

Respecto a trimestres anteriores:

Antofagasta Minerals aumentó su producción en 40% durante el tercer trimestre

- Gracias a la recuperación del sistema de transporte de concentrado de Los Pelambres y a una mayor disponibilidad de agua, además de mejores leyes en Centinela, durante los primeros 9 meses de este año el Grupo alcanzó una producción de 450.600 toneladas de cobre fino.
- Por otra parte, considerando que la construcción de la planta desalinizadora de Minera Los Pelambres concluirá durante el primer semestre del próximo año, el Grupo informó que espera producir entre 670.000 y 710.000 toneladas de cobre en 2023.

Santiago, 19 de octubre de 2022

La producción de Antofagasta Minerals aumentó de forma considerable durante el tercer trimestre de este año gracias a una mayor disponibilidad de agua y a la recuperación del sistema de transporte de concentrado de Los Pelambres, lo que permitió llevar hasta el puerto producción que estaba almacenada temporalmente en la mina. Además, como estaba previsto, también hubo un aumento en las leyes de los minerales de Centinela.

En el periodo que va de julio a septiembre, el Grupo produjo 181.900 toneladas de cobre, lo que significa un 40% más respecto al trimestre anterior. “Tal como habíamos informado, a medida que avanza el año, hay un mejor desempeño tanto en producción como en costos y en el último trimestre esta tendencia se mantendrá”, indicó Iván Arriagada, Presidente Ejecutivo de Antofagasta Minerals.

“De esta forma, en los primeros nueve meses de este año, produjimos 450.600 toneladas de cobre, con un costo neto de caja de US\$1,76/lb, y mantenemos nuestra proyección de producir entre 640.00 y 660.000 toneladas de cobre durante 2022”, agregó el ejecutivo.

Por otra parte, considerando que la construcción de la planta desalinizadora de Minera Los Pelambres concluirá durante el primer semestre del próximo año, con lo que disminuirán las restricciones del uso de agua en esa operación, el Grupo informó que espera producir un total de entre 670.000 y 710.000 toneladas de cobre durante 2023.

Avances en proyectos

Asimismo, la compañía informó que la construcción del proyecto de Infraestructura Complementaria (INCO) de Los Pelambres, que incluye la planta desalinizadora, lleva un 88% de avance a finales del tercer trimestre del año. La ampliación en la capacidad de tratamiento de la planta concentradora se pondrá en marcha durante el primer trimestre del 2023, mientras que la desalinizadora comenzará a funcionar en el primer semestre.

Respecto al proyecto DMC de Minera Centinela, el que considera una inversión de US\$3.700 millones, la compañía continúa avanzando en los estudios de ingeniería antes de presentarlo para consideración del Directorio durante 2023. De esta forma, se espera el término del proyecto INCO de

Los Pelambres y que exista una mayor claridad sobre las características de la reforma tributaria y del nuevo royalty que se están discutiendo actualmente en Chile.

Para el 2023, el Grupo Minero mantiene su expectativa de invertir alrededor de US\$1.000 millones en varios proyectos en sus operaciones. Esta cifra está en línea con lo que ha venido invirtiendo anualmente Antofagasta Minerals en los últimos años.

Acuerdo en negociaciones colectivas

Con respecto a las negociaciones colectivas, se logró concordar nuevos contratos laborales con el sindicato de trabajadores de Minera Antucoya y los sindicatos de supervisores de Minera Los Pelambres y Minera Zaldívar. Además, también se alcanzó un acuerdo en una negociación anticipada con el sindicato de supervisores de Minera Antucoya.

“Hemos culminado exitosamente una nueva ronda de negociaciones colectivas para el 2022 con varios de nuestros sindicatos, donde ha prevalecido el diálogo y el entendimiento entre las partes. Mantener relaciones estrechas con nuestros sindicatos es muy importante para nuestro negocio,” indicó Iván Arriagada.

PRODUCCIÓN Y COSTO		Enero-Septiembre			Q3	Q2	
		2022	2021	%	2022	2022	%
Producción de cobre	Tons	450.600	542.600	(17,0)	181.900	129.800	40,1
Producción de oro	Onzas	120.700	187.300	(35,6)	46.900	35.400	32,5
Producción de molibdeno	Tons	6.600	8.400	(21,4)	2.600	2.000	30,0
Costo neto de caja	US\$/lb	1,76	1,15	53,0	1,66	1,90	(12,6)

GERENCIA DE COMUNICACIONES