



Índice de Costos Metalúrgicos

Primer trimestre de 2022

Yanina Busquet



@yaninabusquet



ybusquet@adimra.org.ar

Índice

Pág. 3	Síntesis
Pág. 4	Índice de costos metalúrgicos
Pág. 5	ICM vs. IPC
Pág. 6	Costos de insumos vs. tipo de cambio
Pág. 7	Principales costos de producción
Pág. 9	Índice de costos metalúrgicos por sector
Pág. 11	Dispersión de los sectores metalúrgicos
Pág. 13	Anexo metodológico



- Los costos metalúrgicos acumularon un **aumento del 15,9%** durante el primer trimestre de 2022.
- El **tipo de cambio oficial registró un aumento del 7,4%**. Mientras que, el dólar contado con liqui registró una disminución de 5,8% entre diciembre de 2021 y marzo de 2022.
- En el año 2021 el aumento del **IPC se mantuvo apenas por debajo de los costos metalúrgicos**, registrando un aumento de 50,9%.
- El ICM registró un aumento por encima del tipo de cambio y similar a la inflación, esto **implicó que el sector no pueda recuperar los niveles de rentabilidad que perdió en 2021**.
- Los **insumos básicos ferrosos aumentaron un 11,1%**, mientras que el alza de los no ferrosos fue de 14,1%.

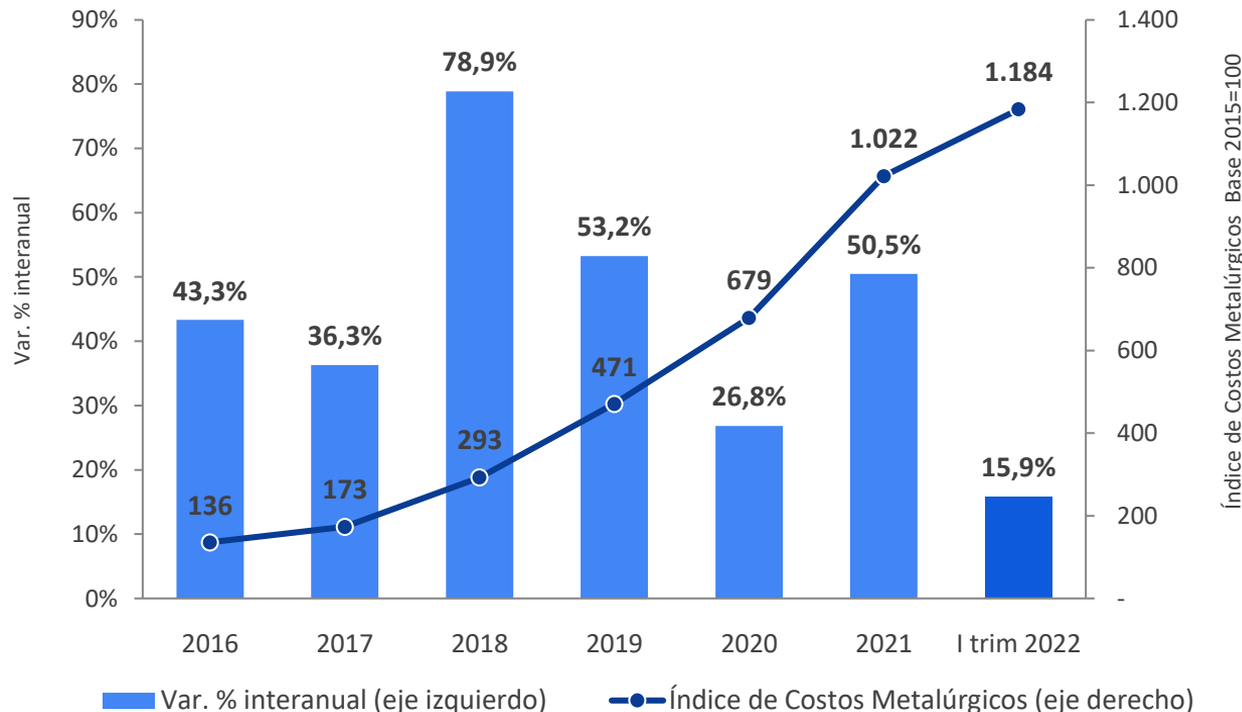
Índice de Costos Metalúrgicos

Evolución del ICM



El nivel general del índice de costos metalúrgicos (ICM) registró un incremento de 15,9% durante el primer trimestre de 2022.

