



MODIFICA LA RESOLUCIÓN QUE FIJÓ  
DENSIDAD DE CULTIVO PARA CERMAQ  
CHILE S.A.

VALPARAÍSO, 30 MAY 2022

R. EX. N° 1079

VISTO: El Informe Técnico (D.Ac.) N° 395, de fecha 17 de mayo de 2022, de la División de Acuicultura de esta Subsecretaría; lo solicitado por Cermaq Chile S.A., mediante C.I. VIRTUAL SUBPESCA N° 1841 de 2022; lo dispuesto en el D.F.L. N° 5 de 1983; la Ley General de Pesca y Acuicultura N° 18.892 y sus modificaciones, cuyo texto refundido, coordinado y sistematizado fue fijado por el D.S. N° 430 de 1991, del actual Ministerio de Economía, Fomento y Turismo; la Ley 19.880; el D.S. N° 319 de 2001, y sus modificaciones, del actual Ministerio de Economía, Fomento y Turismo; las Resoluciones Exentas N° 1503 y N° 2713, ambas de 2013, N° 828 de 2014, N° 94 de 2015, N° 1662, N° 3035 de 2016, N° 3224 de 2018, N° 904 de 2020, N° 2782 y N° 3463, ambas de 2021, todas de esta Subsecretaría; las Resoluciones Exentas N° 1449 y N° 2237, ambas de 2009, N° 1897 y N° 1898, ambas de 2010, N° 1381, N° 2082, N° 2302 y N° 2534, todas de 2011, N° 1308, N° 2601 y N° 3042, todas de 2012 y N° 235, N° 570, N° 1582, N° 2954, N° 3004 y N° 3006, todas de 2013, N° 69, N° 646, N° 791, N° 1466, N° 1854, N° 2846, N° 2899 y N° 4831, todas de 2014, N° 1412, N° 3352, N° 7296, N° 7297, N° 7298, N° 7704, N° 7711, N° 7714 y N° 9920, todas de 2015, N° 142, N° 785, N° 3210, N° 3391, N° 5358, N° 5361, N° 5364, N° 6312, N° 7921, N° 11184, y N° 11326, todas de 2016, N° 1649, 1650, 3460, 3556 y 3983, todas de 2017, N° 72, N° 799, N° 875, N° 1501 y N° 4266, todas de 2018, N° 278, N° 279, N° 1215, N° 2279, N° 4257 y N° 4260, todas de 2019, N° 313, N° 493, N° 903 y N° 1519, todas de 2020, N° 03, N° 1165, N° 1312, N° 1414 y N° 1626, todas de 2021, todas del Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura; la Resolución N° 07 de 2019, de la Contraloría General de la República.

**CONSIDERANDO:**

Que de conformidad con el artículo 86 bis de la Ley General de Pesca y Acuicultura, citada en VISTO, la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura deberá establecer, por resolución, para cada agrupación de concesiones, densidades de cultivo por especie o grupo de especies.

Que por Resolución Exenta N° 3463 de 2021, y de esta Subsecretaría, se fijó la densidad de cultivo para las concesiones de acuicultura de titularidad de Cermaq Chile S.A., y el número máximo de ejemplares a ingresar en las estructuras de cultivo de los centros que en ella se señalan.



Que mediante C.I. VIRTUAL SUBPESCA N° 1841 de 2022, Cermaq Chile S.A., solicitó a esta Subsecretaría modificar la resolución antes individualizada.

Que mediante Informe Técnico (D.Ac.) citado en VISTO, y que forma parte constituyente de la presente resolución, se establece que es necesaria la modificación de la Resolución Exenta N° 3463 de 2021, y de esta Subsecretaría, en los términos que a continuación se señalan.

#### RESUELVO:

1.- Modifícase la Resolución Exenta N° 3463 de 2021, y de esta Subsecretaría, que fijó la densidad de cultivo y el número máximo de ejemplares a ingresar para las concesiones de acuicultura cuyo actual titular es Cermaq Chile S.A., R.U.T. N° 79.784.980-4, y los centros códigos N° 103699 y N° 103734, ambos de titularidad de Salmones Humboldt SpA., R.U.T. N° 76.175.118-2, cuyo arrendatario es Cermaq Chile S.A., ambos con domicilio para estos efectos en Avenida Diego Portales N° 2000, piso 10, Puerto Montt, en el sentido siguiente:

a) Reemplazar en su considerando 8° y en su numeral 2.-, el C.I. VIRTUAL SUBPESCA N° 4663 de 2021, por el C.I. VIRTUAL SUBPESCA N° 1841 de 2022.

b) Reemplazar la tabla contenida en su numeral 2.-, por la siguiente:

