

INFORMACIÓN CICLO PRODUCTIVO CENTRO DE CULTIVO PUNTA PEDRO - AUSTRALIS MAR S.A.



Datos Generales

Código SIEP	120182
Inicio ciclo productivo	Marzo 2022
Especie	Salmón Atlántico (<i>S. salar</i>)
N° Meses de cultivo	13
Cierre Ciclo Productivo	Junio 2023

Datos de Escape de Peces

Fecha	Marzo 2022– Junio 2023
# Episodios	0
Fecha de Episodio	No Aplica
Causa de Episodio	No Aplica
# Escapes por Episodio	0
# Total Escapes	0

Pérdida Inexplicada Estimada

Pérdida Estimada	=	Número Inicial – Número Cosechado – Mortalidades – Otras (Escapes conocidos)
-------------------------	---	--

Número Inicial	1.128.964
Número Cosechado	849.882
Mortalidades	293.043
Otras (Escapes conocidos)	0

PE =	13.961 1,2%
-------------	------------------------------

Cantidad de Productos Químicos y Terapéuticos utilizados durante el ciclo productivo (antibióticos, antiparasitarios, etc)

- En el centro de Cultivo se realizó 0 tratamientos terapéuticos con antibiótico
- En el centro de Cultivo se realizó 1 tratamiento con antiparasitarios a centro completo

INFORMACIÓN CICLO PRODUCTIVO CENTRO DE CULTIVO PUNTA PEDRO - AUSTRALIS MAR S.A.



Evidencia de Agente Transmisible No Identificado

- No hubo evidencias de agentes transmisibles no identificados

Enfermedades detectadas en el centro de cultivo que deben ser notificadas ante la OIE

- No se detectaron enfermedades de notificación obligatoria ante la OIE

Fecha próxima auditoría de Vigilancia SA1 ASC: 17 y 18 julio 2024

CAB: asc.chile@controlunion.com

Fono: +56 65 2254023


Control Unión Chile



BITÁCORA DE APLICACIÓN PLANES DE CONTINGENCIA



INICIO DE CICLO: 28 de Marzo 22
 AÑO INFORMADO: 2022
 CENTRO: Punta Pedro
 JEFE DE CENTRO: Patricio Diaz


 FIRMA

Evento	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
1 Escape de Peces	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__
2 Pérdidas de Alimento y Estructuras u Otros Materiales	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__
4 Enmalle de Mamíferos Marinos y Aves	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__
5 Mortalidades Masivas	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__
6 Florecimiento Algas Nocivas (FAN)	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__
7 Choque de Embarcaciones con Módulos de Cultivo	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__
8 Temporales, Marejadas, Terremotos, Tsunamis	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__
9 Derrame de Hidrocarburos, Químicos, Ensilaje	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__
10 Otros eventos (Describir)	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__	SI__NO__

NOMBRE DE QUIEN REGISTRA	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
FIRMA												

Descripción de la contingencia (*)
 Tipo Evento 1: Derrame de químicos
 Mes: Noviembre
 Fecha: 03-11-2022
 Hora: 18:00
 Fecha término: 03-11-2022

Tipo Evento 2:
 Mes: _____
 Fecha: _____
 Hora: _____
 Fecha término: _____

Tipo Evento 3:
 Mes: _____
 Fecha: _____
 Hora: _____
 Fecha término: _____

*) Agregar tipos de eventos según cantidad de contingencias ocurridas durante el ciclo



BITÁCORA DE APLICACIÓN PLANES DE CONTINGENCIA



AS - R - AR - 004

Versión 09

Fecha Actualización 06-2021 23

INICIO DE CICLO: 28-mar
 AÑO INFORMADO: 2023
 CENTRO: PUNTA PEDRO
 JEFE DE CENTRO: PATRICIO DIAZ

FIRMA

20206

Evento	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
1 Escape de Peces	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+
2 Pérdidas de Alimento y Estructuras u Otros Materiales	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+
4 Enmalle de Mamíferos Marinos y Aves	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+
5 Mortalidades Masivas	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+
6 Florecimiento Algas Nocivas (FAN)	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+
7 Choque de Embarcaciones con Módulos de Cultivo	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+
8 Temporales, Marejadas, Terremotos, Tsunamis	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+
9 Derrame de Hidrocarburos, Químicos, Ensilaje	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+
10 Otros eventos (Describir)	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+	SI_NO_+

NOMBRE DE QUIEN REGISTRA	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
FIRMA	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>

1. Descripción de la contingencia (*)

Tipo Evento 1: _____ Mes: _____ Fecha: _____ Hora: _____ Fecha término: _____

Tipo Evento 2: _____ Mes: _____ Fecha: _____ Hora: _____ Fecha término: _____

Tipo Evento 3: _____ Mes: _____ Fecha: _____ Hora: _____ Fecha término: _____

(*) Agregar tipos de eventos según cantidad de contingencias ocurridas durante el ciclo