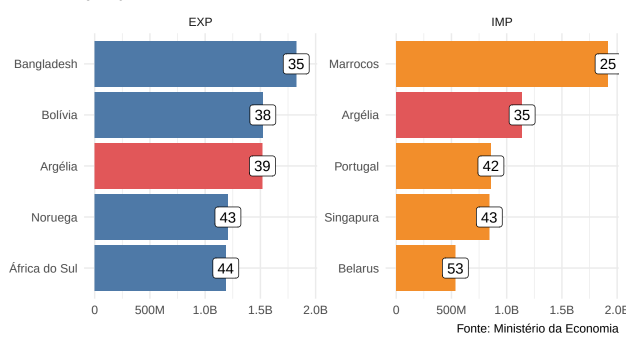
Brasil-Argélia, Fluxo de Comércio até 2021



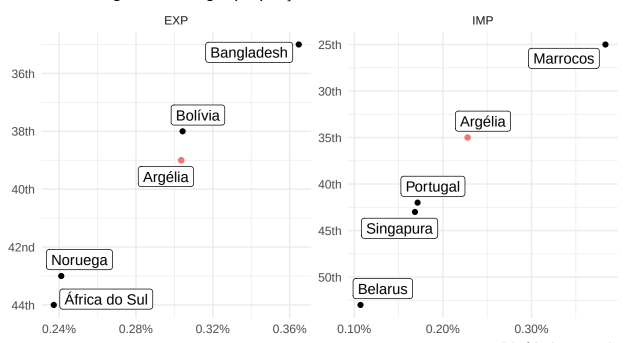
```
## Error in `map()`:
## i In index: 1.
## i With name: 1.
## Caused by error:
## ! pandoc document conversion failed with error 1
```

1.2 Destinos de exportações e origens de importações

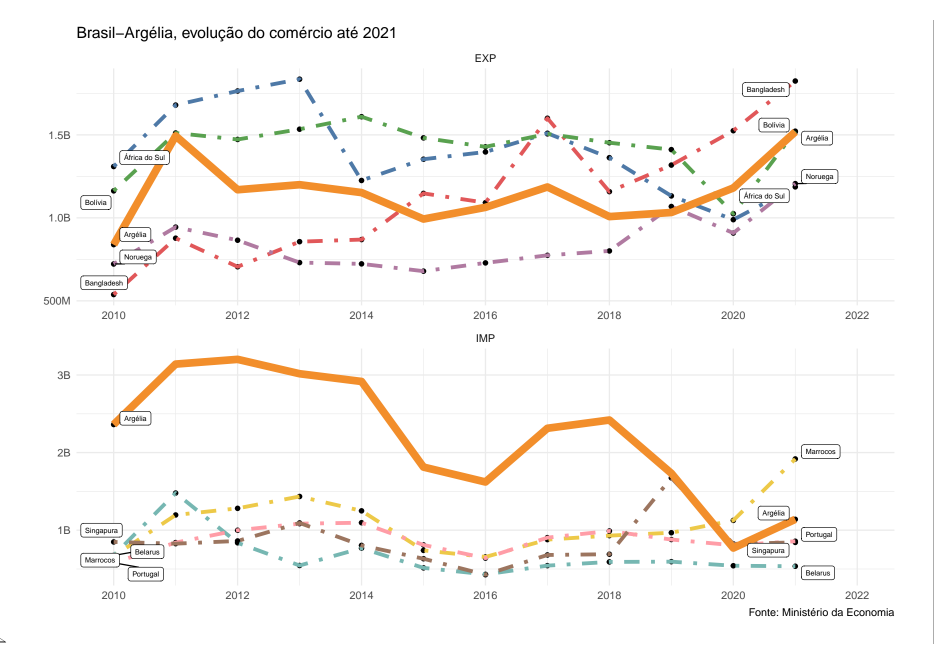
Brasil-Argélia, parceiros comerciais próximos em 2021