En términos interanuales, los costos metalúrgicos registraron un aumento de 53,7% en relación al primer trimestre de 2021.

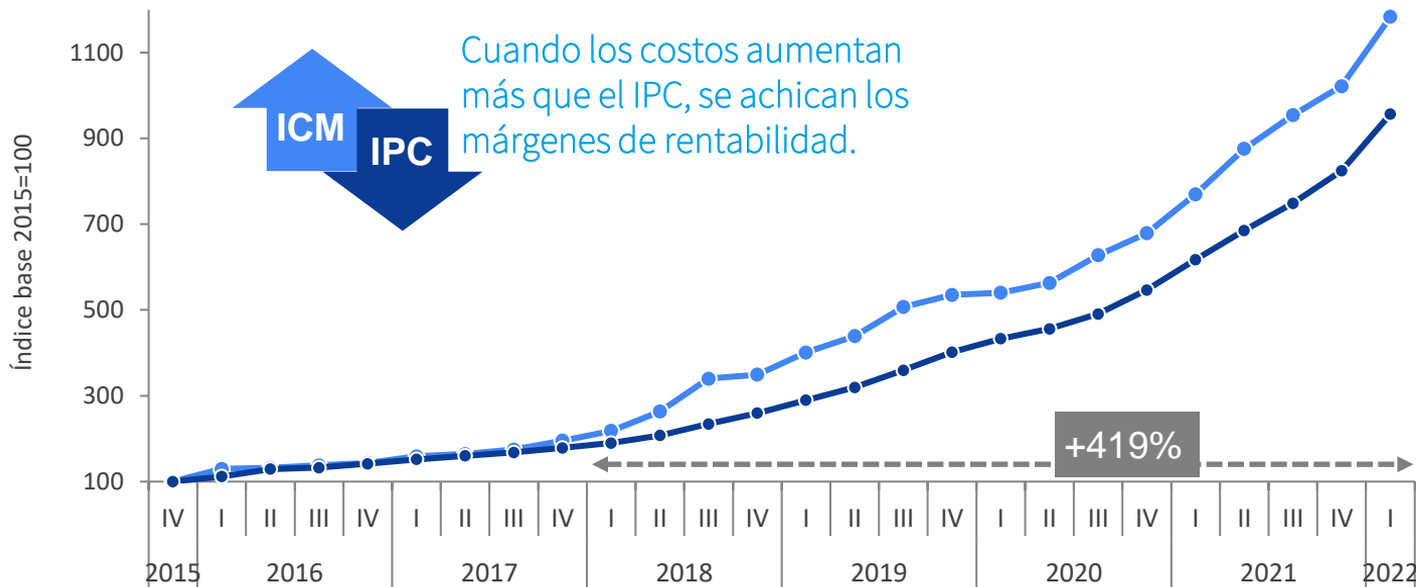


ICM vs. IPC

Evolución de los costos metalúrgicos y los precios al consumidor



El ICM permanece por encima del Índice de Precios al Consumidor (IPC), reflejando que en los últimos cuatro años los costos metalúrgicos aumentaron más que los precios al consumidor.



