

ENTREVISTA >

KMMP: una visión positiva del sector proveedores

[Leer más](#)

ACTUALIDAD >

Aprueban Modificación del Estudio de Impacto Ambiental de Antamina

[Leer más](#)

HISTORIA >

El legado de José Miguel Morales Dasso (1945-2024)

[Leer más](#)



INFORME >

Coordinación, compromiso y acción: el papel del sector minero energético frente al fenómeno El Niño en el Perú

El sector minero energético en el Perú está uniendo fuerzas con las autoridades gubernamentales para enfrentar el desafío del fenómeno El Niño, demostrando un compromiso proactivo en la prevención, mitigación y respuesta a sus efectos adversos.

El fenómeno El Niño presenta desafíos significativos para la infraestructura, la seguridad y el bienestar de las comunidades en diversas regiones del Perú. Ante esta realidad, la Sociedad Nacional de Minería, Petróleo y Energía (SNMPE) y sus empresas asociadas están desempeñando un papel fundamental en las labores de prevención, mitigación y respuesta ante sus efectos adversos.

A través de la coordinación con autoridades gubernamentales, acciones preventivas y su compromiso social, las empresas del gremio han demostrado su compromiso con la seguridad y el bienestar de las comunidades donde operan.

Desde mediados de septiembre del 2023, la SNMPE ha mantenido reuniones con diversas entidades gubernamentales, incluyendo al Consejo de Ministros, el Ministerio de Defensa y la Autoridad Nacional del Agua (ANA). Además, ha establecido coordinadores regionales en las áreas potencialmente afectadas para evaluar recursos y protocolos de ayuda.

El gremio minero energético también ha promovido la difusión de buenas prácticas y la realización de charlas informativas sobre el fenómeno El Niño, en colaboración con el Comité ENFEN —entidad científica multisectorial que analiza y alerta sobre las anomalías relacionadas con el fenómeno El Niño.



INFORME >

“Desde septiembre del 2023, la SNMPE ha mantenido reuniones con entidades gubernamentales, incluyendo al Consejo de Ministros, el Ministerio de Defensa y la Autoridad Nacional del Agua”



Adicionalmente, ha colaborado estrechamente con la ANA en labores de limpieza y descolmatación de ríos, evidenciando una colaboración integral entre el sector privado y el Gobierno para mitigar su impacto. La SNMPE designó entre sus asociados un coordinador regional en cada una de las regiones que se podrían ver afectadas por El Niño 2023-2024 para tomar contacto directo con la autoridades, instituciones y empresas asociadas en sus respectivas regiones, hacer el levantamiento del inventario de capacidades y equipo pesado para la mitigación de los daños en sus regiones, y definir los protocolos de ayuda cuando ésta sea requerida por las autoridades.

Así, por ejemplo, en coordinación con la ANA, y a pedido suyo, está colaborando con la Junta de Usuarios del Sector Hidráulico Chancay-Huaral. La SNMPE ha puesto en marcha trabajos de limpieza y descolmatación a lo largo de 1.22 kilómetros del río Chancay-Huaral, en la región Lima, como medida preventiva ante posibles desbordes e inundaciones debido al fenómeno El Niño.

El sector privado, representado por la SNMPE, ha contribuido proporcionando maquinaria pesada para estas tareas preventivas, evidenciando una colaboración integral entre el Gobierno, los usuarios del agua y la industria para mitigar los potenciales impactos del fenómeno climático.

[Leer informe completo](#)



AYUDA DE LAS EMPRESAS

MINERO ENERGÉTICAS

A través de diversos proyectos, algunas empresas minero energéticas están **brindando asistencia en diferentes regiones del Perú** para paliar los efectos del fenómeno El Niño.



SNMPE

Ubicación: Chancay, provincia de Huaral, Lima.

Proyecto: Trabajos de limpieza y descolmatación del río Chancay – Huaral para proteger a 66 familias y 83 hectáreas de cultivos, así como preservar la bocatoma Boza Baja.



Luz del Sur

Ubicación: Lurigancho, Chosica, Chaclacayo, Ate Vitarte, Lurin, Chilca, Pachacámac, San Vicente de Cañete.

Proyecto: Reforzamiento y protección de la infraestructura eléctrica e inspecciones con drones para el monitoreo en tiempo real de las zonas críticas.



Antamina

Ubicación: Distrito de San Pedro de Chaná, provincia de Huarí.

