



PRENSA MINERA

EDICIÓN N° 20
18 / 24
Abril 2021
8 SECCIONES
20 PÁGINAS
www.prensaminera.org

INVESTIGACIÓN / PERIODISMO / COMUNICACIÓN ESTRATÉGICA

En Mesa Minera autoridades confirman legalidad de la Empresa Minera Hanrine





FAUNA

Pág. 1 Rescatan a un delfín malherido y atrapado en redes de pesca en Ecuador

INTERNACIONAL

Pág. 2 Dos mineras se fusionan para crear un gigante de litio

Pág. 3 Minera canadiense logró litio apto para baterías en un proyecto de U\$S 40 millones en salta

Pág. 4 No hay información de mineros atrapados: Alcalde de Buriticá

Pág. 5 Industria minera pide al Gobierno federal reactivar concesiones para incrementar inversiones

PROYECTO MINERO

Pág. 6 Curipamba anuncia resultados de perforación de cobre

Pág. 7 Resultados de programa de perforación en proyecto Warintza

CONGRESOS

Pág. 8 “Minería Perú 2021” se llevará a cabo en junio

Pág. 9 Foro energético de América Latina 2021 será de manera virtual

BOLETÍN DE PRENSA

Pág. 10 Exportaciones mineras alcanzan, aproximadamente, USD 210 millones entre enero y febrero de 2021

Pág. 11 Enami Ep apoyó a la rehabilitación vial de 40 kilómetros en comunidades de influencia directa a su proyecto minero río Magdalena

MINERÍA

Pág. 12 Entidad pública justifica actos inaceptables de la parroquia Buenos Aires

Pág. 13 Geólogos, trabajadores y comuneros en espera que se prevalezca sus derechos

Pág. 14 Autoridades presentes en mesa minera desmintieron argumentos falsos de antimineros

ANTIMINERÍA

Pág. 15 Antimineros utilizan a niños en sus manifestaciones

Pág. 16 Antimineros “podrían ser sancionados como lo determina la ley” por el uso de niños/as en manifestaciones

MINERÍA ILEGAL

Pág. 17 Militares inhabilitaron maquinaria que era utilizada para minería ilegal en Cascales



**PRENSA
MINERA**

RESCATAN A UN DELFÍN MALHERIDO Y ATRAPADO EN REDES DE PESCA EN ECUADOR

Personal de conservación de la provincia de Guayas, en el suroeste de Ecuador, rescataron un delfín nariz de botella que había resultado malherido por un instrumento de pesca que se le había quedado atascado en la cola, informó este viernes el Ministerio del Ambiente y Agua de Ecuador.

El hallazgo se produjo en la víspera en el Golfo de Guayaquil, cuando guardaparques del área protegida Refugio de Vida Silvestre Manglares, y del Área de Recreación Playas Villamil, dieron con el ejemplar de la especie *Tursiops truncatus*, que era monitoreado desde hacía dos meses.

De acuerdo al Ministerio ambiental, el personal de las áreas protegidas siguió el protocolo de Atención de Varamiento y Rescate de Fauna Marina y se acercaron al delfín, a quien atendieron con una herramienta llamada arpeo, para liberarle de las sogas que encontraron enrolladas en su cola sin causarle más daño.

En un video facilitado por la Cartera de Estado se aprecia cómo los guardaparques extraen al animal del agua y cortan, no sin dificultad, el implemento de pesca que lastimaba fuertemente la aleta caudal del delfín. Tras esto se observa la liberación del espécimen y se escuchan los gritos de alivio de los guardas de los espacios naturales.

Los delfines nariz de botella se caracterizan por tener picos cortos y anchos, y pueden llegar a medir de 2 a 4 metros y pesar entre 150 y 650 kilos.

La población de delfines que habitan en el estuario del Golfo de Guayaquil ha disminuido cerca del 50 % en la última década, lo que coloca a estos animales en riesgo de extinción, según un estudio científico publicado el año pasado.

La investigación detallaba que mientras hace 30 años, en 1990, la comunidad de delfines en esta región costera era de 637 individuos, la población en 2020 abarcaba poco más de 30 ejemplares.

Fuente: swissinfo.ch



DOS MINERAS SE FUSIONAN PARA CREAR UN GIGANTE DE LITIO

Ante la creciente demanda de baterías de iones de litio para vehículos eléctricos y teléfonos inteligentes, las mineras australianas Orocobre Ltd. y Galaxy Resources Ltd. han anunciado la creación de una empresa conjunta. La nueva entidad podría convertirse en la tercera minera de productos químicos de litio más grande del mundo.

