

**EDICIÓN
MAYO 2026**

ÍNDICE DE PRODUCCIÓN MINERA MARZO 2026

**INFORME ELABORADO
POR EL DEPARTAMENTO DE ESTUDIOS DE LA CORPORACIÓN PARA EL DESARROLLO DE
LA REGIÓN DE ATACAMA, CORPROA**



**Corporación para el Desarrollo de la Región de Atacama
Departamento de Estudios**

ÍNDICE DE PRODUCCIÓN MINERA NACIONAL

Marzo 2026

En marzo de 2026, la **serie con ajuste estacional del IPMin presentó un incremento de 0,2%** en relación con el mes anterior y una **disminución interanual de -3,7%**. Esto es consecuencia de la **menor actividad registrada en dos de los tres tipos de minería que lo componen. La minería metálica decreció -6,5%**, restando 5,561pp. a la variación del índice, a raíz de un descenso en la extracción y procesamiento de cobre. Esto último por una **baja ley del mineral en importantes empresas del sector.**

Por el contrario, la **minería no metálica creció 13,9%** e incidió 1,864 pp. en la variación del índice general, debido a un **alza en la producción de carbonato de litio.**

Asimismo, los **recursos energéticos se contrajo -0,7%** en comparación con igual mes del año anterior, incidiendo -0,003pp. en la variación del índice, a causa de una **disminución en la producción de petróleo crudo.**



