

- Durante marzo de 2026, el Índice de Producción Minera de Antofagasta disminuyó 8,8% en doce meses.
- La minería metálica bajó 13,3%, mientras que la minería no metálica presentó un aumento de 15,4%, en su comparación interanual.

Evolución del sector

Para marzo de 2026, el IPMin de la región de Antofagasta disminuyó 8,8% respecto a igual período del año anterior, después de registrar en el mes anterior una variación negativa.

El descenso interanual fue consecuencia de la contracción en la minería metálica¹, la cual bajó 13,3%, implicando una incidencia negativa de 11,259 puntos porcentuales (pp.) en la variación interanual del índice, mientras que, la minería no metálica² presentó un crecimiento de 15,4% subiendo en 2,411 pp. la variación interanual del IPMin regional.

En lo que va del año, el IPMin de la región anotó una variación acumulada de -4,4%. Por otra parte, la minería metálica presentó una variación acumulada de -8,6%, mientras que, la minería no metálica registró una variación acumulada de 17,3%.

En comparación con febrero de 2026, el IPMin de la región aumentó en 15,4%. En cuanto a las actividades de la producción minera, la minería metálica presentó un crecimiento de 17,3%, mientras que, la minería no metálica presentó un alza de 8,6%.

ÍNDICE DE PRODUCCIÓN MINERA

Marzo 2026

Índice general

Índice	106,3
Var. interanual (%)	-8,8
Var. acumulada (%)	-4,4

Minería Metálica

Índice	91,9
Var. interanual (%)	-13,3
Var. acumulada (%)	-8,6

Minería no metálica

Índice	290,5
Var. interanual (%)	15,4
Var. acumulada (%)	17,3

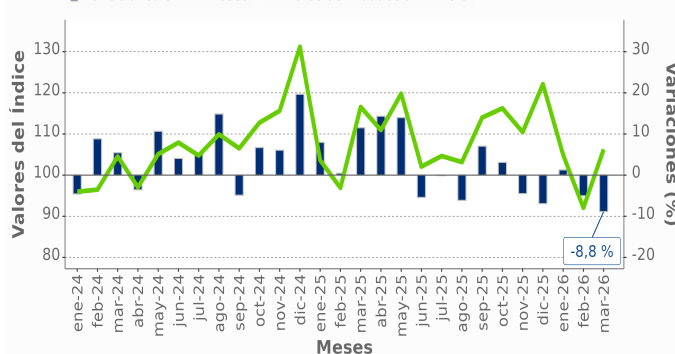
Minería del cobre (Clase 0400 CIU4.CL)

Índice	92,3
Var. interanual (%)	-13,3
Var. acumulada (%)	-8,5

■ Evolución del Índice de Producción Minera Base promedio año 2018=100

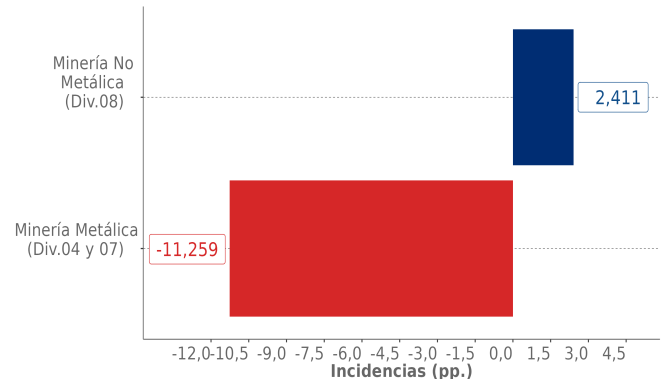
Índice y variaciones en 12 meses
(enero 2024 - marzo 2026)

■ Variaciones en 12 meses ■ Índice de Producción Minera



■ Incidencias Índice de Producción Minera Base promedio año 2018=100

Incidencias por divisiones CIU4.CL
(Marzo 2026)



(1) Actividades dedicadas a la obtención de elementos metálicos. Comprende a la Extracción y procesamiento de cobre (división 04) y la extracción de minerales metalíferos (división 07).

(2) Actividades dedicadas a la obtención de minerales que se transforman en productos aplicables a diversos usos industriales y agrícola.

