

# Informe de actividad metalúrgica

Marzo 2026

# Índice

Las claves del mes.....	<b>3</b>
Nivel general de actividad.....	<b>4</b>
Análisis sectorial.....	<b>5</b>
Actividad metalúrgica provincial.....	<b>6</b>
Comercio exterior.....	<b>7</b>
Expectativas empresarias.....	<b>8</b>
Aspectos metodológicos.....	<b>9</b>

# Las claves del mes

## Indicadores principales

**-4,1%**

Variación interanual  
Producción metalúrgica

**1,5%**

Variación mensual  
Producción metalúrgica

**-6,9%**

Variación acumulada  
Producción metalúrgica

**41,8%**

Utilización de la capacidad  
instalada

## Rebote mensual durante marzo pero no compensa caídas previas

Índice de producción metalúrgica – Serie desestacionalizada



## Presión importadora

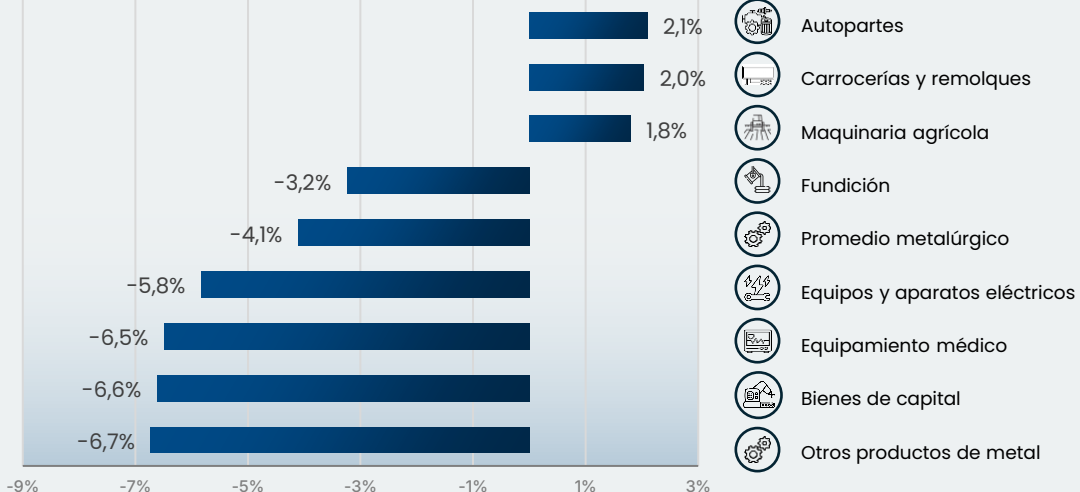
Aunque las importaciones cayeron un 16,5% interanual en febrero, el stock de productos del exterior se mantiene elevado. Ante una capacidad utilizada local en niveles críticos, este escenario podría estar indicando un achicamiento del mercado total lo que implica un desafío extra para la producción nacional

## Expectativas

6 de cada 10 empresas no esperan cambios positivos en su producción para los próximos tres meses y continúa predominando la cautela

## Caídas generalizadas en sectores metalúrgicos

Variaciones interanuales marzo



# Nivel general de actividad

Producción, utilización de la capacidad instalada y empleo

**-4,1%**

Variación interanual  
Producción metalúrgica

**1,5%**

Variación mensual  
Producción metalúrgica

**-6,9%**

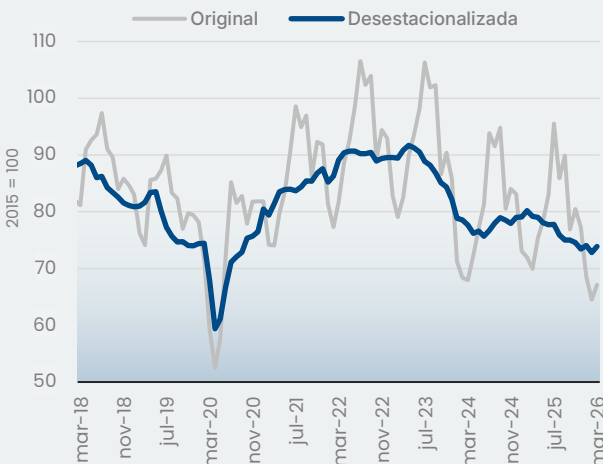
Variación acumulada  
Producción metalúrgica

