

ACTUALIDAD >

Conferencias y testimonios históricos en la UNMSM

Leer más

ENTREVISTA >

PwC: “La minería va a seguir sosteniendo la economía peruana”

Leer más

HISTORIA >

Lámparas que iluminaron la minería peruana

Leer más



INFORME >

Seguridad y salud para los trabajadores minero energéticos

El involucramiento de los líderes, de todos los trabajadores y el uso de tecnología son los factores comunes para tener éxito en el área de Seguridad y Salud en el trabajo de las empresas minero energéticas.

La Organización Internacional del Trabajo conmemora, cada 28 de abril, el Día Mundial de la Seguridad y la Salud en el Trabajo, en el que busca promover e impulsar mejores condiciones laborales y reforzar las medidas de protección para quienes laboran. Para ello, las empresas del sector minero energético cuentan con diversas herramientas con el objetivo de prevenir accidentes y enfermedades laborales, involucrando a cada miembro del equipo en la promoción de un entorno laboral seguro y saludable.

Según datos proporcionados por la Organización Internacional del Trabajo (OIT) para el 2023, casi tres millones de personas murieron por accidentes y enfermedades relacionadas con el trabajo, mientras que cerca de cuatrocientos millones en todo el mundo sufrieron lesiones laborales no mortales.



INFORME >

No solo se trata de proteger la integridad física de los trabajadores, sino también de preservar el entorno natural y los recursos que son vitales para la sostenibilidad.



Estas estadísticas reconocen la importancia de llevar a cabo actividades de sensibilización y prevención para mitigar los riesgos laborales en seguridad y salud. Por ello, el Día Mundial de la Seguridad y Salud en el Trabajo se convierte en una oportunidad clave para promover talleres de concientización, compartir experiencias y fomentar una reflexión conjunta dentro de las empresas.

La seguridad industrial y de procesos, junto con la salud laboral, emergen como pilares fundamentales para gestionar y mitigar estos riesgos. No solo se trata de proteger la integridad física de los trabajadores, sino también de preservar el entorno natural y los recursos que son vitales para la sostenibilidad a largo plazo de la empresa y las comunidades en las que opera.

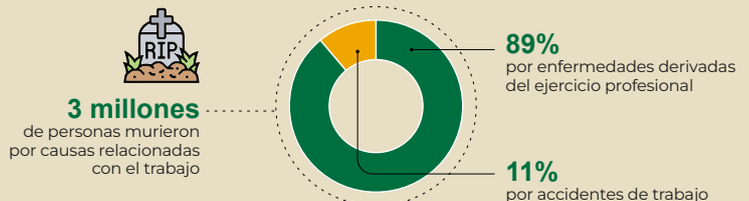
Conozcamos cómo vienen trabajando algunas de estas empresas como **Gold Fields, Hochschild Mining, Perú LNG, PetroTal, ISA REP, ABB e Incimmet**. De esta manera, las empresas minero energéticas y sus proveedores aseguran y cuidan a sus activos más valiosos, a su gente, que hace la diferencia.

[Leer informe completo](#)

DÍA MUNDIAL DE LA SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO: CIFRAS PARA REFLEXIONAR

En el 2003, la Organización Internacional del Trabajo (OIT) empezó a celebrar el Día Mundial de la Seguridad y la Salud en el Trabajo (SST) cada 28 de abril con el objetivo de promover la prevención de los accidentes del trabajo y las enfermedades profesionales en todo el mundo.

En el 2019, la OIT destaca que a nivel global y sin distinción de sectores:



3 millones de personas murieron por causas relacionadas con el trabajo



395 millones de trabajadores sufrieron lesiones laborales no mortales



La OIT ha adoptado más de 40 normas internacionales que abordan específicamente la SST.

