

**REPÚBLICA DE CHILE
SERVICIO DE EVALUACIÓN AMBIENTAL
REGIÓN DE LOS LAGOS**

**SE PRONUNCIA SOBRE CONSULTA DE PERTINENCIA DE
INGRESO AL SISTEMA DE EVALUACIÓN DE IMPACTO
AMBIENTAL.**

RESOLUCIÓN EXENTA SEA LOS LAGOS N°

Puerto Montt,

VISTOS:

1. Lo dispuesto en la Ley N° 19.300, sobre Bases Generales del Medio Ambiente y en el D.S. N° 40 de 2012 del Ministerio del Medio Ambiente, Reglamento del Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental. Lo dispuesto en la Ley 19.880 del 29 de mayo de 2003 que establece bases de los procedimientos administrativos que rigen los actos de los órganos de la administración del Estado; lo indicado en el dictamen N° 7.620 de 1 de febrero de 2013, de Contraloría General de la República, y en la Resolución N° 1600/2008 de la Contraloría General de la República, sobre exención del trámite de toma de razón.
2. Lo dispuesto en los artículos 8 y 10 de la Ley N° 19.300, de Bases Generales del Medio Ambiente y en los artículos 2, 3 y 26 del D.S. N° 40 de 2012, del Ministerio del Medio Ambiente, Reglamento del Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental.
3. El oficio Ord. N° 131456 del 12 de septiembre de 2013, de la Dirección Ejecutiva del Servicio de Evaluación Ambiental que "Imparte instrucciones sobre las consultas de pertenencia de ingreso al Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental".
4. La Declaración de Impacto Ambiental del proyecto "Modificación Planta de Respaldo Eléctrico, Sector Degan, ampliando en 14MW su potencia", calificada ambientalmente mediante Resolución Exenta N° 246 del 08 de junio de 2020 de la Comisión de Evaluación Ambiental de la Región de Los Lagos.
5. Los antecedentes ingresados con fecha 18 de mayo de 2020 a Sistema de Pertinencia en sitio web www.sea.gob.cl, teniendo asignado el código numérico ID: PERTI-2020-5098, por el Señor Rodrigo Cienfuegos Pinto, Nueva Degan SpA.

CONSIDERANDO:

1. Que el artículo 8 de la Ley N° 19.300 establece que los proyectos o actividades señalados en el artículo 10 sólo podrán ejecutarse o modificarse previa evaluación de su impacto ambiental de acuerdo a lo establecido en dicha Ley.
2. Que, el artículo 2, letra g), del D.S. N° 40 de 2012 del Ministerio del Medio Ambiente, señala que, se entenderá por *"Modificación de proyecto o actividad: Realización de obras, acciones o medidas tendientes a intervenir o complementar un proyecto, de modo tal que este sufra cambios de consideración. Se entenderá que un proyecto o actividad sufre cambios de consideración cuando:*

g.1. Las partes, obras o acciones tendientes a intervenir o complementar el proyecto o actividad constituyen un proyecto o actividad listado en el artículo 3 del presente Reglamento;

g.2. Para los proyectos que se iniciaron de manera previa a la entrada en vigencia del sistema de evaluación de impacto ambiental, si la suma de las partes, obras o acciones tendientes a intervenir o complementar el proyecto o actividad de manera posterior a la entrada en vigencia de dicho sistema que no han sido calificados ambientalmente, constituye un proyecto o actividad listado en el artículo 3 del presente Reglamento. Para los proyectos que se iniciaron de manera posterior a la entrada en vigencia del sistema de evaluación de impacto ambiental, si la suma de las partes, obras y acciones que no han sido calificadas ambientalmente y las partes, obras o acciones tendientes a intervenirlo o complementarlo, constituyen un proyecto o actividad listado en el artículo 3 del presente Reglamento;

g.3. Las obras o acciones tendientes a intervenir o complementar el proyecto o actividad modifican sustantivamente la extensión, magnitud o duración de los impactos ambientales del proyecto o actividad;

g.4. Las medidas de mitigación, reparación y compensación para hacerse cargo de los impactos significativos de un proyecto o actividad calificado ambientalmente, se ven modificadas sustantivamente.

Para efectos de los casos anteriores, se considerarán los cambios sucesivos que haya sufrido el proyecto o actividad desde la entrada en vigencia del sistema de evaluación de impacto ambiental”.