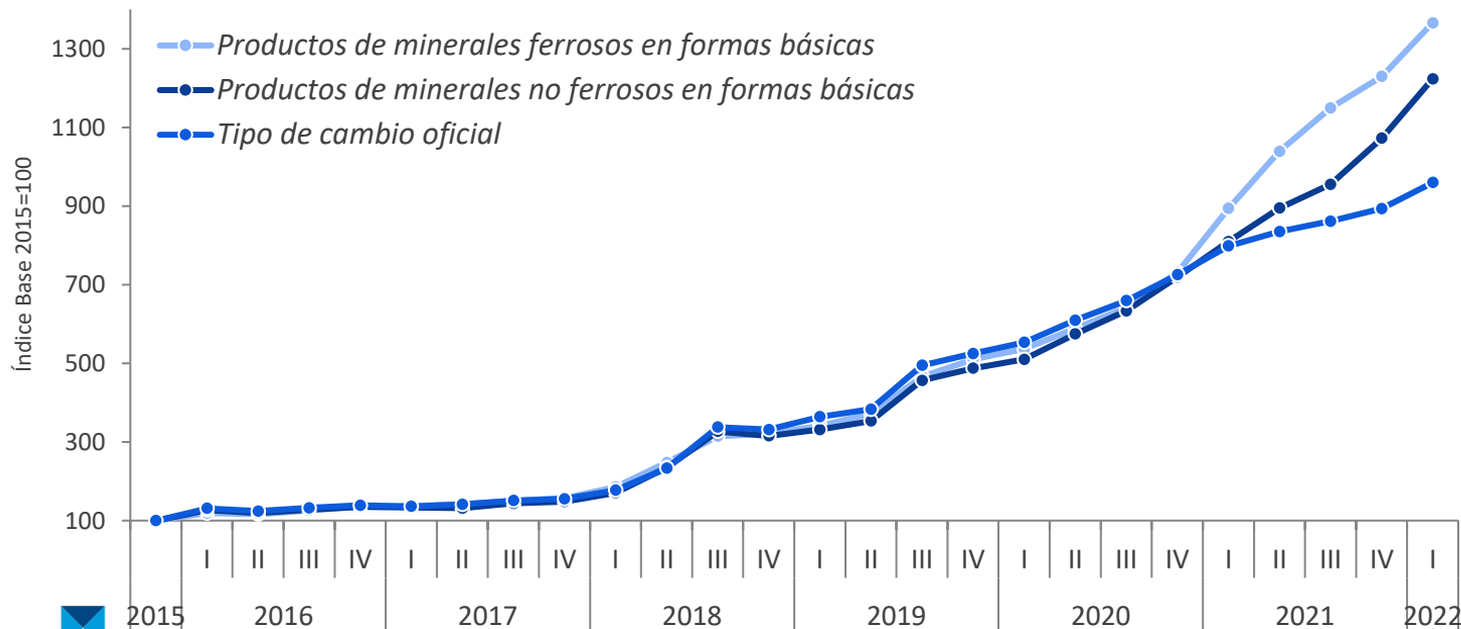
Esta tendencia se profundizó durante 2021. Mientras que, durante el primer trimestre de 2022 registraron aumentos muy similares, el IPC presentó un aumento del 16,1%, mientras que el ICM registró una suba de 15,9%.

Costos de insumos vs. tipo de cambio

Evolución del los costos de insumos y el tipo de cambio



Durante el primer trimestre de 2022 los costos de los principales insumos metalúrgicos aumentaron por encima del tipo de cambio oficial.



El tipo de cambio aumentó un 7,4%, mientras que los insumos ferrosos acumularon un aumento de 11,1% y los no ferrosos de 14,1% durante el primer trimestre del año.

Principales costos de producción

Variaciones acumuladas al primer trimestre de 2022



El mayor incremento dentro de la estructura de costos metalúrgicos estuvo dado por el aumento en la energía. Según el precio monómico que releva CAMESA, [la energía eléctrica registró una suba de 36,8%](#) durante el primer trimestre del año. Este dato contempla todos los conceptos que componen el costo de generar electricidad (generación + servicio + transporte).

[Los Insumos no ferrosos acumularon un incremento de 14,1%, mientras que los Insumos básicos ferrosos subieron 11,1%.](#)

Por otro lado, [los salarios registraron una suba de 12,7%](#) durante los primeros tres meses de 2022, correspondiente a una revisión por paritarias de 2021.

En cuanto a los servicios logísticos presentaron un incremento del 10,0%. Los Servicios financieros, por su parte, registraron una variación de -0,3% frente a los niveles de diciembre de 2021.