ACS	Código centro	Especie a sembrar	N° de peces a sembrar	N° MIN. unidades de cultivo	N° MAX. unidades de cultivo	Ancho (m)	Largo (m)	Alto (m)	Volumen útil (m3)	Densidad (Kg/m3)	Peso cosecha (Kg)	(1-Tasa sobrev. (%))	N° máximo ejemplares por jaula
3A	100442	Salmón coho	1.360.000	22	22	30	30	20	18.000	12	2,9	0,15	87.627
3A	100443	Salmón del atlántico	700.000	8	8	40	40	20	32.000	17	4,5	0,15	142.222
3B	100189	Salmón del atlántico	2.200.749	22	24	40	40	20	32.000	17	4,5	0,15	142.222
11	102016	Salmón del atlántico	1.100.000	12	12	40	40	20	32.000	17	4,5	0,15	142.222
11	102137	Salmón del atlántico	1.000.000	10	12	40	40	20	32.000	17	4,5	0,15	142.222
11	103421	Salmón del atlántico	900.000	10	10	40	40	20	32.000	17	4,5	0,15	142.222
16	103734	Salmón del atlántico	940.000	10	10	40	40	20	32.000	17	4,5	0,15	142.222
16	103699	Salmón del atlántico	1.000.000	10	10	40	40	20	32.000	17	4,5	0,15	142.222
21B	110735	Salmón del atlántico	790.000	8	8	40	40	20	32.000	17	4,5	0,15	142.222
28A	110452	Salmón del atlántico	800.000	8	8	40	40	20	32.000	17	4,5	0,15	142.222
28A	110590	Salmón del atlántico	800.000	8	8	40	40	20	32.000	17	4,5	0,15	142.222
33	110246	Salmón del atlántico	870.000	8	10	40	40	20	32.000	17	4,5	0,15	142.222
33	110251	Salmón del atlántico	870.000	8	10	40	40	20	32.000	17	4,5	0,15	142.222
33	110582	Salmón del atlántico	870.000	8	10	40	40	20	32.000	17	4,5	0,15	142.222



2.- La presente resolución podrá ser impugnada por la interposición del recurso de reclamación contemplado en el artículo 86 bis de la Ley General de Pesca y Acuicultura, citada en VISTO, dentro del plazo de 10 días contados desde la publicación de la presente resolución, sin perjuicio de la aclaración del acto dispuesta en el artículo 62 de la Ley 19.880 y de las demás acciones y recursos que procedan de conformidad con la normativa vigente.


3.- Transcribese copia de esta resolución y del Informe Técnico (D.Ac.) N° 395 de 2022, al Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura, a la Dirección General del Territorio Marítimo y Marina Mercante Nacional, a la Superintendencia del Medio Ambiente y al Servicio de Evaluación Ambiental de las Regiones de Los Lagos y de Aysén.

La presente resolución deberá ser publicada junto con el Informe Técnico (D.Ac.) N° 395 de 2022, en la página web de esta Subsecretaría y del Servicio Nacional de Pesca y Acuicultura.

**ANÓTESE, NOTIFÍQUESE Y PUBLÍQUESE A TEXTO INTEGRO EN EL SITIO DE DOMINIO ELECTRÓNICO DE ESTA SUBSECRETARÍA Y DEL SERVICIO NACIONAL DE PESCA Y ACUICULTURA**

  
JRV/PSS/FUM




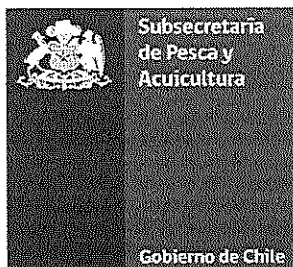
  
JULIO SALAS GUTIÉRREZ  
Subsecretario de Pesca y Acuicultura

Lo que transcribo para su conocimiento.

Saluda atentamente a Ud.



  
DANIELA BOLBARAN PEREZ  
Jefe Departamento Administrativo



## INFORME TÉCNICO (D.AC.) N° 395

A : SUBSECRETARIO DE PESCA Y ACUICULTURA

DE : JEFE DIVISIÓN DE ACUICULTURA

REF. : SOLICITA MODIFICAR RESOLUCIÓN EXENTA N° 3463, DE FECHA 30 DE DICIEMBRE DE 2021.

FECHA : 17 DE MAYO DE 2022

---

En relación con lo señalado en REF., esta División recomienda e informa lo siguiente:

1. Mediante Resolución Exenta N° 3463 de fecha 30 de diciembre de 2021, emitida por esta Subsecretaría, se fijó la densidad de cultivo, el número máximo de ejemplares a ingresar en las estructuras de cultivo y se aprobó el programa de manejo para la distribución del porcentaje de reducción de siembra correspondiente al C. I. V. (SUBPESCA) N° 4663 de 2021, del titular Cermaq Chile S. A., de acuerdo con el D.S. (MINECON) N° 319 de 2001.
2. El titular Cermaq Chile S. A., R.U.T. N° 79.784.980-4, domiciliado Avenida Diego Portales N° 2000, piso 10, Puerto Montt, Región de Los Lagos, mediante documentación ingresada bajo C. I. V. (SUBPESCA) N° 1841 de 2022, solicita a esta Subsecretaría la modificación de la resolución antes citada, en el sentido de realizar cambios a su Programa de Manejo Individual, de acuerdo con el siguiente detalle:
  - Modificar la operación señalada para el centro de cultivo código SIEP N° 100189 que fue autorizado a realizar la siembra de 2.200.749 ejemplares de la especie salmón del atlántico, utilizando 24 estructuras de cultivo, de dimensiones 40m x 40m.

