

RESOLUCIÓN EXENTA N° 198/2013

**MAT: RESPUESTA A CONSULTA DE PERTINENCIA
QUE INDICA**

Talca, 09 de Octubre de 2013

VISTOS:

- 1.- La Ley 19.300, Sobre Bases Generales del Medio Ambiente.
- 2.- La Ley N°19.880, publicada en el D.O. el 29 de Mayo de 2003, del Ministerio Secretaría General de la Presidencia de 2002, que establece las bases de los procedimientos administrativos que rigen los actos de los Órganos de la Administración del Estado.
- 3.- El Decreto Supremo N°95/2001, del Ministerio Secretaría General de la Presidencia, que fija el texto refundido, coordinado y sistematizado del Reglamento del Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental (en adelante SEIA).
- 4.- La Resolución N° 1600 de 2008 de la Contraloría General de la República.
- 5.- El Oficio Ordinario DJ N° 103050 del Director Ejecutivo de la Comisión Nacional del Medio Ambiente de fecha 23 de septiembre de 2010, que imparte instrucciones sobre las consultas de pertinencia de ingreso de proyectos o actividades al SEIA.
- 6.- El Oficio Ordinario DJ N° 131049 del Director Ejecutivo del Servicio de Evaluación Ambiental (en adelante SEA), de fecha 1 de julio de 2013, que modifica el instructivo impartido mediante el Oficio Ordinario DJ N° 131049 del Director Ejecutivo del SEA.
- 7.- La carta del señor Pablo Cáceres Ferrada, de fecha 04 de Octubre de 2013, recepcionada en oficina de partes del SEA el 04 de Octubre de 2013, registrada con el N°1465.

CONSIDERANDO:

- 1.- Que mediante la carta registrada con el N°1465, el señor Pablo Cáceres Ferrada, solicita un pronunciamiento sobre la pertinencia de ingreso al Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental (SEIA), de la actividad que describe en su carta y en la cual señala:

La modificación de la Resolución de Calificación Ambiental (RCA) N° 196 de fecha 21 de Noviembre de 2003, que califica ambientalmente el proyecto "Planta de Aceite de Olivas Olivares de Quepu S.A.", la cual considera lo siguiente:

- a) Un aumento en la superficie total del proyecto de 700 m² a 1.472 m², considerando la construcción de nuevas unidades productivas, servicios y almacenaje.
- b) Un aumento en la producción anual de aceite de oliva, de 311.700 litros/año establecido en la RCA a 1.000.000 de litros/año como máximo.
- c) Un aumento en la cantidad de materia prima a procesar, de 1.700 ton/año establecida en la RCA a 7.500 ton/año.

d) Nuevas obras no consideradas en el proceso de evaluación de la Declaración de Impacto Ambiental, que incluye:

- Área de Extracción Línea Westfalia.
- Área de lavado, pesaje, molienda línea Westfalia.
- Pavimento Recepción.
- Pavimento zona de acopio aceitunas.
- Pavimento zona perimetral zona envasado.
- Total Sub producto.
- Pavimento Planta de tratamiento.
- Sala de Caldera y compresores.
- Ampliación sala de cubas.
- Bodega de insumos.
- Techumbre loza carga.

e) Una variación en el manejo del alperujo, el cual en la RCA señalada sería aplicado como abono vegetal, mientras que ahora se señala que será dispuesto en balsa aislada con una capacidad de acumulación de 10.000 ton. Posteriormente será utilizado para alimentación animal o biomasa como combustible para el uso de calderas.

f) La generación de aguas de lavado de aceitunas y su acumulación en una balsa aislada con capacidad para 3.500 m³.

g) Variación en las fechas de producción, la cual consideraba los meses de Febrero a Abril en la RCA y actualmente a los meses Abril a Junio.

h) La incorporación de una segunda línea de proceso, con una capacidad de 200 ton/día, aumentando la capacidad de procesamiento señalada en la RCA correspondiente a 48 ton /día.

i) La modificación en la modalidad de cosecha, se incorpora además de la cosecha manual, la cosecha mediante vibradores y la cosecha mediante cabalgante.

j) La incorporación de un equipo compacto, utilizado para eliminar hojas, impurezas pequeñas, ramas o piedras, dejando pasar a la etapa de lavado sólo las aceitunas. Dicho equipo posee una capacidad para 400 ton/día

k) Incorporación de 2 tolvas pulmón de 3.500 kg de capacidad cada una, utilizada para el almacenamiento temporal de aceitunas.