La súper minera —fruto del mayor acuerdo del año en el sector minero de Australia— tendrá una capitalización de mercado de 4.000 millones de dólares australianos (más de 3.000 millones de dólares estadounidenses).

«Va a ser un actor globalmente relevante en la producción de químicos de litio», señaló el jefe de investigación minera de la empresa Canaccord Genuity Australia Ltd., Reg Spencer, citado por Bloomberg.

El experto agregó que, si bien hasta el momento se podría considerar la quinta empresa de productos químicos de litio —detrás de Ganfeng Lithium (China), Albemarle Corp (EEUU), SQM (Chile) y Tianqi Lithium (China)—, tiene una buena oportunidad de entrar en el top-3 para 2025 si todos los proyectos siguen adelante.

Mientras que Orocobre será propietario del 54,2% de la entidad —que todavía no tiene nombre—, los accionistas de Galaxy poseerán el 45,8% restante. La sede de la empresa conjunta se ubicará en Buenos Aires. También tendrá dos oficinas en Australia.

«La transacción permitirá al grupo acelerar materialmente el desarrollo de nuestros proyectos de crecimiento combinados», dijo el CEO de Galaxy, Simon Hay. La súper minera tendrá activos tan-

to de roca dura y salmuera, como de productos químicos de litio. Las materias primas de litio se extraen en las minas de salmuera, en los lagos salados del interior, y en las minas de roca dura. En cuanto a la nueva empresa, utilizará ambos métodos de extracción del metal.

Australia ocupa el segundo lugar del mundo por sus reservas mineras de litio, con 2,8 millones de toneladas. Además, es el país líder en extracción y producción de este metal: en 2019, produjo 42.000 toneladas de litio.

Las baterías de iones de litio son utilizadas en equipos electrónicos: desde smartphones hasta vehículos eléctricos. La carga y descarga en este tipo de baterías se realiza cuando los iones de litio se mueven entre dos electrodos, desde el ánodo con carga negativa hacia el cátodo con carga positiva.

Fuente: mundo.sputniknews.com



MINERA CANADIENSE LOGRÓ LITIO APTO PARA BATERÍAS EN UN PROYECTO DE U\$S 40 MILLONES EN SALTA

Millenium explota el prospecto Pastos Grandes, que cubre más de 12.600 hectáreas. Tiene una capacidad de 24.000 toneladas al año, con una vida útil de cuatro décadas.

La minera canadiense Millennial Lithium anunció este miércoles que logró «un hito importante» con la producción de carbonato de litio de pureza Battery Grade («grado de batería»), del primer lote de salmuera procesada en su planta piloto de Pastos Grandes, en la provincia de Salta. El carbonato de litio de calidad típica de grado de batería es de más de 99,5% de pureza. La

planta piloto de Millennial consiguió producir con una pureza del 99,96%, precisó un comunicado difundido en Vancouver, Canadá.

Farhad Abasov, presidente y director ejecutivo de Millennial, informó que los resultados analíticos de este primer lote indican que «tenemos el potencial de obtener un producto de carbonato de litio Battery Grade premium superior, que puede imponer un sobreprecio». «También, hemos demostrado que tenemos la opción de elaborar productos de grado técnico y de batería de alta calidad, a un costo inferior al estimado en el es-

tudio de viabilidad de la empresa (realizado en 2019)», añadió. Millenium lleva invertidos u\$s 40 millones en exploración y desarrollo del proyecto Pastos Grandes, que cubre más de 12.600 hectáreas. La empresa prevé su inicio de producción para 2023, según informó en su sitio web.

De acuerdo con el estudio de viabilidad del emprendimiento, la mina tiene una capacidad de producción de 24.000 toneladas por año de carbonato de litio de grado de batería, durante una vida útil de 40 años.

Fuente: cronista.com

NO HAY INFORMACIÓN DE MINEROS ATRAPADOS: ALCALDE DE BURITICÁ

Los hechos, según la fuente, se presentaron en la noche del martes, cuando los mineros se internaron en el socavón de un título minero a realizar labores no autorizadas en predios de la minera Zijin Continental.

Unidades de Salvamento Minero realizan las labores de rescate de las posibles personas atrapadas, mientras el Dagrán -Departamento de Gestión de Riesgo de Desastres de Antioquia- aclaró que hasta esta madrugada del jueves desconoce los pormenores del caso y está presto a brindar apoyo en esta delicada situación.

