

# SEMANARIO **MINAS** *y petróleo*

*Primeros en informar sobre minas y energía* ISSN 1814-4209 AÑO 32 Nº 1392 - L&L EDITORES - LIMA, 22 ENERO DEL 2026

## BALANCE DE LA MINERÍA A NOVIEMBRE DEL 2025

- DRA. DAMBISA MOYO SERÁ LA ORADORA PRINCIPAL EN EL XVI SIMPOSIO DE LA SNMPE

- MEF Y MINEM SEÑALAN QUE PETROPERÚ NO SERÁ PRIVATIZADA

- PETROTAJ PROYECTA INVERTIR HASTA \$90 MILLONES ESTE AÑO



# Economista de Zambia será la oradora principal en el XVI Simposio de la SNMPE

En su bestseller “Al borde del caos”, la Dra. Dambisa Moyo sostiene que las economías ancladas en soluciones de corto plazo no podrán sostener su competitividad.

La Sociedad Nacional de Minería, Petróleo y Energía (SNMPE) anunció la participación de la Dra. Dambisa Moyo como oradora principal del Simposio - XVI Encuentro Internacional de Minería, que se llevará a cabo del 26 al 28 de mayo del 2026 en el JW Marriott Hotel en Lima.

La Dra. Moyo, nacida en Zambia y criada entre África y Estados Unidos, es una de las economistas más influyentes del panorama global. Ha estudiado en las universidades de Harvard y Oxford, y desarrollado gran parte de su carrera en el Banco Mundial y Goldman Sachs. Su trabajo se centra en crecimiento económico, geopolítica, sostenibilidad corporativa y estrategias de inversión, destacando por su capacidad para traducir análisis complejos en decisiones económicas de alto impacto.

Se define como una “eterna optimista” sobre el potencial de los países en desarrollo. En una reciente entrevista con Forbes señaló: “Crecí en una economía pobre. A lo largo de mi vida escuché muchas veces: No puedes hacerlo. No puedes ir a Harvard. No puedes ir a Oxford. Pero crecí en un hogar donde mis padres nunca nos desanimaron.

En mi doctorado me enfoqué en el ahorro porque es un motor esencial del crecimiento económico”.

La escritora del bestseller “Al borde del caos”, señala que si los países en desarrollo quieren aprovechar sus ventajas, –recursos naturales, ubicación y crecimiento demográfico– deben acompañarlo de reformas que miren al largo plazo, mejoren las instituciones, la gobernanza, la educación, la diversificación económica y la integración global. La política pública que se quede en lo inmediato o sin visión estructural corre el riesgo de quedar ‘al borde del caos’.

En su conferencia magistral, Moyo analizará cómo un país con el potencial del Perú puede diseñar estrategias que maximicen sus oportunidades –especialmente en sectores como la minería– y transformarlas en un crecimiento sostenido, competitivo y responsable. Su participación en el Simposio ofrecerá una visión global, rigurosa y actualizada sobre la economía internacional, el crecimiento sostenible, la inversión responsable y la redefinición de los modelos de desarrollo y relacionamiento en un contexto de transición energética.

La Baronesa Moyo de Knightsbridge, título otorgado por ser miembro de la Cámara de los Lores del Reino Unido, es hoy una voz imprescindible en el análisis de las grandes tendencias que están reconfigurando la economía mundial.

Es miembro de varias juntas directivas de alcance global, entre ellas Chevron, 3M y Condé Nast, y del Comité de Inversiones del Fondo Patrimonial de la Universidad de Oxford. Además, es miembro de la American Academy of Arts and Sciences.

Autora de libros best-sellers internacionales, Cuando la ayuda es el problema, Cómo se perdió Occidente, El ganador se queda con todo, Al borde del caos, entre otros, es doctora en Economía por la Universidad de Oxford y magíster en Políticas Públicas por la Universidad de Harvard. Su obra destaca por el estudio de las consecuencias imprevistas en políticas públicas y económicas, un tema transversal a sus investigaciones sobre la pobreza, crecimiento, pensiones y sostenibilidad del desarrollo.

Además de figurar en la lista de TIME como una de las personas más influyentes y destacadas en liderazgo económico, sus análisis han sido publicados en medios de



Dambisa Moyo, doctora en Economía por la Universidad de Oxford y magíster en Políticas Públicas por la Universidad de Harvard

prestigio como Financial Times, The Wall Street Journal, Barron’s y Harvard Business Review.

## Comentario de CHATGPT

*Dambisa Moyo, es una excepción estadística no una evidencia estructural. Su trayectoria no niega la discriminación educativa en Zambia. Su caso confirma algo distinto: cuando una mujer africana tiene acceso temprano a una educación de calidad puede competir –y destacar– al más alto nivel mundial.*

# “En el 2026 el sector minero energético mantendrá un espacio relevante en la inversión privada”

En conversación con Desde Adentro, Julia Torreblanca presidenta de la SNMPE destaca la importancia de trabajar en la Ley para la pequeña minería y minería artesanal (MAPE), así como en el fortalecimiento institucional del sector minero energético.

¿Cuáles han sido los logros más significativos del sector minero energético en el 2025, y cómo contribuyó la SNMPE a su avance?

El principal logro ha sido posicionar, nuevamente, al gremio ante la opinión pública como una institución que salvaguarda y alienta el desarrollo del sector minero energético responsable que juega un rol trascendental en el progreso del país y bienestar de la población. En esa línea, trabajamos con intensidad en la defensa activa del régimen constitucional de la minería formal en un contexto particularmente difícil, marcado por la discusión pública y política en torno al Registro Integral de Formalización Minera (Reinfo).

Durante el 2025 hemos asumido un rol protagónico y participado en todo espacio de diálogo, llevando propuestas orientadas a frenar y a enfrentar la informalidad y la ilegalidad, sin afectar la seguridad jurídica ni los derechos de terceros. Esto ha contribuido a generar una mayor conciencia ciudadana y política sobre las distorsiones y los efectos negativos Reinfo.

¿Cómo ve este año 2026? ¿El sector minero energético seguirá siendo el motor de crecimiento de la inversión privada?

Sin duda. Durante el 2025, el desempeño productivo de la minería formal ha sido favorecido por la producción y por el precio internacional de los minerales. Esto se tradujo en mayores ingresos fiscales y empleo. Hemos tenido un rol clave reforzando el mensaje de que el aprovechamiento de la cartera de inversión minera –que asciende a 65 proyectos por US\$ 63 mil millones y una cartera de exploraciones superior a los US\$ 700 millones–, requiere de condiciones internas más favorables, estabilidad regulatoria y espacios efectivos de diálogo técnico.

Para el 2026, como sector minero energético, vamos a mantener el espacio relevante que venimos ocupando en la inversión privada del país como motor dinamizador de la economía y del empleo. El año ha iniciado con precios de los minerales muy altos y esto es un incentivo adicional para que toda la cartera de proyectos mineros pueda recibir el aporte de las autoridades para materializarse a la mayor velocidad posible y, ojalá, alcanzar esta ola de precios altos.

