

Relatório I.C. – 8ª Reunião de 2020

Introdução

As vendas de julho registraram alta de 18,4% perante junho, com volume total de 344 mil toneladas, ante 290,5 mil toneladas. Quando comparada a julho do ano anterior (288 mil ton), houve alta de 19,4%.

As compras de julho registraram alta de 6,6% perante junho, com volume total de 316,7 mil toneladas, ante 297,2 mil toneladas. Quando comparada a julho do ano anterior (276,6 mil ton), houve alta de 14,5%.

Os estoques de julho registraram queda de 3,2% perante junho, com volume total de 828,2 mil toneladas. Quando comparada a julho do ano anterior (762,8 mil ton), o estoque registrou alta de 8,6%. O giro de estoque obteve queda, fechando em 2,4 meses.

A importação de aços planos fechou julho com queda de 27,7% em relação ao mês anterior, com volume total de 74,9 mil toneladas contra 103,6 mil toneladas.

Chapa Grossa

Viés de ↑

- As **vendas** de julho (29,5 mil ton) apresentaram **alta de 13,9%** em relação a junho (25,9 mil ton).
- As **compras** de julho (27,1 mil ton) apresentaram **queda de 10,6%** em relação ao mês anterior (30,3 mil ton).
- As **importações** de julho (3,9 mil ton) apresentaram **queda de 26,4%** em relação ao mês anterior (5,4 mil ton).
- Os **estoques recuaram 1,3%** em relação a junho totalizando **180 mil ton**.

Zincados

Viés de ↑

- As **vendas** de julho (75,9 mil ton) apresentaram **alta de 3,1%** em relação a junho (73,6 ton).
- As **compras** de julho (75,4 mil ton) registraram **alta de 0,7%** em relação ao mês anterior (74,9 mil ton).
- As **importações** de julho (52,6 mil ton) registraram **queda de 23,2%** em relação ao mês anterior (68,5 mil ton).
- Os **estoques recuaram 0,4%** em relação a junho totalizando **110,9 mil ton**.

BF – Bobina a Frio

Viés de ↑

- As **vendas** de julho (56,3 mil ton) apresentaram **alta de 17,8%** em relação a junho (47,8 mil ton).
- As **compras** de julho (54,1 mil ton) registraram **alta de 18,1%** em relação a junho (45,8 mil ton).
- As **importações** de julho (8,1 mil ton) apresentaram **queda de 72,6%** em relação a junho (29,5 mil ton).
- Os **estoques recuaram 1,6%** em relação a junho totalizando **135,5 mil ton**.

BQ – Bobina a Quente

Viés de ↑

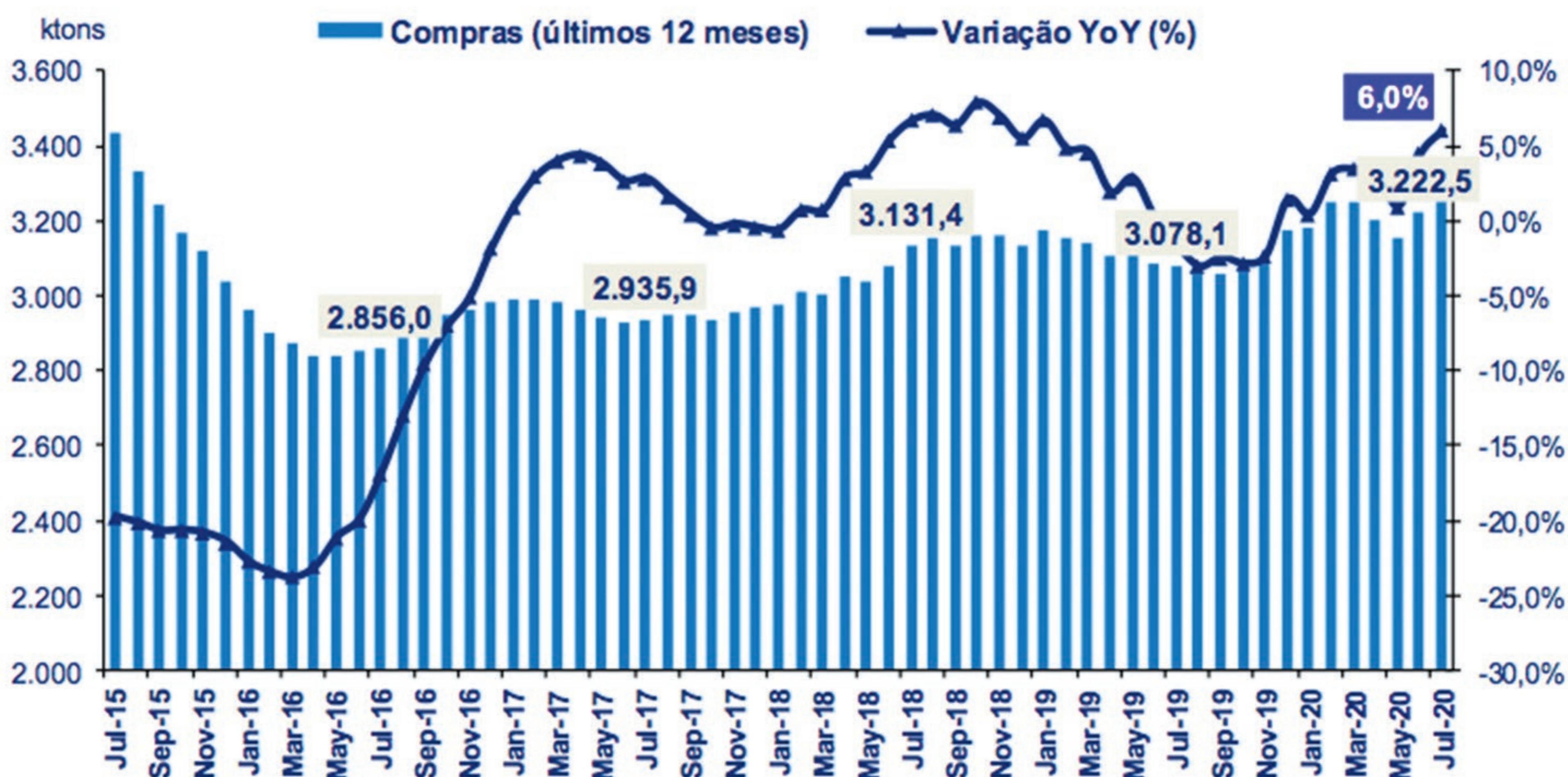
- As **vendas** de julho (182,3 mil ton) apresentaram **alta de 27,3%** em relação a junho (143,2 mil ton).
- As **compras** de julho (160,1 mil ton) registraram **alta de 9,5%** em relação a junho (146,2 mil ton).
- As **importações** de julho (10,2 mil ton) representaram **alta de 9472,2%** em relação ao mês anterior (0,1 mil ton).
- Os **estoques recuaram 5,2%** em relação a junho totalizando **401,8 mil ton**.

Compras Distribuição

Em julho as compras registraram alta de 6,6% em relação ao mês anterior, totalizando 316,7 mil toneladas. Quando comparadas a julho do ano anterior (276,6 mil ton), contabilizaram alta de 14,5%.

COMPRAS	jul/20	jun/20	M/M	jul/19	A/A
TOTAL	316,7	297,2	6,6%	276,6	14,5%
Chapas Grossas / Placas	27,1	30,3	-10,6%	31,7	-14,5%
Laminados a Quente	160,1	146,2	9,5%	137,1	16,8%
Laminados a Frio / F. Metálicas	54,1	45,8	18,1%	44,1	22,7%
Zincados	75,4	74,9	0,7%	63,7	18,4%

Observando os últimos 12 meses de compras, registramos alta de 6% no total de compras.