El alcalde de la localidad del Occidente antioqueño, Hernando Graciano, informó a El Colombiano que aún no está confirmado que haya mineros atrapados, pues lo único claro es que se presentó un incidente en un túnel ilegal.

“Hasta ahora no hay información concreta, todo parte de un reporte de la Zijin Continental Gold a la Agencia Nacional de Minería sobre un deslizamiento interno que se presentó en uno de sus niveles, y en ese derrumbe, además del material de roca también hay elementos (herramientas) que los mineros utilizan para desa-

rollar su minería no autorizada y de esto se deriva la posibilidad de que haya personas atrapadas”, explicó el mandatario.

Precisó que la Agencia Nacional de Minería y Salvamento Minero están al frente del caso y hasta ahora no hay información precisa sobre lo acontecido.

El mandatario local, sin embargo, confirmó que en su municipio cada día crece el fenómeno de minería informal o no autorizada, pues por la pandemia y el alto desempleo llegan personas a buscar ganarse la vida en esta actividad.

Fuente: vanguardia.com



INDUSTRIA MINERA PIDE AL GOBIERNO FEDERAL REACTIVAR CONCESIONES PARA INCREMENTAR IN-VERSIONES

Representantes de la industria minera en México pidieron al gobierno federal reactivar el otorgamiento de concesiones mineras, ya que no se ha otorgado ninguna concesión nueva desde el 2019 y eso ha desincentivado la inversión en el sector.

La industria minera de México pidió al gobierno federal reactivar el otorgamiento de concesiones mineras para incrementar las inversiones en el sector.

En el país no se abrieron nuevas concesiones mineras desde 2019 y los efectos de esto se reflejaron en una menor Inversión

Extranjera Directa en el sector. Además, el presidente Andrés Manuel López Obrador ha manifestado que las nuevas concesiones estarán en suspenso durante su administración (2018 a 2024).

En un foro organizado por la Asociación de Ingenieros de Minas, Metalurgistas y Geólogos de México (AIMMGM), Fernando Alanís, presidente de la Cámara Minera de México (Camimex) indicó que hay proyectos mineros frenados lamentablemente por dos razones principales.

Ejecutivo, de que no hay nuevas concesiones mineras en el país, lo cual ha desincentivado la inversión.

“Pero quizás algo que está sucediendo también: hay varios manifiestos de impacto ambiental que están detenidos en la Secretaría del Medio Ambiente”, dijo Alanís.

Las empresas afiliadas a la Camimex tienen 125 operaciones de minería en México, que abarcan 90% de esa actividad del país, sin incluir subsectores que no requieren concesiones.

México alcanzó un máximo de concesiones mineras de 27,022 en 2011 y esa cantidad se redujo a 24,066 en 2019, último dato disponible.

Fuente: eleconomista.com.mx



CURIPAMBA ANUNCIA RESULTADOS DE PERFORACIÓN DE COBRE

Informan resultados de perforación del proyecto Curipamba en 42,52 metros por 3,26% de cobre equivalente



Adventus Mining Corporation y Salazar Resources Limited, anunciaron los resultados de perforación de relleno del depósito en el proyecto Curipamba ubicado en la provincia de Bolívar, Ecuador.

El Proyecto Minero Curipamba un yacimiento de oro y metales, de 21.537 hectáreas, situado en el cantón Las Navas, provincia de Bolívar a 250 km al suroeste de Quito.

Los resultados de perforación del depósito El Domo en Curipamba son:

- CURI-366 intersecó la mineralización de sulfuro semi-masiva a masiva de 54,40 a 55,76 me-

tros, con una ley de 5,20% de cobre, 8,03 g / t de oro, 13,85% de zinc, 426,5 g / t de plata y 1,89% de plomo (18,82% CuEq).

- CURI-367 cruzó una sección estrecha de mineralización de sulfuro semi-masiva a masiva de 81,20 a 83,92 metros, con una ley de 0,09% de cobre, 1,19 g / t de oro, 1,22% de zinc, 133,5 g / t de plata y 0,64% de plomo (2,56% CuEq).

- CURI-368 cruzó 2,93 metros de 6,42% de cobre, 6,36 g / t de oro, 30,18% de zinc, 168,4 g / t de plata y 0,86% de plomo para un 21,59% de CuEq.

