

Guía de Permisos y Obligaciones Normativas para un Proyecto Minero

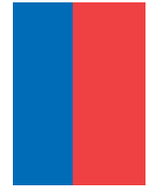


Juan Francisco Bustos D.
Área de Estudios

Ministerio de Minería

Santiago, Martes 05 de Agosto de 2014

Guía de Permisos y Obligaciones Normativas para un Proyecto Minero

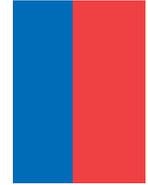


Características:

- ” Plataforma web que sistematiza la totalidad de permisos y normativa aplicable a la actividad minera en Chile.
- ” Permite ver los permisos y las obligaciones normativas específicos para las distintas obras, instalaciones y actividades presentes en un proyecto minero.
- ” Es abierta y gratuita, pudiendo cualquier persona acceder a su contenido.
- ” Es de carácter referencial.
- ” No es una ventanilla para la tramitación de permisos para un proyecto minero.
- ” Desarrollada por empresa proveedora que se adjudicó la licitación para construir esta herramienta.



Guía de Permisos y Obligaciones Normativas para un Proyecto Minero



Características:

- “ Habilitado desde Marzo de 2014 en la web del Ministerio de Minería.
- “ Por contrato se actualiza la normativa hasta Diciembre de 2014.
- “ Se puede acceder como usuario registrado, lo que permite construir proyectos, guardarlos, y recibir notificaciones con la actualización de la normativa aplicable a estos.
- “ A la fecha cuenta con 1.923 obligaciones normativas que pueden aplicar a la minería, así como 210 permisos sectoriales y 112 tipos de obras, instalaciones y actividades (definidos con un criterio legal) que pueden estar presentes en una faena minera.



Marco teórico de la normativa considerada

Toda obligación normativa considerada en la plataforma cumple con los siguientes 7 requisitos:

1) **Carácter nacional**

La normativa emana de instituciones con mandato sobre todo el país. Por ejemplo, los Planes Reguladores Comunales y Ordenanzas Municipales quedan excluidos con este criterio.

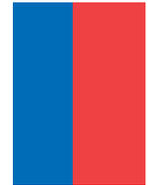
2) **Existencia de una obligación propiamente tal**

Quedan excluidos del listado normativas que señalan recomendaciones y sugerencias, es decir que no son obligaciones propiamente tales.

3) **Carácter fiscalizable de la obligación normativa**

4) **Obligación normativa dirigida al Titular de un proyecto minero**

Se excluyen obligaciones que no sean dirigidas al Titular de un proyecto minero. Por ejemplo, la norma de calidad del aire (obligación del Estado).



Marco teórico de la normativa considerada

Toda obligación normativa considerada en la plataforma cumple con los siguientes 7 requisitos:

5) Regla de la Especificidad y Completitud

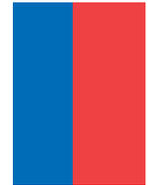
En aquellos casos en que existan dos o más artículos que describan la misma obligación normativa, solo se opta por aquél que es más claro y completo.

6) Regla de la Autosuficiencia

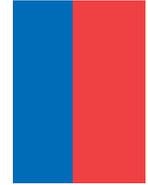
Las obligaciones normativas se deben entender por sí mismas, es decir, si se cita a otro artículo o cuerpo normativo, se debe agregar el contenido propio del artículo o cuerpo normativo citado.

7) Regla de Concentración

Los artículos que sólo establecen requisitos técnicos no se reconocen como obligaciones normativas distintas sino que como información complementaria a las obligaciones normativas “madre”.



Ítems de la plataforma accesibles por un usuario no registrado



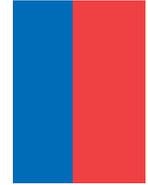
Cada ítem cuenta con una pequeña descripción bajo el título y un link de ayuda donde se explica conceptualmente el contenido presente.

a) **OIAs** (corresponde a la abreviación de “Obras, Instalaciones y Actividades”) :

- ” En este ítem se puede ver el listado de las 112 OIAs y acceder al listado de permisos y obligaciones normativas aplicables a cada una de ellas.
- ” Además, se señala en cada OIA si debe ingresar siempre o no al SEIA.
- ” Toda la información es descargable en Excel.



