

**En Respuesta a la Resolución Exenta N° 87, de Fecha 24 de septiembre de 2019,
De la Superintendencia de Medio Ambiente (SMA), Región de Coquimbo
Requiere Información que Indica e Instruye la Forma y Modo de Presentación de los
Antecedentes Solicitados a Compañía Minera Florida S.A.**

- a) **Reporte con medios de verificación fehacientes, que dé cuenta de la aplicación del producto aglomerante, estabilizador en los depósitos de relaves en estado de cierre (Tranque 4 y su ampliación, Tranque 3 y Tranque 1) a ejecutarse la primera semana de octubre de 2019, señalando al menos lo siguiente:**

La concentración del producto aplicado, cantidad de producto utilizado, superficie en las que se aplicó, superficie total afecta a la aplicación (m²), fotografías fechadas y georreferenciadas (Coordenadas UTM, Datum WGS84, huso 19) de la situación antes y después de la aplicación, con especial énfasis respecto al margen sur de los taludes de los depósitos. Se solicita, además, que se incluya un reporte técnico de la empresa Austral Chemicals, que señale la frecuencia y concentración requerida de aplicación del producto, para mantener la eficiencia de la capa aglomerante y lograr el objetivo de la mitigación de emisión de material particulado debido a la erosión eólica.

Respuesta:

Se informa a la autoridad que la aplicación del producto aglomerante estabilizador en los depósitos de relaves (Tranque 4 y su ampliación, Tranque 3 y Tranque 1), aún no se ejecuta, nos encontramos a la espera que la empresa Austral Chemicals, atienda nuestra solicitud con la finalidad de planificar la aplicación del producto. Cabe señalar a la autoridad, que en el **Anexo 1**, se acompaña la Orden de Compra correspondiente por el servicio y la ficha técnica del producto que será aplicado en los depósitos de relaves.

Ejecutada la aplicación del producto, se mantendrá en faena la siguiente información:

- Concentración del producto aplicado.
- Cantidad de producto utilizado (m²).
- Fotografías fechadas y georreferenciadas (Coordenadas UTM, Datum WGS84, huso 19) de la situación antes y después de la aplicación, con especial énfasis respecto al margen sur de los taludes de los depósitos.

Además, se solicitará a la empresa Austral Chemicals un Reporte Técnico en el cual se señale la frecuencia y concentración requerida de aplicación del producto, para mantener la eficiencia del producto y lograr el objetivo de la mitigación de emisión de material particulado debido a la erosión eólica.

- b) **Copias de formulario E-300 de SERNAGEOMIN, correspondiente a las declaraciones mensuales de “Estadística” de Producción Minera y Metalúrgica” de la mina y de la planta de beneficio, desde el año 2016 a la fecha.**

Respuesta:

En **Anexo 2** se acompañan los formularios E-300 de SERNAGEOMIN, correspondientes a las declaraciones mensuales de “Estadística” de Producción Minera y Metalúrgica” de la mina y de la planta de beneficio, desde el año 2016 a la fecha.

- c) Copias de formulario E-700 de SERNAGEOMIN para el año 2019, correspondiente al “Informe Trimestral de Depósitos de Relaves” del Depósito de Relaves Filtrado actualmente en operación (RCA N° 80/2017).**

Respuesta:

En **Anexo 3** se acompañan copias del formulario E-700 de SERNAGEOMIN para el año 2019, correspondiente al “Informe Trimestral de Depósitos de Relaves” del Depósito de Relaves Filtrado actualmente en operación (RCA N° 80/2017).

- d) Cronograma actualizado de la fase de construcción de las obras en la planta de beneficio descritas en la RCA N° 32/2016 y fecha estimada de inicio de operación de la línea de proceso N° 3.**

Respuesta:

En **Anexo 4** se acompaña cronograma actualizado de la fase de construcción de las obras en la planta de beneficio descritas en la RCA N° 32/2016. La fecha estimada de inicio de operación (puesta en marcha) de la línea de proceso N° 3 es en septiembre de 2021.

- e) Cronograma de implementación de las medidas de mitigación de emisiones atmosféricas, comprometidas para la línea de proceso existente (N°2) de la planta de beneficio, descritas en el considerando 7.1 de la RCA N°32/2016.**

Respuesta:

En **Anexo 5** se acompaña el cronograma de implementación de las medidas de mitigación de emisiones atmosféricas, comprometidas para la línea de proceso existente (N°2) de la planta de beneficio, descritas en el considerando 7.1 de la RCA N°32/2016.