



Boletín Estadístico Mensual Minería

02 - 2020

PRODUCCIÓN Y PRECIOS

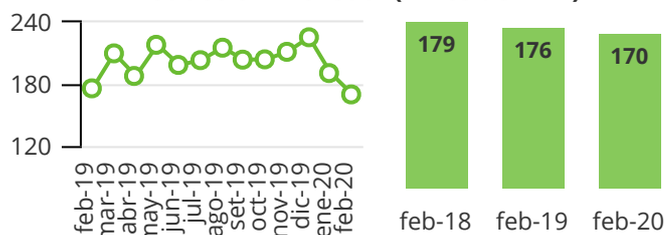
Producción

	Cobre (TMF)	Oro (kgf)	Zinc (TMF)	Plata (kgf)	Plomo (TMF)	Hierro (TLF)	Estaño (TMF)	Molibdeno (TMF)
Febrero 2020	170,143	9,235	118,190	318,253	24,608	979,376	1,791	2,494
Total 2020	360,984	19,030	248,250	641,915	49,030	1,976,553	3,845	4,729
Var. % feb 2020/2019	-3.3%	-10.7%	9.7%	12.9%	10.9%	67.0%	10.4%	46.8%
Var. % acum. 2020/2019	-4.3%	-8.2%	18.6%	15.2%	8.4%	66.5%	20.0%	27.6%

En febrero del 2020 aún no se observaban efectos respecto del COVID-19 en la producción nacional; sin embargo, se nota un impacto en las cotizaciones de los metales. Por ello, en esta edición nos centraremos sobre todo en la evolución de los precios.

COBRE

Producción mensual (miles de TMF)



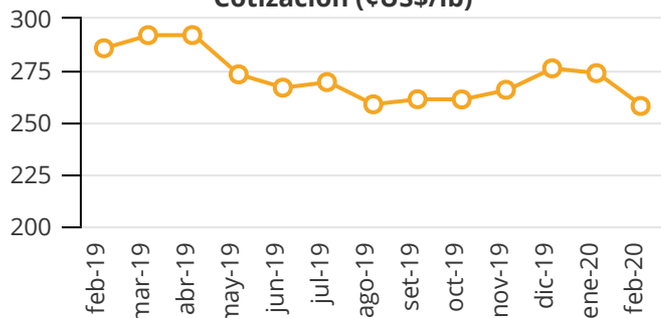
Febrero 2020

170 mil TMF

↓ 3.3% menos que hace un año.

↓ 10.8% menos que hace un mes.

Cotización (¢US\$/lb)

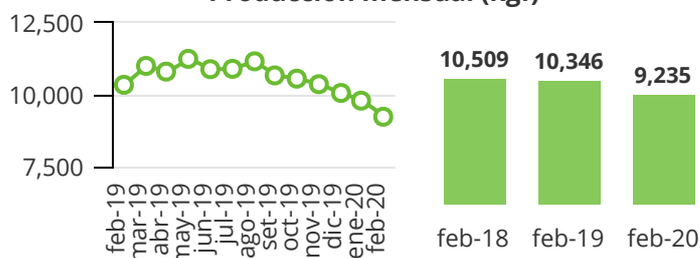


El precio del cobre se ha visto afectado por el COVID-19 desde la segunda mitad de enero 2020, cuando cayó marcadamente ante medidas de paralización industrial en China, que representa alrededor de la mitad del consumo mundial del metal rojo.

En febrero comenzó a subir, ante anuncios de medidas de estímulo económico por parte del gobierno chino. No obstante, hacia mediados de mes ganó el temor de una menor demanda por la expansión del virus, con lo cual el precio volvió a reducirse, cayendo en promedio 6% respecto de enero 2020, según el BCRP.

ORO

Producción mensual (kgf)



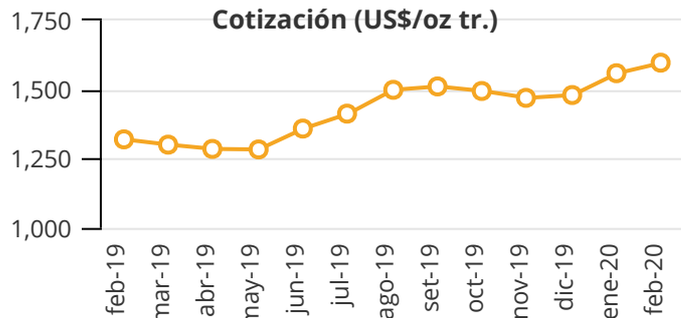
Febrero 2020

9,235 kgf

↓ 10.7% menos que hace un año.

↓ 5.7% menos que hace un mes.

Cotización (US\$/oz tr.)



