



MUNICIPALIDAD DE CURICÓ
DIRECCIÓN DE GESTIÓN AMBIENTAL
Y TERRITORIO



OFICIO ORD. N°: 0604

ANT.: R.E. D.S.C. N° 74/2021 QUE REMITE
DENUNCIAS PRESENTADAS

R.E. N° 710/2020 RESUELVE
PRESENTACIÓN QUE INDICA

R.E. N° 2021071017/2021 SE PRONUNCIA
SOBRE MEDIDA PROVISIONAL
PROCESO INVESTIGATIVO DENUNCIAS
MALOS OLORES SECTOR MAQUEHUA-
CURICO

MAT.: Denuncias "Curtiembre Rufino Melero
Planta Curicó."

Curicó, 02 JUN 2021

DE: ALCALDE I. MUNICIPALIDAD DE CURICÓ
DON JAVIER MUÑOZ RIQUELME

A: SUPERINTENDENCIA MEDIO AMBIENTE
SRA. MARIELA VALENZUELA HUBE

Junto con saludarle, en el marco del proceso investigativo que se lleva adelante por parte del municipio, con múltiples denuncias formulados tanto a esa Superintendencia del Medio Ambiente, como también al Servicio de Evaluación Ambiental Regional en el proceso de PAC de DIA recientemente presentada, y frente a lo que dispone la institucionalidad ambiental del país, se presenta a continuación antecedentes que se acompaña junto a denuncia formal, en resguardo de la salud de la población.

1. Considerando lo estipulado en la R.E. D.S.C. N°74, Santiago 15 de enero 2021 citando lo dispuesto en el antecedente general 71 "que, a mayor abundamiento, cabe señalar que, conforme a lo establecido en el resuelvo quinto de la mencionada Res. Ex. N°31/2020, la actividad no podrá seguir ejecutándose mientras no cuenten con una resolución de calificación que lo autorice". Cabe hacer presente que, con fecha 29 de octubre de 2020, el titular ingresó una Declaración de Impacto Ambiental, asociada al proyecto "Modernización de áreas y equipos de Curtiembre Rufino Melero Planta Curicó", en contexto del mencionado procedimiento de requerimiento de ingreso, iniciado por parte de



esta Superintendencia, el que fue declarado como admisible, encontrándose actualmente en evaluación.

2. Considerando la R.E. N°710 Santiago, 05 de mayo de 2020 en donde se analizaron los argumentos del recurrente, resolviendo sus peticiones concretas:

i. “(v) Que, las alegaciones del titular resultan contradictorias, ya que sin perjuicio de argumentar que el requerimiento de ingreso realizado por la Superintendencia es improcedente, reconoce de manera expresa que elaborará una Declaración de Impacto Ambiental para someter la caldera y la potencia total instalada en el establecimiento fabril al SEIA, reconociendo implícitamente la concurrencia de los requisitos de una tipología de ingreso a dicho sistema.”

ii. “(vi) Que, con respecto a las alegaciones expuesta en el recurso de reposición respecto a los efectos de paralización de la Curtiembre, y que el titular ha comprometido el ingreso del proyecto en cuestión al SEIA, se hace presente que esta SMA actúa bajo las disposiciones de la LOSMA y lo dispuesto por los artículos 8 y 10 de la ley n° 19.300, entendiendo que una actividad que cumple con una tipología de ingreso al SEIA, no puede operar sin contar con una resolución de calificación ambiental favorable.”

3. Que, según la R.E. N° 2021071017, de fecha 13 de enero de 2021, del SEA Maule, se resolvió a acoger la solicitud de realización de un Proceso de Participación Ciudadana en el Proyecto. En donde, la agrupación de vecinos sector sur poniente expresa lo siguiente:

“Este proyecto nos afecta directamente debido a los reiterados olores molestos provenientes de la Curtiembre Rufino Melero, circunstancia que afecta nuestra calidad de vida, salud y derecho a vivir en un medio ambiente libre de contaminación, según lo establecido por la Corte de Apelaciones de Talca al acoger un recurso de protección presentado por vecinos del sector, obligando a Curtiembre a poner término a dichas molestias. Posteriormente, la Corte Suprema por sentencia de agosto de 2020 (causa rol 28.864-2019) confirmó el fallo anterior, disponiéndose la obligación de adoptar medidas de mitigar y en lo posible, eliminar el fenómeno contaminante.” Cabe destacar que, durante el proceso de participación ciudadana, el proponente se comprometió a controlar sus emisiones odoríficas, no existiendo resultados de mejora durante el proceso.



