

INFORMACIÓN PÚBLICA COOKE AQUACULTURE CHILE S.A.

Para dar cumplimiento a lo exigido en el estándar ASC (Aquaculture Stewardship Council) en el marco del proceso de certificación del centro Erasmo 02 (110340) (Octubre 2024 - Noviembre 2025) con producción de Salmon del Atlántico (*Salmo salar*) ubicado en la región de Aysén, sector Fiordo Cupquelan, Cooke Aquaculture Chile S.A. mantiene información de conocimiento público de este sitio.

La Información relevante de este sitio es:

- A. Número máximo de incidentes letales del centro de cultivo.
- B. Perdidas inexplicadas (escapes de peces).
- C. Monitoreo de cargas parasitarias (Caligus).
- D. Número de WNMT.
- E. Límites máximos residuales de productos farmacéuticos, contaminantes, sustancias prohibidas y no autorizadas por mercado de destino.

A.- Número máximo de Incidentes letales del centro de Cultivo

No han ocurrido incidentes letales de aves y mamíferos al 04-03-2025

B.- Pérdidas Inexplicadas

Centro Ballenas 04	N° Peces Sembrados	N° Cosecha	N° Peces Mortalidad	Escapes registrados	EUL (Perdidas Inexplicables estimadas)
YC 2024	925.200	0	0	0	0

El cálculo se publicará una vez finalizado el ciclo productivo actual.

Al 04-03-2025 no se han registrado escapes de peces.

C.- Monitoreo Cargas Parasitarias

		Promo	edio <i>Caligus</i> por Se	mana
Año	Semana	Juveniles	Adultos Móviles	Hembras Ovígeras
2024	48	1,04	1,34	0,06
	49	0,6	1,33	0,07
	50	0,35	1,6	0,78
	51	0,27	0,75	0,65
	52	0,4	0,87	0,98

		Prome	edio <i>Caligus</i> por Se	mana
Año	Semana	Juveniles	Adultos Móviles	Hembras Ovígeras
	01	1,12	1,87	1,08
	02	0,68	1,98	1,03
2025	03	0,73	1,77	1,1
	04	0,87	1,73	1,35
	05	1,02	2,25	1,78
	06	1,1	2,75	2,18
	07	1,12	2,53	1,55
	08	1,18	2,57	1,77
	09	0,28	1,6	0,32

Fuente SIFA Sernapesca.

D.- Número de WNMT

WNMT = 0 al 04-03-2025.



E.- Límites máximos residuales de productos farmacéuticos, contaminantes, sustancias prohibidas y no autorizadas por mercado de destino

Tabla LMR PRODUCTOS FARMACÉUTICOS*

Producto Farmacéutico	Chile ** (µg/kg)	Unión Europea (µg/kg)	Japón (µg/kg)	Unión Económica Euroasiática (µg/kg)	China (µg/kg)	Corea de sur (µg/kg)
Ácido oxolínico	100	100	100	100	300	100
Amoxicilina	50	50	50	50	50	50
Ampicilina	50	50	50	50	50	50
Bencilpenicilina	50	50	-	50	50	-
Benzoato de	100	100	400			
Emamectina	100	100	100	*	-	-
Cipermetrina	50	50	30	1,5	-	-
Colistina	150	150	-	150	-	150
Danofloxacino	-	100	-	100	100	-
Deltametrina	30	10	30	17.1	30	(E)
Diflubenzurón	1.000	1.000	1.000	-	-	-
Doxiciclina	15	100	115	E.I.	-	50
Eritromicina	200	200	200	200	200	200
Espectinomicina	-	300	-	300	-	-
Espiramicina	8.7	-	200		-	- 1
Flavofosfolipol	0 = 2	-	-	700	-	<u>-</u> .
Florfenicol (Suma de						
Florfenicol y Florfenicol- amina)	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000	200
Flumequina	500 (trucha) 600 (otros salmónidos)	600	600	600	500	500
Fluoroquinolonas						
- Suma de						
Ciprofloxacino y	-	100	-	_	100	100
Enrofloxacino						
- Suma de						
Ciprofloxacino,						
enrofloxacino,	-	-	-	100	-	-
Ofloxacino y						
norfloxacino						
 Norfloxacino, 						
Ofloxacino y	- 1	-	-	-	-	Ausencia
pefloxacino						
Hexaflumurón	500	500	1.7	5 3	-	-
Lincomicina	(#)	100	-	100	-	100
Lufenurón	1.350	1.350	1.350	=:	-	-
Neomicina	-	500	500	500	-	500
Sulfonamidas	100	100	100	100	100	100
Teflubenzurón	500	500	400	-	-	-
Tetraciclinas						
- Oxitetraciclina	200	-	200	-	-	-
- Suma de						
Clortetraciclina y su	_	100	_	-	_	100
4-epimero						
- Suma de						
Oxitetraciclina y su	-	100	-	-	-	100
4-epimero						
- Suma de		100				100
tetraciclina y su 4- epimero	-	100		-		100
- Suma de						
Clortetraciclina,						
Oxitetraciclina,	_	_	-	10	200	-
Tetraciclina y				15.5		
respectivos 4-						
epimeros						100
Tiamulina	-	-	12	-	_	100
Tilmicosina	-	50	-	50	-	-
Tilosina		100		100		