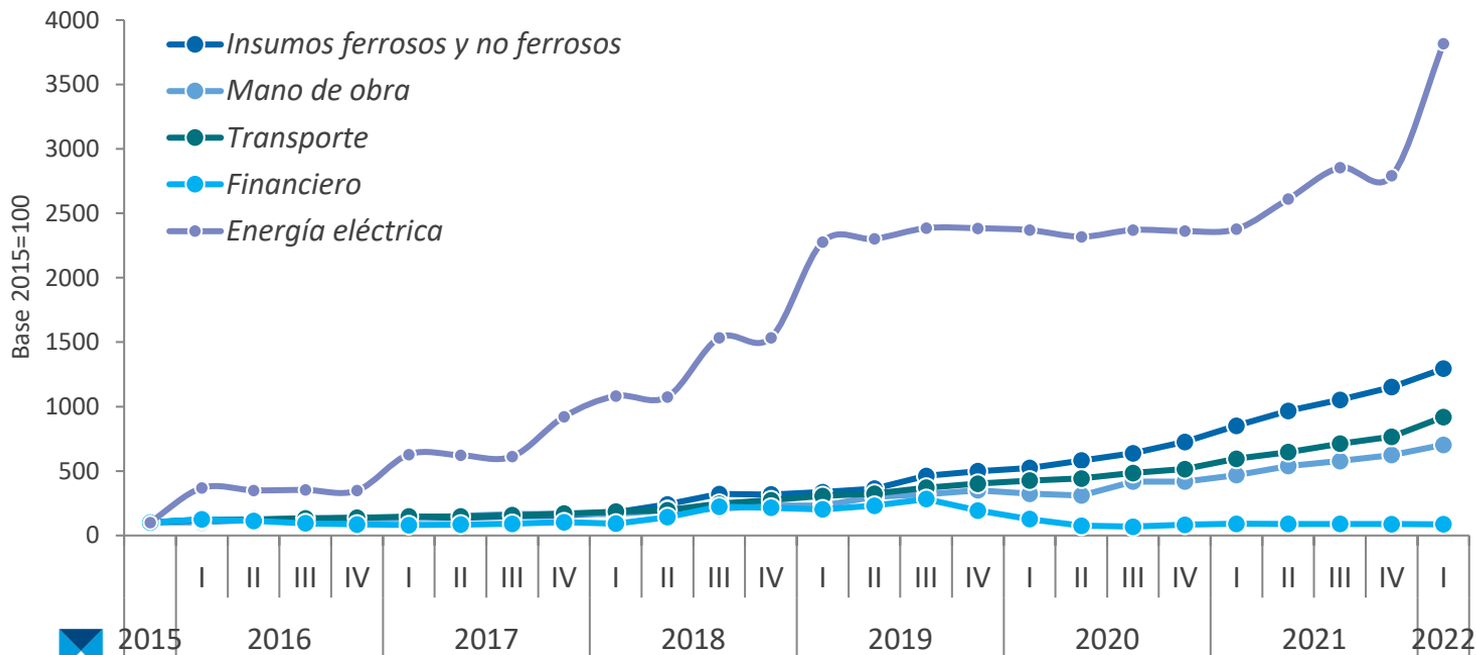


Principales costos de producción

Evolución del los costos de producción



El costo de Energía lidera los incrementos dentro de la estructura de costos metalúrgica de los últimos cinco años, seguido por la suba de los principales insumos que utiliza el sector metalúrgico en su proceso de fabricación.



Los costos de logística y financieros son los que menos incrementos registraron durante los últimos cinco años.