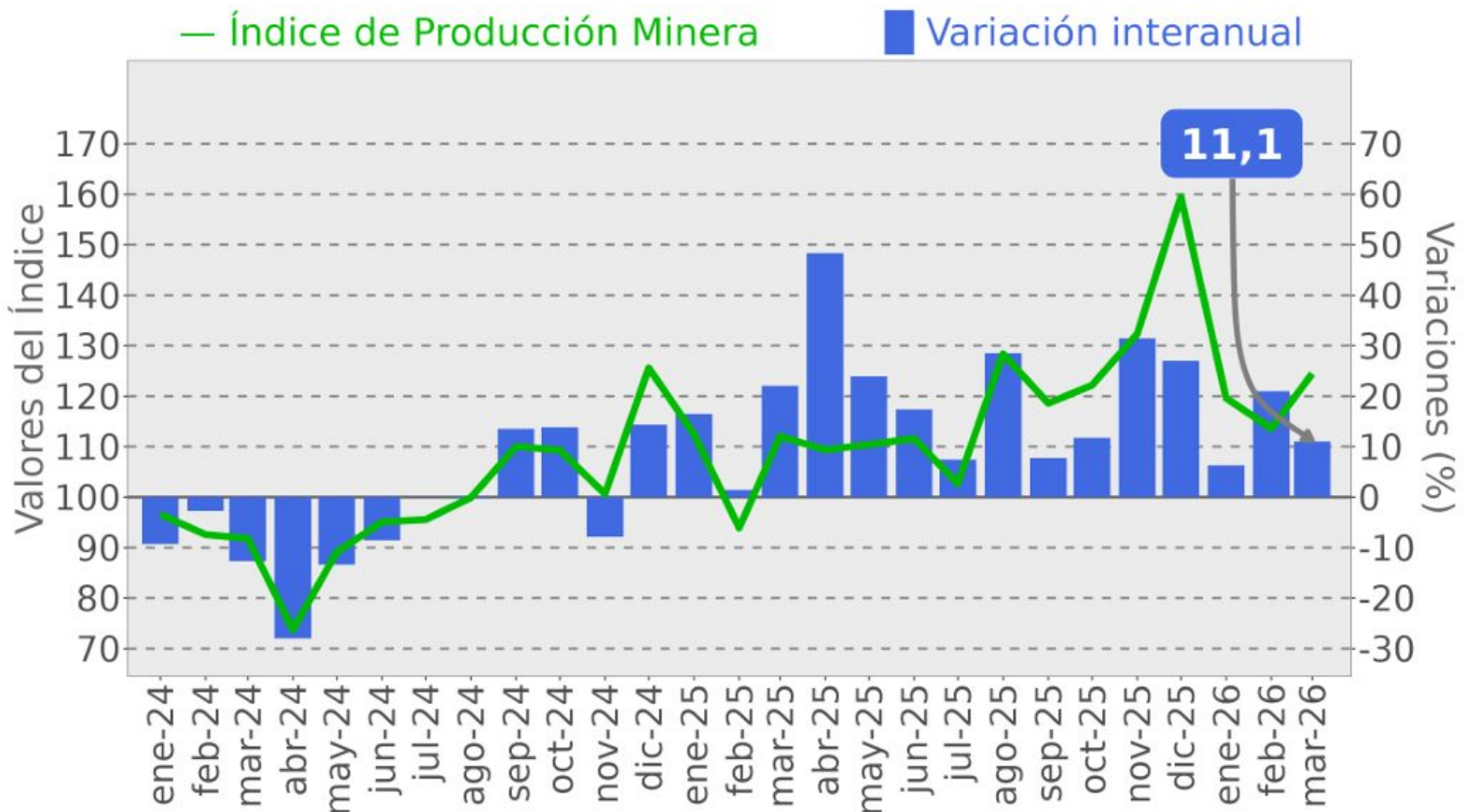
Fuente: INE

ÍNDICE DE PRODUCCIÓN MINERA ATACAMA

Marzo 2026

En marzo de 2026, se observó un **desempeño positivo de la actividad minera de la región**, reflejando su índice un **aumento de 11,1%** respecto al mismo mes del año anterior. La variación presentada fue explicada principalmente, por el **crecimiento del resto de minería** (divisiones 07 y 08, CIU4.cl), incidiendo 13,312 puntos porcentuales (pp.) en la variación del índice. Por su parte, la **extracción y procesamiento de cobre** (división 04, CIU4.cl) también tuvo un **retroceso en el mes de referencia**, anotando una incidencia de -2,248 pp. en la variación del IPMin regional.

Con este resultado, el **IPMin regional en el período de enero-marzo de 2026**, acumuló un **crecimiento de 12,3%** respecto al mismo período del año anterior, mientras que, **comparado con el mes anterior**, anotó un alza de **9,6%**.



