



ELECTRICIDAD

HIDROCARBUROS

MINERÍA

PROVEEDORES

INSTITUCIONAL

PANEL DE ECONOMISTAS



ESPECIAL >

## 2024: Tiempo de siembra y de reacción

*El 2024 sirvió para sembrar esperanza en las inversiones privadas para el desarrollo sostenible, pero también para reaccionar frente a sucesos que enturbian el clima para las inversiones y la formalidad.*

**H**acer el balance de un año no es una tarea simple. Sobre todo cuando el dinamismo del mercado exterior apunta al optimismo. Los precios de las principales materias primas que exporta el Perú, en especial los minerales, han sido favorables. Sin embargo, en la interna, el panorama parece hasta contrario a esta expectativa.

Si bien se han destrabado algunos proyectos mineros y las inversiones eléctricas aumentaron, aún persiste el escepticismo sobre si ello es suficiente para mejorar el clima de inversiones y madurar proyectos de mayor magnitud, en especial en el sector hidrocarburos, donde las inversiones en exploración fueron, otro año más, poco frecuentes.

Y aunque la conflictividad social disminuyó, la discusión y posterior ampliación del Registro Integral de Formalización Minera (Reinfo), tras una serie de continuos actos delictivos en el departamento de La Libertad, llamaron la atención sobre las economías ilegales. Frente a ello, el gremio alzó la voz,

evidenciando el problema, su dimensión y formulando propuestas para detenerlo.

En el año del XV SIMPOSIO: *Encuentro Internacional de Minería* y de los 20 años de Camisea hubo tiempo para la reflexión, para sembrar la esperanza en el desarrollo sostenible, pero también para un llamado a la acción y reacción frente a sucesos que enturbian el clima para las inversiones y la formalidad. La elaboración de la *Guía de Debida Diligencia en Derechos Humanos* también es parte de este esfuerzo, y convierte a la Sociedad Nacional de Minería, Petróleo y Energía (SNMPE) en el primer gremio empresarial de América Latina en trabajar un documento de este alcance, que fortalece la cultura empresarial de sus asociados.

Esta edición especial de **Desde Adentro** busca resumir las principales noticias del sector minero energético en el 2024, y trae un panel de economistas que hace un balance de este. ¡Feliz y próspero 2025!



# SECTOR ELECTRICIDAD



## LO MÁS DESTACADO DEL 2024

### ENERO >



**26 de enero**

La generadora eléctrica Fenix Power se convierte en la primera empresa generadora de energía del Perú que produce su propio hidrógeno verde.



### < MARZO

**4 de marzo**



Enel Generación Perú inicia la operación comercial de la central solar Clemesi (Moquegua) tras una inversión de US\$ 77.8 millones.

**13 de marzo**



A través de Fenix Power, Colbún comentó que invertirá US\$ 950 millones para desarrollar el Parque Eólico Bayóvar, en Piura, con 660 MW de capacidad instalada.

**25 de marzo**



Luz del Sur invertirá US\$ 90 millones en nuevos proyectos de energía renovable. Además, obtuvo la aprobación del Indecopi para adquirir los parques eólicos Tres Hermanas y Marcona, con una inversión de US\$ 170 millones.

**26 de marzo**



ENGIE Energía Perú, empresa generadora de electricidad, recibe el traspaso de 77 megavatios en centrales de operación (Huambos y Duna) y proyectos eólicos de la empresa española Grenergy.

### ABRIL >



**12 de abril**

Prolinversión presenta la cartera de proyectos de transmisión eléctrica por US\$ 941 millones que serían adjudicados en 2024 como parte del Plan de Transmisión 2023-2032.



**25 de abril**

Luz del Sur recibe formalmente los parques eólicos Tres Hermanas y Marcona, en Ica, con una capacidad instalada de 129 MW. Además, adquiere dos plantas solares en Arequipa.



### < JUNIO

**17 de junio**



Se anuncia el lanzamiento de Orygen, productor independiente de energía en Perú y responsable de los activos adquiridos a Enel Generación Perú por el fondo global Actis.

**18 de junio**



Las distribuidoras de electricidad Enel Distribución Perú, Electro Ucayali, Hidrandina y Electrocentro se adjudican la totalidad de energía requerida para el abastecimiento de sus usuarios regulados entre febrero de 2027 y diciembre de 2030.

**Directora Ejecutiva:** Angela Grossheim / **Gerente del Sector Eléctrico:** Juan Carlos Novoa / **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](http://www.snmpe.org.pe).



**24 de junio**



ProlInversión adjudica al Consorcio OA tres proyectos eléctricos con una inversión de US\$ 329 millones, para fortalecer el sistema de transmisión en Ica y Arequipa.

**27 de junio**



Luz del Sur incorpora 62 vehículos 100% eléctricos a su flota, con planes de alcanzar 500 unidades eléctricas en dos años. La empresa también expande su red de estaciones de recarga con 20 cargadores.

## JULIO >

**1 de julio**



La central eólica Wayra Extensión, ubicada en Ica, inicia su operación comercial, reuniendo el 40% de la capacidad eólica y solar del país con cerca de 600 MW.

**8 de julio**



Celepsa, del Grupo UNACEM, cierra un acuerdo de préstamo vinculado a la sostenibilidad con The Bank of Nova Scotia y el Banco de Crédito e Inversiones por US\$ 100 millones.

**15 de julio**



El distrito de Puinahua, el mayor productor de petróleo crudo del Perú por la operación de PetroTal, se convierte en el primer distrito de la Amazonía electrificado con energías renovables generada por paneles solares.

**24 de julio**



Consorcio Transmantaro culmina la energización del proyecto "Cambio de nivel de tensión de la línea de transmisión Chilca - La Planicie - Carabaylo y subestaciones asociadas", primer proyecto que duplica la capacidad de transmisión en líneas existentes de 220 kV a 500 kV, beneficiando a más de 10 millones de habitantes de Lima y el norte del país.



## < AGOSTO

**9 de agosto**



El Museo de la Electricidad, gestionado por Electroperú desde 1998, cumple 30 años brindando a sus visitantes una visión integral sobre la generación, transmisión, distribución, y el uso responsable de la energía.

**19 de agosto**



Pluz Energía -antes **Enel Distribución** Perú- empresa de distribución eléctrica del norte de Lima y el Callao, inicia una nueva etapa en sus operaciones con una nueva imagen para sus más de 1.5 millones de clientes.



**27 de agosto**



Hidrandina obtiene un financiamiento a 10 años por S/ 81 millones de parte del Banco de la Nación para la ejecución de ocho proyectos eléctricos en el norte del país.

**29 de agosto**



Alupar Perú se adjudica cinco proyectos eléctricos con una inversión de US\$ 441 millones para reforzar la provisión de energía en Lima, Ica y Ayacucho, beneficiando a 4 millones de personas.

## SEPTIEMBRE >

**27 de septiembre**



ProlInversión participa en la firma de los contratos de concesión de tres proyectos de transmisión eléctrica entre el Ministerio de Energía y Minas y la Concesionaria Transmisora Hub Poroma, que beneficiarán a más de un millón de personas en Ica y Arequipa.

## < OCTUBRE

**10 de octubre**



Inkia Energy, a través de su subsidiaria Kallpa, anuncia la expansión de su planta solar Sunny, que aumentará su capacidad de 228 a 338 MW.





