

Sr. Mauricio Delgado Muñoz
Subgerente de Asuntos Regulatorios
Australis Mar S.A.
Presente

De nuestra consideración:

Junto con saludarlo, y en relación al encargo efectuado por **Australis Mar S.A.** respecto a complementar el análisis de probables efectos ambientales de los Centros de Engorda de Salmones (CES), realizados en el marco de los Programas de Cumplimiento presentados en los procedimientos sancionatorios indicados en la Tabla 1, en base a las observaciones formuladas por la Superintendencia del Medio Ambiente, le solicitamos tener presente las siguientes consideraciones en relación a los plazos estimados para responder a las observaciones de la Autoridad respecto a dicho análisis.

Tabla 1: Procedimientos Sancionatorios y CES asociados

ROL	CES
A-001-2023	CES Luz 1 CES Luz 2 CES Humos 2 CES Traiguén 1
A-004-2023	CES Humos 5 CES Humos 6
A-005-2023	CES Matilde 3
A-006-2023	CES Punta Sur
A-007-2023	CES Bahía Buckle CES Punta Lauca CES Puerto Brown
A-008-2023	CES Melchor 1 CES Melchor 4
A-009-2023	CES Isla Grande
D-058-2022	CES Morgan
D-104-2022	CES Estero Retroceso
D-168-2022	CES Punta Lobos
A-010-2023	CES Skyring

Cabe destacar que, habiendo analizado las observaciones realizadas por la Superintendencia del Medio Ambiente, la principal de ellas dice relación con la ejecución de una modelación, por cada uno de los CES objeto de los procedimientos sancionatorios anteriormente mencionados (alcanzando un total de 18 CES a la fecha), mediante el Software NewDEPOMOD, asociadas a los datos de producción efectivas y su comparación con el escenario evaluado ambientalmente.

En ese sentido, considerando que dichas modelaciones constituyen un elemento central para responder varias de las observaciones realizadas por la Autoridad, resulta indispensable contar con este insumo y a partir de él poder realizar las siguientes tareas:

- a. Análisis comparativo de escenario evaluado ambientalmente y modelación New Depomod con ciclo efectivo.
- b. Complemento del Informe de Efectos.
- c. Propuesta técnica, si corresponde, de nuevas acciones.

En adición, dada la antigüedad de las RCA y las exigencias ambientales en dichas épocas, existe un número de centros que no tiene disponible a la fecha la modelación NewDepomod de la condición autorizada, de tal modo que es un escenario adicional que se debe ejecutar, procesar y analizar.

Para ejecutar estas tareas, sumado a las otras observaciones planteadas por la autoridad, se requiere de los plazos que se detallan en la carta Gantt adjunta, considerando un plazo estimado de al menos 5 días hábiles contados a partir de la recepción, por parte de Ecotecnos S.A., del informe de modelación. Este plazo es indispensable para evacuar las actualizaciones de los 18 informes de análisis de efectos, en forma seria y responsable, consistentes con el alcance y profundidad de las observaciones formuladas.

Cabe destacar que Ecotecnos S.A. se encuentra ya trabajando en las observaciones formuladas por la Superintendencia, para los CES objeto de las formulaciones de cargos anteriormente mencionadas.

Sin otro particular, se despide atentamente



Humberto Díaz Oviedo
Gerente Ecotecnos S.A.