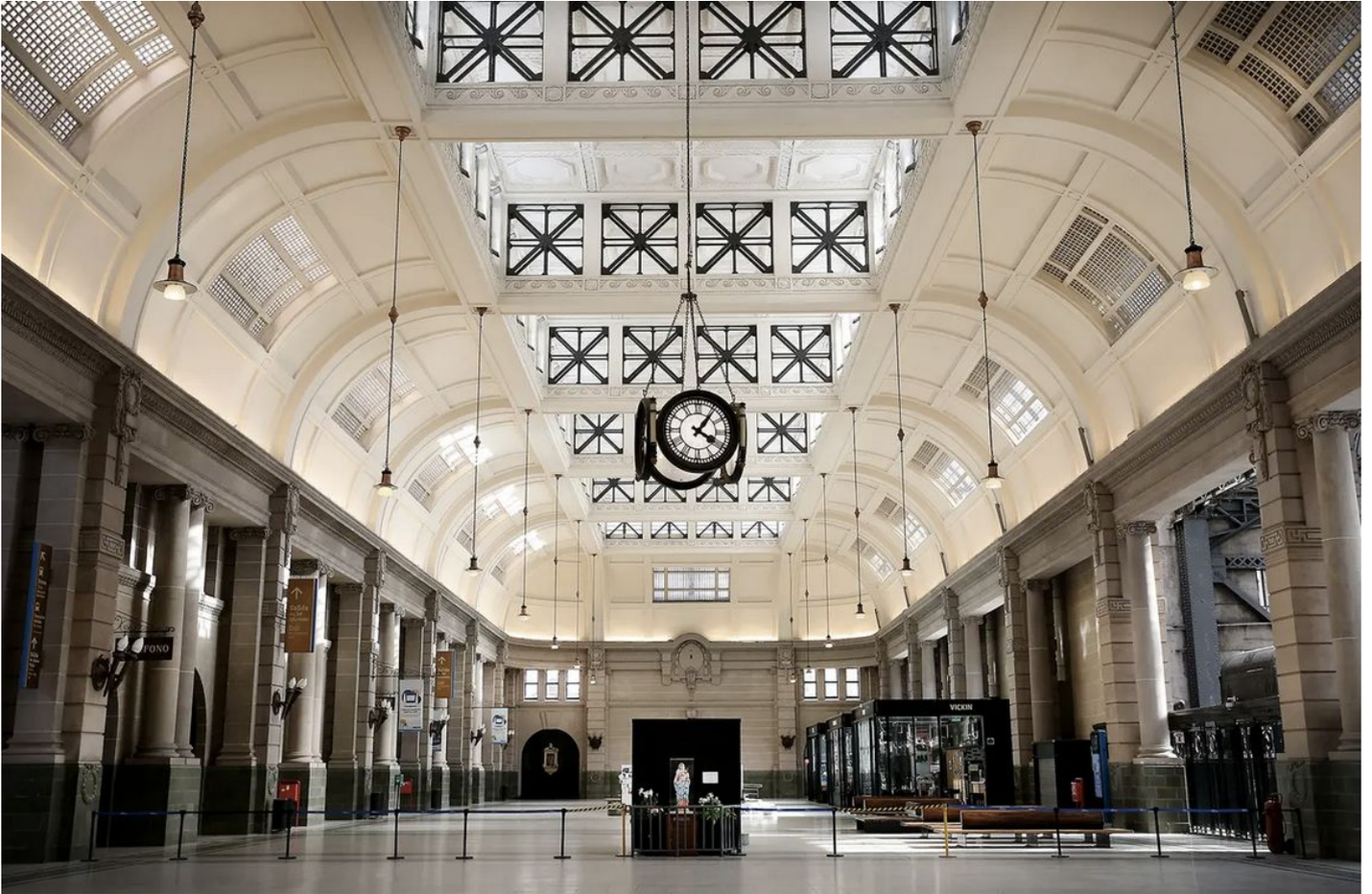


indicadores de la industria del **aluminio** en Argentina

# informe cuatrimestral 2020-I

proyección mayo 2020 (ante las restricciones del Covid-19 la proyección es a partir de datos parciales)