3. Que, el artículo 26 del D.S. N°40, de 2012, del Ministerio del Medio Ambiente, dispone que *“Sin perjuicio de las facultades de la Superintendencia para requerir el ingreso de un proyecto o actividad, los proponentes podrán dirigirse al Director Regional o al Director Ejecutivo del Servicio, según corresponda, a fin de solicitar un pronunciamiento sobre si, en base a los antecedentes proporcionados al efecto, un proyecto o actividad debe someterse al Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental. La respuesta que emita el Servicio deberá ser comunicada a la Superintendencia.”*
4. Que, mediante presentación ingresada al Sistema de Pertinencias en sitio web www.sea.gob.cl de fecha 18 de mayo de 2020 asignada con el código numérico ID: PERTI-2020-5098, efectuada por el Señor Rodrigo Cienfuegos Pinto, Nueva Degan SpA, solicita que esta Dirección Regional se pronuncie acerca de si las obras, acciones y medida que plantea al proyecto que indica, constituyen o no cambios de consideración que ameriten que, previo a su ejecución, deban someterse al procedimiento de evaluación de impacto ambiental.
5. Que, en su presentación ingresada al Sistema de Pertinencias en sitio web www.sea.gob.cl de fecha 18 de mayo de 2020 asignada con el código numérico ID: PERTI-2020-5098, el Señor Rodrigo Cienfuegos Pinto, Nueva Degan SpA, sostiene que al proyecto “Modificación Planta de Respaldo Eléctrico, Sector Degan, ampliando en 14MW su potencia”, Resolución Exenta N° 246 del 08 de junio de 2020, se le pretende introducir los siguientes cambios:

“Modificaciones al sistema de monitoreo de ruido Planta Degán”

La Resolución Exenta N° 246 del 08 de junio de 2020 en los considerandos 13.1.1 y 13.1.2, sobre Compromisos ambientales voluntarios establece

13.1. Compromiso ambiental voluntario

El Titular del proyecto ha propuesto los siguientes compromisos ambientales voluntarios:

13.1.1. Compromiso ambiental voluntario

Tabla 13.1.1. Monitoreo de presión sonora en línea	
Impacto asociado	<i>Ruido.</i>
Fase del Proyecto a la que aplica	Operación
Objetivo, descripción y justificación	<p><u>Objetivo:</u> Corroborar que el proyecto cumple con el DS 38/2012</p> <p><u>Descripción:</u> A objeto de garantizar que a planta operará dentro de los niveles Normados, el titular compromete que cada vez que CDEC-SIC requiera la operación de la planta, se realizará un monitoreo de presión sonora en línea. Esta información será remitida a la Autoridad de Salud y SEREMI Medio Ambiente en un plazo de aproximadamente 48 horas.</p> <p><u>Justificación:</u> a través del monitoreo continuo cada vez que funcione u operen los motores, se registrarán las emisiones de ruido con tal de verificar que con las medidas implementadas el proyecto cumple con lo proyectado en la modelación y la normativa vigente.</p>
Lugar, forma y oportunidad de implementación	<p><u>Lugar:</u> El titular corroborará el cumplimiento de la normativa chequeando a los receptores modelados. Así mismo informará a la SMA cualquier cambio de los receptores y/o si se establece un receptor nuevo dentro de la máxima distancia modelada (376 m). En virtud de los artículo 20 y 21 DS 38/2012.</p> <p><u>Forma:</u> a través de equipos y dispositivos calibrados y certificados, que cumplan con lo dispuesto en el DS 38/2012, que permitan registrar de manera gráfica los niveles de ruido que se emiten (artículo 15 del DS 38/2012).</p> <p><u>Oportunidad:</u> los registros deberán contener los valores obtenidos, día y hora de funcionamiento y tiempo que duró el monitoreo.</p>
Indicador que acredite su cumplimiento	Registro gráfico de emisiones de ruido remitidas a la SMA, como también autoridad sanitaria y SEREMI de Medio Ambiente.
Forma de control y seguimiento	Registro en línea a la SMA e Informe directo en un plazo de 48 horas ante la Autoridad Sanitaria y SEREMI de Medio Ambiente. El monitoreo durará toda la vida útil del proyecto.

