

INFORME DE COMERCIO EXTERIOR METALÚRGICO

ACTUALIDAD DE LA
INDUSTRIA METALÚRGICA

Segundo trimestre de 2020



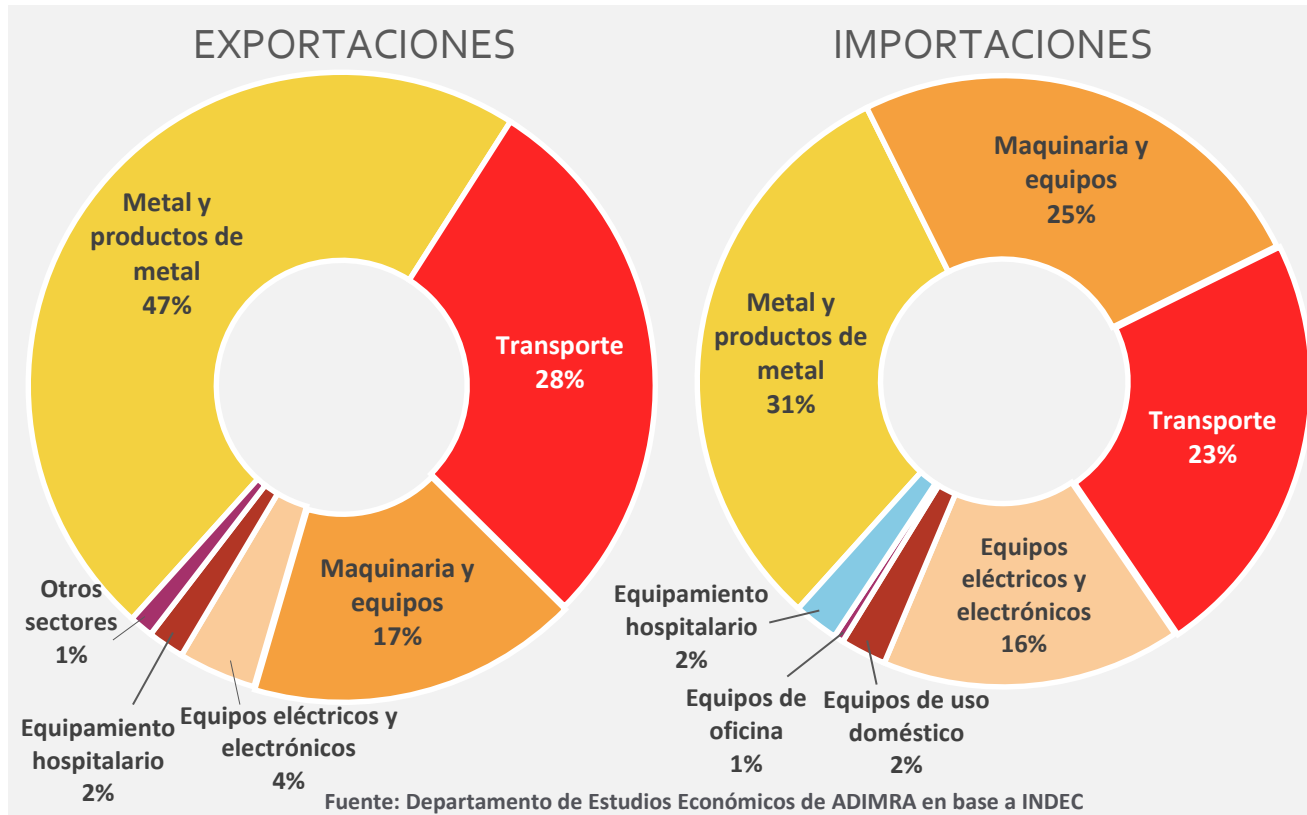
ÍNDICE

- | | |
|---------------|--|
| Pág. 5 | Evolución del comercio exterior |
| Pág. 6 | Dinámica de producción y exportaciones |
| Pág. 7 | Dinámica de producción e importaciones |
| Pág. 8 | Exportaciones por sub- rubros y destinos |
| Pág. 9 | Importaciones por sub- rubros y orígenes |

Evolución del comercio exterior metalúrgico

Durante el segundo trimestre de 2020 las exportaciones metalúrgicas¹ (u\$s 341 millones) disminuyeron 53,6% con respecto a igual período de 2019². La fuerte contracción se explica, principalmente, por la caída que experimentaron las ventas al exterior durante el mes de abril debido al fuerte impacto de la pandemia en el comercio exterior. Al mismo tiempo las importaciones metalúrgicas (u\$s 3.252 millones) disminuyeron 38,8%.