*Estación Terminal Retiro del Ferrocarril Mitre- Buenos Aires*

despachos al mercado doméstico de semielaborados sujetos a competencia externa

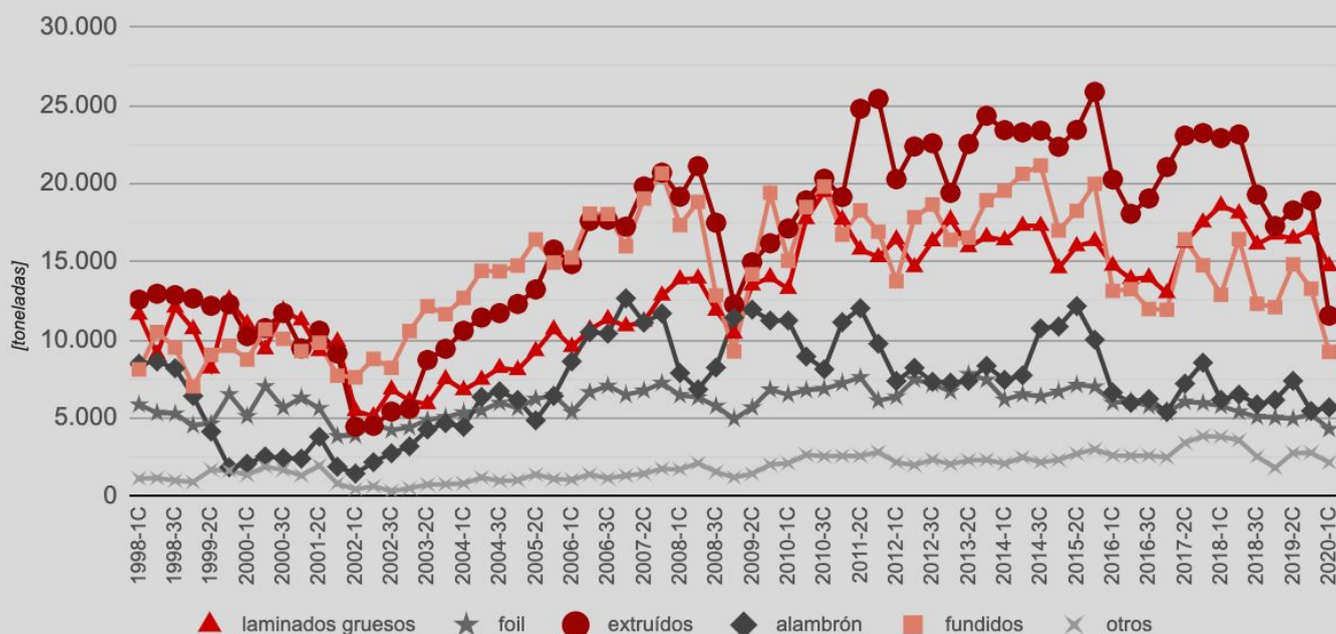
<b>total consumo de laminados gruesos estándar</b>	1.504	-34,2%	▼
consumo de lam. gruesos estándar producción doméstica	1.071	-37,0%	▼
consumo de lam. gruesos estándar importados	433	-26,2%	▼
<b>total consumo de tejos para aerosoles</b>	2.651	-23,4%	▼
consumo de tejos para aerosoles producción doméstica	2.651	-23,4%	▼
consumo de tejos para aerosoles importados	0	-100,0%	▼
<b>total consumo de tejos para pomos</b>	276	16,7%	▲
consumo de tejos para pomos producción doméstica	170	38,2%	▲
consumo de tejos para pomos importados	106	-6,5%	▼
<b>total consumo de foil estándar</b>	2.202	-29,9%	▼
consumo de foil estándar producción doméstica	1.418	-9,6%	▼
consumo de foil estándar importado	784	-50,2%	▼
<b>total consumo de perfiles para construcción</b>	8.360	-34,8%	▼
consumo de perfiles para construcción producción doméstica	7.973	-35,4%	▼
consumo de perfiles para construcción importados	387	-20,2%	▼
<b>total consumo de perfiles industriales</b>	3.069	-29,7%	▼
consumo de perfiles industriales producción doméstica	1.628	-35,4%	▼
consumo de perfiles industriales importados	1.441	-21,9%	▼
<b>total consumo de alambón para cables</b>	5.385	-7,1%	▼
consumo de alambón para cables producción doméstica	4.977	-3,3%	▼
consumo de alambón para cables importado	408	-37,4%	▼
<b>total consumo de semielaborados sujetos a competencia externa</b>	<b>23.448</b>	<b>-27,0%</b>	<b>▼</b>
<b>total origen producción doméstica</b>	<b>19.888</b>	<b>-25,9%</b>	<b>▼</b>
<b>total origen importaciones</b>	<b>3.560</b>	<b>-32,3%</b>	<b>▼</b>

\* la variación se indica respecto al mismo cuatrimestre del año anterior.

## evolución del consumo de semielaborados por producto [ton]

	2017-1C	2017-2C	2017-3C	2018-1C	2018-2C	2018-3C	2019-1C	2019-2C	2019-3C	2020-1C
laminados gruesos	12.981	16.206	17.509	18.580	18.081	16.095	16.720	16.474	17.050	14.706
variación cuatrimestral*	-11,9%	16,7%	25,2%	43,1%	11,6%	-8,1%	-10,0%	-8,9%	5,9%	-12,0%
foil	5.353	6.035	5.943	5.770	5.393	5.069	5.019	4.942	5.259	4.281
variación cuatrimestral*	-10,2%	-0,4%	3,3%	7,8%	-10,6%	-14,7%	-13,0%	-8,4%	3,7%	-14,7%
extruídos	21.039	23.053	23.215	22.892	23.126	19.275	17.274	18.265	18.887	11.536
variación cuatrimestral*	3,9%	27,7%	22,0%	8,8%	0,3%	-17,0%	-24,5%	-21,0%	-2,0%	-33,2%
alambrón	5.377	7.193	8.529	6.156	6.493	5.863	6.146	7.370	5.446	5.673
variación cuatrimestral*	-18,8%	20,6%	37,4%	14,5%	-9,7%	-31,3%	-0,2%	13,5%	-7,1%	-7,7%
fundidos	11.913	16.418	14.756	12.878	16.433	12.299	12.080	14.818	13.265	9.221
variación cuatrimestral*	-9,2%	24,1%	23,4%	8,1%	0,1%	-16,7%	-6,2%	-9,8%	7,9%	-23,7%
otros	2.472	3.406	3.836	3.798	3.580	2.530	1.817	2.761	2.782	2.146
variación cuatrimestral*	-4,9%	32,3%	48,1%	53,7%	5,1%	-34,0%	-52,2%	-22,9%	9,9%	18,1%
<b>total consumo</b>	<b>59.136</b>	<b>72.310</b>	<b>73.788</b>	<b>70.073</b>	<b>73.107</b>	<b>61.131</b>	<b>59.054</b>	<b>64.631</b>	<b>62.688</b>	<b>47.563</b>
variación cuatrimestral*	-6,6%	21,0%	23,9%	18,5%	1,1%	-17,2%	-15,7%	-11,6%	2,5%	-19,5%