Proyecto: Limpieza y descolmatación del río Ayapuno. Apoyo con maquinaria pesada para reducir el riesgo de inundaciones y proteger la seguridad de las comunidades cercanas.

Ubicación: Valle Fortaleza, Lima.

Proyecto: Limpieza, descolmatación, encauzamiento y protección de márgenes. Obras de prevención para proteger a la población, campos de cultivos y carreteras.



Nexa Resources

Ubicación: Comunidades de los distritos de Yarusyacán, Yanacancha, Tlacayán y Huariaca, en Pasco.

Proyecto: Apoyo con maquinaria pesada para limpieza en zonas de influencia por inundaciones.



Southern Copper Perú

Ubicación: Puente La Villa y Yaravico, Moquegua.

Proyecto: Movilización del tractor de orugas D-10. Operador y combustible para agilizar descolmatación y limpieza ante desborde del río Moquegua.



Anglo American

Ubicación: Moquegua.

Proyecto: Apoyo con maquinaria especializada para la limpieza y encauzamiento del río Moquegua en El Púlpito, La Chimba en Tumilaca y el Malecón Ribereño.



Enel

Ubicación: Lima, Junín, Moquegua, Ica y Piura.

Proyecto: Identificación de riesgos, preparación, seguimiento y monitoreo de actividades. Descolmatación de ríos, participación comunitaria en simulacros y charlas de prevención.



Promigas Perú y Quavii

Ubicación: Piura, Lambayeque, La Libertad, Ancash y Cajamarca.

Proyecto: Fortalecimiento en la ejecución de los planes de integridad de los ductos de distribución y planes de prevención de daños para garantizar la continuidad del servicio público de gas natural para más de 270,000 clientes.



Enosa

Ubicación: Tumbes y Piura.

Proyecto: Acciones operativas, desde la poda de árboles hasta mejoras en redes subterráneas. Adquisición de motobombas para desaguar áreas inundadas.



Ensa

Ubicación: Lambayeque y parte de Cajamarca.

Proyecto: Instalación de equipos de protección en los sistemas de transmisión y distribución eléctrica para asegurar las instalaciones y mantener la red eléctrica estable.



Electrocentro

Ubicación: Junín, Huánuco, Pasco, Huancavelica y Ayacucho.

Proyecto: Implementación de sistemas de monitoreo y respuestas rápidas a las interrupciones en el servicio eléctrico para garantizar la continuidad del suministro.

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.



ACTUALIDAD >

Empresas privadas de hidrocarburos invirtieron más de US\$ 19,000 millones en el Perú

Así lo señaló Arturo Vásquez Cordano, director de Investigación de Gerens y exviceministro de Energía del MINEM, en la presentación del estudio *Análisis del impacto del sector hidrocarburos en la economía peruana*, en un evento organizado por la Sociedad Nacional de Minería, Petróleo y Energía (SNMPE).

El sector privado ha invertido en la industria hidrocarburífera peruana un total de US\$ 19,019 millones en el periodo comprendido entre 1993 al 2022. Así lo señaló Arturo Vásquez Cordano, director de investigación de Gerens y exviceministro de Energía del MINEM, en la presentación del estudio *Análisis del impacto del sector hidrocarburos en la economía peruana*, en un evento organizado por la Sociedad Nacional de Minería, Petróleo y Energía (SNMPE).

Asimismo, dio a conocer que el aporte de esta industria al PBI nacional en los últimos 17 años equivale al 2% en promedio.

Durante la sesión, también se destacó el impacto de la inversión privada en el desarrollo de las actividades productivas en el sector hidrocarburos y beneficios para el país, como los S/ 62,763 millones en aportes de regalías en el lapso de los años 2002 al 2022, así como el pago de S/ 54,775 millones por concepto de Impuesto a la Renta y otros tributos internos desde el 2005 al 2022.

[Leer más](#)



SNMPE



ACTUALIDAD >

CEPLAN: “Resulta clave desbloquear los proyectos mineros”

El Centro Nacional de Planeamiento Estratégico (CEPLAN), organizó el XXV Foro del Futuro: “Minería sostenible en el Perú”, en el que se tocaron temas relevantes al desarrollo de la industria minera en el Perú. En él participaron la directora ejecutiva de la SNMPE, Ángela Grossheim, así como otros líderes del gremio.

