



SAL DE AQUÍ

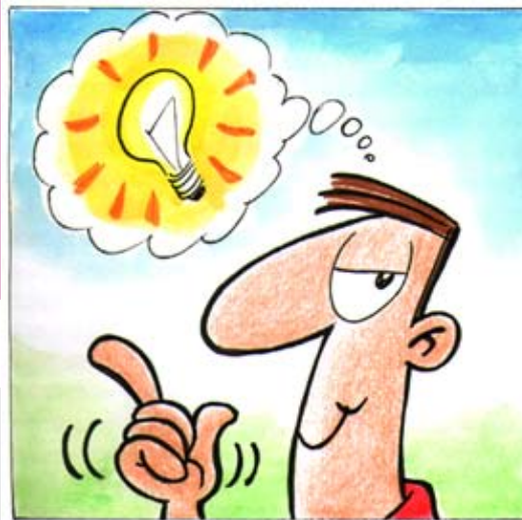
para saber a vida

BOLETÍN Nº3 • ABRIL 2011

Minera Yanacocha tras el financiamiento de 23 candidaturas: "Reflexión Democrática" ONG presidida por Raúl Benavides (representante de Minera Buenaventura, socio de Minera Yanacocha, asociado en la Sociedad Nacional de Minería y Petróleo) financia la campaña electoral publicitaria de 23 congresistas: 8 de la candidata Keiko Fujimori, 3 de Alejandro Toledo, 4 de Pedro Pablo Kuczynski, 4 de Luis Castañeda y 4 del Apra.

PERÚ:

La congresista peruana Juana Huancahuari publicó en su blog personal el díptico de la campaña contra el uso del cianuro en minería... ojalá muchos y muchas sigan su ejemplo





DESASTRES NATURALES, CATÁSTROFES SOCIALES: TRAS EL PASO DEL HURACÁN MITCH EN 1998, HONDURAS ABRIÓ SUS PUERTAS A LAS MULTINACIONALES, HASTA EL PUNTO DE QUE HOY UN TERCIO DE SU TERRITORIO ESTÁ CONCESIONADO A EMPRESAS MINERAS, CON UN TOTAL DE 157 LICENCIAS DE EXPLOTACIÓN.

Colombia

El Vocero de Greystar Víctor Guimaraes, explicó cómo pretendía explotar el proyecto Angostura sin afectar la naturaleza

Entre otras cosas dijo, citando experiencias chilenas, que la alta sismicidad de la zona no es un peligro "Le doy un ejemplo más concreto: en Chile con el sismo que hubo el año pasado, de 8,2 que le dio duro a la zona sur del país, las presas que están en la cordillera no se derrumbaron y al norte, donde está la gran minería de Chile, tampoco se destruyeron, porque es un estándar propio de la industria minera diseñar las pilas de acuerdo con un estudio de amenaza sísmica propio de la zona." Pero olvidó decir que el sismo tuvo su epicentro en el sur, donde la rotura del tranque de relaves de la Mina Las Palmas sepultó a toda una familia, y dejó inservibles los terrenos por donde pasó la ola tóxica. También olvidó decir que en 1965, a raíz de un terre-

moto se licuó el tranque de relaves de El Soldado, sepultando a los habitantes del pueblo de "El Cobre". El tranque cedió originando una avalancha de 10 millones de metros cúbicos de fango, ácidos y residuos minerales provenientes de la mina. El aluvión bajó a una velocidad de 40 km/h y a los 15 minutos del sismo estaba cubriendo para siempre, con una capa de entre dos y cinco metros, el poblado habitado por unos 150 a 200 mineros y agricultores, de los cuales sobrevivieron no más de 10, encontrándose posteriormente unos 35 cadáveres.

MULTINACIONAL GREYSTAR DESISTE DE SANTURBÁN

La minera canadiense Greystar retiró su solicitud de licencia ante el gobierno colombiano para explotar en bus-

ca de oro en la región de Santurbán, departamento de Santander, aunque estaría buscando fórmulas para hacer viable de todas formas la explotación. El gobierno había advertido que la inconsistencia técnica del proyecto no posibilitaría su aprobación, pero el fondo de la discusión es ambiental. Según los expertos, más de la mitad de las 1.100 hectáreas que la multinacional pretendía tomar para extraer oro están ubicadas en zona de páramo. Es una zona estratégica porque allí se produce el 70 por ciento del agua de las zonas andinas. Tanto la Corte Constitucional como el Código Minero del 2010 prohibieron el desarrollo de proyectos mineros en esta zona.

