

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

# informe cuatrimestral 2021-II

septiembre 2021 (ante las restricciones del Covid-19 algunos datos son parciales)



Caminito - Buenos Aires

# indicadores de competitividad de la industria del aluminio en Argentina

segundo cuatrimestre 2021\*

## despachos al mercado doméstico de semielaborados sujetos a competencia externa

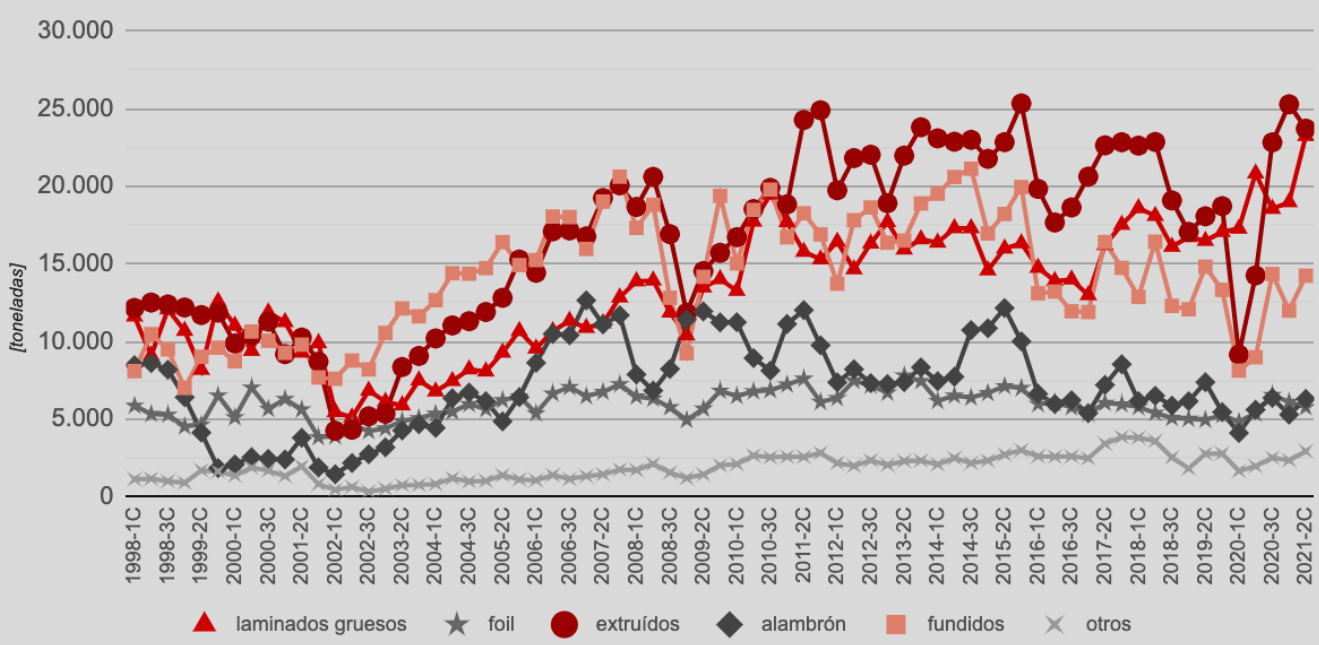
<b>total consumo de laminados gruesos estándar</b>	2.534	38,0%	▲
consumo de laminados gruesos estándar producción doméstica	1.705	18,4%	▲
consumo de laminados gruesos estándar importados	828	109,5%	▲
<b>total consumo de tejos para aerosoles</b>	3.279	-12,8%	▼
consumo de tejos para aerosoles producción doméstica	1.962	-2,5%	▼
consumo de tejos para aerosoles importados	1.317	-24,7%	▼
<b>total consumo de tejos para pomos</b>	663	62,1%	▲
consumo de tejos para pomos producción doméstica	543	152,2%	▲
consumo de tejos para pomos importados	121	-37,8%	▼
<b>total consumo de foil estándar</b>	3.494	2,0%	▲
consumo de foil estándar producción doméstica	2.104	9,4%	▲
consumo de foil estándar importado	1.390	-7,4%	▼
<b>total consumo de perfiles para construcción</b>	16.978	67,1%	▲
consumo de perfiles para construcción producción doméstica	16.751	70,3%	▲
consumo de perfiles para construcción importados	226	-30,3%	▼
<b>total consumo de perfiles industriales</b>	6.615	66,0%	▲
consumo de perfiles industriales producción doméstica	4.286	71,4%	▲
consumo de perfiles industriales importados	2.328	57,0%	▲
<b>total consumo de alambrón para cables</b>	5.652	10,7%	▲
consumo de alambrón para cables producción doméstica	5.123	7,4%	▲
consumo de alambrón para cables importado	529	56,1%	▲
<b>total consumo de semielaborados sujetos a competencia externa</b>	<b>39.215</b>	36,7%	▲
<b>total origen producción doméstica</b>	<b>32.475</b>	43,1%	▲
<b>total origen importaciones</b>	<b>6.740</b>	12,6%	▲