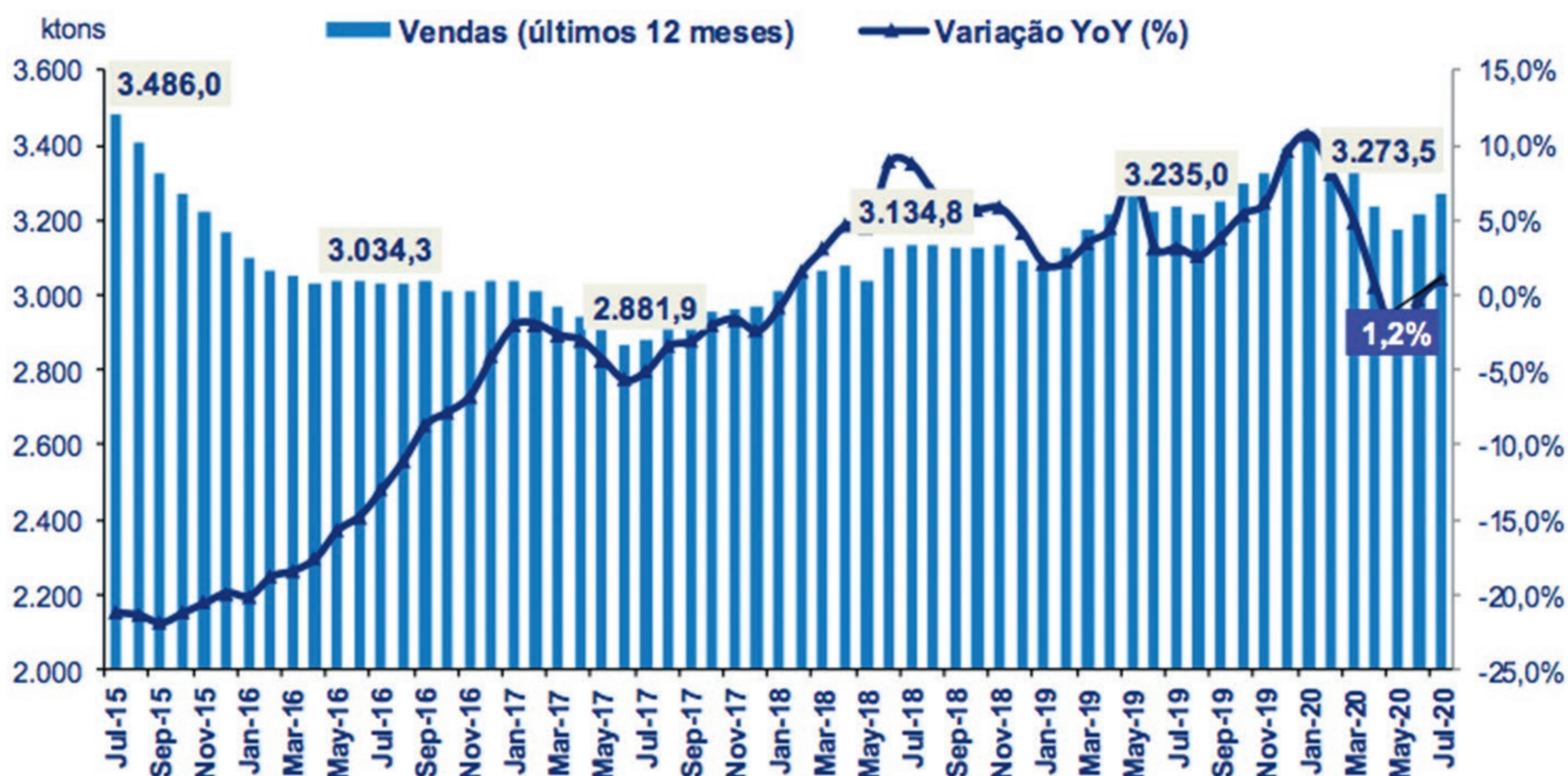


Vendas Distribuição

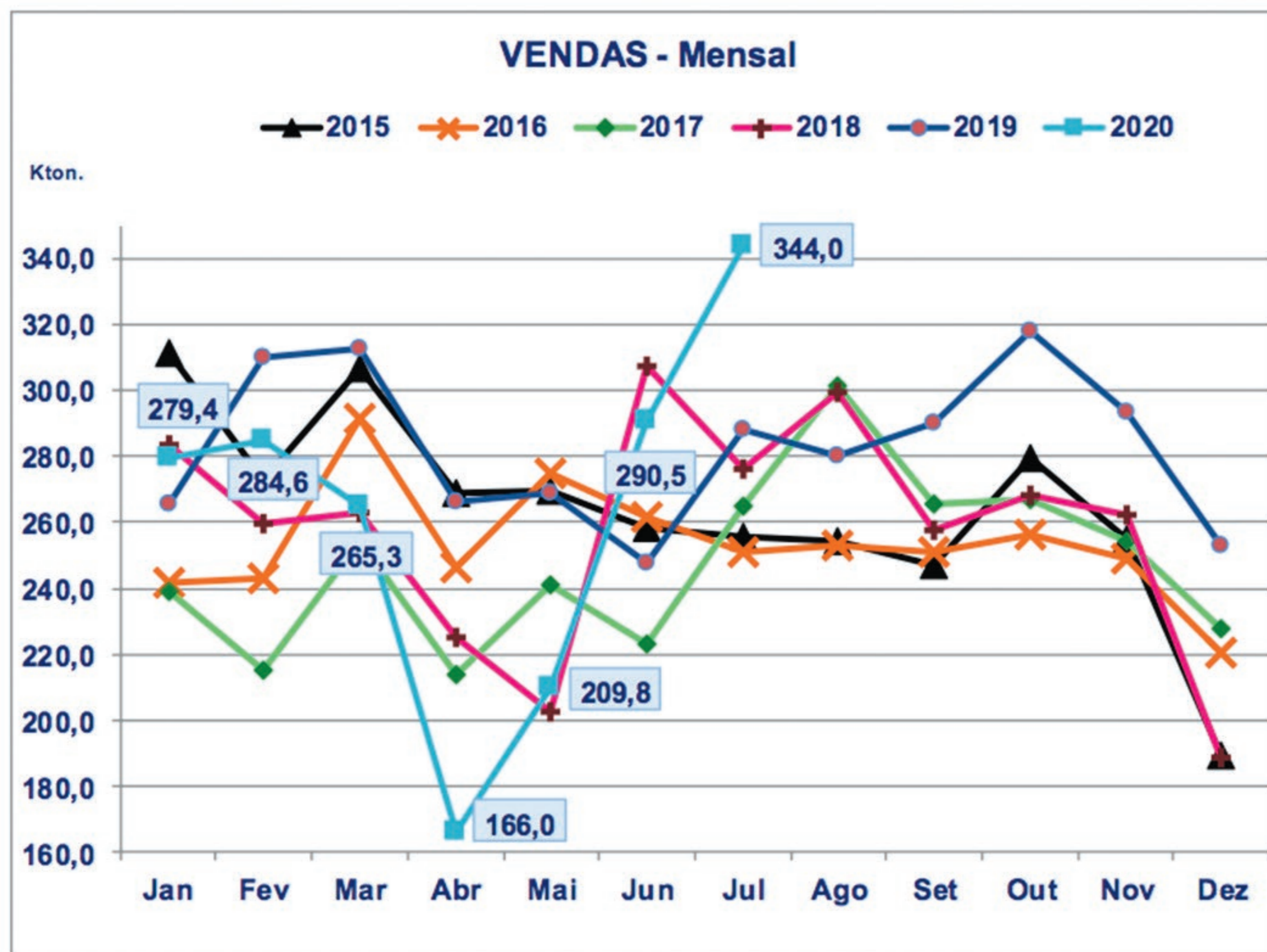
As vendas da rede associada em julho registraram alta de 18,4% em relação a junho, com volume total de 344 mil toneladas. Quando comparadas ao mesmo mês do ano anterior (288 mil toneladas), houve alta de 19,4%.

VENDAS	jul/20	jun/20	M/M	jul/19	A/A
TOTAL	344,0	290,5	18,4%	288,0	19,4%
Chapas Grossas / Placas	29,5	25,9	13,9%	25,8	14,2%
Laminados a Quente	182,3	143,2	27,3%	144,3	26,4%
Laminados a Frio / F. Metálicas	56,3	47,8	17,8%	46,4	21,3%
Zincados	75,9	73,6	3,1%	71,5	6,1%

Observando os últimos 12 meses de vendas, registramos alta de 1,2% no total de vendas.