### serie histórica del consumo doméstico por producto

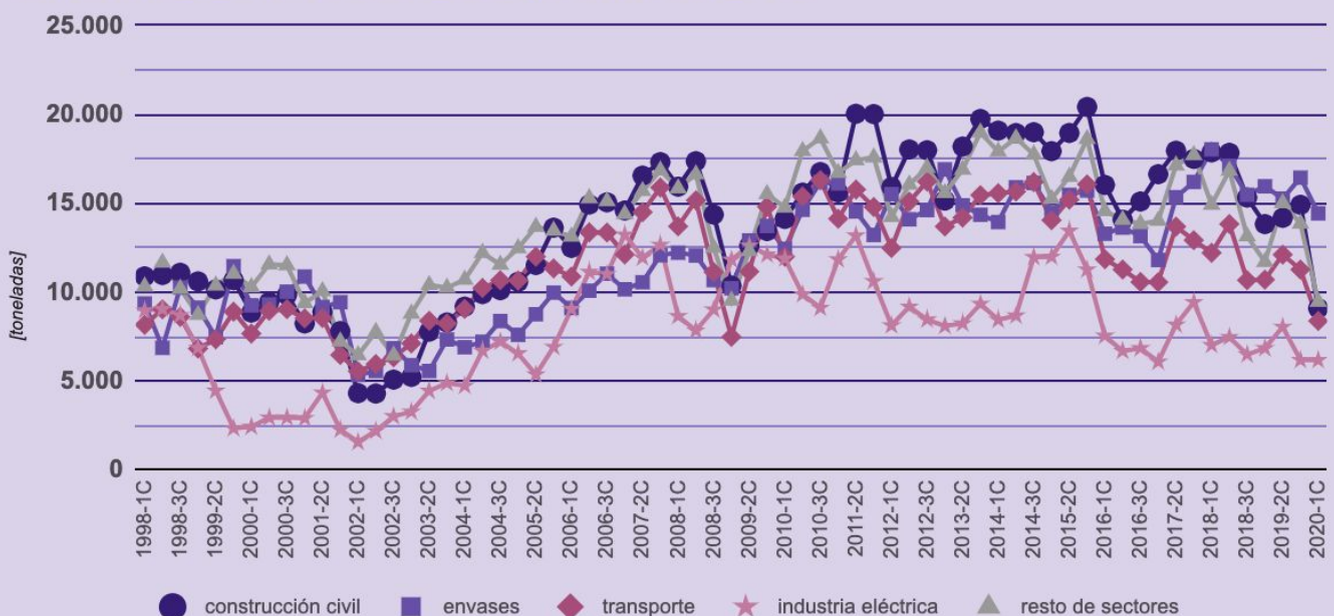


\* la variación se indica respecto al mismo cuatrimestre del año anterior.

## evolución del consumo de semielaborados por sector económico [ton]

	2017-1C	2017-2C	2017-3C	2018-1C	2018-2C	2018-3C	2019-1C	2019-2C	2019-3C	2020-1C
construcción civil	16.642	17.962	17.502	17.870	17.844	15.326	13.833	14.185	14.917	9.098
variación cuatrimestral*	3,8%	27,5%	15,9%	7,4%	-0,7%	-12,4%	-22,6%	-20,5%	-2,7%	-34,2%
envases	11.813	15.346	16.205	18.038	17.112	15.481	15.960	15.266	16.448	14.437
variación cuatrimestral*	-11,1%	12,5%	23,2%	52,7%	11,5%	-4,5%	-11,5%	-10,8%	6,2%	-9,5%
transporte	10.565	13.695	12.925	12.218	13.838	10.677	10.707	12.114	11.275	8.384
variación cuatrimestral*	-10,9%	21,4%	22,2%	15,6%	1,0%	-17,4%	-12,4%	-12,5%	5,6%	-21,7%
industria eléctrica	6.090	8.171	9.438	7.023	7.473	6.495	6.846	8.052	6.185	6.181
variación cuatrimestral*	-19,3%	22,2%	37,9%	15,3%	-8,5%	-31,2%	-2,5%	7,8%	-4,8%	-9,7%
bienes de consumo	5.132	6.494	6.474	5.638	6.299	4.778	4.357	5.396	4.804	3.363
variación cuatrimestral*	-5,3%	26,1%	33,8%	9,9%	-3,0%	-26,2%	-22,7%	-14,3%	0,6%	-22,8%
máquinas y equipos	4.685	5.770	5.645	5.167	5.696	4.548	4.446	4.992	4.736	3.386
variación cuatrimestral*	-10,0%	20,0%	21,2%	10,3%	-1,3%	-19,4%	-14,0%	-12,4%	4,1%	-23,8%
aceras	2.635	2.970	3.080	1.379	2.620	2.110	1.709	3.009	2.311	1.203
variación cuatrimestral*	18,0%	13,8%	22,2%	-47,7%	-11,8%	-31,5%	23,9%	14,8%	9,5%	-29,6%
otros sectores	1.574	1.902	2.520	2.739	2.225	1.716	1.195	1.617	2.013	1.513
variación cuatrimestral*	-8,1%	25,7%	37,3%	74,0%	17,0%	-31,9%	-56,4%	-27,3%	17,3%	26,6%
<b>total consumo</b>	<b>59.136</b>	<b>72.310</b>	<b>73.788</b>	<b>70.073</b>	<b>73.107</b>	<b>61.131</b>	<b>59.054</b>	<b>64.631</b>	<b>62.688</b>	<b>47.563</b>
variación cuatrimestral*	-6,6%	21,0%	23,9%	18,5%	1,1%	-17,2%	-15,7%	-11,6%	2,5%	-19,5%