Brasil-Argélia, ranking e proporção de comercio, em 2021



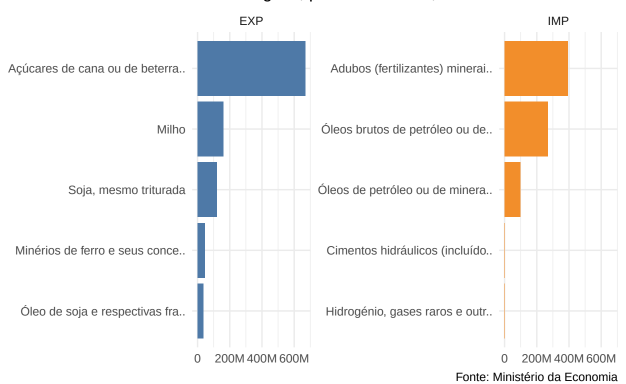
Fonte: Ministério da Economia



		Dados Anuais		
Direção	País	Valor	Variação	Proporção
2021 EXP	Bangladesh	1.82B	$19,\!62\%$	0,36%
1371	Bolívia	1.52B	48,47%	0,30%
	Argélia	1.52B	28,67%	0,30%
	Noruega	1.21B	32,77%	0,24%
	África do Sul	1.19B	19,99%	0,24%
IMP	Marrocos	1.92B	70,29%	0,38%
	Argélia	1.14B	48,02%	0,23%
	Portugal	857.37M	6,40%	0,17%
	Singapura	842.71M	2,33%	0,17%
	Belarus	535.26M	-1,21%	0,11%
2020		***************************************		
EXP	Bangladesh	1.53B	15,72%	0,41%
	Argélia	1.18B	$14,\!32\%$	0,32%
	Bolívia	1.03B	-27,35%	0,28%
	África do Sul	989.03M	-12,64%	0,27%
	Noruega	908.49M	-14,96%	0,25%
IMP	Marrocos	1.13B	16,44%	0,31%
	Singapura	823.56M	-50,81%	0,22%
	Portugal	805.81M	-8,38%	0,22%
	Argélia	770.13M	-55,56%	0,21%
	Belarus	541.84M	-8,80%	0,15%
2019				
EXP	Bolívia	1.41B	-2,86%	0,35%
	Bangladesh	1.32B	13,81%	$0,\!32\%$
	África do Sul	1.13B	-16,90%	0,28%
	Noruega	1.07B	33,45%	0,26%
	Argélia	1.03B	$2,\!45\%$	0,25%
IMP	Argélia	1.73B	-28,38%	$0,\!43\%$
	Singapura	1.67B	142,57%	0,41%
	Marrocos	967.25M	4,00%	0,24%
	Portugal	879.52M	-11,10%	$0,\!22\%$
	Belarus	594.15M	0,53%	0,15%
2018				
EXP	Bolívia	1.45B	-3,55%	0,35%
	África do Sul	1.36B	-9,75%	0,33%
	Bangladesh	1.16B	-27,63%	0,28%
	Argélia	1.01B	-15,05%	0,24%
	Noruega	800.58M	3,40%	0,19%
IMP	Argélia	2.42B	4,59%	0,58%
	Portugal	989.38M	9,44%	0,24%
	Marrocos	930.06M	5,85%	0,22%
	Singapura	690.26M	1,41%	0,17%
	Belarus	591.03M	8,80%	0,14%