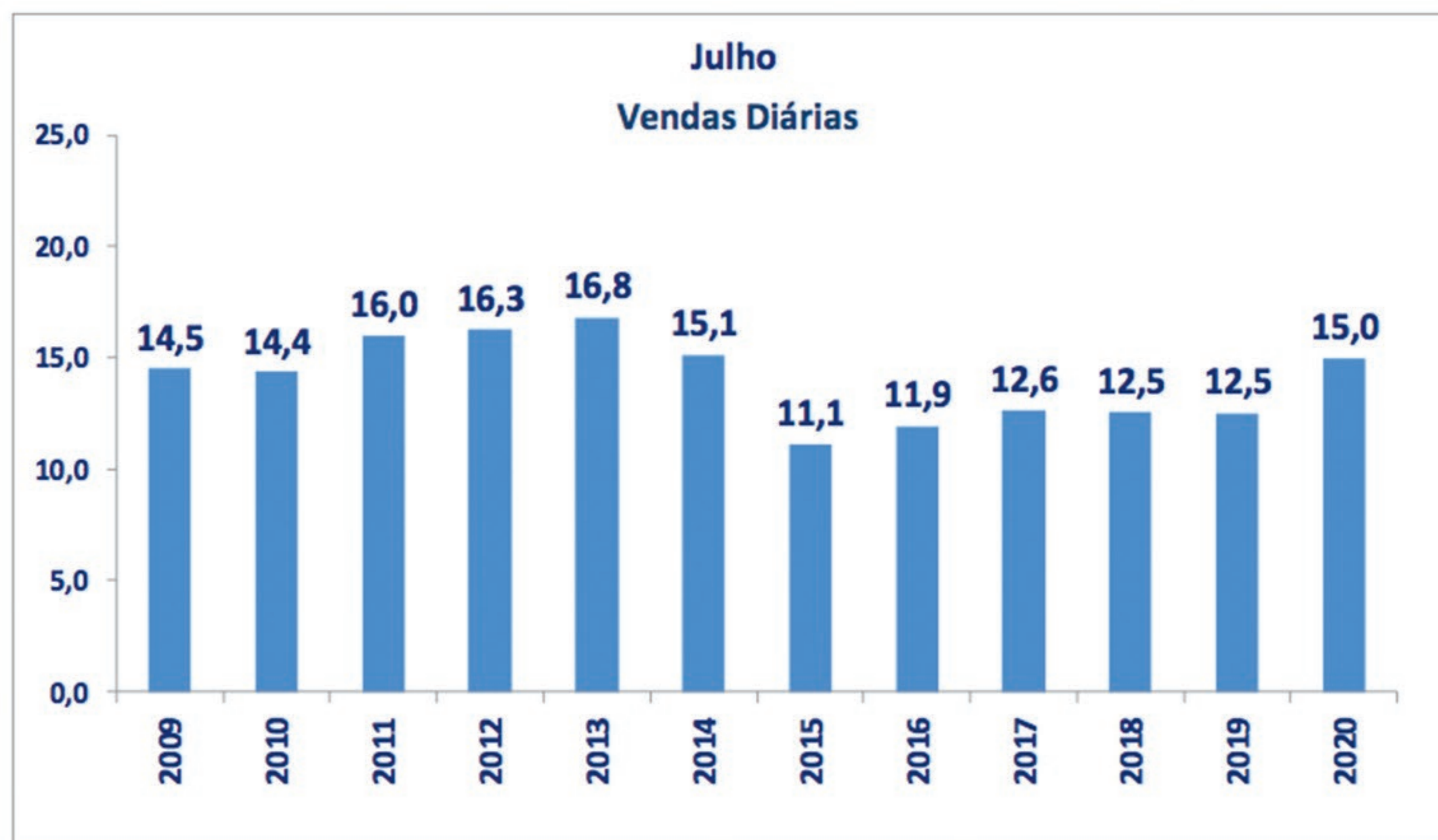


O gráfico abaixo mostra o histórico de vendas mensal.



A média de vendas diárias para julho registrou volume de 15 mil toneladas.

	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	Média mês
Dias uteis	22	20	19	20	21	20	22	21	22	23	19	22	
Vendas	388,1	371,8	344,3	333,7	343,6	295,8	333,1	333,3	330,8	334,8	299,6	244,4	329,4
Média/dia	17,6	18,6	18,1	16,7	16,4	14,8	15,1	15,9	15,0	14,6	15,8	11,1	15,8
Dias uteis	21	19	22	20	20	21	23	21	21	21	20	22	
Vendas	311,4	273,0	306,8	268,7	269,3	258,5	255,4	254,4	247,1	279,5	254,7	189,2	264,0
Média/dia	14,8	14,4	13,9	13,4	13,5	12,3	11,1	12,1	11,8	13,3	12,7	8,6	12,7
Dias uteis	20	19	22	20	21	22	21	23	21	20	20	22	
Vendas	241,5	242,9	291,4	246,2	275,1	261,5	250,8	253,1	251,3	256,2	248,8	221,0	253,3
Média/Dia	12,1	12,8	13,2	12,3	13,1	11,9	11,9	11,0	12,0	12,8	12,4	10,0	12,1
Dias uteis	22	19	22	18	22	21	21	23	20	21	20	20	
Vendas	239,0	215,5	254,2	213,7	241,0	223,2	265,2	301,7	265,4	267,0	254,4	228,2	247,4
Média/Dia	10,9	11,3	11,6	11,9	11,0	10,6	12,6	13,1	13,3	12,7	12,7	11,4	11,9
Dias uteis	22	19	21	21	22	21	22	23	19	22	20	20	
Vendas	283,8	259,8	262,9	225,1	203,0	307,4	276,0	299,2	257,9	268,5	262,1	188,6	257,9
Média/Dia	12,9	13,7	12,5	10,7	9,2	14,6	12,5	13,0	13,6	12,2	13,1	9,4	12,3
Dias uteis	22	20	20	21	22	20	23	22	21	23	20	19	
Vendas	265,3	309,8	312,9	266,0	269,1	247,5	288,0	280,0	290,0	317,7	293,2	253,2	282,7
Média/Dia	12,1	15,5	15,6	12,7	12,2	12,4	12,5	12,7	13,8	13,8	14,7	13,3	13,4
Dias uteis	22	18	22	19	17	22	23						
Vendas	279,4	284,6	265,3	165,9	209,8	290,5	344,0						262,8
Média/Dia	12,7	15,8	12,1	8,7	12,3	13,2	15,0						12,8



A projeção para agosto de 2020 é de que compra e venda tenham uma alta de 5% em comparação a julho.

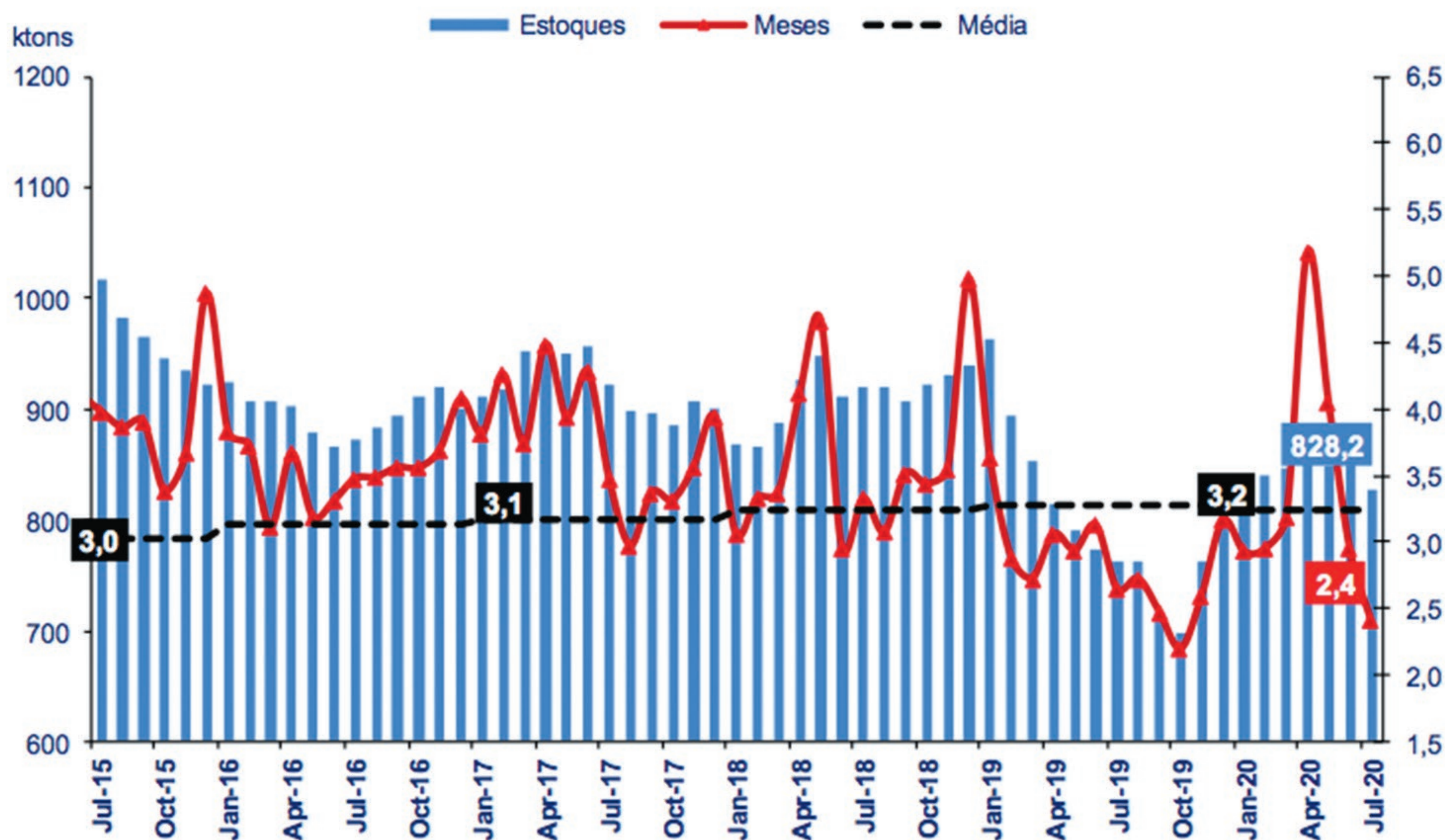
Dias Úteis	Mês	Compras	MoM	Vendas	MoM	Estoques	MoM	Meses em Estoque
22	Jan-19	289,7	47,1%	265,3	40,7%	963,7	2,6%	3,6
20	Fev-19	239,5	-17,3%	309,8	16,8%	893,4	-7,3%	2,9
20	Mar-19	273,4	14,2%	312,9	1,0%	853,9	-4,4%	2,7
21	Abr-19	226,3	-17,2%	266,0	-15,0%	814,2	-4,6%	3,1
22	Mai-19	246,0	8,7%	269,1	1,2%	791,1	-2,8%	2,9
20	Jun-19	230,1	-6,5%	247,5	-8,0%	773,7	-2,2%	3,1
23	Jul-19	276,6	20,2%	288,0	16,4%	762,3	-1,5%	2,6
22	Ago-19	279,7	1,1%	279,9	-2,8%	762,1	0,0%	2,7
21	Set-19	245,1	-12,4%	290,0	3,6%	717,2	-5,9%	2,5
23	Out-19	299,0	22,0%	317,7	9,6%	698,5	-2,6%	2,2
20	Nov-19	280,0	-6,4%	293,2	-7,7%	762,1	9,1%	2,6
19	Dez-19	291,2	4,0%	253,2	-13,6%	800,1	5,0%	3,2
22	Jan-20	297,3	2,1%	279,4	10,3%	818,0	2,2%	2,9
18	Fev-20	306,2	3,0%	284,6	1,9%	839,6	2,6%	3,0
22	Mar-20	272,5	-11,0%	265,3	-6,8%	846,8	0,9%	3,2
19	Abr-20	179,1	-34,3%	165,9	-37,5%	860,0	1,6%	5,2
17	Mai-20	198,5	10,8%	209,8	26,5%	848,7	-1,3%	4,0
22	Jun-20	297,2	49,7%	290,5	38,5%	855,4	0,8%	2,9
23	Jul-20	316,7	6,6%	344,0	18,4%	828,1	-3,2%	2,4
21	Ago-20*	332,5	5,0%	361,2	5,0%	799,4	-3,5%	2,2