“La minería juega un papel crucial para la economía del Perú, por lo que resulta clave desbloquear los proyectos mineros que se encuentren paralizados”, así lo afirmó Marco Francisco, director (e) nacional de Prospectiva y Estudios Estratégicos del Centro Nacional de Planeamiento Estratégico (CEPLAN), institución organizadora del XXV Foro del Futuro: “Minería sostenible en el Perú”, que congregó a reconocidos especialistas del sector minero y líderes empresariales.

“La industria minera debe priorizar la mejora en la gestión ambiental, social y de gobernanza”, remarcó Francisco en la presentación que abrió dicho foro. Su exposición mostró la importancia de esta industria a nivel global y local, en especial en producción, exportaciones y empleo. Tras la presentación de Francisco, un panel de expertos de la industria alcanzó sus comentarios. Ángela Grossheim, directora ejecutiva de la SNMPE, señaló que los yacimientos mineros en el Perú son cada vez más complejos para trabajar: “Tenemos una geografía riquísima, pero también compleja para poder desarrollar nuestras actividades. En este punto es muy importante la competitividad del país a partir de nuestro potencial geológico con reservas de cobre y hierro, entre otros, para la transición energética. Sin embargo, hemos retrocedido en temas como la estabilidad política, predictibilidad de las normas y, sobre todo, en la seguridad, lo que desincentiva a los inversionistas”.

[Leer más](#)



CEPLAN

EDITORIAL >



Sociedad Nacional de
**MINERÍA PETRÓLEO
Y ENERGÍA**

Se debe trabajar en la formalización y la trazabilidad

Hoy en día, una de las grandes preocupaciones para el Gobierno es generar confianza en el sector empresarial para atraer mayor inversión privada y lograr la reactivación de la economía en su conjunto. A ello, también se suma el tema de la inseguridad ciudadana con el avance de la criminalidad en el territorio nacional.

Aunque para muchos la minería ilegal se asocia a actividades aisladas en Madre de Dios y cuyos daños se restringen al ambiente, hoy es mucho más que eso: es la primera economía ilícita en el Perú, superando al narcotráfico.

Ante esta problemática, debemos manifestar que la formalización minera integral solo se logrará si se consigue definir la plena trazabilidad del proceso productivo, tal y como sucede con la minería formal. Creemos que el abordaje de este tema debe ser multisectorial, en el que participen entidades privadas y públicas, que integran esta cadena productiva y que están llamadas a ser parte de la solución.



[Leer más](#)



HISTORIAS >

El legado de José Miguel Morales Dasso: liderazgo, institucionalidad y educación

Tras su reciente fallecimiento, el reconocido empresario y fundador de Empresarios por la Educación, deja un importante legado a lo largo de su vasta trayectoria profesional, siempre en favor del desarrollo del país y de sus ciudadanos.



“Siempre he querido mejorar mi país. Por eso vi en la minería todo el potencial de transformar la pobreza en progreso”

Su abuelo, Raymundo Morales, fue uno de los cinco fundadores de la Pontificia Universidad Católica del Perú (PUCP). Desde allí, José Miguel Morales tuvo la inspiración de trabajar en pro de la educación y de la importancia de esta para salir de la pobreza, además del trabajo ético que tiene que transmitirse de generación en generación. Era un convencido de que la minería es el sector que puede aportar más al desarrollo del país y se dedicó también a la agroexportación como otro motor de la economía.

Luego de realizar sus estudios de Derecho en la PUCP y hacer una maestría en Administración de Empresas en la Universidad de Stanford, ingresó a Compañía de Minas Buenaventura, a los 24 años, donde se mantuvo por cinco décadas. En su trayectoria fue abogado principal de la compañía desde 1970 y consejero general desde 1993 hasta el 2012, cuando pasó a ser uno de los directores de la minera.

Entre 1986 y 1989, Morales presidió el Instituto de Derecho de Minería, Petróleo y Energía,

entidad creada a raíz de la dación del Código de Minería de 1950 con la finalidad de propugnar el desarrollo y trabajar por el fomento y orientación legal de las actividades minero energéticas. Previamente, había integrado la comisión que redactó la Ley General de Minería en 1980 y su posterior modificatoria en 1992.

Entre los años 2001 y 2004 fue vicepresidente y, posteriormente, presidente de la Sociedad de Minería, Petróleo y Energía (SNMPE).

Luego de ese periodo fue designado para presidir la Confederación Nacional de Instituciones Empresariales Privadas (CONFIEP), entre 2005 y 2007, impulsó el tema de la educación y logró mucho apoyo de diversos sectores en la búsqueda de consensos para mejores políticas públicas.