A la fecha no se tiene previsto ningún proyecto minero nuevo, pero sí tendremos

el avance de varios, además de inversiones en algunos proyectos brownfield (ampliaciones) y de sostenimiento de operaciones. En el 2025 cerramos con una inversión que se incrementó en 7% y en este 2026 podemos esperar que sea mayor.

En el sector hidrocarburos, hemos estado muy activos, aunque algunas iniciativas y esfuerzos realizados por entidades, como Perúpetro, no han logrado avances concretos en cuanto a medidas de promoción de la inversión privada. Los procesos de convocatoria a licitaciones de lotes petroleros y búsqueda de socios para Petroperú están expectantes porque no se ha logrado los resultados esperados.

En el 2025 solo se adjudicó el Lote I, mientras que el contrato temporal de operación del Lote Z-69 ha debido ampliarse seis meses por los contratiempos que tuvo su licitación. Este año esperamos que se concrete la entrega del Lote VI y del Lote 206.

En electricidad deberíamos ver avances en las inversiones en ampliación y fortalecimiento de líneas de transmisión. En hidrocarburos, tenemos una cartera interesante de proyectos en el downstream (comercialización) y la posibilidad para desarrollar proyectos en el upstream (exploración y explotación). Sin embargo, la viabilidad de las inversiones requiere reglas claras y competitivas a nivel internacional, el fortalecimiento de Perúpetro y seguir avanzando en el proceso de simplificación administrativa.

En promedio, en la última década, la inversión minero-energética ha significado el 16% de la inversión privada que se ejecuta en el país, por lo cual, no cabe duda de que la inversión puede ser mayor, lo que traerá consigo la generación de más puestos de trabajo formales y el desarrollo de encadenamientos productivos en distintas regiones del país.

Un punto para destacar es que tenemos que estar preparados para asumir los desafíos que trae consigo la transición energética, proceso que requiere de minerales críticos, ocho de los cuales ofrece el Perú.

¿Qué retos debe considerar el gremio minero energético para enfrentar el 2026?

Como primer reto apuntamos a insistir en la necesidad de contar con una Ley MAPE técnica como régimen permanente para la realización de las actividades de la pequeña minería y la minería artesanal. El segundo

reto clave va a ser la defensa del régimen constitucional de concesiones mineras como pilar para el aprovechamiento responsable de los recursos minerales y como factor determinante para mantener e incentivar la competitividad de la minería.

Otro aspecto es la promoción de las actividades de exploración minera a partir de una agenda concreta, de mejora regulatoria, de simplificación de tiempos y de fortalecimiento institucional. Esto es clave, tomando en cuenta la cartera de exploración del país estimada en US\$ 727 millones y cuyo desarrollo depende de los términos de referencia para las certificaciones.

En el sector hidrocarburos el reto es priorizar las medidas que permitan reactivar y mantener los niveles de producción de los lotes de petróleo y gas natural a través de condiciones más promotoras.

Por otro lado, es necesario que el Gobierno concrete medidas respecto a la situación de Petroperú. Creemos que los 60 días que el Gobierno ha dado a ProInversión para que plantee medidas es un plazo un poco largo, dada la incertidumbre existente. En paralelo, consideramos que se deben tomar acciones de corto plazo que permitan mantener la operatividad de la empresa y la cadena de pagos.

De cara al 2026, el principal desafío del sector eléctrico es avanzar hacia un marco de predictibilidad regulatoria que genere condiciones claras y estables para el desarrollo oportuno de la infraestructura que el sistema requiere. En ese contexto, la reglamentación de la Ley N.º 32249 –que modifica la Ley N.º 28832– será determinante, en particular a través del diseño y aprobación, por parte del MINEM, del reglamento de contrataciones de electricidad para el suministro de usuarios regulados y del reglamento del mercado de servicios complementarios.

Respecto de la transición energética, ¿qué aspectos necesita fortalecer el país para avanzar con mayor decisión en este tema?

La política energética debe lograr un balance adecuado de objetivos, donde el gas natural cumple, sin duda, un rol estratégico como combustible de transición en la generación eléctrica y en otros usos, como el transporte eléctrico. El gas natural permite integrar una mayor participación de las energías renovables sin comprometer la seguridad del sistema.



Julia Torreblanca, presidenta de la SNMPE

Desde la perspectiva del sector eléctrico, el reto será avanzar con mayor decisión en la transición energética exige fortalecer la planificación de largo plazo, garantizar reglas claras y estables para la inversión y asegurar la confiabilidad del sistema. Si bien las energías renovables no convencionales tienen un rol reciente, su desarrollo debe ir acompañado de mecanismos que aseguren una capacidad firme y servicios complementarios en el sistema, considerando los desafíos propios de esta tecnología y la necesidad de respaldo para mantener la continua calidad de suministro eléctrico.

En un contexto donde los hidrocarburos representan más del 66% del consumo final de energía, considerando sus diferentes modalidades, resulta indispensable el promover además de proyectos de infraestructura, políticas articuladas que permitan el desarrollo sostenible del sector minero energético, lo que permitirá incidir en una transición energética ordenada y realista, además de reducir la dependencia de las importaciones de hidrocarburos, que actualmente bordean los US\$ 10 mil millones anuales.

Recién comienza el nuevo año. ¿Tiene algún deseo para el Perú en este año en particular?

Sería importante que los candidatos a las próximas elecciones generales puedan ofrecer, no solo planes de gobierno coherentes que promuevan el desarrollo del país, sino que también con transparencia, brinden la información de quiénes financian sus campañas, pues debemos estar alertas ante la influencia de las economías ilegales. El Jurado Nacional de Elecciones está promoviendo esta iniciativa.

El segundo deseo es que todos los peruanos entendamos la importancia de tener una economía legal para contribuir a un mejor país y que sea sostenible en el tiempo. Así, el Perú no será visto en el mundo solo como una potencia minero energética, sino también como una potencia en otros ámbitos.

# La lucha contra la minería ilegal debe empezar por la coherencia del Estado

Para la iniciativa ciudadana, la formalización debe basarse en principios claros: cumplimiento efectivo de requisitos sociales y ambientales, trazabilidad y responsabilidad jurídica, señala el Colectivo PAS.

La minería ilegal se sigue incrementando en el Perú, tomando nuevos espacios y asociándose a cada vez más acciones delictivas. Los peruanos lo percibimos a diario con el crecimiento de la inseguridad ciudadana. Su manera de crecer es utilizando instrumentos como el Reinfo, que los blindo para seguir operando impunemente. En este sentido, el rumbo que tome la Dirección de Formalización Minera del Ministerio de Energía y Minas (MINEM), es fundamental.

Desde el Colectivo PAS – País Seguro, expresamos nuestra profunda preocupación por las decisiones que se han tomado en torno a este cargo, que es estratégico para definir la política pública destinada a enfrentar el

problema de la minería informal e ilegal en el Perú. Más allá de cualquier consideración individual, instamos al Estado a mostrar firmeza en su posición frente a la que hoy es la principal economía ilícita, con políticas y nombramientos que garanticen coherencia, idoneidad y credibilidad.