## NOVIEMBRE >



### 11 de noviembre

Kondu, empresa del Grupo Kallpa Generación, suscribió un convenio con BSF Almacenes del Perú para instalar tres plantas fotovoltaicas y su sistema de almacenamiento de energía en su condominio logístico al sur de Lima.



### 25 de noviembre

Acciona anuncia que construirá la planta fotovoltaica San Martín, de 225 MW, en el distrito de La Joya (Arequipa), para Kallpa Generación.



### 20 de noviembre

Electro Oriente inaugura dos centrales híbridas renovables en las comunidades de Requena y Tamshiyacu (Loreto) con una inversión de US\$ 19.2 millones.



### 27 de noviembre

El MINEM suscribe contrato de concesión de cinco proyectos eléctricos, los cuales representan una inversión estimada de US\$ 441 millones para beneficiar a la población de las regiones Ayacucho, Ica y Lima.

## < DICIEMBRE

### 18 de diciembre



ENGIE Energía Perú se adjudica tres proyectos eléctricos del Plan de Transmisión 2023-2032 con una inversión de US\$ 127 millones, que beneficiarán a 700 mil personas de Áncash, Junín y Ucayali.



## LO QUE SE VIENE PARA EL 2025

### I trimestre



El anillo energético de Electrocentro en el Valle del Mantaro, entrará en operación, incorporando tecnología de redes inteligentes (*Smart Grid*). Fortalecerá el suministro eléctrico en Huancayo, Jauja, Concepción y Chupaca, con una inversión de más de S/ 18 millones.

### II trimestre



Entrará en operación la planta solar San Martín, ubicada en La Joya (Arequipa). Se estima que generará más de 830 GWh anuales, evitando la emisión de 564,000 toneladas de CO<sub>2</sub> al año y contribuyendo a diversificar la matriz energética peruana.

### I semestre



ISA Consorcio Transmantaro culminará el proyecto de transmisión SE Chilota - SE San Gabriel en 220 kV, que conectará la unidad minera San Gabriel, en Moquegua, al Sistema Eléctrico Interconectado Nacional.

### IV trimestre



La planta solar Sunny, de Kallpa Generación, comienza sus operaciones.

### Otros anuncios para el 2025



- Arequipa contará con la planta de hidrógeno verde más grande de Sudamérica, con una inversión estimada de US\$ 2,500 millones por parte de la empresa irlandesa-sudafricana Phelan Green Energy.
- El MINEM destinará S/ 893.7 millones en el presupuesto del sector para 2025, priorizando proyectos de electrificación rural para cerrar brechas de acceso a la energía en localidades más vulnerables del país.
- Luz del Sur planea construir la central hidroeléctrica Santa Teresa 2 en Cusco, con una potencia de 280 MW y una inversión de US\$ 476 millones, y ampliar la capacidad de la actual central en 40%.



# SECTOR HIDROCARBUROS



## LO MÁS DESTACADO DEL 2024

### ENERO >



**22 de enero**

PetroTal anuncia inversiones de más de S/ 400 millones en el Lote 95 (Loreto) este año.

### < FEBRERO

**1 de febrero**



Perúpetro y la Marina de Guerra del Perú suscriben un convenio de cooperación para la investigación científica de recursos energéticos y la detección de hidrocarburos en el mar peruano.

### MARZO >



**22 de marzo**

Perúpetro suscribió la cesión de posición contractual del Contrato de Licencia para la Explotación de Hidrocarburos en el Lote 192, por el cual Petroperú, cede el 61% de su participación a favor de Altamesa Energy Perú.

### < ABRIL

**3 de abril**



El Ministerio de Energía y Minas (MINEM) suscribe contrato de construcción para iniciar la masificación de gas natural en Huancavelica.

### MAYO >



**20 de mayo**

Perúpetro suscribe el contrato de licencia por el Lote X, en Piura, con el consorcio conformado por Offshore International Group Inc., Aguaytía Energy del Perú, Termoselva y Petroperú, que invertirá US\$ 800 millones en este lote.

### < JUNIO

**12 de junio**



Perú LNG inauguró su segunda estación de carga para el despacho de gas natural licuado a través de camiones, para la atención de 10 regiones del norte y sur del país. La nueva estación cuenta con una capacidad de abastecer 18 camiones diarios.

### JULIO >



**11 de julio**

El Consorcio Camisea inaugura nuevas islas de despacho de GLP en su planta de Pisco, con lo que fortalece la cadena de suministros de este combustible.

**21 de junio**



Terpel vende sus estaciones de servicio en el Perú y Ecuador a Primax y Coesti, pero mantiene su negocio de aceites y lubricantes en Perú.



**15 de julio**

Promigas Perú, empresa de distribución y transporte de gas natural, proyecta una inversión acumulada de más de US\$ 520 millones en el norte del país, para la masificación del gas natural, de cara a su plan de crecimiento para 2024.

**26 de junio**



Perúpetro inicia el proceso de participación ciudadana en lotes I, VI y Z-69, en Talara, para convocar a nuevo proceso de contratación de nuevos operadores privados.



**26 de julio**

El MINEM suscribe un contrato para el proyecto de masificación de gas natural en la localidad de Quillabamba.



## SECTOR HIDROCARBUROS >

### < AGOSTO

**4 de agosto**



Yacimiento de Camisea cumple 20 años de operación comercial, transformando la matriz energética del Perú.



**14 de agosto**



Transportadora de Gas del Perú (TGP), a dos décadas del inicio de sus operaciones, informó que ha invertido US\$ 100 millones anuales para brindar mantenimiento permanente a sus operaciones.

**20 de agosto**



Calidda supera las 1.8 millones de conexiones de gas natural domiciliarias para Lima y Callao en sus 20 años de operaciones.

### OCTUBRE >



**16 de octubre**

Repsol inaugura la ampliación de su unidad de gasolinas en Refinería La Pampilla con una inversión de S/ 160 millones. Le permitirá aumentar su producción de gasolinas con bajo contenido de azufre en 20%.



**18 de octubre**

TGP anuncia que su proyecto Extensión Sur soportará el crecimiento de la actividad petroquímica en el sur del país: partirá del distrito Humay (Ica), continuará en Mollendo con una derivación hacia la ciudad Arequipa y terminará en Ilo (Moquegua).



### < NOVIEMBRE

**19 de noviembre**



Valero Perú inaugura planta de abastecimiento de combustibles líquidos en Paíta (Piura) con una inversión que supera los S/ 60 millones. Tiene una capacidad de almacenamiento equivalente de 195,000 barriles de diésel B5 y gasolinas.

**20 de noviembre**



El MINEM culmina primera etapa de construcción de redes de distribución de gas natural en Arequipa, Moquegua y Tacna.



### DICIEMBRE >



**2 de diciembre**

PetroTal Corp. culmina la adquisición del Lote 131, ubicado entre las regiones Huánuco y Ucayali.



**6 de diciembre**

La petrolera Anadarko Petroleum presentó al Senace un Estudio de Impacto Ambiental Detallado para explorar el Lote Z-62, frente a las costas de La Libertad. Tiene previsto perforar cinco pozos exploratorios y diez pozos confirmatorios con una inversión de US\$ 100 millones.