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

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

	2018-2C	2018-3C	2019-1C	2019-2C	2019-3C	2020-1C	2020-2C	2020-3C	2021-1C	2021-2C
laminados gruesos	18.081	16.095	16.720	16.474	17.051	17.259	20.815	18.535	18.965	23.229
variación cuatrimestral*	11,6%	-8,1%	-10,0%	-8,9%	5,9%	3,2%	26,4%	8,7%	9,9%	11,6%
foil	5.393	5.069	5.019	4.942	5.259	4.823	5.368	6.544	6.103	5.761
variación cuatrimestral*	-10,6%	-14,7%	-13,0%	-8,4%	3,7%	-3,9%	8,6%	24,4%	26,5%	7,3%
extruídos	22.842	19.075	17.047	18.055	18.707	9.144	14.245	22.813	25.266	23.696
variación cuatrimestral*	1,0%	-16,4%	-24,6%	-21,0%	-1,9%	-46,4%	-21,1%	21,9%	176,3%	66,4%
alambrón	6.493	5.863	6.146	7.370	5.446	4.098	5.598	6.358	5.283	6.295
variación cuatrimestral*	-9,7%	-31,3%	-0,2%	13,5%	-7,1%	-33,3%	-24,0%	16,8%	28,9%	12,4%
fundidos	16.419	12.289	12.068	14.808	13.318	8.115	8.977	14.338	11.976	14.229
variación cuatrimestral*	0,2%	-16,6%	-6,2%	-9,8%	8,4%	-32,8%	-39,4%	7,7%	47,6%	58,5%
otros	3.580	2.530	1.817	2.761	2.782	1.652	1.958	2.504	2.345	2.931
variación cuatrimestral*	5,1%	-34,0%	-52,2%	-22,9%	9,9%	-9,1%	-29,1%	-10,0%	41,9%	49,7%
<b>total consumo</b>	<b>72.808</b>	<b>60.921</b>	<b>58.816</b>	<b>64.410</b>	<b>62.563</b>	<b>45.092</b>	<b>56.961</b>	<b>71.092</b>	<b>69.938</b>	<b>76.141</b>
variación cuatrimestral*	1,3%	-17,0%	-15,7%	-11,5%	2,7%	-23,3%	-11,6%	13,6%	55,1%	33,7%

### serie histórica del consumo doméstico por producto

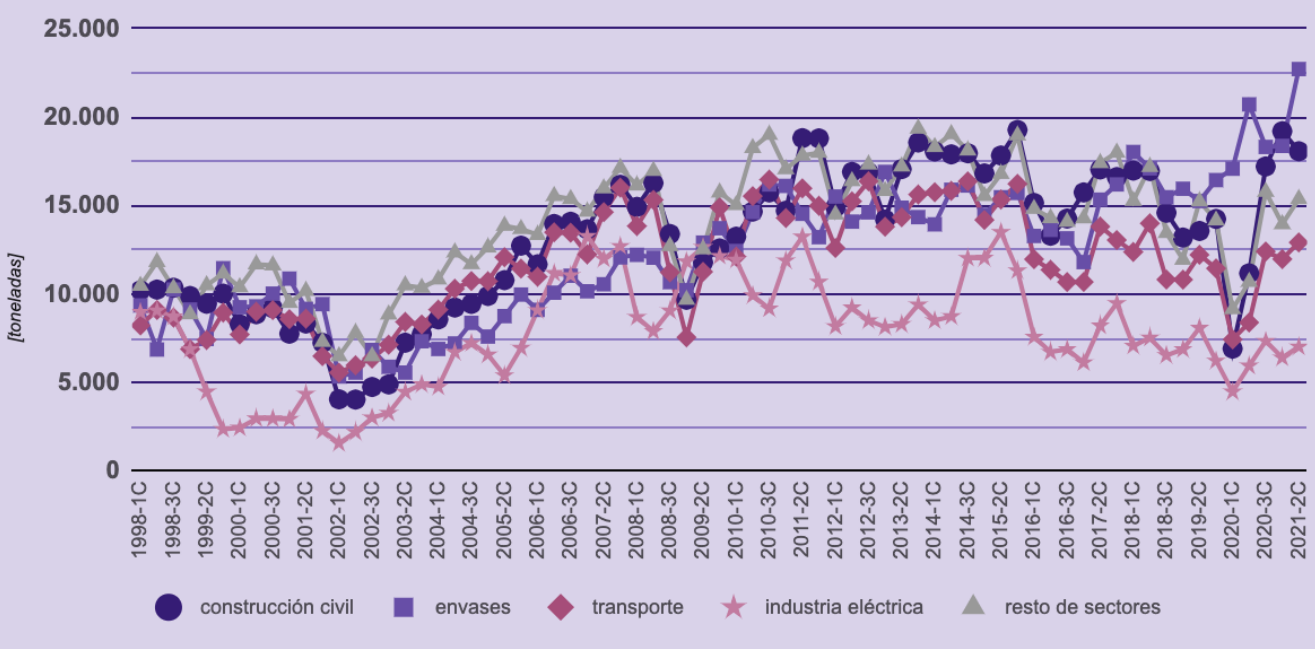


\* la variación se indica respecto al mismo cuatrimestre del año anterior.

