

MONITOREO



Tipuani y Guanay en riesgo de desaparecer

Debido a la minería ilegal y descontrolada.

Indígenas Bolivianas con niveles altos de mercurio

Un estudio realizado a 120 mujeres indígenas de comunidades amazónicas.

Jucus (ladrones de oro) matan a un vigilante

Un vigilante comunitario fue asesinado en la comunidad Chihuta Cala Cala.

PlanetGOLD rinda talleres de sensibilización

Formalización, Cooperativismo Minero Eficiente y Responsable, Contabilidad Minera y Riesgos en la Salud por Exposición a Mercurio

El GIT-OR es la alianza boliviana de instituciones de la sociedad civil que se ha constituido en un referente técnico y de articulación a nivel nacional y regional y ha incidido para que la minería aurífera se sustente en el concepto de Oro Responsable.

Más información: www.GIT-ororesponsablebolivia.org



Los municipios paceños de Tipuani y Guanay enfrentan un alto riesgo de desaparecer debido a la minería ilegal y descontrolada que altera el curso de los ríos y provoca inundaciones cada vez más severas. En Tipuani, cinco barrios permanecieron bajo el agua durante seis meses y más de 400 familias resultaron damnificadas. Según el alcalde Fernando Vera, las cooperativas mineras arrojan hasta 35.000 metros cúbicos de desmontes al río Tipuani cada año, lo que elevó el cauce por encima del nivel del pueblo y ocasionó el colapso del sistema de alcantarillado.

A 35 kilómetros, en Guanay, cooperativas mineras iniciaron excavaciones ilegales con permisos adulterados, generando nuevos desmontes y tensiones entre vecinos, autoridades y trabajadores. El alcalde Víctor Ticona denunció los hechos ante la Fiscalía, pero el proceso avanza lentamente. Mientras tanto, los pobladores viven entre la amenaza constante de inundaciones, la pérdida de sus viviendas y la dependencia económica del oro, que se mantiene como principal fuente de ingresos a pesar del grave impacto ambiental.



De acuerdo con expertos del CEDLA, el 90% de la población de ambos municipios depende de la minería aurífera, muchas veces financiada por capitales extranjeros y sin control estatal.

Dirigentes vecinales y autoridades locales advierten que, si no se frena la explotación irracional, Tipuani y Guanay podrían desaparecer bajo el agua en pocos años, dejando tras de sí un paisaje devastado por la contaminación, la falta de control y la indiferencia institucional. (LINK)

INDÍGENAS BOLIVIANAS REGISTRAN ALTO NIVEL DE MERCURIO EN SU CUERPO



Un estudio realizado a 120 mujeres indígenas de comunidades amazónicas cercanas a los ríos Beni y Madre de Dios reveló que nueve de cada diez presentan niveles de mercurio en el cabello superiores a los límites recomendados por organismos internacionales. La causa principal sería el consumo de pescado contaminado por el vertido de este metal utilizado en la minería aurífera ilegal, una actividad que se ha expandido en la región.

"Al menos nueve (9) de cada diez (10) personas evaluadas poseen niveles de mercurio total en cabello superiores a los máximos recomendados para la protección de la salud "

El análisis, elaborado por la Universidad de Cartagena, Seladis y el Cedib, evidenció además riesgos cardiovasculares y daños neurológicos en las participantes. Los expertos advierten que las mujeres, por su rol reproductivo y hormonal, son particularmente vulnerables al mercurio como disruptor endocrino, y que muchas viven en condiciones de extrema pobreza y sin acceso a servicios básicos.

El informe recomienda educación ambiental, monitoreo permanente y control estricto de la minería de oro, además de políticas que garanticen el acceso a agua potable, salud y prácticas seguras de alimentación. Bolivia es actualmente el mayor importador de mercurio del mundo, con más de 1.200 toneladas ingresadas entre 2015 y 2023, gran parte de ellas destinadas a la minería artesanal y al contrabando, pese a la prohibición oficial vigente. (LINK)



La minería en Chuquisaca experimenta un crecimiento sostenido, impulsado principalmente por el sector cooperativista, que hoy concentra gran parte de las concesiones mineras del departamento. Sin embargo, expertos advierten que gran parte de la actividad, sobre todo en la extracción de oro, se realiza de manera ilegal, generando riesgos ambientales y sociales. Zonas como Villa Abecia replican el modelo extractivo de la Amazonía, con uso de mercurio y contaminación de fuentes de agua, mientras las regalías continúan siendo bajas y sin impacto visible en las comunidades.

