



Boletín Informativo

RESUMEN DE NOTICIAS MINERAS DEL MES DE NOVIEMBRE

Año 18 N° 11 • La Paz, noviembre de 2014

NOTICIAS INTERNACIONALES

México

Reúne a la Comunidad Minera del País la XXVI Convención Bienal de Seguridad y Salud Ocupacional

La industria minera de México se reunió en la XXVI Convención Bienal de Seguridad y Salud Ocupacional, donde el presidente de la Cámara Minera de México (CAMIMEX) Humberto Gutiérrez Olvera - Zubizarreta, señaló que actualmente la Industria Minera Mexicana es un sector renovado, que aporta, que innova, que ha provocado grandes cambios para que mujeres y hombres mexicanos puedan con su talento encontrar formas de mejorar radicalmente la calidad de vida de sus familias.

“Hoy 13% de la fuerza laboral son mujeres, lo que ha sido posible gracias a la tecnología de punta que se utiliza en las operaciones mineras y a que las medidas de seguridad en los centros de trabajo se mejoran constantemente”, comentó Gutiérrez Olvera-Zubizarreta.

La reunión del sector minero del país en esta ciudad tuvo como invitados de honor al gobernador de Hidalgo, José Francisco Olvera Ruíz y al coordinador de Minería de la Secretaría de Economía Mario Alfonso Cantú Suárez, así como el presidente municipal de Pachuca, Eleazar Eduardo García Sánchez. Por parte de la industria, el presidente de la Compañía Minera Autlán, José Antonio Rivero Larrea y el presidente de la Asociación de Ingenieros Mineros, Metalurgistas y Geólogos de México, Manuel Reyes Cortés, entre otros invitados.

El Gobernador José Francisco Olvera recordó a los participantes de la Bienal que Hidalgo tiene una gran

historia minera y que la entidad tiene una importante participación en la producción de manganeso y en la industria cementera, así como la gran reserva mineral que representan los jales de operaciones antiguas que podrán ser explotados.

Durante este encuentro bienal de dos días se entregaron los *Cascos de Plata*, el premio anual del Concurso de Seguridad, Mismo que es un reconocimiento al trabajo diario a favor de la seguridad de las operaciones. Es el resultado de la sensibilización respecto a la premisa máxima: la seguridad de los trabajadores, “ya que para nuestro sector la seguridad y salud de nuestros trabajadores, su bienestar, es primero”, comentó el presidente de CAMIMEX. Por esa razón, la Cámara Minera Mexicana impulsa a través de un convenio con la Secretaría del Trabajo y Previsión Social para que un mayor número de empresas mineras se adhieran al Programa

continúa pag. 2

TITULARES

- 2 Chile: Gestión Integrada de Residuos Orgánicos y Mineros
- 3 Argentina: GOLDCORP inaugurará Cerro Negro en febrero
- 3 Argentina: Senado aprobó proyecto Hierro Indio
- 4 El oscuro panorama de la minería ilegal en Colombia
- 4 Minera peruana Antamina presenta recurso para prolongar huelga
- 4 En el 2015 el Perú alcanzará un crecimiento económico de 5,5%
- 5 Caída de precios reduce atractivo para explotación aurífera (Arequipa-Perú)
- 5 La caída de precios podría provocar crisis en la minería boliviana
- 6 Bolivia tiene en la mira 15 áreas para exploración minera
- 6 Colapso de dique de colas en Potosí
- 6 SERGEOMIN inició tareas de prospección en el Cerro Rico
- 6 Nuevo conflicto por oro en Nor Yungas de La Paz
- 7 Mineros quieren hacerse cargo de empresas quebradas
- 7 Hay unas 20 cooperativas auríferas ilegales en La Paz
- 7 Huanuni no generará utilidades este año.
- 7 Mineros aceptan plan de contingencia del Gobierno
- 8 Baja ejecución de COMIBOL en trabajos de exploración.
- 8 COMIBOL reactiva planta fundidora de Catavi

de Autogestión de Empresa Segura. En 2013 pasó de 85 a 109 centros de trabajos participantes, de las cuales 48 centros de trabajo cuentan con el distintivo de *Empresa Segura*.