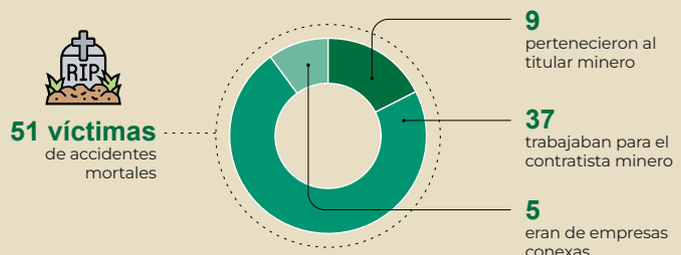


En junio del 2022, la Conferencia Internacional del Trabajo (CIT) de la OIT aprobó la inclusión de "Un entorno de trabajo seguro y saludable" como un principio y derecho fundamental en el trabajo.

En Minería

En el Perú, el *Reglamento de Seguridad y Salud Ocupacional en Minería* determina las normas mínimas para la prevención de los riesgos laborales, pudiendo los titulares de actividades mineras y empleados decidir acerca de estándares de protección que mejoren lo previsto en dicha norma. Este reglamento fue aprobado por el Decreto Supremo N.º 024-2016-EM y modificado por el D.S. N.º 034-2023-EM.

Según el MINEM, en el 2023, el Perú registró:



51 víctimas de accidentes mortales



Directora Ejecutiva: Angela Grossheim / **Gerente del Sector Eléctrico:** Juan Carlos Novoa / **Gerente del Sector Hidrocarburos:** Graciela Arrieta / **Gerente del Sector Minero:** Jacqueline Villanueva / **Gerente del Sector Proveedores:** Katty Gonzales / **Gerente de Estudios Económicos y Sociales:** Carmen Mendoza / **Gerente de Comunicaciones:** Mariana Vega Jarque / **Prensa:** Samuel Ramón / **Edición, producción y diseño:** PRECISO Agencia de Contenidos. / **Documento elaborado por la Sociedad Nacional de Minería, Petróleo y Energía.** Jirón Francisco Graña 271, Magdalena del Mar. **Teléfono:** (01) 215-9250. www.snmpe.org.pe.

30 AÑOS

SIMPOSIO

XV ENCUENTRO INTERNACIONAL DE MINERÍA

NO DEJE DE SER PARTE DE LOS 30 AÑOS DEL SIMPOSIO!

Conozca nuestro programa de conferencias aquí: www.simposio.pe

LIMA, PERÚ 21 - 23 MAYO 2024 | JW MARRIOTT HOTEL

INSCRÍBASE AQUÍ:



ORGANIZADO POR



OFICIALIZADO POR



APOYO ESPECIAL



SOCIO ANIVERSARIO



SOCIO PRINCIPAL



SOCIOS



COLABORADORES



AGRADECIMIENTO



ALIADOS ESTRATÉGICOS



APOYO INSTITUCIONAL

Inscripciones: inscripcion-simposio@snmpe.org.pe | Auspicios: gestion-simposio@snmpe.org.pe

RAZÓN SOCIAL: SOCIEDAD NACIONAL DE MINERÍA, PETRÓLEO Y ENERGÍA RUC: 20112999621



ACTUALIDAD >

Conferencias históricas: líderes de la minería peruana comparten experiencias en la UNMSM

Víctor Gobitz y Augusto Baertl, figuras prominentes del sector minero peruano, compartieron sus visiones y testimonios durante charlas magistrales en la Universidad Nacional Mayor de San Marcos (UNMSM). Un acercamiento clave entre la industria minera y las nuevas generaciones de la academia.

En el marco del 149° aniversario de la Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos (UNMSM), el presidente de la Sociedad Nacional de Minería, Petróleo y Energía (SNMPE), Víctor Gobitz, ofreció el pasado 8 de abril, una conferencia magistral —*Importancia del sector energía y minas en la economía peruana*— que abordó diversos aspectos clave del panorama minero peruano y mundial.

Gobitz destacó la larga tradición minera en Perú y cómo ha evolucionado en un ecosistema completo, que incluye empresas mineras nacionales e internacionales, así como autoridades gubernamentales, sistemas de supervisión, gremios empresariales y profesionales, instituciones académicas y proveedores de bienes y servicios. Este entorno, dijo, favorece la inversión extranjera y promueve el desarrollo de proyectos mineros a largo plazo.

