



Superintendencia del Medio Ambiente
Gobierno de Chile

INFORME TÉCNICO DE FISCALIZACIÓN AMBIENTAL

CES BRAZO DE GUARDRAMIRO (RNA 120142)

DSI-2023-1272-XII-RCA

Fecha creación: 06/12/2023

	Nombre	Firma
Aprobado	Verónica González	
Elaborado	María Inés Muñoz	

1 RESUMEN

El presente documento da cuenta de los resultados de la actividad de examen de la información realizado por la Superintendencia del Medio Ambiente (SMA), a la Unidad Fiscalizable CES BRAZO DE GUARDRAMIRO (RNA 120142) asociada a la(s) Resolución(es) de Calificación Ambiental RCA 111/2012-XII “CENTRO DE CULTIVO DE SALMONIDEOS ESTERO POCA ESPERANZA SECTOR BRAZO DE GUARDRAMIRO COMUNA DE NATALES XII REGION N° PERT. 207122034.”, perteneciente al titular AQUACHILE MAGALLANES SPA, localizada en la comuna de Natales, Región de Magallanes y la Antártica Chilena.

En particular, la actividad consistió en evaluar el estado de cumplimiento de la producción del Centro de Engorda de Salmones (CES) desde el año 2021 a la fecha, respecto de los límites de producción¹ máxima (toneladas de biomasa por ciclo) autorizados en su RCA y respectivo proyecto técnico. Los ciclos productivos evaluados en este informe corresponden a ciclos cerrados que no han sido previamente analizados en otros Informes de Fiscalización emitidos por esta Superintendencia, lo que no obsta la emisión de otros Informes de Fiscalización respecto a ciclos no comprendidos en el presente informe.

El procedimiento de evaluación corresponde a un análisis automatizado de la información de mortalidad declarada por el titular a través del Sistema de Información para la Fiscalización de Acuicultura (SIFA) y los datos de cosecha reportados por las plantas de proceso al Sistema de Trazabilidad, ambos sistemas pertenecientes al Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura (Sernapesca). La evaluación ha sido desarrollada por el Departamento de Seguimiento e Información Ambiental de la Superintendencia del Medio Ambiente.

Respecto de la actividad de fiscalización desarrollada, esta Superintendencia logró verificar que durante los ciclos de operación evaluados: (1) 27/09/2021 al 10/07/2022, no se detectaron hallazgos vinculados a la superación de la producción máxima autorizada.

¹ Art 2, letra n) RAMA. Producción: resultado de la suma de todos los egresos, expresados en toneladas, kilos o unidades, y del remanente existente en un centro de cultivo en un período determinado. En el caso de las pisciculturas se entenderá por producción el resultado de la suma de todos los egresos, expresados en toneladas, kilos o unidades, descontados los ingresos de ejemplares efectuados en el mismo período.

2 IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO, ACTIVIDAD O FUENTE FISCALIZADA

ANTECEDENTES GENERALES	
Unidad Fiscalizable (UF):	CES BRAZO DE GUARDRAMIRO (RNA 120142)
Comuna:	Natales
Región:	Región de Magallanes y la Antártica Chilena
Titular:	AQUACHILE MAGALLANES SPA
RUT:	78754560-2
Registro Nacional de Acuicultura (RNA):	120142
Categoría del Centro	Categoría 5
Agrupación de Concesiones de Salmónidos (ACS)	48
Instrumento (s) de carácter ambiental asociado(s) (ICA)	RCA 111/2012-XII
Estado Unidad Fiscalizable	En fase de operación
Período de análisis	(1) 27/09/2021 al 10/07/2022

3 ANTECEDENTES DE LA ACTIVIDAD DE FISCALIZACIÓN

Motivo de la Actividad de Fiscalización:	Programa de RCA
Materia Específica Objeto de la Fiscalización:	Producción Máxima Autorizada.

