

Salmones Antártica S.A.

Información Pública:

Salmones Antártica S.A., está optando a la certificación ASC (Aquaculture Stewardship Council) en su unidad de cultivo denominado Cáceres, ubicado en sector Estero Cáceres, Décima Primera Región de Aysén del general Carlos Ibáñez del Campo, para dar cumplimiento a lo establecido por el estándar se informa lo siguiente:

Monitoreo de Caligus:

Fecha Inicio siembra	28-12-2025
Fecha Termino Siembra	11-01-2026
Siembra doble densidad	No
Especie	Salmón Coho (Oncorhynchus kisutch)

Pérdida inexplicable.

Siembra	550.000 unidades
Cosecha efectiva	
Mortalidad	
otros conteos	
Total	
Porcentaje	

Informe de Caligus

Código SIEP	Centro	ACS	Titular	Periodo Declaración	Promedio Juveniles	Promedio Adultos	Promedio Hembras ovígeras
110906	Cáceres	26B	Salmones Antártica S.A.	Semana 05	0	0	0
110906	Cáceres	26B	Salmones Antártica S.A.	Semana 06			
110906	Cáceres	26B	Salmones Antártica S.A.	Semana 07			
110906	Cáceres	26B	Salmones Antártica S.A.	Semana 08			
110906	Cáceres	26B	Salmones Antártica S.A.	Semana 09	0	0	0
110906	Cáceres	26B	Salmones Antártica S.A.	Semana 10			

110906	Cáceres	26B	Salmones Antártica S.A.	Semana 11			
110906	Cáceres	26B	Salmones Antártica S.A.	Semana 12			

110906	Cáceres	26B	Salmones Antártica S.A.	Semana 13	0	0	0
110906	Cáceres	26B	Salmones Antártica S.A.	Semana 14			

Incidentes Letales por mes:

Código SIEP	Centro	ACS	Titular		Incidentes Letales mamíferos marinos y aves	Escape de Peces
110906	Cáceres	26B	Salmones Antártica S.A.	Semana 05	0	0
110906	Cáceres	26B	Salmones Antártica S.A.	Semana 06	0	0
110906	Cáceres	26B	Salmones Antártica S.A.	Semana 07	0	0
110906	Cáceres	26B	Salmones Antártica S.A.	Semana 08	0	0
110906	Cáceres	26B	Salmones Antártica S.A.	Semana 09	0	0
110906	Cáceres	26B	Salmones Antártica S.A.	Semana 10	0	0
110906	Cáceres	26B	Salmones Antártica S.A.	Semana 11	0	0
110906	Cáceres	26B	Salmones Antártica S.A.	Semana 12	0	0
110906	Cáceres	26B	Salmones Antártica S.A.	Semana 13	0	0
110906	Cáceres	26B	Salmones Antártica S.A.	Semana 14	0	0