Asimismo, el pasado 22 de abril, el decano de la Facultad de Ciencias Económicas, Pedro Barrientos, también invitó a Augusto Baertl Montori, expresidente del Instituto de Ingenieros de Minas del Perú y de la SNMPE y fundador del Grupo de Diálogo, Minería y Desarrollo Sostenible del Perú, para dar una conferencia magistral —*Importancia de la Minería en el Perú: Un Testimonio de Vida*— sobre su experiencia en el sector, así como en el fomento del diálogo social entre el Estado, empresa y las comunidades.

[Leer más](#)



UNMSM



ARPEL

María Julia Aybar: El Perú posee los recursos para liderar en energía

“El Perú está en una situación bendecida. Tenemos Gas Natural que se encuentra a precios muy competitivos; tenemos capacidad para la generación de energía renovable eólica y solar; somos productores de minerales que son el elemento de la transición energética; y además tenemos una planta de procesamiento de Gas Natural que nos permitiría dar valor a nuestros recursos vía la exportación de un producto que va a requerir el mundo”, comentó María Julia Aybar, vicepresidenta y presidenta del Comité Sectorial Hidrocarburos de la SNMPE.

Ella participó, en calidad de *country manager* de Hunt Oil Company, en el panel “Infraestructura y tendencias globales del mercado del GNL”, que se desarrolló en Cartagena, Colombia, en el marco de la Semana Arpel – Naturgas 2024, llevada a cabo del 8 al 12 de abril.

TENDENCIAS

Aybar señaló que el Gas Natural y el GNL brindan tres elementos clave: seguridad de suministro, sostenibilidad ambiental y buenos costos. Por ello, explicó, se le considera el combustible del futuro y de la transición energética. Pero, advirtió, para que el Perú esté a la altura de ese cometido, se requiere potenciar su desarrollo.

[Leer más](#)



ACTUALIDAD >

XV Simposio: especialistas debatirán sobre los desafíos comunes de la industria minera

SNMPE compartirá mesa de discusión con representantes de gremios y asociaciones mineras de Argentina, Chile, Colombia y México.

En el segundo día del Simposio – XV Encuentro Internacional de Minería, organizado por la SNMPE, a realizarse entre el 21 y 23 de mayo en Lima, se desarrollará una mesa de debate en la que se analizarán el rol catalizador de los gremios mineros, así como los retos que enfrentan las empresas mineras que operan en América Latina para llevar adelante sus actividades productivas, atraer inversiones y ser más competitivas.

El bloque estará dirigido por Ángela Grossheim, directora ejecutiva de la SNMPE, e integrado por Jorge Riesco, presidente de la Sociedad Nacional de Minería de Chile – SONAMI. Asimismo, estarán Joaquín Villarino, presidente ejecutivo del Consejo Minero de Chile; Karen Flores, directora general de la Cámara Minera de México – Camimex; Juan Camilo Nariño, presidente de la Asociación Colombiana de Minería – ACM; y Roberto Cocciola, presidente de la Cámara Argentina de Empresas Mineras – CAEM.

[Leer más](#)



SNMPE



SNMPE

SNMPE inaugura la sala “Educación - José Miguel Morales”, en homenaje a su legado educativo

La SNMPE llevó a cabo una ceremonia de inauguración en su local institucional para honrar el legado educativo del empresario minero José Miguel Morales Dasso, quien falleció en febrero pasado. En un emotivo evento con familiares y amigos, se dedicó una sala bajo el nombre “Educación - José Miguel Morales” en reconocimiento a su labor.

Morales Dasso, exvicepresidente y presidente de la SNMPE, lideró diversas iniciativas educativas durante su vida empresarial. Desde el gremio, destacó por su compromiso con el proyecto “Educación: Sumando esfuerzos”. La SNMPE expresó su profundo respeto y cariño hacia Morales, recordándolo como una gran persona, que hizo de la institución su segunda casa.