### serie histórica del consumo doméstico por sector económico

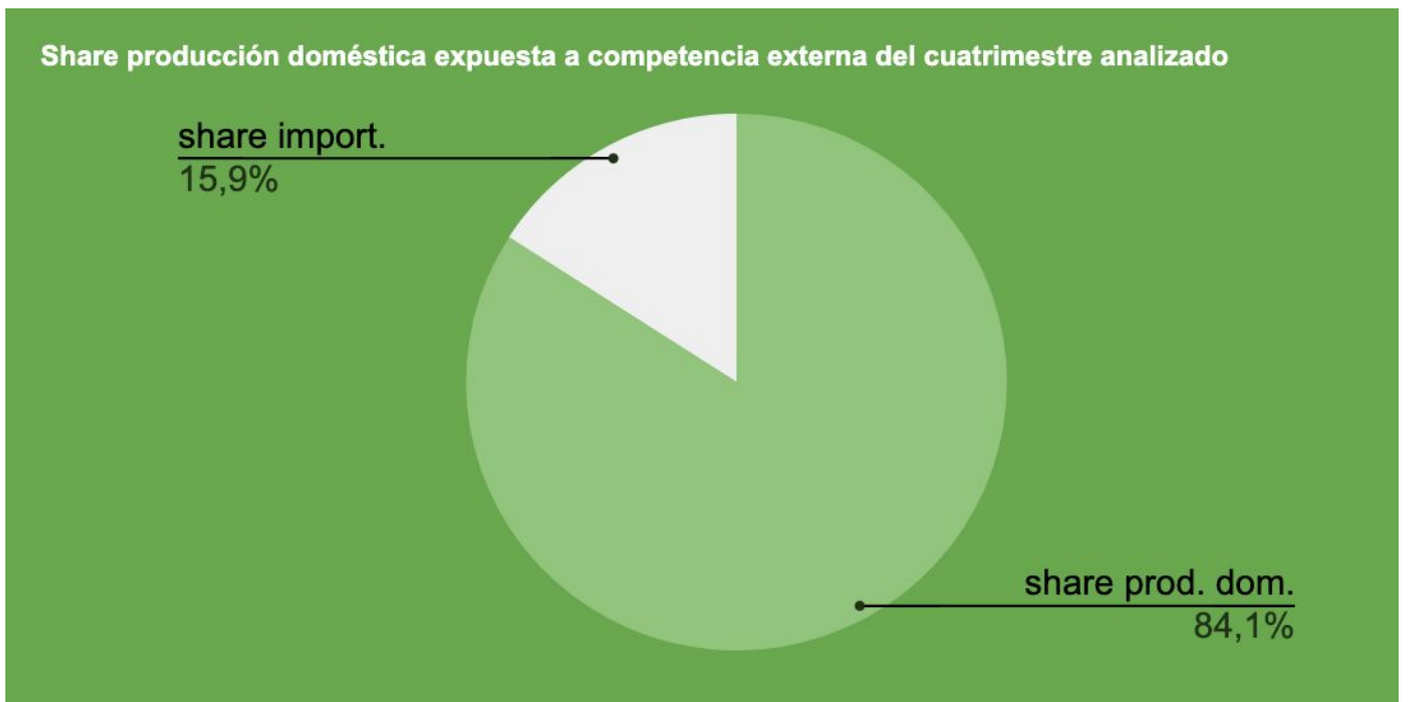
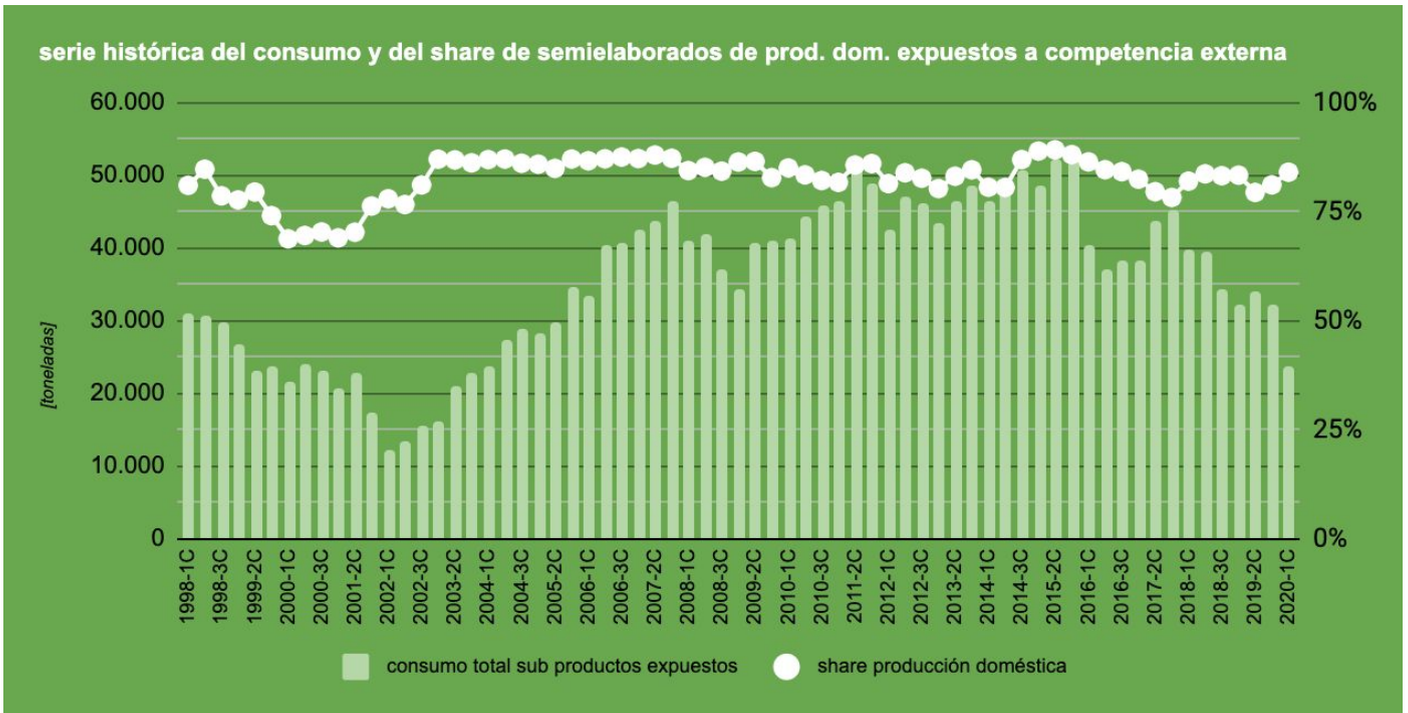