*Projeção

Estoques Distribuição

Os estoques de julho tiveram queda de 3,2% em relação ao mês anterior, totalizando 828,2 mil toneladas. Quando comparado ao mesmo período do ano anterior (762,8 mil toneladas), o armazenamento avançou 8,6%. O giro de estoques obteve queda em julho, atingindo 2,4 meses.

ESTOQUE	jul/20	jun/20	M/M	jul/19	A/A	GIRO
TOTAL	828,2	855,5	-3,2%	762,8	8,6%	2,4
Chapas Grossas / Placas	180,0	182,4	-1,3%	170,1	5,8%	6,1
Laminados a Quente	401,8	424,0	-5,2%	430,0	-6,6%	2,2
Laminados a Frio / F. Metálicas	135,5	137,7	-1,6%	107,3	26,3%	2,4
Zincados	110,9	111,4	-0,4%	55,4	99,9%	1,5



Importações de Aço

Em julho a importação registrou queda de 27,7% em relação ao mês anterior, totalizando 74,9 mil toneladas contra 103,6 mil toneladas. Quando comparada a julho do ano anterior (97,2 mil ton.) registrou queda de 22,9%.

INDA Importação Total de Aços Planos¹



AÇOS PLANOS			AÇOS PLANOS		
JULHO			JANEIRO A JULHO		
2020	2019	Var.%	2020	2019	Var.%
74.956	97.241	-22,9%	539.591	685.818	-21,3%

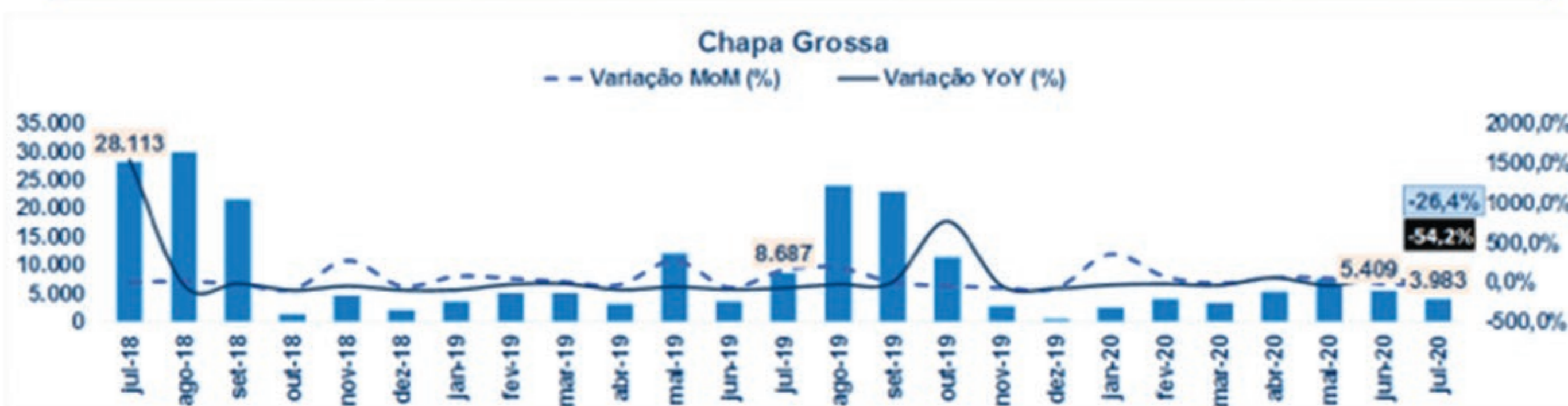
¹ Não inclui semiacabados, aços especiais e folhas metálicas
Zincados: Chapas Zincadas a Quente, Galvalume, Pré-Pintadas e Eletro-Galvanizadas

DICI - Departamento de Inteligência Competitiva INDA

Julho/2020

A seguir apresentamos o detalhamento das importações por linha de produtos.

INDA Importação de Chapa Grossa



CHAPA GROSSA			CHAPA GROSSA		
JULHO			JANEIRO A JULHO		
2020	2019	Var.%	2020	2019	Var.%
3.983	8.687	-54,2%	32.169	41.239	-22,0%

DICI - Departamento de Inteligência Competitiva INDA

Julho/2020

INDA Importação de Laminados a Quente



LAMINADOS A QUENTE			LAMINADOS A QUENTE		
JULHO			JANEIRO A JULHO		
2020	2019	Var. %	2020	2019	Var. %
10.242	22.553	-54,6%	65.318	75.388	-13,4%

DICI - Departamento de Inteligência Competitiva INDA

Julho/2020

INDA Importação de Laminados a Frio



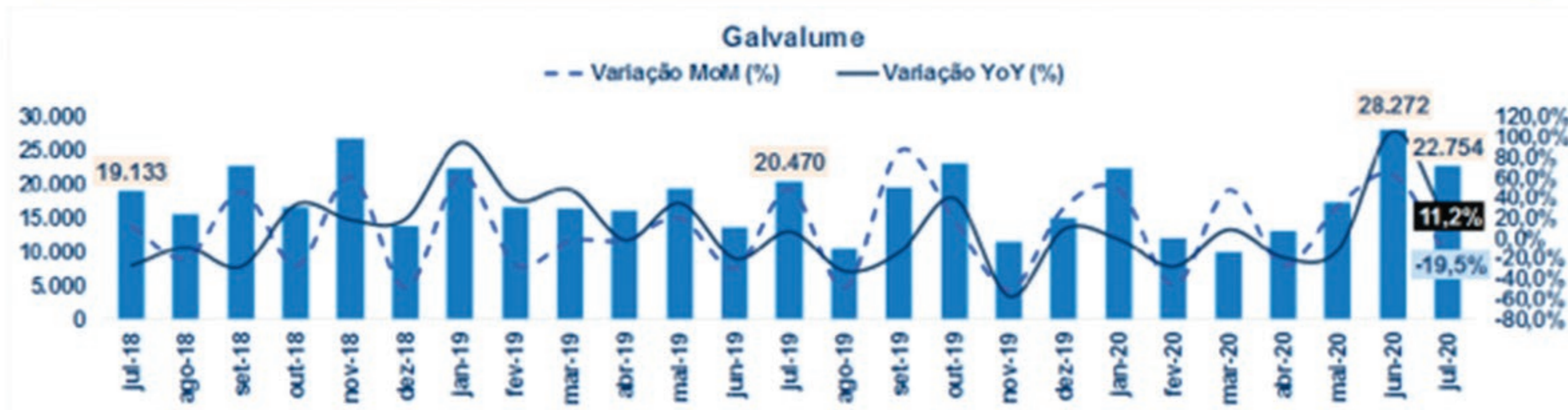
LAMINADOS A FRIO			LAMINADOS A FRIO		
JULHO			JANEIRO A JULHO		
2020	2019	Var. %	2020	2019	Var. %
8.087	16.083	-49,7%	117.531	171.667	-31,5%

DICI - Departamento de Inteligência Competitiva INDA

Julho/2020



Importação de Galvalume



GALVALUME - CAZ			GALVALUME - CAZ		
JULHO			JANEIRO A JULHO		
2020	2019	Var. %	2020	2019	Var. %
22.754	20.470	11,2%	125.792	125.297	0,4%

DICI - Departamento de Inteligência Competitiva INDA

Julho/2020

¹ inclui: Chapas Zincadas, Pré-Pintadas, Galvalume e Eletro Galvanizadas



Importação de Chapas Zincadas a Quente



CHAPAS ZINCADAS A QUENTE			CHAPAS ZINCADAS A QUENTE		
JULHO			JANEIRO A JULHO		
2020	2019	Var. %	2020	2019	Var. %
11.800	18.508	-36,2%	115.120	205.960	-44,1%

DICI - Departamento de Inteligência Competitiva INDA

Julho/2020



Importação de Zincados¹



ZINCADOS ¹			ZINCADOS ¹		
JULHO			JANEIRO A JULHO		
2020	2019	Var.%	2020	2019	Var.%
52.644	49.918	5,5%	324.573	397.524	-18,4%

¹Não inclui semiacabados, aços especiais e folhas metálicas
Zincados: Chapas Zincadas a Quente, Galvalume, Pré-Pintadas e Eletro-Galvanizadas)

DICI - Departamento de Inteligência Competitiva INDA

Julho/2020

¹ inclui: Chapas Zincadas, Pré-Pintadas, Galvalume e Eletro Galvanizadas



De acordo com dados da SECEX, no mês de julho de 2020, o aço Chinês foi a principal origem das importações nacionais, representando 63,2% das importações de aço do país. Na linha de aços zincados, que inclui CZ, CPP, CAZ e EGV, a China representou 90,7% das importações no mesmo período.