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

	2018-2C	2018-3C	2019-1C	2019-2C	2019-3C	2020-1C	2020-2C	2020-3C	2021-1C	2021-2C
construcción civil	16.963	14.602	13.201	13.574	14.253	6.922	11.181	17.219	19.211	18.080
variación cuatrimestral*	-0,5%	-12,1%	-22,3%	-20,0%	-2,4%	-47,6%	-17,6%	20,8%	177,6%	61,7%
envases	17.112	15.481	15.960	15.266	16.449	17.093	20.729	18.324	18.384	22.727
variación cuatrimestral*	11,5%	-4,5%	-11,5%	-10,8%	6,3%	7,1%	35,8%	11,4%	7,5%	9,6%
transporte	14.008	10.828	10.822	12.227	11.455	7.441	8.400	12.410	11.981	12.925
variación cuatrimestral*	1,3%	-17,1%	-12,6%	-12,7%	5,8%	-31,2%	-31,3%	8,3%	61,0%	53,9%
industria eléctrica	7.532	6.546	6.886	8.092	6.236	4.481	5.952	7.352	6.405	7.028
variación cuatrimestral*	-8,4%	-31,0%	-2,8%	7,4%	-4,7%	-34,9%	-26,4%	17,9%	42,9%	18,1%
bienes de consumo	6.536	4.986	4.519	5.555	5.003	3.154	3.904	5.758	5.799	6.000
variación cuatrimestral*	-2,2%	-25,2%	-23,1%	-15,0%	0,3%	-30,2%	-29,7%	15,1%	83,8%	53,7%
máquinas y equipos	5.813	4.651	4.525	5.070	4.843	3.140	3.607	5.280	5.229	5.452
variación cuatrimestral*	-0,8%	-19,0%	-14,3%	-12,8%	4,1%	-30,6%	-28,9%	9,0%	66,5%	51,2%
acerías	2.620	2.110	1.709	3.009	2.311	1.796	2.022	3.226	1.441	2.088
variación cuatrimestral*	-11,7%	-31,4%	23,9%	14,8%	9,5%	5,1%	-32,8%	39,6%	-19,8%	3,3%
otros sectores	2.225	1.716	1.195	1.617	2.013	1.065	1.167	1.525	1.488	1.840
variación cuatrimestral*	17,0%	-31,9%	-56,4%	-27,3%	17,3%	-10,9%	-27,9%	-24,2%	39,7%	57,7%
<b>total consumo</b>	<b>72.808</b>	<b>60.921</b>	<b>58.816</b>	<b>64.410</b>	<b>62.563</b>	<b>45.092</b>	<b>56.961</b>	<b>71.092</b>	<b>69.938</b>	<b>76.141</b>
variación cuatrimestral*	1,3%	-17,0%	-15,7%	-11,5%	2,7%	-23,3%	-11,6%	13,6%	55,1%	33,7%