1.3 Produtos comercializados

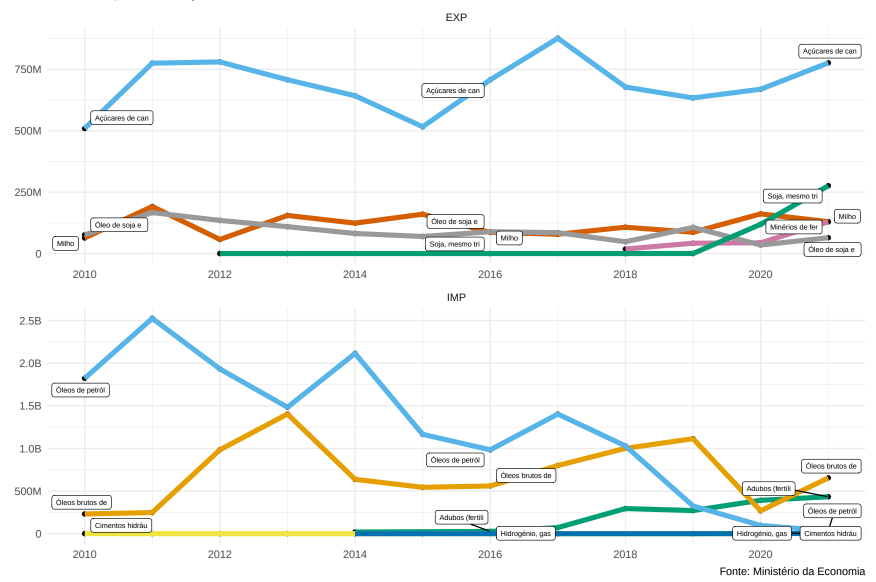
Brasil-Argélia, pauta comercial, 2021



Brasil-Argélia, Proporção de Exportações e Importações em 2021



Brasil-Argélia, evolução do comércio, até 2022



	Dirocão	Produto (SH4)	Código	Valor	Vari-	Pro-
	Direção	1 10ddt0 (S114)	(SH4)	valor	varı- ação	Pro- porção
2021	EXP	Açúcares de cana ou de beterraba e sacarose quimic	1701	776.23M	16,0%	51,1%
	LAI	Soja, mesmo triturada	1201	276.00M	131,9%	18,2%
		Milho	1005	129.72M	-19,7%	8,5%
		Minérios de ferro e seus concentrados, incluídas a	2601	128.97M	193,7%	8,5%
		Óleo de soja e respectivas fracções, mesmo refinad	1507	64.44M	85,4%	4,2%
	IMP	Óleos brutos de petróleo ou de minerais betuminoso	2709	654.45M	143,7%	57,4%
		Adubos (fertilizantes) minerais ou químicos, azota	3102	433.01M	10,6%	38,0%
		Óleos de petróleo ou de minerais betuminosos, exce	2710	32.60M	-66,3%	2,9%
		Cimentos hidráulicos (incluídos os cimentos não pu	2523	5.99M	97,2%	0,5%
		Hidrogénio, gases raros e outros elementos não met	2804	3.47M	291,4%	0,3%
2020						
	EXP	Açúcares de cana ou de beterraba e sacarose quimic	1701	668.95M	5,6%	56,7%
		Milho	1005	161.48M	86,1%	13,7%
		Soja, mesmo triturada	1201	119.03M	57 $244,0%$	10,1%
		Minérios de ferro e seus concentrados, incluídas a	2601	43.91M	4,3%	3,7%
		Óleo de soja e respectivas fracções, mesmo refinad	1507	34.76M	-67,3%	$2{,}9\%$
	IMP	Adubos (fertilizantes) minerais ou químicos, azota	3102	391.50M	44,2%	50,8%
		Óleos brutos de petróleo ou de minerais betuminoso	2709	268.58M	-75,9%	34,9%
		Óleos de petróleo ou de minerais betuminosos, exce	2710	96.85M	-70,2%	12,6%
		Cimentos hidráulicos (incluídos os cimentos não pu	2523	3.04M	$^2_{486,1\%}$	0,4%
		Hidrogénio, gases raros e outros elementos não met	2804	887.16K	111,6%	0,1%
2019	EXP	Açúcares de cana ou de beterraba e sacarose quimic	1701	633.66M	-6,5%	61,4%
	LAI	Óleo de soja e respectivas fracções, mesmo refinad	1507	106.37M	121,1%	10,3%
		Milho	1005	86.77M	-19,1%	8,4%
		Minérios de ferro e seus concentrados, incluídas a	2601	42.09M	127.8%	4,1%
		Soja, mesmo triturada	1201	207.57K	1 364,3%	0,0%
	IMP	Óleos brutos de petróleo ou de minerais betuminoso	2709	1.11B	11,2%	64,3%
		Óleos de petróleo ou de minerais betuminosos, exce	2710	324.83M	-68,4%	18,7%
		Adubos (fertilizantes) minerais ou químicos, azota	3102	271.51M	-7,9%	15,7%
		Hidrogénio, gases raros e outros elementos não met	2804	419.20K	94,4%	0,0%
		Cimentos hidráulicos (incluídos os cimentos não pu	2523	117.46K	60,9%	0,0%
2018						
	EXP	Açúcares de cana ou de beterraba e sacarose quimic	1701	677.97M	-22,7%	67,3%
		Milho	1005	$107.24\mathrm{M}$	36,4%	10,6%
		Óleo de soja e respectivas fracções, mesmo refinad	1507	48.10M	-43,4%	4,8%
		Soja, mesmo triturada	1201	14.18K	-40,7%	0,0%
	IMP	Óleos de petróleo ou de minerais betuminosos, exce	2710	1.03B	-26,6%	42,5%
		Óleos brutos de petróleo ou de minerais betuminoso	2709	1.00B	$25{,}2\%$	41,4%
		Adubos (fertilizantes) minerais ou químicos, azota	3102	$294.95\mathrm{M}$	310,9%	12,2%

1.4 Classificações do Comércio

Classificação ISIC em 2021

Indústria de Transformação	Agropecuária	Indústria Extrativa	Indústria de
			Transformação
EXP		IMP	
	Indústria Extrativa		