Durante un encuentro organizado por el CEDLA y la COD Chuquisaca, representantes sindicales y comunales coincidieron en la necesidad de mayor control estatal, regulación ambiental y una distribución equitativa de beneficios. Si bien el departamento cuenta con un importante potencial en minerales como zinc, plata y cobre, la expansión desordenada de la minería sin políticas claras podría profundizar los conflictos sociales y los daños ecológicos, convirtiendo una oportunidad económica en un serio desafío para el desarrollo sostenible. (LINK)

JUCUS (LADRONES DE ORO) MATAN A UN VIGILANTE

Un vigilante comunitario fue asesinado en la comunidad Chihuta Cala Cala, municipio de Chayanta (norte de Potosí), presuntamente por "jucus" o ladrones de oro que intentaban ingresar al río Chihuta, donde los comunarios realizan labores auríferas tradicionales.

La víctima, Vicente Berrios, de 50 años, cumplía funciones de seguridad cuando fue atacado a golpes. El hecho refleja el aumento de la violencia ligada a la minería ilegal, impulsada por el alto precio del oro, que supera los 3.800 dólares la onza, generando tensiones en las comunidades rurales que dependen de esta actividad. (LINK)



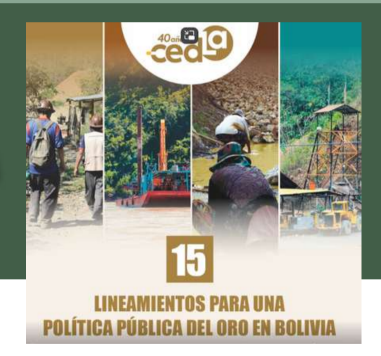


NUEVO DIRECTOR EJECUTIVO NACIONAL AJAM

El Ministro de Minería, Alejandro Santos Laura, posesionó a Eddy Álvaro Antezana García como nuevo Director Ejecutivo Nacional de la AJAM, destacando el rol clave de esta entidad en la fiscalización y control de la actividad minera. Antezana agradeció la confianza del presidente Luis Arce, comprometiéndose a fortalecer una gestión transparente y eficiente para el desarrollo del sector. (LINK)

CARTILLA: LINEAMIENTOS PARA UNA POLÍTICA PÚBLICA DEL ORO EN BOLIVIA





La cartilla "Lineamientos para una política pública del oro en Bolivia" propone una reflexión sobre el actual modelo de explotación aurífera y plantea orientaciones para su transformación, con el propósito de promover un diálogo constructivo entre el Estado, el sector minero y la sociedad civil, orientado a que la riqueza generada por el oro contribuya de manera sostenible y equitativa al bienestar de las generaciones presentes y futuras. (LINK)



El Grupo Interinstitucional de Trabajo en Oro Responsable (GIT-OR) y Conservación Estratégica (CSF) realizaron en La Paz el taller "Innovaciones tecnológicas para el monitoreo de impactos sociales y ambientales de la minería aurífera en la Amazonía de Bolivia", con la participación de instituciones públicas, organizaciones indígenas y la cooperación internacional. El evento abordó los efectos de la minería ilegal de oro, que ha provocado deforestación, contaminación por mercurio y pérdida de biodiversidad en más de 478 mil hectáreas de la Amazonía boliviana, afectando especialmente a áreas protegidas y territorios indígenas.

Entre las innovaciones presentadas, destacó el uso de tecnología satelital y teledetección para vigilar la deforestación y la contaminación causada por la minería ilegal. Proyectos como MAAP permiten emitir alertas tempranas sobre el avance de las dragas y la degradación ambiental, brindando herramientas clave para la acción institucional y el respaldo a comunidades afectadas. Además, se presentó la "Calculadora de Impactos de la Minería Aurífera", una herramienta que cuantifica en términos monetarios los daños sociales, ambientales y económicos de esta actividad, mostrando que en municipios como Tipuani los costos de contaminación y salud superan los 300 millones de dólares.



