

EDITORIAL >

Buenas intenciones sí,
pero con hechos

[Leer más](#)

ENTREVISTA >

María Alejandra Delgado,
gerente general de Rio Tinto

[Leer más](#)

SOSTENIBILIDAD >

Terpel en camino hacia
la carbono neutralidad

[Leer más](#)



INFORME >

Hacia una mayor representación femenina en el sector minero

La minería es una de las actividades con menor porcentaje de mujeres laborando en él. ¿Cómo se vislumbra la igualdad de género en la actualidad y cuál es la agenda para conseguirla en la industria minera local?

La existencia de sesgos de género en todo el mundo también se ve reflejada en la actividad minera, siendo una de las industrias con la menor cantidad de mujeres que laboran en ella. Y es que la participación femenina en la actividad minera es 11% a nivel global y en el caso del Perú alcanza el 6%.

Frente a ese contexto y en el marco del Día de la Mujer en Minería, que se celebra cada 15 de junio, la Sociedad Nacional de Minería, Petróleo y Energía (SNMPE) y la Embajada de Australia en Perú y Bolivia organizaron un conversatorio para discutir sobre los avances y desafíos en la igualdad de género dentro del sector minero peruano y presentar casos exitosos de políticas de promoción de la mujer en la minería en empresas provenientes de Australia, algunas de ellas con operaciones en el Perú.

Al inicio del evento, Ángela Grossheim, directora ejecutiva de la SNMPE, comentó que espacios como este brindan una oportunidad para reflexionar sobre el papel fundamental que las mujeres desempeñan en el



INFORME >

“Las mujeres han demostrado su valía en todas las áreas de la minería, aportando talento, habilidades y perspectivas únicas que permiten al negocio ser mucho más competitivo e innovador”



sector minero peruano y así analizar los desafíos que aún enfrentan en su camino hacia la plena igualdad de oportunidades. Asimismo, resaltó que las mujeres han demostrado su valía en todas las áreas de la minería, aportando talento, habilidades y perspectivas únicas que permiten al negocio ser mucho más competitivo e innovador y que brindará sostenibilidad a la industria.

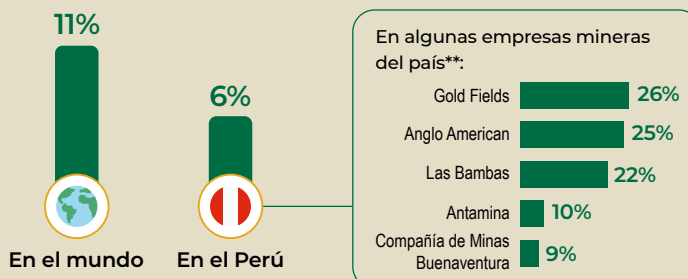
Por su parte, Nancy Tolentino, ministra de la Mujer, recalcó la especial relevancia del tema por el hecho de que la minería es uno de los territorios que hegemonícamente han sido declarados masculinos y que ha significado todo un desafío para las mujeres que han decidido incursionar en él.

Asimismo, durante su intervención, Maree Ringland, embajadora de Australia en Perú y Bolivia, habló sobre lo importante que ha sido la colaboración entre el Perú y el país oceánico para el intercambio de conocimiento y fortalecimiento mutuo. Así, señaló que han estado trabajando para promover la igualdad de género y creando oportunidades para que las mujeres prosperen en la industria minera, y esta asociación es un claro testimonio de su compromiso con ello.

[Leer informe completo](#)

ALGUNOS DATOS DE LA PARTICIPACIÓN FEMENINA EN LA MINERÍA

Participación de la mujer en minería*



Buenas prácticas: Tres empresas de origen australiano

1) BHP



29.9%
de participación
femenina en
las Américas

Chile: la operación con más alta representación femenina

1. Cambios en políticas de reclutamiento y cierre de brechas en remuneraciones.
2. Instalación del Consejo de Inclusión y Diversidad a nivel global.
3. Programas de capacitación y colaboración.
4. Entornos de trabajo adaptados a las necesidades de las mujeres: salas de lactancia, adaptación ergonómica de equipamiento de seguridad, vestuario femenino.