### serie histórica del consumo doméstico por sector económico

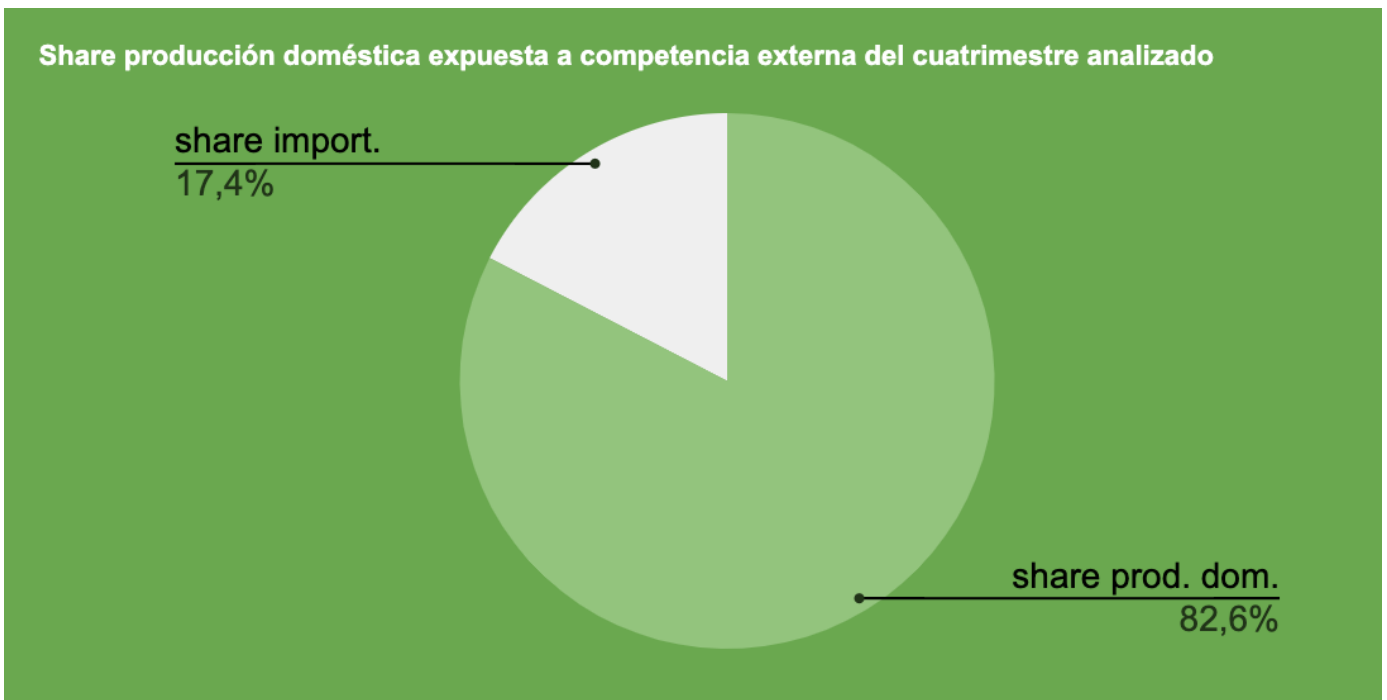
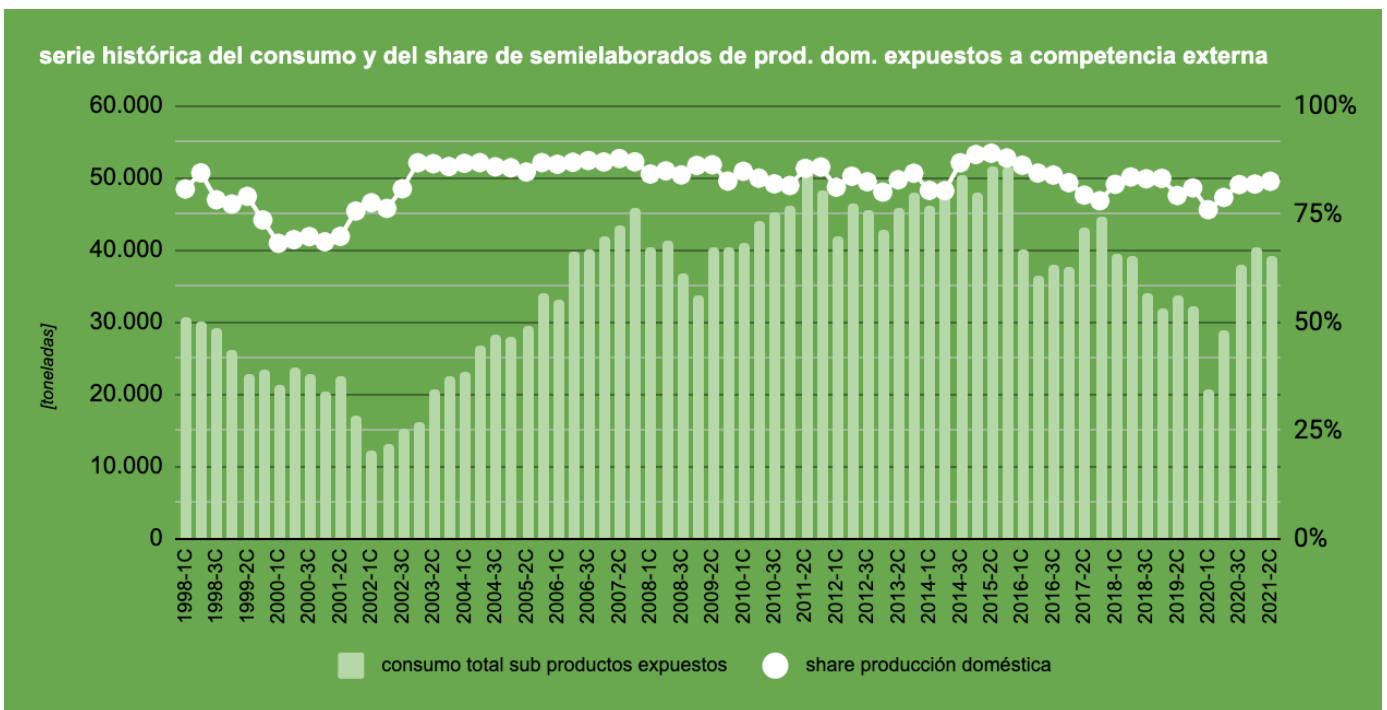


\* la variación se indica respecto al mismo cuatrimestre del año anterior.