3.1 Ubicación de la actividad

La Unidad Fiscalizable CES BRAZO DE GUARDRAMIRO (RNA 120142) se ubica en Brazo de Guardramiro, Al Oeste de Punta Concha, en la comuna de Natales, Región de Magallanes y la Antártica Chilena y se encuentra definida por las siguientes coordenadas (WGS84):

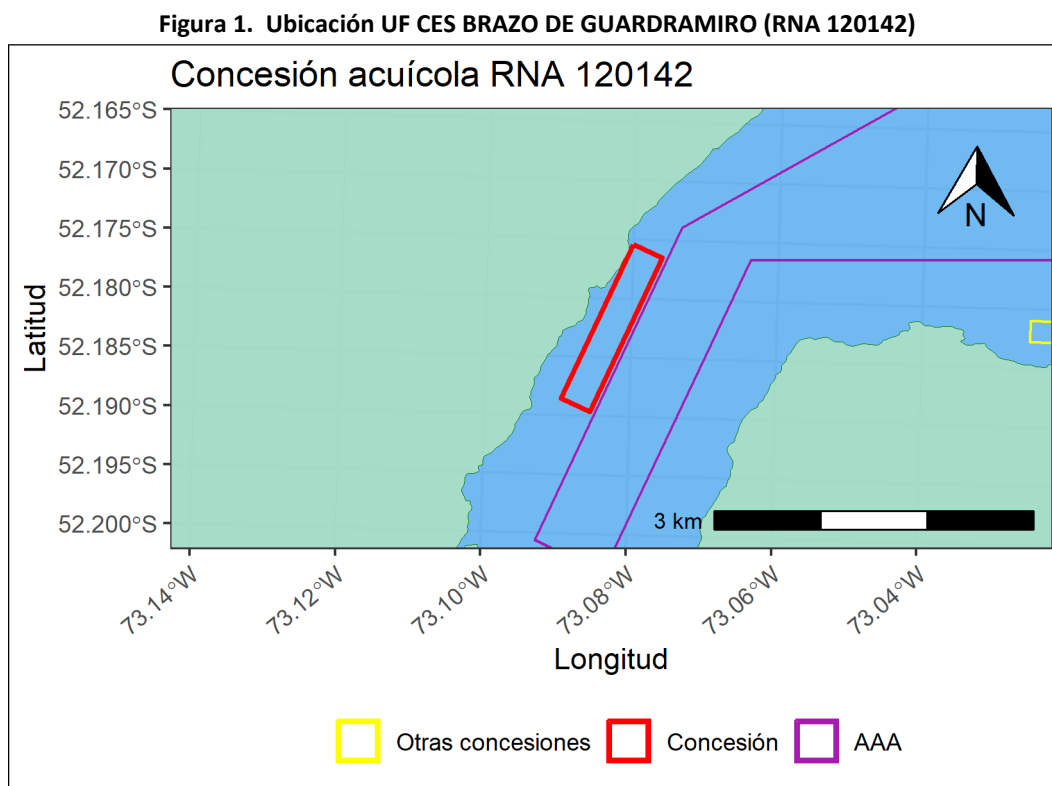
vértice 1: S 52°10'31.4600, W 73°4'48.1300

vértice 2: S 52°10'35.3700, W 73°4'33.6800

vértice 3: S 52°11'22.7600, W 73°5'7.6100

vértice 4: S 52°11'18.8400, W 73°5'22.0700

En la Figura 1, se presenta un plano de ubicación de la actividad fiscalizada.



Fuente: Elaboración propia en base a concesiones de la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura (Subpesca).

3.2 Instrumentos de carácter ambiental fiscalizados

Instrumentos de Carácter Ambiental asociados a la Unidad Fiscalizable	
RCA 111/2012-XII	CENTRO DE CULTIVO DE SALMONIDEOS ESTERO POCA ESPERANZA SECTOR BRAZO DE GUARDRAMIRO COMUNA DE NATALES XII REGION N° PERT. 207122034.
D.S. MINECON N°320/2001	REGLAMENTO AMBIENTAL PARA LA ACUICULTURA Art. 15 (...) El titular de un centro de cultivo no podrá superar los niveles de producción aprobados en la resolución de calificación ambiental. (...)