Mujeres publican un MANIFIESTO EN RESISTENCIA A LA MINERÍA

Aprovechando el 8 de marzo, mujeres agrupadas en la red de Defensoras de los Derechos Socio Ambientales y Sociales de América Latina, publicaron un manifiesto que habla de la criminalización de la protesta, de la corrupción, de la pobreza e infelicidad que traen las mega mineras al continente. Entre otras cosas señalan:

“La llegada de las empresas mineras genera y aumenta la marginación, el empobrecimiento, el abuso, el desplazamiento, la violación de los derechos territoriales, el deterioro ambiental, la destrucción de los medios tradicionales de subsistencia, la discriminación y la desigualdad de las mujeres latinoamericanas.”

“Denunciamos el hostigamiento, las amenazas, la persecución, la intimidación, las demandas legales y los abusos sexuales contra las mujeres en resistencia a la minería.”

“Las mesas de diálogo han servido únicamente para conculcar aún más los derechos colectivos, la consulta y la participación ciudadana y generar un desgaste deliberado en las luchas emprendidas por las mujeres en los pueblos y comunidades.”

La Red está conformada por mujeres de Bolivia, Colombia, Chile, Ecuador, Guatemala, Honduras, México, Salvador y Perú, que representan organizaciones, instituciones, colectivos, grupos locales, mujeres del campo y la ciudad, organizaciones ecologistas, de investigación, en algunos casos de mujeres profesionales, o con educación básica, vinculadas por causas comunes a la extracción minera.

Colombia

Comité en defensa del Páramo de Santurbán: nuevo movimiento comunero en Santander.

La mega marcha que recorrió las calles de Bucaramanga a fines de febrero, es la cuarta de las movilizaciones que se realizan bajo la consigna “agua si, oro no” desde que se constituyó el Comité en Defensa del Páramo de Santurbán.

El comité está constituido por organizaciones sindicales, ambientalistas, defensoras de los derechos humanos, estudiantiles, de campesinos, de mujeres, de acueductos comunitarios, populares, barriales, entre otras. Uno de los grandes méritos de esta organización es que ha sabido aprender de la lucha sostenida en torno al Páramo del Almorzadero que por más de 10 años viene visibilizando la importancia del ecosistema que la megaminería pretende cianurar.

Nuevamente, más allá de partidos políticos, iglesias u otros referentes marcos, la comunidad creativamente se organiza y representa, para defender la vida y el sentido común.

Costa Rica

Urgen a presidenta Chinchilla para que publique la ley que prohíbe la minería

La reforma al Código de Minería, que establece la prohibición de las explotaciones de minerales metálicos a cielo abierto, todavía no está en vigencia, porque el diario oficial, La Gaceta, aún no publica la Ley, denunció el legislador José María Villalta, del Partido Frente Amplio, y varios del Partido Acción Ciudadana (PAC).

Laura Chinchilla, refrendó la decisión legislativa, desde el primer día del mes de diciembre de 2010; sin embargo, más de dos meses después todavía no aparece la publicación necesaria para que empiece a regir, según dicen los funcionarios a cargo, por falta de fondos para cancelarla. El costo de la publicación es de 136,250 colones. Para Villalta, se trata posiblemente de algún ardid, que esconde el interés, de la jerarquía del MINAET, de favorecer intereses empresariales en el sector de la minería y, al mismo tiempo, constituye una burla para el parlamento, los movimientos sociales ambientalistas y la sociedad.

Panamá

Movilización indígena derogó ley minera

El viernes 18 de marzo el Congreso panameño aprobó por unanimidad en tercer debate un proyecto de Ley que deroga la Ley 8 decretada el 11 de febrero por el Gobierno y avalada por el Congreso, y que permitía la explotación a cielo abierto de los yacimientos minerales, en especial del cobre.