\* la variación se indica respecto al mismo cuatrimestre del año anterior.

## share producción doméstica expuesta a competencia externa [ton]

### consumo doméstico total de subproductos expuestos a competencia externa

	2017-1C	2017-2C	2017-3C	2018-1C	2018-2C	2018-3C	2019-1C	2019-2C	2019-3C	2020-1C
total consumo	38.156	43.672	45.131	39.837	39.378	34.222	32.200	34.002	32.332	23.655
de origen doméstico	31.470	34.764	35.332	32.679	32.960	28.498	26.854	27.013	26.245	19.888
de origen importaciones	6.686	8.908	9.800	7.158	6.417	5.724	5.346	6.989	6.087	3.767
share producción doméstica	82%	80%	78%	82%	84%	83%	83%	79%	81%	84%

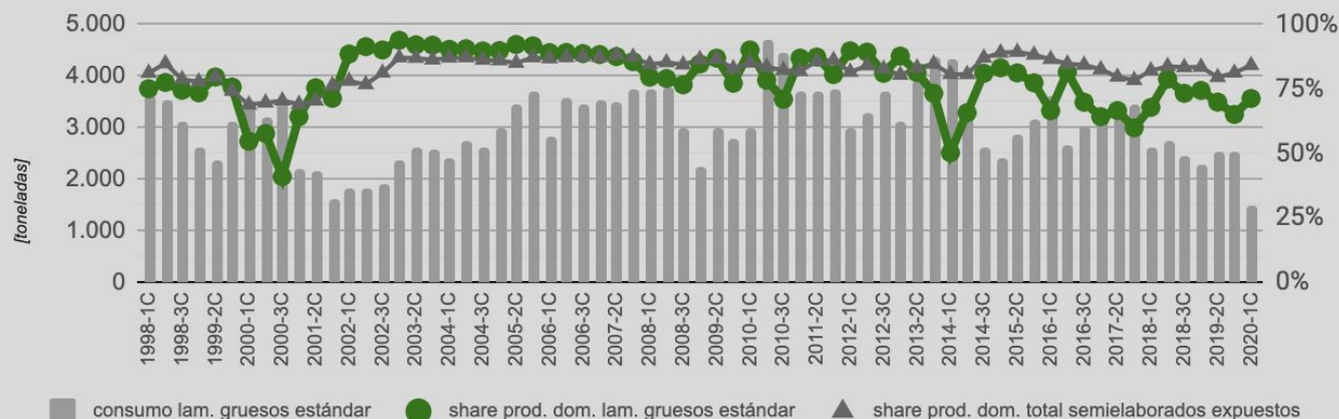


## share producción doméstica expuesta a competencia externa [ton] (continuación)

### consumo doméstico de laminados gruesos estándar

	2016-3C	2017-1C	2017-2C	2017-3C	2018-1C	2018-2C	2018-3C	2019-1C	2019-2C	2019-3C
total consumo	3.044	3.137	3.191	3.459	2.614	2.733	2.450	2.228	2.440	2.530
de origen doméstico	2.123	2.013	2.124	2.070	1.772	2.152	1.794	1.641	1.680	1.596
de origen importaciones	921	1.124	1.068	1.389	843	581	656	587	760	934
share producción doméstica	70%	64%	67%	60%	68%	79%	73%	74%	69%	63%