“Nuestros esfuerzos están dirigidos a darle un enorme valor de la cultura de la seguridad, el trabajo en equipo, de la alta responsabilidad

de velar por todos los trabajadores, en todo momento, a partir de mejoras y buenas prácticas”, dijo Gutiérrez-Olvera Zubizarreta.

Chile Gestión Integrada de Residuos Orgánicos y Mineros

En Agosto del presente año, la Sociedad Nacional de Minería de Chile firmó un Convenio Colaboración con la Pontificia Universidad Católica (PUC), a través de la Facultad de Agronomía e Ingeniería Forestal. Con este convenio se proporcionó el marco adecuado para trabajar en líneas de investigación medioambientales que son de interés para la industria minera. Es así como se trabaja actualmente en un proyecto sobre gestión integrada de residuos orgánicos y mineros, cuyo objetivo es investigar la potencialidad que tienen los primeros como enmiendas para la remediación de sitios mineros. En particular, se desea evaluar los residuos orgánicos como medios para favorecer la fitoestabilización de depósitos de relaves.



Estudios se realizan en la Pontificia Universidad Católica de Chile, con apoyo de la Sociedad Nacional de Minería.

En este contexto, a comienzos del mes de Noviembre se realizó un Seminario destinado a analizar esta materia, así como a contextualizar este tipo de iniciativas en el marco normativo y regulatorio nacional e internacional. Expusieron en este seminario la Dra. Rosanna Ginocchio, quien está a cargo del pro-

yecto por parte de la PUC, así como destacados representantes del Ministerio de Minería y Ministerio del Medio Ambiente de Chile. También se tuvo la participación de Sally Brown, Ph.D. de la Universidad de Washington, quien expuso sobre eficacia e implicancias climáticas de la restauración con residuos orgáni-

cos, y Mike van Ham, de la empresa Sylvis, Canadá, quien expuso sobre el uso de biosólidos (lodos generados por las plantas de tratamiento de aguas servidas domiciliarias) en remediación minera en British Columbia. En el caso de la minería de Chile, el proyecto tiene su foco en los relaves de operaciones ubicadas en la zona centro-sur del país, que es donde se cuenta con condiciones climáticas favorables para la fitoestabilización de estos residuos mineros. En tal caso, los residuos orgánicos pueden mejorar las características físicas y químicas en la superficie de los depósitos, mejorar la retención y disponibilidad de agua, y aportar tanto nutrientes como microorganismos heterótrofos. Todo esto permite establecer comunidades vegetales autosostenibles y ambientalmente seguras sobre los depósitos de relaves.



Feneció plazo para regularizar cierre de faenas mineras en Chile

La segunda semana de este mes terminó el plazo para que los yacimientos mineros (en Chile) hicieran llegar al Sernageomin la propuesta de valorización de sus planes de cierre, cumpliendo con el régimen transitorio de la Ley 20.551 de Cierre de Faenas e Instalaciones Mineras.

Desde Sernageomin indican que la cifra final supera los US\$ 12 mil 238 millones, casi un tercio más que el preliminar que se entregó hace unas semanas, lo que implica que las compañías deberán entregar al Gobierno garantías por poco más de US\$ 40 millones para asegurar el cierre de las faenas que hoy operan en plazos que dependen de la proximidad del cierre de la faena.

En total, más del 90% de las faenas se acogieron, lo que se tradujo en que 134 faenas de 11 regiones del país presentaron esta estimación, en lo que es la primera etapa del cumplimiento de la ley, que contempla un estándar más exigente para estos planes, incluyendo la aplicación de Análisis de Riesgo para la estabilidad física y química de las instalaciones de la faena.

Entre las regiones es Antofagasta la que concentra un mayor número de faenas (40), con un costo estimado por las empresas de US\$ 5.173 millones, con garantías a un año que deberán consignarse por US\$ 2,5 millones. Más atrás están Tarapacá, con 12 faenas y garantías por US\$ 2,6 millones; Atacama, con 31 yacimientos y garantías por US\$ 6,9 millones. (El Mercurio).

