

VALOR
ECONÓMICO

¿Qué son el C1 y C3 y cuál es su importancia?

En la edición anterior revisamos una de las herramientas más claras para determinar la **competitividad de las empresas en la industria del cobre**: Las curvas de costos C1 y C3, pero ¿cuál es la diferencia entre estos 2 tipos de costos?



§ **C1:**

Costo directo o "cash cost", sirve para comparar con otras empresas la **eficiencia operativa en el corto plazo**, ya que muestra los costos directos asociados a todo el proceso minero, como extracción, tratamiento, fundición, refinación, transporte y venta, descontando los ingresos que vienen de los subproductos (en nuestro caso por el molibdeno y ácido sulfúrico).

§§ **C3:**

Sirve para comparar si la empresa es **viable económicamente al largo plazo**, ya que es una medida más amplia que incluye todos los costos de operación (incluye el C1 más la depreciación, amortización, costos indirectos y gastos financieros).

Nuestras metas para este año 2024 en C1 y C3

§ **C1: 144 c/lb***

§§ **C3: 227 c/lb***

Centavos por libra de Cobre. Información desde presupuesto 2024

¿Cuáles son los principales beneficios de tener los costos más bajos entre todas las empresas que producen cobre?

- 1 Mayor eficiencia y rentabilidad por sus costos más bajos
- 2 Mayor adaptabilidad a periodos de bajo precio de Cu
- 3 Mayor acceso a financiamiento por parte de los inversionistas y prestamistas
- 4 Lugar más atractivo para trabajadores
- 5 Mayores recursos disponibles para invertir en prácticas de sostenibilidad y responsabilidad social

Es por esto, que al momento de planificar nuestro trabajo diario debemos cuidar nuestros costos ya que esto permitirá en unos años alcanzar como División El Teniente costos de primer cuartil (foco de nuestra estrategia divisional), para así volver a convertirnos en una de las empresas más competitivas de la industria del Cobre.