



ORD N°.: 6947/2018

ANT. : a) ORD. MZN N° 195/2018, solicita revisión de antecedentes.

b) ORD. MZN N° 95/2018, de fecha 2 de mayo de 2018 de la Superintendencia de Medio Ambiente, que encomienda actividades de fiscalización ambiental.

c) Carta sin número de fecha 30 de julio de 2018, mediante el cual Minera Cerro Dominador S.A. entregó la información solicitada en Acta de Inspección Ambiental.

MAT.: Se pronuncia sobre Información.

ANTOFAGASTA, 26 de septiembre de 2018

DE : SR. CARLOS DE LOS RIOS DE LOS RIOS
DIRECTOR REGIONAL
SERVICIO NACIONAL DE GEOLOGÍA Y MINERÍA
REGIÓN DE ANTOFAGASTA

A : SRA. SANDRA CORTEZ CONTRERAS
JEFA OFICINA REGIONAL ANTOFAGASTA
SUPERINTENDENCIA DEL MEDIO AMBIENTE

De mi consideración:

En atención a lo solicitado en el Oficio Ordinario del Antecedente, en el que se adjunta información complementaria a la ya evaluada en el marco de la respuesta al acta de fiscalización ambiental realizada el día 26 de junio de 201 a la Compañía Minera Cerro Dominador, dicha información fue revisada por parte de este Servicio concluyendo lo siguiente:

1. Consistencia de la Información:

La información enviada corresponde a:

- a) Informe de Monitoreo de Calicatas.
- b) Plano de la Pila de Lixiviación.
- c) Plano de los Depósitos de Relaves.

2. Revisión de la documentación Presentada

a) Informe de Monitoreo de Calicatas

La información entregada por el Titular, para este caso, corresponde a Informe de coordenadas de calicatas, informe de registro de calicatas año 2017 e informe registro de calicatas año 2018.

El primer informe, el Titular entrega las coordenadas de las calicatas que se encuentran aguas arriba y aguas debajo de los depósitos de relaves N° 4, N° 5 y Piscina Madre.

El segundo informe, se encuentra el monitoreo de las calicatas del año 2017, solo para el deposito N° 4 y N° 5. En el transcurso de ese año, las calicatas se encontraron sin humedad.

El tercer informe, se encuentra el monitoreo de las calicatas del año 2018, solo para el deposito N° 4 y N° 5. En el transcurso de ese año, las calicatas se encontraron sin humedad.

b) Plano de Pila de Lixiviación.

Se encuentra el plano ACAD-TOP-PL-MCD-022 Y la RCA 0173/2008, Lixiviación de minerales oxidados para la producción de cátodos de cobre.

Se revisó plano de la lixiviación secundaria en el cual se visualiza dos pilas en el área-2. Entre el área-2 y área-3, corresponde a 80.244 metros cuadrados, medición que se hace con funciones del ACAD, según la RCA 173/2008, el área corresponde a 80.000 metros cuadrados. En la construcción de las dos pilas se usaron 27.473 metros cuadrados aproximadamente.

La superficie informada en plano por el Titular es de 27.721 metros cuadrados, usados de los 80.000 metros cuadrados. Dentro de la cantidad cubica, en plano indican 240.705 metros cúbicos.

c) Plano Deposito de Relaves.

Entrega en plano, la disposición de los depósitos de relaves actuales y en documentación las modificaciones a los depósitos de relaves, con respecto a su operación.

Conclusión:

La información entregada por el Titular, es acorde con lo solicitado y con lo constatado en terreno.

Sin otro particular, saluda atentamente a usted



CARLOS DE LOS RIOS DE LOS RIOS
DIRECTOR REGIONAL
SERVICIO NACIONAL DE GEOLOGÍA Y MINERÍA
REGIÓN DE ANTOFAGASTA

jbn

DISTRIBUCIÓN

- Interesado
- Archivo Dpto. de Gestión Ambiental y Cierre de Faenas
- Archivo Regional

