

RESOLUCIÓN EXENTA N° 142/2020/248

**MAT: RESPUESTA A CONSULTA DE PERTINENCIA,
“SRF CORDOVA 3”.**

PUNTA ARENAS, 13 de abril de 2020

VISTOS:

- 1.- Lo dispuesto en la Ley 19.300, Sobre Bases Generales del Medio Ambiente; en el D.S. N°40/2012, del Ministerio del Medio Ambiente, que aprueba el nuevo Reglamento del Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental; en 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; en el D.F.L. N°1/19.653, de 2000, del MINSEGPRES, que fija texto refundido, coordinado y sistematizado de la Ley N°18.575, Orgánica Constitucional de Bases Generales de la Administración del Estado; en la Resolución Toma de Razón N°119046/19/2018, del Servicio de Evaluación Ambiental, de fecha 05 de marzo de 2018, que nombra al Director Regional en el Servicio de Evaluación Ambiental Región de Magallanes y de la Antártica Chilena; y en la Resolución N° 7 de 2019 de la Contraloría General de la República, que fija Normas sobre Exención del Trámite de Toma de Razón.
- 2.- La Resolución Exenta N°031/2012 de la Comisión de Evaluación de Magallanes y Antártica Chilena, de fecha 7 de febrero de 2012, que aprobó la Declaración de Impacto Ambiental (DIA) del Proyecto “Centro de Engorda de Salmonideos, Sector Suroeste Estero Córdova 1, isla Desolación, Pert N° 207121141” de Cultivos Marinos Lago Yelcho S.A.
- 3.- El Oficio Ordinario DJ N°131456 del Director Ejecutivo del Servicio de Evaluación Ambiental de fecha 12 de septiembre de 2013, que imparte instrucciones sobre las consultas de pertinencia de ingreso al Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental.
- 4.- El Oficio Ordinario DJ N°161081 del Director Ejecutivo del Servicio de Evaluación Ambiental de fecha 17 de agosto de 2016, que instruye sobre la materia, y Unifica criterios y exigencias técnicas sobre áreas colocadas bajo protección oficial y áreas protegidas para efectos del Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental.
- 5.- La Resolución Exenta N°263/2018 de fecha 06/08/2018 del Servicio de Evaluación Ambiental que certifica cambio de titularidad de Cultivos Marinos Lago Yelcho S.A. a Australis Mar S.A.
- 6.- El Servicio de Evaluación Ambiental de la Región de Magallanes y Antártica Chilena, se ha pronunciado sobre la consulta de pertinencia de la actividad “Modificación proyecto Centro de Engorda de Salmonideos Estero Córdova 1 Pert 207121141”, a través de la Resolución Exenta N° 260/2016/P16084 de fecha 11/10/2016.
- 7.- La Consulta de Pertinencia de Ingreso al Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental de la actividad “SRF Córdova 3”, presentada por Doña Consuelo Chamorro en representación de Australis Mar S.A., ingresada al sistema e-Pertinencia el día 21/01/2020, bajo el ID: PERTI-2020-248.
- 8.- El Ord N°006/2020/240 del Servicio de Evaluación Ambiental de la Región de Magallanes y Antártica Chilena dirigido a la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura con fecha 14/02/2020.
- 9.- El oficio D.AC N°102 de la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura dirigido al Servicio de Evaluación Ambiental de la región de Magallanes y Antártica Chilena con fecha 26/02/2020

- 10.- La carta N°038/2020 del Servicio de Evaluación de Impacto Ambiental de la región de Magallanes y Antártica Chilena, dirigida a Australis Mar S.A. de fecha 03/03/2020.
- 11.- La carta s/n de Australis Mar S.A. dirigida al Servicio de Evaluación Ambiental, recepcionada con fecha 03/04/2020.