## LO QUE SE VIENE PARA EL 2025

**Febrero**



Perúpetro licitará **Lotes I y VI**, ubicados en la cuenca Talara (Piura). El otorgamiento de la buena pro se anuncia para el 17 de febrero del 2025.

**I trimestre**



PetroTal perforaría dos pozos de producción adicionales (22H y 23H) en el Lote 95 (Loreto).



LO MÁS DESTACADO DEL 2024

ENERO >

31 de enero

El Ministerio de Energía y Minas (MINEM) anuncia que la cartera de proyectos mineros en el Perú para el 2024 suma más de US\$ 54,000 millones, con protagonismo de las regiones Cajamarca y Apurímac.

< FEBRERO

15 de febrero

Se aprueba la Modificación del Estudio de Impacto Ambiental de Antamina, habilitando una inversión de aproximadamente US\$ 2,000 millones para extender sus operaciones en Áncash hasta 2036.



18 de febrero

Comex-Perú reporta que las exportaciones minero- metálicas ascendieron a US\$ 39,639 millones durante el 2023, un 11% más que en el 2022.

MARZO >

4 de marzo

Perú inicia su participación en la convención minera PDAC 2024 con una jornada especial para la promoción de inversiones en el país.

13 de marzo

La macrorregión sur lidera inversión minera con 20 proyectos por US\$ 23,906 millones, según el MINEM.

< ABRIL

3 de abril

El presidente de la SNMPE, Victor Gobitz, escribe una columna de opinión en el diario *El Comercio* en la que propone desplegar la trazabilidad de toda la cadena productiva de la minería informal e ilegal; e implementar incentivos económicos y sociales para quienes deseen realmente formalizarse.

10 de abril

Quellaveco generó más de S/ 600 millones en canon y regalías mineras en su primer año completo de operación, beneficiando a la región Moquegua con recursos para proyectos de desarrollo público.



14 de marzo

Diversos gremios empresariales, entre ellos la SNMPE, expresaron su rechazo a la derogación del Decreto Legislativo 1607 por parte del Congreso, pues limita el accionar de la Policía Nacional del Perú en el control del tráfico de explosivos.

18 de marzo

Compañía de Minas Buenaventura recibe la autorización del plan de minado del Proyecto Yumpag (Pasco) por parte del MINEM, lo que permitirá llevar a cabo actividades de explotación de plata.



## MAYO >

**9 de mayo**

La SNMPE advierte que la minería ilegal está buscando desplazar a las actividades productivas formales que aportan a la reactivación de la economía. Ello, tras la voladura de una torre de alta tensión en Zancobamba (La Libertad), atentado que dejó sin energía a las operaciones de Minera Poderosa.

**14 de mayo**

El Instituto Fraser publica los resultados de su estudio sobre las jurisdicciones más atractivas para la inversión minera. El Perú pasó del puesto 34 al 59 retrocede en este indicador y solo está por encima de Bolivia en la región.

**21 de mayo**

Se inicia el SIMPOSIO - XV Encuentro Internacional de Minería, organizado por la Sociedad Nacional de Minería, Petróleo y Energía (SNMPE), celebrando 30 años del evento que muestra el aporte de la industria minera para el desarrollo del Perú.

## < JUNIO

**20 de junio**

Las Bambas anuncia que primera fase de apertura del tajo Chalcobamba se extenderá hasta el 2025.



**20 de junio**

El presidente de la SNMPE, Víctor Gobitz, publica un artículo en el diario *El Comercio* en el que plantea un modelo colaborativo, que minimice la huella ambiental y acelere el desarrollo de la cartera de proyectos cupríferos que tiene el Perú para la lucha contra la pobreza.

**26 de junio**

Minera Hampton Perú inicia los trámites de su Estudio de Impacto Ambiental del proyecto Los Calatos, en Moquegua.

## JULIO >

**1 de julio**

Southern Perú comunica a sus trabajadores el reinicio de las actividades del proyecto Tía María (Arequipa).

## < AGOSTO

**13 de agosto**

Buenaventura anuncia el cierre de la transacción mediante la cual transfiere su subsidiaria Chaupiloma Dos de Cajamarca a la canadiense Franco-Nevada por US\$ 210 millones.

**14 de agosto**

Minera Poderosa intensifica sus estudios de exploración en la planta Marañón y en el proyecto de exploración minera Palca.



## SEPTIEMBRE >

**12 de septiembre**

El presidente de la SNMPE, Víctor Gobitz, plantea en el diario *El Comercio* la necesidad de un consenso sobre el desarrollo del potencial de producción de cobre del Perú y la incorporación a la formalidad de todas las actividades de producción de oro, combatiendo lo ilegal y criminal.

**27 de septiembre**

El INGEMMET anuncia que prepara nuevo mapa metalogénico del Perú que incluye minerales críticos y tierras raras.

## < OCTUBRE

**10 de octubre**

El presidente de la SNMPE, Víctor Gobitz, publica un artículo en el diario *El Comercio* en el que cuestiona que la mayoría de titulares del Registro Integral de Formalización Minera (Reinfo) lo utiliza para fomentar la minería ilegal.



NOVIEMBRE >

20 de noviembre

Antamina alcanza las 50 millones de toneladas embarcadas de concentrados de cobre y zinc despachadas desde el puerto minero Punta Lobitos.

DICIEMBRE >

2 de diciembre

Mediante una nota de prensa, la SNMPE señala que la nueva gestión del MINEM y el Congreso deben trabajar conjuntamente en la aprobación de Ley de Minería Artesanal y Pequeña Minería para resguardar la seguridad y salud del trabajador minero. Además, de que la decisión del pleno del Congreso de la República de ampliar la vigencia del Reinfo por seis meses es una medida errada.

8 de diciembre

El MINEM anuncia que Southern Perú solicitó el permiso para la explotación del tajo La Tapada, como parte del proyecto cuprífero Tía María.

LO QUE SE VIENE PARA EL 2025

I trimestre



Bear Creek espera iniciar la construcción del proyecto **Corani**, en Puno, donde se planea producir 16 millones de onzas de plata en sus tres primeros años.

**Macusani Yellowcake** presentaría el Estudio de Impacto Ambiental del proyecto Falchani, para la explotación de litio.

I semestre



Gold Fields espera iniciar perforaciones en **Moquegua**, con una inversión de US\$ 20 millones para encontrar yacimientos de oro, cobre y plata en la región.

II semestre



Buenaventura prevé iniciar operaciones en el proyecto de oro y plata **San Gabriel**, ubicado en Moquegua.

Septiembre



Se realiza **PERUMIN 37**, en Arequipa

Otros anuncios



- Sociedad Minera **Cerro Verde** invertirá más de US\$ 300 millones en capital de sostenimiento en el 2025.
- El MINEM espera que para el **2025** espera destrabar los proyectos Zafranal (Arequipa), Corani (Puno) y Coroccohuayco (Cusco).



## SECTOR PROVEEDORES



### LO MÁS DESTACADO DEL 2024

#### ENERO >



24 de enero

ABB en Perú recibe la triple certificación en Equidad de Género, al cumplir con la norma técnica peruana 722.001:2022; y dos normas de la certificadora AENOR en el Sistema de Gestión de Igualdad de Género y de Igualdad Retributiva de Género.