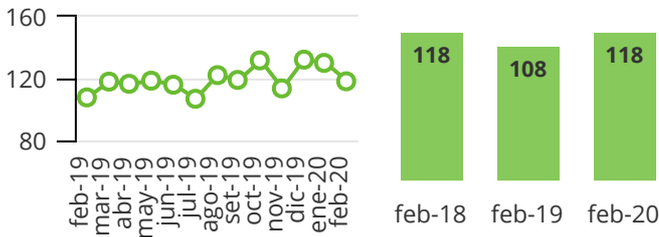
Al ser considerado el oro un activo refugio ante la incertidumbre, su precio ha subido en el actual contexto. En enero, ya se mostraba el efecto inicial del COVID-19 en su cotización, además de otros factores que generaban un panorama incierto en ese entonces, como el juicio político al presidente de Estados Unidos. En febrero, continuó subiendo ante los crecientes temores por la expansión del virus, llegando a un máximo no visto en 7 años hacia fines de mes.

Fuente: MINEM, BCRP, Bloomberg. Elaboración: SNMPE.

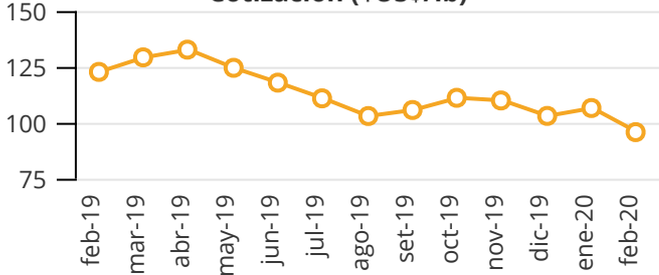


ZINC

Producción mensual (miles de TMF)



Cotización (€US\$/lb)



Febrero 2020
118 mil TMF

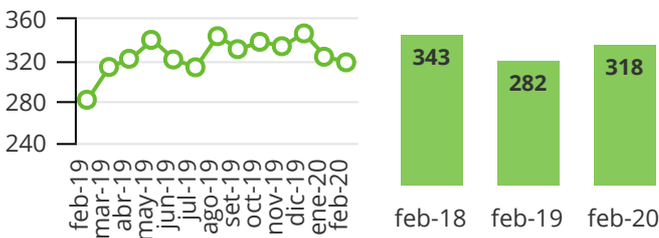
9.7% más que hace un año.

9.1% menos que hace un mes.

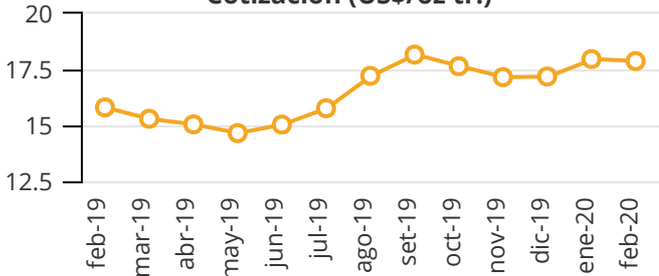
Como el cobre, desde mediados de enero el precio del zinc comenzó a descender, evidenciando la preocupación por una menor demanda de metales en China. En febrero la cotización siguió cayendo, por el aumento de inventarios de este metal y los mayores temores de una demanda global afectada por la expansión del COVID-19. Así, en dicho mes se redujo en 10% respecto de enero 2020, según el BCRP.

PLATA

Producción mensual (TMF)



Cotización (US\$/oz tr.)



Febrero 2020
318 TMF

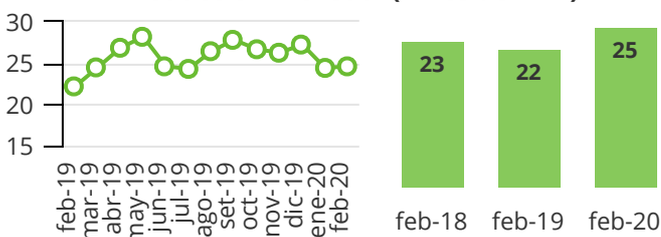
12.9% más que hace un año.

1.7% menos que hace un mes.

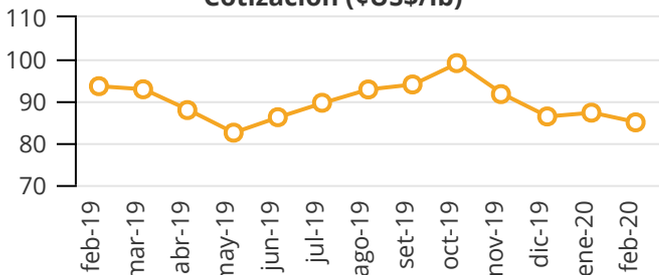
De acuerdo con el Silver Institute, durante el 2019 las perspectivas positivas de los inversionistas llevaron al alza del precio de este metal. A inicios de año, se esperaba que ello continuara en el 2020, con el precio de la plata siguiendo al del oro ante la incertidumbre política y económica que primaba en ese entonces. Sin embargo, en la demanda de plata pesa más el uso industrial que en la de oro, por lo que cuando hay recesión, su precio tiende a caer. Hacia fines de febrero, eso empezó a ocurrir.