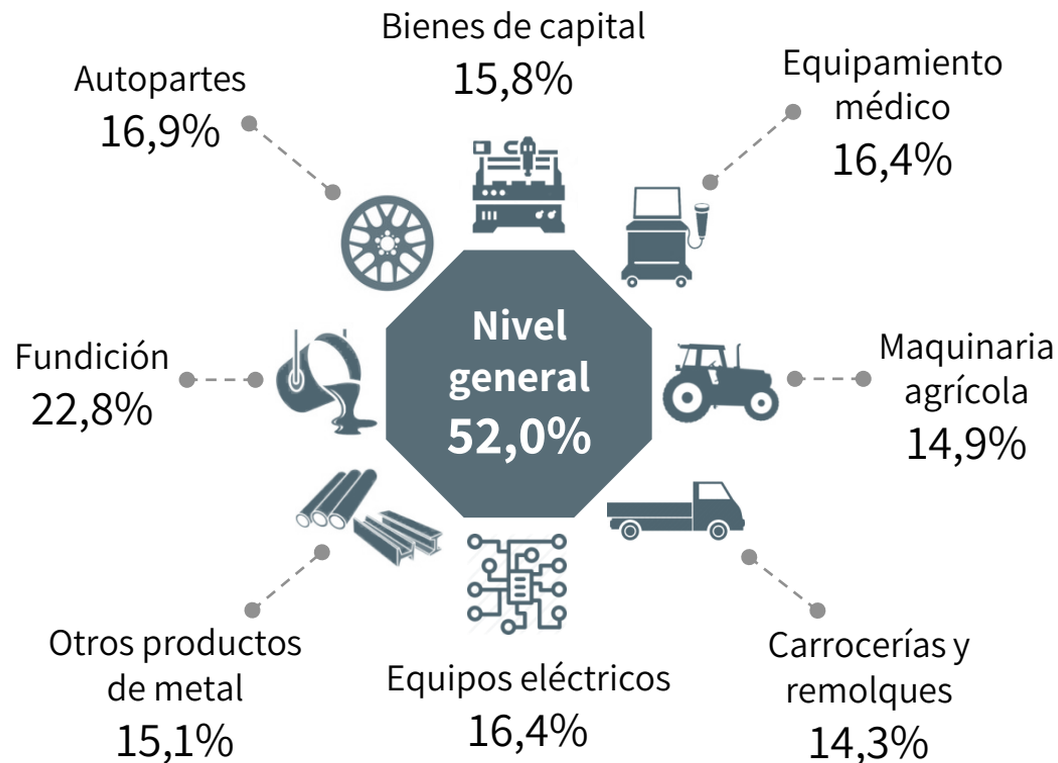
Índice de costos metalúrgicos por sector

Variaciones acumuladas a septiembre de 2021



El rubro que registró mayor incremento de costos durante el primer trimestre de 2022 fue **Fundición** (22,8%). Esto se explica por el uso intensivo de Energía en su proceso productivo y el fuerte incremento que tuvo este componente durante el período.

Por el contrario, los sectores **Maquinaria agrícola** (14,9%) y **Carrocerías y remolques** (14,3%) registraron menores porcentajes de aumento, si solo tenemos en cuenta los **precios nacionales**, luego de ser los sectores más afectados durante 2021 debido a su estructura de costos.