#### < FEBRERO

9 de febrero



Confipetrol Andina, empresa de soluciones y servicios integrales de operación y mantenimiento en los sectores minería, energía, hidrocarburos e industria, recibe la certificación ISO 50001:2018 "Sistema de eficiencia energética", otorgada por Icontec.

29 de febrero



Ferreycorp es incluida en el Top 5 de empresas con mejores prácticas de sostenibilidad en el *Sustainability Yearbook 2024*, elaborado anualmente por S&P Global, en el rubro Comercio y Distribución, ocupando el segundo lugar en dicha categoría.

#### MARZO >



15 de marzo

Sodexo en Perú anuncia que reportó compras a proveedores locales por un total de más de S/ 86 millones en el 2023.

#### < ABRIL

23 de abril



Sodexo obtiene la Certificación Antisoborno otorgada por la asociación Empresarios por la Integridad. **Ferreycorp y todas sus empresas** reciben esta certificación a finales de mayo.

#### MAYO >



17 de mayo

Securitas, empresa especializada en soluciones de seguridad, conmemora su 90 aniversario.

#### < JUNIO

20 de junio



Mercantil empresa de alcance nacional e internacional se agremia al Sector Proveedores, con esta incorporación, actualmente, el Sector Proveedores cuenta con 49 empresas asociadas.

21 de junio



SGS gana la licitación de la minera Nexa para el servicio de geología de las unidades mineras Cerro Lindo, El Porvenir y Atacocha.

26 de junio



Las empresas del sector Proveedores: BCP (1°), Ferreyros (8°), Komatsu-Mitsui (41°), Telefónica-Movistar (47°), Sodexo (49°) y Price Waterhouse Coopers (87°) se encuentran en el top 100 del ranking Merco Talento 2024.

27 de junio



Komatsu-Mitsui Maquinarias Perú (KMMP) anuncia el acuerdo de fusión por absorción con Komatsu Mining Corp. (Joy Global Perú).

#### JULIO >



11 de julio

Sodexo recibe por décima vez el distintivo "Empresa con Gestión Sostenible (EGS)" de Perú Sostenible, destacando su impacto en dimensiones ambientales, sociales, de gobernanza e innovación.



15 de julio

Especialidades Técnicas (ESTEC), empresa especializada en soluciones químicas para la minería e industria, inaugura su nuevo Centro de Operaciones.



## SEPTIEMBRE >

## < OCTUBRE

1 de octubre



INCIMMET accede a la Bolsa de Valores de Lima, emitiendo su primer programa de deuda por US\$ 3 millones, como parte de su estrategia de expansión y posicionamiento como contratista minero en Latinoamérica.

9 de octubre



Ferreyros es reconocida con el Premio ABE, otorgado por la Asociación de Buenos Empleadores de AmChan Perú, por sus mejores prácticas en responsabilidad social laboral.

16 de octubre



Seis empresas asociadas del sector Proveedores de la SNMPE figuran en el Top 100 de las empresas con mejor reputación corporativa, según el Ranking MERCO 2024: Banco de Crédito del Perú (BCP), Ferreyros, Komatsu-Mitsui, Telefónica-Movistar, PricewaterhouseCoopers y Glencore.

23 de octubre



Weir Minerals inaugura su nuevo centro de servicios en la ciudad de Arequipa, afianzando su compromiso con la industria minera y la dedicación a proporcionar soluciones innovadoras y sostenibles para nuestros clientes.

30 de octubre



Ferreyros pone en marcha su primer proyecto de Obras por Impuestos en Arequipa, para la construcción del colegio 40220 "Héroes del Cenepa", en Paucarpata, con una inversión de S/ 35 millones.



## NOVIEMBRE >

5 de septiembre



El Ministerio del Ambiente entrega el premio "Huella de Carbono a la Sostenibilidad Ambiental" a cinco empresas del sector Proveedores, entre ellas: Banco de Crédito del Perú, EY, Komatsu-Mitsui, Price Waterhouse Coopers, y Vulco Perú.

9 de septiembre



Sodexo anuncia la renovación de tres contratos con clientes de su unidad de negocio Energía y Recursos: Southern Perú, Hudbay y Repsol. Los contratos incluyen los servicios de alimentación, hotelería, lavandería, limpieza, mantenimiento de plantas de tratamiento de agua potable y residual.

17 de septiembre



INCIMMET inaugura el programa INCIMMET Mining Latam, que tiene como objetivo codesarrollar y validar soluciones tecnológicas para enfrentar los principales desafíos de la minería subterránea, así como mejorar la gestión hídrica en la operación de relaves.

17 de septiembre



La subsidiaria de la francesa SNF Perú adquiere el 100% de las acciones de Especialidades Técnicas (ESTEC), empresa de suministro de polímeros solubles en agua en el Perú.

29 de septiembre



MolyCop, Weir Minerals, Hatch y Ausenco, empresas del sector Proveedores de la SNMPE, participan en el IMPC 2024, centrado en avances en la ciencia y tecnología del procesamiento de minerales. El evento destaca la transformación global hacia energías renovables y la electrificación del transporte.

30 de septiembre



La consultora de Recursos Humanos, Adecco Perú, destaca que el 76% de los proveedores con los que trabajan son nacionales, reflejando el apoyo al mercado local en el sector minero.

4 de noviembre



Sodexo anuncia la implementación del primer *food truck* en un campamento minero, en Toromocho, a 4,800 m s.n.m.



23 de noviembre



Komatsu-Mitsui es reconocida en los Premios WinC de Women in Construction con la iniciativa 'Talento Warmi', la cual refleja su compromiso por atraer, retener y desarrollar el talento femenino.

## LO QUE SE VIENE PARA EL 2025

**Mercantil**, empresa de insumos químicos y soluciones tecnológicas para el sector minero, inaugura su Centro de Innovación y Desarrollo, para ofrecer soluciones integrales a sus clientes, mejorando procesos productivos y optimizando la recuperación y calidad de minerales.



## SECTOR INSTITUCIONAL



SNMPE

### LO MÁS DESTACADO DEL 2024

#### ENERO >



##### 24 de enero

En colaboración con la Autoridad Nacional del Agua y la Junta de Usuarios del Sector Hidráulico Chancay – Huaral, la SNMPE contribuyó con la limpieza y descolmatación de 1.22 km del río Chancay-Huaral.



##### 26 de enero

Se publica la memoria institucional del 2023.



##### 31 de enero

26 asociados de la SNMPE figuran en el Top 100 del Ranking Merco ESG 2023.

#### < FEBRERO

##### 7 de febrero



Dos empresas asociadas a la SNMPE, Ferreycorp y Minsur, son reconocidas por sus prácticas de sostenibilidad en el Sustainability Yearbook 2024 de S&P Global.

##### 15 de febrero



Se presenta el estudio "Análisis del impacto del sector hidrocarburos en la economía peruana", de Arturo Vásquez.

##### 28 de febrero



La SNMPE organiza el 7° Encuentro por el Diálogo y el Desarrollo, dedicado al tema del agua.

#### MARZO >



##### 4 de marzo

La SNMPE participó en el Perú Day durante el PDAC 2024 en Canadá.