Para él, se necesitaba que la política cree también las condiciones necesarias para que lleguen las inversiones al Perú, ratificando la voluntad de los empresarios de seguir apostando por el desarrollo



HISTORIAS >

del país, “a fin de contribuir en la consolidación del crecimiento económico y, por ende, al bienestar de todos los peruanos en un marco de paz social”.

Morales fundó Empresarios por la Educación en el 2007, desarrollando programas de capacitación a favor de 90 mil maestros del país y de 1.8 millones de alumnos en 23 regiones, especialmente en la sierra y en la costa peruana, lugares donde realmente se necesitaba ayuda.

Recibió las Palmas Magisteriales, en el grado de “Amauta”, en 2011. Además, obtuvo el Premio IPAE en 2013 por su contribución al mejoramiento de

la educación pública nacional, especialmente en zonas rurales.

En los últimos 15 años fue reconocido a nivel regional y global por el prestigioso directorio legal Chambers and Partners por su destacada participación e influencia en el rubro minero.

De esta manera, Morales dedicó su vida al desarrollo del país, a través de la minería y la educación, ya que era un convencido que el sector minero puede aportar mucho a la educación de todos los peruanos, especialmente los de menores recursos.

[Lee la historia completa](#)



En el 2004, presenta el Código de Conducta al que adhirió la SNMPE.



En el 2005, en conferencia de prensa, como presidente de la Junta Directiva de la SNMPE.



En el 2010, en conferencia de prensa por el 9° Simposium del Oro - 1° Foro de Plata.



En el 2011, recibe las Palmas Magisteriales en el grado de Amauta.



En el 2012, en la presentación del 10° Simposium del Oro.



En el 2016, en la presentación del 12° Simposium del Oro y la Plata.

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.

Inscríbase aquí: www.simpomio.pe

LIMA, PERÚ
21 - 23 MAYO 2024
JW MARRIOTT HOTEL

APOYO ESPECIAL



SOCIO ANIVERSARIO



SOCIO PRINCIPAL



SOCIOS



COLABORADORES



AGRADECIMIENTO



ALIADOS ESTRATÉGICOS



APOYO INSTITUCIONAL



Evento organizado por:



Información adicional:

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



ACTUALIDAD >

Buenaventura se alista para tener más directores tras ingreso de Antofagasta

La minera peruana reportó un incremento en el valor de sus acciones, luego del ingreso de Antofagasta PLC a su accionariado.

El Directorio de Compañía de Minas Buenaventura acordó convocar a la Junta General de Accionistas para el próximo 22 de febrero. Ello, con la finalidad de someter a su consideración la modificación parcial del estatuto social para incrementar el número de directores: de siete a nueve. Así lo informó Leandro García, gerente general de la compañía.

Esta modificación permitiría, posteriormente, proponer a la Junta General de Accionistas la designación de dos directores propuestos por Antofagasta PLC (empresa controladora de Antofagasta Minerals), su más reciente accionista, teniendo en consideración el derecho que le asiste en función del porcentaje accionario del que es titular.

A mediados de diciembre pasado, la empresa del Grupo Luksic informó al mercado que tiene acuerdos que le permiten adquirir el 19% de las acciones de la minera peruana.

[Leer más](#)

BUENAVENTURA



ANTAMINA

Gobierno peruano aprueba Modificación del Estudio de Impacto Ambiental (MEIA) de Antamina

El 14 de febrero del 2024, el Servicio Nacional de Certificación Ambiental para las Inversiones Sostenibles (SENACE) aprobó, luego de un detallado proceso de evaluación, la Modificación del Estudio de Impacto Ambiental (MEIA) de Compañía Minera Antamina.

Esta aprobación permite habilitar una inversión aproximada de US\$ 2 mil millones a lo largo de los próximos años, siguiendo el proceso de gobernanza interna de Antamina, lo que permitirá a la empresa extender sus operaciones desde el 2028 hasta el 2036 en la región Áncash.

La MEIA permitirá a Antamina optimizar componentes mineros ya existentes dentro de su operación actual, apuntalando la sostenibilidad ambiental, social y operativa.