4 ACTIVIDADES DE FISCALIZACIÓN REALIZADAS Y RESULTADOS

4.1 Hechos constatados

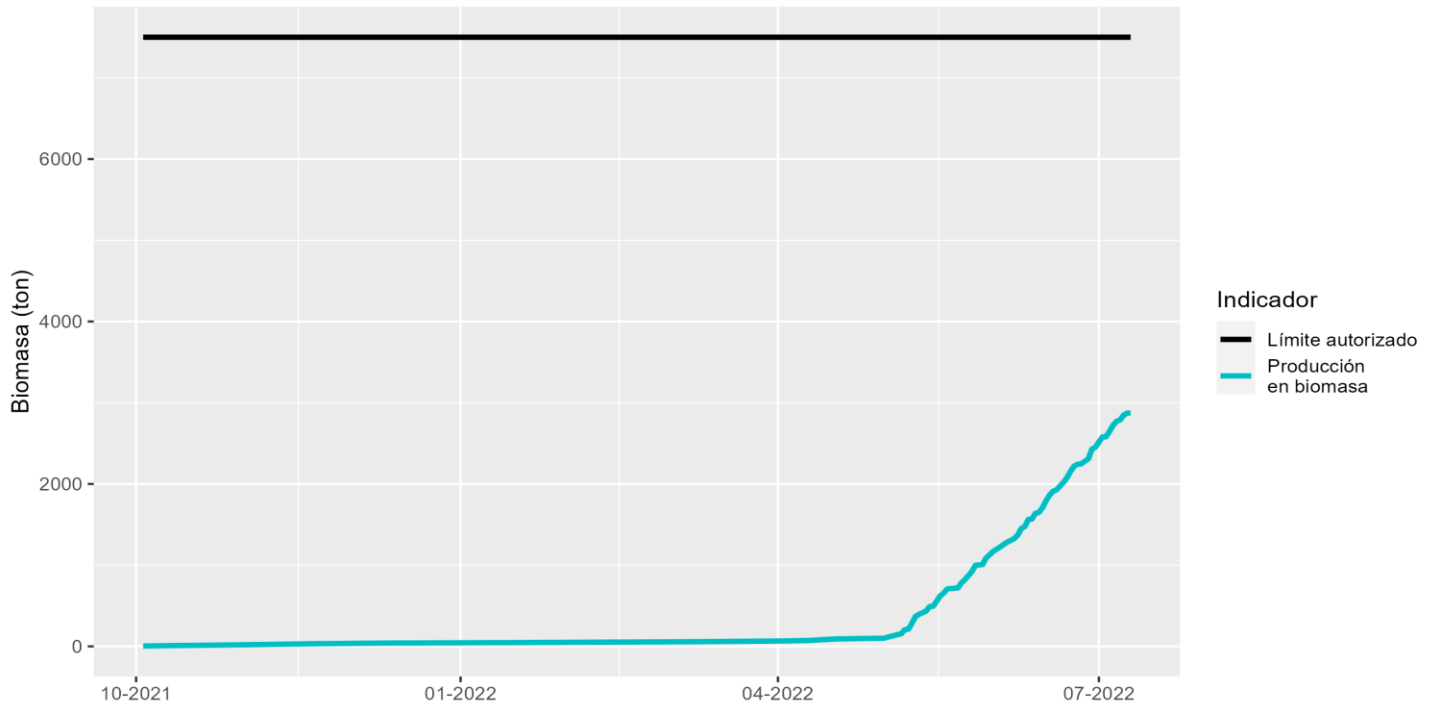
Para el cálculo de la producción se consideran los reportes semanales de mortalidad informados para cada unidad fiscalizable por el titular en la plataforma SIFA, además de las cosechas reportadas mediante el Sistema de Trazabilidad (toneladas recibidas por planta de proceso)².

La producción autorizada para el CES es de 7500 toneladas de acuerdo a su(s) Resolución(es) de Calificación Ambiental 111/2012-XII. Las producciones obtenidas en el centro durante los ciclos productivos fueron los siguientes:

Inicio y fin del ciclo	Límite autorizado (ton)	Biomasa cosechada (ton)	Mortalidad total en biomasa (ton)	Producción en biomasa (ton)*	Superación (ton)	Superación (%)
27/09/2021 al 10/07/2022	7.500,00	2.723,35	148,85	2.872,20	0,00	0,00

*Producción corresponde a la suma de todos los egresos de la concesión, esto es, la cosecha recibida por la planta de procesos y mortalidad agregada para el ciclo respectivo (Según los términos del art. 2 letra n del D.S 320/2001);

Figura 2. Producción de CES BRAZO DE GUARDRAMIRO (RNA 120142) en todos los ciclos analizados
Producción de biomasa en centro RNA 120142



² Es importante indicar que los datos de producción utilizados pueden estar sujetos a regularizaciones posteriores en los términos del Reglamento para la entrega de información a Sernapesca, contenido en el D.S. 129/2013 (MINECON).