2) Ausenco



24%
de participación
femenina a
nivel global

Buenas prácticas:

1. Compromiso de la Alta Dirección: participación activa y asignación de recursos.
2. Políticas globales para crear un entorno inclusivo.
3. Creación de un Comité de Diversidad e Inclusión.
4. Sesiones de estrategia de negocio con líderes para profundizar conocimientos.
5. Compartir con líderes sobre estrategias de comunicación y empoderamiento.
6. Promoción de actividades de *engagement*: fútbol femenino, celebraciones.

3) Orica



16%
de participación
femenina
en Latinoamérica



17%
de participación
femenina
en el Perú

Buenas prácticas:

1. Política de “cero experiencia” para formar parte de Orica.
2. Creación de “Escuelas Operadoras Perú” para formar a nuevos colaboradores.
3. Mentores internos para guiar a colaboradores nuevos y en grados de supervisión.
4. Alianzas estratégicas para fortalecer iniciativas y compartir buenas prácticas.

Fuente: * PNUD. Informe Mujeres & Minería del Futuro. ** Empresas.

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 Estudios Económicos y Sociales:** Carmen Mendoza / **Gerente de Comunicaciones:** Mariana Vega Jarque **Prensa:** Samuel Ramón / **Edición, producción y diseño:** PRECISO Agencia de Contenidos. / **Publicidad:** Mariela Lira, Cristina de López / **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.



Sociedad Nacional de
**MINERÍA PETRÓLEO
Y ENERGÍA**

RUC: 20112999621



XIV EDICIÓN TICAR

24 y 25 de AGOSTO

Lima, Perú

INTELIGENCIA ARTIFICIAL

**TECNOLOGÍAS E INNOVACIÓN PARA
LA TRANSICIÓN ENERGÉTICA**

BLOCKCHAIN

CIBERSEGURIDAD

AUTOMATIZACIÓN Y TELEMETRÍA

CONOCE MÁS AQUÍ



ACTUALIDAD >

II “Presencia en Regiones”: SNMPE llegó a Apurímac

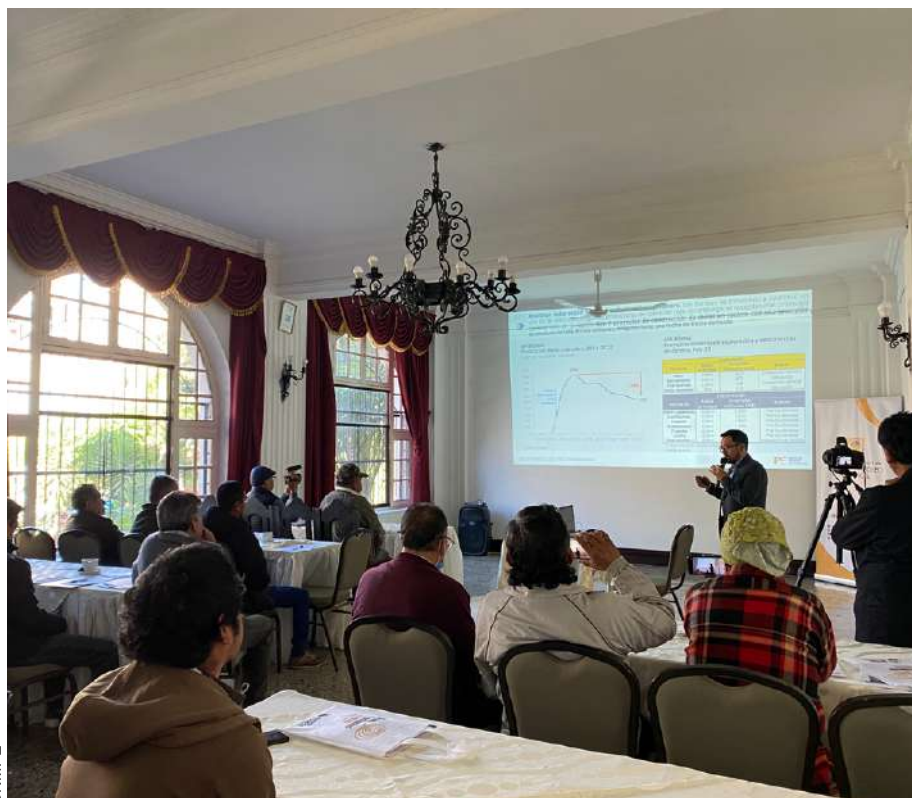
Apurímac fue sede la segunda sesión del programa “Presencia en Regiones” de la SNMPE, que consiste en desarrollar charlas, foros, talleres y conversatorios con líderes empresariales, de sociedad civil, autoridades, periodistas, estudiantes y académicos. Estas actividades se realizaron los días 22 y 23 de junio.

