

- En abril de 2026, el Índice de Producción Industrial (IPI) disminuyó **4,7%** en doce meses.
- El Índice de Producción Minera (IPMin) tuvo un descenso de **9,0%** respecto a igual mes del año anterior.
- El Índice de Producción de Electricidad, Gas y Agua (IPEGA) creció **0,9%** en relación con abril de 2025.
- El Índice de Producción Manufacturera (IPMan) anotó una baja interanual de **2,5%**.

## Evolución de la serie desestacionalizada

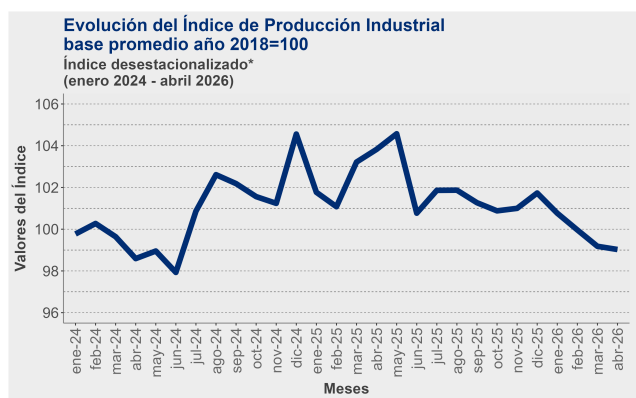
En abril de 2026, que contó con igual cantidad de días hábiles respecto al mismo mes del año anterior, la serie con ajuste estacional<sup>1</sup> y corregida de efecto calendario del IPI presentó una disminución mensual de 0,2% y una baja de 4,6% en comparación con abril de 2025.

## Evolución de la serie original

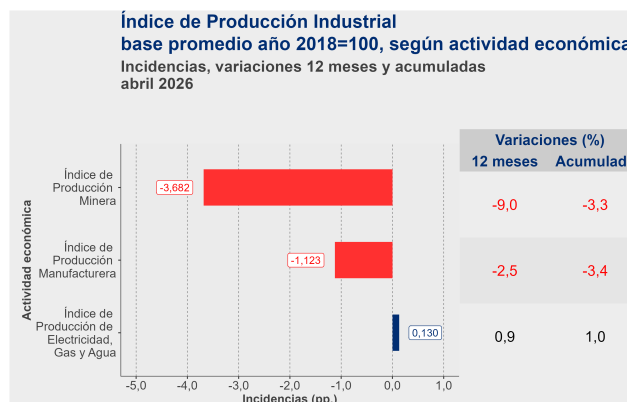
En el período de análisis, el IPI decreció 4,7% en doce meses, debido a las incidencias negativas de dos de los tres sectores que lo componen, el IPMin (-3,682 puntos porcentuales (pp.)) y el IPMan (-1,123 pp.). Por el contrario, el IPEGA (0,130 pp.) anotó un incremento en su actividad.

SECTORES ECONÓMICOS	
Abril 2026	
Variaciones (%)	
<b>Índice de Producción Industrial</b>	
Doce meses	Mensual des.*
<b>-4,7</b>	<b>-0,2</b>
<b>Índice de Producción Minera</b>	
Doce meses	Mensual des.*
<b>-9,0</b>	<b>-1,6</b>
<b>Índice de Producción de Electricidad, Gas y Agua</b>	
Doce meses	Mensual des.*
<b>0,9</b>	<b>-0,1</b>
<b>Índice de Producción Manufacturera</b>	
Doce meses	Mensual des.*
<b>-2,5</b>	<b>1,1</b>

(\*) Serie desestacionalizada.



(\*) La serie desestacionalizada del IPI está construida mediante enfoque indirecto.