[CIU4.cl](#): Clasificador Chileno de Actividades

Fuente: INE

ÍNDICE DE PRODUCCIÓN MINERA ATACAMA

Marzo 2026

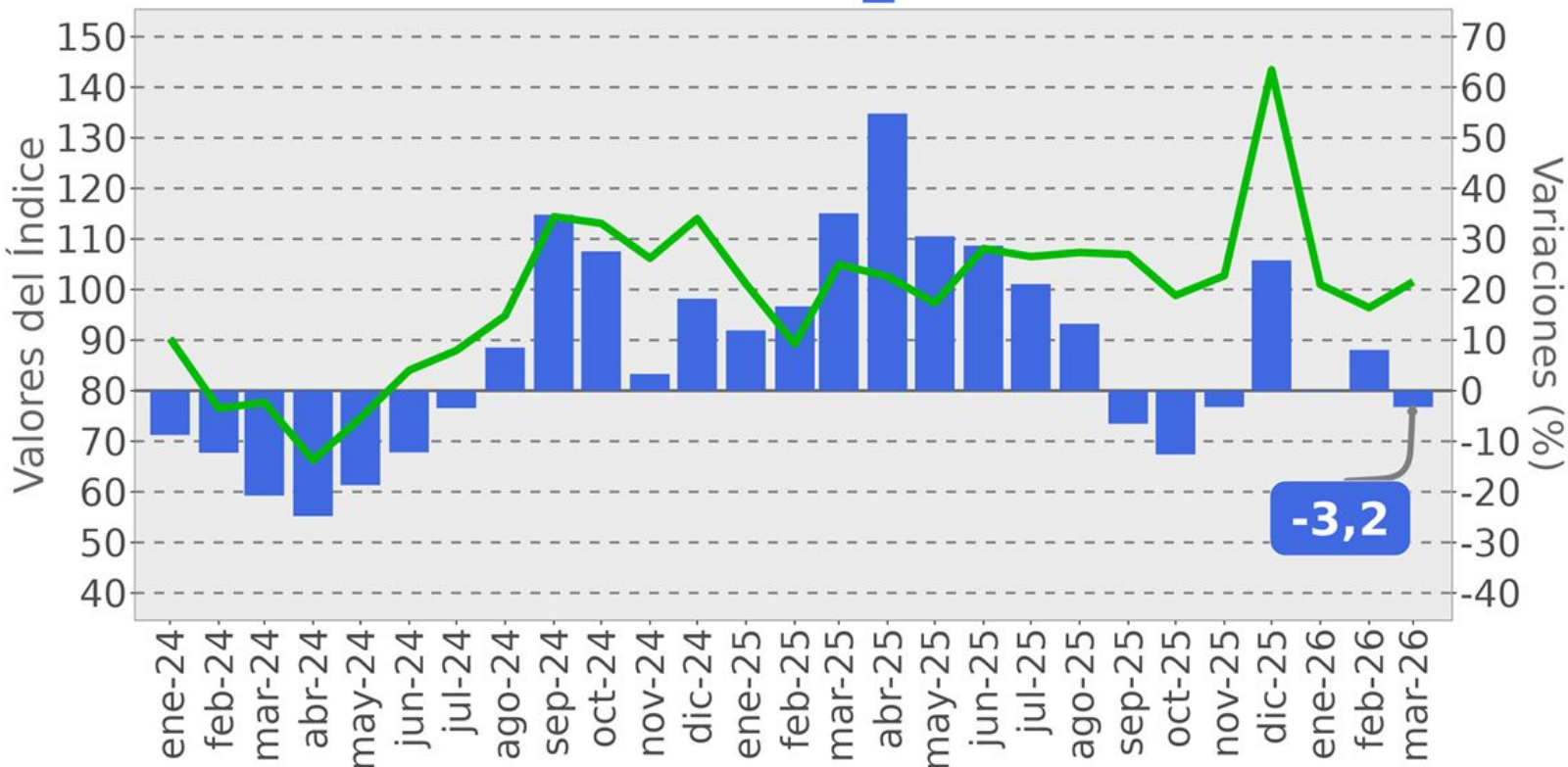


Minería del Cobre (División 04)

El **índice de la minería del cobre tuvo un retroceso de -3,2%** respecto al mismo mes del año anterior, incidiendo en este resultado, la **disminución en la producción de cobre**. Al mes de marzo de 2026, el índice de la minería del cobre **acumuló una expansión de 1,2%** respecto a igual período del año anterior. Por otro lado, **al compararse con febrero de 2026, la minería del cobre presentó un crecimiento de 5,3%**.

En el mes de análisis, la **producción minera de cobre alcanzó las 41.242 toneladas métricas de fino**, mientras que en el contexto internacional, **el precio de este mineral alcanzó un valor promedio de 566,94 centavos de dólar la libra (USD cents/lb)**, aumentando 28,4% (125,55 USD cents/lb) en doce meses. **Respecto al mes precedente, se presentó una baja en el precio de 3,6% (21,27 USD cents/lb)**.