Ítems de la plataforma accesibles por un usuario no registrado



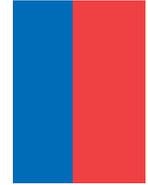
Cada ítem cuenta con una pequeña descripción bajo el título y un link de ayuda donde se explica conceptualmente el contenido presente.

b) Obligaciones Normativas:

- “ En este ítem se pueden ver las más de 1.900 obligaciones normativas que se han identificado a la fecha que pueden aplicar a la minería.
- “ Cada obligación normativa constituye un artículo o parte de un artículo que forma parte de un cuerpo normativo.
- “ Cada obligación cuenta con información asociada como cuerpo normativo del que forma parte, tipo de obligación, autoridad fiscalizadora, OIAs a las que puede aplicar, entre otros.
- “ Aquellas obligaciones que son del tipo “artículos de registro” explican la existencia de un permiso.
- “ Toda la información es descargable en Excel.



Ítems de la plataforma accesibles por un usuario no registrado



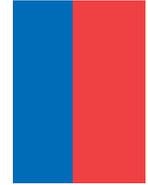
Cada ítem cuenta con una pequeña descripción bajo el título y un link de ayuda donde se explica conceptualmente el contenido presente.

c) Permisos:

- “ En este ítem se puede acceder a los 210 permisos sectoriales que aplican a la minería.
- “ Los permisos constituyen un subconjunto de las obligaciones normativas, y se explican con la existencia de los artículos de registro.
- “ Cada permiso cuenta con información asociada tales como autoridad que lo otorga, autoridad que lo fiscaliza, artículo de registro que lo sustenta, tipo de permiso, OIAs a las cuales siempre aplica, entre otros.
- “ Se señala la información ambiental de cada permiso sectorial en caso que contengan aspectos ambientales que se tramiten como un PAS dentro del SEIA, con la información respectiva.
- “ Toda la información es descargable en Excel.



Ítems de la plataforma accesibles por un usuario registrado



Los usuarios registrados pueden acceder a todos los ítems de un usuario no registrado y además a los ítems de “Mis Proyectos” y “Foros”.

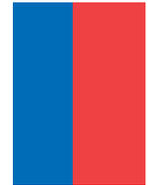
Cada ítem cuenta con una pequeña descripción bajo el título y un link de ayuda donde se explica conceptualmente el contenido presente.

a) Mis Proyectos:

- ” Permite al usuario construir y guardar sus propios proyectos seleccionando las OIAs que estén presentes.
- ” Al construir un proyecto se hacen preguntas relativas a la localización geográfica de las OIA de manera de descartar o no determinadas obligaciones normativas y permisos.
- ” Se generan reportes de obligaciones normativas y permisos aplicables a las OIAs del proyecto construido, que también son descargables en Excel.
- ” El usuario recibe notificación de actualización de las obligaciones normativas y permisos que apliquen a sus proyectos guardados.



Ítems de la plataforma accesibles por un usuario registrado



Los usuarios registrados pueden acceder a todos los ítems de un usuario no registrado y además a los ítems de “Mis Proyectos” y “Foros”.

Cada ítem cuenta con una pequeña descripción bajo el título y un link de ayuda donde se explica conceptualmente el contenido presente.

b) Foros:

- “ Permite realizar consultas y comentarios sobre los contenidos y funcionalidades de la plataforma.
- “ Las observaciones respecto a los contenidos de la plataforma son consideradas por el equipo jurídico de la empresa proveedora para las actualizaciones que se realizan.

Registrarse es muy sencillo. Solo se solicita un nombre, correo electrónico y clave.



Beneficios de la plataforma



“ Ciudadanía e inversionistas:

Mayor claridad respecto a la normativa existente que aplica a las distintas OIA's de un proyecto minero.

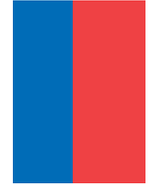
“ Para el Estado y grupos de investigación:

Constituye una enorme base de datos para el desarrollo de estudios, tanto públicos como privados, que permitan identificar problemas recurrentes en la tramitación de permisos, tales como:

- Duplicidad de funciones entre servicios
- Falta de criterios claros en las evaluaciones
- Trámites que se exceden los plazos



Acceso a la plataforma:



A través de: www.minmineria.cl
www.cochilco.cl

o directamente en:
mineria.sigea.cl

Consultas u observaciones a:

Juan Francisco Bustos
jbustos@minmineria.cl