COMERCIO EXTERIOR POR RUBROS (EN CANTIDADES DEL II TRIMESTRE 2020)



Teniendo en cuenta las cantidades exportadas durante el segundo trimestre de 2020, los rubros que presentaron mayores caídas con respecto al mismo período de 2019 fueron *Transporte* (-59%) y *Metal y productos de metal* (-53%). Por otra parte, las mayores contracciones en las cantidades importadas se dieron en los rubros *Equipos eléctricos y electrónicos* (-54%) y *Transporte* (-44%).

¹ A partir de marzo de 2018, el Sistema de Consulta de Comercio Exterior de bienes del INDEC omite los datos de exportación e importación que no cuenten con un número suficiente de operadores durante el mes de referencia, bajo la denominación de "confidencial". Por lo tanto, en el presente informe se presentan los datos de comercio exterior solamente para aquellas operaciones que se cuenta con NCM. El porcentaje de datos confidenciales para las exportaciones metalúrgicas fue de 31,3%, en marzo de 2018.

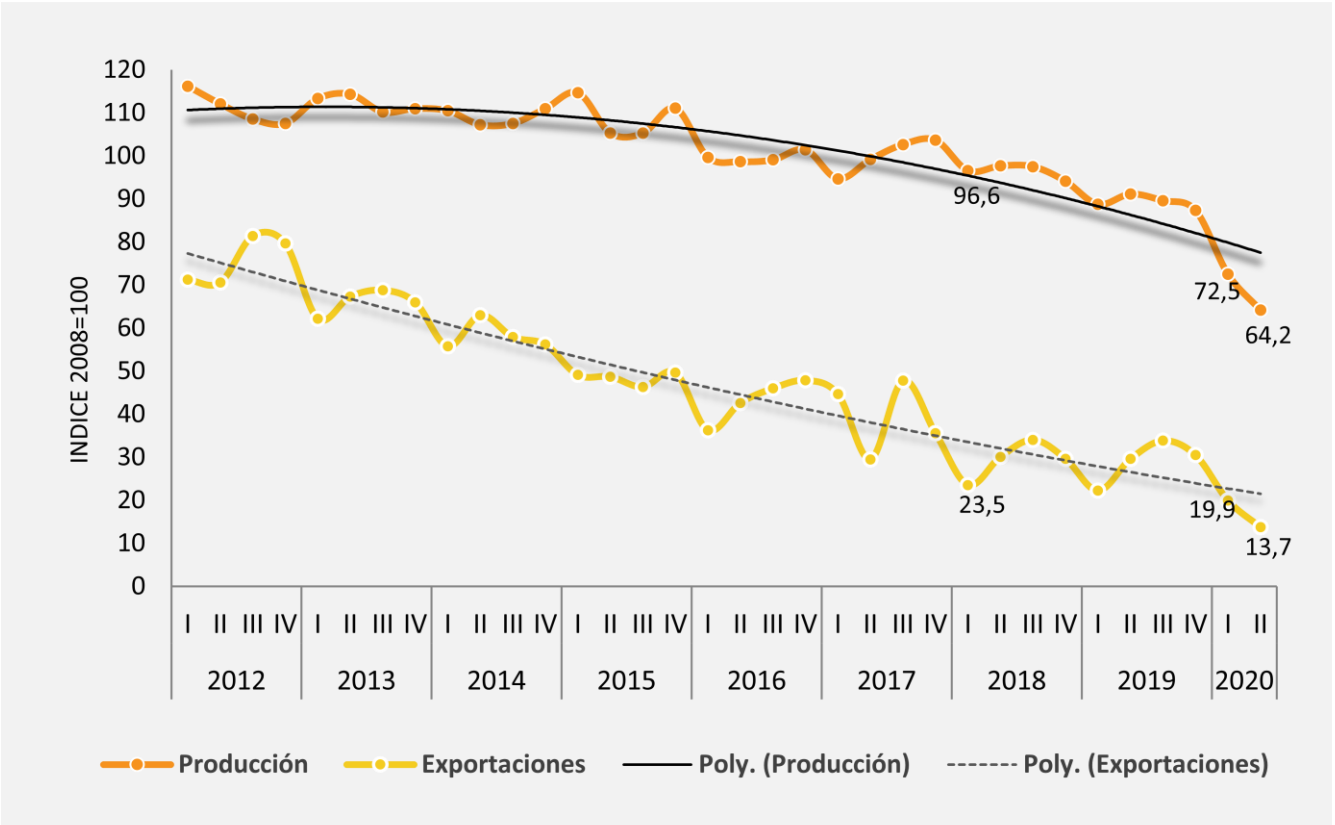
² Se excluyeron las NCM confidenciales para realizar la comparación con 2017 y se procedió a aplicar la variación resultante a los datos de 2017 para calcular el estimativo de los años siguientes.