PLOMO

Producción mensual (miles de TMF)



Cotización (€US\$/lb)



Febrero 2020
25 mil TMF

10.9% más que hace un año.

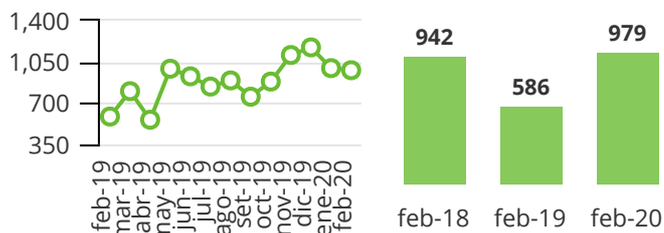
0.8% más que hace un mes.

En el 2019, el precio de este metal, como otros, estuvo afectado por las tensiones comerciales entre China y EE.UU., así como por la desaceleración económica, particularmente en el gigante asiático, que representa cerca de la mitad del consumo global de plomo. Se esperaba que en el 2020 y años siguientes el precio cayera ante una oferta mayor a la demanda, pero con la crisis del COVID-19 dicha caída sería aún mayor. En febrero 2020 se redujo en 3% respecto del mes previo, según el BCRP.

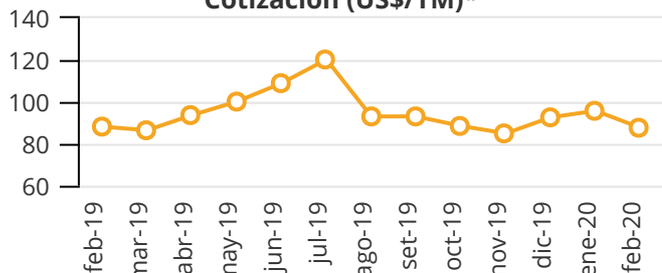
Fuente: MINEM, BCRP, Bloomberg, The Silver Institute, Wood Mackenzie. Elaboración: SNMPE.

HIERRO

Producción mensual (miles de TLF)



Cotización (US\$/TM)*



*Precio CFR spot de TM seca, publicado por el Banco Mundial.

Febrero 2020

979 mil TLF

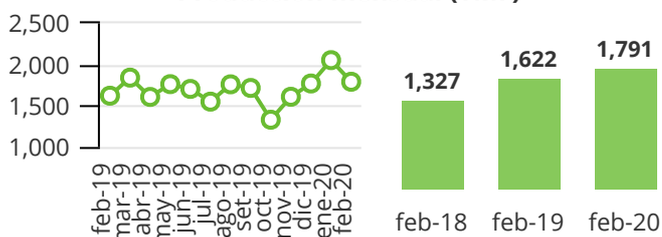
67.0% más que hace un año.

1.8% menos que hace un mes.

En el 2019, el precio del hierro subió a su máximo en cinco años, según Bloomberg, por motivos lamentables como el colapso de una represa en Brasil (que llevó a la pérdida de vidas) y un ciclón en Australia. Ambos condujeron a una menor producción de hierro, con lo que el precio creció. En enero 2020, se preveía que este año el aumento no se sostendría, ante expectativas de una mayor oferta y una demanda complicada por la desaceleración en China. Con el COVID-19, la demanda se verá aún más afectada y es posible que la oferta también se reduzca. En febrero 2020, el precio cayó 8% respecto del mes previo, según el Banco Mundial.

ESTAÑO

Producción mensual (TMF)



Cotización (€US\$/lb)



Febrero 2020

1,791 TMF

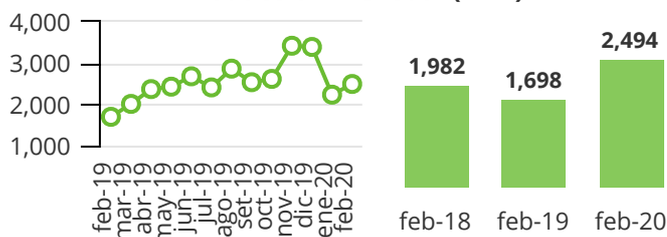
10.4% más que hace un año.

12.8% menos que hace un mes.