**41,8%**

Utilización de la capacidad  
instalada

## Rebote mensual pero octava caída interanual al hilo

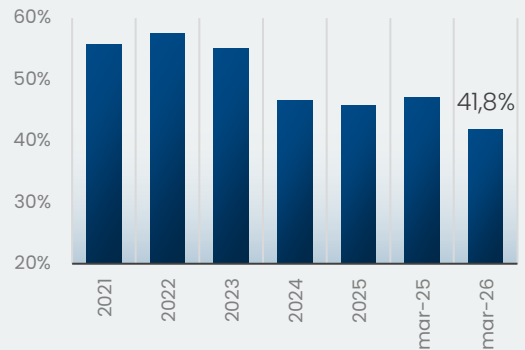
Índice de producción metalúrgica



En marzo, la producción metalúrgica registró una variación interanual de -4,1% y un aumento de 1,5% con respecto al mes pasado. De esta manera, acumula una caída de -6,9% durante el 2026.

## Uso de la capacidad instalada continúa en niveles muy bajos

Utilización de la capacidad instalada



La utilización de la capacidad instalada (UCI) durante marzo fue de 41,8% registrando una caída de 5,3 puntos porcentuales con respecto al mismo período del año previo. De esta manera, se encuentra en uno de sus niveles más bajos en términos históricos.

## Nivel de empleo



En términos de empleo, se observa una caída interanual de -2,6% y una disminución de -0,4% con respecto al mes pasado.



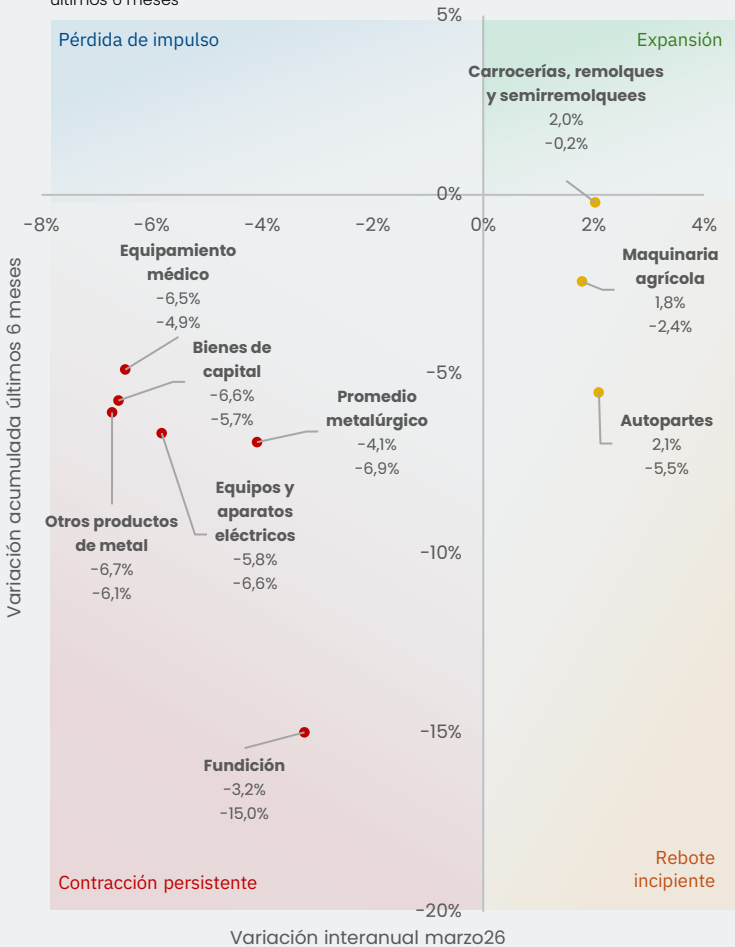
Con una utilización de la capacidad en mínimos históricos, el sector acumuló una baja del 6,9% en el trimestre. El rebote mensual de marzo resulta todavía insuficiente ante la fragilidad del mercado interno.

# Análisis sectorial

¿Qué sucede con los distintos sectores que componen el entramado metalúrgico?