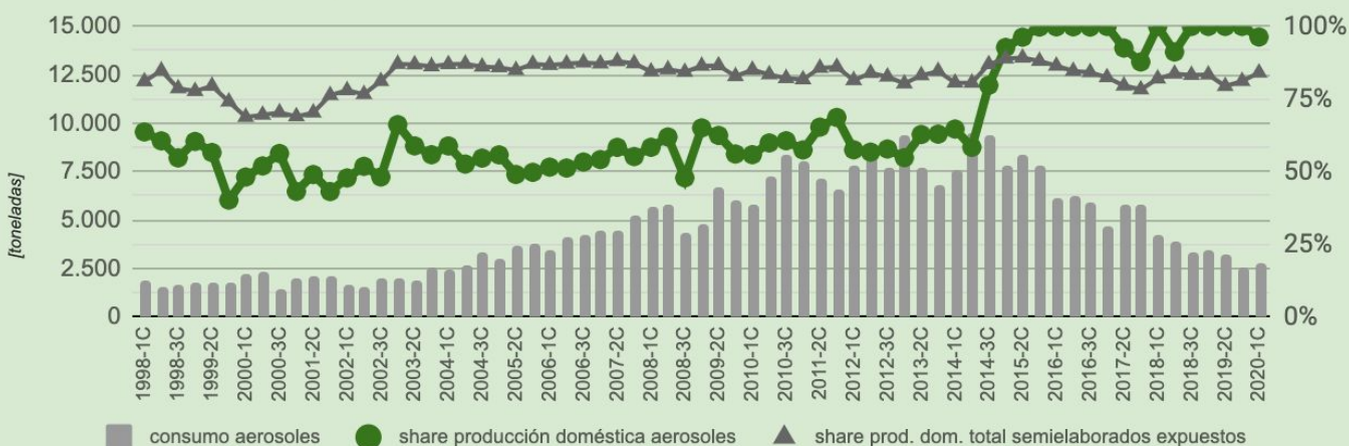
### serie histórica del consumo y del share de laminados gruesos estándar de producción doméstica



### consumo doméstico de tejos para aerosoles

	2017-1C	2017-2C	2017-3C	2018-1C	2018-2C	2018-3C	2019-1C	2019-2C	2019-3C	2020-1C
total consumo	4.690	5.749	5.797	4.229	3.936	3.351	3.463	3.218	2.536	2.751
de origen doméstico	4.690	5.322	5.089	4.229	3.590	3.351	3.463	3.218	2.536	2.651
de origen importaciones	0	428	708	0	346	0	0	0	0	100
share producción doméstica	100%	93%	88%	100%	91%	100%	100%	100%	100%	96%

### serie histórica del consumo y del share de tejos para aerosoles de producción doméstica

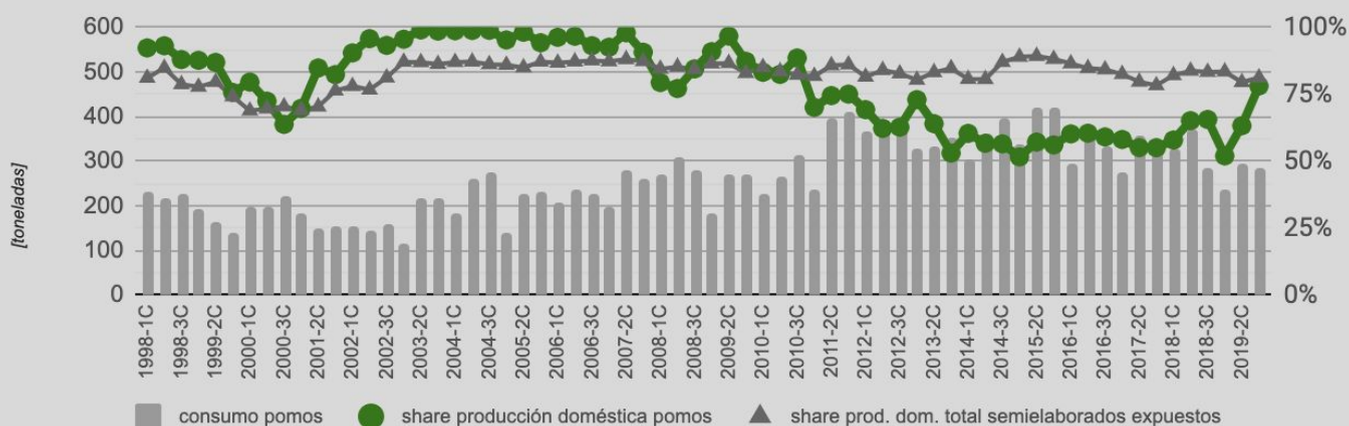


## share producción doméstica expuesta a competencia externa [ton] (continuación)

### consumo doméstico de tejos para pomos

	2017-1C	2017-2C	2017-3C	2018-1C	2018-2C	2018-3C	2019-1C	2019-2C	2019-3C	2020-1C
total consumo	277	356	321	329	373	284	237	296	287	276
de origen doméstico	161	196	176	190	243	186	123	187	224	170
de origen importaciones	116	160	144	138	130	98	114	109	63	106
share producción doméstica	58%	55%	55%	58%	65%	66%	52%	63%	78%	62%

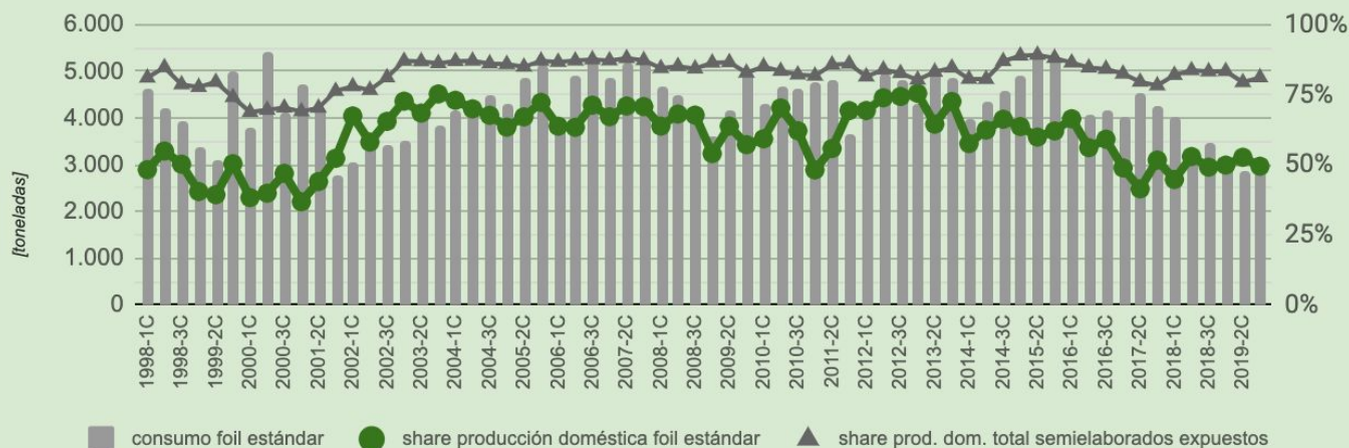
#### serie histórica del consumo y del share de tejos para pomos de producción doméstica



