

**EXTRACTO REGULARIZACIÓN Y DEFENSA DE CAUCES NATURALES DEL PROYECTO
AMPLIACION Y MEJORAS OPERACIONALES MINA LOS COLORADOS**

Al Sr. Director General de Aguas,

En base a lo estipulado en el artículo 41 y el inciso 1° del artículo 171 del Decreto con Fuerza de Ley N° 1.122, de 1981, del Ministerio de Justicia, Código de Aguas, el Sr Carlos Pineda W., RUT 6.767.028-0 en representación de Compañía Minera del Pacífico, RUT: 94.638.000-8, domiciliados en Pedro Pablo Muñoz N° 675, Comuna de Coquimbo IV Región, viene a solicitar autorización para la Regularización y Defensa de Cauces Naturales del proyecto "Ampliación y Mejoras Operacionales Mina los Colorados" el cual se ubica al norte del río Huasco en la cuenca quebrada Carrizal, entre quebrada Chacritas y Desembocadura, en la comuna de Huasco, a 47 km al Noroeste de la ciudad de Vallenar. El mencionado proyecto cuenta con Resolución de Calificación Ambiental N° 246 del 2010, donde se aprobó el entonces PAS 106 (actual PAS 157).

Para la fase de operación del Proyecto, será necesario realizar obras de protección y derivación de cauces naturales, las cuales consisten en: dos (2) canales de contorno, uno superior y otro inferior, ubicados en la zona Sur de los Botaderos; un (1) muro de protección ubicado en la zona Oeste de los Botaderos, a lo largo de la quebrada principal de los Colorados; y, un (1) canal de desvío que conducirá los flujos de la quebrada principal, encauzados por el muro de protección, hasta un punto donde no haya riesgo de afectar el área de Botaderos.

El Canal de Contorno Superior tiene un largo de 373,57 m, partiendo en las coordenadas 6.866.562,16N; 321.957,45E, y con la descarga en las coordenadas 6.866.345,91N, 321.843,17E, coordenadas UTM, Datum WGS84.

El Canal de Contorno Inferior tiene un largo de 1.085,74 m, el cual se inicia en las coordenadas 6.866.630,58N; 321.529,47E, y con la descarga en las coordenadas 6.866.508,08N; 320.831,94E, coordenadas UTM, Datum WGS84.

El Muro de Protección tiene un largo de 1.199,90 m, el cual se inicia en las coordenadas 6.867.316,43N; 320.287,29E, y termina en las coordenadas 6.868.407,20N; 319.810,17E, coordenadas UTM, Datum WGS84.

El Canal de Desvío de la quebrada principal tiene un largo de 570,00 m, iniciando en el punto de coordenadas 6.868.401,13N; 319.802,79E, y con la descarga en las coordenadas 6.868.885,03N; 319.509,26E, coordenadas UTM, Datum WGS84.

GOBERNACION PROVINCIA DE HUASCO	
VALLENAR	
OFICINA DE PARTES	
N°
RECIBIDO:
FOLIO:	10 AGO 2018
LÍNEA: