

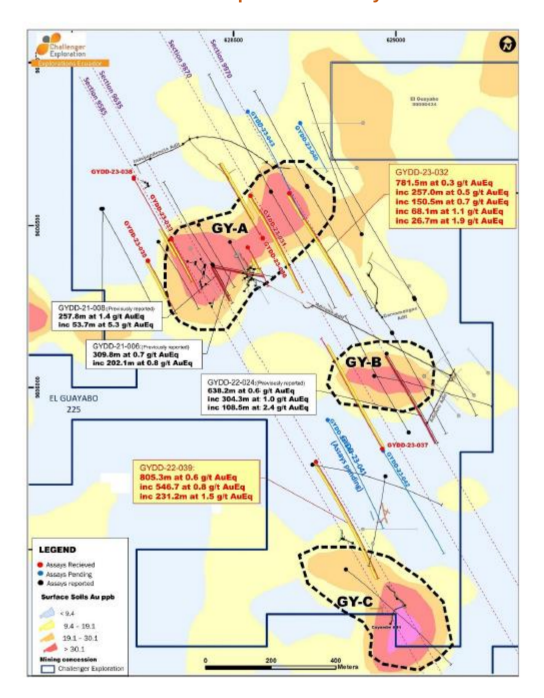




Noticias e historias sobre cómo se practica y vive la minería en Ecuador.

Boletín N° 189. Del 15 al 21 de mayo de 2023.

Torata Mining/Challenger terminó campaña en El Guayabo



Challenger Exploration (ASX: CEL), una compañía australiana con proyectos en Argentina y Ecuador, informó haber completado con éxito su programa de perforación en el proyecto El Guayabo y que tiene la intención de presentar su primera Estimación de Recursos Minerales de acuerdo con el Código JORC 2012 durante este mes.



En Ecuador Challenger es la matriz de Torata Mining, operadora de El Guayabo que se extiende sobre 280 hectáreas en la parroquia Torata del cantón Santa Rosa de la provincia El Oro. El programa de perforación comprobó una mineralización significativa extendiendo la Zona Principal de Descubrimiento (GY-A) 400 metros hacia abajo y confirmando que la mineralización es continua en por lo menos 700 metros de rumbo y permanece abierta en profundidad.

Al comentar sobre los resultados, el director gerente de Challenger, Kris Knauer, dijo que el conjunto de resultados "allanan el camino para nuestro primer recurso en Ecuador".

Sostuvo que era de destacar el pozo GYDD-23-039, el mismo que interceptó más de 800 metros conteniendo 0,6 gramos de oro equivalente por tonelada (AuEq), incluidos 231,2 metros a 1,5 g/t AuEq.

Este pozo, informó el ejecutivo, ha abierto el potencial para que la tercera de las anomalías, denominada GY-C, haga una contribución significativa a una estimación de recursos minerales.

"Sumado al potencial, parece que GY-B y GY-C se unen formando una zona continua de al menos 700 metros de ancho, abierta en profundidad y en ambas direcciones a lo largo del rumbo", afirmó.

La empresa comunicó también que están pendientes los ensayos de los pozos GYDD-23-040 hasta el GYDD-23-043.

En síntesis, Challenger sostiene que la campaña recientemente terminada ha extendido cada una de las anomalías GY-A, GY-B y GY-C, todas las cuales permanecen abiertas a lo largo del rumbo y en profundidad.

Agrega que el pozo GYDD-23-039 parece confirmar que las brechas intrusivas mapeadas en la superficie del área son una extensión de las brechas intrusivas mineralizadas intersectadas en la anomalía GY-B 200 metros al noreste.

Estas brechas mineralizadas están en tendencia con el GY-B con mineralización fuerte y abierta a lo largo del rumbo.

Lumina avanza en financiamiento de proyecto Cangrejos

La semana que pasó las empresas Lumina Gold y Wheaton Precious Metals informaron que habían firmado un acuerdo definitivo para la compra del oro que salga del proyecto Cangrejos, que contiene oro y cobre; y es desarrollado por la filial de Lumina Gold Corp. (TSXV: LUM) (OTCQX: LMGDF).

