

ACTUALIDAD >

¿Cuáles son las expectativas del PDAC 2024 en el sector minero?

[Leer más](#)

EVENTOS >

El programa del XV SIMPOSIO: Conozca de qué se hablará en el evento

[Leer más](#)

SOSTENIBILIDAD >

Dos asociadas a la SNMPE destacan en sostenibilidad

[Leer más](#)

ENTREVISTA >

“Sin licitaciones competitivas, la producción de hidrocarburos declinará, afectando la economía regional”

En el marco del anuncio de la convocatoria a licitación por el Lote X del noroeste, Desde Adentro entrevistó Arturo Vásquez, ex viceministro de Energía, sobre las experiencias internacionales de licitaciones competitivas en hidrocarburos y sus impresiones respecto de la reciente convocatoria a concurso lanzado por Perúpetro por el Lote X.

En la presentación de un reciente estudio, usted menciona las experiencias de Colombia, Argentina, México y Brasil...

Estos países han abierto su sector de hidrocarburos a la inversión privada y a la competencia en la asignación de áreas petroleras mediante rondas de licitaciones. Como resultado, se ha atraído a empresas internacionales de clase mundial y ha impulsado la exploración y producción de hidrocarburos. El Perú podría seguir este ejemplo y promover la participación de empresas privadas en sus licitaciones de lotes de hidrocarburos, a fin de maximizar el flujo de inversiones en pozos de exploración y desarrollo que permitirá reactivar la producción de petróleo y gas natural en regiones como la costa norte y la selva.

CORTESÍA





ENTREVISTA >

¿Qué cifras han logrado en licitaciones y montos de inversión?

En el caso de **Brasil**, las licitaciones competitivas llevadas a cabo por la Agencia Nacional de Petróleo (ANP) permitirán que Brasil reciba unos US\$ 4,270 millones en inversiones en exploración en petróleo y gas hasta el 2027.

En Vaca Muerta, una región rica en hidrocarburos no convencionales localizada en la provincia de Neuquén, en **Argentina**, se han comprometido, en el 2023, inversiones récord para la exploración y explotación de hidrocarburos: US\$ 7,627 millones.

¿Qué medidas se debería establecer para tener licitaciones internacionales competitivas en el sector hidrocarburos en el Perú?

Las autoridades del sector energía deberían concentrarse en respetar los principios de libre competencia e igualdad de trato entre los inversionistas nacionales e internacionales, públicos y privados, los cuales están claramente establecidos en la Constitución Política de 1993. Hemos observado recientemente que Perúpetro ha perdido su rol técnico de promotor de la inversión debido a la influencia de actores políticos que tienen una visión ideológica estatista, similar a la que se observa en el caso de Bolivia, cuya experiencia ha sido desastrosa para el desarrollo de su sector de gas natural. Perúpetro se ha visto forzado por la política estatista a rescatar a la petrolera estatal, asignándole lotes por negociación directa según criterios técnicos y económicos muy cuestionables.



Perúpetro ha perdido su rol técnico de promotor de la inversión **debido a la influencia de actores políticos que tienen una visión ideológica estatista**



Sin licitaciones internacionales para buscar la mejor oferta de inversión en nuestros lotes petroleros, ¿la producción va a seguir disminuyendo?

Considero que sin rondas internacionales de licitaciones competitivas no será posible conseguir los montos de inversión suficientes para reponer los recursos petrolíferos que se han venido agotando naturalmente debido a las actividades de extracción, descubrir nuevas reservas de hidrocarburos y aumentar la producción nacional de crudo, de líquidos de gas natural (que contiene al GLP) y de gas natural seco (como el que se utiliza para la generación térmica en el país). Por lo tanto, sí creo que, sin licitaciones competitivas de lotes, la producción de hidrocarburos irremediablemente declinará en los próximos años con las consecuencias negativas para la actividad económica regional en las zonas productoras y para la recaudación de recursos fiscales que van al Tesoro Público y que luego se distribuyen a las regiones como canon y sobrecanon petrolero y gasífero.

[Lee la entrevista completa](#)

Directora Ejecutiva: Angela Grossheim / **Gerente del Sector Eléctrico:** Juan Carlos Novoa / **Gerente del Sector Hidrocarburos:** Graciela Arrieta / **Gerente del Sector Minero:** Jacqueline Villanueva / **Gerente de 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.