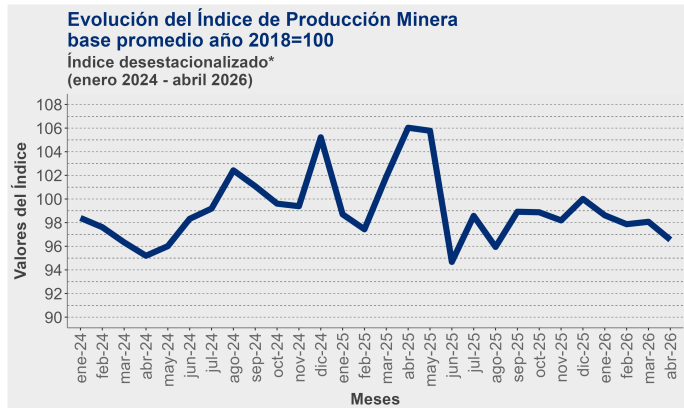


<sup>1</sup>Para más detalle del análisis estacional, ver en [www.ine.gov.cl](http://www.ine.gov.cl) separata técnica "Desestacionalización de los índices económicos de corto plazo, sector industrial, base promedio año 2018=100", diciembre de 2023. Las cifras de la serie desestacionalizada y la tendencia-ciclo se encuentran disponibles en la sección Índice de Producción Industrial, cuadros estadísticos.

**Nota:** Las cifras del mes en análisis son provisionales.

■ En abril de 2026, la serie con ajuste estacional del IPMin presentó una disminución de **1,6%** en relación con el mes anterior.

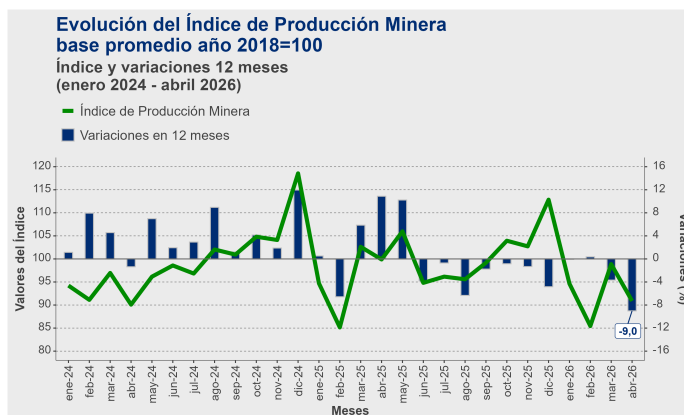
■ La serie original disminuyó **9,0%** en doce meses.



(\*) La serie desestacionalizada está construida utilizando metodología X-13 ARIMA-SEATS.

## Evolución de la serie desestacionalizada

En abril de 2026, la serie con ajuste estacional y corregida de efecto calendario del IPMin consignó una baja de 1,6% respecto al mes anterior y un descenso interanual de 8,9%.

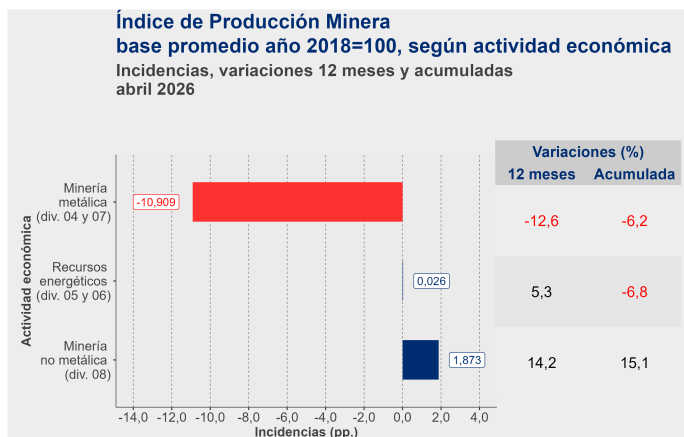


## Evolución de la serie original

En el período de análisis, el IPMin presentó una disminución interanual de 9,0%, como consecuencia de la menor actividad registrada en la minería metálica (divisiones 04 y 07)<sup>2</sup>, que decreció 12,6%, restando 10,909 pp. a la variación del índice, a raíz de un descenso en la extracción y procesamiento de cobre (división 04). Esto último por una alta base de comparación y una baja ley del mineral en importantes empresas del sector.

Por el contrario, minería no metálica (división 08)<sup>3</sup> creció 14,2% en comparación con igual mes del año anterior, incidiendo 1,873 pp. en la variación del índice, debido a una alza en la producción de carbonato de litio.

Asimismo, recursos energéticos (divisiones 05 y 06)<sup>4</sup> creció 5,3% e incidió 0,026 pp. en la variación del índice general, a causa de una mayor producción de gas natural y petróleo crudo.