Análisis por actividad

Minería Metálica (divisiones 04 y 07, CIIU4.CL)

Para el tercer mes de 2026, el índice de la minería metálica presentó una variación interanual de -13,3%. En el mes de marzo de 2026, el resultado fue incidido, por la menor actividad registrada en la minería del Cobre (-11,096 pp.). Por su parte, la extracción de minerales metalíferos impactó desfavorablemente en 0,163 pp. en el indicador.

El índice de la minería metálica reflejó una baja acumulada de 8,6%, mientras que, al comparar con el mes precedente, se registró un alza de 17,3%.

Minería del Cobre (división 04, CIIU4.CL)

El índice correspondiente a la minería del cobre (división 04) bajó 13,3% interanual. La división 04 presentó una variación acumulada de -8,5%, mientras que, en su comparación con el mes anterior experimentó una variación de 17,3%.

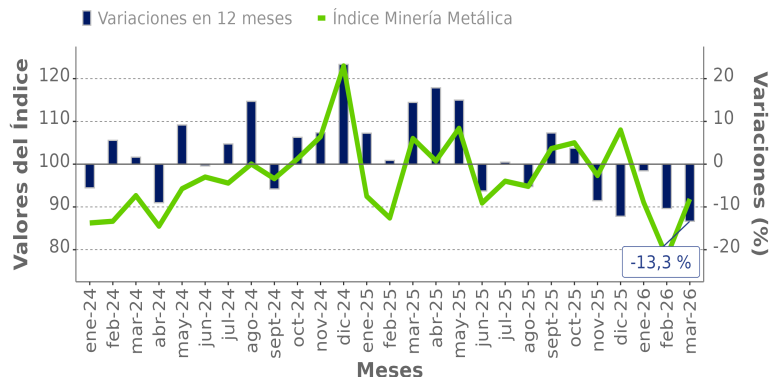
En el contexto internacional, el precio del cobre nominal para el mes de análisis alcanzó un valor promedio³ de 566,9 USD cent/lb, disminuyendo 3,6% con respecto al mes anterior (588,2 USD cent/lb) y creciendo 28,4% al comparar con el mismo mes del año anterior (441,4 USD cent/lb).

Minería no Metálica (división 08, CIIU4.CL)

El índice de la minería no metálica dedicado a la extracción de minerales no metalíferos presentó una variación de 15,4% con respecto a marzo de 2025.

La variación acumulada de la minería no metálica se estimó en 17,3%. Respecto al mes precedente, el indicador registró una variación de 8,6%.

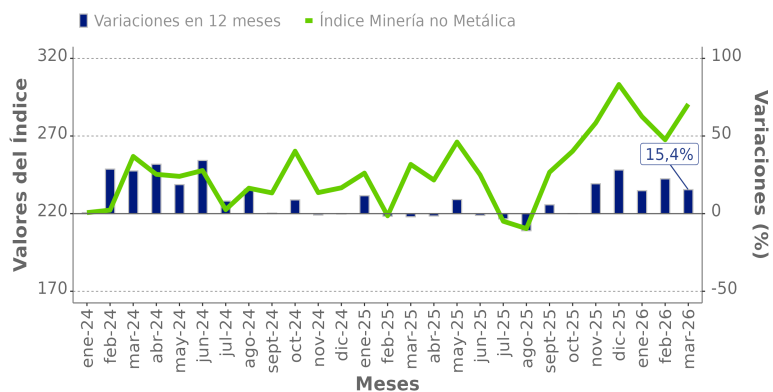
■ Evolución Minería Metálica (Div.04 y 07, CIIU4.CL)
Base promedio año 2018=100
Índice y variaciones en 12 meses
(enero 2024- marzo 2026)



■ Evolución Minería del Cobre (Div.04, CIIU4.CL)
Base promedio año 2018=100
Índice y variaciones en 12 meses
(enero 2024 - marzo 2026)



■ Evolución Minería no Metálica (Div.08, CIIU4.CL)
Base promedio año 2018=100
Índice y variaciones en 12 meses
(enero 2024- marzo 2026)



(3) Fuente: Comisión Chilena del Cobre (Cochilco).