En la mañana del 22 de junio, en asociación con el Instituto Peruano de Economía (IPE), la SNMPE llevó a cabo un foro con estudiantes en la Universidad Nacional Micaela Bastidas (Unamba) de Apurímac. El foro contó con la participación de Paola Bustamante, exministra de Desarrollo e Inclusión Social y directora de Videnza; Feliciano Escobedo, decano de la Facultad de Ingeniería de la Unamba; y Félix Pinto, administrador de la Cámara de Comercio de Apurímac.

Por otro lado, en la tarde del 22 de junio, en alianza con la Cámara de Comercio de Apurímac, se celebró un conversatorio con líderes de la región. Y el 23 de junio se llevó a cabo el taller para periodistas.

Por último, el IPE dio una clase magistral con 45 alumnos destacados y futuros líderes de la región.

[Leer más](#)



SNMPE

EDITORIAL >



Sociedad Nacional de
**MINERÍA PETRÓLEO
Y ENERGÍA**

Buenas intenciones sí, pero con hechos

A la fecha, los efectos negativos de la inestabilidad política y la conflictividad social están dejando huella en la economía y desarrollo del país.

La contracción de la inversión privada y, en particular, la inversión minera es notoria y preocupante. Julio Velarde, presidente del Banco Central de Reserva, en la presentación del Reporte de Inflación de junio ajustó a la baja la proyección que tenía para la inversión privada, pasando de -0.5% en marzo a -2.5% en junio. Ello, comentó, se explica por la reducción de la inversión minera pronosticada para este año, que sería de -18.9%, debido al término de la inversión en Quellaveco y a que los US\$ 4,700 millones que se invertirán serán para solo mantener la producción de las minas ya existentes y no para nuevos proyectos.

Así, se encienden las alarmas por lo que puede pasar con la inversión minera en los próximos meses, pues estamos cosechando los años de turbulencia política y de una agitada ola de conflictos sociales. A ello se suma un Estado que no está impulsando con fuerza la atracción de nuevos capitales y que, además, cuenta con un sistema frondoso y complejo de regulaciones.

Mientras tanto, el tiempo sigue corriendo con el riesgo de no ser un actor importante en el proceso de transición energética.



[Leer más](#)



Sociedad Nacional de
**MINERÍA PETRÓLEO
Y ENERGÍA**

RUC: 20112999621



¡Convocatoria Abierta!

La SNMPE y Minergy Connect, la comunidad de tecnología e innovación del sector minero-energético del Perú, presentan:



PREMIO A LA
**INNOVACIÓN
TECNOLÓGICA**
EN EL SECTOR MINERO ENERGÉTICO

X Edición

Cierre de postulaciones: **26 de julio**

Participa y muéstrale al Perú la iniciativa que impactará en la industria minero energética.

Categorías:

**Académico
Innovador**

**Empresa
Innovadora**

**Proveedor
de Excelencia**

CONOCE MÁS



ACTUALIDAD >

Statkraft: La energía solar será la fuente de generación más grande del mundo al 2035



La energía solar será la fuente de generación energética más grande del mundo al 2035, produciendo más de 21,000 TWh (teravatios-hora). Esto es equivalente al 80% de la demanda mundial de energía hoy. Así, Pía Zevallos, gerente general de la consultora Libélula, abrió la presentación del informe [Low Emissions Scenario 2022](#), que cada año presenta la empresa noruega Statkraft.

“Para el escenario europeo, la energía solar fotovoltaica es clave para la independencia del gas ruso (...) La energía solar va a ser el ganador mundial en la transición energética”, explicó la experta.

El informe de Statkraft señala que la flota mundial de vehículos de pasajeros será totalmente eléctrica en el 2050, con algunos automóviles de hidrógeno con celdas de combustible en aplicaciones de nicho, desplazando más de 20 millones de barriles por día de demanda de petróleo para esa fecha.

