

Directorio de COMIBOL verifica cómo a diario la gerencia regional retiene mineral que sale ilegalmente



El gerente regional Ramil Silvestre (centro) muestra a los directores Bladimir Ibañez (izquierda) y Whodin Caracila (derecha) el mineral retenido en la Tranca Tarija, uno de cinco puntos de control y supervisión. (Foto UCS-CPT)

La carga de mineral retenido por la gerencia regional llega aproximadamente a 2.000 toneladas y el directorio de la Corporación Minera de Bolivia (COMIBOL), verificó el viernes cómo y bajo qué condiciones se aplican rigurosos mecanismos de control y supervisión.

El mineral secuestrado a comerciantes inescrupulosos que operan incluso encubiertos como cooperativistas, se halla a buen recaudo, y a la espera de decisiones administrativas que la empresa estatal minera tomará en los próximos días para buscar el máximo beneficio para la empresa y la generación de recursos para el departamento.

El fin de semana los miembros del directorio de la COMIBOL, Bladimir Ibañez, Whodin Caracila, David Ramos y Micaela Patiño, visitaron la

gerencia regional de la empresa en Potosí y aprovecharon para conocer bajo qué condiciones operan los mecanismos de control y supervisión de mineral que a diario explotan empresas y cooperativas legalmente establecidas.

Con este objetivo visitaron las cinco trancas de control que administra la gerencia regional en Potosí: Puente Pailaviri, Sucumayu, Garita Surco, Huackajchi, y Tranca Tarija.

In situ pudieron establecer que la fiscalización logró confiscar una gran cantidad de mineral consistente sobre todo en óxidos de plata y sulfuros. En la oportunidad el gerente regional, Ramil Silvestre adelantó que los mecanismos de control serán aún más rigurosos ya que la empresa adquirirá dispositivos tecnológicos como cámaras de seguridad.



En las trancas el mineral retenido se halla a buen recaudo (Foto UCS-CPT)

La SIB Potosí propone activar un plan de ingeniería geológica para mitigar los daños morfológicos que tiene el Cerro Rico

La Sociedad de Ingenieros de Potosí (SIB-Potosí) planteó en las últimas horas poner en marcha un plan de ingeniería geológica para intervenir el Cerro Rico y mitigar los daños morfológicos que presenta hace años. Milton Ávila, representante de la SIB Potosí, declaró en este sentido que varias instituciones, entre ellas, el colegio de ingenieros, están a la espera de una convocatoria del Ministerio de Minería para encarar un problema que es de interés para el departamento, pero también, para el Estado.

Dijo que la SIB Potosí esta lista para comenzar acciones concretas que tienen como fin coadyuvar a preservar el Cerro Rico.

“Ya paso mucho tiempo, estamos en éste asunto más de dos años y el estudio externo, uno de nueve pasos que se deben materializar, tienen que continuar con el diagnóstico de riesgos”, dijo.

Indicó que habrá también que identificar cual será el mecanismo más adecuado para proceder con el relleno seco del Cerro.

El directivo anticipó que espera, al igual que otras instituciones, que el Ministerio de Minería asuma las responsabilidades que tiene porque es urgente buscar fuentes



Las actividades mineras en el Cerro Rico no paran, son intensas. (Foto-Cs-Pt).



de financiamiento para seguir trabajando con este objetivo. Es necesario por lo tanto, ingresar de lleno con acciones concretas de

planificación técnica para seguir avanzando coordinadamente entre las instituciones, dijo Ávila.