## Caídas generalizadas y algunos rebotes

Nota: el primer valor corresponde a la variación interanual y el segundo corresponde a la variación acumulada de los últimos 6 meses



- Contracción persistente:** concentra la mayoría de los sectores y explica la caída del nivel general
- Pérdida de impulso:** sectores que perdieron impulso y muestran señales negativas en los últimos meses
- Rebote incipiente:** rubros que muestran un pequeño rebote en la actividad durante el mes analizado
- Expansión:** ningún sector se encuentra en total expansión

### La clave del mes

5 de 8 sectores con caídas interanuales en marzo

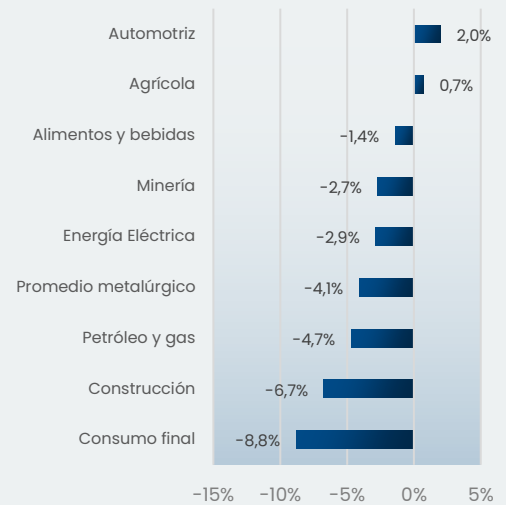


### Sectores más afectados

- Bienes de capital
- Otros productos de metal
- Equipos y aparatos eléctricos
- Equipamiento médico

### Análisis por cadena de valor

Variaciones interanuales de la producción según cadena de valor

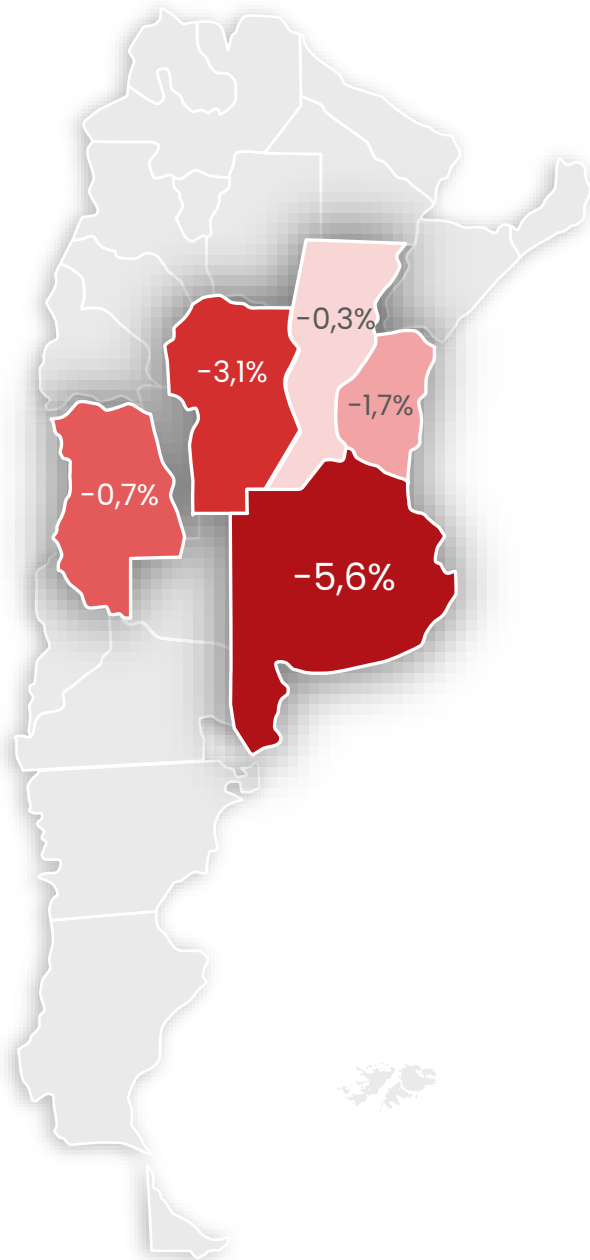


La producción de las empresas según cadena de valor registra caídas generalizadas, con un impacto más severo en aquellas firmas que abastecen a la construcción y al consumo final. Por otro lado, las empresas vinculadas al agro y al sector automotriz mostraron variaciones positivas tras un periodo en el que el sector se vio fuertemente golpeado.