[Leer más](#)

AGENDA >

■ AGUAS Y RELAVES EN MINERÍA - TECNIMIN 3° SIMPOSIO TÉCNICO MINERO

Fecha: jueves 9 de mayo

Horario: 15:00 a 21:00 hrs

Modalidad: Presencial (Sol de Oro Hotel & Suites, Miraflores)

Organiza: MINDER

Inscripciones:

<https://tecmin.pe/aguasyrelaves/>

■ MINERÍA PARA EJECUTIVOS NO MINEROS

Fecha: viernes 10 de mayo

Horario: Viernes de 18:00 a 22:15 hrs. Sábados: 8:30 a 12:50 hrs

Modalidad: Remoto (más una reunión presencial)

Organiza: Gerens

Inscripciones:

<https://shorturl.at/hjsu5>

■ SIMPOSIO XV ENCUENTRO INTERNACIONAL MINERO

Fecha: Del 21 al 23 de mayo

Horario: 9:00 a 18:45 hrs.

Modalidad: Presencial (JW Marriot Lima, Malecón de la Reserva, Miraflores)

Organiza: SNMPE

Inscripciones:

<https://www.simposio.pe>



PwC: “La minería va a seguir sosteniendo la economía peruana”

En conversación con **Desde Adentro**, Pablo Saravia Magne, Socio y Líder de Minería en PwC Perú —consultora que cumple 100 años brindando servicios auditoría, asesoramiento legal y fiscal—, explora las perspectivas y desafíos que enfrenta la industria minera peruana en el contexto global.

Cada año, desde PwC, lanzan el informe MINE sobre las tendencias de la minería peruana y su posición en el contexto global. ¿Qué tendencias son las que se mantienen este 2024?

Sí, llevamos 20 años haciendo esta publicación y hacemos una suerte de comparación año a año. Justo ahora estamos en proceso de hacer el MINE 2024 con los resultados globales del 2023 y también la réplica a las empresas mineras peruanas que cotizan en la bolsa. Uno de los principales hallazgos es la reconfirmación de que en los próximos años habrá una mayor demanda de los minerales críticos. En el caso peruano, es una posición expectante, porque junto con Chile suministramos cerca del 40% del cobre que necesita actualmente el mundo y que va a necesitar en los siguientes años.



CORTESIA

¿Cómo se refleja esta tendencia a nivel global?

Lo que estamos viendo este año es que hay un nuevo jugador, que son los gobiernos. Los gobiernos en el mundo tratan de asegurar el suministro de estos minerales críticos, principalmente cobre y litio, con la finalidad de asegurar la transición energética, necesaria para hacer frente al cambio climático. A través de alianzas y acuerdos, a nivel de políticas, legislaciones y financiamiento, se están asegurando estos suministros a nivel mundial. En Estados Unidos, por ejemplo, se emitió una regulación, el US Inflation Act, que garantiza el apoyo a las empresas en el país o que tengan inversiones afuera para incentivar la exploración y extracción de litio. En Canadá, han creado un consejo permanente dentro del Gobierno para asegurar esos minerales. En Europa y en Asia también están haciendo alianzas



ENTREVISTA >

entre gobiernos, o haciendo algún tipo de financiación a las empresas mineras para explotar y asegurar en los próximos años el suministro de litio, cobre y cobalto.

¿Cuáles son las perspectivas y desafíos que enfrenta la industria minera global en relación con la descarbonización y la transición hacia energías renovables?

El mundo va a requerir más minerales, más metales, para hacer efectivo el camino de la transición energética y, por lo tanto, va a haber más minería y más emisión de gases de efecto invernadero (GEI). Los mineros, a nivel global, a sabiendas de que van a tener una mayor producción y que van a generar más GEI para suministrar este tipo de minerales críticos al mundo, son conscientes de que tienen que hacer algo para compensar esa emisión. Por ello, están viendo con buenos ojos que al descarbonizar pueden mejorar la eficiencia del consumo de energía, utilizando energía renovable, reduciendo los costos y compensando sus efectos, pero, a la vez, siendo más rentables a través del ahorro en el consumo energético. En otras latitudes, por ejemplo, en Suecia, ya están viendo el uso de hidrógeno y están promoviendo el uso de camiones, no a diésel, sino con hidrógeno verde. En Perú esto todavía está en vías de regulación. Creo que en el mediano plazo podría ser una fuente de energía que se puede explotar. Tenemos una cartera de proyectos de inversión minera significativa, más de 45 proyectos, son cerca de US\$ 53 mil millones. Y en la cartera de proyectos de exploración minera hay más de 70 proyectos. Todo ello, obviamente, va a plantear nuevos retos.

