**En línea con el año anterior:**

**Antofagasta Minerals produjo 463 mil**

**toneladas de cobre hasta septiembre**

* **La producción del grupo aumentó 15% durante el último trimestre gracias a mejores leyes y mayor recuperación en Minera Centinela y al embarque de parte de los concentrados que Los Pelambres no había podido llevar hasta el puerto producto de la mantención de su concentraducto realizada en febrero pasado.**
* **Con respecto a la proyección de producción para el año 2025, Iván Arriagada, Presidente Ejecutivo de Antofagasta Minerals, informó que “esperamos producir entre 660.000 y 700.000 toneladas de cobre, con aumentos sostenidos en la producción de concentrados en Minera Centinela”.**

Santiago, 16 de octubre de 2024

Antofagasta Minerals alcanzó una producción de 463.700 toneladas de cobre fino en los primeros nueve meses del año, similar a la producción obtenida en el mismo periodo de 2023. Este resultado se logró gracias a un aumento en la ley y en la tasa de recuperación de cobre en Minera Centinela durante el tercer trimestre, además del embarque de parte de los concentrados que Los Pelambres no había podido transportar hasta el puerto producto de trabajos realizados en su concentraducto durante febrero pasado.

“Después de este tercer trimestre, mantenemos nuestra expectativa de terminar 2024 en el rango inferior de la proyección que informamos al mercado, de entre 670.000 y 710.000 toneladas de cobre fino”, indicó Iván Arriagada, Presidente Ejecutivo de Antofagasta Minerals.

Además, el ejecutivo reafirmó que también se mantiene la estimación de costo neto de caja de US$1,70 por libra en promedio para el año, gracias a una mejora en el desempeño de las operaciones y a un mejor precio del oro, uno de los subproductos que produce la compañía. De hecho, durante el tercer trimestre de este año, el costo neto de caja disminuyó 16,5% en comparación con el trimestre anterior.

Iván Arriagada, junto con resaltar los buenos resultados en seguridad que sigue manteniendo el Grupo, también destacó el avance en los proyectos de inversión. Nueva Centinela está en fase de construcción desde abril pasado, con más de 5 mil trabajadores, mientras que el proyecto para ampliar la planta desalinizadora y construir un nuevo sistema de transporte de concentrado en Los Pelambres está iniciando sus primeras obras luego de completar la fase de pre construcción.

“La construcción de nuestros proyectos de crecimiento y desarrollo continuó durante el trimestre como se esperaba, con el trabajo en Los Pelambres y Centinela centrado en las obras preliminares y el despliegue de personal y equipos en cada sitio”, aseguró.

En este mismo tema, el ejecutivo informó que Los Pelambres aumentó en 31% el procesamiento de mineral en su planta concentradora gracias a la inversión realizada en el proyecto de Infraestructura Complementaria (INCO), que se puso en marcha en marzo pasado.

Con respecto a la proyección de producción para el año 2025, Iván Arriagada aseguró que “esperamos producir entre 660.000 y 700.000 toneladas de cobre, con aumentos sostenidos en la producción de concentrados en Minera Centinela”.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **PRODUCCIÓN Y COSTOS** | | **Enero-septiembre** | | | **Q3** | Q2 |  |
|  |  | **2024** | 2023 | **%** | **2024** | 2024 | **%** |
| Producción de cobre | Kt | 463,7 | 469,1 | (1,2) | 179,0 | 155,3 | 15,3 |
| Producción de oro | Koz | 118,7 | 143,6 | (17,3) | 51,8 | 33,6 | 54,2 |
| Producción de molibdeno | Kt | 7,9 | 8,1 | (2,5) | 2,7 | 2,5 | 8,0 |
| Costo neto antes del crédito por subproductos | US$/lb | 2,53 | 2,40 | 5,4 | 2,33 | 2,63 | (11,4) |
| Costo neto de caja | US$/lb | 1,81 | 1,65 | 9,7 | 1,62 | 1,94 | (16,5) |

**GERENCIA DE COMUNICACIONES**