13.1.2. Compromiso ambiental voluntario: Instalación de Estación de Monitoreo

Tabla 13.1.2. Compromiso ambiental voluntario “Estación de Monitoreo”	
Impacto asociado	<i>Impacto sobre el recurso aire</i>
Fase del Proyecto a la que aplica	Etapas de Operación
Objetivo, descripción y justificación	<p><u>Objetivo:</u> Registro de información base de que las emisiones del proyecto no son significativas y por ende no afectar a la salud de las personas.</p> <p><u>Descripción:</u> El titular instalará en el lugar de emplazamiento del proyecto una estación de monitoreo continuo de MP10 y MP2.5, además de gases de combustión SO₂, NO_x y CO. Se iniciará el procedimiento de monitoreo desde la calificación ambiental hasta a lo menos 1 año de iniciada su operación.</p> <p><u>Justificación:</u> a través de los registros obtenidos se contará con información base de gases y partículas para corroborar las conclusiones de la modelación de emisiones</p>
Lugar, forma y oportunidad de implementación	<p><u>Lugar:</u> El titular ubicará la estación en el lugar de máximo impacto, así mismo deberá comunicar previamente a la SMA la ubicación precisa (coordenadas UTM sistema WGS 84) de la instalación de la estación de monitoreo.</p> <p><u>Forma:</u> Instalación de una estación de monitoreo</p> <p><u>Oportunidad:</u> La puesta en marcha de la estación de monitoreo debe ser antes del inicio de la operación del proyecto y abarcar por lo menos 1 año calendario.</p>
Indicador que acredite su cumplimiento	Los registros de monitoreo realizado entregados mensualmente a la SMA.
Forma de control y seguimiento	Registro entregados mensualmente a la SMA, indicando los parámetros comprometidos, los valores obtenidos. El plazo es hasta cumplir al menos un año desde el inicio de operación del proyecto. En caso de que en algún mes no funcione el proyecto deberá hacerse mención a la SMA la justificación correspondiente.

Respecto del monitoreo de ruido y aseguramiento del cumplimiento normativo, se propone que esta sea realizada bajo las siguientes condiciones:

Realizar un monitoreo anual bajo condiciones similares al peor escenario usado en la evaluación ambiental del componente ruido para el proyecto

Para estos efectos, se solicitarán los permisos que corresponden para que la Planta, al momento de realizar el monitoreo, genere a máxima capacidad con todos los motores que estén operativos.

Para definir la mejor época de realización del monitoreo, se propone fijar esta, en aquella época en que la Planta a operado con mayor frecuencia de acuerdo a los últimos 3 años, se puede señalar los meses entre enero y abril.

El monitoreo será realizado por una Entidad Técnica de Fiscalización Ambiental (ETFA), siguiendo todos los protocolos que manda la normativa. De no existir disponibilidad de una ETFA, este monitoreo siempre será realizado por una entidad independiente, siguiendo los lineamientos que, para dichos efectos, tiene la Superintendencia del Medio Ambiente (SMA). Concluido el monitoreo, la ETFA o el organismo encargado de su realización, emitirá un informe en un plazo no superior a las 48 horas de realizado el monitoreo. Recibido este reporte, la empresa lo subirá al portal de seguimiento RCA de la SMA en un plazo no superior a las 48 horas de su recepción, remitiendo además, una copia a la autoridad de salud de la Región de Los Lagos y a la Seremi de Medio Ambiente de la Región de Los Lagos.

Al cabo de 3 años se entregará a la SMA y Autoridad de Salud regional, un informe consolidado de las mediciones realizadas y de la evaluación del cumplimiento normativo del proyecto

Respecto del punto anterior, se propone que, de cumplirse la normativa con los límites definidos por el D.S. 38/2012, la medida de seguimiento cese.

La presente modificación que se propone realizar no implica cambios estructurales de la Planta, ni cambios en las medidas de insonorización.