Argentina GOLDCORP inaugurará Cerro Negro en febrero

Proyecto produjo sus primeras onzas de oro en julio de este año; involucró una inversión total de US\$1.700 millones.

La minera canadiense GOLDCORP inaugurará en febrero próximo la mina de oro y plata Cerro Negro, ubicada en la provincia argentina de Santa Cruz, al sur del país.

La información fue dada a conocer por la Secretaría de Minería en un comunicado. El Secretario de Minería argentino, Jorge Mayoral, se reunió con el vicepresidente y jefe de Operaciones en centro y Sudamérica de GOLDCORP, Eduardo Villacorta, para analizar el pro-

ceso de culminación del proyecto, que ya está produciendo desde julio de este año, y que involucró una inversión de US\$1.700 millones.

Cerro Negro tendrá una vida útil de 23 años, con una capacidad de producción de 4.000 toneladas diarias de concentrado de oro y plata. Se espera que la producción de 2014 se sitúe entre 130.000 y 180.000 onzas de oro. (Minería Chilena, 21.11.14).

Argentina: Senado aprobó proyecto Minero Hierro Indio

El Senado provincial dio luz verde al proyecto minero Hierro Indio por 19 votos a favor contra 18 negativos. De esta forma la iniciativa tuvo media sanción y pasa a la cámara baja en busca de su sanción definitiva.

Las voluntades a favor fueron todas del Partido Justicialista -menos Wanda Paredes que votó en contra, más la del Legislador Gustavo Cairo del PRO. En contra, se sumaron los votos de la Unión Cívica Radical, el Frente de Izquierda y el de la oficialista Wanda Paredes. La única abstención fue la del Senador Gustavo Valls del Frente Renovador. En tanto, desde las 11 de la mañana organizaciones antimineras se manifestaron en distintos puntos de la provincia contra la aprobación del emprendimiento minero Hierro Indio, ubicado en Malargüe, que se debatió hoy en el Senado. Incluso una gran cantidad de entidades a favor y en contra del proyecto se concentraron dentro y fuera de la Legislatura provincial.

Quienes se oponen a la iniciati-

va programaron cortes totales y parciales en rutas nacionales y provinciales en Aleva y San Rafael. Entre quienes resisten la exploración en busca de hierro en el departamento malargüino se encuentran las Asambleas Mendocinas por el Agua Pura, formadas por un grupo de 15 organizaciones de toda la provincia. Estas organizaciones esgrimen que no se ha realizado análisis paleontológico y arqueológico; no se han solicitado los dictámenes sectoriales correspondientes y no se ha convocado a Audiencia Pública. Pero fundamentalmente consideran que la Declaración de Impacto Ambiental no está realizada de manera correcta y que los informes de los organismos técnicos (Inanigla e Irrigación) no son claros sobre el uso del agua. (Diario Once, 19.11.14).



Colombia El oscuro panorama de la minería ilegal en Colombia

Tras la emergencia en la mina La Cancha, de Amagá, Antioquia, donde quedaron sepultados 12 mineros el pasado 30 de octubre, las alertas se han disparado en todo el país. Sobre todo en el sur del Valle y el norte del Cauca donde la tragedia en los socavones ha enlutado, solo este año, a más de 20 familias.

En Amagá, hace tres años otra explosión subterránea cobró la vida de 71 mineros en un socavón. Y en Sardinata, Santander, hubo 24 muertos en otro accidente, hace dos años. Según datos disponibles, en la última década en el país ha habido 844 muertos y 444 heridos por accidentes en minas, el 38 % ocasionados por derrumbes en los socavones. La inseguridad en las minas es evidente., La Agencia Nacional Minera, ANM, no reportó información sobre cuántas minas legales hay en Cali y sus alrededores, ni cuál es su situación de seguridad. Pero se sabe que el 63 % de la explotación minera se hace de manera ilegal.