Dinámica producción y exportaciones

Con respecto a la trayectoria de la producción y de las exportaciones, en los últimos dos años **se observa un escenario donde las ventas externas metalúrgicas permanecen estancadas, mientras que la producción mantiene una tendencia contractiva**. En lo que va del año 2020 se acentuaron las caídas por parte de la actividad, presentando una contracción acumulada de 20,5%, así como también por parte de las exportaciones, que mostraron una disminución de 42,2% en los primeros seis meses del año.

Por otro lado, si se tienen en cuenta los últimos cinco años la producción presentó una disminución de 39%, mientras que las exportaciones metalúrgicas sufrieron una caída de 72% teniendo en cuenta el período 2015-2020.

DINÁMICA DE LA PRODUCCIÓN Y EXPORTACIONES METALÚRGICAS
SERIE DESESTACIONALIZADA



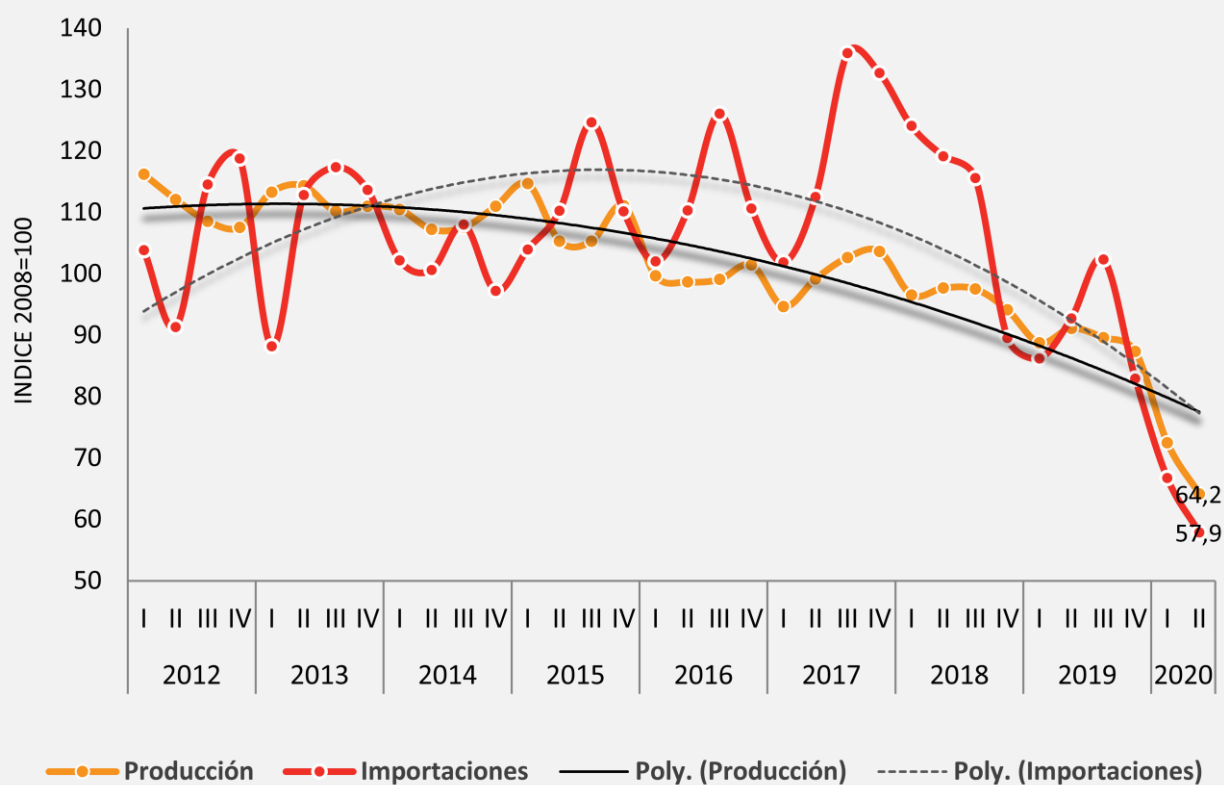
Fuente: Departamento de Estudios Económicos de ADIMRA en base a INDEC y Encuesta de Actividad Metalúrgica (ADIMRA)