5 CONCLUSIONES

Del análisis de los antecedentes descritos, esta Superintendencia logró verificar que, durante los periodos evaluados, la Unidad Fiscalizable CES BRAZO DE GUARDRAMIRO (RNA 120142) no superó la producción máxima autorizada en uno o más ciclos de operación por sobre lo permitido en la(s) RCA 111/2012-XII.

Los resultados aquí presentados no obstan a que en el futuro se realicen nuevos procedimientos o se evalúe la producción del CES utilizando otros métodos de fiscalización ambiental, y no lo exime de ninguna clase de responsabilidad que pudiese contraer por cualquier hallazgo respecto del instrumento que lo regula, que se produzca con anterioridad o simultaneidad a la fecha en que se efectuó la actividad de fiscalización ambiental, y no hubiera sido directamente percibido y/o constatado en la misma en el presente informe.

Se recuerda que el titular debe mantener constantemente controlados y monitoreados los compromisos y variables ambientales relevantes vinculados con la operación de su proyecto.

6 ANEXOS

Tabla de datos de mortalidad y biomasa cosechada, reportados en SIFA y Sistema de Trazabilidad (todos los datos).

Inicio y fin del ciclo	Fecha	Mortalidad reportada (ton)	Cosecha reportada (ton)
27/09/2021 al 10/07/2022	03/10/2021	4,59	
27/09/2021 al 10/07/2022	10/10/2021	9,48	
27/09/2021 al 10/07/2022	17/10/2021	12,44	
27/09/2021 al 10/07/2022	24/10/2021	16,04	
27/09/2021 al 10/07/2022	31/10/2021	19,62	
27/09/2021 al 10/07/2022	07/11/2021	24,08	
27/09/2021 al 10/07/2022	14/11/2021	28,32	
27/09/2021 al 10/07/2022	21/11/2021	33,10	
27/09/2021 al 10/07/2022	28/11/2021	35,69	
27/09/2021 al 10/07/2022	05/12/2021	38,55	
27/09/2021 al 10/07/2022	12/12/2021	40,91	
27/09/2021 al 10/07/2022	19/12/2021	41,64	
27/09/2021 al 10/07/2022	26/12/2021	42,82	
27/09/2021 al 10/07/2022	02/01/2022	44,06	
27/09/2021 al 10/07/2022	09/01/2022	45,45	
27/09/2021 al 10/07/2022	16/01/2022	46,26	
27/09/2021 al 10/07/2022	23/01/2022	48,14	
27/09/2021 al 10/07/2022	30/01/2022	49,38	
27/09/2021 al 10/07/2022	06/02/2022	50,97	
27/09/2021 al 10/07/2022	13/02/2022	52,35	
27/09/2021 al 10/07/2022	20/02/2022	53,74	
27/09/2021 al 10/07/2022	27/02/2022	55,39	
27/09/2021 al 10/07/2022	06/03/2022	56,99	
27/09/2021 al 10/07/2022	13/03/2022	59,26	
27/09/2021 al 10/07/2022	20/03/2022	62,08	
27/09/2021 al 10/07/2022	27/03/2022	64,20	
27/09/2021 al 10/07/2022	03/04/2022	67,09	
27/09/2021 al 10/07/2022	10/04/2022	73,53	
27/09/2021 al 10/07/2022	17/04/2022	90,93	
27/09/2021 al 10/07/2022	24/04/2022	96,53	
27/09/2021 al 10/07/2022	01/05/2022	100,74	
27/09/2021 al 10/07/2022	06/05/2022	100,74	56,27
27/09/2021 al 10/07/2022	07/05/2022	100,74	50,05
27/09/2021 al 10/07/2022	08/05/2022	105,42	
27/09/2021 al 10/07/2022	09/05/2022	105,42	75,46
27/09/2021 al 10/07/2022	10/05/2022	105,42	81,00
27/09/2021 al 10/07/2022	11/05/2022	105,42	26,76
27/09/2021 al 10/07/2022	13/05/2022	105,42	39,89
27/09/2021 al 10/07/2022	14/05/2022	105,42	55,50
27/09/2021 al 10/07/2022	15/05/2022	110,13	
27/09/2021 al 10/07/2022	16/05/2022	110,13	61,55
27/09/2021 al 10/07/2022	17/05/2022	110,13	64,18
27/09/2021 al 10/07/2022	18/05/2022	110,13	37,20
27/09/2021 al 10/07/2022	19/05/2022	110,13	50,26
27/09/2021 al 10/07/2022	22/05/2022	121,37	