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

consumo doméstico total de subproductos expuestos a competencia externa

	2018-2C	2018-3C	2019-1C	2019-2C	2019-3C	2020-1C	2020-2C	2020-3C	2021-1C	2021-2C
total consumo	39.093	34.022	31.973	33.792	32.154	20.660	28.785	38.140	40.267	39.319
de origen doméstico	32.676	28.298	26.628	26.802	26.067	15.708	22.700	31.212	33.003	32.475
de origen importaciones	6.417	5.724	5.346	6.989	6.087	4.952	6.085	6.928	7.265	6.844
share producción doméstica	84%	83%	83%	79%	81%	76%	79%	82%	82%	83%

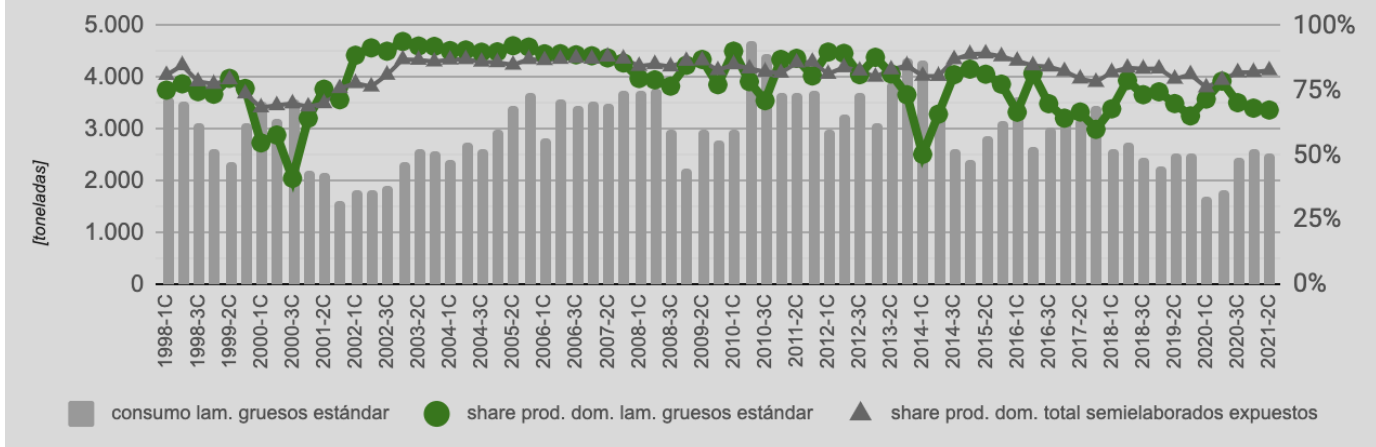


## share producción doméstica expuesta a competencia externa [ton] (continuación)

### consumo doméstico de laminados gruesos estándar

	2018-2C	2018-3C	2019-1C	2019-2C	2019-3C	2020-1C	2020-2C	2020-3C	2021-1C	2021-2C
total consumo	2.733	2.450	2.288	2.517	2.541	1.707	1.836	2.453	2.618	2.534
de origen doméstico	2.152	1.794	1.701	1.757	1.653	1.221	1.440	1.721	1.781	1.705
de origen importaciones	581	656	587	760	888	486	395	733	837	828
share producción doméstica	79%	73%	74%	70%	65%	72%	78%	70%	68%	67%

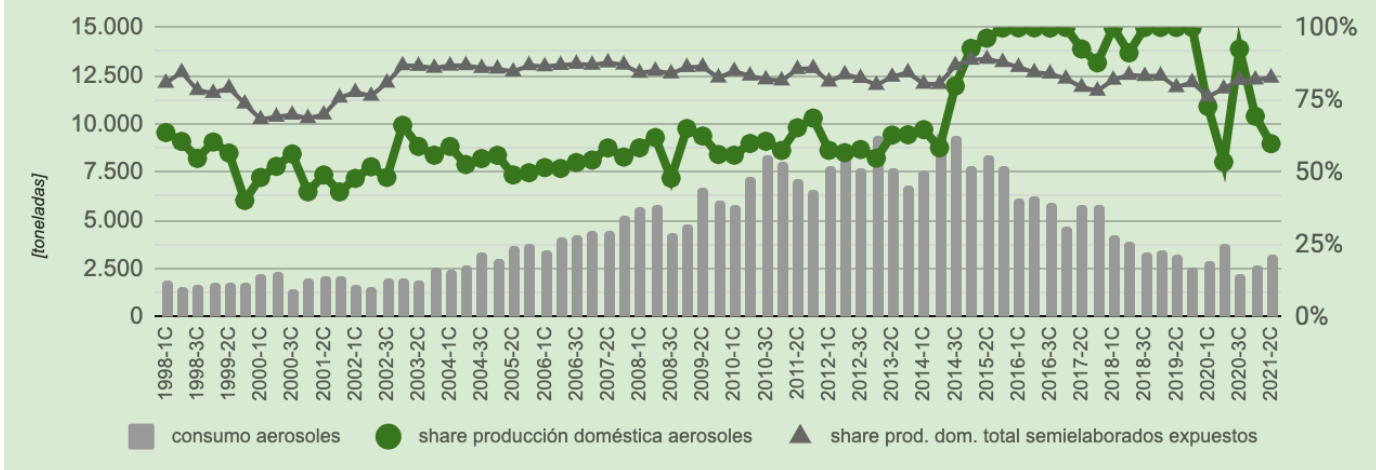
### serie histórica del consumo y del share de laminados gruesos estándar de producción doméstica