CONSIDERANDO:

- 1.- Que mediante la Consulta de Pertinencia del día 21/01/2020, ingresada al sistema e-Pertinencia bajo el ID: PERTI-2020-248, Doña Consuelo Chamorro, en representación de Australis Mar S.A., solicita un pronunciamiento sobre la pertinencia de ingreso al Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental de la actividad “SRF Córdova 3”, y que consiste en:
 - a) En aplicar una irrigación estacionaria con agua superficial rica en oxígeno (tomada de la zona fótica) hacia el sedimento para permitir una inyección y renovación de agua, a nivel del agua intersticial, permitiendo la degradación de la materia orgánica en condiciones aeróbicas.
 - b) Mediante la utilización de un equipo desplazador de masa de agua (DMA) que difunde oxígeno disuelto en el interior del sedimento, penetrando por presión hidráulica en la capa límite laminar, permitiendo que los intersticios de agua que quedan entre los granos de sedimento queden enriquecidos con oxígeno disuelto.
 - c) Se aplicará al interior de la concesión en los veriles de profundidad inferiores a los 60 metros, en un área aproximada de 20.180 m², correspondiente a la categoría 4 del centro, durante un periodo de 20 días y utilizando dos equipos DMA.
- 2.- Que, el proyecto “Centro de Engorda de Salmonideos, Sector Suroeste Estero Córdova 1, isla Desolación, Pert N° 207121141”, aprobado ambientalmente mediante RCA N°031/2012 consiste en la instalación de un centro de cultivo de salmónidos, con una producción máxima de 5.967 toneladas en un área de 9 hectáreas, mediante la utilización de 24 balsas jaulas de 30 x 30 x 19 metros y sistema de ensilaje para el tratamiento de las mortalidades.
- 3.- Que, la Resolución Exenta N°260/2016/P16084, se pronunció sobre cambios al proyecto original, indicando que no están obligados a someterse al SEIA dado que no constituyen cambios de consideración. En síntesis, el cambio consistió en modificar la capacidad de almacenaje de alimento, usar una planta de tratamiento de aguas servidas del tipo electroquímica, el abastecimiento de agua potable a través de planta desalinizadora, contar con la alternativa de utilizar 16 balsas jaulas de 40 x 40 x 20 metros; contar con dos sistemas de ensilaje; el número y peso de smolts a ingresar supeditado a la densidad que establezca la Autoridad Pesquera; el peso objetivo del centro de cultivo fluctuará entre 3.0-3.2 kg para Coho y Trucha para el caso de Salar entre 4.5-5.0 kg; Instalar 3 generadores; modificar la periodicidad de retiro de los residuos domiciliarios.
- 4.- El oficio de respuesta D.AC N° 102 de la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura de fecha 26/02/2020, en que concluye: La actividad no generaría nuevos impactos ambientales adversos y no debería ingresar por art. 3 letra n) del Reglamento del Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental, debido a que mantiene el nivel de producción autorizado; se mantiene en el mismo lugar evaluado y no existe cambio de categoría conforme a la Res (Subpesca) N°3612 de 2009. No obstante, lo señalado, es del caso indicar que la evaluación de este sistema y su posterior autorización se enmarcan en el artículo 8 bis del D.S. (MINECON) N°320 de 2001, Reglamento Ambiental para la Acuicultura, por lo que el titular requirió a la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura la autorización correspondiente, la que fue otorgada mediante Res Ex (SUBPESCA) N° 02/2020 y que se adjunta, como parte de los antecedentes.
- 5.- Que de acuerdo con lo establecido por la Ley N°19.300, sobre Bases Generales del Medio Ambiente, y el Reglamento del Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental, los proyectos o actividades listados en el artículo 10 de la citada ley y detallados en el artículo 3° del aludido Reglamento del Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental, sólo podrán ejecutarse o modificarse previa evaluación de su impacto ambiental.
- 6.- Que, por su parte, el Reglamento Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental, en su artículo 2, letra g), define modificación de proyecto o actividad como la “Realización de obras, acciones o

medidas tendientes a intervenir o complementar un proyecto o actividad. Se entenderá que un proyecto 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 intervenir o complementarlo, constituyen un proyecto o actividad listado en el artículo 3 del presente Reglamento;

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

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.