“ Durante el segundo trimestre de 2020, el comercio exterior metalúrgico representó el 16% de las exportaciones de manufacturas de origen industrial. ”

Dinámica producción e importaciones

Durante los primeros seis meses de 2020, las importaciones metalúrgicas tuvieron una caída del 30% interanual. Siguiendo el gráfico, se puede observar que el comportamiento tendencial de ambas variables evidencia una reacción más que proporcional por parte de las importaciones frente a la evolución de la actividad. **A partir del año 2018 se observa un fuerte desplome en las importaciones (-51%) mientras que la actividad acumula una caída de 34% en los últimos dos años.**

DINÁMICA DE LA PRODUCCIÓN E IMPORTACIONES METALÚRGICAS SERIE DESESTACIONALIZADA



Fuente: Departamento de Estudios Económicos de ADIMRA en base a INDEC y Encuesta de Actividad Metalúrgica (ADIMRA)

“ Existe una fuerte participación del comercio exterior metalúrgico sobre el total de las compras al exterior de la Argentina, representando el 47% de las importaciones de origen industrial. ”

Exportaciones por sub- rubros y destinos

A nivel sectorial, **los principales rubros metalúrgicos presentaron fuertes caídas en las exportaciones metalúrgicas**. Dentro de los rubros que tuvieron las mayores contracciones durante los primeros seis meses de 2020 se encuentran *Otros equipos de elevación y manipulación* (-56%), *Maquinaria para la industria alimenticia* (-54%), *Cuchillería, herramientas de mano y artículos de ferretería* (-49%) y *Otras máquinas y equipos de uso general* (-40%).

Tabla 3: Exportaciones metalúrgicas por sub- rubros (millones de U\$S)

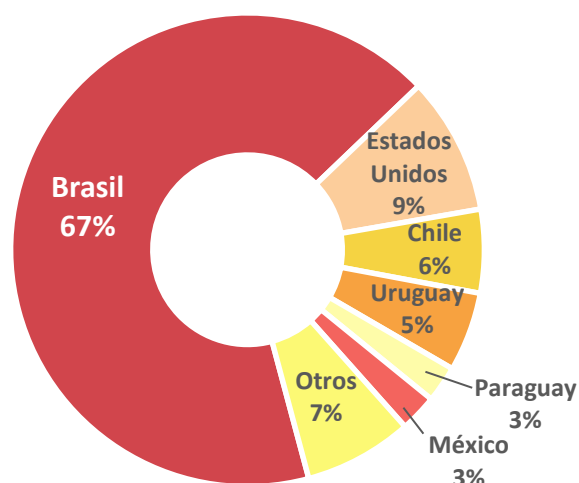
RUBRO	II Trim. 2019	II Trim. 2020	Var. %	Acumulado 2019	Acumulado 2020	Var. %
Autopartes	418,9	191,4	-54%	712,0	504,1	-29%
Otras máquinas y equipos de uso general	22,9	10,5	-54%	40,1	24,1	-40%
Equipamiento hospitalario	14,0	8,0	-43%	24,5	19,8	-19%
Válvulas para uso diverso	7,3	7,3	0%	15,8	13,9	-12%
Maquinaria agropecuaria	6,7	3,8	-43%	14,1	10,5	-26%
Equipos de telecomunicaciones	3,1	2,7	-14%	5,6	4,9	-13%
Cuchillería, herramientas de mano y artículos de ferretería	4,6	1,9	-58%	8,7	4,4	-49%
Artículos de grifería	2,0	1,9	-6%	4,2	3,4	-17%
Productos metálicos para uso estructural	2,4	1,8	-26%	5,3	4,7	-12%
Aparatos de uso doméstico	3,1	1,6	-47%	5,3	3,7	-30%
Otros equipos de elevación y manipulación	5,0	1,6	-69%	9,1	4,0	-56%
Maquinaria para la industria alimenticia	3,8	1,3	-65%	6,4	3,0	-54%
Resto (y confidenciales)	245,7	107,2	-56%	518,1	301,4	-42%
TOTAL	739,5	341,0	-53,9%	1.369,1	901,8	-34,1%

Fuente: Departamento de Estudios Económicos de ADIMRA en base a INDEC.