El pasado 30 de abril, 12 personas quedaron sepultadas bajo 80 toneladas de lodo en una mina de oro en San Antonio, zona rural de Santander de Quilichao, en el Cauca. Es la tragedia más reciente en la región. El gobierno dijo que en reiteradas ocasiones intentó cerrar esa mina sin lograrlo, porque detrás están las “mafias que usan a la gente humilde como escudos humanos para impedir los operativos policiales”. (Colprensa, Bogota-Vanguardia.com, 21.11.14).

Perú Minera peruana Antamina presenta recurso para prolongar huelga

El sindicato de trabajadores de la mayor productora de cobre y zinc de Perú, Antamina, dijo el viernes que interpondrá un recurso de revisión contra la decisión del Gobierno de declarar ilegal una huelga que mantiene desde hace 11 días, con el objetivo de prolongar la paralización de labores.

La huelga de trabajadores de Antamina fue declarada el jueves ilegal por el Ministerio de Trabajo, por lo que la minera, controlada por las firmas BHP Billiton Ltd y Glencore Xstrata, les pidió que retomen sus labores.

“Estamos siguiendo los pasos legales, vamos a pedir un recurso de revisión de la resolución de ilegalidad de la huelga, eso nos da dos o tres días más hasta que salga la resolución final”, dijo a Reuters el dirigente sindical Hernán Robles.

Antamina, sostiene que la paralización es parcial y que no ha afectado su producción, manifestó estar dispuesta a retomar el diálogo con el sindicato “sin presiones ni condicionamientos”.

Por su parte, el sindicato de trabajadores, que representa más de la mitad de la fuerza laboral de Anta-

mina, manifiesta que la producción de la mina se ha reducido drásticamente por la huelga.

Antamina, que opera su yacimiento a 4.300 metros sobre el nivel del mar en los Andes centrales de Perú, es la fuente de un 33 por ciento del cobre del país y de un 23 por ciento del zinc. Perú es el tercer mayor productor mundial de cobre y zinc. La huelga en Antamina comenzó el 10 de noviembre en demanda de mejoras en las condiciones de trabajo y de una mayor participación en las ganancias de la empresa.

Entre enero y septiembre de este año la compañía minera produjo 273.411 toneladas de cobre, un 16,2 por ciento menos que en el mismo período del año pasado, principalmente por menores leyes del mineral que extrae de sus vetas. (Reuters, 21.11.14. Reporte de Teresa Céspedes. LEA)

En el 2015 el Perú alcanzará un crecimiento económico de 5,5%

En un escenario positivo, impulsado por la recuperación de la actividad minera, estimaron investigadores de la escuela de negocios de la Pontificia Universidad Católica del Perú (PUCP), Centrum Católica.

El economista investigador, César Álvarez, explicó que esta tasa se alcanzará como producto de la inversión y producción en los proyectos mineros Toromocho, Tía María y Galeno.

“En este escenario no estamos considerando el proyecto Conga, cuya producción de darse, podría elevar la tasa de crecimiento”, apuntó a la Agencia Andina. Indicó que la proyección de 5,5% para el 2015 incluye los ruidos políticos que se avecinan para el próximo año, generado por la campaña presidencial y parlamentaria. (El Comercio, 28.11.14)

Caída de precios reduce atractivo para explotación aurífera

La explotación ilegal de oro en la región Arequipa perdió su atractivo por dos razones: El precio del metal precioso cayó en forma estrepitosa y además el actual gobierno inició una campaña de formalización para que paguen impuestos y presenten un plan que reduzca la contaminación. Estiman que más del 41% habría abandonado este quehacer. El proceso de formalización a cargo del gobierno y el descenso paulatino del precio de la onza del metal precioso le quitaron atractivo a la minería informal. Al menos esa tendencia se manifiesta en Arequipa.

De los 60 mil mineros que extraían al mineral, principalmente en las provincias de Caravelí, Camaná y Condesuyos, se estima que 25 mil dejaron los socavones para emigrar a la ciudad capital y dedicarse a otras labores, como la agricultura o como taxistas, de acuerdo a lo que sostiene el secretario general de la Federación Regional de Mineros Artesanales (Femar), Laureano Cruz.