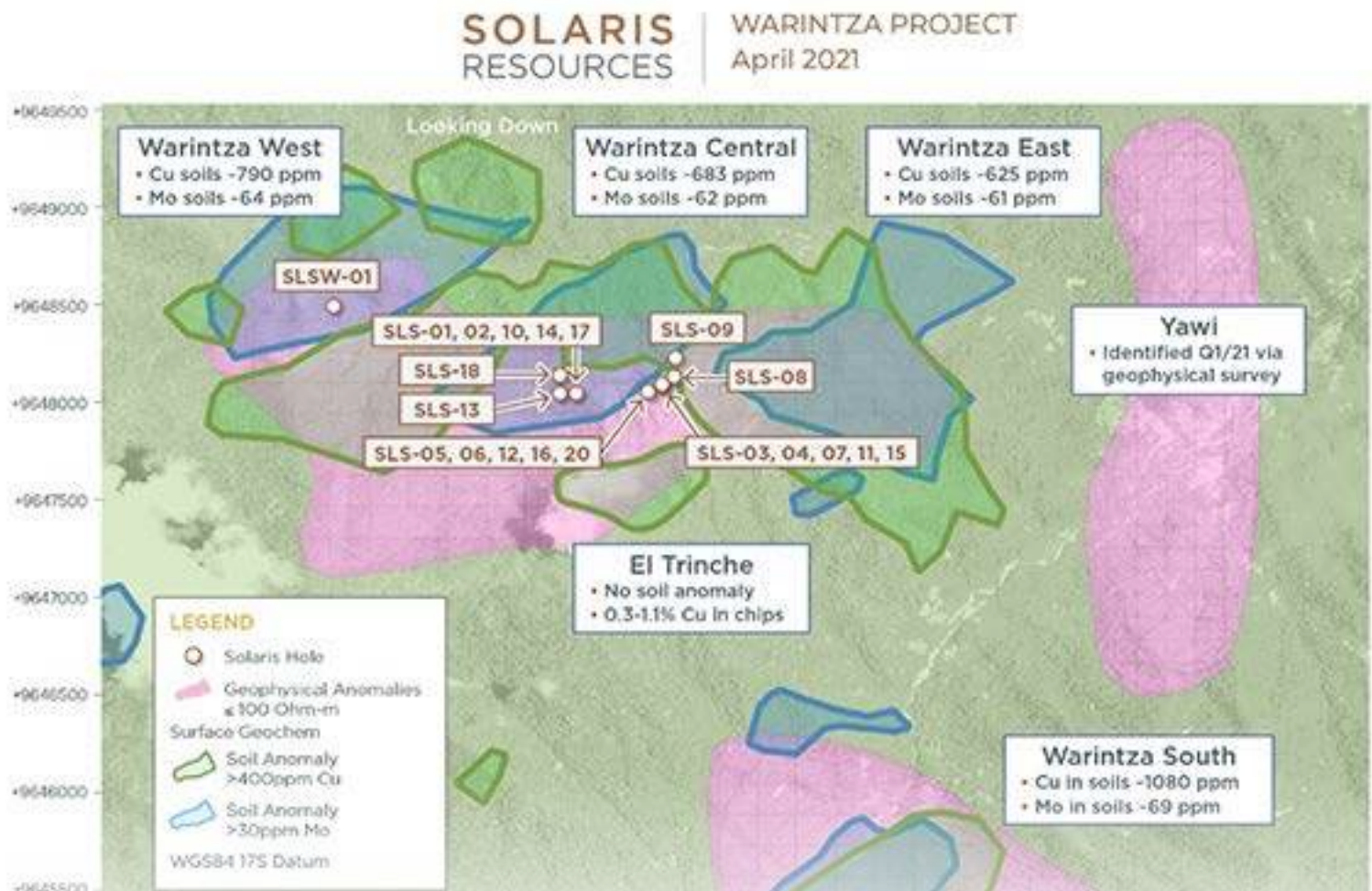
- CURI-369 cruzó 42,52 metros de 1,46% de cobre, 2,43 g

/ t de oro, 0,48% de zinc, 13,7 g / t de plata y 0,05% de plomo para obtener un 3,26% de cobre equivalente («CuEq»), incluidos 5,29 metros de 7,92% de cobre, 12,95 g / t de oro, 2,98% de zinc, 60,4 g / t de plata y 0,22% de plomo para un 17,53% de CuEq.

- En CURI-370 cruzó 2,74 metros de 2,26% de cobre, 21,59 g / t de oro, 36,64% de zinc, 414,8 g / t de plata y 2,03% de plomo para obtener 31,45% de CuEq.