<sup>2</sup>Actividades destinadas a la obtención de elementos metálicos. Comprende la extracción y procesamiento de cobre (división 04) y la extracción de minerales metalíferos (división 07).

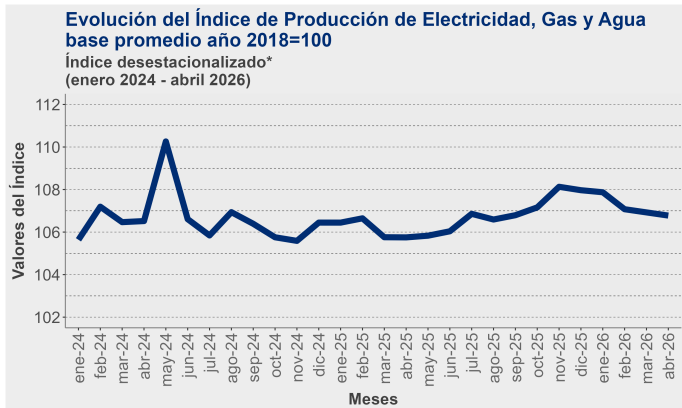
<sup>3</sup>Actividades destinadas a la obtención de minerales que se transforman en productos aplicables a diversos usos industriales y agrícolas (división 08).

<sup>4</sup>Actividades destinadas a la obtención de sustancias sólidas, líquidas o gaseosas, de las cuales es posible obtener energía. Comprende la extracción de carbón de piedra y lignito (división 05) y la extracción de petróleo crudo y gas natural (división 06).

# Índice de Producción de Electricidad, Gas y Agua

Base promedio año 2018=100

- En abril de 2026, la serie con ajuste estacional del IPEGA presentó una disminución de **0,1%** en relación con el mes anterior.
- La serie original se incrementó **0,9%** en doce meses.



(\*) La serie desestacionalizada está construida utilizando metodología X-13 ARIMA-SEATS.

## Evolución de la serie desestacionalizada

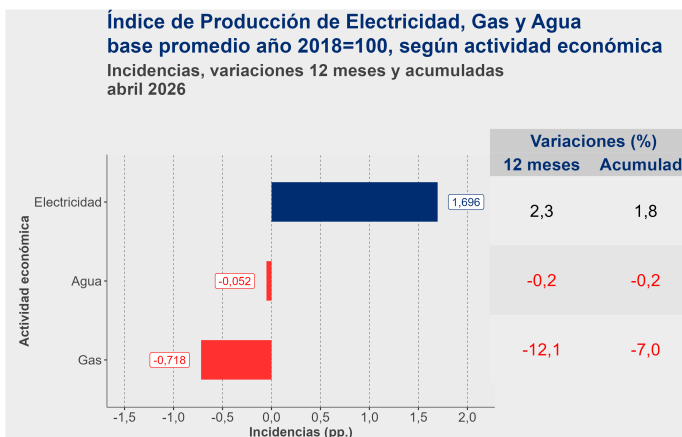
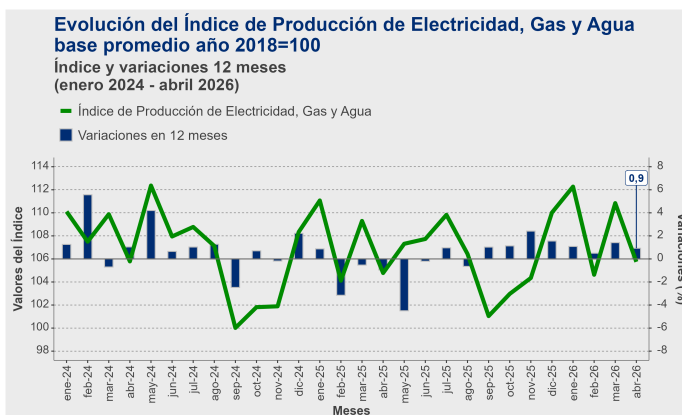
En abril de 2026, la serie con ajuste estacional y corregida de efecto calendario del IPEGA registró un descenso de 0,1% respecto al mes anterior y un incremento de 1,0% en comparación con abril de 2025.