— Índice Minería del Cobre ■ Variación interanual



[CIUU4.c](#): Clasificador Chileno de Actividades

Fuente: INE

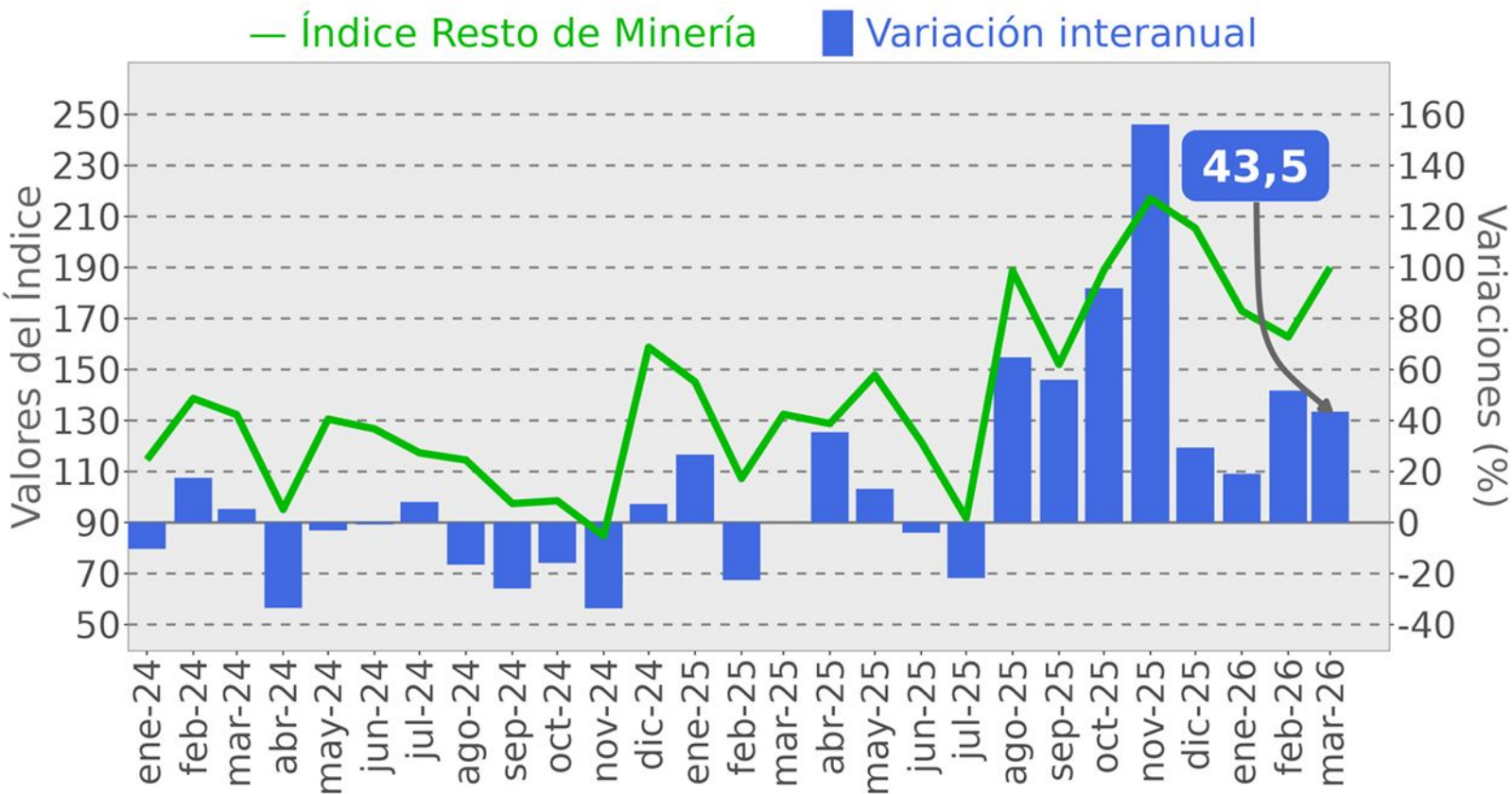
ÍNDICE DE PRODUCCIÓN MINERA ATACAMA

Marzo 2026

Resto de Minería (Divisiones 07 y 08)

El índice de **resto de minería de Atacama se expandió 43,5%** en doce meses, lo cual se explicó por el **incremento en la extracción de otros minerales metalíferos no ferrosos, excepto cobre**. La actividad de **extracción de piedra, arena y arcilla, presentó una reducción** en doce meses, mientras que la **extracción de minerales de hierro, anotó una disminución en el período analizado**.

Por otra parte, en el **período enero-marzo de 2026**, el índice de resto de minería acumuló un **crecimiento de 36,6%**, mientras que al **compararse con el mes de febrero de 2026**, anotó un alza de **16,8%**.



[CIUU4.ci](#): Clasificador Chileno de Actividades

Fuente: INE

El comportamiento del Índice de Producción Minera durante marzo de 2026 refleja un escenario de **contrastes entre el desempeño nacional y regional**, evidenciando que, mientras a nivel país la actividad minera continúa enfrentando dificultades asociadas principalmente a la menor producción de cobre, la **Región de Atacama mantiene una dinámica positiva impulsada por la diversificación de su actividad extractiva**. En el contexto nacional, la caída interanual de -3,7% del IPMin estuvo marcada por el retroceso de la minería metálica y la disminución en la ley del mineral en importantes operaciones cupríferas, situación que confirma la sensibilidad del sector frente a factores operacionales y productivos vinculados al cobre. Sin embargo, el crecimiento de la minería no metálica, especialmente asociado al carbonato de litio, demuestra la **creciente relevancia estratégica de minerales distintos al cobre dentro de la matriz minera nacional**.

En contraste, la **Región de Atacama** presentó un **desempeño favorable**, registrando un crecimiento interanual de 11,1% en marzo de 2026 y acumulando una expansión de 12,3% durante el primer trimestre del año. Este resultado adquiere especial relevancia considerando que la minería del cobre regional mostró un retroceso de -3,2%, lo que evidencia que el **principal motor del crecimiento regional provino del resto de la minería**, particularmente de otros minerales metalíferos no ferrosos. De esta forma, los datos reflejan una **mayor resiliencia de la actividad minera regional frente a las fluctuaciones del mercado cuprífero**, fortaleciendo la importancia de avanzar hacia una **estructura productiva más diversificada dentro del sector minero atacameño**.

Asimismo, el **aumento del precio internacional del cobre** en doce meses, pese a la baja mensual observada en marzo, representa una **oportunidad económica relevante para la región**, considerando el peso estructural que mantiene este mineral en las exportaciones y en la actividad productiva local. No obstante, la disminución en la producción cuprífera regional demuestra que **los altos precios internacionales no siempre se traducen inmediatamente en mayores niveles de producción**, especialmente cuando existen **limitaciones operacionales, menores leyes minerales o desafíos de productividad**. En este contexto, los resultados observados durante marzo de 2026 refuerzan la **necesidad de fortalecer inversiones en innovación, eficiencia operacional y diversificación minera, con el objetivo de consolidar un crecimiento más sostenible y menos dependiente de un solo recurso estratégico**.