[Leer más](#)

AGENDA >

CURSO DE ESPECIALIZACIÓN EN GESTIÓN DE PASIVOS AMBIENTALES MINEROS

Cierre de inscripciones: 2 de marzo

Fecha: Del 5 de marzo al 9 de abril

Modalidad: Virtual

Horario: Martes de 19:00 a 21:00 hrs. y Sábado de 7:00 a 11:00 hrs.

Organiza: Escuela de Posgrado de la Universidad Peruana Cayetano Heredia

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

FORMULACIÓN, EVALUACIÓN Y DESARROLLO DE PROYECTOS MINEROS

Cierre de inscripciones: 1 de abril

Fecha: 1, 3, 8 y 11 de abril

Modalidad: Virtual

Horario: De 19:00 a 22:00 hrs.

Organiza: Instituto de Ingenieros de Minas del Perú

Inscripciones: <https://iimp.org.pe/promocion-minera/inscripciones>



KMMP: “Los proveedores tenemos una visión positiva sobre la minería y sobre el 2024”



KMMP

En un escenario donde la producción minera y la demanda de equipos están en aumento, Komatsu-Mitsui Maquinarias Perú (KMMP) se prepara para asumir nuevos retos y oportunidades en el 2024. En una entrevista para Desde Adentro, Julio Molina, nuevo CEO de la empresa, nos comparte los principales proyectos y desafíos que enfrentará este año, destacando la importancia de la adaptación tecnológica y la gestión de la energía en la industria minera.

¿Cómo describiría el panorama actual del sector proveedores peruano de la industria minera?

Los proveedores van a estar siempre alineados a cómo esté en general el mercado minero. Nosotros tenemos una visión positiva. Ciertamente es más complejo iniciar un proyecto nuevo en este momento, pero estamos ante un escenario en donde los proyectos nuevos están configurados para los siguientes 3 o 4 años. El desafío global que tiene la minería en general es aumentar

la producción, y esto va a ser soportado por los proyectos actuales, los que llamamos *brownfield* (de expansión en yacimientos ya explotados). Todos los clientes mineros están con proyectos de expansión y viendo cómo van mejorando sus operaciones. Ahí es donde los proveedores de la minería soportan y ayudan a los clientes a cumplir sus metas. Por tanto, nosotros tenemos una visión positiva sobre la minería y sobre el 2024.

¿Cómo está evolucionando la industria minera peruana en respuesta a los desafíos de descarbonización y cómo influyen los proveedores en este proceso de transición energética?

La minería está en un proceso de transición interesante. Las grandes mineras han establecido compromisos de ser carbono-neutral al 2050, algunas incluso ya tienen metas para el 2030 y 2035. Ahora bien, las empresas mineras de Perú son parte



ENTREVISTA >

de un ecosistema global; por lo tanto, su desempeño es fundamental para cumplir las metas establecidas. Considerando que los proveedores forman parte de la cadena de valor minera, es importante que den una respuesta alineada al cumplimiento de los desafíos trazados. Pues, son quienes dotarán a la minería de mejores soluciones para ir cumpliendo con las metas de descarbonización, ahora y en los próximos años. Por ello, las minas no solamente están pensando en productividad, sino también en cómo producen de manera más limpia. Además, hay una intersección interesante entre minería y energía, que cada vez van más de la mano. Porque cuando uno mira el desafío de la descarbonización se da cuenta de que no es solo un desafío tecnológico, también es un desafío energético. Podemos tener toda la tecnología disponible, pero si no tenemos “energía verde”, ya sea para surtir a las minas o producir hidrógeno verde, no genera valor.

Este 2024 anunciaron que van a facturar más de US\$ 900 millones. ¿Podemos desagregar estas cifras? ¿Qué proyectos e inversiones se ejecutarán?

El 2024 buscamos facturar más de US\$ 900 millones. Eso se compone entre poco más de US\$ 700 millones del negocio tradicional de Komatsu-Mitsui y US\$ 200 millones más por parte del negocio de KMC. Hablamos de US\$ 900 millones porque seguramente en el segundo semestre vamos a ser una sola compañía. El 65% de ese negocio es minería, el otro 35% es construcción. El proyecto más importante ahora —en términos de equipos— es Antamina. Este año tenemos que entregar cerca de 18 camiones. En general, este proyecto está corriendo. El año pasado entregamos 20 camiones, bajo una orden por 100 unidades en los siguientes 4 o 5 años.