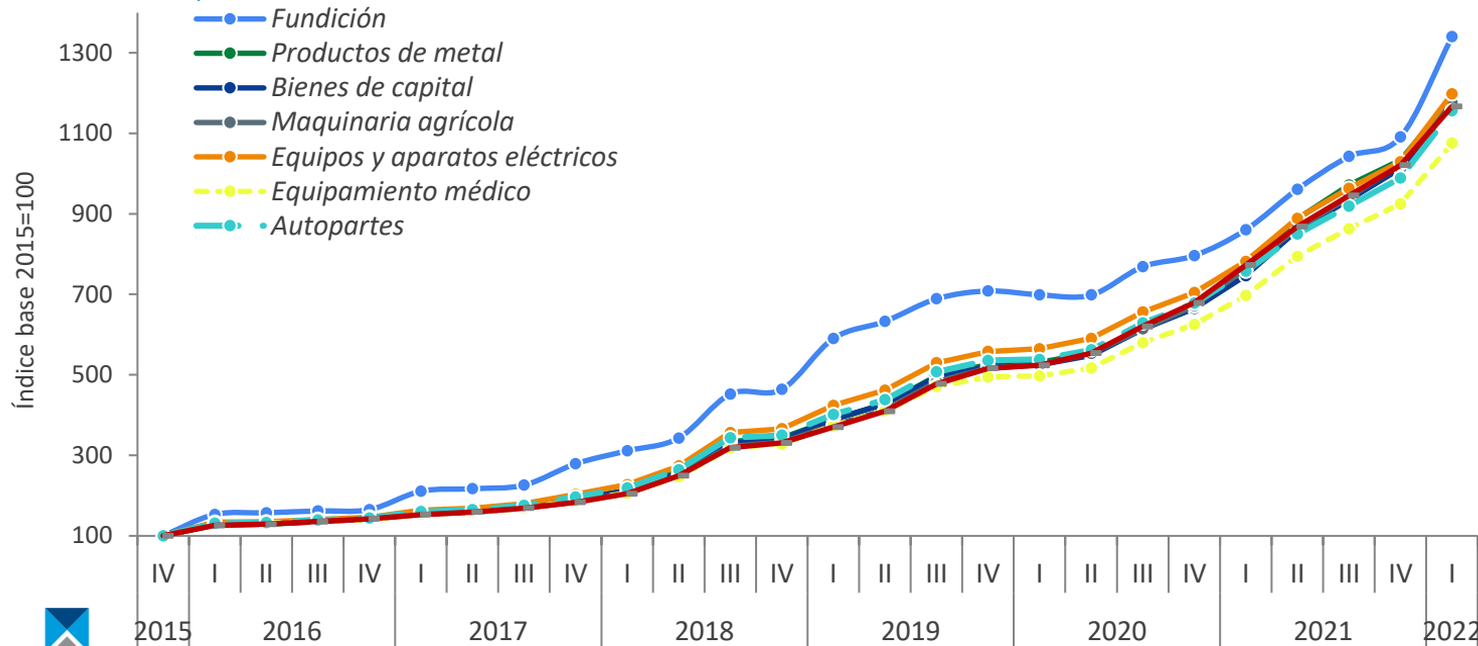


Índice de costos metalúrgicos por sector

Evolución del los costos de producción por sector



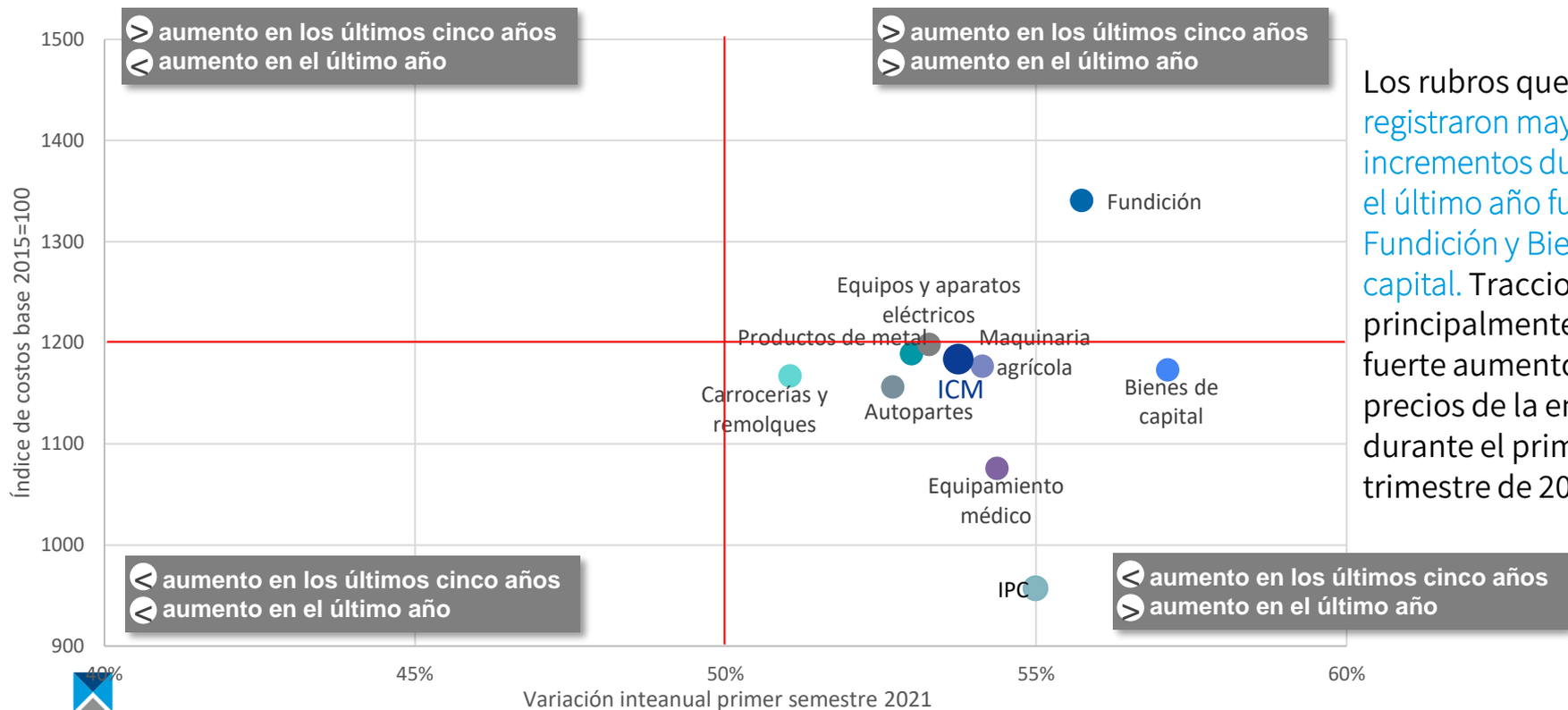
En el período que va desde 2015 a la actualidad, los principales rubros metalúrgicos presentaron un desempeño muy similar en términos de aumento de costos. Sin embargo, el sector de Fundición superó al resto de los sectores por el fuerte