Classificação Fator Agregado em 2021

PRODUTOS SEMIMANUFATURADOS	PRODUTOS BASICOS	PRODUTOS BASICOS	PRODUTOS MANUFATURADOS
EXP		IMP	
	PRODUTOS MANUFATURADOS		

Classificação CGCE em 2021

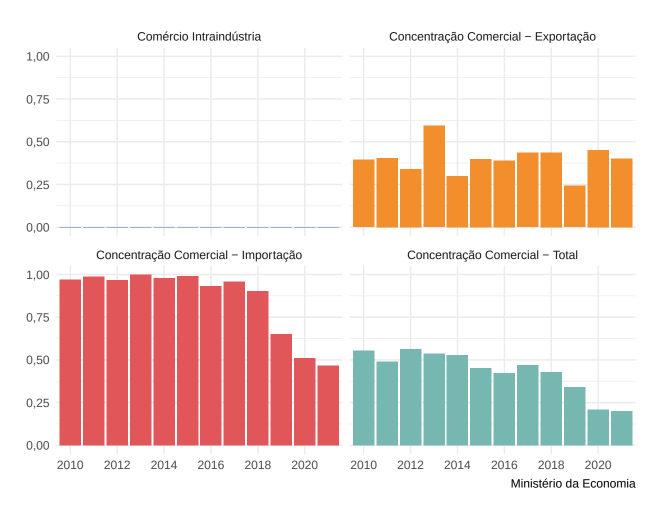
BENS INTERMEDIÁRIOS (BI)	COMBUSTÍVEIS E LUBRIFICANTES	BENS INTERMEDIÁRIOS (BI)
EXP	IMP	

Classificação CUCI em 2021

PRODUTOS ALIMENTICIOS E ANIMAIS VIVOS EXP	BRUTO, NAO COMESTIVEIS, EXCETO	COMBUSTIVEIS MINERAIS, LUBRIFICANTES E MATERIAIS IMP RELACIONADOS	PRODUTOS QUIMICOS E RELACIONADOS, N.E.P.

	2021		
Direção	Classificação ISIC	Valor	%
	Indústria de Transformação	944.2M	$62,\!2\%$
EXP	Agropecuária	$442.1\mathrm{M}$	$29{,}1\%$
LAF	Indústria Extrativa	129.3M	8,5%
	Outros Produtos	2.8M	0,2%
	NA	3.2K	0,0%
	Indústria Extrativa	657.8M	57,7%
MP	Indústria de Transformação	482.1M	42,3%
	Agropecuária	13.9K	0,0%
Direção	Classificação Fator Agregado	Valor	%
	PRODUTOS SEMIMANUFATURADOS	842.4M	55,5%
EXP	PRODUTOS BASICOS	625.6M	41,2%
	PRODUTOS MANUFATURADOS	50.4M	3,3%
	NA	3.2K	0,0%
MP	PRODUTOS BASICOS	657.9M	57,7%
	PRODUTOS MANUFATURADOS	482.1M	42,3%
Direção	Classificação CGCE	Valor	%
	BENS INTERMEDIÁRIOS (BI)	1.5B	99,2%
EXP	BENS DE CAPITAL (BK)	8.9M	0,6%
3111	BENS DE CONSUMO (BC)	3.9M	0,3%
	COMBUSTÍVEIS E LUBRIFICANTES	10.0K	0,0%
	NA	3.2K	0,0%
	COMBUSTÍVEIS E LUBRIFICANTES	654.4M	$57{,}4\%$
IMP	BENS INTERMEDIÁRIOS (BI)	485.5M	42,6%
	BENS DE CONSUMO (BC)	16.6K	0,0%
	BENS DE CAPITAL (BK)	6.1K	0,0%
Direção	Classificação CUCI	Valor	%
	PRODUTOS ALIMENTICIOS E ANIMAIS VIVOS	960.5M	63,3%
	MATERIAS EM BRUTO, NAO COMESTIVEIS, EXCETO COMBUSTIVEIS	463.7M	30,5%
	OLEOS ANIMAIS E VEGETAIS, GORDURAS E CERAS	64.8M	4,3%
EXP	MAQUINAS E EQUIPAMENTOS DE TRANSPORTE	13.2M	0,9%
	ARTIGOS MANUFATURADOS, CLASSIFICADOS PRINCIPALMENTE PELO MATERIAL	6.7M	0,4%
	PRODUTOS QUIMICOS E RELACIONADOS, N.E.P.	5.0M	0,3%
	OBRAS DIVERSAS	2.9M	0,2%
	BEBIDAS E TABACO	1.6M	0,1%
	NA	3.2K	0,0%
	COMBUSTIVEIS MINERAIS, LUBRIFICANTES E MATERIAIS RELACIONADOS	687.0M	60,3%
	PRODUTOS QUIMICOS E RELACIONADOS, N.E.P.	439.6M	38,6%
MP	ARTIGOS MANUFATURADOS, CLASSIFICADOS PRINCIPALMENTE PELO MATERIAL	9.8M	0,9%
	MACHINAS E BOUDA MINITES DE EDANGROPER	3.4M	0,3%
	MAQUINAS E EQUIPAMENTOS DE TRANSPORTE	35.1K	0,0%
	PRODUTOS ALIMENTICIOS E ANIMAIS VIVOS	13.9K	0,0%
	OBRAS DIVERSAS	2.7K	0,0%

1.5 Índices de concentração comercial e de comércio intraindústria



```
## Error in `map()`:
## i In index: 1.
## i With name: 1.
## Caused by error:
## ! pandoc document conversion failed with error 1
```

