

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL DE LA MINERÍA EN TIEMPOS DE REFORMA

Ministerio de Medio Ambiente

Oficina de Evaluación Ambiental



Discurso del Presidente de la República



ENADE 2024

Aumentar producción y disminuir plazos de permisos

"Quiero que al final de nuestro mandato hayamos logrado en conjunto, empresas públicas y privadas, (...) **aumentar la producción de cobre** en 1 millón de toneladas métricas más de lo que hoy producimos (...). Y tenemos que aprovechar este súper ciclo del cobre que se ha advertido positivamente en los últimos días".

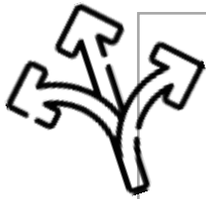
"Nos hemos puesto el **objetivo** de darle racionalidad y **disminuir** en un 30% promedio los **plazos para obtener los permisos, SIN** por ello **disminuir el estándar ambiental.**" Agregó especialmente respecto a la minería la necesidad de "enfrentar las razonables restricciones al uso de agua continental ante la crisis climática y sequía que enfrentamos" y "eliminar el uso del carbón y del petróleo en la generación eléctrica en cuatro años".



Cambio climático como un desafío común



Ley **Marco de Cambio Climático** (2022), establece una política de Estado, con una hoja de ruta para enfrentar este fenómeno global.



Destacar el esfuerzo de la minería en el **uso de energías sustentables**; energía eléctrica de fuentes renovables y reemplazo de combustibles fósiles por otros verdes.



Estos esfuerzos serán plasmados en el **conjunto de instrumentos** que la Ley Marco de Cambio Climático mandata elaborar este año.



Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental (SEIA)

- Servicios públicos **cumplen los plazos** legales.
- **95%** de los proyectos se califican **favorablemente**.
- Menos del **10%** de los proyectos aprobados se judicializan.



¿Podemos mejorar la eficiencia del sistema conservando (mejorando donde sea posible) el estándar de protección ambiental?



SEIA

Promedio de días de Tramitación de proyectos que llegan a calificación

DIA

Promedios de Días Totales de Tramitación DIA y su Subdivisión



← días evaluación
← días suspensión

EIA

Promedios de Días Totales de Tramitación EIA y su Subdivisión



Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental (SEIA)



Iniciativas del Ministerio del Medio Ambiente

Proyecto de Ley
de **Evaluación
Ambiental 2.0**

Reforma al
Reglamento del SEIA:
- Tipologías
- PAS



MARTES, MARZO 26, 2024

Mesa de Royalty Minero entregó su informe: proponen 20 medidas para reducir tiempos de tramitación de permisos en minería



Proyecto de Ley de Evaluación Ambiental 2.0



Fortalecimiento **carácter técnico** de la evaluación

- **Eliminación** de las **COEVA** y el Comité de Ministros



Disminución significativa de los **plazos** para las reclamaciones de las **RCA**

- Disminuciones de **más de un 50%** de los tiempos actuales
- Conocidas por un **Consejo de Reclamaciones**, órgano colegiado de alto nivel



Racionalización y **revisión** de las **observaciones** que lo Titulares deberán responder

- El **SEA** tendrá a cargo **revisar** que las **observaciones** sean dentro de las competencias de los servicios, pertinentes y fundadas



Procedimiento **ágil** para las **modificaciones de proyecto** que no sean de consideración

Modificaciones a través de **Declaraciones Juradas**



Presentado
Enero 2024



Indicaciones
23 Julio 2024



Reforma al Reglamento del SEIA



Tipologías de ingreso

- Ajustar las tipologías de ingreso para evaluar proyectos que efectivamente generen impactos ambientales relevantes
- Se ajustan tipologías secundarias relevantes para la minería (ej. Transmisión eléctrica)



Permisos Ambientales Sectoriales

- Tramitación íntegra de los PAS en el SEIA, sin trámites posteriores
- Evitando duplicidades y descoordinaciones entre OAE



Desafíos Ambientales de la Minería



Gestión de los Pasivos Ambientales Mineros (PAM)



Crisis Hídrica



GESTIÓN DE LOS PASIVOS AMBIENTALES MINEROS

Producto de la **histórica actividad minera** en el país, existe una cantidad importante de **PAM abandonados**, los cuales ponen en riesgo la salud y bienes de la población.

¿Qué podemos hacer desde la institucionalidad ambiental?

Relaves

Incentivar proyectos de **reprocesamiento** de relaves

Residuos

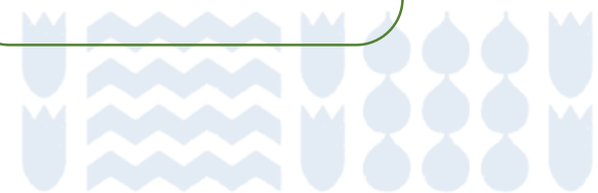
Favorecer la **reutilización** de residuos mineros (relaves, escoriales, etc)

Compensación

Medidas de compensación que consistan en la **gestión** de un relave abandonado

Certeza

Entregar **certezas regulatorias** sobre la gestión de PAM



CRISIS HÍDRICA

La crisis climática ha intensificado la **desertificación y escasez hídrica**, llegando a comprometer el **consumo humano** de agua potable, en zonas con intensa actividad minera.

Uso

Mejoras en el **uso eficiente** del agua industrial

Cambio fuente

Planificación para la construcción de **proyectos de desalinización**

Reducción

Reducción sostenida del consumo de **agua continental** con fines industriales