REFLEXIONES SOBRE LA RECIENTE LICITACIÓN DEL LOTE X

Perúpetro acaba de anunciar el inicio del proceso de licitación del contrato para el Lote X. ¿Qué opinión tiene sobre las condiciones que se están estableciendo?

Quisiera, primero, saludar la iniciativa de Perúpetro que acaba de retomar con este anuncio la buena práctica internacional de asignar lotes petroleros mediante licitaciones competitivas. He tomado conocimiento que los factores de competencia establecidos para la licitación del Lote X apuntan a compromisos de inversión que se destinarán a aumentar la productividad de este yacimiento, mediante la perforación de pozos de desarrollo, la recuperación y mantenimiento de pozos productores (workovers) y la perforación de pozos de exploración, lo cual es una buena noticia.

Otro tema que vale la pena destacar es que ha quedado demostrado que cuando Perúpetro se lo propone, esta entidad puede convocar rápidamente a una licitación pública internacional en muy corto tiempo (menos de dos meses en el caso del Lote X). Por ello, el mito que se quiso hacer creer a la opinión pública de que convocar una licitación internacional de lotes petroleros puede tardar varios meses o años es absolutamente falso. En este orden de ideas, Perúpetro debería ya convocar la licitación de los otros lotes que han sido asignados temporalmente a Petroperú: los Lotes I, VI y Z-69.

Sin embargo, lo que ha sorprendido al mercado es esta decisión discrecional del Directorio de Perúpetro de forzar a los competidores privados a establecer

una asociación obligatoria del 40% con la petrolera estatal, una empresa que carece de la solvencia económica, financiera, técnica e incluso moral para aportar capital para el desarrollo exitoso de las inversiones que está requiriendo Perúpetro para el Lote X. (...)

Lo único que va a hacer esta decisión es disuadir a los inversionistas privados serios de querer participar en la licitación y va a destruir el valor económico del Lote X, perjudicando al Estado peruano y a la región Piura por la pérdida de las regalías y la reducción del canon y sobrecanon petrolero. Esta decisión solo muestra que la politización de los funcionarios y el Directorio de Perúpetro que señalé continúa. Por ello, el Ministerio de Energía y Minas debería tomar cartas en el asunto y declarar inmediatamente la reorganización de Perúpetro, como se acaba de hacer con Petroperú.



PERUPETRO



ACTUALIDAD >

¿Cuáles son las expectativas del PDAC 2024 en el sector minero?

Víctor Gobitz, Julia Torreblanca y Domingo Drago nos comentan sobre las oportunidades y desafíos que se abordarán durante este evento global y que pueden impactar sobre la minería peruana.

En los próximos días, Toronto se convertirá nuevamente en el epicentro mundial de la industria minera con la llegada del Prospectors & Developers Association of Canada (PDAC 2024), un evento que reúne a más de 25,000 empresarios destacados del sector. Esta convención, que se llevará a cabo del 3 al 6 de marzo, promete ser una oportunidad para el *networking*, la inversión y la exploración de las últimas tendencias, así como para observar lo último en el desarrollo del campo minero.

Según Víctor Gobitz, presidente de la Sociedad Nacional de Minería, Petróleo y Energía (SNMPE) y CEO de Compañía Minera Antamina, el PDAC 2024 será una oportunidad para destacar los atributos positivos del Perú como jurisdicción minera, como la calidad de sus yacimientos minerales, un ecosistema maduro existente, y un marco institucional con roles específicos.

Julia Torreblanca, directora secretaria de la SNMPE y vicepresidenta de Asuntos Corporativos de Sociedad Minera Cerro Verde, resalta la importancia de temas como la búsqueda de simplificación de permisos y seguridad para invertir. Espera que durante el evento se anuncien avances significativos, como la implementación de una Ventanilla Única en el Ministerio de Energía y Minas (MINEM).

Por su parte, Domingo Drago —vicepresidente de la SNMPE, presidente del Comité Sectorial Minero, y director y vicepresidente de Asuntos Corporativos y Desarrollo Sostenible para la región Américas de Gold Fields— enfatiza la necesidad de generar confianza y seguridad para los inversionistas, así como de presentar la importante cartera de proyectos mineros que tiene el Perú, valuados en más de US\$ 53,000 millones.

[Leer más](#)



OPINIÓN >



Por Ronald Díaz
Vicepresidente de Operaciones de Gold Fields Las Américas y Gerente General de Cerro Corona.