Reafirmamos que acabar con la minería ilegal exige decisiones institucionales firmes y coherentes. La formalización debe basarse en principios claros: cumplimiento efectivo de requisitos sociales y ambientales, trazabilidad, responsabilidad jurídica. Sin una reforma profunda del sistema de formalización, el país seguirá atrapado en un ciclo que

permite que la informalidad alimente la ilegalidad y socave el Estado de derecho.

Fuente: Colectivo PAS.

La minería ilegal afecta severamente la conservación de la flora y fauna



L & L EDITORES SRL

Jr. Juan Chávez Tueros 1205, Urb. Chacra Ríos Sur, Cercado de Lima

Teléfono 421 5288

minasypetroleo@telefonica.net.pe

Hecho el Depósito Legal N° de Registro 98-2936

ISSN 1814-4209 Norma Internacional ISO 3297

DIRECTOR

Luis Vargas Barbieri

PRESIDENTE DEL CONSEJO EDITORIAL

Fernando Cillóniz B.

COORDINACIÓN

Carmen Rosa Pérez Jiménez

LOGÍSTICA

Santiago Bada

EDITORIA Responsabilidad Social

Liliana Noriega

FOTOGRAFÍA

Víctor Abad

DIAGRAMACIÓN

Rodolfo Vargas

EDICIÓN DIGITAL / DISTRIBUCIÓN

L & L Editores S.R.L.

www.minasypetroleo.com.pe

N° 1392 - 22 de Enero del 2026



BALANCE DE LA MINERÍA A NOVIEMBRE DEL 2025

# Valor de las exportaciones mineras siguen rompiendo récords

El Banco Central de Reserva del Perú (BCRP) acaba de publicar las cifras con el valor de las exportaciones mineras del periodo enero - noviembre del 2025. En el Cuadro N° 1 se presenta el valor de dichas exportaciones, las que totalizaron US\$ 54,534 millones, lo que representó un significativo incremento del 23.97%, respecto de los US\$ 43,988 MM que correspondieron al mismo periodo del 2024.

Los factores preponderantes para el referido incremento fueron: un aumento en el precio del oro exportado del 41.5% y otro del 19.5% en el del cobre. Estos factores fueron determinantes para que el valor del oro exportado tuviera un incremento de US\$ 6,278 millones, en la comparación entre ambos periodos de once meses y que el incremento en el valor de las exportaciones de cobre fuera de US\$ 3,286 millones (ver Cuadro N° 1). Cabe señalar que las cifras del volumen del oro exportado, que publica el BCRP, son siempre sustancialmente mayores que las de producción publicadas por el Ministerio de Energía y Minas (MINEM), porque incluyen oro informal cuya producción no es declarada al MINEM.

El plomo que tiene plata en sus concentrados con US\$ 555 millones, el zinc con US\$ 452 millones, el estaño con US\$ 151 millones, el molibdeno

● LA PRODUCCIÓN DE COBRE DEL 2025 PODRÍA SUPERAR EL RÉCORD ESTABLECIDO EN EL 2023

En noviembre del 2025 la producción nacional de cobre, metal del cual el Perú es el tercer productor del mundo, alcanzó las 216 152 TMF, lo que representó una reducción del 11.16%, con respecto al mismo mes de 2024 (243 305 TMF). Esta reducción se explica, por la fuerte caída en la producción de las principales minas del país: Minera Las Bambas primer productor - 17.5%, Sociedad Minera Cerro Verde tercer productor - 16.1%, Compañía Minera Antamina S.A. cuarto productor - 13.4% y Anglo American Quellaveco quinto productor (- 20.3%).

No obstante, en la producción acumulada a noviembre se registró un incremento del 1.6%, en el 2025, con respecto al 2024, el que se explica casi exclusivamente por un incremento del 30.3% en la producción de Minera Las Bambas, que compensaron la caída de la producción de Southern Perú de 1.0%, de Minera Cerro Verde de 8.8% y de Minera Antamina de 13.6%. Cabe destacar el caso de Minera Chinalco, el sexto productor de cobre del Perú, que con una producción a noviembre de 220 998 TMF experimentó un incremento del 25.0% con respecto al mismo periodo del año.

A nivel departamental Moquegua se mantuvo como el líder en la producción del metal rojo con una participación de 17.6% del total. Mientras que Apurímac con el 15.1% se ubicó en segundo lugar, seguida de Arequipa con el 15% y Áncash con el 14.1% en la tercera y cuarta posición, respectivamente.



La minería informal de oro ha alcanzado un nivel de producción comparable a la de la producción formal

La producción de cobre del 2025 marcará un récord histórico superando a la del 2023, en el caso de que la producción de cobre de diciembre de ese año hubiese sido de más de 242 504 toneladas, nivel alcanzado en el 2025 solo en agosto y octubre. Mientras que en el caso que no supere ese tonelaje, pero sí las 223,497 toneladas, sería la segunda mayor producción histórica de cobre desplazando de esa ubicación a la del 2024.

● LA PRODUCCIÓN FORMAL DE ORO A NOVIEMBRE CRECE LIGERAMENTE

Entre enero y noviembre del 2025 la producción formal de oro totalizó 99 621 857 gramos finos, registrando un aumento de 0.05% con respecto al mismo periodo del año anterior (99 573 913 gramos finos). Esta variación positiva se debió principalmente al mejor desempeño de Minera Yanacocha S.R.L. (+50.6%). Sin embargo, en noviembre del 2025 se registró una disminución de 2.66% con respecto al mismo mes del año anterior (9 349 055 gramos finos), no obstante que Minera Yanacocha tuvo un incremento de su producción de 63.1%.

A nivel de titulares mineros resalta el posicionamiento de Minera Yanacocha S.R.L., como líder en la producción de oro en el año con un aporte del 15.1%. Mientras que Compañía Minera Las Bambas se ha posicionado como el primer productor de cobre del Perú

con US\$ 135 millones y la plata refinada con US\$ 35 millones, también contribuyeron a incrementar el valor de las exportaciones mineras. Mientras que el hierro redujo el valor de sus exportaciones en US\$ 354 millones, lo que se originó por un accidente que inutilizó las facilidades de embarque, a lo que se agrega una caída del 1.8% en el precio del metal exportado.

Adicionalmente a las exportaciones minero metálicas detalladas anteriormente, en los primeros once meses del 2025 el Perú exportó minerales no metálicos por valor de US\$ 912 millones, así como productos siderúrgicos y provenientes de las industrias de metales básicos y joyería, por valor de US\$ 2001 millones; con lo cual las exportaciones provenientes del sector minero, sumaron US\$ 57,447 millones, representando el 69.46% del total de las exportaciones peruanas en esos once meses del 2025.

Por su parte, la Dirección General de Promoción y Sostenibilidad Minera del Ministerio de Energía y Minas (MINEM) presentó recientemente las cifras de la producción minera, correspondiente al mes de noviembre del 2025. Lo más relevante en el lado positivo, conforme se puede observar en el Cuadro N° 2, es el incremento, en el periodo enero - noviembre de este año, del 1.58% en la producción de cobre, nuestro primer producto de exportación.