##### 14 de marzo

Se organiza el desayuno de trabajo "El sector minero energético y su aporte a la agenda del agua y el cambio climático".



##### 21 de marzo

La SNMPE participa en el evento organizado por Women In Mining Perú "Mineras del Bicentenario: uniendo fuerzas para la equidad de género en la minería".



##### 26 de marzo

La SNMPE organiza un encuentro para contribuir a la protección de activos críticos en el mundo digital, el conversatorio "Ciberseguridad y ciberdefensa para el sector minero energético".

#### < ABRIL

##### 4-5 de abril



Visita a Piura y Talara para presentar el estudio "Análisis del impacto económico del sector hidrocarburos en la economía nacional".

##### 8 de abril



El Presidente de la SNMPE, Víctor Gobitz, se convierte en el primer presidente del gremio en visitar la Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos. Se le entrega la condecoración "Bruno Moll", otorgada a las personalidades destacadas del mundo académico, empresarial, político y diplomático que hayan realizado aportes al país.

##### 25 de abril



Se inaugura la sala "Educación - José Miguel Morales", en homenaje al compromiso con la mejora de la educación en el Perú y el legado del expresidente de la SNMPE, fallecido en febrero.





MAYO >



21-23 de mayo

Se realiza el XV SIMPOSIO: Encuentro Internacional de Minería. La Presidenta Dina Boluarte participa en la sesión inaugural y Paul Romer, Premio Nobel de Economía 2018, dicta una conferencia magistral.



23 de mayo

En el marco del SIMPOSIO, el Instituto Peruano de Economía presenta un análisis comparativo de las acciones que vienen ejecutando los Gobiernos de los países sudamericanos contra la minería ilegal.



30 de mayo

Carlos Adrianzén, presidente del Comité de Asuntos Ambientales de la SNMPE, participa en la conferencia "Resiliencia climática empresarial" del Foro Latam 2024 - Acción climática empresarial, organizado por Nexos +1.



18 de julio

La SNMPE presenta la Guía de Debida Diligencia en Derechos Humanos en el sector minero energético.



22 de julio

La SNMPE, junto con otras 25 organizaciones, se une al Colectivo PAS -País Seguro, que lanzó una campaña contra la criminalidad asociada a la minería ilegal.



< JUNIO

5 de junio

La SNMPE presenta el estudio *Análisis del impacto económico del sector hidrocarburos en la economía nacional y la Región Loreto*, en la ciudad de Iquitos.

11 de junio

En un webinar organizado por la SNMPE se discuten los graves impactos de la minería ilegal y las posibles soluciones para enfrentarla.

13 de junio

24 asociadas a la SNMPE se ubican en el top 100 del estudio Merco Talento 2024.

19 - 20 de junio

Representantes de la SNMPE visitan Cajamarca —junto con el Instituto Peruano de Economía (IPE)— para una charla magistral en la Universidad Privada del Norte (UPN) y un taller de periodistas mostrando los resultados de análisis de la economía regional.

27 de junio

La Directora Ejecutiva de la SNMPE, Angela Grossheim, formó parte de la delegación oficial de empresarios peruanos que acompañó a la presidenta de la República, Dina Boluarte, en su visita de Estado a la República Popular China.

JULIO >

< AGOSTO

20 de agosto

La SNMPE estableció una alianza estratégica con el Hub de Innovación Minera del Perú y organizó un Taller de identificación, análisis y priorización de retos tecnológicos en el sector minero energético.

22 de agosto

Seis asociados de la SNMPE entre los finalistas del Reconocimiento Perú por los ODS 2024.

22 - 23 de agosto

Se realiza el IX Foro de Recursos Humanos y Gestión del Talento.



## SEPTIEMBRE >



### 4 de septiembre

Se realiza el XIII Foro del Agua, espacio que promueve el uso eficiente y sostenible de este recurso en el sector minero energético y actores clave.



### 10 de septiembre

Se realiza el evento "20 años de gas natural del Proyecto Camisea: Avances y desafíos del gas natural en el Perú".



### 24 de septiembre

Cinco asociadas a la SNMPE fueron reconocidas por generar valor compartido en el Perú en el concurso Empresas que Transforman 2024: Anglo American, Engie Energía Perú, Ferreycorp, Minera Yanacocha, y PetroTal.

## < OCTUBRE

### 4-5 de octubre

Se realiza el TICAR 2024.



### 10-11 de octubre

En el XXIV Foro Anual de Tributación Minera de la SNMPE, expertos coinciden en que imponer impuestos a las emisiones en la industria minera energética tendría un impacto limitado en Perú y no promocionaría la transición a la reducción de emisiones.



### 24 de octubre

La SNMPE llevó a cabo el 9.º Encuentro por el Diálogo y el Desarrollo para Embajadores y agregados comerciales sobre temas minero energéticos.



### 25 de octubre

SNMPE participó en la COP16 de Biodiversidad en Colombia. El gremio empresarial formó parte de la delegación peruana acreditada y desarrolló el panel "El sector minero energético en acción para conservar la biodiversidad".



## NOVIEMBRE >



### 13 de noviembre

SNMPE recibió 96 buenas prácticas que postulan al Premio Desarrollo Sostenible 2024.



### 21 de noviembre

Minsur, Unacem y el BCP recibieron el premio Creatividad Empresarial 2024. El galardón reconoce la innovación y la creatividad en el mercado peruano.



### 21 de noviembre

MTPE premia a tres empresas asociadas por su compromiso con las Buenas Prácticas Laborales: Southern Peru, Marcobre y Red de Energía del Perú.



### 29 de noviembre

La SNMPE y Pluspetrol llevaron a cabo el taller "Retos de la comunicación regional" en el Cusco, que tuvo como objetivo fortalecer los conocimientos de los periodistas de la región y brindar mayores herramientas para sus coberturas periodísticas.

## < DICIEMBRE

### 4 de diciembre

La SNMPE reconoció a 12 escolares de siete regiones del país en la premiación del concurso escolar "La Ruta de la Electricidad - Cómo la energía eléctrica te permite tener una vida mejor".



### 12 de diciembre

La SNMPE entrega el Premio Desarrollo Sostenible a 22 proyectos de sus asociados.



### 12 de diciembre

Un grupo de 17 unidades de negocio de empresas recibieron el Certificado Azul de la Autoridad Nacional del Agua, entre las que se encuentran 10 relacionadas con asociados como Buenaventura, Hudbay, Pan American Silver, UNACEM, MARSa y TGP.



## LO QUE SE VIENE PARA EL 2025

- **Enero**  
Elecciones del nuevo Consejo Directivo 2025-2026.
- **Julio**  
TICAR 2025
- **Agosto**  
Foro de Recursos Humanos
- **Septiembre**  
Foro del Agua
- **Diciembre**  
Premio Desarrollo Sostenible 2025



Conversamos con tres economistas independientes para conocer sus impresiones sobre el año que termina y lo que viene el 2025 en el sector minero energético.