Cinco retos para encaminar una minería sostenible

- 1 Impulsar la gestión pública:** con autoridades responsables y competentes para la ejecución y distribución eficiente de los grandes aportes que hace el sector minero al Estado a través del canon y regalías.
- 2 Reflejar el impacto de la minería en las comunidades:** la minería responsable representa una oportunidad única para el desarrollo sostenible de las comunidades locales.
- 3 Desarrollo de carrera y empleo de calidad:** las empresas mineras tienen el desafío de no solo ofrecer salarios competitivos, sino de presentar una visión y propósito que resuene con las aspiraciones y valores de las nuevas generaciones de profesionales.
- 4 Desafíos en Innovación y Tecnología:** los nuevos métodos de minería contribuyen a reducir sus residuos y emisiones, ello impulsa la transición hacia una minería más sostenible y responsable.
- 5 Propósito ASG:** en los últimos años, la creciente preocupación por el cambio climático y los planes de sostenibilidad ha elevado el interés en los factores ESG (ambientales, sociales y de gobernanza) en la industria minera.

[Leer más](#)

30 AÑOS

SIMPOSIO

XV ENCUENTRO INTERNACIONAL DE MINERÍA

INSCRÍBASE Y SEA PARTE DE LOS 30 AÑOS DEL SIMPOSIO

Aproveche nuestra tarifa de pronto pago disponible hasta el 15 de marzo.

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

INSCRÍBASE AQUÍ:



ORGANIZADO POR



APOYO ESPECIAL



SOCIO ANIVERSARIO



SOCIO PRINCIPAL



SOCIOS



COLABORADORES



AGRADECIMIENTO



ALIADOS ESTRATÉGICOS



APOYO INSTITUCIONAL





ACTUALIDAD >

Una mirada al programa: conozca de qué se hablará en el XV Simposio de la SNMPE

Evento de la SNMPE cumple 30 años de historia y aspira a seguir siendo un espacio de análisis y discusión para llegar a consensos a favor de la industria.

Del 21 al 23 de mayo de este año, importantes representantes de la industria minera nacional e internacional se congregarán nuevamente en Lima para el SIMPOSIO – XV Encuentro Internacional de Minería, organizado por la Sociedad Nacional de Minería, Petróleo y Energía (SNMPE), evento que analizará los desafíos de la industria minera en la coyuntura actual y su contribución al crecimiento económico del Perú.

Según dio a conocer Gonzalo Quijandría, presidente del Comité Organizador del XV SIMPOSIO, el programa del evento incluye ponentes nacionales y extranjeros, representantes de empresas, gremios, sector público, organismos multilaterales, entre otros.

[Leer más](#)



SNMPE



INCIMMET

INCIMMET: ocho proyectos en marcha para respaldar la operación minera

INCIMMET, siglas de Ingenieros Civiles Mineros y Metalurgistas, cuenta actualmente con ocho proyectos en ejecución. Seis de ellos están en el Perú, mientras que los otros dos, en Colombia. La empresa fue fundada en 1993, como respuesta a la creciente demanda por los servicios especializados en minería y metalurgia, logrando posicionarse y tener presencia en otros países de la región.

Entre sus contratos en operación en el Perú figuran Nexa, con su unidad minera Cerro Lindo; Poderosa, con su unidad Santa María; y Buenaventura, con sus unidades mineras Tambomayo, Orcopampa y El Brocal. Dichos contratos representan el 85% de los ingresos de la compañía.

[Leer más](#)

AGENDA >

■ GESTIÓN E INGENIERÍA DE RELAVES EN MINERÍA

Fecha: Viernes 15 de marzo

Modalidad: Virtual

Horario: Viernes de 18:00 a 22:00 hrs. / Sábados de 8:30 a 12:35 hrs.

Organiza: Escuela de Postgrado Gerens

Inscripciones: <https://bit.ly/3UULZXr>

■ CURSO DE ESPECIALIZACIÓN DERECHO AMBIENTAL MINERO ENERGÉTICO

Fecha: Martes 9 de abril

Modalidad: Virtual

Horario: De 18:00 a 21:00 hrs.

Organiza: SNMPE

Inscripciones: <https://bit.ly/3UTShXd>



ACTUALIDAD >

Brecha de acceso básico a infraestructura del sector hidráulico llega a más de S/ 14 mil millones

La gestión y uso eficiente del agua en el Perú sigue siendo un tema de agenda. Por ello, la SNMPE organizó un evento para analizar lo que se viene haciendo en la administración del recurso hídrico.