La Coordinadora por la Defensa de los Recursos Naturales y el Derecho del Pueblo Campesinos que no cedió a las ofertas del gobierno de crear encabezó las multitudinarias protestas que rechazaban la norma por considerarla dañina a sus territorios, queda ahora a la espera de una mesa de diálogo para generar un proyecto de ley que reemplace al derogado.

La lucha ha sido firme, de hecho, el gobierno intentó bajar el movimiento multitudinario ofreciendo crear otra ley que prohibiera la exploración y explotación minera en territorio indígena, y prometiendo liberar a todos los detenidos en las protestas, pero las organizaciones no cedieron por lo que hay mucha expectativa en torno los resultados de la mesa de diálogo.

Se suceden los casos de falla en la tecnología de punta

GEOMEMBRANAS:

La tecnología de punta que ofrecen todas las mineras para proteger a la población de las filtraciones de cianuro, está mostrando sus deficiencias. Ya en octubre de 2007, la Mina Bellavista en Costa Rica la empresa Glencairn Gold Corp. tuvo que reconocer la rotura de sus geomembranas, dejando filtrarse hacia las aguas subterráneas, cianuro y otros lixiviados que contaminaron muchos de los afluentes alejados a los terrenos de donde operaba la minera.

Hoy en Veladero, en un controvertido comunicado del gobierno sanjuanino, el mejor aliado de la megaminería en Argentina, se admitió una rotura de membrana en la pileta de lixiviación de la mina de Barrick Gold. El apoyo del gobierno regional es tan descarado, que desmiente falla pero reconoce rotura.

Hace años el ingeniero argentino Hugo González ha venido denunciando la debilidad de este tipo de tecnología, siendo acusado de inconsistencia y de fanatismo por los sectores pro mineros.

ROTURA DE DUCTOS:

La mina Cerro Vanguardia de la provincia de Santa Cruz, Argentina, sufrió la rotura de un ducto que canalizaba pulpa cianurada, según la empresa por problemas de presión en el líquido, pero otras fuentes señalan que habría una fatiga de material al ser las cañerías de 1999. La versión oficial señala que la filtración fue el 21 de marzo, pero los rumores circulaban desde el

20; del mismo modo, la empresa dice que la fuga fue pequeña, pero elude dar datos concretos de cuánto material cianurado (en metros cúbicos) se derramó en el incidente, por cuánto tiempo estuvo produciéndose el escape ni los metros cuadrados de suelo que afectó el derrame; simplemente y a juzgar por la información imprecisa, que en este aspecto aporta la empresa, "fueron varios camiones" lo que acarrearón el material contaminante al dique de colas, lo que hace presumir que el derrame fue de importante magnitud y su afectación a la superficie no resulta menor.

La misma mina, considerada "la más segura" de Argentina, había sido protagonista en el 2003 de otro derrame, no dado a conocer, que involucró 612 metros cúbicos de pulpa cianurada, tras haber olvidado conectar la cañería de descarga al dique de colas, un error técnicamente imperdonable... pero que ocurre.

Sin embargo el Secretario de Minería de la región Oscar Vera, ha salido defendiendo la seguridad de la minera, omitiendo estos accidentes y otras irregularidades en el manejo del cianuro en las que ha incurrido la empresa.

EL CIANURO EVITA QUE LAS CÉLULAS DEL CUERPO RECIBAN OXÍGENO. CUANDO ESTO OCURRE, LAS CÉLULAS MUEREN... ¡OJO CUANDO LAS AUTORIDADES DIGAN DESPUÉS DE UN DERRAME QUE LOS PECES NO MURIERON POR CIANURO SINO POR FALTA DE OXÍGENO.





Honduras

Cianuro en la sangre de 60 personas en el Valle de Siria

Tras las operaciones de la canadiense Gold Corp en la mina de oro San Martín, más de 60 habitantes del Valle de Siria, han arrojado altas concentraciones de plomo, arsénico y cianuro en la sangre... el miedo se extiende pues no hay respuestas oficiales sobre los efectos del agua contaminada en el organismo humano. Hace más de tres años, autoridades sanitarias de Honduras recogieron muestras para exámenes de laboratorios que indicaran una posible contaminación causada por los proyectos mineros. Sin embargo, los resultados todavía no se han divulgado.