Además, se informó que los resultados de perforación en el proyecto se utilizarán para actualizar la estimación de recursos minerales para el depósito El Domo en 2021.

RESULTADOS DE PROGRAMA DE PERFORACIÓN EN PROYECTO WARINTZA



Solaris Resources Inc, anunció los resultados del ensayo de una serie de pozos del programa de perforación occidental, oriental y avanzando hacia el norte y el sur del Proyecto Warintza, ubicado en el cantón Limón Indanza, provincia de Morona Santiago.

Programa de perforación: SLS-17 se colocó en el lado occidental de Warintza Central y se perforó en un volumen completamente abierto hacia el sur. SLS-18 se colocó con collar en el lado oc-

cidental y se perforó en un volumen abierto hacia el sureste. SLS-20 se colocó en el lado este y se perforó en un área completamente abierta hacia el norte.

Los resultados del pozo SLS-19 se retrasaron por problemas geotécnicos durante la perforación, pero se esperan en un futuro próximo.

“Nuestra perforación continúa demostrando extensiones significativas de mineralización en Warintza Central con los últimos resultados expandiendo la

envolvente perforación hacia el norte y el sur y estableciendo una mayor continuidad entre las áreas de perforación este y oeste. Warintza Central permanece abierta en todas las direcciones. La perforación inaugural dirigida a nuevos descubrimientos en Warintza East y South comenzará este trimestre junto con la perforación continua en Warintza Central”, expresó el Sr. Jorge Fierro, Vicepresidente de Exploración, en la página oficial de Solaris Resources.

“MINERÍA PERÚ 2021” SE LLEVARÁ A CABO EN JUNIO

Dos días de comunicación empresarial para más de 40 proyectos de construcción y modernización del sector minero nacional e internacional.



2do Congreso
y Exposición
Internacional

9-11 de Junio

Empresas claves
en la industria

50+ proyectos
de construcción y
modernización

El segundo congreso “Minería Perú 2021”, congregará a más de 300 empresas claves de la industria, entidades gubernamentales y regulatorias, proveedores de tecnología y equipos, como también los inversionistas de América Latina y Europa.

Este evento de gran importancia para el sector minero, América Latina y Europa, se llevará a cabo el mes de junio desde

el lunes 09 hasta el viernes 11. Roberto Tamayo, Ministro de Minas y Energía, Perú, comentó acerca del evento, “Yo he notado y eso también seguramente lo voy a siempre manifestar, la buena organización de Vostock Capital para el desarrollo de eventos en línea, así como la inclusión de unas plataformas que no son necesariamente cotidianas. Me ha parecido bastante interesante porque son las plataformas tecnológicas las que so-

portan estas posibilidades de Networking sea de tener reuniones desde en redes de trabajo o después también de redes de negocio. Entonces yo me quedo con que vuestra plataforma ha sido excelente y eso ha posibilitado en gran parte el éxito de esos talleres”, expresó en la página oficial de Minería Perú 2021.

El año pasado, más de 20 empresas mineras fueron parte del primer congreso minero 2020.

FORO ENERGÉTICO DE AMÉRICA LATINA 2021 SERÁ DE MANERA VIRTUAL



La asistencia al Foro se contará con delegaciones de alto nivel, en los días 24 de junio y 01 de julio.

Los organizadores de Latin American Energy Forum, una de las cumbres del sector energético regional, informan que el Foro se llevará a cabo en un formato digital, para que se permita de esta manera una mayor asistencia al evento.

Este sería el 5º Foro organizado para hablar sobre las necesidades del sector en evolución de América Latina, explorando la evolución de la combinación energética de la región y el papel del gas en el apoyo al aumento del uso de energías renovables no convencionales.

Promotores del evento manifestaron, “Nuestra configuración estilo boardroom permitirá discusiones productivas interactivas, diferenciando a LAEF como más que una versión digital de un evento en vivo”.

El evento se darán los días 24 de junio y 01 de julio y contará con la asistencia de delegaciones de Estados Unidos y de países latinoamericanos, para una mayor accesibilidad al evento.

Además, anunciaron en su página oficial que “Esta cumbre anual en línea orientada a EE.UU., una oportunidad única para explorar las relaciones energéticas y las oportunidades de inversión entre EE.UU. y LATAM”.

El Foro 2020 aproximadamente asistieron varios países entre ellos, México, Bolivia, Trinidad y Tobago, el gobierno de Estados Unidos, al menos 120 líderes representantes conversaron sobre las oportunidades específicas de los países y el fortalecimiento de las relaciones en el sector.