Asimismo, indica que una de las principales causas de esta paulatina deserción es el costo que genera la formalización. El primer paso que debieron seguir para estar dentro del proceso es obtener la declaración de compromiso. En Arequipa hay aproximadamente 17 mil permisos de este tipo. (La Republica-Perú, 25.11.14).

NOTICIAS NACIONALES

La caída de precios podría provocar crisis en la minería boliviana

Henry Oporto, sociólogo, investigador de la Fundación Pasos Kanki y experto en temas mineros, afirmó que la prolongada y persistente caída de los precios de los minerales en el mercado internacional podría ser el “detonante” de una crisis mayor de la minería boliviana y, eventualmente, del “colapso” de la industria minera.

“Estamos viviendo un cambio en el ciclo económico, por lo menos en la minería. Hemos ingresando a un ciclo de bajos precios y parece que los mismos han llegado para quedarse”, afirmó a Página Siete.

Identificó cuatro problemas estructurales en la minería boliviana que contribuirían al mencionado colapso.

Citando primero a la capacidad productiva del país que está muy disminuida. Es un problema que tiene décadas. Seguimos siendo un país con recursos abundantes en estaño y, sin embargo, nunca hemos podido recuperar los niveles de producción de los años 40 o 50. La capacidad productiva se ha estancado y actualmente dependemos básicamente de cinco minerales.

El segundo problema es que las reservas se han ido agotando progresivamente y no hay nuevos yacimientos. Los yacimientos en explotación son de principios del siglo pasado, de la era de los Barones del Estaño. No hay nuevos yacimientos debido a que no hay actividad exploratoria.

Dijo que en tercer lugar la minería sigue siendo tecnológicamente atrasada, de altos costos de producción y, por lo tanto, de baja

producción, salvo alguna que otra excepción en el sector privado.

El cuarto problema, que explica en gran medida los otros tres, es una sequía crónica de inversiones. Este año Perú estará invirtiendo aproximadamente 10.000 millones de dólares, a pesar de la caída de los precios, mientras que en Bolivia, según datos del INE, en 2013 recibimos sólo 151 millones de dólares de inversión extranjera directa, que es menor a los 218 millones de dólares de 2012.

Asimismo, anunció que el conjunto de la minería boliviana tiende a entrar en una situación deficitaria, salvo algunos enclaves de la minería privada, como San Cristóbal, Manquiri y unas cuatro empresas que tienen altos niveles de eficiencia y productividad. Respecto a los motivos de la caída en los precios, comentó que la desaceleración de China explica en gran medida la contracción de la demanda mundial. Todo indica que esa desaceleración se va a mantener por algún tiempo y eso está afectando al mercado mundial. Otro factor es la reducción de las inversiones especulativas, que se venían refulgiendo desde tiempo atrás en el

oro, la plata, el petróleo, etcétera. Esta demanda artificial, producto de la especulación, y la demanda real, resultado del alto crecimiento de los emergentes, sobre todo de China, se ha revertido. Pero, al mismo tiempo, tenemos un stock de producción que ha ido creciendo en años anteriores y ahora está saliendo al mercado. Hoy tenemos un desfase entre la demanda, que empieza a caer, y la oferta, que se mantiene arriba.

El investigador Henry Oporto, refiriéndose a la limitada inversión extranjera en la minería boliviana dijo que los inversores consideran que Bolivia es un país de alto riesgo y esa percepción se ha agudizado en los últimos años con las nacionalizaciones, la ola de avasallamientos en las minas. Las empresas se sienten cada vez menos protegidas, más vulnerables, no hay reglas claras. Básicamente es un problema de inseguridad jurídica, falta de confianza. El Estado no tiene capacidad y aunque hubiera dinero disponible para inversiones en operaciones mineras, el cuello de botella es que no hay reservas porque no ha habido actividad exploratoria. (Página Siete, 02.11.14).