^{*}Los límites máximos residuales señalados son extensivos a todos aquellos mercados que se acojan a los requisitos del mercado que los establece.

**El cumplimiento de los LMR del Reglamento Sanitario de los Alimentos del Ministerio de Salud es requisito para acceder a la obtención del "Certificado Sanitario para Productos de la Pesca y Acuicultura"



	ANFENICOLES		
	Cloranfenicol	Ausencia	
	ESTEROIDES		
	17-β-estradiol*	Ausencia	
	ESTILBENOS		
	DEE	Ausencia	
	HEX	Ausencia	
	DEN	Ausencia	
SUSTANCIAS	NITROFURANOS		
PROHIBIDAS	AMOZ	Ausencia	
	AOZ	Ausencia	
	SEM	Ausencia	
	AHD	Ausencia	
	NITROIMIDAZOLES		
	Dimetridazol	Ausencia	
	Ipronidazol	Ausencia	
	Metronidazol	Ausencia	
	Ronidazol	Ausencia	
	COLORANTES		
SUSTANCIAS NO	Cristal Violeta	Ausencia	
AUTORIZADAS	Leuco Cristal Violeta	Ausencia	
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	Verde Malaquita	7. FEET FEET FEET	
gún oficio ORD.N° DN-0	Leuco Verde Malaquita	Ausencia Ausencia	
gún oficio ORD.N° DN-0	Leuco Verde Malaquita 01167/2024 (M.15.03.24) Y CONTAMINANTES(M.11.01.24)	7. FEET FEET FEET	
gún oficio ORD.N° DN-0	Leuco Verde Malaquita 01167/2024 (M.15.03.24) Y CONTAMINANTES (M.11.01.24) ORGANOCLORADOS	Ausencia	
gún oficio ORD.N° DN-0	Leuco Verde Malaquita 01167/2024 (M.15.03.24) Y CONTAMINANTES (M.11.01.24) ORGANOCLORADOS Aldrín	Ausencia Ausencia	
gún oficio ORD.N° DN-0	Leuco Verde Malaquita 01167/2024 (M.15.03.24) Y CONTAMINANTES (M.11.01.24) ORGANOCLORADOS Aldrín DDE	Ausencia Ausencia Ausencia	
gún oficio ORD.N° DN-0	Leuco Verde Malaquita 01167/2024 (M.15.03.24) Y CONTAMINANTES (M.11.01.24) ORGANOCLORADOS Aldrín DDE Heptacloro epóxido	Ausencia Ausencia Ausencia Ausencia Ausencia	
gún oficio ORD.N° DN-0	Leuco Verde Malaquita 01167/2024 (M.15.03.24) Y CONTAMINANTES (M.11.01.24) ORGANOCLORADOS Aldrín DDE Heptacloro epóxido TDE (4,4 DDD)	Ausencia Ausencia Ausencia Ausencia Ausencia Ausencia	
gún oficio ORD.N° DN-0	Leuco Verde Malaquita 01167/2024 (M.15.03.24) Y CONTAMINANTES (M.11.01.24) ORGANOCLORADOS Aldrín DDE Heptacloro epóxido	Ausencia Ausencia Ausencia Ausencia Ausencia	
gún oficio ORD.N° DN-0	Leuco Verde Malaquita 01167/2024 (M.15.03.24) Y CONTAMINANTES (M.11.01.24) ORGANOCLORADOS Aldrín DDE Heptacloro epóxido TDE (4,4 DDD) Clordano	Ausencia Ausencia Ausencia Ausencia Ausencia Ausencia Ausencia	
gún oficio ORD.N° DN-0	Leuco Verde Malaquita 01167/2024 (M.15.03.24) Y CONTAMINANTES (M.11.01.24) ORGANOCLORADOS Aldrín DDE Heptacloro epóxido TDE (4,4 DDD) Clordano DDT	Ausencia Ausencia Ausencia Ausencia Ausencia Ausencia Ausencia Ausencia	
gún oficio ORD.N° DN-0	Leuco Verde Malaquita 01167/2024 (M.15.03.24) Y CONTAMINANTES (M.11.01.24) ORGANOCLORADOS Aldrín DDE Heptacloro epóxido TDE (4,4 DDD) Clordano DDT Dieldrín	Ausencia Ausencia Ausencia Ausencia Ausencia Ausencia Ausencia Ausencia Ausencia	