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

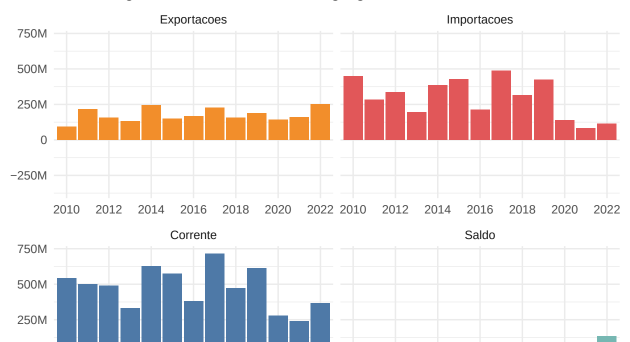
2 Dados mensais

0

-250M

2.1 Fluxo de Comércio

Brasil-Argélia, Fluxo de Comércio agregado até Fevereiro



Fonte: Ministério da Economia

2020

2018

```
## Error in `map()`:
## i In index: 1.
## i With name: 1.
## Caused by error:
## ! pandoc document conversion failed with error 1
```

2016

2018

2020

2022 2010

2012

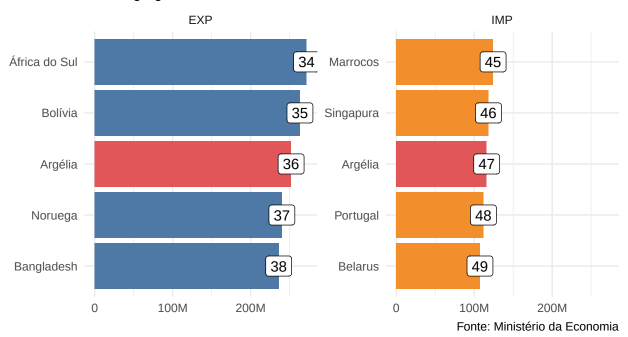
2014

2016

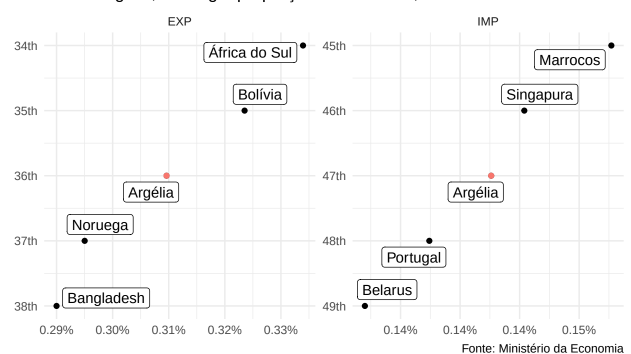
2014

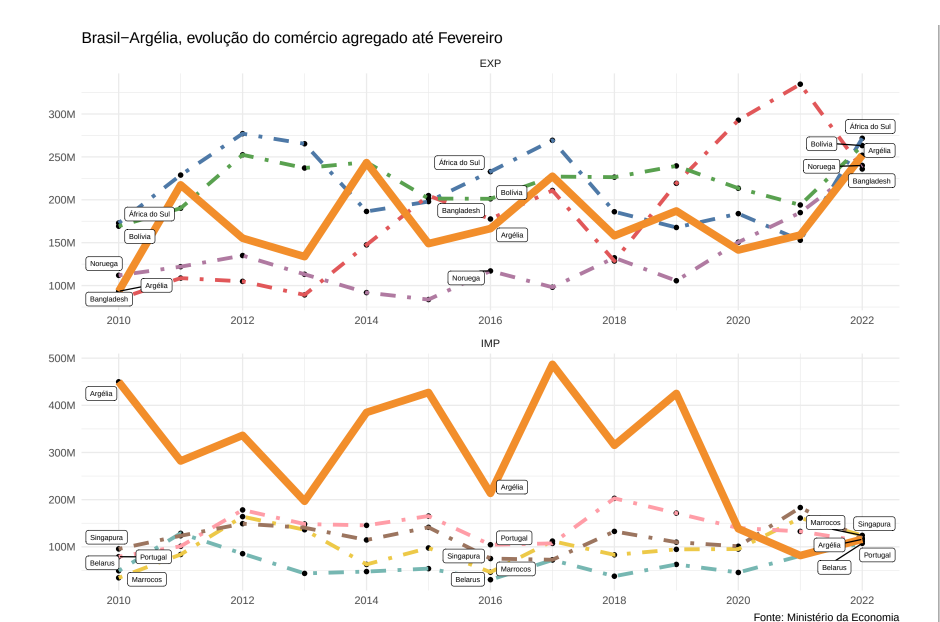
2.2 Destinos de Exportações e Origens de Importações

