

COMPROBANTE ENVÍO REPORTE SPDC-3080-2025

Con fecha 07-07-2025 18:34:22 hrs, el titular AQUACHILE MAGALLANES SPA ha enviado el presente reporte de programa de cumplimiento, a través del SPDC. Toda la información presentada es de exclusiva responsabilidad del titular.

1. Identificación de la unidad fiscalizable

Unidad fiscalizable: CES WAGNER I (RNA 120122)
Región: Región de Magallanes y la Antártica Chilena

2. Antecedentes generales

Rol sancionatorio: D-023-2024
Resolución aprueba PdC: 5 / 2025
Fecha resolución aprobatoria: 27-05-2025
Fecha generación PdC electrónico: 06-06-2025
Frecuencia Reporte: Semestral
Plazo Reporte: 28-11-2025
Fiscal instructor: VAROLIZA ELIZABETH AGUIRRE ORTIZ

3. Información reporte

Código comprobante envío reporte: SPDC-3080-2025
Fecha de envío reporte: 07-07-2025 18:34:21
Tipo reporte: Inicial

4. Estado de avance del PdC

Fecha de inicio: 28-05-2025
Fecha de término: 28-12-2025
N° reporte: 1 de 3.



5. Cronograma (comprometido)

El siguiente cronograma, muestra la temporalidad comprometida de las acciones (y reportes), respecto del periodo total de duración del PdC. Las fechas efectivas de ejecución de cada acción, se encuentran contenidas en el detalle reportado en la sección siguiente.

Ac	2023			2024												2025												
	O c t	N o v	D i c	E n e	F e b	M a r	A b r	M a y	J u n	J u l	A g o	S e p	O c t	N o v	D i c	E n e	F e b	M a r	A b r	M a y	J u n	J u l	A g o	S e p	O c t	N o v	D i c	
1	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■													
2	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■													
3																						■	■	■	■	■	■	
4																					■	■	■	■	■	■	■	■
R																											■	■



6. Reporte acciones

Hecho 1

Superar la producción máxima autorizada en el CES Wagner 1 (RNA 120122), durante el ciclo productivo ocurrido entre 29 de abril de 2019 y 21 de febrero de 2021.

Acciones Principales

N° Identificador:	1
Acción:	Reducción de al menos 492 Ton para el ciclo productivo 2023-2024.
Tipo de Acción:	Ejecutada
Categoría:	Compensación
Subcategoría:	Otros
Fecha Inicio:	01-10-2023
Fecha Término:	22-12-2024
Indicadores de Cumplimiento:	Producción del ciclo productivo 2023-2024 CES WAGNER 1 igual o menor a 4.008 ton.



<p>Forma de Implementación:</p>	<p>Se llevó a cabo una reducción efectiva de la producción en el Centro para el actual ciclo productivo.</p> <p>En base a la revisión del número de peces a sembrar para no sobrepasar la producción de la RCA N°21/2012, se redujo, para el ciclo productivo iniciado en octubre de 2023, la siembra del CES para lograr una devolución del 100% de la sobreproducción del ciclo productivo imputado en la Formulación de Cargos, y con ello llegar a una producción estimada menor a 4.008 ton (considerando en este cálculo la biomasa cosechada, la biomasa de mortalidad y excedencias), por medio de la reducción de la siembra y el control de la biomasa del CES.</p> <p>Esto se acreditará mediante la biomasa de mortalidad generada en el ciclo productivo, los datos que se obtengan de la plataforma SIFA y mediante la biomasa cosechada del ciclo productivo en base a los datos que se obtengan de la plataforma TRAZABILIDAD.</p> <p>De acuerdo con la Resolución Exenta N°146, de fecha 19 de enero de 2022, que fija la densidad de cultivo para la agrupación de concesiones de salmónidos 47^a, el número máximo de peces a sembrar en el CES alcanzaba los 752.944 ejemplares, siendo que, de acuerdo a lo que se detalla en el protocolo de control de producción, para este ciclo solo se sembraron 658.681 unidades. Lo anterior da cuenta de que el CES contaba con una capacidad de producción mayor a la que se cosechará para dar cumplimiento a la reducción de producción.</p> <p>Para el cálculo del costo de esta acción hemos considerado el valor de cosecha de las especies que se sembraron en el CES (salmón atlántico), según lo establecido en la Resolución Exenta N°1871, de fecha 8 de septiembre de 2022, de la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura. Dicho valor, correspondiente a USD 4,13 por kilo, lo hemos multiplicado por la cantidad de kilos reducidos en esta acción, considerando un valor del dólar de \$ 984,68 pesos al 07 de marzo de 2024.</p>
<p>Estado del Reporte de la Acción:</p>	<p>Reportada</p>