# Actividad metalúrgica provincial

La actividad metalúrgica en las principales provincias del entramado

## Principales provincias metalúrgicas – Variaciones interanuales

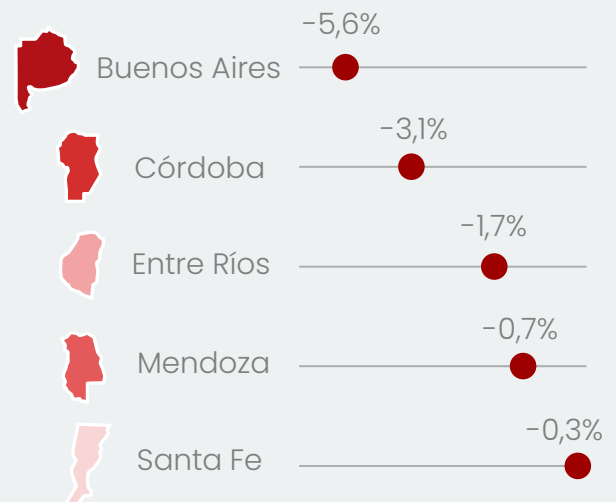


Menor caída Mayor caída

## La clave del mes

Las provincias analizadas concentran más del 90% de la producción metalúrgica nacional y **todas exhiben variaciones interanuales negativas durante el mes**

## La caída se extiende en todo el territorio



Buenos Aires y Córdoba concentran los descensos más pronunciados, explicando buena parte de la caída del promedio general.

Mendoza y Entre Ríos muestran una contracción significativa, aunque ligeramente menor a la de otras provincias y moderándose con respecto a meses previos.



Por último, Santa Fe registró una caída más acotada por el buen desempeño de la maquinaria agrícola pero aún permanece en terreno negativo.

# Comercio exterior

Evolución reciente de las importaciones y exportaciones de productos metalúrgicos

Nota: los valores corresponden a febrero, último dato disponible en INDEC.



## Importaciones

 **-16,5%** interanual  
 **+2,1%** promedio mensual




### Principales orígenes

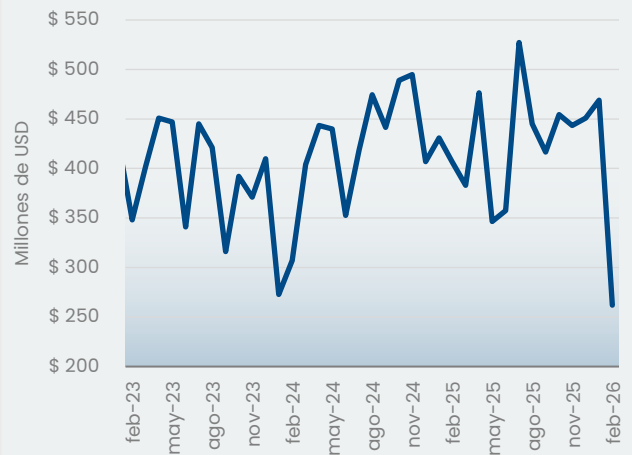
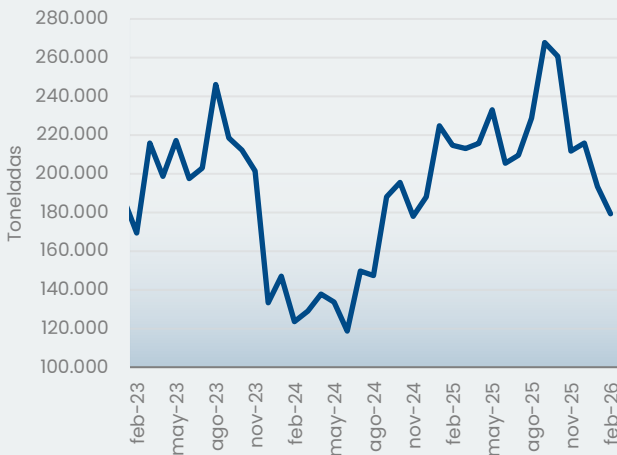
- 1°  China
- 2°  Brasil
- 3°  Estados Unidos

## Exportaciones

 **-35,6%** var. interanual  
 **-12,7%** var. acumulada

### Principales destinos

- 1°  Brasil
- 2°  Estados Unidos
- 3°  México



## Alerta

La evolución de las importaciones observada en febrero mantiene abierto el debate sobre el tamaño del mercado local: a pesar de que el flujo de productos del exterior cedió un 16,5% interanual, el stock de productos importados continúa siendo elevado. Este escenario, condicionado por niveles críticos de capacidad utilizada local, podría estar indicando un proceso de achicamiento del mercado total, dado que la actividad aún no muestra signos de mejora sólidos.