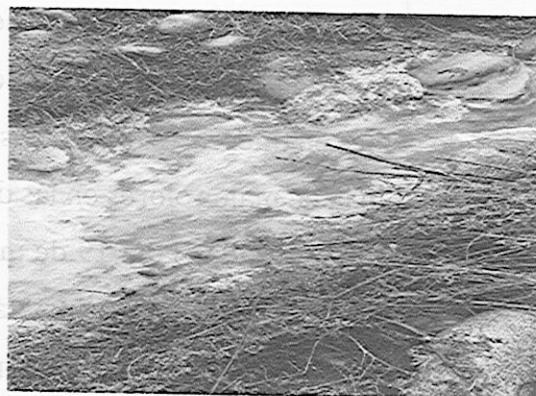
MUNICIPALIDAD DE CURICÓ
DIRECCIÓN DE GESTIÓN AMBIENTAL
Y TERRITORIO



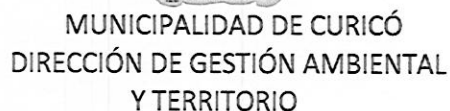
Curicó

ciudad abierta a todos

4. La inspección municipal realizó operativos de fiscalización en el territorio, el pasado mes de febrero de 2020, en donde se realizaron las mediciones durante todo el mes en diferentes días, todas las semanas, estableciendo como resultado la presencia de malos olores en las distintas visitas realizadas.
5. En la visita realizada el día 19 de mayo del 2021, por personal municipal en el sector Maquehua, se pudo constatar la emisión de riles desde la curtiembre hacia el río Lontué. **(Datos Georreferenciación en UTM, 293829.766E - 6122669.524N, 19H).**
6. En dicho sector, se evidenció una notoria turbiedad del efluente, con presencia de sólidos de color blanco, con una fuerte presencia de sustancias odoríficas con una intensidad alta y de notas sulfurosas, esto sumado a las denuncias constantes por parte de los vecinos del sector, en distintos horarios han presentado quejas a través del grupo creado para la realización de la PAC, en donde se alega incluso que de noche “no han podido dormir por la presencia de malos olores en el sector”, por la presunta contaminación odorífica que se provoca en ese sector.
7. Según lo estipulado por el proponente en su Resolución Exenta N° 327/2006 que califica favorablemente al proyecto, establece que “Debe tenerse presente que en las aguas sulfurosas cuando el pH baja de 10, comienza a liberarse ácido sulfhídrico altamente tóxico como emisión gaseosa, llegando en ciertas concentraciones a ser mortal para el hombre.” Pudiéndose identificar presencia odorífica sulfurada como se mencionó en el párrafo anterior.
8. Que, en lo relativo a los efectos, características y circunstancias señaladas en el artículo 11 de la Ley N° 19.300, el proponente está afectando a la salud y calidad de vida las personas aledañas al proyecto. Se han presentado quejas, en donde se indican diferentes síntomas tales como náuseas, vómitos y fuertes dolores de cabeza.
Que, siguiendo la misma referencia del párrafo anterior, la presencia de efectos adversos significativos sobre la cantidad y calidad de los recursos naturales renovables, se pudo evidenciar la descarga de riles con presencia de contaminación odorífica desde la Curtiembre hacia el cauce del río Lontué, en donde se procedió a tomar una muestra desde el cauce, en donde se examinó la calidad presente del pH en dicha muestra, arrojando valores entre 4-5 pH.
A continuación, se presentan una evidencia de la presunta contaminación del cauce de aguas superficiales.



9. Que, en base al D.L.3.557/1980 - Última Modificación: Ley 19695 05.10.2000 - Ley de Protección Agrícola (sobre Protección de Aguas en pro de la Agricultura y la Salud de los Habitantes) Ministerio de la Agricultura, establece que los establecimientos industriales y cualquier otra entidad que manipule productos susceptibles de contaminar la agricultura, deberá adoptar oportunamente las medidas técnicas y prácticas que sean procedentes a fin de evitar o impedir la contaminación. En casos calificados, el Presidente de La República podrá ordenar la paralización total o parcial de las actividades y empresas artesanales, industriales... que lancen humos, polvos o gases, que vacíen productos y residuos a las aguas, cuando se compruebe que con ello se perjudica la salud de los habitantes, se alteran las condiciones agrícolas de los suelos o se cause daño a la salud, vida, integridad o desarrollo de los vegetales o animales. Dado que dispone que los planteles que descarguen sus residuos líquidos a cursos de aguas de cualquier tipo deban demostrar el cumplimiento de aquellas normas que establecen límites máximos para la descarga de residuos líquidos a cursos de aguas; para su cumplimiento deberá acreditarse el cumplimiento de las normas de emisión respectivas.



Sin otro particular, se despide cordialmente.



JAVIER MUÑOZ RIQUELME
ALCALDE
I.MUNICIPALIDAD DE CURICO

Distribución

- La indicada (Digital)
- C.c. Secretaría Municipal
- Archivo Denuncias
- Dirección de Gestión Ambiental y Territorio