### consumo doméstico de foil estándar

	2017-1C	2017-2C	2017-3C	2018-1C	2018-2C	2018-3C	2019-1C	2019-2C	2019-3C	2020-1C
total consumo	4.003	4.520	4.251	4.014	3.143	3.456	3.143	2.859	3.015	2.202
de origen doméstico	1.957	1.872	2.198	1.797	1.664	1.699	1.568	1.506	1.492	1.418
de origen importaciones	2.046	2.648	2.053	2.217	1.479	1.757	1.575	1.353	1.523	784
share producción doméstica	49%	41%	52%	45%	53%	49%	50%	53%	49%	64%

#### serie histórica del consumo y del share de foil estándar de producción doméstica

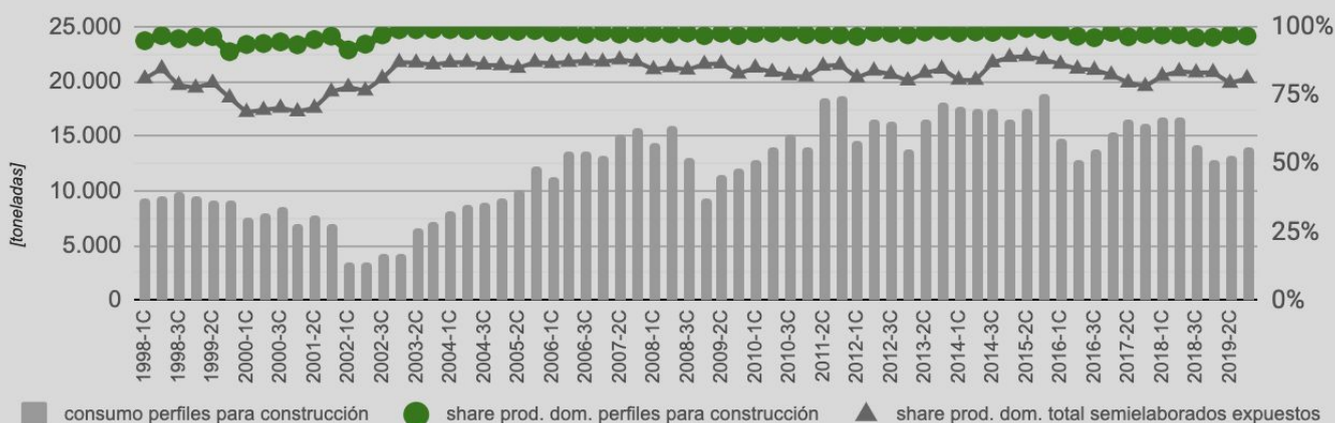


## share producción doméstica expuesta a competencia externa [ton] (continuación)

### consumo doméstico de perfiles para construcción

	2017-1C	2017-2C	2017-3C	2018-1C	2018-2C	2018-3C	2019-1C	2019-2C	2019-3C	2020-1C
total consumo	15.408	16.618	16.167	16.669	16.782	14.269	12.821	13.182	13.926	8.360
de origen doméstico	15.106	16.018	15.737	16.178	16.306	13.708	12.336	12.824	13.464	7.973
de origen importaciones	302	600	429	492	476	561	485	358	462	387
share producción doméstica	98%	96%	97%	97%	97%	96%	96%	97%	97%	95%

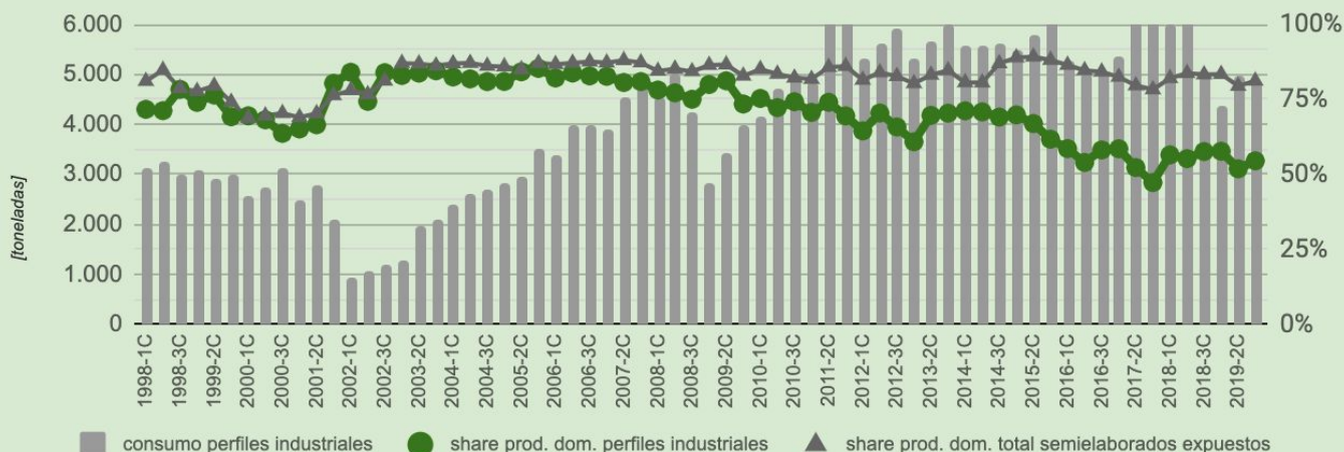
#### serie histórica del consumo y del share de perfiles para construcción de producción doméstica