# Expectativas empresarias

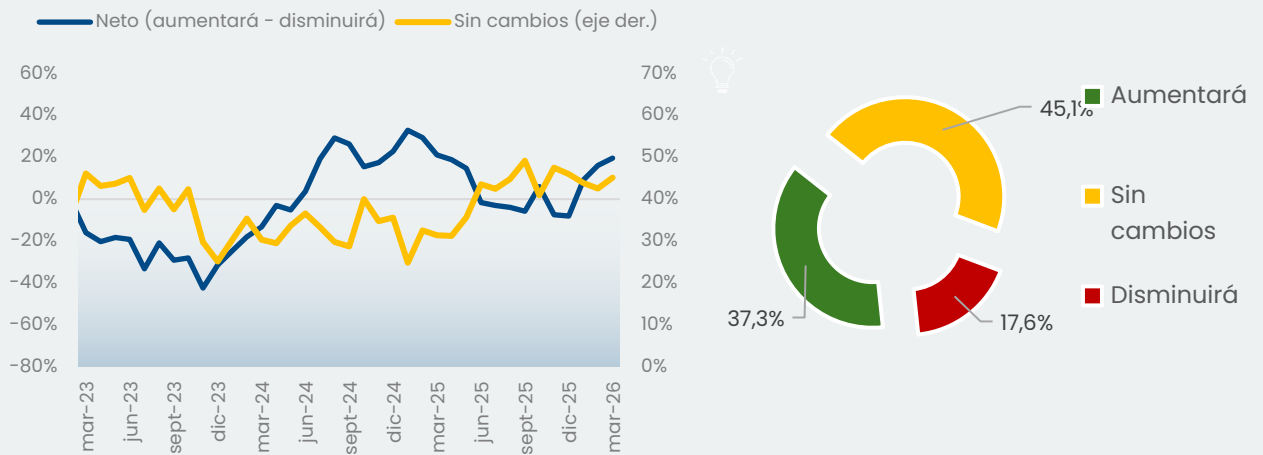
Qué esperan las empresas para los próximos tres meses



**6 de cada 10 empresas** no esperan cambios positivos en su **producción** para los próximos tres meses

## Neto de expectativas de producción

El gráfico mide la diferencia entre las empresas que indicaron esperar un aumento en su producción y las que esperan una reducción, sin considerar a aquellas que no esperan cambios.



Las expectativas empresarias mantienen un escenario de cautela. Aunque el neto de expectativas (línea azul) registra una leve recuperación respecto de los meses anteriores, en paralelo crece la cantidad de firmas que no anticipan cambios (línea amarilla). Teniendo en cuenta que el sector opera en niveles de actividad muy bajos, esta inercia parecería advertir que la producción se estanca, descartando por ahora un cambio de tendencia consolidado. En síntesis, predomina la prudencia y aún no se perciben señales firmes de dinamización.

# Aspectos metodológicos

La principal fuente de información de este documento es la Encuesta de Actividad Económica Metalúrgica de ADIMRA, que se realiza mensualmente a empresas del sector. A partir de las respuestas recibidas, se calculan los distintos índices e indicadores que se presentan en el informe.

En el caso del índice de producción, se aplica una ponderación triple que considera el peso provincial, el peso sectorial y el tamaño de la empresa.

Para el ajuste estacional del índice se utiliza el módulo XII del programa X-13ARIMA-SEATS (US Census Bureau), que estima la estacionalidad mediante promedios móviles aplicados de forma sucesiva e iterativa. Este modelo permite identificar y filtrar fluctuaciones típicas de cada mes, como factores climáticos, feriados móviles o variaciones en la actividad según los días de la semana.

Debido a las características de este método, los valores estimados pueden sufrir modificaciones cuando se incorporan nuevos datos a la serie original, lo que puede generar revisiones y ajustes en los valores ya publicados.

Los datos de exportaciones pueden experimentar ajustes mensuales debido al método de estimación empleado y a las restricciones impuestas por el secreto estadístico del INDEC. Por otro lado, los valores de las importaciones se expresan en toneladas para neutralizar el efecto precio, algo que no resulta posible aplicar a las exportaciones por las limitaciones mencionadas.