EXPORTACIONES MINERAS ALCANZAN, APROXIMADAMENTE, USD 210 MILLONES ENTRE ENERO Y FEBRERO DE 2021

Boletín de Prensa



Los productos mineros son el cuarto rubro más exportado desde Ecuador. Representan el 5,68% de las exportaciones totales, luego del petróleo crudo, banano y plátano; y camarón.

En el periodo comprendido entre enero y febrero del 2021, el país ha exportado USD 209,58 millones en productos mineros, de acuerdo a la información publicada por el Banco Central del Ecuador (BCE), misma que está basada en las Declaraciones Aduaneras de Exportación, emitidas por el Servicio Nacional de Exportaciones (SENAE).

Estos datos representan el 5,68% de las exportaciones totales nacionales, luego del petróleo crudo, banano y plátano y camarón; y

ubicar a la minería como el cuarto rubro más exportado del año.

En este contexto, el Viceministro de Minas, Juan Carlos Ochoa, informó que durante los dos primeros meses del 2021 “las exportaciones de productos mineros son 85% más elevados que las realizadas en el mismo periodo del año 2020.”

Por otro lado, es importante indicar que el 30% del total de productos mineros ecuatorianos tiene como destino China, convirtiéndolo en el mayor importador, seguido por Estados Unidos con el 22% y Suiza con el 18%. Además de estos países, Alemania, Bulgaria y Perú son otros destinos de estas exportaciones. Es importante indicar que los pro-

ductos mineros exportados por Ecuador son: oro, cobre, plata y sus respectivos concentrados, así como otros minerales; los cuales son transportados desde las minas hacia los sitios de exportación bajo estrictas medidas sanitarias dispuestas por el Gobierno Nacional y contempladas en el Protocolo de Bioseguridad del sector minero, para precautelar la salud y seguridad de los trabajadores y comunidades aledañas.

El Gobierno Nacional, a través de la Agencia de Regulación y Control de Energía y Recursos Naturales No Renovables, verifica que las exportaciones de minerales se realicen dentro de los parámetros técnicos y legales vigentes.

ENAMI EP APOYÓ LA REHABILITACIÓN VIAL DE 40 KILÓMETROS EN COMUNIDADES DE INFLUENCIA DIRECTA A SU PROYECTO MINERO RÍO MAGDALENA

Los trabajos contemplaron el ensanchamiento, reconfiguración y reacomodación de vías que conectan a las comunidades Brilla Sol, El Paraíso y Magdalena Alto ubicadas en la parroquia García Monero (Imbabura).



Desde el año 2017, la Empresa Nacional Minera (ENAMI EP), concesionaria del proyecto Río Magdalena, firmó un comodato con el Gobierno Autónomo Descentralizado Parroquial Rural de García Moreno del cantón Cotacachi, provincia de Imbabura; para la entrega de maquinarias pesadas (retro excavadoras y bulldozer) que contribuirán al desarrollo vial de las comunidades de influencia directa a su proyecto.

Hasta la fecha, se han desarrollado labores de ensanchamiento, reconfiguración y reacomodación de 40 km de vías que conectan a las

comunidades Brilla Sol, El Paraíso y Magdalena Alto (Imbabura), las mismas que han sido ejecutadas por el GAD Parroquial Rural de García Moreno, con el apoyo de ENAMI EP y Cornerstone, socio estratégico y operador del proyecto minero Río Magdalena.

Estos trabajos han beneficiado a más de 80 familias de la parroquia de García Moreno. Además, han mejorado los accesos viales para el transporte de productos agrícolas y ganaderos que se desarrollan en este sector, fomentando la producción y dinamización de la economía local. Es importante indicar que el pasado 3 de marzo de 2021, ENAMI

EP renovó el comodato con el GAD Parroquial Rural de García Moreno. El mismo tendrá una vigencia de un año y contemplará el mejoramiento vial de 14 comunidades de influencia directa e indirecta a los proyectos mineros Río Magdalena y Llurimagua, ambos ubicados en el cantón Cotacachi, provincia de Imbabura.

Todo lo anterior demuestra que la Empresa Nacional Minera es una empresa operativa, que genera beneficios al Estado y continúa trabajando en pro de los ecuatorianos. Realizado por: Unidad de Comunicación.

ENTIDAD PÚBLICA JUSTIFICA ACTOS INACEPTABLES DE LA PARROQUIA BUENOS AIRES

En rueda de prensa, personal manifiesta a favor y concuerda con actos injustos que antiminereros cometen en la parroquia y toma una posición en contra de la Empresa Minera.