¿Cuál debería ser el papel del Gobierno peruano en este contexto?

Primero, destrabar los proyectos que ya tienen curso. Reposición Antamina fue presentada hace dos años. En el Ministerio de Energía y Minas son conscientes de que al destrabar estos proyectos se impulsa la creación de divisas, puestos de trabajo, y así incentivan

el consumo y reactivan la economía. Otro objetivo es la lucha frontal contra la minería ilegal, que está afectando, por ejemplo, a Compañía Minera Poderosa, donde desde hace varios años, y fundamentalmente en los últimos meses, ha habido atentados contra sus instalaciones y contra su personal. Se requiere una apuesta firme del Gobierno, junto con el Congreso, para llevar a cabo la lucha frontal contra la minería ilegal. Entonces, serían dos objetivos claves: destrabar proyectos, dando un clima de confianza al inversionista local y extranjero; y afrontar en forma enérgica la minería ilegal, no para reducirla, sino para eliminarla.

Considerando la importancia continua de la minería para la economía peruana, ¿cómo visualiza la industria minera su proyección para este y el próximo año?

La minería no es de corto plazo. Lo que inviertes tú ahora en exploración o en construcción vas a recibir los resultados en 5 o 6 años, entonces, ahora estamos con un proyecto de ampliación que se ha aprobado, por eso, va a haber una fuerte inversión este año y el siguiente, y con un incremento de producción a fines del 2025 e inicio del 2026. Pero, de todas maneras, la minería va a seguir sosteniendo la economía peruana, especialmente por la alta demanda de estos minerales críticos como el cobre, del que nosotros somos uno de los principales productores a nivel mundial y regional. El Gobierno ha comprendido eso, poniendo personal más capacitado en el MINEM. Esa es la llave del crecimiento, es el impulsor del crecimiento de la minería. La estabilidad y proyección del sector, a largo plazo, depende de un plan estratégico multipartidario y multisectorial que trascienda los cambios políticos, garantizando un crecimiento sostenible e inclusivo en el sector. Pueden pasar las personas, pueden pasar los Gobiernos, pero los objetivos deben permanecer claros.

[Lee la entrevista completa](#)



ACTUALIDAD >

Weir Minerals Perú: “Esperamos duplicar nuestra operación en los próximos cinco años”

Álvaro López, *Managing Director de Weir Minerals Perú*, destaca el compromiso de la empresa con la ingeniería aplicada y la búsqueda de soluciones innovadoras que contribuyan a la sostenibilidad y eficiencia en la industria minera.

Desde su llegada al Perú hace casi 40 años, Weir Minerals Perú, subsidiaria de Weir Group PLC, ha desempeñado un papel fundamental en la evolución y el desarrollo del sector minero. Con una amplia gama de productos y servicios —una oficina principal en Lima y Cajamarca, y un centro de servicios en Arequipa y Moquegua— ha sido testigo del nacimiento y crecimiento de importantes proyectos en el país; desde Antamina, pasando por Cerro Verde, Las Bambas, Constanza, Antapaccay, El Brocal y Toromocho.

“Nuestro portafolio de productos es muy diverso, así que atendemos las necesidades de nuestros clientes desde el *pit* (tajo) hasta la disposición de los relaves. Es parte nuestro ADN la búsqueda de soluciones mediante la ingeniería aplicada; esto nos ha permitido desarrollar equipos y tecnologías que son parte integral de cualquier planta concentradora moderna”, explica Álvaro López, *Managing Director* de Weir Minerals Perú.

