

Fecha: 04-09-2024

Medio: Revista Norte Minero - Regiones I, II y III Revista Norte Minero - Regiones I, II y III Supl.:

Columnas de Opinión

Título: COLUMNAS DE OPINIÓN: Minería sostenible, un imperativo para el futuro

Pág.: 4 Cm2: 150,7 Tiraje: 14.600 43.800 Lectoría:

Favorabilidad: No Definida

Minería sostenible, un imperativo para el futuro

a minería ha sido un pilar esencial del progreso económico, sin embargo, hoy esta industria enfrenta un desafío La industria debe adaptarse a una nuecrucial que requiere transformar sus prácticas para avanzar de forma decidida hacia un modelo más sostenible en el tiempo. Este cambio no solo viabilidad futura del sector

sis en una regulación más estricta para mitigar los impactos ambientales de la minería. Un avance significativo lo ha promovido la inversión en proyecconstituyó la Ley de Cierre de Faenas dos de energía solar y eólica para las comunidades y respetar sus derechos normativa vigente sobre depósitos

Mineras, que exige a las empresas restaurar los ecosistemas afectados y gestionar adecuadamente los residuos. va realidad donde el respeto por el medio ambiente no es solo una obligación largo plazo. ra la sostenibilidad a largo plazo.

operaciones mineras. Esta iniciativa no solo reduce las emisiones de gases de efecto invernadero, sino que tambeneficiando a las regiones mineras a

ética, sino también una necesidad pa- Un enfoque sostenible también significa considerar a las comunidades loes necesario; es imperativo para la 👚 El gobierno también está impulsando 👚 cales. Las empresas deben garantizar la transición hacia fuentes de energía que sus operaciones proporcionen be-En los últimos años se ha puesto énfa- renovable en el sector minero. La de- neficios tangibles a las poblaciones pendencia de combustibles fósiles ha cercanas, como empleo, infraestrucsido un problema persistente, pero se tura y mejoras en salud y educación. Establecer un diálogo abierto con las

puede minimizar conflictos y fomentar una coexistencia positiva.

Actualmente se está promoviendo la bién diversifica las fuentes de energía, adopción de tecnologías innovadoras para mejorar la eficiencia y reducir el impacto ambiental de la minería. Las políticas públicas incluyen incentivos para el uso de tecnologías limpias y la implementación de prácticas sostenibles, alineando así la industria con los estándares internacionales; en tal sentido, el Ministerio de Minería está actualmente trabaiando en la modificación al DS 248 que actualiza la de relaves, y que acaba de terminar esta semana la etapa de consulta ciudadana. En paralelo, está desarrollando actualmente la consulta ciudadana del Plan Sectorial de Cambio Climático, que estará abierta hasta el 9 de septiembre en la página web del ministerio.

El gobierno del Presidente Boric está estableciendo un nuevo estándar para la minería en Chile, donde la sostenibilidad es clave. Con regulaciones más estrictas, un impulso hacia energías renovables, y un modelo de diálogo permanente con las comunidades,



Juan Carlos Peña, seremi de Minería Atacama.

esta administración está orientando a la industria hacia un futuro más responsable y equilibrado. Este enfoque no solo responde a la necesidad de proteger el medioambiente, sino que también asegura que la minería siga siendo una fuerza positiva para el desarrollo económico y social del país".