Además, el citado documento detalla que la demanda de energía primaria será 6% más baja en el 2050, a pesar del crecimiento económico y de la población, debido a la electrificación, la eficiencia energética y un crecimiento menos intensivo en energía.

“El *Low Emissions Scenario* demuestra que la solución a la crisis energética actual y a la climática es la misma: más energías renovables y un uso más eficiente de la energía”, comentó Juan Manuel López, gerente comercial de Statkraft Perú.

Leer más



El reto minero en el ecosistema digital

El panorama de convulsión y conflictividad social ha derivado en que las compañías del sector minero reenfoquen sus estrategias para enfrentar dos desafíos claves este 2023: la oposición de algunos sectores y la integración de la tecnología. Para ello, la necesidad de soluciones que contribuyan a mejorar la relación con sus *stakeholders*, apalancándose en plataformas tecnológicas, es inminente.

Esta reflexión se presenta en el informe “La comunicación digital del sector minero peruano en el 2023”, preparado por la consultora Llorente y Cuenca, el cual sugiere la importancia de que el sector minero peruano comience a aprovechar las ventajas de las redes sociales para contrarrestar la conversación negativa hacia la minería.

“Sin acelerar esta evolución, será muy difícil para el sector superar el reto planteado al inicio [contrarrestar la conversación negativa]”, sugiere el estudio.

Leer más



ACTUALIDAD >

Petroperú actúa frente al Fenómeno El Niño

Como parte del plan de prevención frente al Fenómeno El Niño, Petroperú ha contemplado una serie de trabajos que han consistido en asegurar la evacuación de las aguas a través de los sistemas pluviales, así como evitar que agua y el lodo ingresen a sus instalaciones, principalmente en las ciudades de Talara y Piura.

La Nueva Refinería Talara, por su parte, cuenta con un Plan de Lluvias, el cual contempla la conformación de un equipo multidisciplinario integrado por ingenieros civiles y otros profesionales. “Hasta el momento ya se ha realizado la descolmatación y limpieza del canal principal de Talara, desde su inicio hasta su desembocadura en el mar”, explica la empresa petrolera. Asimismo, se han llevado a cabo estas labores en los canales del sistema pluvial de Refinería Talara y las vías aledañas a las instalaciones.

[Leer más](#)



ANDINA



GOB. PE

El Anuario Minero 2022 ratifica el aporte de la minería a la economía peruana

MINEM publicó el *Anuario Minero 2022* con estadísticas sobre producción, exportaciones, inversión, empleo y transferencias al sector público.

El Ministerio de Energía y Minas presentó recientemente el *Anuario Minero 2022*, un documento que recopila el estado de la minería peruana, su producción, reservas, exportaciones, inversiones, proyectos mineros, empleo, seguridad y salud ocupacional en minería y su aporte económico-social.

En el documento, el MINEM destaca la riqueza polimetálica del país, ya que el Perú fue uno de los mayores productores de minerales del mundo en cobre, oro, plata, zinc, plomo, estaño y molibdeno. Así, el país mantuvo su posición, consolidándose como el segundo mayor productor de cobre y zinc a nivel mundial.

[Leer más](#)

NOMBRAMIENTOS >

■ **Marilza Caneloz** fue nombrada directora-presidenta de Compañía Minera Miski Mayo. Antes fue gerente general de Operaciones de Fospar (Brasil) y, previamente, gerente general de Operaciones Bayóvar.

■ **Patricia Díaz** asumió la Vicepresidencia de Administración y Asuntos Corporativos de PetroTal. **Juan Carlos Belaunde**, por su parte, llega como gerente de Relaciones Institucionales de la petrolera.



Rio Tinto: “Hemos invertido más de US\$ 690 millones en el proyecto La Granja”

María Alejandra Delgado

Gerente General Rio Tinto Minera Perú



STATKRAFT

Desde Adentro conversó con María Alejandra Delgado, gerente general Rio Tinto Minera Perú, sobre uno de los proyectos mineros más importantes en el país y de su nueva asociación con la minera canadiense First Quantum Minerals para avanzar con el estudio de factibilidad del yacimiento La Granja.

Desde el 2006, Rio Tinto realiza actividades de exploración en el proyecto La Granja. ¿Cuáles han sido los principales avances para destacar?