Cangrejos está ubicado en la precordillera andina en el suroeste de Ecuador. Se trata de 6.374 hectáreas que se extienden sobre la parroquia Bella María del cantón Santa Rosa en la provincia El Oro. Se estima que la construcción de la mina requerirá de una inversión de mil millones de dólares que harán posible la extracción de unas 24 mil onzas de oro al año durante los primeros diez años y más de 24 500 onzas de oro al año durante los 26 años de vida útil de la mina.

El acuerdo señala que Wheaton pagará inicialmente a Lumina US\$300 millones en efectivo, de los cuales US\$48 millones estarán disponibles antes de la construcción y los US\$252 millones restantes se pagarán en plazos iguales durante la construcción.

Como parte del acuerdo, Wheaton Precious Metals International comprará el 6,6% del oro pagadero del proyecto hasta que se entreguen 700 000 onzas de oro. Una vez alcanzado este hito, el flujo se reducirá al 4,4% de la producción de oro pagadero durante la vida de la mina.



Randy Smallwood, presidente y CEO de Wheaton, ve este proyecto como una excelente adición a la cartera de activos de alta calidad y bajo costo de la compañía. Se espera que el proyecto de Cangrejos ofrezca un crecimiento acumulativo a largo plazo y un importante potencial de exploración.

Smallwood expresó la importancia de las prácticas mineras responsables y sostenibles en cualquier transacción en la que Wheaton participa. Wheaton espera apoyar a Lumina en la construcción de Cangrejos y en sus esfuerzos continuos de compromiso con la comunidad.

Por su parte Ross Beaty, fundador y mayor accionista de Lumina, comentó: "Esta transacción valida el extenso trabajo técnico que Lumina Group ha realizado en Cangrejos desde 2014 y eliminará el riesgo de la ejecución del proyecto Cangrejos".

Luminex reporta un metro conteniendo 118,44 g/t de oro equivalente

Luminex Resources Corp. (TSXV: LR) (OTCQX: LUMIF) una empresa canadiense con proyectos de oro y cobre en Ecuador, informó los resultados de la perforación de cuatro pozos (CU23-23 a CU23-26) en el objetivo Cuyes West del proyecto Cóndor, uno de los cuales cruzó 203 metros con una ley de 1,48 g/t Au Eq, incluidos 33 metros con una ley de 5,41 g/t Au Eq.

Otro pozo, el CU23-26 interceptó 1,0 metro conteniendo 118,44 g/t Au Eq; el ensayo de más alto grado jamás realizado en Cuyes.

El pozo CU23-25 interceptó múltiples estructuras de alto tenor en la tubería de brecha, notablemente a 3 metros desde 223 metros con una ley de 17,47 g/t de oro y 46,4 g/t de plata

PROYECTO WARINTZA



"Una de mis mayores
aspiraciones es tener mi propio
negocio contable. Agradezco a la
empresa Lowell por brindarme la
oportunidad de culminar mis
estudios y aportar en el futuro
con mis conocimientos a las
comunidades de Warints y Yawi"

- Cecibel Petsain, estudiante de
Contabilidad y Auditoría ESPOCH

BECAS WARINTZA

SOLARIS RESOURCES

www.solarisresources.com



(18,02 g/t Au Eq), dentro de una intersección más amplia de 203,0 metros desde 134 metros, con ley de 1,38 g/t de oro y 8,4 g/t de plata (1,48 g/t Au Eq).

El pozo CU23-24 interceptó múltiples intersecciones de alto grado, incluidos 2,3 metros que arrojaron 23,14 g/t de oro y 115,2 g/t de plata (24,53 g/t Au Eq) desde 457,4 metros, dentro de una zona más amplia de 11,7 metros de 5,02 g/t de oro y 32,2 g/t de plata (5,41 g/t Au Eq) desde 449,0 metros

Luminex dice que el estilo de mineralización en la estructura Cuyes Oeste es idéntico al del depósito Camp, 600 metros al oeste.

"Si bien el modelo geológico está evolucionando y se requiere más perforación, el depósito Cuyes puede contener una tubería de brecha de mayor ley, similar al depósito Kelian en Indonesia o al depósito Rosia Montana en Rumania", señaló la empresa.