Brasil-Argélia, parceiros comerciais próximos 2022, agregado até Fevereiro



Brasil-Argélia, ranking e proporção de comercio, 2022 até Fevereiro

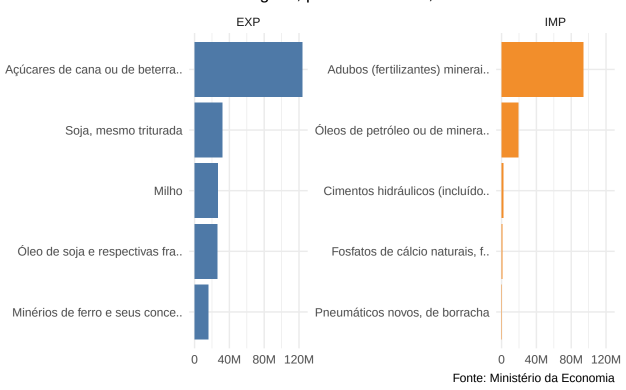




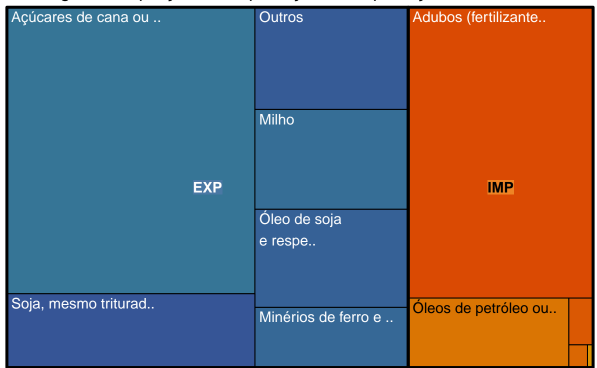
D;=	País	V-1	Vanicas -	Dro
Direção	rais	Valor	Variação	Proporção
2 022 EXP	África do Sul	271.68M	$77{,}71\%$	0,33%
	Bolívia	263.21M	35,70%	0,32%
	Argélia	251.89M	58,51%	0,31%
	Noruega	240.01M	29,69%	0,30%
	Bangladesh	235.94M	-29,52%	0,29%
IMP	Marrocos	124.24M	-22,86%	0,15%
	Singapura	118.29M	-35,45%	0,15%
	Argélia	116.02M	42,28%	0,14%
	Portugal	111.80M	-15,74%	0,14%
	Belarus	107.40M	32,84%	0,13%
2021				
EXP	Bangladesh	334.74M	14,33%	0,55%
	Bolívia	193.96M	-9,13%	0,32%
	Noruega	185.07M	22,89%	0,30%
	Argélia	$158.90\mathrm{M}$	$12,\!30\%$	$0,\!26\%$
	África do Sul	152.88M	-16,86%	$0,\!25\%$
IMP	Singapura	$183.24\mathrm{M}$	81,01%	0,30%
	Marrocos	161.05M	68,97%	$0,\!26\%$
	Portugal	132.68M	-5,22%	0,22%
	Argélia	$81.55\mathrm{M}$	-41,07%	0,13%
	Belarus	80.85M	$77{,}12\%$	$0,\!13\%$
2020				
EXP	Bangladesh	292.77M	$33,\!54\%$	0,48%
	Bolívia	213.44M	-10,88%	0,35%
	África do Sul	183.88M	9,62%	0,30%
	Noruega	150.60M	42,53%	0,25%
	Argélia	141.51M	-24,31%	0,23%
IMP	Portugal	139.99M	-18,37%	0,23%
	Argélia	138.37M	-67,45%	0,23%
	Singapura	101.23M	-7,85%	0,17%
	Marrocos	95.31M	0,70%	0,16%
	Belarus	45.64M	-27,25%	0,08%
2019				
EXP	Bolívia	239.50M	5,79%	0,38%
	Bangladesh	219.23M	70,40%	0,35%
	Argélia	186.95M	18,24%	0,30%
	África do Sul	167.74M	-9,86%	0,27%
	Noruega	105.66M	-20,20%	0,17%
IMP	Argélia	425.09M	34,81%	0,67%
	Portugal	171.49M	-15,44%	0,27%
	Singapura	109.86M	-17,24%	0,17%
	Marrocos	94.65M	13,96%	0,15%
	Belarus	62.75M	66,26%	0,10%