## Evolución de la serie original

En el período de análisis, el IPEGA creció 0,9% en doce meses, debido a la mayor actividad registrada en electricidad, que se incrementó 2,3%, incidiendo 1,696 pp. en la variación del índice, a raíz de una mayor generación eléctrica, especialmente proveniente de las centrales solares. De igual manera, la distribución eléctrica presentó un aumento, principalmente hacia el destino residencial.

Por el contrario, gas disminuyó 12,1%, restando 0,718 pp. a la variación del IPEGA, debido a una menor regasificación de gas natural licuado. Del mismo modo, distribución de gas presentó una baja en el suministro, principalmente hacia el destino industrial.

Finalmente, agua incidió -0,052 pp. en la variación del índice general, al decrecer 0,2%, a causa de una menor distribución de agua hacia el destino residencial.



- En abril de 2026, la serie con ajuste estacional del IPMan presentó un crecimiento mensual de **1,1%**.
- La serie original presentó un descenso de **2,5%** en doce meses.

## Evolución de la serie desestacionalizada

En abril de 2026<sup>5</sup>, la serie con ajuste estacional y corregida de efecto calendario del IPMan anotó un incremento mensual de 1,1% y una baja de 2,2% respecto a igual mes del año anterior.

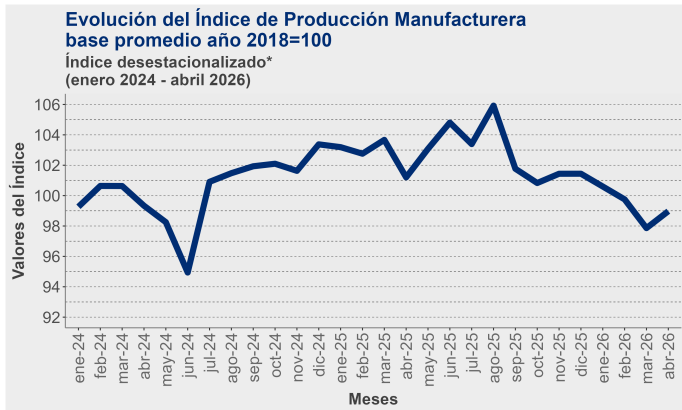
## Evolución de la serie original

En el período de análisis, el IPMan presentó un decrecimiento de 2,5% en doce meses, explicado, en gran medida, por la baja interanual de 7,7% en elaboración de productos alimenticios (división 10), que incidió -2,691 pp. en la variación del índice general. Esto último, por un decrecimiento en la producción de pescado, carne de pescado, filetes de pescado, otras carnes de pescado e hígado y huevas de pescados n.c.p.\* congelados, que se vio afectada por las condiciones climáticas que redujeron la disponibilidad de biomasa.

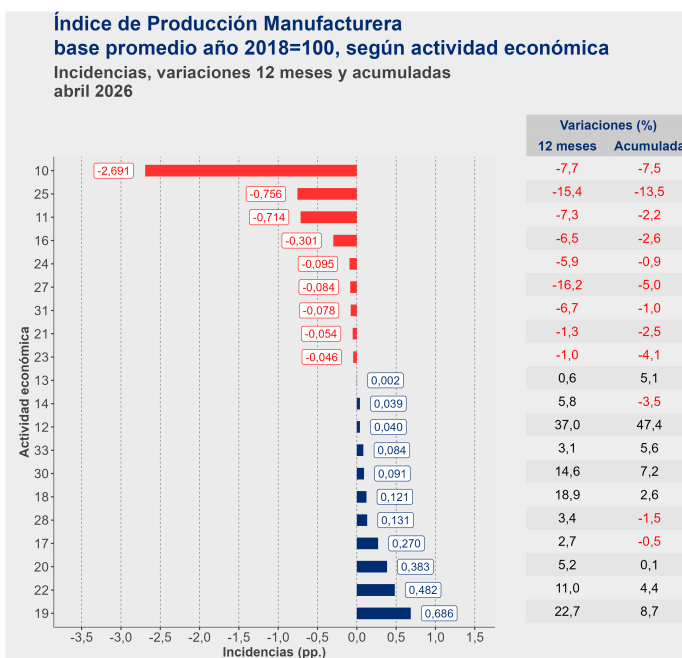
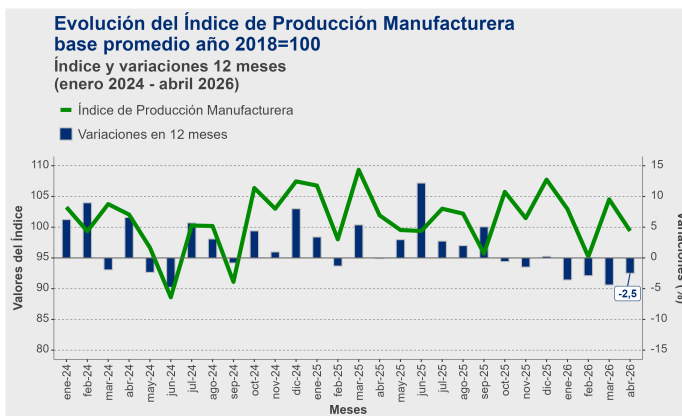
Le siguió en incidencia negativa fabricación de productos elaborados de metal, excepto maquinaria y equipo (división 25), que disminuyó 15,4% y restó 0,756 pp. a la variación del índice, debido a una baja en las ventas, provocada por una menor ejecución de proyectos asociados al sector industrial.