Cámara de Minería respalda disolución de Asamblea en Ecuador

La Cámara de Minería de Ecuador, CME, respaldó el decreto del presidente Guillermo Lasso en virtud del cual se disolvió la Asamblea Nacional y se declaró la muerte cruzada, dando inicio a un proceso que terminará su primera etapa el próximo 20 de agosto cuando los ecuatorianos acudan a las urnas para elegir al nuevo presidente y a los nuevos asambleístas.

La CME es parte del Comité Empresarial Ecuatoriano, institución que se pronunció inmediatamente en apoyo a la decisión presidencial.

"El decreto de la muerte cruzada es un mecanismo constitucional que el presidente de la República está facultado a ejercer en cualquier momento conforme el artículo 148 de la Carta Magna", sostienen los empresarios.

Será la tercera vez, en cuatro años, que los ecuatorianos tendrán que votar para elegir a su presidente y a los asambleístas. Como en esta ocasión las autoridades electas lo serán para terminar el periodo 2021 - 2025, ese año la población volverá a acudir a las urnas.

Se viene la Consulta Popular Quito sin Minería

El Jurado Nacional Electoral tiene además la tarea de organizar dos votaciones directamente vinculadas a la explotación de minería y petróleo en Ecuador.

Una de ellas es la consulta que decida si en las parroquias del Chocó Andino, es decir, en la capital ecuatoriana, se realizan o no actividades mineras. Al respecto, al cierre de esta edición, existe la posibilidad de que el referéndum se realice también el 20 de agosto.

La otra consulta es sobre el destino del crudo que existe en el subsuelo del Yasuní, un parque nacional de la amazonía sur famoso por su riqueza en especies endémicas. Grupos ambientalistas y de organizaciones sociales piden que no se extraigan dichas reservas y es posible que la consulta popular se realice en el mes de julio.



Ex ministro Vera detenido mientras se le investiga por supuesto cohecho

El pasado lunes 15 de mayo se ejecutó la orden de detención en contra del ex ministro de Energía y Minas, Xavier Vera Grunauer, "para garantizar que comparezca a la audiencia de formulación de cargos".

Fue detenido en la Fiscalía de La Merced, en Guayaquil. De allí lo trasladaron hasta el Cuartel Modelo para trámites legales y después a Quito, donde se realizó la audiencia de formulación de cargos. En esa diligencia, el juez Luis Rivera le dictó 90 días de prisión preventiva que deberá cumplir en un penal de Guayaquil.

Vera Grunauer fue ministro durante seis meses luego de ejercer como viceministro de Minería por casi tres meses y renunció a fines de octubre del año pasado por la serie de denuncias que se hicieron en su contra. Días antes la fiscalía allanó su despacho, su casa, su departamento y también el domicilio de algunos colaboradores como el asesor Allan V.. Vera renunció diciendo que daba un paso al costado para dedicarse a su defensa.

"Mi sector es el que maneja el 30 % del PIB y yo simplemente he sido una piedra en el zapato para una estructura organizada que está atacando al Gobierno", dijo en esos días.

Ahora está procesado por presunto cohecho ya que, según las investigaciones, habría colocado a una persona en un cargo público a cambio de US\$ 150 000. La Fiscalía asegura que esa acusación se sustenta con 27 evidencias.

Según Fiscalía, se le detiene porque habría recibido dinero a cambio de dar el puesto de Coordinador Zonal de Imbabura a Alfonso Z. "Inicialmente, este dinero habría sido requerido por dos personas identificadas como "asesores externos" del exministro. Posteriormente, habría sido el procesado quien solicitó personalmente la entrega de esa cantidad, en su domicilio, en Guayaquil", explicó la Fiscalía.

Las investigaciones concluyen en que Adrián Alfonso Z. V. entregó el dinero en efectivo. También en que después se le pidió actuar conforme a determinadas instrucciones en beneficio de intereses particulares y que luego lo designaron como Coordinador Zonal de Azuay, hasta que lo cesaron en el cargo.

La justicia ha dispuesto la retención de cuentas bancarias, pólizas e inversiones del ex ministro, además de prohibirle enajenar bienes en Guayas, Santa Elena y Pichincha por US\$ 160 000.

Por su parte, Xavier Vera se declaró inocente del delito de cohecho. Además, aseguró que siempre ha dado la cara a la justicia y que lo seguirá haciendo.