“Los tajos abiertos [auríferos] de Palo Alto y La Rosa derraman aguas con drenajes ácidos, que terminan llegando al consumo humano, pero la Fiscalía no ha hecho nada”, denunció Roger Escobar, vicepresidente del Comité Ambientalista del Valle de Siria. La explotación minera en Honduras se intensificó después del año 1998, cuando el país “abrió las puertas” a las multinacionales. De acuerdo con Alai, actualmente un tercio del territorio hondureño está concedido a empresas mineras, totalizando 157 licencias de explotación.

LOS ACCIDENTES QUE NO PASAN

29 de Marzo de 2011
Después del accidente en el yacimiento San José-Huevos Verdes (Minera Santa Cruz) sobrevino el accidente ambiental de Cerro Vaguancia con el derrame de pulpa cianurada y ahora se conoce que el yacimiento Manantial Espejo (Triton) estuvo tres días con producción detenida por otro incidente con equipos de manejo de compuestos cianurados. De acuerdo a la Secretaría de Minería, todo está bien.

Argentina

Ruptura de Agitador en Manantial Espejo

En el yacimiento Manantial Espejo, se comprobó la ruptura del agitador del tanque DETOX, que tiene la función de destruir el cianuro de sodio mediante la oxidación con Dióxido de Azufre. Luego de que los responsables de la firma minera manifestaran la decisión de realizar una parada de planta los días 25, 26 y 27 de este mes de marzo -plazo en el que se procederá a reparar el tanque y poner en funcionamiento dicho reactor - se tomó como medida a corto plazo la incorporación de Hipoclorito de Sodio con el objeto de mantener las condiciones del espejo de agua en el dique de colas, dentro de los valores establecidos.

Argentina, Provincia Río Negro.

Aparecen tres barriles de cianuro en un campo

“No hubo intención de ocultar el cianuro”

El cianuro fue abandonado en un campo en el sector de las grutas y pertenece a la empresa Hiparsa, que se encuentra actualmente en proceso de liquidación- El liquidador de Hiparsa, Alejandro Tarruella, reconoció que las sustancias peligrosas forman parte del pasivo ambiental que la misma empresa debe remediar, pero señaló que el irresponsable traslado y abandono del veneno no pretendía ocultar los elementos tóxicos. Las declaraciones no logran convencer a la población.

Honduras:

Roger Escobar vicepresidente del Comité Ambientalista del Valle de Siria: “los tajos abiertos [auríferos] de Palo Alto y La Rosa derraman aguas con drenajes ácidos, que terminan llegando al consumo humano, pero la Fiscalía no ha hecho nada”.

Ecuador: “¿De dónde se saca que hay un gobierno socialista si los recursos naturales se entregan a las multinacionales”. El referendo en Ecuador solo apunta a concentrar el poder, según el ex diputado socialista Diego Delgado Jara: “No propone que el pueblo ecuatoriano recupere el manejo del petróleo, de las minas y del agua”.

México

A 17 días de la intervención coordinada en las oficinas de Barrick de diversos países del continente contra el uso del cianuro en minería, Cerro San Pedro, en México, prepara terreno para una movilización informada.

Un taller informativo, organizado por Pro San Luis Ecológico A.C. y el Núcleo Agrario Cerro de San Pedro, realizado el 10 de abril en el salón ejidal de Cerro San Pedro, confrontó la posición de la empresa MSX sobre el cianuro, y la información técnica ahora accesible a

las comunidades. En la confrontación de ideas y datos, quedó clara la intencionalidad de la empresa de ocultar las reales consecuencias de regar con solución cianurada la tierra.

Se valoraron enormemente también los aportes del Ing. Topógrafo Hidrólogo Mario Martínez, que permitieron comprender con mayor profundidad temas técnicos del proyecto de MSX, y las implicancias de lo que se llama drenaje ácido de los suelos.

“La minería a cielo abierto es una actividad industrial de alto impacto ambiental, social y cultural. Implica el uso de grandes cantidades de cianuro o mercurio, haciendo de ella una actividad de alta peligrosidad, contaminante y de devastación”, Senador Colombiano Juan Manuel Corzo