- 7.- En el caso de concurrir cualquiera de las condiciones antes señaladas, debe entenderse que las obras, acciones o medidas complementarias importan “cambios de consideración” al proyecto en ejecución, y como tal corresponde a una “modificación de proyecto” que debe someterse en forma obligatoria al Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental.
- 8.- Que, sobre la base de la información tenida a la vista y los criterios expresados anteriormente, es posible concluir que el Proyecto en consulta no constituye un cambio de consideración en los términos definidos por el artículo 2° letra g) del RSEIA, en atención a los siguientes argumentos:
 - 8.1.- Respecto del criterio si las obras, partes y acciones tendientes a complementar el proyecto no constituyen un proyecto listado en el artículo 3° del Reglamento del Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental, según lo establecido en el literal g.1 de su artículo 2°, es posible señalar lo siguiente:
 - 8.1.1.- En relación a la tipología, de cultivo hidrobiológico y por tanto se relaciona con el literal n.3 artículo 3° del RSEIA, a saber: “Una producción anual igual o superior a treinta y cinco toneladas (35 t) tratándose de equinodermos, crustáceos y moluscos no filtradores, peces y otras especies, a través de un sistema de producción intensivo”;
 - 8.1.1.1.- Que el cambio propuesto consistente en aplicar una irrigación estacionaria con agua superficial rica en oxígeno hacia el sedimento para permitir una inyección y renovación a nivel del agua intersticial que queda entre los granos de sedimento, no configura por sí mismo el literal señalado.
 - 8.1.2.- En relación a la tipología, el proyecto se encuentra ubicado en la Reserva Nacional Kawésqar, el cual corresponde a un área colocada bajo protección oficial, por lo que se relaciona con el literal p) del artículo 3° del RSEIA, establece que deben ser ingresados obligatoriamente al SEIA, la “Ejecución de obras, programas o actividades en parques nacionales, reservas nacionales, monumentos naturales, reservas de zonas vírgenes, santuarios de la naturaleza, parques marinos, reservas marinas o en cualesquiera otras áreas colocadas bajo protección oficial, en los casos en que la legislación respectiva lo permita”.
 - 8.1.2.1.- Que, en relación a lo establecido en el literal p) del artículo 3° del RSEIA, debemos hacer presente el Of. Ord. N° 161081, de fecha 17 de agosto de 2016, que complementa el Of. D.E. N° 130844, de fecha 22 de mayo de 2013, de la Dirección

Ejecutiva del SEA, que uniforma criterios y exigencias técnicas sobre áreas colocadas bajo protección oficial y áreas protegidas para efectos del SEIA, e instruye sobre la materia, que señala “(...) cuando se contemple ejecutar una obra, programa o actividad en un área colocada bajo protección oficial, debe necesariamente realizarse un análisis previo **sobre si tales obras son susceptibles de causar impacto ambiental**, considerándose como criterio el determinar si se justifica que ellas sean objeto de una evaluación de impacto ambiental. En particular, debe considerarse la envergadura y los potenciales impactos del proyecto o actividad, en relación al objeto de protección de la respectiva área, de manera que el sometimiento al SEIA tenga sentido y reporte beneficios concretos en términos de prevención de impactos ambientales adversos (...)” (énfasis nuestro). Por su parte, la Contraloría General de la República mediante Dictamen N° 48164N16, de fecha 30 de junio de 2016, señaló que “(...) la sola circunstancia que un proyecto se desarrolle en una de las áreas previstas en el referido literal p) no basta para sostener que aquel obligatoriamente debe ingresar al SEIA, pues el artículo 10 de la ley N° 19.300 exige, además, que se trate de proyectos o actividades “susceptibles de causar impacto ambiental (...)”