Minera Poderosa S.A. y Minera Boroo Misquichilca S.A. se mantuvieron en segundo y tercer lugar con participaciones del 7.9% y 5.5%, respectivamente. Estos tres titulares mencionados representan en conjunto algo más de la cuarta parte (28.5%) de la producción nacional formal de este metal precioso.

A nivel departamental, La Libertad continuó siendo el departamento donde se produce el mayor volumen de oro con una participación del 27.9%, seguido de Cajamarca con una contribución del 24.3%. Mientras que Arequipa quedó en tercer lugar con el 21.3% del total. Cabe señalar que estas tres regiones en conjunto concentran el 73.5% de la producción nacional de oro.

● LA PRODUCCIÓN DE ZINC DEL 2025 HABRÍA SIDO LA SEGUNDA MAYOR DE LA HISTORIA

La producción nacional de zinc, metal del cual el Perú es el segundo productor del mundo, alcanzó en noviembre del 2025 un total de 119 827 TMF, lo que representó un incremento de 13.67% con respecto al mismo mes del año anterior (105,414 TMF). Asimismo, la producción acumulada a noviembre del 2025 con 1 371 732 TMF aumentó en 18.3%, con relación al, mismo periodo del 2024 (1 159 256 TMF).



Minera Antamina es el mayor productor de zinc del Perú, que a su vez es el segundo productor de zinc en el mundo

A nivel de titulares mineros, se mantuvo el liderazgo de Compañía Minera Antamina S.A. con una participación del 35.2% de la producción nacional. Mientras que en segundo y tercer lugar se ubicaron Volcan Compañía Minera S.A.A. y Nexa Resources Perú S.A.A., con participaciones del 11.0% y 6.0%, respectivamente. Estos tres titulares mineros representaron en conjunto el 52.2% de la producción nacional de zinc. A nivel departamental, Áncash se mantuvo en primer lugar representando el 39.3% de la producción nacional de zinc, seguida por Junín y Lima en segundo y tercer puesto con el 15.4% y 13.0%, respectivamente.

Cabe resaltar que la producción de zinc del 2024 fue la menor desde el 2011, mientras que la proyección de la producción de zinc para este año es de 1 496 434 toneladas, con lo cual sería la segunda mayor producción de zinc del Perú de la historia, solo superada por la del 2021, que fue de 1 533 135 toneladas.

● SIGNIFICATIVO INCREMENTO DE LA PRODUCCIÓN DE PLATA

En lo concerniente a la producción nacional de plata, metal del cual el Perú es el segundo productor del mundo, en noviembre del 2025 se registró un total de 291 537 kilogramos finos, lo que representa un incremento de 0.03% en relación con lo alcanzado en el mismo mes del 2024 (291 443 kilogramos finos). Asimismo, la producción acumulada a noviembre del 2025, de 3 417 865 kilogramos finos representó un incremento de 7.96% con respecto al mismo periodo del 2024 (3 165 874 kilogramos finos).

Cuadro N° 2							
PRODUCCIÓN MINERA, POR PRINCIPALES PRODUCTOS							
METALES	Unidad de Medida	NOVIEMBRE			ENERO - NOVIEMBRE		
		2025	2024	Variación %	2025	2024	Variación %
COBRE	(TMF)	216,152	243,305	-11.16	2,512,740	2,473,757	1.58
ORO	(Grs.f.)	9,100,584	9,349,055	-2.66	99,621,857	99,573,913	0.05
ZINC	(TMF)	119,827	105,414	13.67	1,371,732	1,159,256	18.33
PLATA	(Kg.f.)	291,537	291,443	0.03	3,417,865	3,165,874	7.96
PLOMO	(TMF)	25,533	23,043	10.81	285,679	265,704	7.52
HIERRO	(TMF)	1,150,038	1,089,161	5.59	10,677,261	12,243,668	-12.79
ESTAÑO	(TMF)	2,359	2,914	-19.05	30,875	29,894	3.28
MOLIBDENO	(TMF)	2,773	2,991	-7.29	34,794	37,967	-8.36

Cuadro N° 1							
EXPORTACIONES MINERAS: Enero - Noviembre 2025 VS 2024 (MILLONES DE US\$)							
METAL	2025	2024	% Incremento 2025-2024	% de Exportaciones Mineras		% de Exportaciones Totales	
				2025	2024	2025	2024
Cobre	24,956	21,670	15.16	45.8	49.3	30.2	31.3
Oro	20,260	13,982	44.90	37.2	31.8	24.5	20.2
Zinc	2,534	2,082	21.71	4.6	4.7	3.1	3.0
Plomo*	2,816	2,261	24.55	5.2	5.1	3.4	3.3
Plata refinada	151	116	30.17	0.3	0.3	0.2	0.2
Hierro	1,265	1,619	-21.87	2.3	3.7	1.5	2.3
Molibdeno	1,590	1,455	9.28	2.9	3.3	1.9	2.1
Estaño	951	800	18.88	1.7	1.8	1.1	1.2
Otros	11	3	266.67	0.0	0.0	0.0	0.0
Total	54,534	43,988	23.97	100.0	100.0	65.9	63.5
* Alto contenido de plata en concentrados de plomo							

A nivel de titulares mineros, Compañía Minera Antamina S.A. mantuvo el primer lugar representando el 15.2% de la producción nacional; en segunda ubicación quedó Compañía de Minas Buenaventura S.A.A. con una participación del 11.0%; mientras que, Minera Chinalco Perú S.A. ocupó la tercera posición. con una participación del 6.2% en la producción nacional de plata.

A nivel departamental, Áncash mantuvo la primera posición con el 19.53% de la producción; mientras que Lima ocupó

el segundo lugar con el 19.52%, seguida de Pasco con el 14.0% del total. Los tres departamentos en mención concentraron en conjunto el 53.1% de la producción nacional de plata.

Con una proyección para este año de 3 728 580 kilogramos, la producción de plata sería la mayor desde el 2018.

● PRODUCCIÓN DE PLOMO SE ESTÁ INCREMENTANDO

En noviembre del 2025 la producción nacional de plomo, metal del cual el Perú es el cuarto productor del mundo, fue de 25 533 TMF lo que representó un incremento de 10.81% con referencia a lo registrado en el mismo mes del 2024 (23 406 TMF). La producción acumulada a setiembre del 2025 fue de 286 679 TMF, un 7.52% mayor que lo reportado en el mismo periodo del 2024 (265 704 TMF).

A nivel de titulares mineros, Volcan Compañía Minera S.A.A. se posicionó en primer lugar en los once primeros meses del año, representando el 8.81% de la producción total. Por su parte, Nexa Resources El Porvenir S.A.C. se ubicó en segundo puesto con el 8.77%; mientras que, Compañía Minera Chungar S.A.C. quedó en tercera posición con el 8.1% de la participación total. A nivel departamental, Pasco continuó siendo el área geográfica donde se produce el mayor volumen de plomo, con una una participación del 30.2%, mientras que Lima ocupó la segunda ubicación con el 19.6%, seguida de Junín con el 11.4% del total.