Según el Plan Nacional de Infraestructura para la Competitividad, se requieren S/ 14,625 millones en infraestructura del sector hidráulico, lo que implica, entre otros, la construcción de sistemas de embalse y trasvases, especialmente en la región del Pacífico. Así lo dio a conocer Milton von Hesse, director de Videnza Consultores, en el 7° Encuentro por el Diálogo y el Desarrollo, organizado por la Sociedad Nacional de Minería, Petróleo y Energía (SNMPE), y dedicado al tema del agua.

También existen grandes brechas en el acceso al agua debido a una distribución asimétrica e inconsistente de la demanda respecto de la oferta hídrica. Por ejemplo, en la costa, se observan problemas de estrés hídrico. El 2% del agua dulce del país sirve al 63% de la población y al 80% de la producción nacional. Esto genera una serie de problemas como un desarrollo desordenado de las actividades productivas y una asimetría demográfica.

Según la Autoridad Nacional del Agua (ANA), el 80% del agua de para consumo es usada por la agricultura, mientras que la eficiencia de uso del agua en los sistemas de riego solo llega al 35%, lo que genera un estrés hídrico y una sobreexplotación de las reservas de agua subterránea.

[Leer más](#)



SOUTHERN PERÚ

INSTITUTO DE INGENIEROS DE MINAS



La exploración minera debe superar varios desafíos para crecer

Armando Gallegos, presidente del Directorio de Gerens, mostró un análisis detallado de la exploración minera durante el conversatorio "Estrategias para impulsar la exploración minera en el Perú".

De acuerdo con el último Índice de Atractivo de la Inversión Minera del Instituto Fraser, con datos al 2022, el Perú resultó ser la segunda jurisdicción menos atractiva para la inversión minera en América Latina. Como parte de un proceso que ha ocurrido en los últimos cinco años, sostiene Gallegos, 13 de los 15 impulsores del atractivo de la inversión en exploración han pasado a estar en el tercil inferior de puntaje y dos en el tercil medio. Ningún impulsor se situaba en el tercil superior, a diferencia del 2018, donde el Perú tenía al menos cuatro impulsores en el tercil superior.

Según los últimos datos, los tres impulsores en los que el Perú se situaba con menor puntaje son la incertidumbre en derechos de tierra, la estabilidad política y el régimen tributario.

[Leer más](#)



SOSTENIBILIDAD >

Dos empresas asociadas a la SNMPE destacan a nivel mundial por sus prácticas de sostenibilidad

Dos compañías agrupadas a la Sociedad Nacional de Minería, Petróleo y Energía (SNMPE) — Ferreycorp y Minsur— fueron reconocidas a nivel mundial por sus prácticas de sostenibilidad en el *Sustainability Yearbook 2024*. Esta publicación anual, elaborada por S&P Global, consolida a los referentes en responsabilidad empresarial a nivel internacional. Además, el anuario también incluye otras cinco empresas peruanas.

Este año, Ferreycorp ha alcanzado un lugar en el anuario y también fue incluida en el Top 5% de empresas con las mejores prácticas de sostenibilidad del rubro Comercio y Distribución, ocupando el segundo puesto en dicha categoría. De esa manera, se destaca el compromiso de la empresa con la implementación de políticas y acciones que contribuyen positivamente a la sociedad y al medio ambiente. En el ámbito social, Ferreycorp obtuvo el máximo puntaje de la industria.

Asimismo, Minsur también ha sido incluida en la publicación por segundo año consecutivo, gracias a su compromiso continuo con la adopción de prácticas empresariales responsables, así como su contribución al desarrollo sostenible. De acuerdo con la empresa, sus esfuerzos de sostenibilidad se materializan en proyectos emblemáticos como la planta de reaprovechamiento de relaves B2, que permite que cerca del 25% de la producción

de estaño refinado provenga de la recuperación de relaves de la mina San Rafael; el Programa de Emisiones Netas Cero al 2050 y la aplicación de la tecnología de *Blockchain* para que el 100% de su producción de estaño en el Perú sea trazable.

En esta edición, S&P Global evaluó 9,400 empresas de 62 sectores en todo el mundo para medir el ámbito de la sostenibilidad empresarial de cada una de ellas. Para ser reconocidas dentro del anuario, las empresas superaron rigurosos criterios de evaluación, que incluyen obtener una calificación dentro del 15% superior en su sector y mantener una diferencia menor al 30% respecto del máximo puntaje alcanzado.