l) Un aumento en la fuente de energía necesaria para la operación continua de la planta, mediante el uso de un equipo electrógeno, que varía de 170 kva señalado en la RCA a 500 kva, siendo utilizado en hora punta o en caso de emergencia.

m) Una modificación a la cantidad, uso y disposición final del agua de lavado. Se considera un aumento de 5.000 litros/día a 15.000 litros/día, acumulada en una balsa de agua, aislada con geomembrana con una capacidad de 4.500 m³, agua que posteriormente será utilizada para la humectación del alperujo seco, el cual será sometido a secado siendo evaporada el agua al ambiente.

n) El aumento en la cantidad de residuos sólidos generados, de 1.6 ton/año a un máximo de 15 ton/año, considerando para esta nueva cantidad, sólo su disposición en un relleno sanitario con autorización.

o) Modificación al plan de monitoreo establecido en la RCA.

2.- Que, los proyectos o actividades ya ejecutados que consideren modificación del proyecto, en la realización de obras, acciones o medidas tendientes a intervenir o complementar su actividad y que son consideradas significativas, deberán ingresar al Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental, para evaluar en detalle su posible impacto al medio ambiente.

3.- Que, todos los Permisos Ambientales Sectoriales (PAS), los requisitos para su otorgamiento, y los contenidos técnicos y formales para acreditar su cumplimiento, son obtenidos a través del Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental, mediante una RCA favorable.

4.- Que, en los permisos para la construcción modificación y ampliación de cualquier obra particular destinada al tratamiento o disposición final de residuos industriales, a que se refiere el artículo 71 letra b) del D.F.L. 725/76, se considera la solicitud del PAS N°90 y se presentarán los antecedentes necesarios para su evaluación.

5.- Que, en los permisos para la construcción modificación y ampliación de todo lugar destinado a la acumulación, selección, industrialización, comercio de basura y desperdicios de cualquier clase, a que se refieren los artículos 79 y 80 del D.F.L. N° 725/67, se considera la solicitud del PAS N°93 y se presentarán los antecedentes necesarios para su evaluación.

6.- Que, de acuerdo a lo informado por el solicitante, las modificaciones señaladas en los considerando:

1.b), 1c), 1g), 1h), 1i), y 1j) no son consideradas significativa, dado a que sólo tiene relación con modificaciones al proceso productivo e incorporación de nuevos equipos.

1.a), 1d), 1e), 1f), 1k), 1l), 1m), 1n) y 1o) son consideradas significativas, debido a que modifican los antecedentes presentados en la Declaración de Impacto Ambiental, para la obtención del PAS N°90 y PAS N°93, consistente en la modificación y/o ampliación en la disposición final de residuos líquidos generados y en la modificación y/o incorporación de un sector y forma de acumulación de los residuos sólidos generados respectivamente.

6.- Que, en virtud de lo precedentemente expuesto,

RESUELVO:

PRIMERO: DEJAR CONSTANCIA que, a juicio de esta Dirección Regional la actividad informada tiene obligación de someterse al Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental reglado por la Ley 19.300 y su respectivo Reglamento.

SEGUNDO: DEJAR CONSTANCIA que el presente pronunciamiento se formula en base a las condiciones y características del proyecto informadas por el solicitante, por lo que cualquier modificación del mismo que implique alcanzar alguna de las condiciones exigidas por la legislación ambiental vigente para el ingreso obligatorio al Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental, lo dejará sin efecto y deberá ser objeto de un nuevo análisis.

TERCERO: HACER PRESENTE que procede en contra de la presente resolución los recursos administrativos establecidos en la Ley N° 19.880, esto es, los recursos de reposición y jerárquico, ambos regulados en el artículo 59 de la misma Ley, sin perjuicio de las demás formas de revisión de los actos administrativos que procedan. El plazo para interponer dicho recurso es de 5 días contados de la notificación del presente acto, sin perjuicio de la interposición de otros recursos que se estimen procedentes.

ANÓTESE, NOTIFÍQUESE POR CARTA CERTIFICADA Y ARCHÍVESE.



HERNÁN GIUSTINIANOVICH PÉREZ
Director Regional Servicio de Evaluación Ambiental
Región del Maule

AAC/Jcc

Distribución

- Sr. Pablo Cáceres Ferrada

C.C.:

- Archivo SEA del Maule

- Superintendencia del Medio Ambiente.