Viene de la pag. 5

● **PRODUCCIÓN DE HIERRO VUELVE A SUS NIVELES ANTERIORES DEBIDO AL GRAVE INCIDENTE DE MAYO**

En referencia a la producción nacional de hierro, en noviembre de 2025 alcanzó un total de 1 150 038 TMF, lo que representó un incremento de 5.6% en comparación con el mismo mes del 2024 (1 089 161 TMF).

A nivel de titulares mineros, Shougang Hierro Perú S.A.A. y Minera Shouxin Perú S.A., que tienen sus operaciones localizadas en el departamento de Ica, se mantuvieron como las únicas empresas productoras de hierro con contri-buciones del 98.0% y 2.0%, respectivamente.

Cabe recordar que Shougang Hierro Perú S.A.A. sufrió un grave incidente en sus instalaciones portuarias el 5 de mayo del 2025, que paralizó la producción dos meses; por lo que la proyección de la producción ubica al

año 2025 como el de menor producción de los últimos cinco años.

● **LA PRODUCCIÓN DE ESTAÑO EN SU MAYOR NIVEL EN 25 AÑOS**

En noviembre de 2025 la producción nacional de estaño, metal del cual el Perú es el cuarto productor del mundo fue de 2 359 TMF, registrando un descenso de 19.1%, con respecto a lo registrado en el mismo mes de 2024 (2 914 TMF). Por su parte la producción acumulada a noviembre fue de 30 875 TMF, volumen superior en 3.3% en comparación con lo obtenido en el mismo periodo del año anterior (29 894 TMF).

En cuanto a los titulares mineros, Minsur S.A., con su Unidad Minera San Rafael en Puno, sigue siendo el único productor de estaño en todo el Perú.

Cabe señalar que la producción de estaño del Perú en el 2024 fue la mayor desde el 2010.

● **SOUTHERN LIDERA LA PRODUCCIÓN DE MOLIBDENO**

En noviembre de 2025 la producción nacional de mo-libdeno, metal del cual el Perú en el 2024 fue el segundo productor del mundo, registró la cifra de 2 773 TMF, re-flejando una contracción del 7.3% con respecto al volumen reportado en el mismo mes del 2024 (2 991 TMF). Por su parte, la producción acumulada a noviembre del 2025 alcanzó las 34 794 TMF, evidenciando una contracción de 8.4% en comparación al mismo periodo equivalente del año anterior (37 967 TMF).

A nivel de titulares mineros, los de mayor contribución fueron: Southern Perú Copper Corporation que mantuvo su liderazgo en la producción nacional de molibdeno, con una participación del 38.9%, seguida de Sociedad Minera Cerro Verde S.A.A. con una participación de 25.8%; mientras que Anglo American Quellaveco S.A. ocupó el tercer lugar con el 12.7%.

A nivel departamental, Tacna se posicionó como el principal productor de molibdeno con una participación del 27.5%, seguida de Arequipa y Moquegua, que contribuye-ron con el 25.8% y 24.1%, respectivamente. Cabe resaltar que estos tres departamentos representaron en conjunto el 77.4% del total producido a nivel nacional.

**MERCADO DE METALES**  
**ACTUALIZADO A ENERO DE 2026**

El mercado de metales industriales continúa mostrando fuerza estructural pese a volatilidad de corto plazo. Factores de oferta ajustada frente a una demanda aún robusta –ligada a la transición energética, infraestructura global y tecnologías emergentes como IA– siguen impulsando los precios de los metales base.

La expectativa generalizada de muchos analistas es que, aunque algunos metales podrían moderarse, muchos mantienen sesgo alcista o estabilidad en rangos elevados a lo largo de 2026.

**PRECIOS DE REFERENCIA (enero 2026)**

**Mercados spot y cotizaciones recientes (LME / futuros):**

Metal / Commodities	Precio aproximado (enero 2026)
Cobre – LME	- US\$ 12,700–13,400 / t (≈ US\$ 5.76–5.90/lb)
Oro	- US\$ 4,800 / oz (mercado de futuros)
Zinc	- US\$ 3,100 / t (futuros)
Níquel	- US\$ 17,900 / t (futuros)
Estaño	- US\$ 49,000 / t (futuros)
Petróleo Brent	US\$ 61–70 / bbl (Bank of America)

**Observaciones**

El cobre está alcanzando niveles récord por oferta ajustada y déficit global anticipado por varios institutos financieros.

El oro permanece elevado, apoyado por incertidumbre macroeconómica y flujos de refugio.

El mercado de petróleo (Brent) se mantiene en rangos moderados con perspectivas de mayor volatilidad según dinámicas de oferta y geopolítica.

Continúa en la pag. 7

Viene de la pag. 6

● **DINÁMICAS DEL COBRE**

**Tendencia reciente**

El cobre ha subido consistentemente y alcanzado máximos históricos en 2025, motivado por estrechez de oferta global, interrupciones en minas clave y expectativas de déficit de mercado.

**Perspectivas para 2026**

Diferentes análisis muestran rangos de proyección para 2026:

J.P. Morgan: Promedio ~ US\$ 12,075/t en 2026; picos alrededor de US\$ 12,500/t.

Goldman Sachs (más conservador): US\$ 10,000–11,000/t según condiciones de mercado.

World Bank & otros: Rango general de pronósticos de US\$ 9,800–12,500/t dependiendo de escenario económico global.

En conjunto, esto sugiere un mercado estructuralmente ajustado, con posible corrección cíclica pero altos niveles promedio de precio.

● **CONTEXTO MACRO Y IMPULSORES**

**Factores que sostienen precios altos**

Déficits de oferta en refinados y producción de grandes minas.

**Demanda persistente** para electrificación, infraestructura y tecnología.

Flujos de inversión y especulación que han elevado primas de mercado.

**Riesgos a la baja**

**Demanda china más débil de lo esperado** por altos niveles de precios.

**Posible corrección de precios** si hay mejoría en oferta o entrada de inventarios.

Moderación en sectores económicos globales que pueden frenar ciertos metales base.