López señala que el último gran proyecto minero con el que hubo un crecimiento importante fue Quellaveco. Si bien afirma que el último año fue bueno para la compañía, ven con preocupación que los proyectos mineros de gran envergadura no se estén desarrollando al mismo ritmo que



WEIR MINERALS PERÚ

en otros países de la región. “Esa incertidumbre, efectivamente, le pega más al tema de nuevos proyectos que a los proyectos que ya están en marcha”, asegura.

Sin embargo, sus proyecciones son positivas. “Esperamos duplicar nuestra operación en los próximos cinco años. Somos optimistas en que en ese plazo se activarán nuevos proyectos mineros de suma importancia como Zafranal, Yanacocha Sulfuros y Michiquillay, claves para dinamizar la economía del país”, agregó.

[Leer más](#)

NOMBRAMIENTOS >

- **Daniela Comitre** es la nueva socia líder de Consultoría Tributaria de PwC.
- **Ricardo Rizo Patrón de la Piedra** y **Alfredo Gastañeta Alayza** fueron ratificados por la Junta de Accionistas del Grupo UNACEM como presidente y vicepresidente del Directorio, respectivamente.



PIQUEO GREMIAL >

Centros de salud de Megantoni fortalecen capacidad de atención ante emergencias

Las emergencias médicas de los pobladores de las comunidades nativas del distrito de Megantoni, en Cusco, podrán ser atendidas de forma conveniente en los establecimientos de salud que forman parte de la Micro Red de Salud Camisea. Ello, gracias a que ahora cuentan con nuevos implementos médicos, otorgados a través de una alianza suscrita entre la Gerencia Regional de Salud del Cusco y el Consorcio Camisea, operado por **Pluspetrol**.

[Leer más](#)



Cerro Verde dona camionetas para el serenazgo de Arequipa

Como muestra de su compromiso para fortalecer la seguridad ciudadana en la ciudad de Arequipa, Sociedad Minera Cerro Verde entregó a la Municipalidad Provincial un total de seis camionetas nuevas destinadas al serenazgo, durante una ceremonia que contó con la presencia del burgomaestre de Arequipa, Víctor Hugo Rivera.

[Leer más](#)

Hidrandina entrega plántones de eucaliptos para comunidades ancashinas

Con el objetivo de contribuir con el cuidado del medioambiente, **Hidrandina** entregó 6 mil plántones de eucalipto para ser sembrados en las comunidades campesinas de La Zanja y Santa Rosa, en el distrito de Yungar, provincia de Carhuaz, así como en la comunidad de Acopalca, provincia de Huarí. Estas actividades forman parte del programa "Adopta un Árbol" que busca forestar diversas zonas en Huaraz.

[Leer más](#)

Anglo American firma acuerdo con la Unesco para transformar la educación en Moquegua

Diego Ortega, vicepresidente de Asuntos Corporativos y Sostenibilidad de **Anglo American**, aseveró que se firmó un acuerdo con la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (Unesco), a fin de potenciar el programa educativo Reimagina, el cual trabaja con más de 800 docentes y 13,000 estudiantes para elevar el desempeño educativo de Moquegua al 2030.

[Leer más](#)





PIQUEO GREMIAL >

Antamina entrega termonebulizadores para combatir el dengue en Áncash

Con el objetivo de fortalecer la respuesta a la emergencia sanitaria causada por el dengue, **Compañía Minera Antamina** realizó la entrega de 20 termonebulizadores a la Dirección Regional de Salud de Áncash, en una ceremonia protocolar oficiada en el Hospital de Apoyo Pedro Tapia Marcelo, de la ciudad de Huarney.

[Leer más](#)



Impulsan proyectos de emprendedores sociales de siete regiones del país

La quinta edición del Premio Hub Norte abrió su proceso de inscripción para cientos de emprendedores sociales del norte del Perú. Esta vez, serán siete las regiones participantes en el concurso promovido por **Compañía Minera Poderosa**, Kunan, Rurana (Centro de Innovación Social de Asociación Pataz) y el CREEAS La Libertad.