La Defensoría del Pueblo es irresponsable al proteger, fomentar y coincidir con el discurso de los antiminereros, quienes han violado los derechos de sus propios hijos, mismos que pusieron como escudo cuando la Policía intentaba garantizar el paso de los trabajadores de la Empresa Minera.

La Defensora del Pueblo de Ibarra no ha sido prudente, como también aquella persona que hoy aparece como Consejo Provincial del Agua. Prensa Minera conmina que expliquen quienes forman parte de ese consejo, ante quien han sido reconocidos; y manifiesten públicamente sus intereses y sus formas de financiamiento.

Además, aseguran sin prueba alguna, que las comunidades que apoyan a la minería responsable, pretenden iniciar conflictos sociales en la

zona; hasta el momento no ha ocurrido algún acto de violencia tanto en la ciudad de Ibarra como tampoco en el Control El Gema por parte de manifestantes promineros en sus marchas.

Los comuneros han dejado claro que, tienen como objetivo exigir la seguridad, la libre circulación y un empleo legal, sobre todo paz con los antiminereros que han agredido y excluido a varios pobladores que apoyan a la minería responsable.

Lo que hoy hacen los trabajadores, geólogos y comuneros no es una "invasión a la parroquia", solo esperan que se haga valer sus derechos y poder continuar con las actividades de exploración en la concesión que legalmente es parte de la Empresa Minera Harine.

GEÓLOGOS, TRABAJADORES Y COMUNEROS EN ESPERA QUE SE PREVALEZCA SUS DERECHOS

Antimineros no acatan disposiciones de la Policía, para garantizar el ingreso de los trabajadores a las concesiones legales de la Empresa Minera Hanrine en la parroquia Buenos Aires.

Trabajadores, geólogos y promineros se han amanecido en espera del ingreso justo y legal para ejercer su derecho al trabajo de realizar sus actividades de exploración en la zona, antimineros extremistas y mineros ilegales por extrañas razones no inhabilitan el ingreso.

Comuneros en apoyo a la empresa y a la minería responsable, en la ciudad de Ibarra, son firmes con sus peticiones en sus plantones que evidentemente han sido pacíficos, han buscado que las autoridades los escuchen, para tener una libre circulación a la parroquia y hagan valer su derecho al trabajo digno, legal y seguro.

Después de ocho plantones pacíficos en la ciudad de Ibarra y el Control El Gema, exigiendo seguridad y libre tránsito, las autoridades no han dado una respuesta a sus peticiones. Comuneros han decidido seguir con sus manifestaciones hasta tener una contestación por parte de las autoridades.



AUTORIDADES PRESENTES EN MESA MINERA DESMINTIERON ARGUMENTOS FALSOS DE ANTIMINEROS

En la mesa de diálogo que fue petición de los simpatizantes de la minería responsable, fueron excluidos por antimineros extremistas de Buenos Aires.



A pesar que los antimineros han fomentado argumentos falsos y amenazas, autoridades aclararon a los presentes la documentación como el informe de Contraloría General del Estado, misma que autoridades pertinentes manifestó que “de ese informe, desprenden observaciones, no a la compañía, que eso quede bien claro, son observaciones que se desprende a la administración pública”. Asimismo, se leyó los documentos que confirma la legalidad absoluta de las concesiones de la empresa Hanrine y que está al día con los requisitos legales.

En la intervención de la gobernadora, Gabriela Jaramillo, increpó a los antimineros por sus constantes actos violentos hacia la ley, como el quemar campamentos e impedir el libre tránsito.

Toda esta transmisión de información veraz y respaldada por documentación no gustó a los violentos, una vez había culminada la intervención de la gobernadora se evidenciaron las posiciones de la desobediencia civil e incluso dentro de un contexto de la pandemia y de la declaratoria de estado de emergencia para controlar los brotes de la pandemia, antimineros invocaron a una resistencia de desobediencia civil.

Finalmente, de manera poco usual y nada respetuosa con las autoridades y sobre todo con la condición de mujer de la gobernadora empezaron con intervenciones cada vez más amenazantes, con términos extremistas hasta que finalmente las autoridades tuvieron que abandonar el lugar.

Se demostró de manera totalmente violatoria de toda Norma Legal y Derecho Constitucional confirmar que Buenos Aires es prácticamente un feudo de su violencia y prepotencia. Donde no rige la ley del estado ecuatoriano sino su propia ley.