### consumo doméstico de tejos para aerosoles

	2018-2C	2018-3C	2019-1C	2019-2C	2019-3C	2020-1C	2020-2C	2020-3C	2021-1C	2021-2C
total consumo	3.936	3.351	3.463	3.218	2.536	2.880	3.762	2.190	2.627	3.279
de origen doméstico	3.590	3.351	3.463	3.218	2.536	2.093	2.013	2.027	1.821	1.962
de origen importaciones	346	0	0	0	0	787	1.749	163	806	1.317
share producción doméstica	91%	100%	100%	100%	100%	73%	54%	93%	69%	60%

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

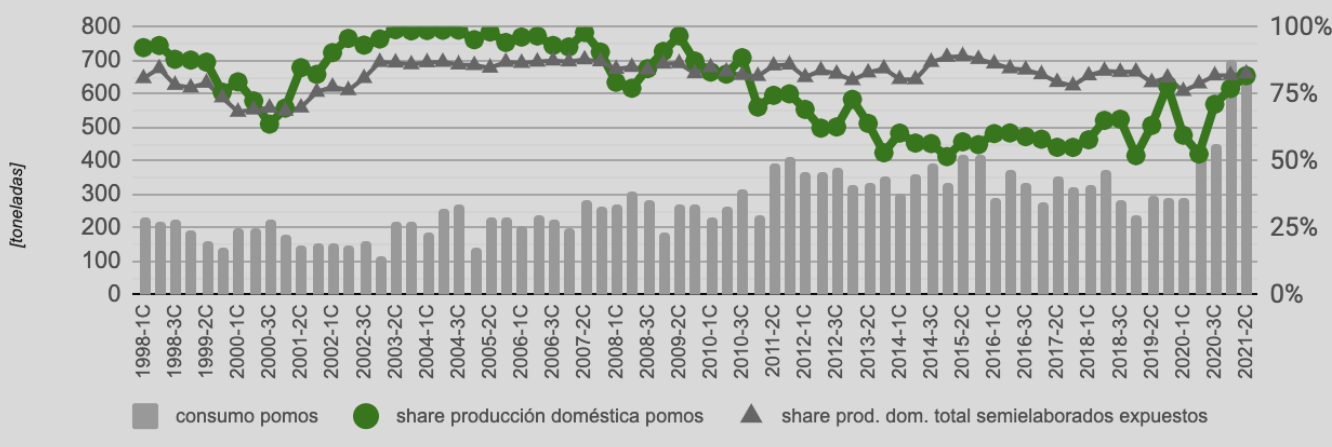


## share producción doméstica expuesta a competencia externa [ton] (continuación)

### consumo doméstico de tejos para pomos

	2018-2C	2018-3C	2019-1C	2019-2C	2019-3C	2020-1C	2020-2C	2020-3C	2021-1C	2021-2C
total consumo	373	284	237	296	288	287	409	448	703	663
de origen doméstico	243	186	123	187	225	171	215	319	541	543
de origen importaciones	130	98	114	109	63	116	194	129	162	121
share producción doméstica	65%	66%	52%	63%	78%	60%	53%	71%	77%	82%

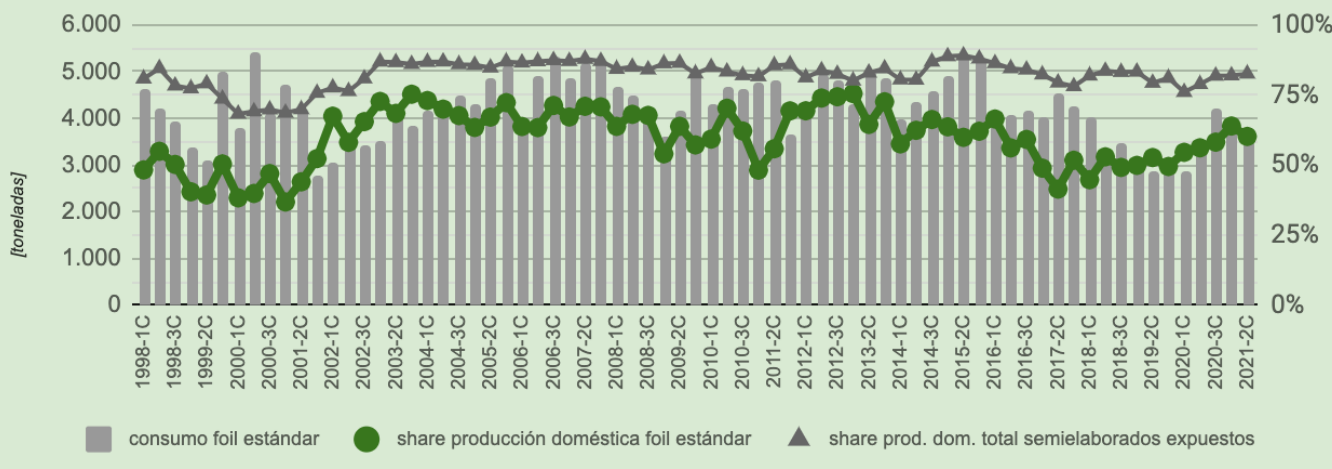
### serie histórica del consumo y del share de tejos para pomos de producción doméstica