[Leer más](#)

Plan de Jóvenes promovido por Zafranal inició con *masterclass* y *workshop* en Arequipa

Con la participación de 100 estudiantes universitarios, de institutos superiores y líderes de las principales organizaciones juveniles de Arequipa, comenzó el Plan de Jóvenes en su edición 2024, promovido por el proyecto **Zafranal**. Ellos asistieron a la primera *masterclass* y *workshop* sobre desarrollo personal y competencias laborales, a cargo del Campus Romero.

[Leer más](#)

Madres de Espinar inician programa de inscripción al Registro Nacional de Artesanas

Antapaccay, el Centro de Formación Campesinas y la Gerencia Regional de Comercio Exterior, Turismo y Artesanía del Gobierno Regional Cusco desarrollaron en el auditorio de la Central de Recursos Educativos especializados de Espinar, una exitosa jornada de registro de madres artesanas de comunidades espinarenses.

[Leer más](#)





HISTORIAS >

Lámparas que iluminaron la minería peruana

En las oficinas de la Sociedad Nacional de Minería, Petróleo y Energía (SNMPE), una fascinante exposición arroja luz sobre las lámparas que guiaron a los mineros peruanos en la oscuridad de las minas. Entre las diversas piezas expuestas destacan algunos tipos de lámparas que cuentan parte de las historias profundamente arraigadas en la tradición minera del país, pero también en la minería global.

Esta exposición, basada en la colección de Siegfried Arce Helberg, consultor minero y geoambiental con casi 50 años dedicados a la minería, nos sumerge en el legado de estas lámparas. Helberg ha reunido estas piezas como testigo silencioso de la historia minera peruana.

El trabajo de investigación detrás de la exposición se sustenta en el libro *Una Luz en la Oscuridad: Lámparas mineras de EE.UU., los primeros años: candelabros, lámparas de aceite y lámparas de seguridad*, escrito por Paul J. Bartos, un experto reconocido en geología y minerales, cuya trayectoria en la industria minera abarca tres décadas.

Bartos, autor prolífico en temas de geología y minerales, y vicepresidente y geólogo jefe de Esperanza Silver Corporation –empresa de exploración junior dedicada a la exploración de metales preciosos en México y Perú– ha profundizado en el significado y la historia detrás de estas reliquias.

De las seis lámparas que componen la exposición, la más emblemática, ampliamente usada durante el siglo XIX por los mineros peruanos, es la lámpara de aceite tipo lenticular, también conocida como 'de gallo'. Esta lámpara, de origen francés, forjada en fierro y alimentada con aceite de ballena, era más que una herramienta: era un símbolo de buena suerte para aquellos que trabajaban bajo tierra.



El gallo, que simboliza el amanecer, es un motivo común en las lámparas de las minas, que transmite la idea de que los mineros regresan de la oscuridad del subsuelo hacia la luz de la superficie.

También destaca la Lámpara de Seguridad Tipo Davy, diseñada principalmente para minas subterráneas de carbón. “A raíz de los accidentes en las minas de carbón, debido a la presencia de gas metano, se buscaron mejores condiciones de seguridad. En 1850, el destacado ingeniero de minas, Humphrey Davy, en Inglaterra, descubrió que una llama no atraviesa una pantalla de malla metálica fina, por lo tanto, el metano dentro de la malla puede arder, pero la llama no puede encender el gas en el exterior de la malla”, señala uno de los carteles de la exposición que hace referencia a la mencionada lámpara.

Estas piezas, aunque menos utilizadas, también tejieron parte del tapiz histórico de la minería en el Perú. Pero también definieron su futuro.

Esta exposición no solo ilumina el pasado, sino que también honra la incansable labor de quienes hicieron posible la extracción de recursos. Desde el gallito de la lámpara lenticular hasta la evocadora figura de la rana, cada objeto enciende una chispa de memoria en el corazón de la minería peruana. Así, mientras la Sociedad Nacional de Minería, Petróleo y Energía despliega este tesoro histórico, nos recuerda que, detrás de cada destello, hay una historia que espera ser contada.

[Lee la historia completa](#)