

EL MERCURIO DE CALAMA-CHILE

16.46x11.01

2

Pág. 7



17.06.2009

13783792-0

8 3 7 9 2

Las obras de mayor inversión para los próximos años

# Proyectos por sobre cuatro mil millones de dólares en Codelco

*También considera otras obras de proyección sustentable*

**Ana Huerta Pastén**  
*cronica@mercuriocalama.cl*

Inversiones por sobre los cuatro mil millones de dólares serán los que requerirá Codelco en los correspondientes planes de mayor consideración que se vienen, como es la propia Mina Ministro Hales cuyas obras tempranas ya se iniciaron con la construcción del nuevo camino que unirá a Calama con Chuquicamata y cuyo fondo general implica una asignación de mil 700 millones de dólares.

Así fue confirmado por el vicepresidente corporativo de Codelco Norte Sergio Jarpa Gibert, quien destacó que como división de la estatal minera tienen



Sergio Jarpa Gibert, anunció ambiciosos proyectos que implicarán grandes inversiones que se realizarán en la estatal minera nortina.

proyecciones y seguirán demostrando que son un actor estructural relevante en las próximas décadas, considerando siempre su responsabilidad social empresarial y que se debe ver reflejada en el aporte a las propias comunidades con las cuales trabajan de manera man-

comunada, según lo expresó.

## Proyectos

Agregó Jarpa que en Codelco Norte se planea tres proyectos estructurales de mayor importancia, que se desarrollarán en el tiempo. Entre ellos por ejem-

plo la Mina Ministro Hales, "que esperamos iniciar algunas operaciones el próximo año, para entrar en producción el 2013. Por otra parte estamos terminando la construcción de lo que llamamos Sulfuros de Radomiro Tomic Fase Uno, donde se invierten cerca de 400 millones de dólares, que es un sistema de manejo de materiales, para atraer minerales sulfurados desde el yacimiento RT hacia las actuales instalaciones de la Concentradora de Chuquicamata.

Y luego viene el gran proyecto de Chuquicamata Subterráneo, donde la mina a rajo abierto, de aquí a diez años se transformará en una de las minas subterráneas también más grande del mundo. "Es un tremendo proyecto, que requiere de una inversión de más de dos mil millones de dólares y que será toda una revolución tecnológica en la gran minería", informó.

También se refirió el vicepresidente corporativo a los otros proyectos de minería sustentable de trascendencia, como el próximo Parque Eólico.