ENTREVISTA >

## APOYO Consultoría: “Recordaremos el 2024 como un año clave para encaminar algunos proyectos importantes”



*Conversamos con Víctor Albuquerque, socio de APOYO Consultoría y director de Análisis Sectorial del Servicio de Asesoría Empresarial, para recoger sus impresiones sobre la marcha del sector minero energético en el 2024 y lo que viene para el 2025, un año previo a las elecciones generales. Aquí sus impresiones.*

**Según sus estimaciones, ¿cómo cerró en cifras el sector minero energético (minería, electricidad e hidrocarburos) en el 2024? ¿Qué factores incidieron en su evolución?**

Según las estimaciones de APOYO Consultoría, la producción minera creció cerca de 2% respecto al 2023, dado que no hubo nuevas minas que iniciaron operaciones o ampliaron su capacidad de planta en 2024. El principal impulso provino de la producción de molibdeno, debido en gran parte al primer año completo de operación comercial de la planta de

Quellaveco. A esto se le sumaron algunos resultados favorables en metales preciosos, explicados por los muy buenos precios que se registraron este año, y a la maduración de algunas inversiones relativamente pequeñas, como Yumpag en Uchucchacua, Lagunas Norte con la compra de Boro y Yanacocha, entre otras.

En el caso de hidrocarburos, la producción también habría crecido alrededor de 2% liderada por el subsector petrolero, que se recuperó principalmente por el buen desempeño del Lote 95, en Loreto. La producción de líquidos de gas natural también retomó impulso, luego de cuatro años consecutivos de caída.

**¿Cómo las grandes inversiones influyeron en el crecimiento de estos sectores?**

Los resultados de la producción de estos sectores en el 2024 reflejan la priorización de los flujos de inversión en la sostenibilidad y



ENTREVISTA >

optimización de los niveles de producción de sus operaciones actuales. Es decir, el 2024 no fue un año récord de grandes inversiones en el sector minero energético, pero sí vale la pena destacar que lo recordaremos como un año clave para encaminar algunos proyectos importantes que permitirán un nuevo impulso al sector en el mediano plazo.

**¿Qué perspectivas tiene para el sector minero energético en el 2025 en crecimiento e inversiones y considerando que es un año previo a las elecciones generales?**

El 2025 se ve como un año en que continuarán madurando algunas inversiones encaminadas en términos de estudios y permisos aprobados o con financiamiento más avanzado. Específicamente, en el caso del sector minero esperamos que se concreten inversiones por US\$ 5,500 millones en el 2024, 13.5% más que en el 2023, sostenidas por proyectos de mantenimiento, optimización y extensión de vida útil; así como por la construcción de nuevas minas y ampliaciones de minas en operación. Aunque la exploración minera está mejorando, aún está lejos de los flujos requeridos para que el Perú destaque en el largo plazo.

En este sentido, las elecciones generales podrían condicionar el ritmo de aceleración del nuevo ciclo minero (lo que repercute en las inversiones en el sector energético, sin duda) en la medida en que nos acerquemos hacia finales del 2025 y persista una alta incertidumbre o candidatos radicales con posturas anti mercado o sin respeto a la institucionalidad democrática se perfilen como favoritos. En el caso del sector hidrocarburos, la crítica situación de



**El 2025 se ve como un año en que continuarán madurando algunas inversiones encaminadas en términos de estudios y permisos aprobados o con financiamiento más avanzado**



Petroperú y la falta de claridad de una estrategia sensata sobre lo que debe hacerse con esta empresa condiciona mejores perspectivas en 2025.

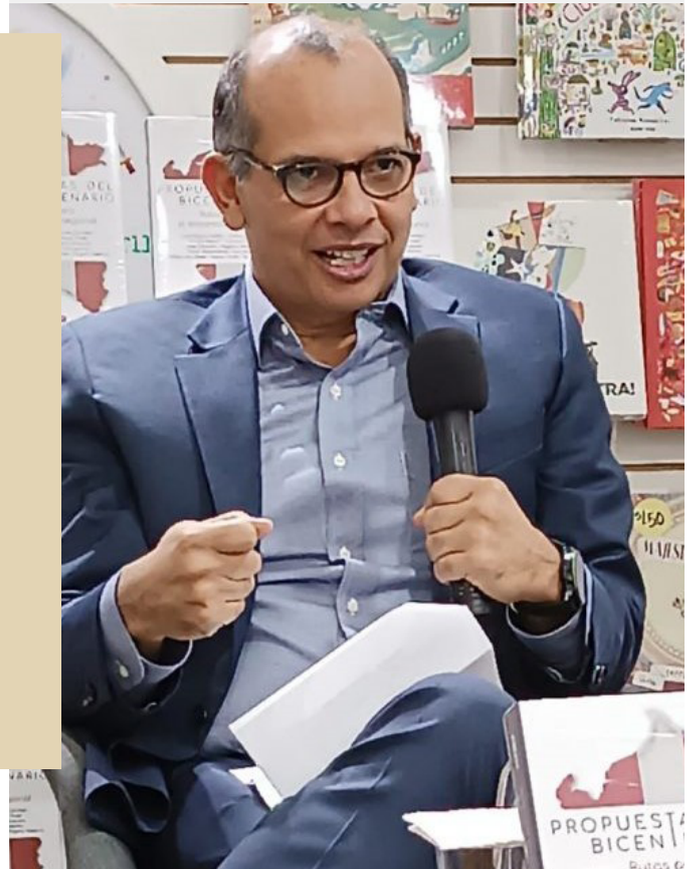
**¿Qué se vislumbra respecto de la influencia de la conflictividad social en el crecimiento de los sectores?**

La conflictividad social vinculada con las operaciones o proyectos mineros formales ha permanecido bastante limitada durante el año que pasó y esperamos que en el 2025 pueda mantenerse controlada. En gran parte, esto se ha debido a la intensiva labor de las empresas en su relacionamiento con las comunidades, aunque también ayudó que desde que Pedro Castillo dejó la Presidencia de la República, el mismo Estado dejara de boicotear las iniciativas que habían sido favorables para el desarrollo del sector.

[Lee la entrevista completa](#)



## Videnza: “Las grandes inversiones han sido cruciales para el crecimiento observado en los sectores minero y de hidrocarburos durante 2024”



**Desde Adentro** conversó con el director de Videnza Instituto y exministro de Economía, Luis Miguel Castilla, sobre el balance del sector minero energético en el 2024 y cómo le irá al sector en próximo 2025. A continuación, sus impresiones.

**Según sus estimaciones, ¿cómo cerró en cifras el sector minero energético (minería, electricidad e hidrocarburos) en el 2024? ¿Qué factores incidieron en su evolución?**

En 2024, el sector minero energético peruano mostró un crecimiento moderado. La minería metálica registró un incremento acumulado de 2.9% entre enero y octubre, impulsado principalmente por las mayores extracciones de cobre, molibdeno, plata, plomo y estaño. Durante el mismo periodo,

la producción de cobre se incrementó 1.5% por la mayor extracción de Chinalco, Southern, Antamina y Las Bambas. Además, se registró un incremento de 30.1% en producción de molibdeno por la mayor extracción de Antamina, Southern, Chinalco y Las Bambas.

En el sector eléctrico, entre enero y octubre se produjo un crecimiento de 2.4%. asimismo, a lo largo del año se observó una expansión en la capacidad instalada, con inversiones en energías renovables y mejoras en la infraestructura de transmisión. No obstante, persisten desafíos relacionados con la calidad del servicio y la satisfacción del usuario.