TOTAL DE AÇOS PLANOS POR PAÍS julho-20			
Pos.	País	Ton.	Part. %
1	China	49.111,6	63,2%
2	Ucrânia	9.726,2	12,5%
3	Suécia	5.270,6	6,8%
4	Vietnã	3.143,5	4,0%
5	Coreia do Sul	2.846,4	3,7%
6	Alemanha	2.196,2	2,8%
7	Índia	1.420,8	1,8%
8	França	1.021,5	1,3%
9	Taiwan (Formosa)	749,6	1,0%
10	Áustria	725,8	0,9%
11	Itália	556,9	0,7%
12	Luxemburgo	221,8	0,3%
13	Austrália	185,9	0,2%
14	Japão	131,9	0,2%
15	Países Baixos (Holanda)	106,0	0,1%
	Outros	273,4	0,4%
Total		77.688,1	100%



Origem das Importações de Aços Planos¹ (Julho/2020 - Por País)

PLACAS julho-20			
Pos.	País	Ton.	Part. %
1	Alemanha	1.859,9	68,1%
2	Itália	555,8	20,3%
3	China	199,9	7,3%
4	Reino Unido	73,0	2,7%
5	Portugal	28,2	1,0%
6	México	15,6	0,6%
7	Estados Unidos	0,0	0,0%
Total		2.732,3	100%

CHAPA GROSA julho-20			
Pos.	País	Ton.	Part. %
1	Suécia	2.985,5	75,0%
2	Áustria	352,4	8,8%
3	Alemanha	320,8	8,1%
4	China	203,4	5,1%
5	França	85,1	2,1%
6	Finlândia	22,9	0,6%
7	Reino Unido	9,9	0,2%
8	Itália	1,1	0,0%
9	Dinamarca	0,9	0,0%
10	Estados Unidos	0,7	0,0%
Total		3.982,7	100%

¹ Não inclui semiacabados, aços especiais e folhas metálicas
Zincados: Chapas Zincadas a Quente, Galvalume, Pré-Pintados e Eletro-Galvanizadas
Fonte: MDIC-SECEX



Origem das Importações de Aços Planos¹ (Julho/2020 - Por País)

LAMINADOS A QUENTE julho-20			
Pos.	País	Ton.	Part. %
1	Ucrânia	9.726,2	95,0%
2	China	265,7	2,6%
3	Países Baixos (Holanda)	106,0	1,0%
4	Japão	88,1	0,9%
5	Suécia	35,9	0,4%
6	Estados Unidos	20,1	0,2%
7	França	0,1	0,0%
8	Alemanha	0,1	0,0%
9	Brasil	0,0	0,0%
Total		10.242,3	100%

LAMINADOS A FRIO julho-20			
Pos.	País	Ton.	Part. %
1	Vietnã	3.143,5	38,9%
2	Suécia	2.163,3	26,8%
3	Índia	1.046,1	12,9%
4	China	677,7	8,4%
5	Áustria	373,4	4,6%
6	Taiwan (Formosa)	238,0	2,9%
7	França	222,2	2,7%
8	Luxemburgo	221,8	2,7%
9	Estados Unidos	0,8	0,0%
10	Alemanha	0,1	0,0%
11	Dinamarca	0,0	0,0%
Total		8.086,8	100%

¹ Não inclui semiacabados, aços especiais e folhas metálicas
 Zincados: Chapas Zincadas a Quente, Galvalume, Pré-Pintados e Eletro-Galvanizadas)
 Fonte: MDIC-SECEX

DICI - Departamento de Inteligência Competitiva INDA

Julho/2020



Origem das Importações de Aços Planos¹ (Julho/2020 - Por País)

CHAPA ZINCADA A QUENTE julho-20			
Pos.	País	Ton.	Part. %
1	China	10.293,7	87,2%
2	França	714,1	6,1%
3	Taiwan (Formosa)	465,9	3,9%
4	Índia	166,1	1,4%
5	Portugal	63,9	0,5%
6	Japão	43,7	0,4%
7	Bélgica	37,4	0,3%
8	Alemanha	15,4	0,1%
Total		11.800,2	100%

ZINCADOS (CZ, CAZ, CPP, EGV) julho-20			
Pos.	País	Ton.	Part. %
1	China	47.764,9	90,7%
2	Coreia do Sul	2.846,4	5,4%
3	França	714,1	1,4%
4	Taiwan (Formosa)	511,6	1,0%
5	Índia	374,8	0,7%
6	Austrália	185,9	0,4%
7	Suécia	85,9	0,2%
8	Portugal	63,9	0,1%
9	Japão	43,7	0,1%
10	Bélgica	37,4	0,1%
	Outros	15,5	0,0%
Total		52.644,1	100%

¹ Não inclui semiacabados, aços especiais e folhas metálicas
 Zincados: Chapas Zincadas a Quente, Galvalume, Pré-Pintados e Eletro-Galvanizadas)
 Fonte: MDIC-SECEX

DICI - Departamento de Inteligência Competitiva INDA

Julho/2020

TOTAL DE AÇOS PLANOS POR PAÍS jan-jul/20

Pos.	País	Ton.	Part. %
1	China	352.268,2	59,7%
2	Rússia	95.854,9	16,3%
3	Coreia do Sul	43.077,4	7,3%
4	Suécia	20.828,2	3,5%
5	Alemanha	12.527,6	2,1%
6	Áustria	11.703,0	2,0%
7	Ucrânia	9.726,2	1,6%
8	Índia	9.406,7	1,6%
9	Bélgica	6.458,1	1,1%
10	Vietnã	6.123,5	1,0%
11	Itália	4.870,0	0,8%
12	França	4.266,3	0,7%
13	Colômbia	2.886,6	0,5%
14	Japão	2.354,5	0,4%
15	Taiwan (Formosa)	2.284,1	0,4%
	Outros	5.209,9	0,9%
Total		589.845,3	100%



Origem das Importações de Aços Planos¹ (Jan-Jul/2020 - Por País)

PLACAS jan-jul/20			
Pos.	País	Ton.	Part. %
1	Rússia	37.506,4	74,5%
2	Alemanha	6.795,6	13,5%
3	Itália	4.351,1	8,6%
4	China	1.201,1	2,4%
5	Reino Unido	302,5	0,6%
6	Portugal	84,5	0,2%
7	México	38,6	0,1%
8	Polónia	9,7	0,0%
9	Estados Unidos	8,7	0,0%
10	Suécia	5,0	0,0%
	Outros	11,1	0,0%
Total		50.314,2	100%

CHAPA GROSA jan-jul/20			
Pos.	País	Ton.	Part. %
1	Suécia	16.477,0	51,2%
2	Bélgica	6.163,9	19,2%
3	Alemanha	3.157,6	9,8%
4	Áustria	2.693,0	8,4%
5	Coreia do Sul	2.004,5	6,2%
6	China	425,8	1,3%
7	França	404,8	1,3%
8	Índia	297,5	0,9%
9	Itália	253,8	0,8%
10	Finlândia	214,1	0,7%
	Outros	77,5	0,2%
Total		32.169,5	100%

¹ Não inclui semiacabados, aços especiais e folhas metálicas
Zincados: Chapas Zincadas a Quente, Galvalume, Pré-Pintadas e Eletro-Galvanizadas)
Fonte: MDIC-SECEX



Origem das Importações de Aços Planos¹ (Jan-Jul/2020 - Por País)

LAMINADOS A QUENTE jan-jul/20			
Pos.	País	Ton.	Part. %
1	Rússia	43.128,2	66,0%
2	China	9.804,6	15,0%
3	Ucrânia	9.726,2	14,9%
4	Coreia do Sul	1.235,3	1,9%
5	Japão	488,3	0,7%
6	Alemanha	169,8	0,3%
7	Áustria	169,3	0,3%
8	Portugal	143,6	0,2%
9	França	119,1	0,2%
10	Países Baixos (Holanda)	106,1	0,2%
	Outros	228,0	0,3%
Total		65.318,5	100%