Si la tramitología fuera menos y las empresas mineras pudiesen ejecutar los proyectos del portafolio (peruano), las empresas proveedoras tendrían que triplicar el abastecimiento de equipos para cumplir con la demanda



Uno de los problemas que se suele poner sobre la mesa al hablar de minería en el Perú es la tramitología. ¿De qué manera los puede afectar a ustedes como proveedores?

Estamos muy alineados con la operación de las mineras. Si ellas no pueden abrir un nuevo proyecto no necesitan comprar maquinaria. Si la tramitología fuera menor y las empresas mineras pudiesen construir todos los proyectos del portafolio [peruano], sinceramente, las empresas proveedoras, tendrían que triplicar el abastecimiento de equipos para cumplir con la demanda. Porque el desafío es tremendo, y la posibilidad que tiene el Perú es muy grande. En ese sentido, el crecimiento de los proveedores depende, en gran medida, de estos nuevos proyectos mineros. Nosotros tenemos que ayudar con tecnología y soportar a los clientes para que tengan operaciones más eficientes. Pero son las mineras las que están lidiando con estos desafíos. Si esto no se resuelve, obviamente, impactará en nuestras ventas. Pero somos positivos.

[Lee la entrevista completa](#)

PERÚ EN EL PDAC 2024

LA CONVENCION DE EXPLORACION Y MINERIA
MÁS IMPORTANTE DEL MUNDO

3 - 6 DE MARZO | TORONTO, CANADÁ

Únete a una oportunidad única de networking, expande tus negocios
y comparte con líderes destacados del sector minero mundial.

Para más información:



<https://canadaperu.org/pdac/pdac-2024>

RAZÓN SOCIAL: CÁMARA DE COMERCIO CANADÁ PERÚ RUC:20297857836

ACTUALIDAD >

Ferreycorp supera ventas de US\$ 1,800 millones en 2023, mayores en 9%

Caterpillar reafirmó presencia líder en el país. A su vez, el crecimiento de repuestos y servicios fue impulsado de forma relevante por la gran minería.

En 2023, la corporación Ferreycorp y sus empresas alcanzaron ventas de US\$ 1,865 millones, mayores en 9% frente al año previo. En soles, registraron ventas récord de cerca de S/ 7,000 millones. Resaltó el crecimiento de las líneas de máquinas Cat para la construcción, principalmente; de equipos aliados; de maquinaria en alquiler o usada; y de repuestos y servicios, promovidos de forma relevante por la gran minería.

El dinamismo de la línea de repuestos y servicios reflejó la tendencia de diversos sectores de mantener sus flotas operativas, en línea con la estrategia de Ferreycorp de desplegar un soporte posventa con capacidades técnicas y logísticas líderes, que contribuye a la productividad de sus clientes.

En Perú, Caterpillar alcanzó una participación líder que bordea el 50%, según información oficial de importaciones en valores FOB. La marca es representada por la empresa bandera Ferreyros (maquinaria pesada), Unimaq (equipos ligeros) y Orvisa (región amazónica).

Destacó la contribución de la minería de tajo abierto y subterránea, con 57% del total de las ventas; la construcción, con 20%; e industria, comercio y servicios, con 10%, entre otros sectores.

Leer más



FERREYCORP



SOSTENIBILIDAD >

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

El ranking Merco Responsabilidad ESG (Ambiental, Social y de Gobernanza) del 2023 ha revelado la lista de empresas comprometidas con la sostenibilidad y la responsabilidad empresarial. Y dentro de las primeras 100 empresas de este ranking hay 26 asociadas a la Sociedad Nacional de Minería, Petróleo y Energía (SNMPE).

Sector Minería (posición sectorial Merco)

Compañía	2022	2023
Antamina	1	1
Anglo American Quellaveco	5	↑ 2
Gold Fields	6	↑ 3
Sociedad Minera Cerro Verde	4	4
Minera Las Bambas	7	↑ 5
Southern Perú Copper Corporation	9	↑ 6
Minsur	8	↑ 7
Compañía de Minas Buenaventura	3	↓ 8
Hochschild Mining	2	↓ 9
Minera Yanacocha	9	↓ 10

Sector cementeras (posición sectorial Merco)

Compañía	2022	2023
UNACEM	2	2

Sector energía (posición sectorial Merco)

Compañía	2022	2023
ENGIE Energía Perú	1	1
Kallpa Energy	4	↑ 2
ISA REP	5	↑ 3

Sector servicios públicos (posición sectorial Merco)