El encuentro concluyó con un panel multisectorial que coincidió en la urgencia de fortalecer la gobernanza ambiental, controlar el uso de mercurio y promover alternativas económicas sostenibles. Los participantes resaltaron que los daños socioambientales superan ampliamente los beneficios económicos, y que la articulación entre ciencia, tecnología y participación territorial es esencial para proteger la Amazonía y los derechos de sus pueblos. El taller contó con el apoyo del Programa Paisajes Sostenibles de la Amazonía (ASL), financiado por el GEF y liderado por el Banco Mundial.

ENCUENTRO DE MUNICIPIOS Y TERRITORIOS LIBRES DE MINERÍA



El Encuentro de Municipios y Territorios Libres de Minería, realizado del 22 al 24 de octubre en Sapecho - Palos Blancos, reunió a autoridades municipales, comunidades indígenas, organizaciones sociales y productivas para intercambiar experiencias sobre gestión territorial sostenible y defensa del medio ambiente. El evento tuvo como objetivo consolidar una visión común para avanzar hacia modelos locales libres de minería, priorizando la protección de los ecosistemas, el agua y la salud comunitaria.

Organizado por los Gobiernos Autónomos Municipales de Alto Beni y Palos Blancos, junto a la Central de Cooperativas El Ceibo, la Organización del Pueblo Indígena Mosetén y la Fundación Solón, el encuentro se consolidó como un espacio de articulación y reflexión colectiva que permitió construir una estrategia nacional compartida orientada a promover alternativas productivas sostenibles y fortalecer el liderazgo local en la defensa de los territorios. (LINK)





La Federación Departamental de Cooperativas Mineras de La Paz (FEDECOMIN LA PAZ R.L.) dio inicio a los talleres de socialización y sensibilización sobre el uso y la reducción del mercurio. En una entrevista, Zulma Irusta, secretaria de Medio Ambiente y Seguridad Industrial Aurífera de la federación, informó que la actividad fue dirigida a la Cooperativa Minera "Hércules" R.L., con el objetivo de promover prácticas mineras más responsables y reducir el impacto ambiental del uso de este metal. (LINK)

TALLERES DE SENSIBILIZACIÓN DE PLANETGOLD



Con éxito, el pasado sábado 4 de octubre se realizó Palca. La Paz. el taller "Formalización, Cooperativismo Minero Eficiente y Responsable, Contabilidad Minera y Riesgos en la Salud por Exposición a Mercurio", con el propósito de visibilizar las buenas prácticas mineras en Bolivia. El evento contó con la participación de cooperativas y centrales afiliadas, y fue impulsado por el proyecto planetGOLD Bolivia, apoyado por el Fondo para el Medio Ambiente Mundial (GEF) y ejecutado por la ONUDI en alianza con los ministerios de Medio Ambiente y Agua, Minería y Metalurgia, y Salud y Deportes, junto a Cumbre del Sajama, Fundación PROFIN y Fundación MEDMIN. (LINK)

REUNIÓN DEL GITOR RUMBO A LA COP6 MINAMATA

En el marco de la preparación para la COP6 del Convenio de Minamata Reacción Climática brindó una amplia explicación sobre el tema y cuál será la participación de sus representantes en la COP6, la reunión estratégica se llevó acabo en las oficinas de Cumbre Sajama, con la participación activa de las organizaciones miembros del GITOR. El encuentro también permitió dialogar sobre la eliminación gradual del mercurio en las actividades de las MAPEs, en articulación con iniciativas como IPEN y planetGOLD, y fue un espacio enriquecedor para compartir perspectivas técnicas, comunitarias y de sociedad civil.



Se evidenció una fuerte voluntad de colaboración interinstitucional, reafirmando el compromiso colectivo por avanzar hacia soluciones sostenibles y justas para el sector. Desde la sociedad civil, se destacó la importancia de seguir generando espacios de articulación como este, que permiten construir propuestas concretas y movilizar acciones transformadoras. (LINK)