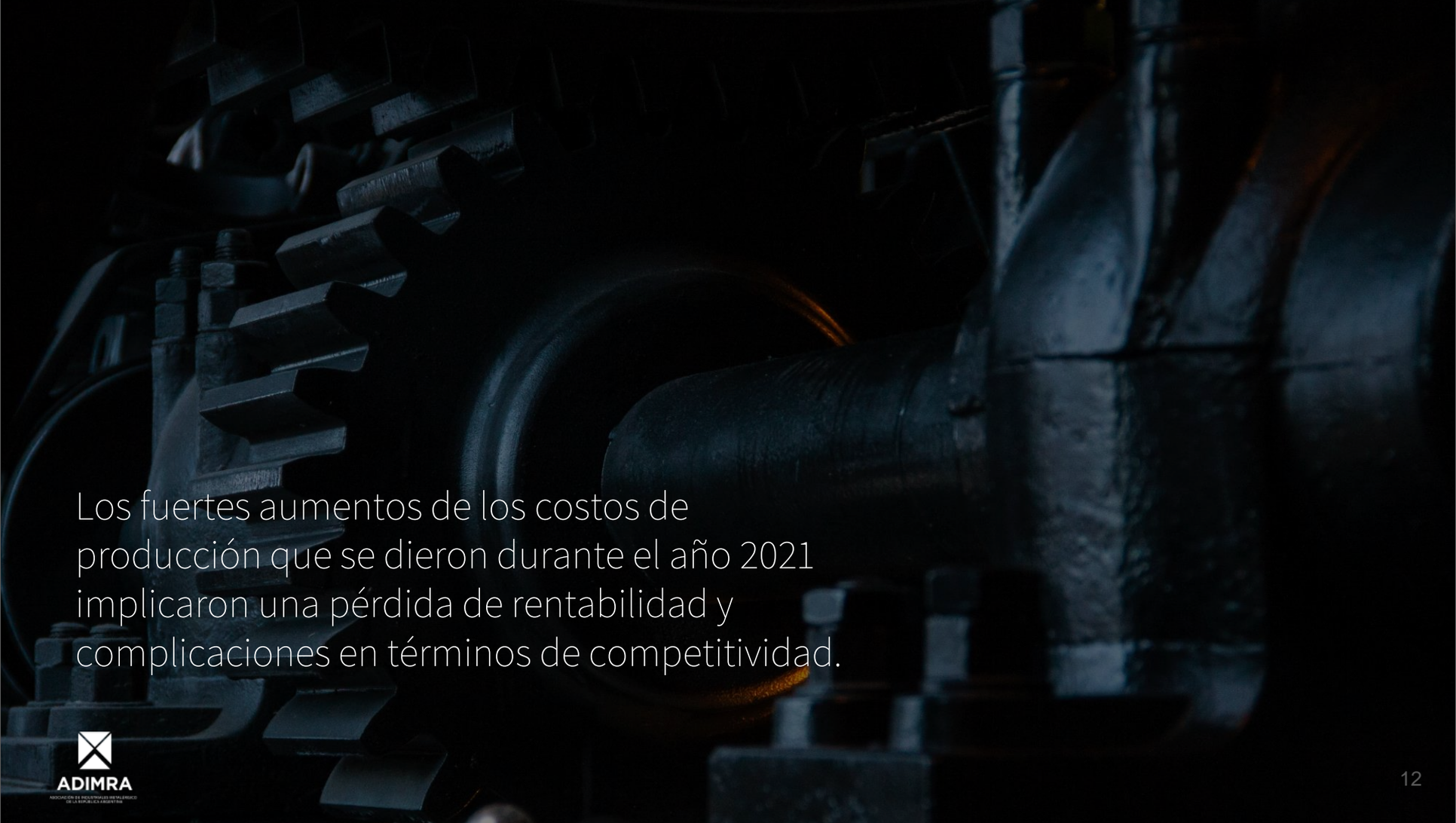
Sin embargo, durante 2021 los rubros Carrocerías y remolques y Maquinaria agrícola superaron en costos al sector Fundición dado el alto incremento de los insumos.