Desde que nos fue adjudicado el proyecto La Granja, hemos realizado inversiones en exploración y estudios sin precedentes en el Perú. Esta ha permitido a Rio Tinto realizar importantes actividades de definición de recursos, estudios, pruebas metalúrgicas e inversión social y ambiental, habiendo alcanzado importantes logros a través del descubrimiento de nuevas zonas mineralizadas en un 76% y, con ello, la

ampliación de sus reservas y vida útil. Esto nos permitió duplicar el valor del CAPEX (gasto de capital) de US\$ 700,000 a US\$ 2,406 millones, conforme lo establecido en el Contrato de Transferencia celebrado con el Estado peruano.

¿En qué etapa se encuentra ahora el proyecto y hasta cuándo se extendería el cronograma de labores?

Hoy en día, la única obligación que se tiene pendiente de ejecución frente al Estado es la entrega de un Estudio de Factibilidad. Este es el objetivo inmediato del joint venture con nuestro socio [la minera canadiense First Quantum]: trabajar para completar la elaboración del Estudio Factibilidad con miras a un eventual



ENTREVISTA >

desarrollo, construcción y operación de una mina. Este estudio deberá hacerse conforme al detalle establecido en el Contrato de Transferencia celebrado con el Estado. La fecha límite para presentarlo a ProInversión es en enero del 2028.

Anunciaron la asociación con la minera canadiense First Quantum Minerals para avanzar con el proyecto de cobre La Granja. ¿Qué los llevó a tomar esta decisión y cuál es el aporte de esta empresa al proyecto de Rio Tinto?

Rio Tinto inició un proceso de revisión del proyecto La Granja hace unos años, que incluyó el análisis de diversos escenarios. Luego de las revisiones respectivas, finalmente el Comité de Inversiones de Rio Tinto encontró una opción viable para la siguiente fase del proyecto La Granja, la cual consiste en llevar a cabo un joint venture con un socio. First Quantum Minerals (FQM) es una de las principales empresas mineras de cobre a nivel mundial. Como estrategia y modelo de negocio, FQM construye, administra y opera minas de larga vida en distintos países. Y se distingue de otras empresas mineras por sus capacidades especializadas, técnicas, operativas y de ingeniería y construcción, lo que le ha permitido desarrollar y manejar minas y plantas de procesamiento de mineral de gran complejidad alrededor del mundo. Estamos especialmente entusiasmados de asociarnos con FQM en La Granja, ya que compartimos muchos de los mismos valores que permitirán una transición fluida y avanzar en el proyecto en armonía con nuestras prácticas operativas, así como que nos aportará su capacidad técnica e



El proyecto La Granja también ha realizado importantes contribuciones a la economía local y a las comunidades rurales y urbanas aledañas



impulsará el flujo de inversión del proyecto La Granja.

La inversión estimada para explotar La Granja pasó a US\$ 2,400 millones, convirtiéndose en un proyecto de clase mundial. ¿Cuáles han sido las inversiones más determinantes del proyecto y qué se estima para este y el próximo año?

A la fecha, Rio Tinto ha invertido más de US\$ 690 millones en el proyecto La Granja. Esta inversión es una prueba de nuestro compromiso con el proyecto, las comunidades y el Perú. Y nos ha permitido llevar a cabo actividades críticas y lograr hitos en la definición de recursos y el avance en la tecnología para el procesamiento de minerales, incluyendo el incremento sustancial de los recursos y una investigación y desarrollo exitoso en la lixiviación de cobre primario (calcopirita). Así, hemos logrado recuperaciones líderes en la industria de más del 70%, que han sido respaldadas por un extenso trabajo de pruebas, incluyendo una planta piloto a gran escala en Kennecott Utah Copper.

[Lee la entrevista completa](#)



SOSTENIBILIDAD >

Terpel avanza hacia su meta de neutralidad de carbono en su proceso de producción

“Hemos tomado contacto con la empresa distribuidora de gas natural y venimos avanzando el tema regulatorio y técnico. Esperamos iniciar nuestras operaciones con gas [natural] a inicios del próximo año y con el cambio de matriz reducir al menos en un 15% a 20% las emisiones de CO₂”, comentó Juan Carlos Copello, gerente de Operaciones de Terpel Perú.

