



Desafiémonos a más

No nos confiemos de las cifras positivas del primer semestre

La producción de cobre nuevo de los primeros seis meses cerró 6% sobre lo presupuestado. Con todo, los gerentes de Operaciones y Administración, Claudio Sougarret y Luis Donoso, respectivamente, apuntan a la cautela y adherencia a los planes para culminar el año de forma exitosa.

"En términos de resultados económicos, los números a cierre del primer semestre son positivos", afirma el gerente de Administración, Luis Donoso.

Y es que el balance arroja cifras positivas en la producción de cobre nuevo y cobre divisional (o comercial), además de buenos indicadores en Costos C1 y C3.

Eso sí, Donoso es cauto al señalar que "esto nos debe llamar a adherirnos a nuestros planes, siendo la disciplina la principal palanca para el ahorro y cumplimiento durante el segundo semestre".

Horizonte optimista

Al 30 de junio, la producción de cobre

nuevo en El Teniente alcanzó 176 mil toneladas métricas finas (ktmf), 10 mil ktmf por sobre el presupuesto, lo que equivale a 6% más de lo planificado.

El cobre divisional, o comercial, también tuvo un buen desempeño, con 172 ktmf reales, versus las 164 presupuestadas.

Con todo, aún existen espacios de mejoramiento en ámbitos como seguridad, con una Tasa de Frecuencia (TF) de accidentes que llegó a 0,6, cuando el límite establecido era de 0,55.

"En general ha sido un positivo primer semestre. Eso sí, en materia de seguridad quedamos a l debe, a pesar de que el último mes vimos un cambio

de tendencia que es pero se mantenga, retomando la senda de mejoramiento continuo en esta materia", asevera el gerente de Operaciones, Claudio Sougarret.

"Nuestros focos, además, deben estar en cumplir los Planes Mensuales (PAM), a través de la continuidad de marcha de los procesos con alta adherencia, excelencia y baja variabilidad. Por último, seguir avanzando en la incorporación de área en la mina y la recuperación de activos que nos habilitan la sustentabilidad del negocio", afirma el ejecutivo.