Cambio de director ejecutivo de agencia de control

En la misma semana de la detención del ex ministro se resolvió el cambio del director ejecutivo de la Agencia de Regulación y Control de Energía y Recursos Naturales no Renovables, Arcernnr, Luis Maingón Velasco, quien fuera nombrado en el período de Vera Grunauer.

Casi a la media noche del viernes, se supo el nombre de la persona que sustituye al ingeniero Maingón, por decisión del Directorio de la entidad que se reunió en ese día presidido por el ministro de Energía y Minas, Fernando Santos Alvite. El organismo designó al coronel en servicio pasivo Luis Patricio Bonilla Romero como nuevo director ejecutivo.



El ministro Santos manifestó a un periodista que la elección del coronel Bonilla se hizo para que en sus funciones haga énfasis en el combate a la minería ilegal. De esta manera se levantó la incógnita surgida cuando se supo que había solicitado a Maingón su renuncia el pasado 3 de mayo.

La hoja de vida del coronel Bonilla en relación a su formación muestra que tiene una maestría en Seguridad y Defensa Hemisférica.

En cuanto a su trayectoria laboral, dice que en los últimos años se desempeñó como gerente de las empresas World Wide Consultan (2020-2021) y de Traffic Analysis and Wireless Control (2014-2018).

Entre otros cargos, en el 2008, fue delegado del Comando Conjunto de las Fuerzas Armadas para elaborar el plan interinstitucional para el control de la evasión de gas licuado de petróleo (GLP) y combustibles para las fronteras. En el 2006 fue el comandante de la Unidad de Seguridad del Sistema Hidrocarburífero Nacional.

También ha ejercido de asesor, en el Ministerio de Defensa (2005-2006); miembro del Centro de Asesoramiento Político Estratégico de la cartera de Defensa (1999-2000).

Ha sido profesor en diferentes escuelas militares entre 1983 y 2003.

SolGold anuncia cambios en los planes para Cascabel

La junta directiva de SolGold (LSE & TSX: SOLG), informó a las autoridades canadienses que ha aplazado la presentación del Estudio de Factibilidad Definitivo para su proyecto Cascabel, en el norte de Ecuador y que la presentación del Estudio Económico Preliminar para el proyecto Porvenir, en el sur de Ecuador, también había sido postergada.

El proyecto Cascabel, ubicado en la provincia de Imbabura, al noroeste de Ecuador, es uno de los proyectos priorizados por el actual gobierno. Se estima que de allí podrían salir 132 000 toneladas de cobre, 358 000 onzas de oro y 1 millón de onzas de plata al año.

SolGold había venido diciendo que avanzaba los trabajos en Cascabel y los voceros del gobierno, ministros y viceministros, repetían que allí se invertirían, a partir del próximo año, casi 5 mil millones de dólares.

Ahora SolGold dice que están evaluando internamente un enfoque por etapas con la intención de reducir el capital inicial y acortar el cronograma de desarrollo.

"La empresa está en proceso de revisión estratégica para evaluar una amplia gama de opciones estratégicas y de financiamiento para asegurar financiamiento adicional, que incluye, entre otros, la venta de una participación directa o indirecta en el proyecto Cascabel, la venta de otros activos de la Compañía, o cualquier otra transacción, que puede, o no, diluir los accionistas existentes", se explica en el informe a Sedar.

"SolGold planea proporcionar una actualización a medida que se evalúan las diversas opciones de valor agregado y surge una imagen más clara de la dirección futura de los estudios y los plazos", dijo la minera.

Porvenir es otro de los proyectos que experimenta un retraso. Es un depósito de cobre y oro ubicado a unos 100 kilómetros al norte de la frontera entre Ecuador y Perú.



SolGold informó además que ha reestructurado sus oficinas en Brisbane, Australia, Londres, Reino Unido y Quito, Ecuador, "para generar reducciones significativas de costos y mejorar la eficiencia operativa".

"Como parte de la reestructuración, Scott Caldwell, quien anteriormente se desempeñó como director ejecutivo interino, ha sido nombrado director ejecutivo de la empresa y presidente de SolGold Ecuador", se afirmó.

Promociones 189 Ejecutivo ecuatoriano se incorpora a Llorente y Cuenca

El dos veces presidente de la Cámara de Minería de Ecuador y gerente país de Lucky Minerals, Santiago Yépez, acaba de incorporarse como consultor senior para América Latina en la consultora LLYC, una de las firmas más conocidas en la región.