De igual manera, elaboración de bebidas alcohólicas y no alcohólicas (división 11) se redujo 7,3% e incidió -0,714 pp. en la variación del IPMan, por una disminución en la producción de vino de uvas frescas envasado (excepto vino espumoso) a causa de estrategias productivas en importantes empresas del rubro.

Por el contrario, la principal incidencia positiva en el índice general correspondió a fabricación de coque y productos de la refinación del petróleo (división 19), que aumentó 22,7% y sumó 0,686 pp. a la variación del índice, a raíz de una baja base de comparación relacionada a mantenencias programadas durante el mismo mes del año anterior, en importantes establecimientos del sector.



(\*) La serie desestacionalizada está construida utilizando metodología X-13 ARIMA-SEATS.



<sup>5</sup>Abril de 2026 contó con igual cantidad de días hábiles que el mismo mes del año anterior.  
(\* )No clasificado previamente.

## Glosas por división del IPMan

División*	Glosa
10	Elaboración de productos alimenticios
11	Elaboración de bebidas alcohólicas y no alcohólicas
12	Elaboración de productos de tabaco
13	Fabricación de productos textiles
14	Fabricación de prendas de vestir
16	Producción de madera y fabricación de productos de madera y corcho, excepto muebles; fabricación de artículos de paja y de materiales trenzables
17	Fabricación de papel y de productos de papel
18	Impresión y reproducción de grabaciones
19	Fabricación de coque y productos de la refinación del petróleo
20	Fabricación de sustancias y productos químicos
21	Fabricación de productos farmacéuticos, sustancias químicas medicinales y productos botánicos de uso farmacéutico
22	Fabricación de productos de caucho y de plástico
23	Fabricación de otros productos minerales no metálicos
24	Fabricación de metales comunes
25	Fabricación de productos elaborados de metal, excepto maquinaria y equipo
27	Fabricación de equipo eléctrico
28	Fabricación de maquinaria y equipo n.c.p.**
30	Fabricación de otros tipos de equipo de transporte
31	Fabricación de muebles
33	Reparación e instalación de maquinaria y equipo

(\*) Corresponde a una agrupación de actividades homogéneas pertenecientes a un mismo sector económico de acuerdo al clasificador CIIU4.CL 2012.

(\*\*) No clasificado previamente.

## Rectificaciones del período\*

Las principales rectificaciones del período fueron:

Índice	Fecha	Grupo	Glosa
IPMin	mar-26	040	Extracción y procesamiento de cobre
		051	Extracción de carbón de piedra
IPEGA	mar-26	351	Generación, transmisión y distribución de energía eléctrica
IPMan	abr-25	103	Elaboración y conservación de frutas, legumbres y hortalizas
		139	Fabricación de otros productos textiles
	mar-26	181	Impresión y actividades de servicios relacionadas con la impresión
331		Reparación de productos elaborados de metal, maquinaria y equipo	

(\*) Para más detalle, ver en [www.ine.gov.cl](http://www.ine.gov.cl) la separata técnica "Política de rectificación y revisión de cifras Sector Industrial, base promedio año 2018=100", diciembre 2023.