Bolivia tiene en la mira 15 áreas para exploración minera

A través de fondos del Tesoro General del Estado, regalías, patentes y créditos internacionales, el Gobierno planea invertir unos \$us 104.8 millones en 15 proyectos de prospección y exploración minera el 2015 y en estudios geológicos, geofísicos, geoquímicos, laboratorios, recursos humanos y fortalecimiento institucional en los próximos 5 años de gestión.

El objetivo, según el Servicio Geológico Minero (SERGEOMIN), es mejorar la explotación y el aprovechamiento de los minerales. “Todo está sujeto a la aprobación y otorgación de presupuesto como institución del Estado”, dijo Grover Salamanca, director de SERGEOMIN.

De acuerdo al informe obtenido por El Deber, \$us 4,3 millones, que provienen de las regalías departamentales, están destinados a 15 proyectos programados para el 2015 en siete departamentos. El grueso de la inversión será para realizar estudios a lo largo de los próximos cinco años, especialmente en el Precámbrico, frontera con el Brasil y la cordillera de los Frailes en Potosí. (El Deber, 02.11.14).

Colapso de dique de colas en Potosí

Un tramo del dique de colas San Miguel en Potosí, colapsó la noche del jueves 30 de octubre, causando que desechos mineros se viertan en la comunidad de Cantumarca y afecten incluso la carretera que comunica con Uyuni, reportó radio ACLO de la Red Erbol.

“Transportaban la carga para su reprocesamiento por la empresa china Jun Gie y lastimosamente, por la irresponsabilidad y por el poco manejo técnico, se produjo una laguna por las lluvias y ésta ha colapsado y todo este material ha llegado a la carretera principal”, relató el asesor de la comunidad

de Cantumarca, Edwin Aguayo. Anunció que autoridades del municipio de Cantumarca iniciarán acciones legales contra COMIBOL, puesto que ya habían advertido a la empresa estatal del posible colapso dos días antes de que ocurriera. (Los Tiempos, 01.11.14).

SERGEOMIN inició tareas de prospección en el Cerro Rico

El Servicio Geológico Minero (SERGEOMIN) inició desde mediados de octubre el proyecto de prospección geológica minera en la extensión sur del Cerro Rico de Potosí (cerros Huakajchi Grande y Chico). Las nuevas áreas servirán para reubicar a las cooperativas.

“Ya se comenzó oficialmente con la campaña de prospección geofísica (IP y magnetometría). El trabajo es para encontrar un nuevo prospecto minero, que ayude en la problemática del cerro Rico de Potosí”, afirmó el director de SERGEOMIN, Grover Salamanca.

Entre las tareas que se realizan están: recopilación de información

como el mapeo geológico, toma de muestras de roca para su análisis geoquímico, elaboración de mapas geológico y geoquímico, y planteo topográfico para trabajos posteriores de geofísica. Posteriormente se continuará con la fase de exploración con trabajos de perforación a diamantina. (Página Siete, 03.11.14).

Nuevo conflicto por oro en Nor Yungas de La Paz

El Secretario General de la comunidad Choro, de la provincia Nor Yungas de La Paz, Víctor Flores, denunció que integrantes de la cooperativa minera Cruz del Sur, que opera en la localidad de Choro Grande, saquearon y quemaron dos casas de los comunarios, en el marco de un conflicto por un yacimiento de oro.

“Están quemando casas, han sido saqueadas totalmente y uno de los compañeros ha bajado a la posta para su respectiva curación, es muy lamentable”, relató en contacto con ERBOL. El 21 de junio, dos comunarios de Choro fallecieron por heridas de bala. Cooperativistas fueron acusados por el delito. Flores señaló que los dueños de las casas que

fueron quemadas son contrarios a la cooperativa y tienen su vivienda en Choro Grande.

El dirigente pidió a la Policía que realice un rastillaje por el lugar para detectar las armas que estarían en posesión de los cooperativistas. Reveló que sólo dos uniformados resguardan la seguridad en el lugar. (Los Tiempos, 11.11.14).