La empresa comercializa combustibles y lubricantes, y hoy tienen como objetivo ser una empresa carbono neutral para el 2025. Y es que, al sumarse al programa Huella de Carbono del Ministerio del Ambiente con su planta de lubricantes en el 2021, calcularon su huella base. Los resultados indicaron que más del 50% del CO₂ provenía del consumo de combustibles como el diésel y el petróleo, usados en sus procesos de mezcla y elaboración de grasas.

Terpel tiene como propósito convertirse en una operación de carbono neutro al 2025, a largo plazo espera que no solo su planta en el Perú logre cumplir con este objetivo.

[Leer más](#)



Enel Perú: Energía con impacto positivo

Aparte de la labor que Enel Perú está realizando para seguir llevando energía a más peruanos y lograr la transición energética, la empresa destaca también por impulsar el desarrollo de sus áreas de influencia. Sus proyectos “Energía para crecer”, “Formando con energía”, “Núcleo Enel de Sinfonía por el Perú” y “Más Luz para el deporte” son prueba de ello.

“Solo durante el 2022 con ‘Energía para Crecer’ se logró la electrificación total de 20,345 lotes en localidades vulnerables de nuestra zona de concesión”, señaló Marco Fragale, *country manager* de Enel Perú.

[Leer más](#)

AGENDA >

■ **CONFERENCIA: EL APOORTE DEL SECTOR ELÉCTRICO EN EL CRECIMIENTO DEL PAÍS**
Fecha: Miércoles 5 de julio
Modalidad: Presencial
Hora: 12:00 m.
Organiza: SNMPE

■ **CURSO: GESTIÓN DE COSTOS EN EL CICLO DE VIDA DE LA MINA**
Fecha: Del viernes 21 de julio al 28 de octubre de 2023
Modalidad: Virtual
Horario: Viernes de 18:00 a 22:15 hrs./ Sábados de 16:00 a 20:15 hrs.
Organiza: Gerens
Inscripciones: <https://bit.ly/430nGI9>

■ **CURSO DE ESPECIALIZACIÓN MINERÍA Y DERECHO**
Fecha: Del 22 de agosto al 3 de octubre de 2023
Modalidad: Virtual
Organiza: SNMPE
Inscripciones: <https://bit.ly/3pkPUzz>



PIQUEO GREMIAL >

ProlInversión: Southern financiará construcción del centro de investigación de la UNSA

ProlInversión informó que el Ministerio de Educación adjudicó a Southern Perú el proyecto “Creación del Servicio Educativo Especializado para Alumnos de Segundo Grado de Secundaria de Educación Básica Regular con Alto Desempeño Académico, distrito de Chalhuanca, provincia de Aymaraes, en el departamento de Apurímac” (COAR Apurímac), para ser ejecutado mediante el mecanismo de Obras por Impuestos. El monto de adjudicación para la ejecución del proyecto del COAR Apurímac asciende a S/ 75.84 millones.

[Leer más](#)

Hidroeléctrica Cerro del Águila entrega camión volquete para Salcabamba

Con el objetivo de contribuir al desarrollo del distrito de Salcabamba, ubicado en la provincia de Tayacaja, Huancavelica, la Central Hidroeléctrica Cerro del Águila, de **Kallpa Generación**, entregó un camión volquete nuevo que será destinado para llevar a cabo diversos servicios municipales en beneficio de 3,800 pobladores.

[Leer más](#)

Anglo American lanzó primer Premio Regional de Literatura en Moquegua

Las artes y la cultura de Moquegua cuentan desde ahora con un nuevo espacio que destacará y reconocerá la producción literaria de la región. Se trata del primer Premio Regional de Literatura organizado por **Anglo American**, en un trabajo articulado con la Dirección Desconcentrada de Cultura de Moquegua.

[Leer más](#)

Electrocentro pone en marcha la guía digital Aprendiendo con Energía en alianza estratégica con la DREJ

Por segundo año consecutivo, la empresa Electrocentro ejecutará el innovador programa de responsabilidad social “Aprendiendo con Energía”, para mejorar las capacidades y competencias de los alumnos en las áreas de Comunicación, Matemáticas, Personal Social y Ciencias, teniendo en cuenta el uso eficiente de la energía eléctrica; pero esta vez a través de la plataforma digital www.aprendiendoconenergia.com

[Leer más](#)



PIQUEO GREMIAL >

Puente que unirá Cusco y Apurímac registra un 40% de avance en su construcción

El puente Kutuqtay, construido por la minera **Las Bambas** mediante la modalidad de Obras por Impuestos, presenta un avance del 40% en su construcción y alcanza una inversión de S/ 43.9 millones. Esta obra birregional será una importante vía vehicular y peatonal entre Cusco y Apurímac.

