



Gerencia Potosí

# Boletín Informativo

CORPORACIÓN MINERA DE BOLIVIA

Boletín N°29 / 28 de septiembre de 2022 / Potosí / [www.comibol.gob.bo](http://www.comibol.gob.bo)



## Habilitan acceso para intervenir con relleno seco el hundimiento N°3 en la cúspide del Cerro Rico



En la cúspide del Cerro Rico, el hundimiento No. 3, será mitigado con relleno seco, para devolver solidez geológica a la montaña.

Los hundimientos No. 3 y 13 - ubicados en la cúspide del Cerro Rico de Potosí- será intervenidos, en los próximos días, con relleno seco (material rocoso en desuso) para devolver a la montaña, solidez geológica y, parar la degradación natural de la montaña resultado de la extracción de minerales y su exposición a las inclemencias del medioambiente (sol y lluvias), informó la gerencia de la Corporación Minera de Bolivia (COMIBOL) regional Potosí. Con este propósito la estatal minera puso en marcha un plan de contingencia, con respaldo de la Gobernación de Potosí, orientada habilitar accesos a la cúspide del Cerro y, asegurar material rocoso, proveniente de la misma montaña, para vaciar en ambos hundimientos que requieren, urgentemente, atención, comentó el gerente regional de COMIBOL Potosí, Ramil Silvestre.

### Miles de metros cúbicos de tierra.

Los hundimientos señalados necesitarán aproximadamente 70.000 metros cúbicos de material rocoso para que sean intervenidos con relleno seco, una medida de emergencia que tiene respaldo de cuatro instituciones: la Universidad Autónoma Tomas Frías (UATMF), el Comité Cívico Potosinista (Comcipo), la Federación de Cooperativas Mineras de Potosí (Fedecomín) y, por supuesto, la Gobernación del Departamento, informó el coordinador de la comisión técnica interinstitucional, Gregorio Socaño de la COMIBOL Potosí. “El hundimiento 3 demandará un volumen de tierra estimado en 59.669,18 m<sup>3</sup>, mientras que el hundimiento 13 necesitará aproximadamente 11.996,75 m<sup>3</sup>”, precisó información el ingeniero geólogo.



Trabajos sobre la cota 4.400, maquinaria pesada de la Gobernación de Potosí.

“Es de prioridad realizar el relleno seco (en los hundimientos), por presentar riesgos en la estabilidad de los talud (es urgente) realizar los trabajos antes de las lluvias”, recalcó Socoño.

Según el geólogo, está cantidad de volumen de material rocoso que se necesita, existe en demasía, lo que asegura los trabajos de intervención.

“El volumen actual de relave (desechos metalúrgicos) que están disponibles llegan en la base Pailaviri a 678.611,069 m<sup>3</sup>, que es suficiente para realizar el relleno seco en todos los hundimientos detectados ya que el requerimiento previsto alcanza a los 483.134,70 m<sup>3</sup>”, aseguró. La comisión técnica respaldó las acciones y comprometió apoyo a los trabajos de intervención que ejecuta la COMIBOL para mitigar, inicialmente, las fallas geológicas identificadas en el macizo de plata y que llegan aproximadamente 113.



Sobre la cota 4.400, maquinaria pesada de la Gobernación de Potosí, habilita accesos para intervenir con relleno seco, los hundimientos No. 3 y 13, considerados los más pronunciados en el Cerro Rico de Potosí.

## Quispe declara prioridad la intervención geológica y exige acelerar operaciones



Ing. Marcelino Quispe López,  
Presidente Ejecutivo COMIBOL

El presidente ejecutivo de la COMIBOL, Marcelino Quispe, declaró prioritario la intervención geológica del Cerro Rico con relleno seco y, dispuso, acelerar las operaciones en la cima de la montaña.

En declaraciones a medios locales de la ciudad de Potosí, la máxima autoridad de la empresa estatal minera, informó que la medida de emergencia, que puso en marcha la oficina regional en Potosí, tiene respaldo de la comisión interinstitucional –conformada por cinco instituciones regionales– entre las que están la Universidad, Comcipo y Fedecomín.

Con amplio respaldo, Quispe informó también que las cooperativas mineras que operan en el Cerro Rico, están coadyuvando con los planes de intervención disponiendo, por ejemplo, volquetas con este propósito.

“El relleno seco, aprobado por la comisión interinstitucional, se está efectuando con la celeridad del caso, las cooperativas (dispusieron) volquetas”, afirmó.

Sin embargo reconoció que las operaciones de intervención geológica deben acelerarse aún más los tiempos para mitigar los hundimientos que se han identificado en la cima del cerro lo antes posible. “Se han identificado hundimientos de gran magnitud”, reconoció. Solicitó, en este sentido, a todas las instituciones, respaldo para apuntalar, soluciones factibles a un problema que ya lleva décadas. “Potosí vive gracias al cerro, entonces, llamar a la conciencia de cada ciudadano potosino. No por obra de magia se va solucionar, todos tienen que participar en la solución”, dijo Quispe.