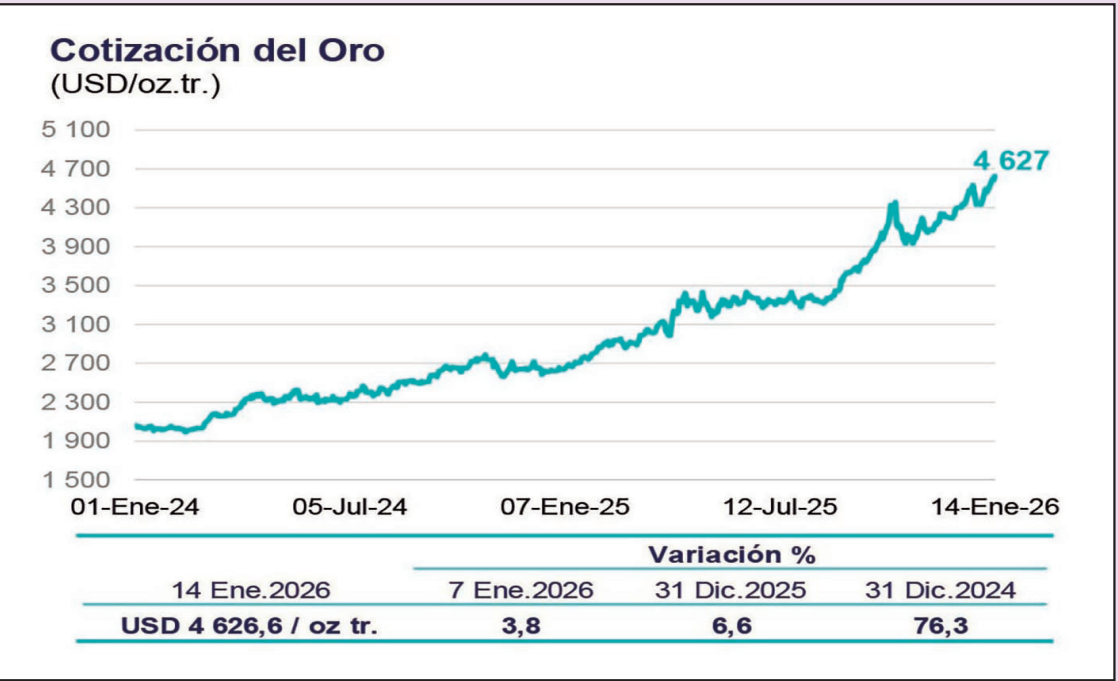
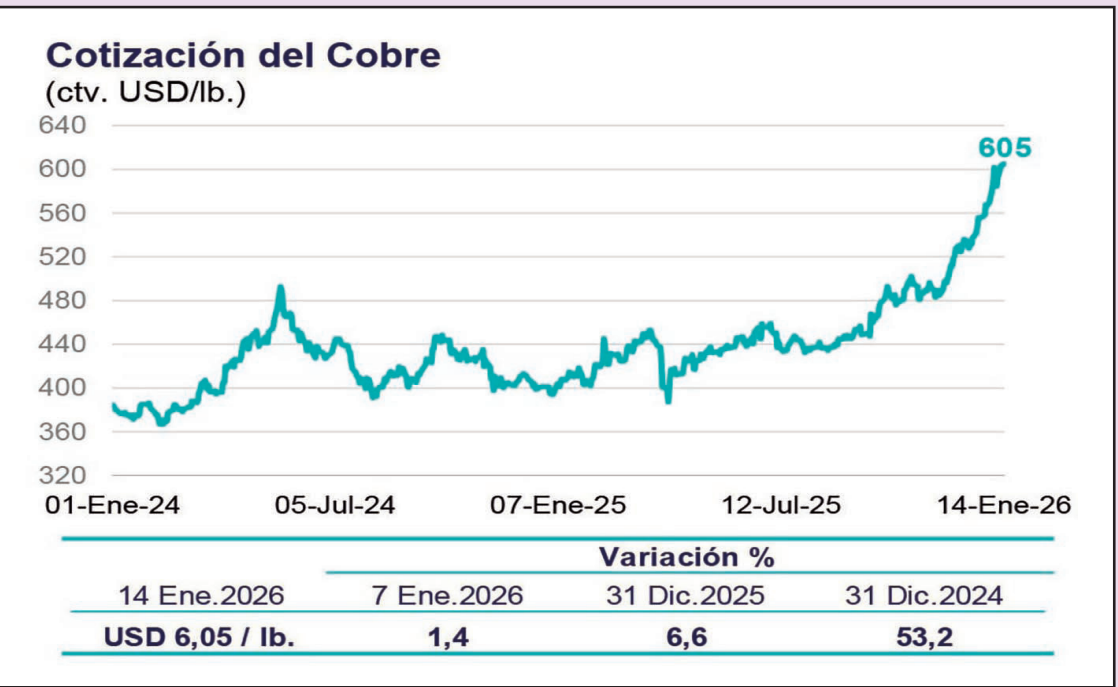
● **SITUACIÓN EN PERÚ**

Los temas sociales y regulatorios siguen siendo **riesgos estructurales clave**:

**Tensiones con minería informal** y el marco de permisos continúan impactando logística y reputación del sector.

Las protestas y bloqueos han tenido repercusiones logísticas en cadenas de suministro.

Estas condiciones implican que las compañías mineras en Perú



● <b>RESUMEN - PERSPECTIVAS PARA 2026</b>	
Metal / Commodities	2026
Cobre	Sesgo alcista moderado -fuerte (alto pero volátil)
Oro	Sólido, niveles elevados por refugio y geopolítica
Zinc	Relativamente estable, con leve tendencia al alza
Petróleo (Brent)	Rango medio con riesgo de ajuste según oferta/demanda

● **CONCLUSIÓN ACTUALIZADA**

El mercado global de metales en 2026 sigue mostrando fun-damentos sólidos, con altos precios de base metal impulsados por oferta ajustada y demanda estructural, particularmente en cobre y oro. Sin embargo, la incertidumbre económica global y las dinámicas de inventarios y demanda de China introducen riesgos de volatilidad y posibles correcciones de corto plazo.

Para el contexto **minero peruano**, los desafíos sociales, logísticos y regulatorios continúan siendo determinantes para la competitividad y capacidad de captación de inversión en un mercado global con altos niveles de precios.

*Este breve estudio de mercado se ha preparado con información proporcionada por ChatGPT*



**Cuadro N° 3**

**COTIZACIONES PRINCIPALES METALES (Datos promedio del período)**

Metal Año	COBRE	ORO	PLATA	PLOMO	ZINC	ESTAÑO
	LME	LME	H.HARMAN	LME	LME	LME
	c/US\$/lb.	US\$/oz.tr.	US\$/oz.tr.	c/US\$/lb.	c/US\$/lb.	c/US\$/lb.
2015	250	1 160	16	81	88	729
2016	221	1 248	17	85	95	816
2017	280	1 257	17	105	131	912
2018	296	1 269	16	102	133	914
2019	273	1 392	16	91	116	846
2020	280	1 770	21	83	103	777
2021	422	1 799	25	100	136	1 468
2022	400	1 801	22	98	158	1 423
2023	385	1 943	23	97	120	1 175
2024	415	2 388	28	94	126	1 363
2025						
Ene	402	2 647	30	87	130	1 342
Feb	422	2 896	32	89	129	1 442
Mar	424	2 987	33	92	129	1 550
Abr	417	3 228	32	87	119	1 468
May	431	3 291	33	89	120	1 449
Jun	446	3 353	36	89	120	1 476
Jul	444	3 340	38	90	125	1 525
Ago	438	3 368	38	88	126	1 535
Set	451	3 668	43	89	133	1 566
Oct	485	4 058	49	89	143	1 633
Nov	490	4 087	51	91	145	1 677
Dic	537	4 317	65	88	143	1 876
2026						
Ene 1-13	589	4 469	79	91	143	2 010

Fuente: BCRP: Nota Semanal No. 2-2026







# Antapaccay promueve inversión de S/ 19.2 MM en agua y saneamiento rural en alto Pichigua



En un hecho clave para el cierre de brechas en servicios básicos en la provincia de Espinar, Compañía Minera Antapaccay fue adjudicada con la Buena Pro para la ejecución de tres

*Antapaccay promueve histórica inversión de 19.2 millones en agua y saneamiento*

**Tres proyectos adjudicados por el GORE Cusco beneficiarán a más de 2,500 pobladores de comunidades rurales de Espinar**

importantes proyectos de agua potable y saneamiento rural en el distrito de Alto Pichigua, bajo la modalidad de Obras por Impuestos (OxI), con una inversión total de S/ 19.2 millones.