2.3 Produtos comercializados

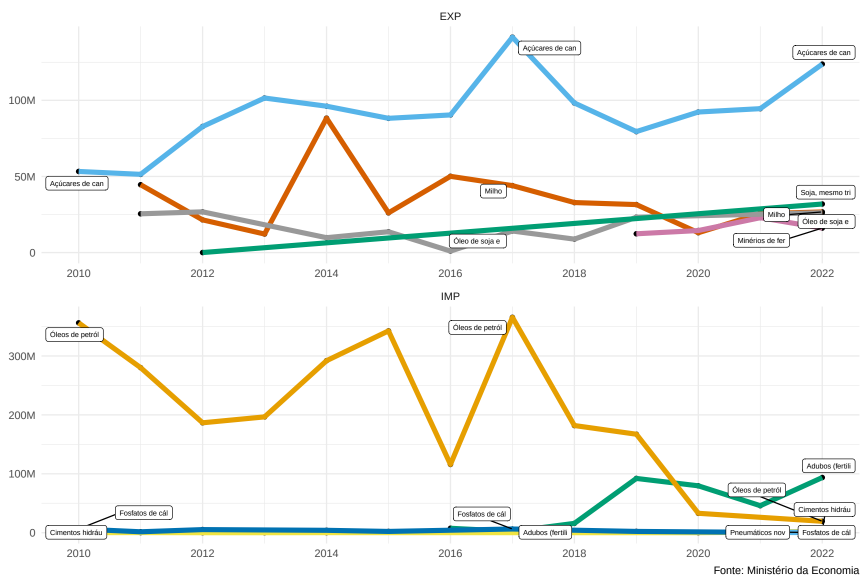
Brasil-Argélia, pauta comercial, 2022 até Fevereiro



3rasil-Argélia, Proporção de Exportações e Importações 2022 até Fevereiro



Brasil-Argélia, evolução do comércio, agregado até Fevereiro



	Direção	Produto (SH4)	Código	Valor	Vari-	Pro-
			(SH4)		ação	porção
2022	EXP	Açúcares de cana ou de beterraba e sacarose quimic	1701	$123.77\mathrm{M}$	30,9%	49,1%
		Soja, mesmo triturada	1201	31.89M	203 955,4%	12,7%
		Milho	1005	26.69M	4,5%	10,6%
		Óleo de soja e respectivas fracções, mesmo refinad	1507	$26.18\mathrm{M}$	$12,\!8\%$	$10,\!4\%$
		Minérios de ferro e seus concentrados, incluídas a	2601	16.09M	-29,7%	$6,\!4\%$
	IMP	Adubos (fertilizantes) minerais ou químicos, azota	3102	93.66M	104,1%	80,7%
		Óleos de petróleo ou de minerais betuminosos, exce	2710	19.42M	-41,1%	16,7%
		Cimentos hidráulicos (incluídos os cimentos não pu	2523	1.99M	2 969,7%	1,7%
		Fosfatos de cálcio naturais, fosfatos aluminocálci	2510	742.62K	11,9%	0,6%
		Pneumáticos novos, de borracha	4011	222.47K	-55,1%	0,2%
2021						
	EXP	Açúcares de cana ou de beterraba e sacarose quimic	1701	94.53M	2,4%	59,5%
		Milho	1005	25.55M	95,7%	16,1%
		Minérios de ferro e seus concentrados, incluídas a	2601	22.90M	$58,\!3\%$	$14,\!4\%$
	IMP	Adubos (fertilizantes) minerais ou químicos, azota	3102	$45.89\mathrm{M}$	-42,4%	56,3%
		Fosfatos de cálcio naturais, fosfatos aluminocálci	2510	$663.43\mathrm{K}$	-70,3%	0.8%
2020						
	EXP	Açúcares de cana ou de beterraba e sacarose quimic	1701	92.33M	16,2%	65,2%
		Minérios de ferro e seus concentrados, incluídas a	2601	14.46M	17,2%	10,2%
		Milho	1005	13.06M	-58,6%	$9,\!2\%$
	IMP	Adubos (fertilizantes) minerais ou químicos, azota	3102	79.61M	-13,6%	57,5%
		Óleos de petróleo ou de minerais betuminosos, exce	2710	32.99M	-80,3%	$23{,}8\%$
		Cimentos hidráulicos (incluídos os cimentos não pu	2523	$64.67\mathrm{K}$	-64,1%	0,0%
2019						
	EXP	Açúcares de cana ou de beterraba e sacarose quimic	1701	79.47M	-19,1%	42,5%
		Milho	1005	31.52M	-4,1%	16,9%
		Óleo de soja e respectivas fracções, mesmo refinad	1507	23.20M	$162,\!7\%$	$12,\!4\%$
	IMP	Óleos de petróleo ou de minerais betuminosos, exce	2710	167.19M	-8,1%	$39,\!3\%$
		Adubos (fertilizantes) minerais ou químicos, azota	3102	92.14M	479,5%	21,7%
		Fosfatos de cálcio naturais, fosfatos aluminocálci	2510	2.24M	-64,7%	0,5%

2.4 Classificações do Comércio

Classificação ISIC agregado até Fevereiro

Indústria de Transformação	, ·	Indústria de Transformação
EXP		IMP
	Indústria Extrativa	