### consumo doméstico de perfiles industriales

	2017-1C	2017-2C	2017-3C	2018-1C	2018-2C	2018-3C	2019-1C	2019-2C	2019-3C	2020-1C
total consumo	5.374	6.166	6.747	6.003	6.148	4.958	4.364	4.986	4.848	3.069
de origen doméstico	3.146	3.223	3.190	3.391	3.396	2.856	2.519	2.585	2.643	1.628
de origen importaciones	2.228	2.943	3.557	2.612	2.752	2.102	1.845	2.401	2.205	1.441
share producción doméstica	59%	52%	47%	56%	55%	58%	58%	52%	55%	53%

#### serie histórica del consumo y del share de perfiles industriales de producción doméstica

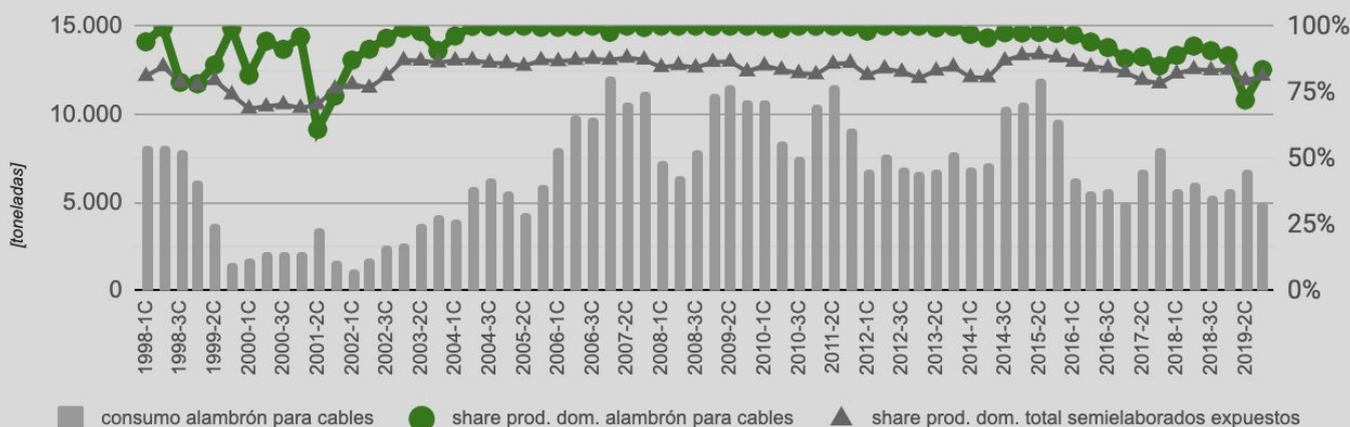


## share producción doméstica expuesta a competencia externa [ton] (continuación)

### consumo doméstico de alambrcn para cables elctricos

	2017-1C	2017-2C	2017-3C	2018-1C	2018-2C	2018-3C	2019-1C	2019-2C	2019-3C	2020-1C
total consumo	5.010	6.803	8.088	5.760	6.066	5.406	5.796	6.847	5.067	5.385
de origen domstico	4.397	6.010	6.871	5.123	5.609	4.903	5.145	4.935	4.233	4.977
de origen importaciones	613	793	1.217	637	457	503	651	1.912	834	408
share produccin domstica	88%	88%	85%	89%	92%	91%	89%	72%	84%	92%

### serie histrica del consumo y del share de alambrcn para cables elctricos de produccin domstica



### Informacin adicional: detalle de partidas del Capitulo 76 consideradas para el anlisis por subproducto

Alambrcn para cables elctricos: 7605.11; 7605.19; 7605.21; 7605.29; 7614.10; 7614.90

Chapas para latas (\*): 7606.12; 7612.90

Foil estandar (\*): 7607.11; 7607.19; 7607.20

Foil no estandar (\*): 7607.11; 7607.19; 7607.20

Laminados gruesos estandar (\*): 7606.11; 7606.12; 7606.91; 7606.92

Laminados gruesos no estandar (\*): 7606.11; 7606.12; 7606.91; 7606.92

Perfiles para construccin (\*): 7604.10; 7604.21; 7604.29; 7610.10; 7610.90

Perfiles industriales (\*): 7604.10; 7604.21; 7604.29; 7608.10; 7608.20

Piezas fundidas: 7603.10; 7603.20; 7609.00

Tejos para aerosoles (\*): 7612.90; 7616.10; 7616.99

Tejos para pomos (\*): 7606.91; 7612.10

Tubos especiales: 7608.10.00.900L

Otros productos: 7611.00; 7612.90; 7615.10; 7615.20; 7613.00; 7616.10; 7616.91; 7616.99

Aluminio primario: 7601.10; 7601.20

Scrap: 7602.00

\* CAIAMA realiza un anlisis de orgenes y precios para determinar los volmenes asignados a cada subproducto.