Estado de Avance Reportado:	<p>De acuerdo a lo establecido en el Programa de Cumplimiento, se redujo la producción del CES Wagner I de acuerdo en el ciclo productivo 2023-2024 para alcanzar una producción máxima menor a 4.008 ton. Conforme a lo señalado en el PdC se acompaña la declaración de intención de siembra y la declaración jurada de siembra asociadas al ciclo 2023-2024 del CES Wagner.</p> <p>De igual forma, se acompaña el informe de costos de la acción N°1, de acuerdo al cual es costo de la reducción comprometida alcanzó los \$2.054.543,35 pesos. Este valor se calcula considerando las toneladas de biomasa comprometidas y multiplicándolas por el valor de la especie cosechada en el CES (salmón atlántico) de acuerdo a la Resolución Exenta N°1871, de fecha 8 de septiembre de 2022, de la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura, correspondiente a USD 4,13 por kilo. Luego, dicho valor fue multiplicado por el valor del dólar al 22 de diciembre de 2024, último día de operación del CES, correspondiente a \$996,35 pesos.</p>
Fecha Inicio Efectivo:	01-10-2023
Fecha Término Efectivo:	22-12-2024
Estado Actual de la Acción:	Concluída
Descripción Medios de Verificación:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Declaración de intención de siembra 2. Declaración jurada de siembra 3. Informe de costos de acción N°1
Medios de Verificación:	- OneDrive_2025-07-07.zip
Informes de Seguimiento:	
Reportes Previos en los que se Reporta la Acción:	
¿El titular reportó para esta acción el uso de una ETFA u otro organismo similar?	No

N° Identificador:	2
Acción:	Elaboración de un protocolo de control de producción para el CES Wagner 1 (RNA 120122), para asegurar el cumplimiento del límite de producción.
Tipo de Acción:	Ejecutada
Categoría:	Variables operacionales



Subcategoría:	Implementación de protocolos o procedimientos
Fecha Inicio:	01-10-2023
Fecha Término:	22-12-2024
Indicadores de Cumplimiento:	Protocolo de control de producción elaborado.



<p>Forma de Implementación:</p>	<p>Se elaboró un protocolo de control de producción del centro, para la planificación real de la siembra conforme a la producción máxima autorizada por la RCA y eventuales restricciones sectoriales y ambientales del Centro, considerando la reducción de la producción conforme al programa de reducción descrito en la Acción 1.</p> <p>El protocolo además considera posibles excesos asociados a la densidad de cultivo, número máximo de ejemplares por jaula y toda otra restricción asociada a la normativa aplicable, indicando contenido, forma de implementación e indicadores de cumplimiento, permitiendo controlar la producción durante el ciclo y cosecha.</p> <p>El protocolo fue elaborado por Carol Fernandois, subgerente de concesiones y certificaciones y Paulo Venegas Artigas, subgerente de producción Área. Se adjunta como anexo al protocolo el currículum de los encargados a fin de acreditar su idoneidad profesional</p> <p>Dicho protocolo contempla:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Planificación de siembra - Control de siembra - Control de biomasa - Planificación de cosecha - Acciones de ajuste de Biomasa. - Sistema de alerta temprana para asegurar el cumplimiento del límite de producción que gatillarán la implementación de medidas tendientes a mantener y asegurar el cumplimiento del límite de producción máxima, considerando las restricciones indicadas en la acción 1 y cualquiera otra restricción reglamentaria aplicable. - Medidas a implementar para asegurar el cumplimiento del límite máximo de producción considerando las restricciones indicadas en la acción 1 y cualquiera otra restricción reglamentaria aplicable. <p>Asimismo, el protocolo incluye:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Objetivo. - Alcance. - Acciones. - Responsables. - Medios de Verificación asociados.
<p>Estado del Reporte de la Acción:</p>	<p>Reportada</p>



Estado de Avance Reportado:	Se acompaña la versión final del protocolo de control de biomasa elaborado para el CES. Este protocolo considera las medidas de monitoreo de peso y alimentación de la especie sembrada, así como también un sistema de alerta temprana para la activación y adopción de las medidas correctivas contempladas (como la disminución de alimento, el sometimiento de los peces a ayuno o la cosecha anticipada) para evitar superar la biomasa autorizada en la RCA del CES.
Fecha Inicio Efectivo:	01-10-2023
Fecha Término Efectivo:	22-12-2024
Estado Actual de la Acción:	Concluída
Descripción Medios de Verificación:	-Protocolo de control de biomasa CES Wagner
Medios de Verificación:	- OneDrive_2025-07-07(1).zip
Informes de Seguimiento:	
Reportes Previos en los que se Reporta la Acción:	
¿El titular reportó para esta acción el uso de una ETFA u otro organismo similar?	No



Fecha: 07-07-2025 18:34



El presente certificado únicamente da cuenta del reporte de información ingresada en el Sistema de Seguimiento del Programa de Cumplimiento.