ANTIMINEROS UTILIZAN A NIÑOS EN SUS MANIFESTACIONES

El 19 de abril antimineros utilizan a niños en manifestaciones para impedir el ingreso a la Policía y de Geólogos de la Empresa Harrine.

Antimineros de Buenos Aires se han concentrado desde la media tarde en la entrada de la parroquia para impedir el ingreso de empleados de la Empresa Minera Legalmente Concesionada y la Fuerza Pública de la zona.

Dicen estar viviendo “nueva invasión de la empresa porque van a entrar cinco camiones y nos sentimos en graves peligro porque nos han retirado la protección Policial y del Ejército”.

En el mismo lugar donde han sucedido los hechos violentos, hoy decenas de antimineros entre ellos adultos mayores, niños y niñas, gritan entre risas “Que viva la vida y “Que vida el agua”.

Al menos 10 miembros de la Policía Nacional estuvieron presentes, así como también del personal de la Empresa Harrine para poder ingresar y realizar sus actividades en la zona.

El domingo 18 de igual manera han manifestado en redes su iniciativa a una Consulta Popular en apoyo la asambleísta de Imbabura, Mario Ruiz, misma que han empezado a recoger firmas de quienes están en contra de la minería responsable en la zona de Buenos Aires.



ANTIMINEROS "PODRÍAN SER SANCIONADOS COMO LO DETERMINA LA LEY" POR EL USO DE NIÑOS/AS EN MANIFESTACIONES

DINAPEN recalca: por seguridad no se permite la participación de niños, niñas, adultos mayores y mujeres embarazadas en manifestaciones mineras.

Hoy 21 de marzo, personal de la DINAPEN y el Jefe de Operaciones del Comando provincial de Policía de Imbabura, llegaron al sector para dialogar con los antimineros quienes no permiten y no acatan las disposiciones de ley, como también con el grupo de trabajadores, geólogos y comuneros que apoyan a la minería responsable.

DINAPEN afirmó que "declarándose en resistencia como pobladores de la parroquia en tema de minería no deben llevar a niños(as) y menores de edad para estén presentes en estas manifestaciones, se están vulnerando los derechos y pueden ser objetos de sanción como lo determina la Ley y se informó que por la situación que está atravesando el lugar, de darse el caso de algún altercado deben estar en recaudo los menores de edad en su domicilio, al igual el grupo vulnerable como es de tercera edad y mujeres embarazadas".

Estos hechos deberían ser sancionados por utilizar a niños, niñas y adultos mayores, poniéndoles como escudo al frente de la manifestación y aún más arriesgando su salud porque varios de los presentes e infantes no contaban con las medidas de bioseguridad.

La Empresa Minera Hanrine, manifestó que exista libre tránsito para los trabajadores hacia la concesión que tiene otorgado legalmente por el estado ecuatoriano. Además, dejan en claro que su presencia es de manera pacífica como también de los comuneros que apoyan a la minería responsable.

Por último y como conclusión del diálogo que se tuvo la tarde de este 21 de abril, con ambas partes que están presentes desde el lunes 19 de abril, esperan se apoye a la iniciativa del diálogo con el Alcalde del Cantón Urcuquí, la señora Gobernadora y ministerios competentes en el tema de minería y la Policía Nacional y Ejército.



MILITARES INHABILITARON MAQUINARIA QUE ERA UTILIZADA PARA MINERÍA ILEGAL EN CASCALES

Nuevo operativo del personal de Fuerzas Armadas en apoyo a la Agencia de Regulación y Control Minero localizaron un campamento donde se ejecutaba actividades de minería ilegal en el cantón Cascales, provincia de Sucumbíos.

En la parroquia Sevilla, personal autorizado evidenció la actividad ilícita y personal técnico de la ARCOM colocó sellos de prohibición en las retroexcavadoras, además de inhabilitar la maquinaria, se decomisó las dragas y motores que se encontraban en el lugar.





EXPORTACIONES MINERAS ALCANZAN, APROXIMADAMENTE, USD 210 MILLONES ENTRE ENERO Y FEBRERO DE 2021

Los productos mineros son el cuarto rubro más exportado desde Ecuador. Representan el 5,68% de las exportaciones totales, luego del petróleo crudo, banano y plátano; y camarón.

INVESTIGACIÓN / PERIODISMO / COMUNICACIÓN ESTRATÉGICA



AGENCIA DE
**PRENSA
MINERA**

Prensa Minera Ecuador



www.prensaminera.org