- 8.1.2.2.- Que, en atención a lo anterior, y considerando que el proyecto se localiza dentro de un área colocada bajo protección oficial, se deberá analizar su pertinencia de ingreso al SEIA, a la luz de lo dispuesto por el literal p) del artículo 10 de la LBGMA, respondiendo a los criterios definidos por la Contraloría General de la República y esta Dirección Ejecutiva, entendiendo por tales:
- 8.1.2.3.- Que, no todo proyecto que se localiza dentro de un área colocada bajo protección oficial debe ser ingresado al SEIA, sino que únicamente en el caso que dicho proyecto o actividad sea susceptible de causar impacto ambiental;
- 8.1.2.4.- Que, para efectos del análisis, debe considerarse la envergadura y los potenciales impactos del proyecto o actividad, en relación al objeto de protección de la respectiva área, de manera que el sometimiento al SEIA tenga sentido y reporte beneficios concretos en términos de prevención de impactos ambientales adversos.
- 8.1.2.5.- Que, analizado el cambio propuesto, de aplicar una irrigación estacionaria con agua superficial rica en oxígeno hacia el sedimento para permitir una inyección y renovación del agua intersticial que queda entre los granos de sedimento, éste no es susceptible de causar nuevo impacto ambiental, no evaluados en la respectiva Resolución de Calificación Ambiental, por el contrario, con dicha aplicación permitirá un óptimo de oxígeno, permitiendo que la degradación de la materia orgánica ocurra en condiciones aeróbicas.
- 8.2.- En relación al segundo criterio expuesto en el literal g.2 del artículo 2° del RSEIA, relativo a 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, se puede señalar que el proyecto cuenta con Resolución de Calificación Ambiental indicada en el considerando 2; la modificación resuelta identificada en el considerando 3 y la presente propuesta identificada en el considerando 1, no se relacionan entre si, por lo que no es aplicable el criterio establecido en el literal g.2 del artículo 2° del RSEIA.
- 8.3.- En relación al criterio expuesto en el literal g.3 del artículo 2° del RSEIA, relativo a que, si 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 original, es posible señalar lo siguiente:
- 8.3.1.- Que analizados el cambio al proyecto de aplicar una irrigación estacionaria con agua superficial rica en oxígeno hacia el agua intersticial del sedimento no modifican la extensión, magnitud o duración de los impactos ambientales, de acuerdo a los antecedentes presentados, y no generaría nuevos impactos significativos sobre el sustrato.
- 8.4.- En relación al cuarto criterio expuesto en el literal g.4 del artículo 2° del RSEIA, relativo a si las medidas de mitigación, reparación y compensación para hacerse cargo de los impactos significativos de un proyecto o actividad calificado ambientalmente, se ven modificados sustantivamente, se puede señalar que el “Centro de Engorda de Salmonideos, Sector Suroeste

Estero Córdova 1, isla Desolación, Pert N° 207121141”, se evaluó en el SEIA como Declaración de Impacto Ambiental, en atención a que no genera impactos significativos, y consecuentemente no contempla medidas de mitigación, reparación y compensación, por lo que no resulta procedente el análisis de este criterio.

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

RESUELVO:

- 1.- Que la modificación a la Declaración de Impacto Ambiental del proyecto “Centro de Engorda de Salmonideos, Sector Suroeste Estero Córdova 1, isla Desolación, Pert N° 207121141”, informada mediante consulta de pertinencia ingresada al sistema e-Pertinencia el día 21 de enero de 2020, bajo el ID: PERTI-2020-248, no tiene obligación de someterse al Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental reglado por la Ley N°19.300 y su respectivo Reglamento.
- 2.- Se hace presente que el presente acto no es susceptible de modificar, aclarar, restringir o ampliar las resoluciones de calificación ambiental relacionadas 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.
- 3.- Se hace presente que lo resuelto en este acto no exime al titular de la actividad de la obligación de solicitar los permisos sectoriales que le sean aplicables y de cumplir con todo lo dispuesto en la normativa ambiental y sectorial vigente.
- 4.- 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.
- 5.- Que proceden 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. El plazo para la interposición de dichos recursos es de 5 días hábiles contados de la notificación del presente acto, sin perjuicio de la interposición de otros recursos que se estimen procedentes.

ANÓTESE, NOTIFIQUESE Y ARCHÍVESE.

JOSÉ LUIS RIFFO FIDELI
Director Regional
Servicio de Evaluación Ambiental
Magallanes y Antártica Chilena

ESC/COB/NNM

Distribución

- Sra. Consuelo Chamorro Keim, Australis Mar SA Cordillera Ltda. regulacion@australis-sa.com
- C.C.:
- Dirección Regional del Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura
- Superintendencia del Medio Ambiente
- Archivo SEA (ID: PERTI-2020-248).