LAMINADOS A FRIO jan-jul/20			
Pos.	País	Ton.	Part. %
1	China	57.505,2	48,9%
2	Coreia do Sul	15.373,9	13,1%
3	Rússia	15.220,2	13,0%
4	Áustria	8.840,3	7,5%
5	Índia	6.136,5	5,2%
6	Vietnã	6.123,5	5,2%
7	Suécia	4.124,9	3,5%
8	Alemanha	2.345,6	2,0%
9	Taiwan (Formosa)	1.102,7	0,9%
10	Japão	254,6	0,2%
	Outros	503,0	0,4%
Total		117.530,6	100%

¹ Não inclui semiacabados, aços especiais e folhas metálicas
 Zincados: Chapas Zincadas a Quente, Galvalume, Pré-Pintados e Eletro-Galvanizadas)
 Fonte: MDIC-SECEX

DICI - Departamento de Inteligência Competitiva INDA

Julho/2020



Origem das Importações de Aços Planos¹ (Jan-Jul/2020 - Por País)

CHAPA ZINCADA A QUENTE jan-jul/20			
Pos.	País	Ton.	Part. %
1	China	92.279,8	80,2%
2	Coreia do Sul	12.310,6	10,7%
3	França	3.511,4	3,1%
4	Colômbia	2.886,6	2,5%
5	Taiwan (Formosa)	1.024,2	0,9%
6	Portugal	933,4	0,8%
7	Índia	337,1	0,3%
8	Hungria	314,8	0,3%
9	Austrália	293,8	0,3%
10	Itália	257,0	0,2%
	Outros	911,2	0,8%
Total		115.059,9	100%

ZINCADOS (CZ, CAZ, CPP, EGV) jan-jul/20			
Pos.	País	Ton.	Part. %
1	China	283.331,5	87,3%
2	Coreia do Sul	24.463,6	7,5%
3	França	3.511,4	1,1%
4	Índia	2.972,7	0,9%
5	Colômbia	2.886,6	0,9%
6	Japão	1.600,0	0,5%
7	Austrália	1.414,1	0,4%
8	Taiwan (Formosa)	1.181,4	0,4%
9	Portugal	960,3	0,3%
10	Espanha	511,3	0,2%
11	Hungria	314,8	0,1%
12	Bélgica	294,2	0,1%
13	Itália	257,0	0,1%
14	Finlândia	232,2	0,1%
15	Hong Kong	211,2	0,1%
	Outros	370,1	0,1%
Total		324.512,4	100%

¹ Não inclui semiacabados, aços especiais e folhas metálicas
 Zincados: Chapas Zincadas a Quente, Galvalume, Pré-Pintados e Eletro-Galvanizadas)
 Fonte: MDIC-SECEX

DICI - Departamento de Inteligência Competitiva INDA

Julho/2020

Também de acordo com os dados da SECEX, no mês de julho, a principal porta de entrada de aço plano importado é o Porto de São Francisco do Sul com 65,8% do volume total.

TOTAL DE AÇOS PLANOS POR PORTO julho-20			
Pos.	Porto	Ton.	Part. %
1	SAO FRANCISCO DO SUL	51.125,0	65,8%
2	PORTO DE PECÉM	9.677,6	12,5%
3	PORTO DE SANTOS	5.231,0	6,7%
4	ITAJAI	4.887,7	6,3%
5	PORTO DE MANAUS	2.623,6	3,4%
6	PORTO DE PARANAGUA	1.679,4	2,2%
7	RECIFE	1.128,7	1,5%
8	PORTO DE RIO GRANDE	551,3	0,7%
9	PORTO DE SUAPE	409,7	0,5%
10	PORTO DO RIO DE JANEIRO	371,5	0,5%
	Outros	2,6	0,0%
TOTAL		77.688,1	100%



Origem das Importações de Aços Planos¹ (Julho/2020 - Por Porto)

PLACAS julho-20				CHAPA GROSA julho-20			
Pos.	Porto	Ton.	Part. %	Pos.	Porto	Ton.	Part. %
1	PORTO DE SANTOS	2.427,8	88,9%	1	PORTO DE PARANAGUA	1.583,3	39,8%
2	SAO FRANCISCO DO SUL	165,3	6,0%	2	SAO FRANCISCO DO SUL	1.444,4	36,3%
3	PORTO DE PARANAGUA	72,1	2,6%	3	PORTO DE SANTOS	482,9	12,1%
4	PORTO DO RIO DE JANEIRO	37,5	1,4%	4	PORTO DO RIO DE JANEIRO	333,7	8,4%
5	ITAJAI	28,2	1,0%	5	ITAJAI	53,3	1,3%
6	AEROPORTODO RIO DE JANEIRO	0,9	0,0%	6	PORTO DE RIO GRANDE	50,2	1,3%
7	NITEROI	0,5	0,0%	7	PORTO DE SUAPE	34,9	0,9%
8	AEROPORTO DE VIRACOPOS	0,0	0,0%				
Total		2.732,3	100%	Total		3.982,7	100%

¹ Não inclui semiacabados, aços especiais e folhas metálicas
 Zincados: Chapas Zincadas a Quente, Galvalume, Pré-Pintadas e Eletro-Galvanizadas)
 Fonte: MDIC-SECEX

Obs: Dados retirados do site Comex/MDIC. Ao entrar em contato com os responsáveis, nos foi informado que o campo "Porto" não é obrigatório, sendo assim, quando o importador não o declarar, constará como "NÃO DECLARADO - ND".



Origem das Importações de Aços Planos¹ (Julho/2020 - Por Porto)

LAMINADOS A QUENTE julho-20			
Pos.	Porto	Ton.	Part. %
1	PORTO DE PECÉM	9.677,6	94,5%
2	SAO FRANCISCO DO SUL	277,4	2,7%
3	PORTO DE RIO GRANDE	124,2	1,2%
4	PORTO DE SANTOS	113,9	1,1%
5	PORTO DE MANAUS	48,7	0,5%
6	PORTO DO RIO DE JANEIRO	0,3	0,0%
7	AEROPORTO DE VIRACOPOS	0,1	0,0%
8	SÃO BORJA	0,0	0,0%
9	AEROPORTO SP/GUARULHOS	0,0	0,0%
Total		10.242,3	100%

LAMINADOS A FRIO julho-20			
Pos.	Porto	Ton.	Part. %
1	ITAJAI	4.189,6	51,8%
2	SAO FRANCISCO DO SUL	2.840,0	35,1%
3	PORTO DE SANTOS	1.056,1	13,1%
4	AEROPORTO DE VIRACOPOS	1,2	0,0%
Total		8.086,8	100%

¹ Não inclui semiacabados, aços especiais e folhas metálicas
 Zincados: Chapas Zincadas a Quente, Galvalume, Pré-Pintados e Eletro-Galvanizadas)
 Fonte: MDIC-SECEX

Obs: Dados retirados do site Comex/MDIC. Ao entrar em contato com os responsáveis, nos foi informado que o campo "Porto" não é obrigatório, sendo assim, quando o importador não o declarar, constará como "NÃO DECLARADO - ND".

DICI - Departamento de Inteligência Competitiva INDA

Julho/2020



Origem das Importações de Aços Planos¹ (Julho/2020 - Por Porto)

CHAPA ZINCADA A QUENTE julho-20			
Pos.	País	Ton.	Part. %
1	SAO FRANCISCO DO SUL	9.466,2	80,2%
2	ITAJAI	616,6	5,2%
3	RECIFE	422,3	3,6%
4	PORTO DE MANAUS	379,5	3,2%
5	PORTO DE RIO GRANDE	376,9	3,2%
6	PORTO DE SANTOS	348,6	3,0%
7	PORTO DE SUAPE	166,1	1,4%
8	PORTO DE PARANAGUA	24,0	0,2%
9	AEROPORTO DE VIRACOPOS	0,0	0,0%
Total		11.800,2	100%

ZINCADOS (CZ, CAZ, CPP, EGV) julho-20			
Pos.	País	Ton.	Part. %
1	SAO FRANCISCO DO SUL	46.397,9	88,1%
2	PORTO DE MANAUS	2.574,8	4,9%
3	PORTO DE SANTOS	1.150,3	2,2%
4	RECIFE	1.128,7	2,1%
5	ITAJAI	616,6	1,2%
6	PORTO DE RIO GRANDE	376,9	0,7%
7	PORTO DE SUAPE	374,8	0,7%
8	PORTO DE PARANAGUA	24,0	0,0%
9	CURITIBA	0,1	0,0%
10	AEROPORTO DE VIRACOPOS	0,0	0,0%
Total		52.644,1	100%

¹ Não inclui semiacabados, aços especiais e folhas metálicas
 Zincados: Chapas Zincadas a Quente, Galvalume, Pré-Pintados e Eletro-Galvanizadas)
 Fonte: MDIC-SECEX

Obs: Dados retirados do site Comex/MDIC. Ao entrar em contato com os responsáveis, nos foi informado que o campo "Porto" não é obrigatório, sendo assim, quando o importador não o declarar, constará como "NÃO DECLARADO - ND".