Dispersión de los sectores metalúrgicos

Desempeño por nivel de costos y variación interanual



Los rubros que registraron mayores incrementos durante el último año fueron **Fundición** y **Bienes de capital**. Tractionados principalmente por el fuerte aumento de precios de la energía durante el primer trimestre de 2022.



Los fuertes aumentos de los costos de producción que se dieron durante el año 2021 implicaron una pérdida de rentabilidad y complicaciones en términos de competitividad.



FUENTE DE DATOS

Para la estimación de la estructura de ponderaciones de los distintos componentes que inciden en el *Índice de Costos Metalúrgicos* se utilizó información proveniente de la Matriz Insumo-Producto (actualización 2006 con método RAS) junto con estimaciones propias a partir de datos de las estructuras de costos de empresas representativas del sector.

La información derivada para el cálculo de las series de precios surge a partir de:

- *Insumos representativos según el rubro de actividad*: Índice de Precios Básicos del Productor (IPP) de INDEC.
- *Costos logísticos*: Índice de Costos Logísticos publicado por la Cámara Empresaria de Operadores logísticos (CEDOL).
- *Gastos financieros*: se toma la evolución de la tasa de interés por adelantos en cuenta corriente en moneda nacional (con acuerdo de 1 a 7 días y de 10 millones o más) publicado por el Banco Central de la República Argentina.
- *Energía*: a partir del segundo trimestre de 2021 se comenzó a considerar la evolución del precio monómico estacional de la Energía Eléctrica publicado por la Compañía Administradora del Mercado Mayorista Eléctrico S. A. (CAMMESA).

CÁLCULO DEL ICM

Se construye un índice de costos para cada uno de los rubros representativos del sector. El cálculo del ICM surge de un promedio ponderado de los distintos índices obtenidos para cada uno de los rubros.



Tomás Canosa

Director

tcanosa@adimra.org.ar

 @tomascanosa



Francisco Arno

Técnico

farno@adimra.org.ar

 @arnofrancisco



Yanina Busquet

Técnica

ybusquet@adimra.org.ar

 @yaninabusquet



Paula Corradini

Administrativa

pcorradini@adimra.org.ar



@RedADIMRA



ADIMRA



ADIMRA #oficial



@ADIMRA