Yépez se une a Llorente y Cuenca como senior advisor para el área de Minería e Industrias Extractivas. Desde esta posición, aportará su amplia experiencia en exploración, evaluación y adquisición de propiedades mineras, así como en el desarrollo de proyectos extractivos.

Su paso por el directorio de la Asociación Latinoamericana de Minería en Chile; el Consejo de Cámaras y Asociaciones de la Producción en Ecuador y del Comité Empresarial Ecuatoriano, le dan una visión del negocio que puede ser muy útil al momento de tomar decisiones de carácter estratégico en el sector.

Yepez es Maestro en Ciencias Financieras y cuenta con un posgrado en administración y gerencia de proyectos mineros por la Universidad Central de Chile. También cuenta con dos títulos: el primero en Sostenibilidad por el MIT y otro más en Conflictos Mineros y Licencia Social por el Instituto Latinoamericano de Ciencias Sociales del Perú.

De acuerdo con Dario Alvarez, CEO de LLYC para los Estados Unidos: "La incorporación de Santiago sigue fortaleciendo el plan de crecimiento de la compañía y el área de minería en la región. Contar con su amplia experiencia y sus conocimientos del sector y sus diferentes stakeholders aportará un valor iniqualable a las necesidades que hoy tiene el negocio".

Por su parte, Santiago Yépez declaró estar "encantado de poder acompañar en este camino al equipo de expertos que lideran el proyecto de minería en LLYC. Hoy más que nunca la industria necesita de aliados estratégicos en el campo de la comunicación que le permitan dar cuenta a la sociedad del compromiso que se tiene con ella y con el planeta. Trabajaremos de la mano para que las compañías de toda la región potencien sus mensajes y conecten de manera positiva con sus audiencias y sus objetivos".

Coloquios sobre la minería metálica en Ecuador

En torno al tema "Pequeña, mediana y gran minería en sus transiciones, en los páramos andinos del sur de Ecuador" se reunieron dirigentes de organizaciones sociales que no desean que en sus territorios se realicen actividades mineras junto a docentes y estudiantes interesados en analizar el tema extractivo desde una perspectiva que integre las ideas y puntos de vista de todos los involucrados.

La cita fue en la sala Manuela Sáenz de la Universidad Andina Simón Bolívar y se distinguió por el respeto a las opiniones de quienes viven en las comunidades adyacentes a las operaciones y el acompañamiento a quienes son perseguidos por defender la belleza de la vida.



La preocupación sincera por entender los deseos particulares de cambio que existen en las poblaciones indígenas, también distinguió a esta reunión.

Los bloques del coloquio, aún con fronteras imprecisas desde el plano intelectual, abrieron las puertas para un intercambio fluido de pensamientos y propuestas de acción.

Para los asistentes, era urgente la necesidad de lograr la unidad comunitaria para oponerse a las actividades extractivas en sus localidades.

Dijeron que la introducción de grandes capitales en sus sociedades, caracterizadas por una vinculación relativamente escasa con el mercado nacional, venía destruyendo el clima fraterno que distinguía la vida en comunidad.

"Padres contra hijos. Hermanos contra hermanos. Los vecinos se pelean entre ellos porque unos están a favor y otros en contra; mientras nuestros campos, nuestra salud y nuestra cultura sufre al ver que el Estado que nunca llegó, llega ahora representado por policías y fuerzas armadas a quitarnos el agua y la tierra de la que vivimos", explicó una pobladora.

Situaciones aparentemente particulares como las que se registran en Loja, Azuay y Morona Santiago mostraron tener mucho de común por la forma en sus habitantes vienen siendo insertados, a la fuerza, a la dinámica de mercados internacionales que requieren sus recursos.

La necesidad de encontrar herramientas teóricas que den cuenta de esa nueva realidad fue puesta de manifiesto en las intervenciones.

Representantes de las comunidades dijeron que ya les habían quitado sus bienes y ahora trataban de quitarles su cultura.

La academia, se dijo, debe estar lista para saldar ese déficit y lograr espacios de debate serio en donde las palabras y los conceptos recuperen su sentido.