Classificação Fator Agregado agregado até Fevereiro

PRODUTOS SEMIMANUFATURADOS	PRODUTOS BASICOS	PRODUTOS MANUFATURADOS
EXP		IMP

Classificação CGCE agregado até Fevereiro

BENS INTERMEDIÁRIOS (BI)	BENS
,	INTERMEDIÁRIOS
	(BI)
EXP	IMP
_	

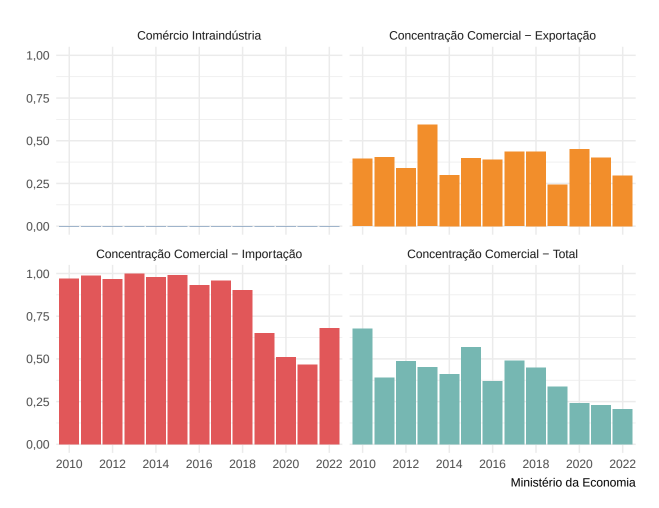
Classificação CUCI agregado até Fevereiro

PRODUTOS ALIMENTICIOS	MATERIAS EM	PRODUTOS
E ANIMAIS VIVOS	BRUTO, NAO COMESTIVEIS,	QUIMICOS E RELACIONADOS,
EXP	EXCETO COMBUSTIVEIS	N.E.P. IMP

Brasil-Argélia, Dados Comerciais

Direção	Classificação ISIC	Valor	%
Direção	Indústria de Transformação	175.3M	69,6%
EXP	Agropecuária	60.2M	23,9%
	Indústria Extrativa	16.1M	6,4%
	Outros Produtos	217.0K	0,1%
IMP	Indústria de Transformação	115.3M	99,4%
	Indústria Extrativa	742.6K	0,6%
	Industria Editoria	112.011	0,070
Direção	Classificação Fator Agregado	Valor	%
EXP	PRODUTOS SEMIMANUFATURADOS	151.3M	60,1%
	PRODUTOS BASICOS	85.4M	33,9%
	PRODUTOS MANUFATURADOS	15.2M	6,0%
IMP	PRODUTOS MANUFATURADOS	115.3M	99,4%
	PRODUTOS BASICOS	742.6K	0,6%
Direção	Classificação CGCE	Valor	%
EXP	BENS INTERMEDIÁRIOS (BI)	250.4M	99,4%
	BENS DE CAPITAL (BK)	1.2M	0,5%
	BENS DE CONSUMO (BC)	291.1K	0,1%
IMP	BENS INTERMEDIÁRIOS (BI)	116.0M	100,0%
Direção	Classificação CUCI	Valor	%
	PRODUTOS ALIMENTICIOS E ANIMAIS VIVOS	161.2M	64,0%
EXP	MATERIAS EM BRUTO, NAO COMESTIVEIS, EXCETO COMBUSTIVEIS	58.0M	23,0%
	OLEOS ANIMAIS E VEGETAIS, GORDURAS E CERAS	26.9M	10,7%
	MAQUINAS E EQUIPAMENTOS DE TRANSPORTE	2.3M	0,9%
	PRODUTOS QUIMICOS E RELACIONADOS, N.E.P.	1.5M	0,6%
	ARTIGOS MANUFATURADOS, CLASSIFICADOS PRINCIPALMENTE PELO MATERIAL	1.3M	0,5%
	OBRAS DIVERSAS	624.9K	0,2%
	BEBIDAS E TABACO	65.1K	0,0%
	PRODUTOS QUIMICOS E RELACIONADOS, N.E.P.	93.7M	80,7%
	COMBUSTIVEIS MINERAIS, LUBRIFICANTES E MATERIAIS RELACIONADOS	19.4M	16,7%
IMP	ARTIGOS MANUFATURADOS, CLASSIFICADOS PRINCIPALMENTE PELO MATERIAL	2.2M	1,9%
	MATERIAS EM BRUTO, NAO COMESTIVEIS, EXCETO COMBUSTIVEIS	742.6K	0,6%
	OBRAS DIVERSAS	4.0	0,0%

2.5 Índices de concentração comercial e de comércio intraindústria



```
## Error in `map()`:
## i In index: 1.
## i With name: 1.
## Caused by error:
## ! pandoc document conversion failed with error 1
```

2.5.1 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

2.5.2 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