La adjudicación fue otorgada por el Gobierno Regional del Cusco, marcando un nuevo hito en la articulación entre el sector público y la empresa privada para acelerar la ejecución de infraestructura esencial en zonas rurales. La firma de los convenios de inversión está programada para finales de enero de 2026, de acuerdo con el cronograma oficial del proceso.

Los proyectos permitirán mejorar de manera integral el acceso al agua potable y a sistemas adecuados de disposición sanitaria de excretas en comunidades rurales de Alto Pichigua, beneficiando directamente a 2,537 personas:

Proyecto Yanacocha – Ccahuaya y Ccollana (CUI N.º 2596660). Con una inversión de S/ 11.5 millones y una duración de 12 meses, contempla la elaboración del expediente técnico y la ejecución de obra. Incluye el mantenimiento de 03 reservorios, ampliación de líneas de conducción y la instalación de 197 nuevas conexiones domiciliarias y Unidades Básicas de Saneamiento (UBS), beneficiando a 833 pobladores.

Proyecto Kanamarca – sector Curo (CUI N.º 2592132). Con una inversión de S/ 3.6 millones y un plazo de 10 meses, permitirá mejorar captaciones, sistemas de tratamiento, 06 reservorios de concreto armado, líneas de conducción y el cambio de 175 biodigestores, además de nuevas conexiones y UBS, beneficiando a 732 personas.

Proyecto Mollochagua – sector Porvenir (CUI N.º 2592133). Demandará una inversión de S/ 4.0 millones, también con una duración de 10 meses, e incluye mejoras en captaciones, sistemas de tratamiento, 05 reservorios, mantenimiento de 243 UBS existentes y nuevas conexiones, beneficiando a 972 pobladores.

Con estos nuevos proyectos, Antapaccay consolida su trayectoria como una de las empresas que mejor ejecuta Obras por Impuestos en la provincia de Espinar, con proyectos concluidos y CIPRL recuperados al 100%, en sectores clave como infraestructura vial, educación, salud, riego y servicios municipales.

## PetroTal proyecta invertir hasta \$90 millones este año

- **El objetivo es perforar dos nuevos pozos en el Campo Breña en el cuarto trimestre.**
- **Este año, la empresa espera alcanzar una producción de 11 750 a 12 250 bopd.**
- **Al cierre de 2025, los aportes de PetroTal al Fondo 2.5 de Puinahua superan los S/106 millones.**

Lima, 20 de enero de 2026.– El directorio de PetroTal aprobó un presupuesto de entre 80 y 90 millones de dólares para el desarrollo, principalmente, de nuevas perforaciones en el Campo Breña del Lote 95 (Loreto) durante el cuarto trimestre de 2026.

“Nuestras inversiones este año serán vitales para recuperar una producción promedio de 20 000 bopd en 2027”, manifestó Manolo Zúñiga, presidente y CEO de PetroTal. No obstante, este año, la empresa proyecta alcanzar entre 11 750 y 12 250 barriles de petróleo al día (bopd, por sus siglas en inglés).

La mayor parte del presupuesto, 45 millones de dólares, se destinará a perforación, movilización de plataformas e instalaciones para poner en operación dos nuevos pozos de desarrollo en el Campo Breña, el principal activo de la empresa.

El plan de inversiones también contempla la ejecución de proyectos esenciales para la continuidad operativa del Campo Breña, que incluye mejoras en la habitabilidad y en seguridad, ejecución de control de la erosión (Proyecto Lupuna) y mejoras en las instalaciones e infraestructura de Breña y del Campo Los Ángeles del Lote 131, operado por Ucawa Energy con el respaldo técnico de PetroTal.



“Este presupuesto responde a los desafíos que tuvimos en el 2025 y es parte del proceso de transición que estamos impulsando para recuperar nuestra productividad y reafirmar nuestra solidez y rentabilidad”, manifestó Manolo Zúñiga.

### • MÁS DE S/106 MILLONES PARA EL FONDO 2.5

Los aportes de PetroTal al Fondo Permanente para el Desarrollo del Distrito de Puinahua (Fondo 2.5) superan los 106 millones de soles al cierre de 2025. La finalidad de esta contribución directa es financiar proyectos de desarrollo en beneficio de la población del distrito donde la empresa opera el Campo Breña. A la fecha, más de 35 millones de soles del Fondo 2.5 han

sido destinados a proyectos de apoyo social para la población de Puinahua y becas para que jóvenes del distrito sigan sus estudios superiores. La Junta de Administración del fondo –integrada por Perupetro, la Municipalidad de Puinahua y las organizaciones JAP y Aidecobap– tiene a su cargo la gestión de estos recursos generados por la actividad petrolera.

“El Fondo 2.5 fue creado con el objetivo de contribuir a la transformación de Puinahua, pero también de asegurar recursos para las futuras generaciones con un mecanismo de ahorro que esperamos sea respaldado por la junta y la población en un futuro”, señaló el presidente de PetroTal.

## LÍNEAS ROJAS



Carlos E. Gálvez Pinillos, expresidente de la SNMPE

Hace unos días, tuve la interesante experiencia de poder conversar, amigablemente, con profesionales inteligentes, de primer nivel, pero de posiciones inicialmente discrepantes respecto a la minería a pequeña escala. Cierto, el punto de partida era la defensa del minero informal y el rechazo a meter a todos en el mismo saco de mineros ilegales.

Como es evidente, enfrentar el diálogo a partir de generalidades es inconducente, por eso optamos por ponernos de acuerdo en identificar las “líneas rojas” que convierten a un minero informal en ilegal, lo que facilitó la discusión.

Así, definimos las condiciones que los convierte en ilegales:

1. Aquellos que operan en cuerpos de agua, con productos contaminantes como mercurio o cianuro.
  2. Los que operan en Áreas Naturales Protegidas.
  3. Los que operan en coordenadas diferentes a las consignadas en su REINFO.
  4. Quienes operan subrepticamente en concesiones de terceros y sin contrato.
  5. Todos los que emplean personal fuera de planilla, sin feriados, sin vacaciones, sin horas extras, sin cobertura de seguridad social, sin cobertura de SCTR (seguro por actividad de riesgo), sin CTS, sin aportaciones al sistema de pensiones (ONP o AFP).
  6. Los que operan sin tener a cargo a un profesional que garantice la ingeniería, sostenimiento y ventilación, para la seguridad de sus trabajadores.
  7. Los que usan explosivos y productos químicos sin la autorización debida.
  8. Los que impactan el medio ambiente con sus operaciones y no cuentan con un procedimiento aprobado de mitigación y remediación.
  9. Aquellos que no cuentan con la identificación, supervisión y control de la SUNAT para el pago de sus impuestos.
- Evidentemente, trazados estos límites, el margen de análisis y discusión se redujo dramáticamente.