Compañía	2022	2023
Enel Distribución	1	1

Sector petróleo y gas (Posición sectorial Merco)

Compañía	2022	2023
Cálidda	1	1
Primax	2	2
Pluspetrol	4	4
Repsol	5	5

Sectores diversos (posición en el Top 100 Merco)

Compañía	2022	2023
Banco de Crédito del Perú	4	↑ 2
Ferreycorp	5	↓ 6
Sodexo	57	↓ 58
Komatsu-Mitsui	-	↑ 59
PwC - PriceWaterhouseCoopers	71	↓ 72
Telefónica-Movistar	90	↓ 91
Glencore	-	↑ 96

Fuente: Merco Responsabilidad ESG. <https://www.merco.info/pe/ranking-merco-responsabilidad-gobierno-corporativo>

Leer más

NOMBRAMIENTOS >

- **Franz Bollmann** es el nuevo miembro del Directorio de Volcan. Además, ejerce como gerente regional de Análisis y Mejora de Negocios de Operaciones de Zinc Sudamérica en Glencore.
- **Christian Livia** fue designado director de Tecnología de Telefónica del Perú – Movistar. Antes se desempeñó como director de Operaciones de Red en la misma empresa.
- **Álvaro López** asumió la Gerencia General de Weir Minerals Perú. Antes fue director general de SGS Perú.



PIQUEO GREMIAL >

Quellaveco recibe certificación por forestar bosque de queñuas en Moquegua

“Quellaveco deja huella verde”, la iniciativa de **Anglo American** para establecer un bosque de queñuas en Moquegua, recibió la certificación internacional de Wildlife Habitat Council (WHC) gracias a sus esfuerzos para la protección y la conservación de esta especie.

[Leer más](#)



Lanzan red “Emprende Kuska Wiñasun” para profesionalizar empresas comunales y locales

La iniciativa de **Las Bambas**, en colaboración de sus socios estratégicos y las empresas locales, busca profesionalizar empresas locales y comunales, integrándolas en la cadena de valor de los contratistas mineros para promover el desarrollo económico sostenible en Challhuahuacho, Cotabambas, Apurímac y el país.

[Leer más](#)

Campañas médicas atendieron a más de 1,500 personas de las comunidades del entorno del Complejo Pasco

Frente a las necesidades de la población, **Nexa Resources** ejecutó campañas médicas en beneficio a más de 1,693 personas de las comunidades del entorno del complejo Pasco, donde lograron que profesionales de la salud atendieran en distintas especialidades.

[Leer más](#)

Otorgan certificación internacional ISO 50001 “Sistema de eficiencia energética”

En un hito para la especialidad de soluciones y servicios integrales de operación y mantenimiento de equipos e instalaciones en los sectores extractivo (minería, energía, hidrocarburos) e industria en el Perú, **Confipetrol Andina** obtuvo la certificación internacional ISO 50001:2018 “Sistema de Eficiencia Energética”.

[Leer más](#)





PIQUEO GREMIAL >

ABB Perú es reconocida por gestión en Igualdad de Género

ABB Perú recibió 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 la Igualdad Retributiva de Género, estableciendo un legado de cambio en las industrias para cerrar las brechas de género en el Perú.

[Leer más](#)



Inseminación artificial en vacunos logró 100 terneros de doble propósito en Torata

La campaña de inseminación artificial de vacunos que realiza **Southern Perú** a través de su programa “Liderazgo Pecuario” ha conseguido resultados positivos en el distrito de Torata (Moquegua), donde los productores beneficiados cuentan con un centenar de terneros nacidos de la raza Aberdeen Angus y Simmental Fleckvieh.

[Leer más](#)

Inauguran programa de entrenamiento para beneficio de jóvenes puneños

Con el objetivo de que complementen el conocimiento teórico obtenido en su formación técnica y profesional y que logren desarrollar al máximo sus capacidades, Epiroc y **Minsur** inauguraron un programa de entrenamiento en beneficio de jóvenes del área de influencia de la Unidad Minera San Rafael (Puno).

[Leer más](#)

Construyen nuevo centro de reproductores de cuyes en Huarmey

Con el objetivo de poner a disposición cuyes de buena genética y brindar un adecuado manejo técnico para los productores de Huarmey, **Antamina** facilitó la construcción de un galpón para la implementación de un Centro de Producción de Reproductores (CPR) de cuyes de las razas Perú y Kuri, con garantía genética y sanitaria.

[Leer más](#)

