

Pais: Chile
Fecha: 2015-01-16
Medio: Pulso

Sección: Empresas & Mercados
Página(s):10

Alto riesgo geológico explica aplazamiento de plan de crecimiento de El Teniente de Codelco

“El cerro donde está el recurso geológico (...) es un cerro aún más estresado que lo que hemos aprendido a manejar” explicó el CEO de Codelco, Nelson Pizarro, sobre la decisión que además encarece el proyecto Nuevo Nivel Mina en US\$2.000 millones.

GUSTAVO ORELLANA V.

El 7 de noviembre pasado, mientras cumplía sus funciones diarias, el trabajador de Túneles Mineros S.A., José Luis Orellana, falleció luego de un desprendimiento de roca. El lamentable hecho no sólo generó pesar dentro de Codelco. También obligó a la empresa a rediseñar el plan para concretar el proyecto Nuevo Nivel Mina El Teniente.

El 19 de diciembre, Nelson Pizarro, CEO de la corporación, anunciaba que el proyecto se retrasaría “entre 24 y 38 meses” y se encarecería en US\$2.000 millones, “a objeto de asegurarnos controlar y minimizar los riesgos”, explicó en su momento. Pizarro entonces no hizo ninguna mención al accidente de noviembre, pero sí lo hizo este miércoles, cuando reconoció que ese evento los obligó a revisar el plan de desarrollo de Nuevo Nivel Mina, pues fue una demostración de que el cerro bajo el cual se ubican los túneles nuevos presenta un riesgo geológico mayor al inicialmente proyectado.

Así lo admitió Pizarro en la sesión de la Comisión de Minería y Energía de la Cámara. Ahí señaló que el segundo accidente ocurrido en El Teniente -el primero se debió a un problema eléctrico- detonó un reestudio del proyecto. La investigación interna detectó que, al momento del accidente, se produjo un evento sísmico de magnitud 1,3 grados, el cual generó daños puntuales a lo largo de 70 metros del túnel con agrietamiento.

“A raíz de este incidente, nosotros hemos revisado por segunda vez el proyecto Nuevo Nivel Mina y hemos tomado la decisión de ralentizar la construcción y al mismo tiempo reforzar definitivamente la fortificación definitiva. El sismo que fue la causa del accidente fue un sismo bastante frecuente (...), son casi diarios. Y nosotros hemos aprendido a manejarlos. Este en particular nos sale con esta sorpresa”, dijo Pizarro el miércoles. El ejecutivo hizo referencia a que lo que provocó el desprendimiento de roca - que a su vez causó el accidente, evento conocido en la minería como “rock burst”- fue un sismo inferior a grado 2.

Es decir, algo muy frecuente. “A raíz de eso yo tomo la decisión de extender desde los 24 meses ya anunciados de retraso respecto de la versión original de Nuevo Nivel Mina al orden de 36 a 38 meses y agregar más recursos financieros. Y entonces el proyecto tiene un retraso en torno a los 36 a 38 meses y tiene recursos financieros adicionales del orden de US\$2.000 millones. Porque efectivamente el cerro donde está el recurso geológico que vamos a tomar es un cerro aún más estresado que lo que hemos aprendido a manejar. El primer ‘rock burst’ ocurrió en la década del 90.

Desde entonces todos los casos han sido bien manejados por la división”, agregó Pizarro. El diputado (UDI) Issa Kort, integrante de la comisión, pidió que la instancia realice una nueva sesión para abordar en profundidad la situación de seguridad que enfrentan los trabajadores del proyecto de ampliación de El Teniente. “Nosotros estamos muy atentos a como Codelco está enfrentando el crecimiento de la mina El Teniente, en particular en lo que se relaciona con la

seguridad de los trabajadores. El crecimiento de la minería no es sólo más producción, sino también recurso humano", comentó.

Citi proyecta un rebote en el precio del cobre

El cobre subió por una mezcla de búsqueda de gangas y de cobertura por parte de los consumidores, un día después de su mayor caída en más de tres años.

El presidente Ejecutivo de Codelco, Nelson Pizarro, dijo a PULSO que la baja en la cotización del metal sería algo temporal. Misma opinión tiene el equipo de commodities de Citi, entidad que reiteró su visión optimista y estima que existe una alta probabilidad de un rebote en el precio.

Pronostica un precio promedio de US\$3,26 la libra para este año. Dice que los datos débiles del PMI manufacturero en China (tanto del gobierno como de HSBC) durante el cuarto trimestre de 2014 han gatillado una preocupación entre inversionistas por la demanda de cobre en 2015.

"El equipo de commodities de Citi espera un rebote en el precio debido a: un mercado de cobre en déficit desde 2017 (por falta de nuevo suministro del metal); y un aumento en demanda por cobre desde China de 6% en 2015", dijo la entidad.

Gobierno destaca solidez fiscal

El ministro de Economía, Luis Felipe Céspedes, destacó ayer que "la sólida política fiscal de Chile permite no sólo sortear la caída en los precios del cobre, sino también implementar políticas contracíclicas" que impulsen el crecimiento.

"En el anterior Mandato de la Presidenta Bachelet Chile ahorró recursos importantes para hacer frente a una caída en los precios del cobre y eso nos ha permitido implementar una política contracíclica, que es cuando los recursos fiscales se aumentan para reactivar nuestra economía. Y eso es lo que vamos a seguir haciendo. Tenemos una política fiscal que va a ser expansiva este año, con un aumento de la inversión pública de 27%", aseguró.

Agregó que cuando se evalúan los impactos de los menores precios promedio del cobre en nuestra economía, hay que considerar también "otros factores como la baja en el petróleo, que es un insumo para nuestra economía".

¿Qué ha pasado?

En una presentación ante la Cámara de Diputados, el CEO de Codelco, Nelson Pizarro, reconoció que el cerro en el que se ubica el proyecto Nuevo Nivel Mina El Teniente es una colina "más estresada" que lo que se tenía presupuestado.

¿Por qué ha pasado?

A raíz del fallecimiento del trabajador José Luis Orellana, producto de un desprendimiento de roca, la empresa realizó una exhaustiva investigación que derivó en el aplazamiento y encarecimiento del proyecto.

2.000 Millones de dólares. El mayor costo que tendrá el proyecto Nuevo Nivel Mina El Teniente.

434 mil Toneladas de cobre por año producirá la división El Teniente una vez que esté concluido este proyecto.

38 Meses. Es el aplazamiento que sufrirá el proyecto de Codelco respecto de su estimación inicial.