[Leer más](#)



NOMBRAMIENTOS >

- **Verónica Bonifaz Masías** es la nueva gerente de Asuntos Externos de Pluspetrol Perú. Antes se desempeñó como directora de Asuntos Públicos, Sostenibilidad y Comunicaciones de Coca-Cola Company para Perú y Ecuador.
- **Lina Coy Calixto** asumió la Gerencia de Proyectos de ISA REP.
- **Jorge Arias** es el nuevo gerente legal de Celepsa.
- **Georgette Page** fue designada directora de Personas en Telefónica del Perú. Antes, se desempeñó como *Regional Head of HR Business Partner* de Telefónica Hispam.
- **Alonzo Zapata Cornejo** es el nuevo jefe de la Autoridad Nacional del Agua (ANA), organismo adscrito al Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego.



PIQUEO GREMIAL >

Antamina apoya a damnificados y a la limpieza de la vía Pativilca – Huaraz

Tras el deslizamiento de tierra y rocas ocurrido el pasado miércoles 21 de febrero a la altura del Km. 101, PE-16, de la carretera Pativilca – Huaraz, **Antamina** y la Municipalidad de Pampas Chico brindaron víveres y productos de primera necesidad a los afectados por este derrumbe, que tuvo lugar a la altura del centro poblado Mayorarca.

[Leer más](#)



Apoyo en la lucha contra el dengue en el distrito de Puinahua

Una intensa campaña de fumigación en todos los barrios de Bretaña, capital del distrito loretano de Puinahua, se desarrolló con el objetivo de prevenir y mitigar la epidemia del dengue. Esta iniciativa de **PetroTal**, operador del Lote 95, se dio en alianza y coordinación con la microrred de salud ACLAS Bretaña y la Municipalidad distrital de Puinahua.

[Leer más](#)

Las Bambas entrega tractor agrícola y retroexcavadora a comunidad de Cotabambas

Minera **Las Bambas** entregó a la comunidad de Miraflores, en Mara, Cotabambas, un tractor agrícola equipado con rastra y arado, así como una moderna retroexcavadora. Estos equipos, acompañados de un molino versátil para granos y forrajes, representan una contribución para mejorar la calidad de vida y el desarrollo económico de dicha comunidad.

[Leer más](#)

Southern Perú reforzará intervención ante emergencias en Moquegua

Con maquinaria de mina Cuajone, **Southern Perú** logró reestablecer el tránsito en la carretera Binacional, a la altura del kilómetro 29, y en las vías de accesos al Centro Poblado Yacango y diversos anexos del distrito de Torata. La minera también alista la distribución de agua a pobladores de Torata, tras ser afectada la planta de tratamiento de agua potable de la localidad.

[Leer más](#)





PIQUEO GREMIAL >

Electrocentro impulsa la seguridad, capacitando al serenazgo de Pasco

En un esfuerzo conjunto con la Municipalidad Provincial de Pasco, los integrantes del equipo de Seguridad Ciudadana participaron en una charla sobre “Prevención de riesgos eléctricos y protección de seguridad”, organizada por el equipo de la Unidad Empresarial Pasco de **Electrocentro**.

[Leer más](#)



Entregan ambulancias para puestos de salud del distrito de Coporaque

Dos modernas ambulancias Tipo I fueron adjudicadas a los puestos de salud de las comunidades campesinas de Urinsaya y Huayhuahuasi, ubicadas en el distrito de Coporaque. La inversión realizada asciende a S/ 844,000, y proviene de los aportes de la empresa **Antapaccay** como parte del Convenio Marco que mantiene con la provincia de Espinar.

[Leer más](#)

Cálidda obtiene Certificación Antisoborno por quinto año consecutivo

Por quinto año consecutivo, **Cálidda**, empresa distribuidora de gas natural en Lima y Callao, renovó su Certificación Antisoborno por parte de la asociación Empresarios por la Integridad. La renovación verifica que la empresa cumple con la normativa nacional, las buenas prácticas empresariales y los estándares internacionales antisoborno y de integridad.

[Leer más](#)

Emprendedores de Sechura innovan en la producción y comercialización de sandías

El programa de responsabilidad social “Emprerural Agricultores”, de **Compañía Minera Miski Mayo**, apostó por innovar con un cultivo bajo el enfoque de demanda. Así, actualmente, los emprendedores del Caserío El Barco, de Sechura, están trabajando en la producción, cosecha y comercialización de 23 toneladas de sandía.

[Leer más](#)