Inicio y fin del ciclo	Fecha	Mortalidad reportada (ton)	Cosecha reportada (ton)
27/09/2021 al 10/07/2022	23/05/2022	121,37	61,79
27/09/2021 al 10/07/2022	24/05/2022	121,37	40,18
27/09/2021 al 10/07/2022	25/05/2022	121,37	49,71
27/09/2021 al 10/07/2022	26/05/2022	121,37	50,73
27/09/2021 al 10/07/2022	27/05/2022	121,37	77,01
27/09/2021 al 10/07/2022	29/05/2022	129,58	
27/09/2021 al 10/07/2022	30/05/2022	129,58	80,80
27/09/2021 al 10/07/2022	31/05/2022	129,58	39,97
27/09/2021 al 10/07/2022	01/06/2022	129,58	41,01
27/09/2021 al 10/07/2022	03/06/2022	129,58	55,05
27/09/2021 al 10/07/2022	04/06/2022	129,58	31,52
27/09/2021 al 10/07/2022	05/06/2022	133,10	24,83
27/09/2021 al 10/07/2022	07/06/2022	133,10	43,24
27/09/2021 al 10/07/2022	08/06/2022	133,10	43,83
27/09/2021 al 10/07/2022	09/06/2022	133,10	80,74
27/09/2021 al 10/07/2022	10/06/2022	133,10	24,42
27/09/2021 al 10/07/2022	11/06/2022	133,10	87,05
27/09/2021 al 10/07/2022	12/06/2022	137,31	
27/09/2021 al 10/07/2022	13/06/2022	137,31	70,54
27/09/2021 al 10/07/2022	14/06/2022	137,31	12,71
27/09/2021 al 10/07/2022	15/06/2022	137,31	57,12
27/09/2021 al 10/07/2022	16/06/2022	137,31	84,86
27/09/2021 al 10/07/2022	17/06/2022	137,31	68,43
27/09/2021 al 10/07/2022	18/06/2022	137,31	48,55
27/09/2021 al 10/07/2022	19/06/2022	141,04	13,80
27/09/2021 al 10/07/2022	21/06/2022	141,04	95,46
27/09/2021 al 10/07/2022	22/06/2022	141,04	58,22
27/09/2021 al 10/07/2022	23/06/2022	141,04	75,76
27/09/2021 al 10/07/2022	24/06/2022	141,04	64,38
27/09/2021 al 10/07/2022	25/06/2022	141,04	21,67
27/09/2021 al 10/07/2022	26/06/2022	146,01	
27/09/2021 al 10/07/2022	28/06/2022	146,01	62,14
27/09/2021 al 10/07/2022	29/06/2022	146,01	117,13
27/09/2021 al 10/07/2022	30/06/2022	146,01	25,27
27/09/2021 al 10/07/2022	01/07/2022	146,01	62,95
27/09/2021 al 10/07/2022	02/07/2022	146,01	63,55
27/09/2021 al 10/07/2022	03/07/2022	148,13	
27/09/2021 al 10/07/2022	04/07/2022	148,13	65,89
27/09/2021 al 10/07/2022	05/07/2022	148,13	75,28
27/09/2021 al 10/07/2022	06/07/2022	148,13	49,02
27/09/2021 al 10/07/2022	07/07/2022	148,13	16,42
27/09/2021 al 10/07/2022	08/07/2022	148,13	59,29
27/09/2021 al 10/07/2022	09/07/2022	148,13	24,94
27/09/2021 al 10/07/2022	10/07/2022	148,85	