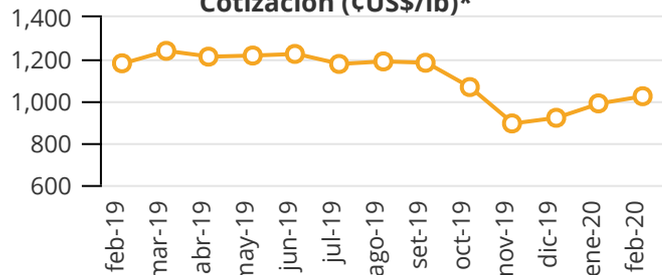
El precio del estaño ya venía presentando una tendencia descendente desde el segundo trimestre del 2019, ante una débil demanda, según la International Tin Association. Para el 2020, se esperaba que el consumo se recuperara, pero el panorama ya no es el mismo con los efectos del COVID-19. En febrero 2020, el precio se redujo en 3% respecto del mes anterior, según el BCRP.

MOLIBDENO

Producción mensual (TMF)



Cotización (€US\$/lb)*



*Precio publicado por Cochilco según data de S&P Global Platts.

Febrero 2020

2,494 TMF

46.8% más que hace un año.

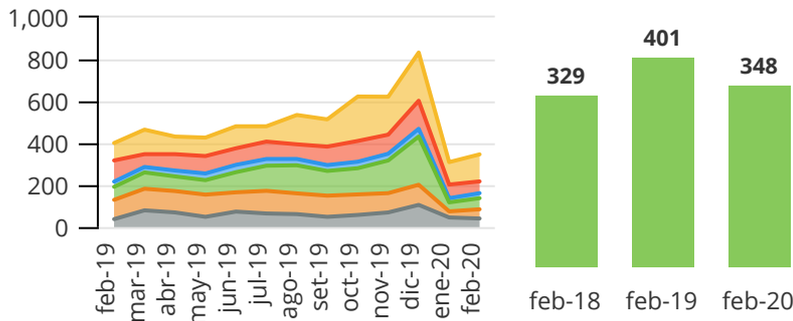
11.6% más que hace un mes.

El precio del molibdeno también disminuyó en el 2019, en línea con el aumento en su producción mundial y la reducción en su uso, reportados por la International Molybdenum Association. En enero 2020, la cotización se estaba recuperando y se esperaba que este año la demanda también lo hiciera, impulsada por una mayor producción de acero (que emplea molibdeno), pero el COVID-19 ha cambiado la situación. El precio viene cayendo desde la segunda semana de febrero.

Fuente: MINEM, BCRP, Banco Mundial, Bloomberg, The International Tin Association, The International Molybdenum Association, Cochilco. Elaboración: SNMPE.

INVERSIONES

Inversiones en minería (millones de US\$)



Enero-Febrero 2020

US\$ 657 millones

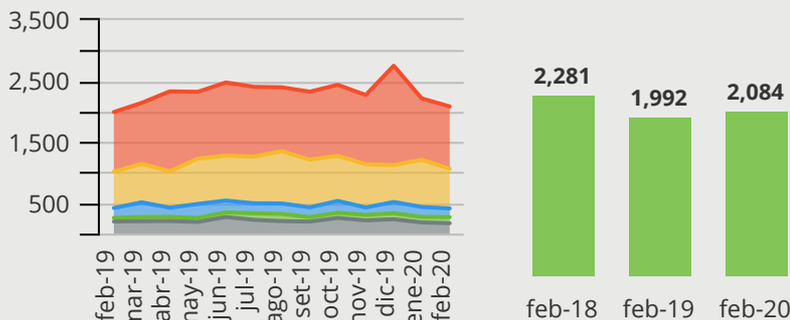
↓ 11.2% menos que en el mismo período del 2019.

Esta variación responde principalmente a la menor inversión en desarrollo y preparación de mina, con US\$ 80 millones menos (-53%), y en equipamiento minero (US\$ 49 millones menos, -29%). Solo aumentó la inversión en planta (US\$ 84 millones adicionales, +55%).

Respecto del pico en diciembre que muestra el gráfico, cabe indicar que en este mes la inversión usualmente es más alta.

EXPORTACIONES

Exportaciones mineras (millones de US\$)



Enero-Febrero 2020

US\$ 4,300 millones

↑ 2.4% más que en el mismo período del 2019.

Este aumento se explica principalmente por el incremento de las exportaciones de oro (sustentado en un mayor precio), seguido por el hierro (con mayor volumen y precio).

También crecieron, en menor medida, las exportaciones de zinc, estaño y plata. Sin embargo, cayeron las de cobre (por un menor precio), molibdeno y plomo.



Minería peruana frente al COVID-19

Información oficial sobre el COVID-19

Las empresas mineras vienen tomando acciones como:

- Adopción de protocolo especial de operaciones ante el virus.
- Entrega de equipos, como respiradores mecánicos, a hospitales.
- Entrega de víveres a familias vulnerables.
- Adquisición de 500 mil pruebas rápidas de COVID-19 para donar al MINSA a través de la SNMPE.

Fuente: MINEM, BCRP, empresas. Elaboración: SNMPE.



Sociedad Nacional de Minería, Petróleo y Energía
www.snmpe.org.pe