DICI - Departamento de Inteligência Competitiva INDA

Julho/2020

TOTAL DE AÇOS PLANOS POR PORTO jan-jul/20			
Pos.	Porto	Ton.	Part. %
1	SAO FRANCISCO DO SUL	318.046,3	53,9%
2	PORTO DE MANAUS	87.410,2	14,8%
3	PORTO DE PECÉM	53.290,1	9,0%
4	PORTO DE VITORIA	37.588,8	6,4%
5	PORTO DE SANTOS	32.275,8	5,5%
6	ITAJAI	28.811,5	4,9%
7	PORTO DE PARANAGUA	11.397,2	1,9%
8	PORTO DE ITAGUAI	6.249,1	1,1%
9	RECIFE	4.222,2	0,7%
10	PORTO DE SUAPE	3.324,4	0,6%
11	PORTO DE RIO GRANDE	3.100,8	0,5%
12	PORTO ALEGRE	2.004,5	0,3%
13	PORTO DO RIO DE JANEIRO	1.968,1	0,3%
14	AEROPORTO DO RIO DE JANEIRO	112,6	0,0%
15	AEROPORTO DE VIRACOPOS	14,4	0,0%
	Outros	29,5	0,0%
TOTAL		589.845,3	100%



Destino das Importações de Aços Planos¹ (Jan-Jul/2020 - Por Porto)

PLACAS jan-jul/20			
Pos.	Porto	Ton.	Part. %
1	PORTO DE VITORIA	37.506,4	74,5%
2	PORTO DE SANTOS	10.186,6	20,2%
3	PORTO DO RIO DE JANEIRO	972,9	1,9%
4	SAO FRANCISCO DO SUL	626,1	1,2%
5	ITAJAI	363,0	0,7%
6	PORTO DE PARANAGUA	333,5	0,7%
7	PORTO DE RIO GRANDE	211,1	0,4%
8	AEROPORTO DO RIO DE JANEIRO	111,9	0,2%
9	NITEROI	1,7	0,0%
10	AEROPORTO DE VIRACOPOS	0,4	0,0%
11	AEROPORTO SP/GUARULHOS	0,4	0,0%
12	AEROPORTO EDUARDO GOMES	0,1	0,0%
Total		50.314,2	100%

CHAPA GROSA jan-jul/20			
Pos.	Porto	Ton.	Part. %
1	PORTO DE PARANAGUA	7.755,4	24,1%
2	SAO FRANCISCO DO SUL	7.569,4	23,5%
3	ITAJAI	6.702,6	20,8%
4	PORTO DE SANTOS	4.612,8	14,3%
5	PORTO DE ITAGUAI	2.200,6	6,8%
6	PORTO ALEGRE	2.004,5	6,2%
7	PORTO DO RIO DE JANEIRO	730,7	2,3%
8	PORTO DE MANAUS	309,1	1,0%
9	PORTO DE RIO GRANDE	226,9	0,7%
10	PORTO DE SUAPE	34,9	0,1%
	Outros	22,5	0,1%
Total		32.169,5	100%

¹ Não inclui semiacabados, aços especiais e folhas metálicas
 Zincados: Chapas Zincadas a Quente, Galvalume, Pré-Pintadas e Eletro-Galvanizadas)
 Fonte: MDIC-SECEX



Destino das Importações de Aços Planos¹ (Jan-Jul/2020 - Por Porto)

LAMINADOS A QUENTE jan-jul/20			
Pos.	Porto	Ton.	Part. %
1	PORTO DE MANAUS	35.221,4	53,9%
2	PORTO DE PECÉM	17.776,9	27,2%
3	SAO FRANCISCO DO SUL	10.633,0	16,3%
4	PORTO DE SANTOS	1.028,5	1,6%
5	PORTO DE ITAGUAI	393,3	0,6%
6	PORTO DE RIO GRANDE	146,1	0,2%
7	ITAJAI	116,1	0,2%
8	AEROPORTO SP/GUARULHOS	1,6	0,0%
9	PORTO DO RIO DE JANEIRO	0,5	0,0%
10	AEROPORTO DE VIRACOPOS	0,3	0,0%
	Outros	0,7	0,0%
Total		65.318,5	100%

LAMINADOS A FRIO jan-jul/20			
Pos.	Porto	Ton.	Part. %
1	SAO FRANCISCO DO SUL	41.027,4	34,9%
2	PORTO DE MANAUS	35.485,8	30,2%
3	ITAJAI	18.415,9	15,7%
4	PORTO DE PECÉM	13.891,9	11,8%
5	PORTO DE SANTOS	7.243,0	6,2%
6	PORTO DE PARANAGUA	1.172,0	1,0%
7	PORTO DE ITAGUAI	203,4	0,2%
8	PORTO DE RIO GRANDE	74,4	0,1%
9	PORTO DO RIO DE JANEIRO	6,9	0,0%
10	SALVADOR	4,9	0,0%
	Outros	5,1	0,0%
Total		117.530,6	100%

¹ Não inclui semiacabados, aços especiais e folhas metálicas
 Zincados: Chapas Zincadas a Quente, Galvalume, Pré-Pintados e Eletro-Galvanizadas)
 Fonte: MDIC-SECEX

DICI - Departamento de Inteligência Competitiva INDA

Julho/2020



Destino das Importações de Aços Planos¹ (Jan-Jul/2020 - Por Porto)

CHAPA ZINCADA A QUENTE jan-jul/20			
Pos.	País	Ton.	Part. %
1	SAO FRANCISCO DO SUL	93.623,2	81,4%
2	PORTO DE SANTOS	4.667,4	4,1%
3	PORTO DE PECÉM	3.922,6	3,4%
4	PORTO DE MANAUS	2.727,8	2,4%
5	RECIFE	2.553,6	2,2%
6	ITAJAI	2.425,0	2,1%
7	PORTO DE RIO GRANDE	2.374,7	2,1%
8	PORTO DE PARANAGUA	1.826,6	1,6%
9	PORTO DE ITAGUAI	344,3	0,3%
10	PORTO DE SUAPE	337,1	0,3%
	Outros	257,6	0,2%
Total		115.059,9	100%

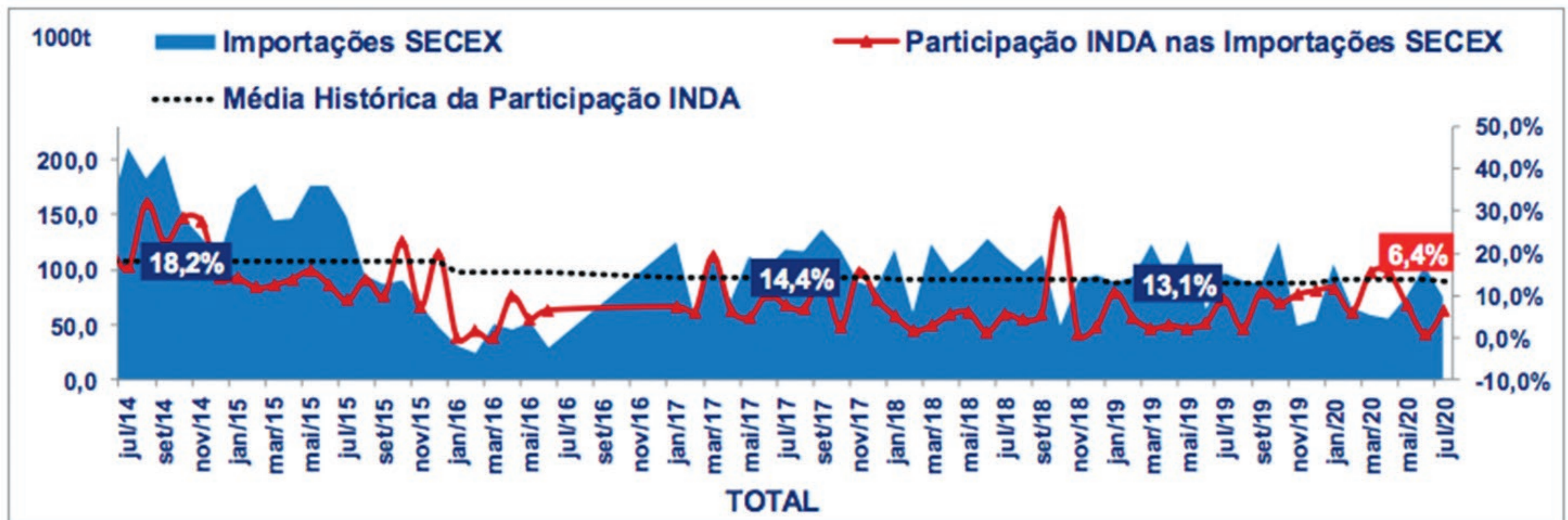
ZINCADOS (CZ, CAZ, CPP, EGV) jan-jul/20			
Pos.	País	Ton.	Part. %
1	SAO FRANCISCO DO SUL	258.190,4	79,6%
2	PORTO DE PECÉM	21.621,3	6,7%
3	PORTO DE MANAUS	16.393,9	5,1%
4	PORTO DE SANTOS	9.204,8	2,8%
5	RECIFE	4.222,2	1,3%
6	PORTO DE ITAGUAI	3.451,8	1,1%
7	PORTO DE SUAPE	3.289,5	1,0%
8	ITAJAI	3.213,9	1,0%
9	PORTO DE RIO GRANDE	2.442,3	0,8%
10	PORTO DE PARANAGUA	2.136,2	0,7%
	Outros	346,2	0,1%
Total		324.512,4	100%

¹ Não inclui semiacabados, aços especiais e folhas metálicas
 Zincados: Chapas Zincadas a Quente, Galvalume, Pré-Pintados e Eletro-Galvanizadas)
 Fonte: MDIC-SECEX

DICI - Departamento de Inteligência Competitiva INDA

Julho/2020

Em julho, a participação dos associados nas importações totais de aços planos¹ registrou índice 6,4%, portanto, ficando abaixo da média histórica (13,1%).