6. De los antecedentes expuestos las obras, acciones o medidas que plantea ejecutar no tipifican en sus características a aquellas contenidas en el listado de Artículo 3 del D.S. 40/2012 (Ministerio del Medio Ambiente) de proyectos o actividades que deben someterse al Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental.
7. De los antecedentes expuestos las obras, acciones o medidas que plantea ejecutar y descritas en el considerando 5 no tipifican en sus características a aquellas contenidas en el literal g , específicamente su subliteral g.3 del artículo 2 de D.S. N° 40 de 2012 del Ministerio del Medio Ambiente.
8. Que la obra o acción tendientes a intervenir o complementar el proyecto o actividad no modifican sustantivamente la extensión, magnitud o duración de los impactos ambientales del proyecto “Modificación Planta de Respaldo Eléctrico, Sector Degan, ampliando en 14MW su potencia”, Resolución Exenta N° 246 del 08 de junio de 2020.
9. Que la incorporación de los cambios propuestos estarían dentro del área de influencia considerada en la evaluación ambiental realizada en la Declaración de Impacto Ambiental del proyecto “Modificación Planta de Respaldo Eléctrico, Sector Degan, ampliando en 14MW su potencia”, Resolución Exenta N° 246 del 08 de junio de 2020.
10. Las medidas tendientes a intervenir el proyecto o actividad no modifican sustantivamente la extensión, magnitud o duración de los impactos ambientales del proyecto o actividad considerados en la evaluación ambiental realizada en la Declaración de Impacto Ambiental del proyecto “Modificación Planta de Respaldo Eléctrico, Sector Degan, ampliando en 14MW su potencia”, Resolución Exenta N° 246 del 08 de junio de 2020.
11. Que las medidas no generarían nuevas emisiones, efluentes o residuos, tanto desde la perspectiva que no considera aumento en la cantidad, como en el cambio de sus características o calidad, así como de igual forma no consideraría un incremento en insumos o materias primas que reportan un aumento significativo en utilización de recursos naturales considerados en la evaluación ambiental realizada en la Declaración de Impacto Ambiental

del proyecto "Modificación Planta de Respaldo Eléctrico, Sector Degan, ampliando en 14MW su potencia", Resolución Exenta N° 246 del 08 de junio de 2020.

12. Que, el presente acto no es susceptible de modificar, aclarar, restringir o ampliar la Resolución de Calificación Ambiental relacionada con el proyecto o actividad original, ni tampoco tiene el mérito de resolver la evaluación ambiental de una modificación al mismo, sino tan solo determina que los cambios a que se refiere la consulta no deben ser sometidos necesariamente a evaluación de impacto ambiental, por no ser de consideración.
13. Que este pronunciamiento ha sido elaborado sobre la base de los antecedentes proporcionados por el Señor Rodrigo Cienfuegos Pinto , Nueva Degan SpA., cuya veracidad es de su exclusiva responsabilidad y en ningún caso lo exime del cumplimiento de la normativa ambiental aplicable, ni de la solicitud y obtención de las autorizaciones sectoriales necesarias para su ejecución. Cabe señalar, además, que el presente pronunciamiento no obsta al ejercicio por parte de la Superintendencia del Medio Ambiente de su facultad de requerir el ingreso del Proyecto al SEIA en su caso, conforme a lo establecido en su Ley Orgánica si así correspondiera.
14. Que, se entiende formar parte de la presente resolución, todos los antecedentes ingresados al Sistema de Pertinencias en sitio web www.sea.gob.cl de fecha 18 de junio de 2020 asignada con el código numérico ID: PERTI-2020-5098, por el Señor Rodrigo Cienfuegos Pinto , Nueva Degan SpA .

SE RESUELVE:

1. Que las obras, acciones y medidas descritas en presentación ingresada al Sistema de Pertinencias en sitio web www.sea.gob.cl de fecha 18 de junio de 2020 asignada con el código numérico ID: PERTI-2020-5098, por el Señor Rodrigo Cienfuegos Pinto , Nueva Degan SpA., en el Considerando 5 de la presente Resolución, no constituye una modificación al proyecto "Modificación Planta de Respaldo Eléctrico, Sector Degan, ampliando en 14MW su potencia", Resolución Exenta N° 246 del 08 de junio de 2020. Por lo tanto, su ejecución no requiere que en forma previa sean sometidas al procedimiento de evaluación de impacto ambiental.
2. El presente acto es susceptible de ser impugnado mediante los recursos de reposición y/o jerárquico, regulados en el artículo 59 de la Ley N° 19.880 que establece bases de los procedimientos administrativos que rigen los actos de los órganos de la administración del Estado, recursos que deberán interponerse dentro de los 5 días siguientes a la notificación del acto.
3. Comuníquese a los Órganos del Estado con competencias ambientales que participaron en la evaluación de impacto ambiental del proyecto y a la Superintendencia del Medio Ambiente para que ésta ejerza su competencia.

Anótese, notifíquese vía virtual de Oficina Partes SEA Los Lagos oficinapartes.sea.loslagos@sea.gob.cl **al Titular del proyecto y Comité Técnico y Archívese**

ALFREDO WENDT SCHEBLEIN
Director Regional
Servicio de Evaluación Ambiental
Región de Los Lagos

Distribución:

- Superintendencia del Medio Ambiente
- SEREMI de Salud Región de Los Lagos

c/c

- Repositorio Pertinencias
- Archivo SEA Región de Los Lagos.