Por último, en hidrocarburos, según el último Reporte de Inflación del BCRP se revisó a la baja el crecimiento de 3.7% a 2.6% por



ENTREVISTA >

los problemas que reportó el Lote 95 para embarcar su producción durante los meses de septiembre y octubre.

**¿Cómo las grandes inversiones influyeron en el crecimiento de estos sectores?**

Las grandes inversiones han sido cruciales para el crecimiento observado en los sectores minero y de hidrocarburos durante 2024, reflejando un impacto directo en el incremento de la producción y en la capacidad de operación de los proyectos.

En el sector minero, las inversiones han permitido no solo mantener sino aumentar la producción de metales clave. En el caso del cobre y el molibdeno, empresas como Chinalco, Southern, Antamina y Las Bambas realizaron ajustes significativos en sus planes de producción y destinaron recursos para enfrentar desafíos técnicos. Por citar un ejemplo, la optimización en el procesamiento del mineral en Las Bambas. Asimismo, en cuanto a la plata y el plomo, la entrada en operación de proyectos como Yumpag y el reinicio de Uchucchacua por parte de Buenaventura fueron resultado de importantes desembolsos destinados a reactivar operaciones y desarrollar nuevas iniciativas. Respecto al estaño, la producción de Minsur también creció, gracias a la inversión en tecnología y optimización de procesos.

**¿Cuánto ha golpeado las economías ilegales en la actividad minero energética?**

Las economías ilegales han afectado significativamente el sector minero



**La minería ilegal disminuye el efecto multiplicador de la actividad minera en otros sectores económicos**



energético en el Perú, especialmente a través de la minería ilegal, generando impactos económicos, sociales y ambientales adversos. Hubo un impacto económico directo. La minería no formal (informal e ilegal) genera pérdidas anuales de S/ 23,760 millones, equivalente al 2.5% del PBI nacional. Esto incluye costos directos por evasión fiscal y costos indirectos como deterioro ambiental y conflictos sociales. La minería ilegal representa el 39.3% de la producción nacional de oro, con un valor estimado de US\$ 4,000 millones. Además, se dio una desintegración de los encadenamientos productivos. La minería ilegal disminuye el efecto multiplicador de la actividad minera en otros sectores económicos. Según un estudio realizado por Videnza Instituto, en regiones con alta presencia de minería informal, los encadenamientos productivos son menores.

[Lee la entrevista completa](#)



## IPE: “La minería ilegal está generando costos excesivos para los proyectos mineros”



**Víctor Fuentes, gerente de Políticas Públicas del Instituto Peruano de Economía (IPE), resume la evolución del 2024 y lo que viene para el sector minero energético en el 2025. Aquí sus apreciaciones.**

**Según sus estimaciones, ¿cómo cerró en cifras el sector minero energético (minería, electricidad e hidrocarburos) en el 2024? ¿Qué factores incidieron en su evolución?**

En el periodo enero-octubre del 2024, el PBI minero creció un 2.6% en términos reales. Al tercer trimestre del año las regiones con mayor crecimiento en su producción minera fueron Moquegua (+10.8%), Tacna (+27%), Apurímac (+3%), Lima (+54.5%) y La Libertad (+8.3%); mientras que las que

reportaron mayores caídas fueron Arequipa (-5.9%), Ica (-3.5%), Junín (-8%), Cusco (-9.7%), Pasco (-7%) y Cajamarca (-4%). Áncash, la principal región minera del Perú, se mantuvo sin variación (+0.01%). Hablando de minerales, los que crecieron fueron el oro (+8%), la plata (+15.4%), molibdeno (+28.5%), plomo (+7.8%), hierro (+2.1%) y estaño (+33.3%); en tanto el zinc (-12.6%) y el cobre (-0.7%) mostraron una caída.

En el caso del cobre, entre los factores que explican la caída en sus producción, están las menores leyes del mineral. Según EY Perú, muchas minas están procesando mineral con menor contenido de cobre, lo que afecta los volúmenes de producción. Además, la normativa actual limita la incorporación de nuevos equipos y tecnologías en las plantas de tratamiento, lo



ENTREVISTA >

que imposibilita aumentar el tonelaje y, por tanto, incrementar la producción.

Además, los precios internacionales de los metales tuvieron una tendencia ascendente generalizada en la comparación interanual. El oro (+40.4%) y la plata (+45%) alcanzaron máximos históricos en octubre del 2024. El estaño (+30.7%), el cobre (+20.2%) y el zinc (+26.7%) también mostraron incrementos consecutivos.

**¿Cómo las grandes inversiones influyeron en el crecimiento de estos sectores?**

A octubre del 2024, la inversión minera ascendió a US\$ 3,756 millones, lo que representa un crecimiento de 4% en términos reales respecto del 2023. Este resultado fue impulsado principalmente por la mayor inversión en exploración (+17%) y en la reposición de gastos de capital en plantas de beneficio.

**¿Cuánto ha golpeado las economías ilegales en la actividad minera?**

La minería ilegal se está apoderando de proyectos mineros cancelados. Un ejemplo de esto es Conga, de US\$ 4,800 millones de inversión estimada para extraer oro y cobre en Cajamarca. Allí, el presidente del Consejo Regional de Cajamarca, Karlos Peralta Pérez, comentó que se han detectado operaciones de mineros ilegales y que hay pasivos ambientales ocasionados por la minería ilegal. Pero también, la minería ilegal está generando costos excesivos para los proyectos mineros. Desde el 2022, la Minera Poderosa ha enfrentado una serie de atentados atribuidos al incremento de la minería ilegal y a la delincuencia organizada



Para el 2025 se espera que se comiencen a ejecutar los proyectos **Zafranal, Pampa de Pongo y Tía María, en Arequipa; además de Reposición Antamina, en Áncash; y Corani, en Puno**



en Pataz. En respuesta, Poderosa ha incrementado significativamente sus gastos en seguridad, multiplicando por 10 su presupuesto en seguridad en comparación con los niveles previos a la pandemia.

**¿Qué perspectivas tiene para el sector minero energético en el 2025 en crecimiento e inversiones y considerando que es un año previo a las elecciones generales?**

Para el 2025 se espera que se comiencen a ejecutar los proyectos Zafranal (US\$ 1,263 millones), Pampa de Pongo (US\$ 1,781 millones) y Tía María (US\$ 1,400 millones), en Arequipa; además de Reposición Antamina (US\$ 1,604 millones), en Áncash; y Corani (US\$ 579 millones), en Puno. Estos proyectos representan, en conjunto, una inversión total de US\$ 6,627 millones.

[Lee la entrevista completa](#)



# Lo mejor del año en Piqueo Gremial

A continuación, las iniciativas empresariales y proyectos de responsabilidad social de las empresas minero energéticas que destacaron en el 2024.



9 de enero

La Autoridad Nacional del Agua y la **SNMPE** colaboran con los trabajos de limpieza y descolmatación del río Chancay-Huaral, en la región Lima, en un tramo de 1.22 km de cauce.

[Leer más](#)



24 de enero

Un universitario de la región Pasco recibe las primeras prótesis biónicas del antebrazo y mano impresos con tecnología 3D, como parte de una iniciativa en la que participó **Nexa Resources**.