gún oficio ORD.N° DN-0	Leuco Verde Malaquita 01167/2024 (M.15.03.24) Y CONTAMINANTES (M.11.01.24) ORGANOCLORADOS Aldrín DDE Heptacloro epóxido TDE (4,4 DDD) Clordano DDT Dieldrín Heptacloro	Ausencia	
gún oficio ORD.N° DN-0	Leuco Verde Malaquita 01167/2024 (M.15.03.24) Y CONTAMINANTES (M.11.01.24) ORGANOCLORADOS Aldrín DDE Heptacloro epóxido TDE (4,4 DDD) Clordano DDT Dieldrín Heptacloro HCH (α, β, γ)	Ausencia	
gún oficio ORD.N° DN-0	Leuco Verde Malaquita 01167/2024 (M.15.03.24) Y CONTAMINANTES (M.11.01.24) ORGANOCLORADOS Aldrín DDE Heptacloro epóxido TDE (4,4 DDD) Clordano DDT Dieldrín Heptacloro HCH (α, β, γ) Mirex HERBICIDA FENOXI 2,4 D (2,4 Diclorofenoxiacético)	Ausencia	
gún oficio ORD.N° DN-0	Leuco Verde Malaquita 01167/2024 (M.15.03.24) Y CONTAMINANTES (M.11.01.24) ORGANOCLORADOS Aldrín DDE Heptacloro epóxido TDE (4,4 DDD) Clordano DDT Dieldrín Heptacloro HCH (α, β, γ) Mirex HERBICIDA FENOXI 2,4 D (2,4 Diclorofenoxiacético) ORGANOFOSFORADOS	Ausencia	
gún oficio ORD.N° DN-0	Leuco Verde Malaquita 01167/2024 (M.15.03.24) Y CONTAMINANTES (M.11.01.24) ORGANOCLORADOS Aldrín DDE Heptacloro epóxido TDE (4,4 DDD) Clordano DDT Dieldrín Heptacloro HCH (α, β, γ) Mirex HERBICIDA FENOXI 2,4 D (2,4 Diclorofenoxiacético)	Ausencia	
gún oficio ORD.N° DN-0	Leuco Verde Malaquita 01167/2024 (M.15.03.24) Y CONTAMINANTES (M.11.01.24) ORGANOCLORADOS Aldrín DDE Heptacloro epóxido TDE (4,4 DDD) Clordano DDT Dieldrín Heptacloro HCH (α, β, γ) Mirex HERBICIDA FENOXI 2,4 D (2,4 Diclorofenoxiacético) ORGANOFOSFORADOS	Ausencia	
gún oficio ORD.N° DN-0	Leuco Verde Malaquita 01167/2024 (M.15.03.24) Y CONTAMINANTES (M.11.01.24) ORGANOCLORADOS Aldrín DDE Heptacloro epóxido TDE (4,4 DDD) Clordano DDT Dieldrín Heptacloro HCH (α, β, γ) Mirex HERBICIDA FENOXI 2,4 D (2,4 Diclorofenoxiacético) ORGANOFOSFORADOS Diclorvos	Ausencia	
gún oficio ORD.N° DN-0	Leuco Verde Malaquita 01167/2024 (M.15.03.24) Y CONTAMINANTES (M.11.01.24) ORGANOCLORADOS Aldrín DDE Heptacloro epóxido TDE (4,4 DDD) Clordano DDT Dieldrín Heptacloro HCH (α, β, γ) Mirex HERBICIDA FENOXI 2,4 D (2,4 Diclorofenoxiacético) ORGANOFOSFORADOS Diclorvos BIPIRIDINAS Diquat MICOTOXINAS	Ausencia	
gún oficio ORD.N° DN-0	Leuco Verde Malaquita 01167/2024 (M.15.03.24) Y CONTAMINANTES (M.11.01.24) ORGANOCLORADOS Aldrín DDE Heptacloro epóxido TDE (4,4 DDD) Clordano DDT Dieldrín Heptacloro HCH (α, β, γ) Mirex HERBICIDA FENOXI 2,4 D (2,4 Diclorofenoxiacético) ORGANOFOSFORADOS Diclorvos BIPIRIDINAS Diquat	Ausencia	

Fuente: MANUAL DE SISTEMA DE CONTROL DE INOCUIDAD Y CERTIFICACIÓN SANITARIA DE PRODUCTOS PESQUEROS Y ACUÍCOLAS DE EXPORTACIÓN SEPTIEMBRE 2024 (sernapesca.cl).