



363



SANTIAGO, 13 de junio de 2018
PL- 054/2018

ANT: Carta PL-023/2018 del 9 de marzo de 2018, de CMN, que entrega información requerida. Carta PL-031/2018, que entrega información del estatus de obras y actividades asociadas a las Medidas Urgentes y Transitorias y solicita ampliar plazo para implementación de medidas de las letras b) y c) del resuelvo 5° de la Resolución Exenta N° 072/2018 de la SMA.

MAT.: Medidas urgentes y transitorias de control y seguridad, Resolución 72/2018 Superintendencia del Medio Ambiente, Resuelvo Quinto letra h). Entrega caracterización geoquímica del material depositado entre NE-5 y muro cortafugas.

Señor
Felipe Sanchez
Jefe Oficina Regional Atacama
Superintendencia del Medio Ambiente
Colipi 570, Piso 3, Of-321
Copiapó
Presente

De nuestra consideración,

Por medio de la presente, y en el marco de la Resolución 72/2018 que Resuelve el Procedimiento Administrativo Sancionatorio ROL A-002-2013 (Acumulado D-011-2015) seguido en Contra de Compañía Minera Nevada SpA, específicamente en el resuelvo Quinto letra h) de la citada resolución, en la cual se indica que, en el contexto de las Medidas urgentes y transitorias de control y seguridad, lo siguiente, *“En virtud de lo constatado e imputado en la infracción N° 23.9 del Ordinario U.I.P.S. N° 58/2013, deberá realizar la caracterización geoquímica del material depositado entre NE-5 y el muro cortafugas, originado tras la excavación de la zanja cortafuga. La caracterización debe estar orientada a determinar la composición de dicho material, como también a evaluar el potencial que éste tiene de generar efectos en la calidad química del agua del río Estrecho. Esta caracterización deberá realizarla en el plazo de seis meses a contar de la fecha de notificación de la resolución sancionatoria y remitirla a la SMA, en el plazo de 10 días hábiles una vez que obtenga los resultados respectivos.”*.



Adjuntamos a la presenta carta CD con los siguientes documentos, de manera de dar cumplimiento a la citada resolución:

- INFORME DE RECOLECCIÓN DE MUESTRAS GEOQUÍMICAS AGUAS ABAJO DEL MURO CORTAFUGAS, PASCUA
- ESTUDIO DE POTENCIAL GENERACIÓN DE DRENAJE ÁCIDO MEDIANTE ENSAYOS ESTÁTICOS RESULTADOS TEST ABA MODIFICADO TEST NAG
- CERTIFICADOS DE LABORATORIO AGQ

Hacemos presente que tanto el muestreo de terreno como los análisis de laboratorio fueron realizados por el laboratorio AGQ Labs, así también el estudio asociado a la interpretación de dichos resultados.

Sin otro particular, y quedando a su disposición, le saluda muy atentamente,

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Alejandra Vial Bascuñán'.

Alejandra Vial Bascuñán
Representante Legal
Compañía Minera Nevada SpA.
Proyecto Pascua Lama

GM/CG
CC: Archivo