Mineros quieren hacerse cargo de empresas quebradas

La Federación Sindical de Trabajadores Mineros de Bolivia (FSTMB) determinó que cualquier empresa minera que quiebre o abandone una concesión pasará a manos de los obreros para formar una empresa social productiva, reportó el diario paceño La Prensa.

El dirigente David Ramos dijo que la determinación fue asumida en el ampliado realizado el martes en Oruro y reveló que hay una comisión conformada con el Ministerio de Minería que estudia que la empresa minera Inti Raymi, que prevé su cierre y dio preavisos de despido a 185 personas, pase a manos de los trabajadores.

El Decreto Supremo 1754, firmado en octubre de 2013, permite a los trabajadores de una empresa declarada en quiebra pasar a ser propietarios.

En la evaluación que realizaron los trabajadores mineros, dijo Ramos, quedó claro que no permitirán el cierre de ninguna empresa minera, como en 1985 con la “relocalización” de miles de obreros.

Aunque en el ampliado también se analizó el resultado de las elecciones nacionales del 12 de octubre, el sector minero centró su atención en la caída de los precios de los minerales en el mercado internacional y sus posibles consecuencias sobre la economía. (Los Tiempos, 13.11.14).

Mineros aceptan plan de contingencia del Gobierno

Los mineros asalariados del país aceptaron el plan de contingencia del Gobierno, elaborado para hacer frente a la baja cotización de los minerales a nivel internacional; pero además dejaron seis temas pendientes a los que el Ejecutivo debe responder.

En esa reunión participaron los dirigentes de la Federación Sindical de Trabajadores Mineros de Bolivia (FSTMB), representantes de la Central Obrera Bolivia (COB), de la Corporación Minera de Bolivia (COMIBOL) y delegados de distintos sindicatos de las mineras estatales, además del ministro de Minería, César Navarro, quien dio a conocer el plan de contingencia diseñado para cada empresa minera estatal.

A nivel general, el plan técnico de contingencia propone ajustes en el trabajo para incrementar la producción y mejorar la calidad de los minerales. El encuentro también sirvió para hacer una evaluación del trabajo que llevan adelante las empresas mineras más grandes del país como Huanuni, Colquiri, Coro Coro y las empresas fundidoras de Vinto y Karachipampa. (Los Tiempos, 26.11.14).

Hay unas 20 cooperativas auríferas ilegales en La Paz

Al menos 20 cooperativas dedicadas a la explotación de oro en el norte del departamento de La Paz operan de forma ilegal, reportó la Secretaría de Derechos de la Madre Tierra de la Gobernación de La Paz.

De marzo a noviembre de este año, esa instancia recibió 50 denuncias de pobladores de los municipios de Teoponte, Guanay y Mapiri, por contaminación minera, de las cuales se logró atender entre 20 a 30 casos.

La directora de Salud Ambiental y Cambio Climático, María Luisa Condori, dijo que una inspección corroboró que 20 cooperativas mineras no tienen licencia ambiental. “Se ha visto que aproximadamente 20 (cooperativas) tienen problemas ambientales y se ha podido atender la mayoría de las denuncias que llega a la secretaría. Dentro de las inspecciones nosotros vemos el tema de verificar las denuncias que nos llegan acá a la secretaría, se ha hecho la verificación y 20 cooperativas trabajan de forma ilegal”, declaró (Los Tiempos, 15.11.14).

Huanuni no generará utilidades este año

El Secretario Ejecutivo de la Empresa Minera Huanuni, Pedro Montes, admitió que la estatal minera no generará utilidades esta gestión debido a la caída del precio de los minerales. “No quiero ser irresponsable, pero no habrá (utilidades) por la caída de los precios de los minerales”, afirmó el dirigente minero, según reporte de radio Fides. Montes, ahora senador del MAS, aseveró que la empresa podrá reactivarse gracias a varios proyectos. “A pesar de todo, Huanuni va por buen camino. Estamos con la rehabilitación de proyectos grandes y de ahí saldrá la plata”.

Según el Ministerio de Minería, la mina Huanuni tuvo este año un déficit de 2 millones de dólares debido a la carga laboral, el costo de la mano de obra y de las operaciones. (La Razón, 18.11.14).



Baja ejecución de COMIBOL en trabajos de exploración

El Ministerio de Minería y la Corporación Minera de Bolivia (COMIBOL) determinaron realizar acciones urgentes para incrementar la ejecución en los proyectos de exploración que llevan adelante las 20 regionales de la entidad minera, debido al bajo porcentaje registrado hasta ahora.

El viceministro de Desarrollo Productivo Minero, Víctor Hugo Llanos, informó que se reunió en Potosí con los representantes de las 20 regionales de la COMIBOL para hacer una evaluación de la ejecución, tomando en cuenta que ya termina la gestión.

“Todas las regionales han llegado a concluir que sus peticiones o sus trámites administrativos se truncan o permanecen mucho tiempo en la COMIBOL, entonces se va a hacer una reunión con las autoridades de esta institución y las regionales para viabilizar. Esa sería una de las últimas acciones que se va a tomar para concluir esta gestión”, indicó.

“Las regionales van a ajustar sus cronogramas, asegurar que la ejecución sea del 70 por ciento, es un referente para estas actividades de prospección”, indicó Llanos.

El Viceministro señaló que la regional de Potosí es la que registra menor avance con sólo 10 por ciento y la de mayor porcentaje es Quechisla, en Tupiza, con 45 por ciento de ejecución. (Los Tiempos, 21 .11.14).

COMIBOL reactiva planta fundidora de Catavi

La fundición de arco eléctrico de la Empresa Minera de Catavi que recientemente fue rehabilitada, comenzó con su primera colada de hierro y acero. La empresa estatal minera invirtió 7 millones de bolivianos, (aproximadamente de un millón de dólares), según informó el presidente de COMIBOL, Marcelino Quispe.

Quispe señaló que la fundidora de Catavi produjo las primeras soleras (fundición ornamental) destinadas a la Empresa Minera de Huanuni, en Oruro. Como materia prima utilizó chatarra.

La autoridad afirmó que esta puesta en marcha de la planta corresponde a una primera fase de reactivación total. COMIBOL prevé iniciar una segunda fase de inversión en el corto plazo, para lo cual se instalarán hornos de inducción para fundir diversos materiales ferrosos y no ferrosos debido a que se tiene mayor capacidad de fundición.

Quispe manifestó que la planta podrá diversificar su producción con “aceros comunes al acero”, es decir que la planta producirá material para la fabricación de equipos de concentración para la minería, moli-

nos, celdas de flotación y chancadoras.

También se proyecta la elaboración de aceros con aleación de manganeso, que son destinados a repuestos para trituradoras cónicas, soleras fijas y móviles para trituradoras y chancadoras; punteras para tractores y ñetas para palas mecánicas, además de discos para arados. Estos productos serán garantizados debido al tratamiento térmico que se efectuará en la fundidora.

Otros materiales que desarrollará la planta serán repuestos en fundición gris y materiales no ferrosos como la elaboración de bujes en bronce. “A la larga esperamos que la fundidora de Catavi sea una filial de COMIBOL como lo es ahora Karachipampa”, dijo Quispe. (La Razón, 27.11.14).



El presente Boletín se publica gracias al apoyo del directorio de OLAMI - Bolivia y es editado por la empresa Cumbre del Sajama. Su circulación mensual alcanza a los círculos mineros. Contiene noticias propias y otras reproducidas total o parcialmente de revistas, boletines especializados y periódicos de circulación nacional e internacional.

DIRECCIÓN:

La Paz: Av. Hector Ormachea N° 5298 esq. Calle 7, Edificio Vera, Piso 1, Oficina 1B - Obrajes
Teléfonos: (591-2) 2787383 Telefax: (591-2) 2787612 - E-mail: olamiboliv@gmail.com
Editor: Luis Lafuente Delgado - E-mail: luis.lafuente@ymail.com