Se abrió entonces el diálogo entre las ciencias sociales, la economía y la filosofía y las ideas que reivindican la necesidad de lograr nuevas formas de convivencia que pongan en el centro de la atención el bienestar de las mayorías y el cuidado de los ecosistemas.

Las tensiones entre el derecho al derecho propio de las comunidades y la regulación aparente que echa un manto de legalidad a acciones evidentemente ilegales; el carácter que puede alcanzar la movilización social que se opone a la actividad minera y los ejes que orientan la estrategia de las empresas mineras son temas que se abordaron y continuarán abordándose en los próximos coloquios.





















Registrese ahora para participar

Power & Renewable Energies. Electricidad y Energías Renovables -Transición Energética





Un foro de análisis, conferencias y paneles de debate, donde podrás conectar con expertos de la industria, expandir tu red de contactos y descubrir nuevas oportunidades de inversión, se realizará el 15 de junio en el hotel Swisshotel de Quito.

Es organizado por Seminarium, líder en la promoción de eventos y relaciones públicas en importantes temáticas vanguardistas y académicas.

Conéctate con expertos de la industria y descubre nuevas oportunidades de inversión en un foro de análisis, conferencias y paneles de debate. Certificado con aval académico de ESPOL coordinacion@seminarium.com.ec Inscripciones sin costo: https://bit.ly/3LDI6Bi





MÁS EVENTOS QUE NO DEBERÍA PERDERSE



El XI Congreso Ecuatoriano de Geología, Minas, Petróleo y Ambiental organizado por el Colegio Regional de Ingenieros Geólogos, de Minas, Petróleos y Ambientales del Litoral (Crigmpal) y el Instituto de Investigación Geológica y Energética se llevará a cabo en el STEM Center de la Escuela Politécnica del Litoral, Guayaquil, los días 14, 15 y 16 de junio. Aquí el programa preliminar del Congreso: PROGRAMA

En junio el ISEM ofrece a estudiantes encuentros de Seguridad y Salud Ocupacional El Instituto de Seguridad Minera continúa con la organización de Encuentros de Seguridad y Salud Ocupacional para Estudiantes Universitarios, una serie de reuniones cuya finalidad es difundir nuevas tendencias en materia de prevención de accidentes en las operaciones y que se realizarán los días:

Miércoles 14 y jueves 15 de junio y miércoles 23 y jueves 24 de agosto.



Los interesados pueden obtener más datos en: https://www.isem.org.pe/portal/evento/jornadas-de-seguridad-minera#registry-how-doit

EXPONOR

Se trata de una de las ferias mineras más importantes de Latinoamérica y se realiza en Antofagasta, Chile. Es organizada por la Sociedad Nacional de Minería de Chile y reúne a empresas mineras, proveedores de equipos y proveedores de servicios para mostrar las últimas tecnologías y desarrollos de la industria. Será del 3 al 6 de junio del 2024.



El Congreso Internacional del Hidrógeno, HyVolution, espacio de encuentro y feria para la energía, la industria y la movilidad en el sector del hidrógeno a nivel internacional se realiza entre el 28 y 30 de junio del 2023, en Santiago de Chile en el centro de eventos Metropolitan Santiago.

El programa de conferencias lo puede revisar aquí: https://hyvolution.cl/descargas/Programa-HyVolution.cl/descargas/Programa-HyVolution.pdf

VIII Encuentro de Mineros y Proveedores, MINPRO 2023.

27 y 28 de junio de 2023. Será en Lima, Perú.

Litio América Latina 2023

Se realizará los días 5 y 6 de julio de este año en Buenos Aires, Argentina. Infórmese más en: https://lithiumcongress.com/es/ O contacte con Catalina Velasco, gerente de Marketing para Latinoamérica, en el correo: cvelasco@vostockcapital.com





La firma Amtex Ec lidera la actualidad minera en video

Las noticias, entrevistas y anuncios son representados con agilidad y lenguaje sencillo para tener una audiencia cada vez más informada en el noticiero semanal que Jorge Amtex nos ofrece en Youtube.











Dirección: calle Gil Ramírez Dávalos E3-50 y Av. 9 de Octubre. Edificio CMA. 3er piso. Quito. Teléfonos +593 997726892 / +593 985902070 info@viaminera.com