[Leer más](#)



19 de febrero

Emprendedores del desierto de Sechura innovan con la producción y comercialización de sandía, como parte del programa “EmpreRural Agricultores” de **Compañía Minera Miski Mayo**.

[Leer más](#)



8 de marzo

Clínica móvil **Minsur** realiza más de 2,500 atenciones a población rural de Antauta y Ajoyani, como parte de los compromisos entre la minera peruana y comunidades de su entorno.

[Leer más](#)



11 de marzo

**Kallpa Generación** y **Fenix Power** se unen para luchar contra el dengue en Chilca. Las empresas entregaron equipo médico esencial para llevar un mejor control de la enfermedad.

[Leer más](#)



19 de marzo

La Escuela de Ingeniería Civil de la **Universidad Nacional Jorge Basadre Grohmann** de Tacna inauguró su laboratorio de Estructuras y Sismología, implementado por Sitech, empresa de **Ferreycorp**.

[Leer más](#)



18 de abril

Para fortalecer la respuesta a la emergencia sanitaria causada por el dengue, **Antamina** entregó 20 termonebulizadores a la Dirección Regional de Salud de Áncash.

[Leer más](#)



15 de mayo

**Luz del Sur** inaugura un nuevo espacio educativo en el Museo de la Electricidad de Lima, acercando al público al mundo de la distribución eléctrica y su relevancia para el desarrollo.

[Leer más](#)



17 de mayo

**Repsol** lanza Impulsared, un programa enfocado en mejorar las capacidades productivas de las personas de Ventanilla, Ancón, Santa Rosa, Aucallama y Chancay.

[Leer más](#)



21 de mayo

La presidenta Dina Boluarte da el discurso inaugural del **XV SIMPOSIO** Encuentro Internacional de Minería.

[Leer más](#)



10 de junio

**Minera Bateas** promueve el cuidado del medio ambiente a través del cine, con la participación de más de cien personas, quienes disfrutaron de la proyección de la película *Luca*.

[Leer más](#)



12 de junio

**Anglo American** recibe el Premio Wildlife Habitat Council en la categoría Forestación, destacando como una de las iniciativas a nivel mundial que contribuyen al cuidado del medio ambiente.

[Leer más](#)



13 de junio

**Newmont ALAC** inicia la elaboración del expediente técnico para la construcción de dos pozos tubulares en Ajoscancha y Agopampa.

[Leer más](#)



27 de junio

El Programa Social Impactando Vidas – Fútbol inauguró el primer Torneo Provincial de Fútbol Impactando Vidas con **PERU LNG**, en Ayacucho. Participaron 320 estudiantes.

[Leer más](#)



15 de julio

**Antapaccay** y UGEL Espinar presentaron libro *Cuéntame de Espinar*, el cual recopila mitos, cuentos y leyendas escritos por estudiantes de ese distrito cusqueño.

[Leer más](#)



30 de julio

**Minera Las Bambas** entrega a la comunidad campesina de Chicñahui, del distrito de Challhuahuacho, modernos equipos para mejorar su infraestructura y dinamizar la economía local.

[Leer más](#)



21 de agosto

Artesanas de las comunidades nativas Yine y Matsigenka presentan por primera vez sus técnicas ancestrales en MALI, en una iniciativa impulsada por el **Consortio Camisea**.

[Leer más](#)



27 de agosto

**Pluz Energía** y Consettur Machu Picchu firman un convenio para incorporar los primeros buses eléctricos al transporte turístico, un hito para la transición energética en el turismo peruano.

[Leer más](#)



## PIQUEO GREMIAL >



22 de agosto

**Gold Fields** inaugura comedor escolar para mejorar la alimentación de los alumnos de Vista Alegre en Hualgayoc.

[Leer más](#)



21 de octubre

770 voluntarios unen esfuerzos en la limpieza y cuidado de los humedales de Ite, como parte del Día del Voluntario, que organiza Fundación Grupo México con apoyo de **Southern Perú**.

[Leer más](#)



28 de octubre

Programa de Monitoreo de la Biodiversidad de **PetroTal** hizo posible el descubrimiento de una nueva especie de orquídea en Loreto.

[Leer más](#)



29 de octubre

En el evento GRI Infra Awards Andean 2024, **TGP** fue premiada en las categorías de Biodiversidad y Comunidad por su aporte al desarrollo de la comunidad Matsikenga (Cusco).

[Leer más](#)



28 de noviembre

**Primax** avanza hacia la diversidad laboral con su programa "Somos Energía", para construir un entorno inclusivo.

[Leer más](#)



12 de diciembre

UNICON, empresa del **Grupo UNACEM**, ilumina Lima con el recorrido navideño de dos camiones concreteros a gas natural en 23 puntos de la capital.

[Leer más](#)



## HISTORIAS >

# 2025: innovación y sostenibilidad en el horizonte minero energético

*La transición energética y la innovación redefinen las prioridades del sector. La escasez de recursos, el cambio climático y la necesidad de colaboración marcan el camino hacia el futuro.*

La transformación del sector minero energético es inminente. Con la transición energética en pleno auge y crecientes demandas de sostenibilidad, las empresas enfrentan retos que definirán su provenir. [La encuesta anual de EY sobre riesgos y oportunidades del sector de minería y metales](#) destaca que 2025 será un año clave para acelerar la transformación empresarial y enfrentar diez principales desafíos que determinarán el rumbo de la industria y que también podrían extrapolarse para los sectores energético y de hidrocarburos.

El manejo del capital lidera la lista de riesgos, obligando a las empresas a equilibrar su crecimiento con la disciplina financiera. “Como es probable que las circunstancias macroeconómicas difíciles continúen, no sorprende que las compañías mineras quieran considerar asociaciones, empresas conjuntas o integraciones para mitigar el riesgo en proyectos de gran escala”, destaca Paul Mitchell, líder global de minería y metales en EY. Pero, advierte que “permitir la inversión necesaria para satisfacer la demanda podría exigir cambios más fundamentales en el enfoque del sector hacia la financiación: pensar más allá del rendimiento e invertir capital para crear valor a largo plazo”.

La gestión ambiental también escala posiciones en la agenda del sector. Residuos, agua y un enfoque en la “naturaleza positiva” —el objetivo de detener y revertir la pérdida de la naturaleza para 2030— encabezan los compromisos empresariales. “El conocimiento y la experiencia de gestión sostenible de la tierra de las comunidades indígenas las convierten en socios esenciales para alcanzar estos objetivos. Se estima que una cuarta parte de la Tierra está bajo el cuidado de las comunidades indígenas, y estas áreas están en mejores condiciones ambientales que otras”, destaca Mitchell.



Residuos, agua y un enfoque en la “naturaleza positiva” encabezan los compromisos empresariales en el 2025

La automatización, además, se perfila como una herramienta clave para mejorar la productividad y reducir costos. De acuerdo con el informe de Deloitte [Finance 2025 Revisited](#), las empresas deben enfocarse en procesos de extremo a extremo y aprovechar sistemas de planificación de recursos empresariales (ERP, por sus siglas en inglés) en la nube para optimizar operaciones. Además, la integración de datos y el uso de análisis predictivo serán esenciales para tomar decisiones informadas y gestionar los recursos de manera sostenible.

Lee la historia completa