Informe Mensual

Índice de precios de las exportaciones argentinas de minerales

Marzo 2024

Dirección Nacional de Promoción y Economía Minera Subsecretaría de Desarrollo Minero



Índice de precios de las exportaciones argentinas de minerales

Precios a Febrero 2024 ¹	Oro (USD/Ozt)	Plata (USD/Ozt)	Cobre (USD/tn)	Carb. de litio (USD/tn)
Precio	2.023	22,7	8.300	14.088
Var. % i.a.	9,1%	3,4%	-7,1%	-79,6%
Var. % m/m	-0,5%	-1,1%	-0,5%	-4,0%

En febrero de 2024 el mercado descuenta un retraso en la flexibilización de la política monetaria por parte de la Reserva Federal de los EE.UU. para los próximos trimestres de 2024, luego de niveles de inflación en EE.UU. superiores a los esperados. Estos sucesos dejaron consecuencias sobre la cotización de los principales minerales en febrero de 2024.

Para metales como el **oro** y la **plata**, este contexto significó un **incentivo a la baja para la demanda por cobertura** (fortaleciéndose el dólar con el aumento en los rendimientos de los bonos del Tesoro estadounidense) por lo que vio una baja en su cotización. Adicionalmente, el **cobre** posee una expectativa a la baja en su demanda (principalmente en China), siendo el factor central que influye en la caída en el precio de los mismos. Por último, el precio del **litio** se encuentra en caída por un estancamiento en la demanda para la producción de baterías para vehículos eléctricos producidos en China, teniendo el mercado un exceso de oferta de dicho metal.

Dado esto, en febrero se observó una caída del 1,6% intermensual en el índice de precios de metales exportados por Argentina, el cual se mantiene en niveles altos si se lo analiza en términos históricos. Esto implica, para la Argentina, que los precios internacionales siguen siendo positivos para las exportaciones mineras del país.



1) Fuente: Oro, Plata y Cobre: Banco Mundial / Carbonato de litio: S&P

ANEXO

Índice de precios de las exportaciones argentinas de minerales

Índice calculado mensualmente a partir de la ecuación (1), donde las variaciones intermensual de precios del oro, plata, litio y cobre son ponderadas según su incidencia promedio en la canasta exportadora 2021.

(1)
$$IPEMA_t = IPEMA_{t-1} * \sum_{i=1}^{4} \beta_i * (p_{it}/p_{i t-1})$$

Donde:

 $IPEMA_t$ = Índice de precios de las exportaciones de minerales argentinas en el periodo t.

urgentinas en el periodo t. $oldsymbol{eta}_i$ = participación promedio en la canasta exportadora 2021 para el mineras i.

 p_{it} = cotización del metal i en el periodo t.

Detalle del cálculo del índice.