Ya con estos elementos objetivos, fue muy fácil llegar a términos adecuados de entendimiento. De esta misma forma y eliminando cualquier elemento de subjetividad, es que invito a los miembros de la Comisión de Energía y Minas del congreso, a analizar la situación y plantear vías de solución.

## Poniéndonos de acuerdo

Uno de los asuntos que debemos resaltar es, qué duda cabe, los 56 millones de hectáreas de libre denunciabilidad que nadie mira, aunque un alto porcentaje de ellas, se encuentra en regiones reconocidas por su potencial minero, pero que nadie quiere estudiar.

De igual forma, la falta de iniciativas académicas y estatales por hacer geología regional, es preocupante. Este es un esfuerzo, que fue tradicionalmente impulsado por el Estado, pero que hoy en día, nadie promueve.

No podemos olvidar los grandes recursos canalizados vía canon minero a las universidades públicas, para fines de investigación. Menos podemos permitir la degradación profesional en la tarea que le cabe al INGEMMET.

Tenemos claro que el Perú es un país con gran potencial geológico y tradición minera. Lo que no estamos haciendo, es la tarea que los pioneros de la minería peruana hicieron y que nos ha llevado hasta el nivel de excelencia y competitividad que el Perú ha logrado.

Los precios alcanzados por nuestros metales han permitido que, mucha gente sin mayor preparación, se involucre de cualquier manera en la actividad minera. El Estado se ha desentendido y ha permitido este “busconeo”, no profesional, en áreas concesionadas a terceros y no ha promovido los estudios geológicos en la gran extensión disponible.

Todos los pioneros de nuestra minería, empezando por:

- La Negociación Fernandini, liderada por Don Eulogio Fernandini y decenas de profesionales que lo secundaban, impulsó la exploración.
- La Cerro de Pasco Corporation, convertida en una escuela de geólogos, ingenieros de minas y metalurgistas en Perú, al punto que uno de sus geólogos fue profesor en Harvard, donde enseñaba los métodos practicados en las minas peruanas.
- El liderazgo de Don Jesús Arias Dávila, quien se iniciara en “Cut Off” explotando piedra caliza (fundente para tratamiento de minerales), y con su esfuerzo explorador acumuló hasta 420 propiedades mineras. Adquirió y trabajó San Ignacio de Morococha (mina de zinc), a partir de la cual solventó una exploración aérea aurífera, mientras paralelamente se desarrollaba la mina de oro

Poderosa, en Pataz. En total, mucho más de 500 mil hectáreas de exploración.

- Por su lado Buenaventura, liderada por Don Alberto Benavides de la Quintana; un hombre con el ADN de la exploración, quien antes de constituir Buenaventura y trabajando para la Cerro de Pasco, recorrió el Perú haciendo los hallazgos de Antamina, Las Bambas y Tintaya. Con esa actitud, no sólo se quedó en Julcani, sino que abrió Recuperada, desarrolló Orcopampa, exploró y desarrolló Uchucchacua, se involucró en la exploración y desarrollo de Yanacocha, Tanta Huatay, La Zanja, Tambomayo, Breapampa, San Gabriel y Trapiche, entre otros.

- Don Ernesto Baertl Schütz quien, al egresar de la Escuela de Ingenieros, trabajó en reconocimiento geológico del sur del

Perú, en lo que en ese entonces equivalía al INGEMMET, adquirió experiencia en Castrovirreyna Metal Mines, San Genaro y Astohuaraca, conociendo Caudalosa Grande y formó Volcan Metals Mine con el yacimiento San Cristobal. En 1949 fundó Milpo y secundado por sus hijos Ernesto y Augusto Baertl Montori, son otro ejemplo de pioneros de nuestra industria. La vocación exploratoria regional fue fundamental. En 1972 incorporó Atacocha y además, participó con San Ignacio de Morococha en la exploración regional aérea por oro.

Para resolver la tensión existente, debemos instalar el ADN explorador en los mineros a pequeña escala y a los estudiantes de geología y minería, deteniendo la invasión de concesiones ajenas (Original Lampadia).



- Perforaciones diamantinas.
- Perforaciones de aire reverso (RC).
- Perforaciones y pruebas geotécnicas.
- Perforaciones y pruebas hidrogeológicas.
- Monitoreo e Instalaciones de instrumentaciones geotécnicas e hidrogeológicas.
- Anclajes e inyección de cemento.
- Mediciones de desviaciones de taladros.





## Apostando por el Perú

### De La Previa a la de Verdad

Pablo Bustamante Pardo  
Expresidente de IPAE  
Director de Lampadia  
16 de enero de 2026



Durante los últimos meses hemos desarrollado nuestra campaña de **La Previa**, que pretendía aportar criterios de análisis para la reflexión de los peruanos en el año preelectoral, y para reavivar un diálogo nacional que muestre el gran potencial de desarrollo del Perú, la Tierra Prometida de la que todos debíamos disfrutar.

En La Previa hemos destacado los siguientes temas:

- La tragedia de la migración de nuestros jóvenes
- Como la ideología deja sin agua potable a millones de peruanos
- La importancia del crecimiento económico para todos
- El destino está en nuestras manos – tomemos el timón
- El maltrato de la salud de los peruanos
- El gasto público es el robo del siglo
- Despoliticemos la salud
- La gran lección de Bolivia

Estos videos llegaron a más de un millón de personas en el Facebook, así como en las demás redes sociales.

En todos los casos hicimos hincapié en la debilidad del Estado para proveer buenos servicios públicos, en gran medida, debido a la perniciosa ideología socialista, así como por el ominoso divorcio del Estado y el sector privado.

Veamos algunos de los documentos presentados:



No podemos seguir despidiendo a nuestros hijos en el aeropuerto por falta de oportunidades en el país



El Estado no permite que los peruanos tengamos una buena atención de salud, teniendo los recursos y mecanismos para lograrlo



Desde el 2011 el Estado ha dilapidado nuestros recursos por incapacidad, burocracia y corrupción



Nuestros izquierdistas estaban embelesados con el socialismo del siglo xxi en Bolivia. Pero la realidad ha demostrado que como todas las experiencias del socialismo, éste solo ha empobrecido gravemente a los bolivianos

#### Ahora toca la de Verdad

Durante los próximos meses, los peruanos deberemos hacer un profundo análisis de nuestra realidad

Dejar que nuestras conciencias, despojadas de velos ideológicos y partidistas, puedan apreciar qué candidatos y qué partidos nos ofrecen el mejor espacio vida

Para así poder comprometer nuestro futuro personal, familiar y empresarial

En un país que nos ofrezca seguridad cívica, crecimiento de la economía, más y mejores empleos y buenos servicios públicos

Y sobre todo, que el Estado no oprima y frustre nuestros emprendimientos. Queremos que nos dejen trabajar

Para ayudar con ello, consecuentes con nuestra misión, seguiremos presentando análisis relevantes sobre los temas que determinan la calidad de vida de todos los peruanos.

Lampadia

#LampadiaAnalysis #EditorialLampadia