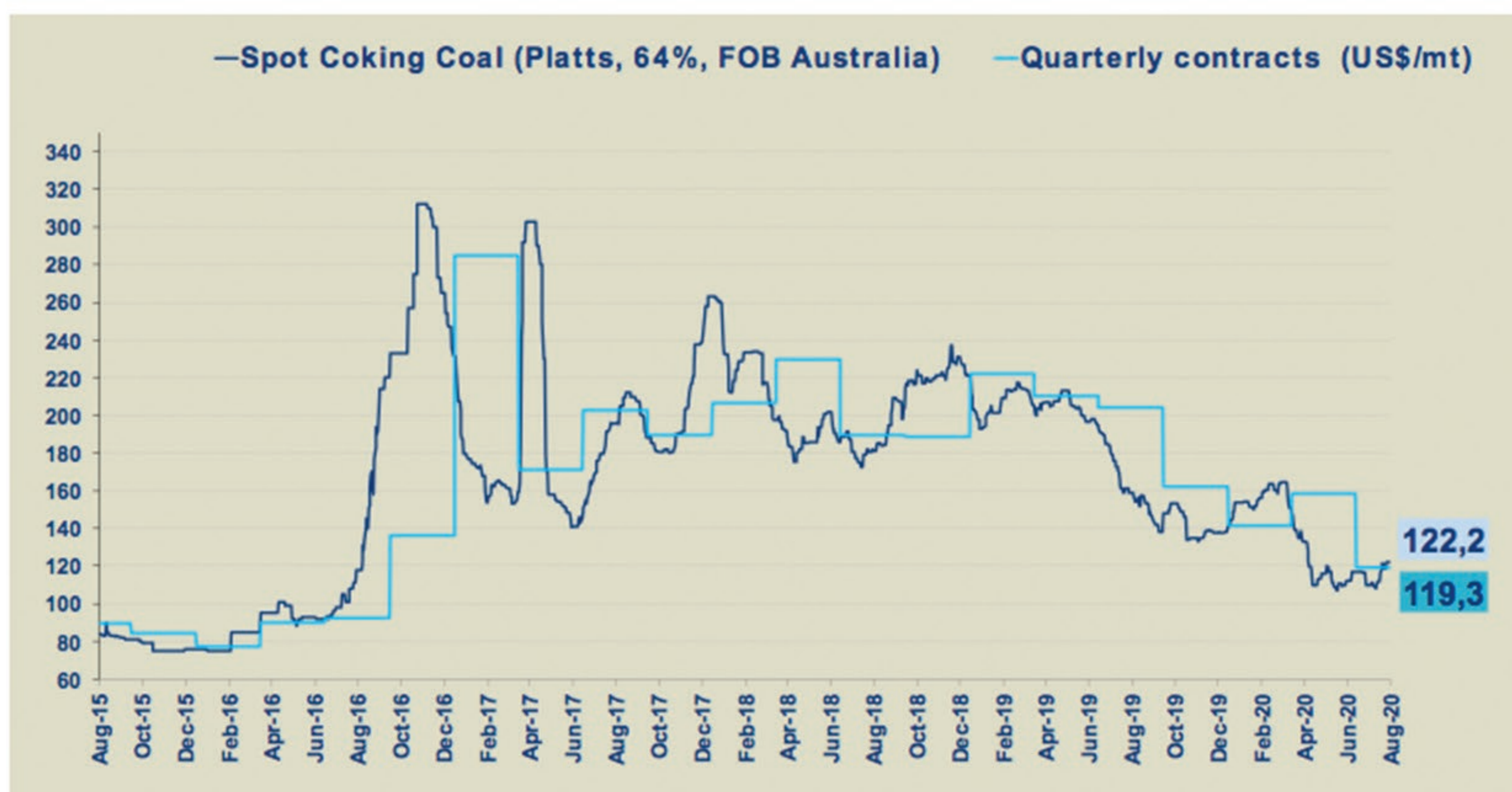
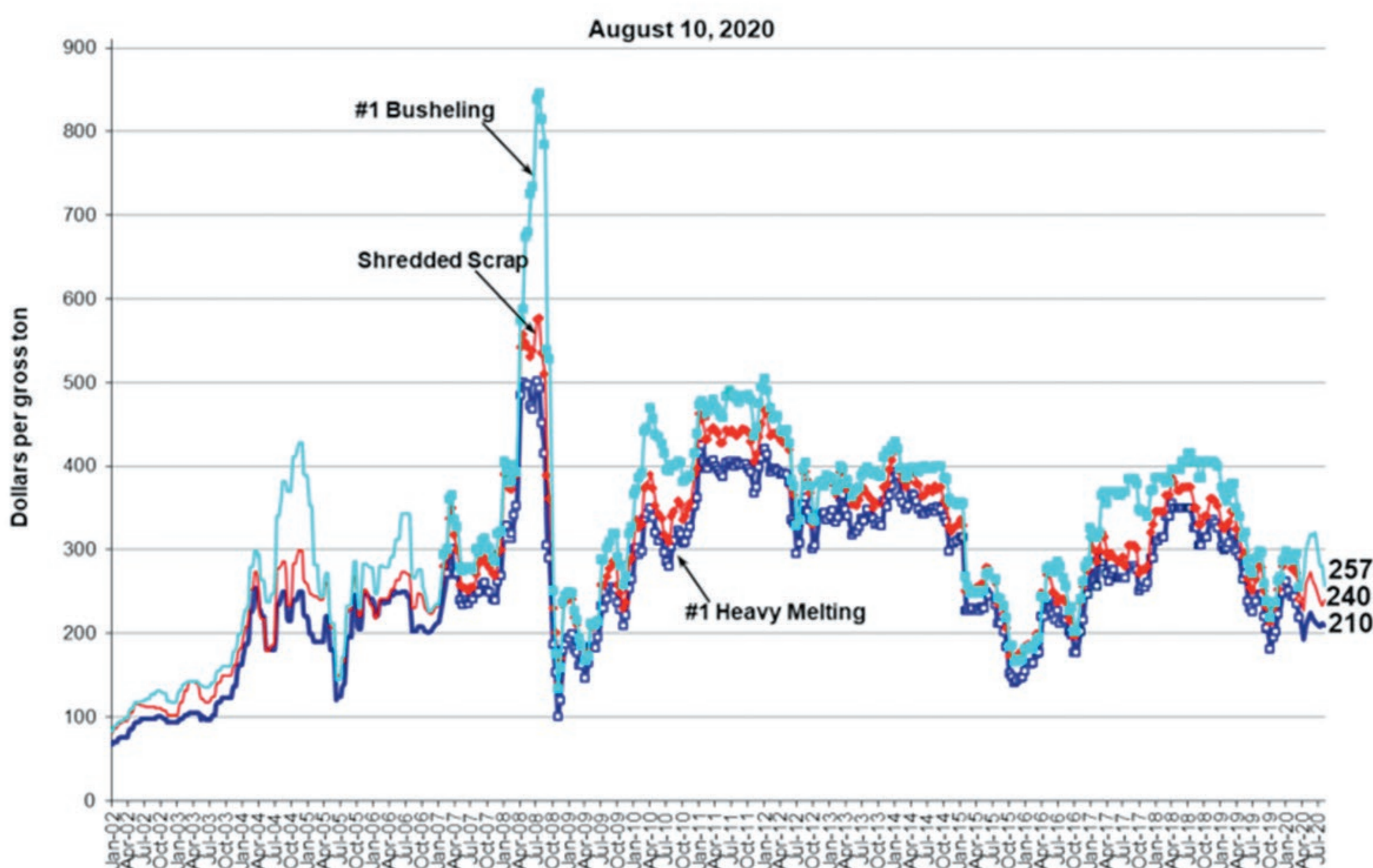
Preços e Demanda

Nos últimos trinta dias os preços internacionais obtiveram alta na Europa Ocidental e China e queda nas regiões do mercado Mundial e no EUA. Ao observarmos os gráficos abaixo, teremos uma ideia dos impactos dos custos das matérias primas no preço dos aços planos produzidos na China.

SteelBenchmarker™ Scrap Price

USA, delivered to steel plant

(AMM scrap price data, Jan. 2002 - Jan. 2007; SteelBenchmarker data begins Feb. 2007)



SteelBenchmarker™ HRB Price

USA, China, Western Europe and World Export
(WSD's PriceTrack data, Jan. 2002 - March 2006; SteelBenchmarker data begins April 2006)

