



NOTA DE PRENSA

NORMIN 2025: plataforma esencial para abordar la crisis hídrica del norte peruano

- El Primer Congreso Minero del Norte-NORMIN 2025 surge como respuesta urgente a los desafíos de gestión del agua
- Participarán ministros Juan Castro del MINAM y Ángel Manero de MIDAGRI, Mario Hernández de Proinversión, Silvia Cuba del SENACE, Ángel Espinar de Buenaventura, Michael Acosta del MINEM, Iván Maraví de Ciclo Verde y Edilberto Guevara de ANA

Las conclusiones del Foro del Agua de PERUMIN 37, presidido por Fabiola Sifuentes de Antamina, han puesto en evidencia la urgente necesidad de realizar el **Primer Congreso Minero del Norte - NORMIN 2025** en Cajamarca del 22 al 24 de octubre. Durante la convención realizada en Arequipa, los especialistas identificaron tres desafíos críticos que afectan directamente al norte peruano: los desafíos de percepción negativa sobre el uso del agua en minería, la urgencia de fortalecer la cooperación interinstitucional, y la necesidad de visibilizar los impactos de la minería ilegal.

Sifuentes, vicepresidenta de Planificación y Estrategia Ambiental de Antamina, enfatizó durante PERUMIN 37 que "el agua es un elemento que une a todos los actores de la sociedad" y que "las tensiones en torno a su uso deben resolverse desde la construcción de consensos". Esta declaración cobra especial relevancia para Cajamarca, donde la región enfrenta una crisis hídrica que afecta tanto a la población como a los ecosistemas.

Claudia Cooper, vicepresidenta de Sostenibilidad y Asuntos Externos de Antamina, destacó en PERUMIN 37 que "el verdadero reto para el manejo del agua en el Perú es la construcción de confianza entre comunidades, autoridades y empresas". Cooper subrayó que "la minería se mantiene ligada al territorio durante toda su vida útil, lo que obliga a generar vínculos sólidos y sostenibles", y que "para Antamina, el agua es fundamental. Nuestra prioridad es garantizar primero el consumo humano".

El ministro de Desarrollo Agrario y Riego, Ángel Manero Campos, participó en el Foro del Agua con la conferencia "Infraestructura hídrica verde en minería: rol social y ambiental", poniendo énfasis en cómo la inversión en infraestructura hídrica puede responder a la doble necesidad de garantizar seguridad hídrica para la agricultura y, al mismo tiempo, impulsar prácticas sostenibles en la minería formal.

Gestión hídrica eficiente

NORMIN 2025 incorpora entre sus seis ejes temáticos uno específicamente dedicado a **"Gestión del agua y residuos mineros"**, respondiendo directamente a las

































necesidades identificadas en PERUMIN 37. Este eje abordará las soluciones sinérgicas globales acompañadas de iniciativas locales, replicables y sustentables en la gestión del agua y la minería, tal como lo planteó Sifuentes durante la convención arequipeña.

La sesión especial programada en **NORMIN 2025** incluye la participación de los ministros Juan Castro de Ambiente y Ángel Manero de Agricultura y Riego, Mario Hernández de Proinversión, Silvia Cuba del SENACE, Ángel Espinar de Compañía de Minas Buenaventura, Michael Acosta del Ministerio de Energía y Minas, Iván Maraví de la asociación Ciclo Verde y Edilberto Guevara de la Autoridad Nacional del Agua.

La relevancia de **NORMIN 2025** se refuerza considerando que Newmont Yanacocha, principal operador minero de Cajamarca, ha implementado el proyecto "Agua para Cajamarca" que incluye la construcción de pozos tubulares para abastecer zonas afectadas por escasez hídrica, beneficiando alrededor de 70,000 personas. Adicionalmente, la minera ha desarrollado infraestructura para el almacenamiento de agua de lluvia mediante reservorios y sistemas de conducción, con un impacto positivo en cercado de 300,000 personas.

La Universidad Nacional de Cajamarca, en alianza con Newmont Yanacocha y otras instituciones como la Universidad Nacional de Trujillo y la Colorado School of Mines de Estados Unidos, desarrolla investigaciones y pruebas con tecnologías innovadoras que buscan aumentar la eficiencia y prolongar la vida útil de las plantas de tratamiento de agua minera. Este tipo de alianzas académicas será fundamental para NORMIN 2025.

Roque Benavides Ganoza, presidente de **NORMIN 2025**, ha estructurado el congreso considerando que "el Perú posee 8 de los 17 minerales críticos reconocidos a **nivel mundial**", recursos cuya extracción requiere gestión hídrica sostenible y tecnologías de tratamiento avanzadas validadas en PERUMIN 37.

En un contexto donde expertos advierten que el manejo del aqua debe incluir no solo infraestructura sino asegurar quién financia y mantiene estas obras, NORMIN 2025 se posiciona como la plataforma esencial para articular soluciones integrales que combinen responsabilidad ambiental, innovación tecnológica y compromiso social para asegurar la disponibilidad y calidad del agua en Cajamarca.

Sobre NORMIN 2025

El Congreso Minero del Norte-NORMIN 2025 es un espacio de encuentro técnico, normativo y comercial que reúne a los principales actores del sector minero: empresas mineras, proveedores, autoridades, profesionales, comunidades y academia.

Sede: Hotel Laguna Seca, Cajamarca

Fecha: Del miércoles 22 al viernes 24 de octubre Celular: 976394883 / 983353145 / 924991757 Correo electrónico: informes@normin.com.pe

www.normin.pe





































