DESTINOS DE LAS EXPORTACIONES

Los principales países de destino durante el primer semestre de 2020 fueron: **Brasil (67%)**, **Estados Unidos (9%)**, **Chile (6%)** y **Uruguay (5%)**.

*El 60% de los datos de exportación corresponden a países con la denominación "Confidencial" según lo proporcionado por INDEC.



Fuente: Departamento de Estudios Económicos de ADIMRA en base a INDEC.

Importaciones por sub- rubros y orígenes

En el caso de las compras al exterior, durante los primeros seis meses del año los sub-rubros metalúrgicos con mayor participación en las importaciones presentaron caídas frente al mismo período del año anterior, entre ellos se encuentran *Grupos electrógenos* (-75%), *Maquinaria vial* (-60%), *Otras máquinas y equipos de uso general* (-47%) y *Otros rubros eléctricos o electrónicos* (-47%), entre otros. Por otro lado, los rubros que presentaron aumentos en las importaciones fueron *Maquinaria agropecuaria* (41%) y *Vehículos para usos especiales* (5%).

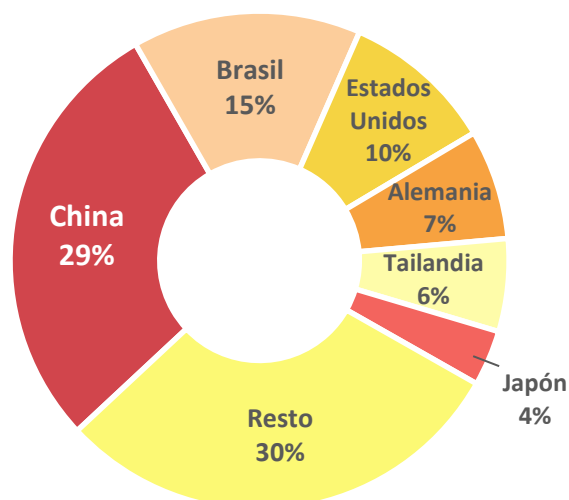
Tabla 4: Importaciones metalúrgicas por sub- rubros (millones de U\$S)

RUBRO	II Trim. 2019	II Trim. 2020	Var. %	Acumulado 2019	Acumulado 2020	Var. %
Autopartes	2.304,1	1.504,0	-35%	4.463,1	3.353,0	-25%
Equipos de telecomunicaciones	347,8	185,1	-47%	608,2	413,1	-32%
Equipamiento hospitalario	179,5	169,0	-6%	376,9	311,6	-17%
Equipos de oficina, impresión e informática	179,5	140,8	-22%	316,1	270,9	-14%
Otras máquinas y equipos de uso general	262,6	114,9	-56%	494,8	263,1	-47%
Otros rubros eléctricos o electrónicos	184,8	89,7	-51%	333,8	176,6	-47%
Vehículos para usos especiales	91,6	85,8	-6%	144,9	152,0	5%
Grupos electrógenos	209,0	65,1	-69%	504,1	127,7	-75%
Maquinaria agropecuaria	46,1	57,9	26%	93,8	132,0	41%
Motocicletas y bicicletas	60,8	46,5	-24%	121,9	109,4	-10%
Maquinaria vial	124,0	45,2	-64%	241,0	96,1	-60%
Receptores de audio y video	58,0	44,8	-23%	107,9	101,9	-6%
Resto	1.263,5	703,7	-44%	2.367,3	1.560,5	-34%
TOTAL	5.311,3	3.252,3	-38,8%	10.173,9	7.067,8	-30,5%

Fuente: Departamento de Estudios Económicos de ADIMRA en base a INDEC.

ORÍGENES DE LAS IMPORTACIONES

En el primer semestre de 2020, los principales países de origen de las importaciones fueron: **China (29%)**, **Brasil (15%)**, **Estados Unidos (10%)**, **Alemania (7%)**, **Tailandia (6%)** y **Japón (4%)**.



Fuente: Departamento de Estudios Económicos de ADIMRA en base a INDEC.



INFORME DE COMERCIO EXTERIOR

Equipo de trabajo:

Lic. Tomás Canosa

✉ tcanosa@adimra.org.ar

Yanina Busquet

✉ ybusquet@adimra.org.ar

Twitter: [RedADIMRA](#)