### consumo doméstico de foil estándar

	2018-2C	2018-3C	2019-1C	2019-2C	2019-3C	2020-1C	2020-2C	2020-3C	2021-1C	2021-2C
total consumo	3.143	3.456	3.143	2.859	3.015	2.858	3.426	4.201	3.977	3.494
de origen doméstico	1.664	1.699	1.568	1.506	1.492	1.559	1.924	2.444	2.543	2.104
de origen importaciones	1.479	1.757	1.575	1.353	1.523	1.299	1.502	1.757	1.434	1.390
share producción doméstica	53%	49%	50%	53%	49%	55%	56%	58%	64%	60%

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

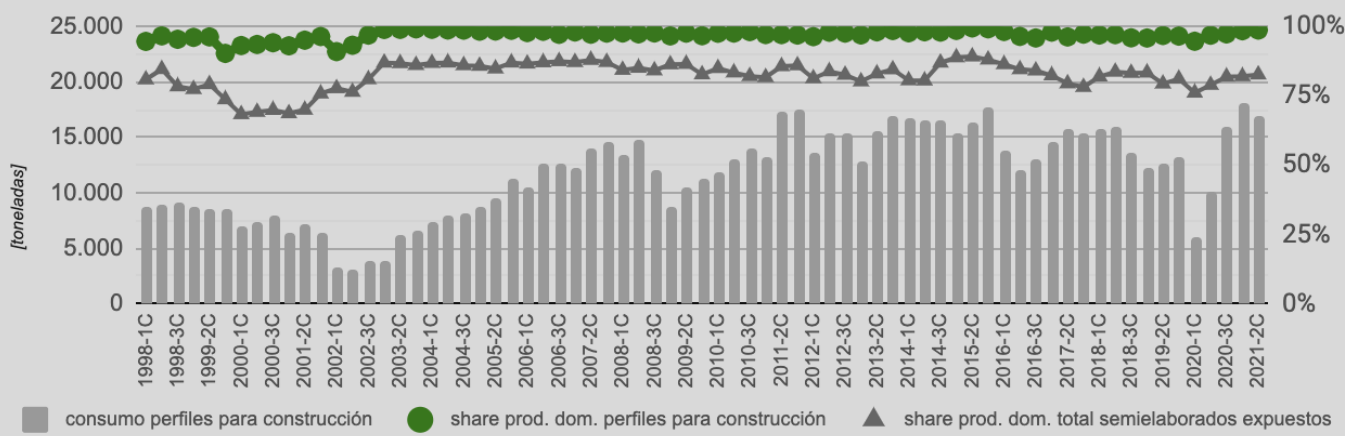


## share producción doméstica expuesta a competencia externa [ton] (continuación)

### consumo doméstico de perfiles para construcción

	2018-2C	2018-3C	2019-1C	2019-2C	2019-3C	2020-1C	2020-2C	2020-3C	2021-1C	2021-2C
total consumo	15.901	13.546	12.188	12.571	13.263	6.037	10.163	15.963	17.989	16.978
de origen doméstico	15.425	12.985	11.676	12.156	12.797	5.712	9.838	15.529	17.705	16.751
de origen importaciones	476	561	513	415	466	325	325	434	283	226
share producción doméstica	97%	96%	96%	97%	96%	95%	97%	97%	98%	99%