[Leer más](#)

Firman convenio para expediente técnico de planta de agua potable de Bambamarca

Gold Fields y la Municipalidad Provincial de Hualgayoc-Bambamarca se han unido para mejorar el sistema de agua potable en la ciudad de Bambamarca. Así, la minera y las autoridades locales firmaron un convenio para iniciar la elaboración del expediente técnico para la construcción de una planta de tratamiento de agua potable en la zona de Tres Chorros.

[Leer más](#)

Petroperú entrega libros de ediciones Copé a colegios de Iquitos

Con el fin de contribuir con el hábito de la lectura en los escolares, **Petroperú** entregó recientemente 600 libros de su sello editorial Copé a instituciones educativas rurales y urbanas de Iquitos, con lo cual se beneficia a más de cinco mil estudiantes de primaria y secundaria.

[Leer más](#)

Antapaccay entrega dos camiones cisterna a la comunidad de Alto Huarca

Compañía Minera Antapaccay entregó dos camiones cisterna al sector San José de la comunidad de Alto Huarca en la provincia de Espinar (Cusco) como capital semilla para el desarrollo de su empresa comunal "ENSAJ". La donación de estos dos camiones cisterna beneficiará a 189 comuneros empadronados que pertenecen a la comunidad.

[Leer más](#)



HISTORIAS >

Redes para el diálogo

Con motivo del Día Internacional de las Redes Sociales (30 de junio) les contamos cómo la SNMPE aprovecha estas plataformas para tener un contacto más cercano con la población.

Aunque la historia de las redes sociales no llega a los 30 años, hoy para muchas personas sería impensado vivir sin ellas. Reconociendo su importancia es que desde la Sociedad Nacional de Minería, Petróleo y Energía (SNMPE) contamos con *Facebook*, *Twitter*, *YouTube* y *LinkedIn*, esta última con más de 68 mil seguidores. Estas se han convertido en espacios importantes para dar cuenta de la actualidad del sector minero energético y de nuestros asociados, difundir nuestras actividades, y compartir nuestra postura institucional.

CONECTADOS Y EN TENDENCIA

Pero en especial, consideramos a las redes sociales como herramientas con las que podemos generar un diálogo directo con la población, que parte de la escucha activa en redes.

Es así como, desde el 2018, gestionamos la campaña en redes sociales de “Minería de Todos”, que representa al sector minero formal agremiado y que, a través de las publicaciones, cuenta cómo opera la minería formal y sostenible en el Perú, además de resolver con información actualizada las dudas sobre asuntos económicos, sociales y ambientales relacionados con esta actividad. Hoy “Minería de todos” tiene *Facebook*, *Instagram*, *YouTube* y *TikTok*. Se debe señalar que su *Facebook* alcanza los 172 mil seguidores y en *TikTok* sus videos han sido vistos por millones de personas.

Luego, en el 2020, llegó el turno del sector hidrocarburos con “Impulsando el Desarrollo-Gas y petróleo del Perú”. Se comenzó con *Facebook* y *YouTube*, y a mitad del 2022 se



PEXELS

“Las redes sociales son herramientas con las que podemos generar un diálogo directo con la población”

decidió probar contenidos en *TikTok*. Desde entonces, esta red ha sido muy importante para llegar a un público más joven.

Otra cuenta importante del sector es *Minergy Connect*, del Comité de Tecnología e Innovación del gremio, y que brinda información especializada y en tendencia sobre el ecosistema digital e innovación para la industria minero energética.

Y ahora se está lanzando la marca del sector eléctrico, “Energía que Transforma-Electricidad para el Perú”, que ya está en *Facebook*, *LinkedIn* y *YouTube*.

Más allá de los canales tradicionales, en estos últimos años, gracias a las redes sociales, hemos logrado llegar a un mayor público, siempre del lado del desarrollo del país.

Sigamos conectados.

[Lee la historia completa](#)