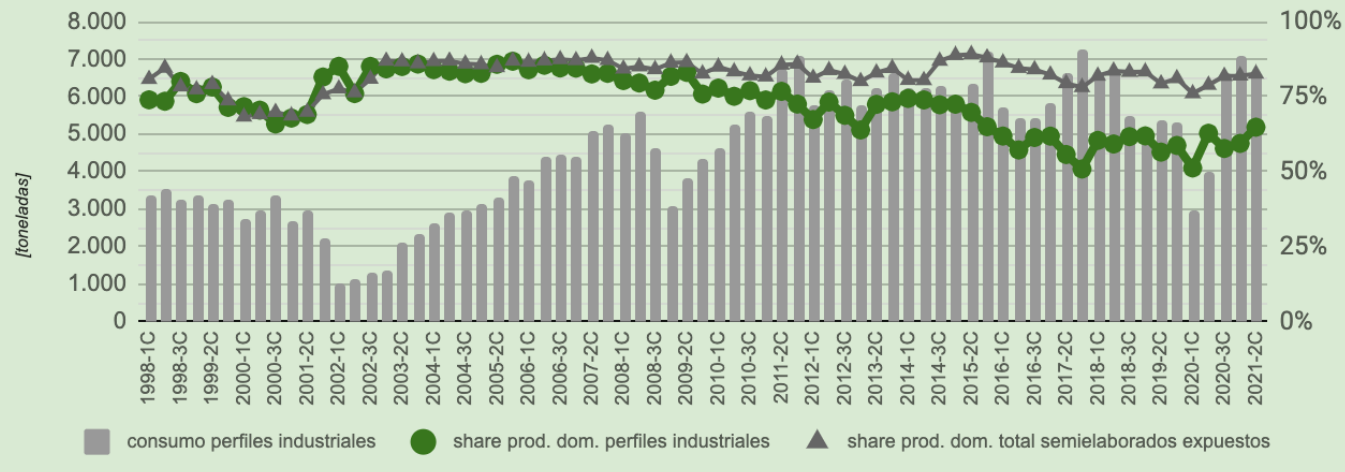
### serie histórica del consumo y del share de perfiles para construcción de producción doméstica



### consumo doméstico de perfiles industriales

	2018-2C	2018-3C	2019-1C	2019-2C	2019-3C	2020-1C	2020-2C	2020-3C	2021-1C	2021-2C
total consumo	6.745	5.482	4.770	5.387	5.333	2.948	3.985	6.609	7.088	6.615
de origen doméstico	3.993	3.380	2.952	3.043	3.131	1.510	2.501	3.813	4.210	4.286
de origen importaciones	2.752	2.102	1.817	2.344	2.202	1.438	1.483	2.796	2.878	2.328
share producción doméstica	59%	62%	62%	56%	59%	51%	63%	58%	59%	65%

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

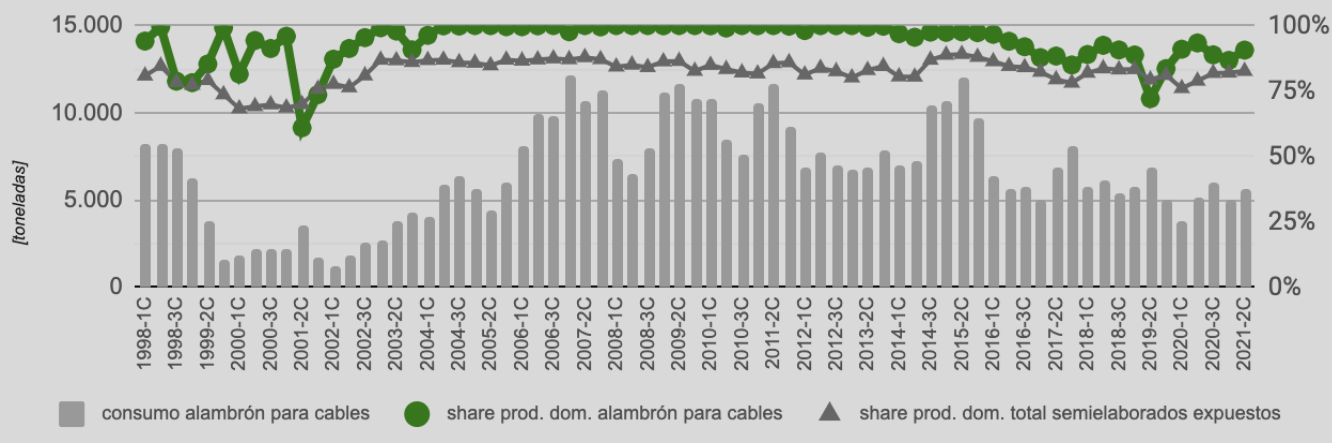


## share producción doméstica expuesta a competencia externa [ton] (continuación)

### consumo doméstico de alambrón para cables eléctricos

	2018-2C	2018-3C	2019-1C	2019-2C	2019-3C	2020-1C	2020-2C	2020-3C	2021-1C	2021-2C
total consumo	6.066	5.406	5.796	6.847	5.067	3.783	5.107	6.034	5.076	5.652
de origen doméstico	5.609	4.903	5.145	4.935	4.233	3.442	4.768	5.359	4.401	5.123
de origen importaciones	457	503	651	1.912	834	341	339	675	675	529
share producción doméstica	92%	91%	89%	72%	84%	91%	93%	89%	87%	91%

### serie histórica del consumo y del share de alambrón para cables eléctricos de producción doméstica



### Información adicional: detalle de partidas del Capítulo 76 consideradas para el análisis por subproducto

Alambrón para cables eléctricos: 7605.11; 7605.19; 7605.21; 7605.29; 7614.10; 7614.90

Chapas para latas (\*): 7606.12; 7612.90

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

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

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

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

Perfiles para construcción (\*): 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 análisis de orígenes y precios para determinar los volúmenes asignados a cada subproducto.