La solicitud propone modificar el número de estructuras a utilizar, de manera de realizar la siembra de 2.200.749 ejemplares de la especie salmón del atlántico, utilizando un mínimo de 22 estructuras de cultivo y un máximo de 24 estructuras de cultivo, de dimensiones 40m x 40m.

- Modificar la operación señalada para el centro de cultivo código SIEP N° 102137 que fue autorizado a realizar la siembra de 1.000.000 ejemplares de la especie salmón del atlántico, utilizando 12 estructuras de cultivo, de dimensiones 40m x 40m.

La solicitud propone modificar el número de estructuras a utilizar, de manera de realizar la siembra de 1.000.000 ejemplares de la especie salmón del atlántico, utilizando un mínimo de 10 estructuras de cultivo y un máximo de 12 estructuras de cultivo, de dimensiones 40m x 40m.

- Modificar la operación señalada para el centro de cultivo código SIEP N° 110246 que fue autorizado a realizar la siembra de 870.000 ejemplares de la especie salmón del atlántico, en 8 estructuras de cultivo, de dimensiones 40m x 40m.

La solicitud propone modificar el número de estructuras a utilizar, de manera de realizar la siembra de 870.000 ejemplares de la especie salmón del atlántico, utilizando un mínimo de 8 estructuras de cultivo y un máximo de 10 estructuras de cultivo, de dimensiones 40m x 40m.

- Modificar la operación señalada para el centro de cultivo código SIEP N° 110251 que fue autorizado a realizar la siembra de 870.000 ejemplares de la especie salmón del atlántico, en 8 estructuras de cultivo, de dimensiones 40m x 40m.

La solicitud propone modificar el número de estructuras a utilizar, de manera de realizar la siembra de 870.000 ejemplares de la especie salmón del atlántico, utilizando un mínimo de 8 estructuras de cultivo y un máximo de 10 estructuras de cultivo, de dimensiones 40m x 40m.

- Modificar la operación señalada para el centro de cultivo código SIEP N° 110582 que fue autorizado a realizar la siembra de 870.000 ejemplares de la especie salmón del atlántico, en 8 estructuras de cultivo, de dimensiones 40m x 40m.

La solicitud propone modificar el número de estructuras a utilizar, de manera de realizar la siembra de 870.000 ejemplares de la especie salmón del atlántico, utilizando un mínimo de 8 estructuras de cultivo y un máximo de 10 estructuras de cultivo, de dimensiones 40m x 40m.

El titular señala que la modificación solicitada obedece a ajustes productivos que buscan dar cumplimiento a la programación de siembra y cosecha.

3. En atención al inciso octavo del artículo 24 del D. S. (MINECON) N° 319 de 2001, de acuerdo con lo informado por el titular, los centros de cultivo señalados en el numeral 2 del presente informe técnico se encuentran sin operación y el titular está a espera de la acogida de la presente solicitud para dar curso a los procesos relativos a la siembra.

4. Respecto de la operación señalada para los centros de cultivo cuyas condiciones de cultivo están sujetas a modificación, cabe mencionar que esta Subsecretaría no realizó la constatación del número de jaulas a utilizar informada por el titular, respecto de lo autorizado en el proyecto técnico o en la resolución de calificación ambiental, esto de acuerdo con el inciso 5º del artículo 21, del D. S. (MINECON) N° 290 de 1993, Reglamento de Concesiones de Acuicultura, norma introducida mediante el D. S. (MINECON) N° 114 de 2019, en donde se señala:

*"El titular de la concesión de acuicultura podrá cambiar la cantidad y dimensiones de las estructuras indicadas en el proyecto técnico sin necesidad de tramitar una modificación del mismo, en la medida que dicho cambio no implique superar la superficie o la producción de la concesión autorizada en el proyecto técnico, si corresponde, o en la resolución de calificación ambiental..."*

En estas circunstancias, y dado que el titular podrá realizar estos cambios sin resolución, cumpliendo con las exigencias que en dicho artículo se indican, no será necesario que el titular presente ante esta Subsecretaría, cartas de pertinencia respecto de si los cambios en las dimensiones o en el número de las estructuras de cultivo, contenidas en la respectiva resolución de calificación ambiental, del o de los centros de cultivo que se trate, implican o no un cambio significativo que requiera ingreso al Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental, de acuerdo con la ley N° 19.300 y con el D. S. N° 40 de 2012 del Ministerio del Medio Ambiente. No obstante, es de exclusiva responsabilidad del titular instalar las jaulas en la ubicación correspondiente, dentro del área de la concesión y respetar la producción autorizada, según corresponda, de conformidad con el artículo 69 de la LGPA. De esta forma, para determinar el número máximo de ejemplares a ingresar por centro y por estructura de cultivo, de acuerdo con el Título XIV del D. S. (MINECON) N° 319 de 2001, se considerarán las dimensiones y número de estructuras de cultivo que declare el titular, mediante declaración jurada, de acuerdo con el artículo 24 del reglamento, o bien de acuerdo a lo que señale el titular en un programa de manejo debidamente firmado ante notario, como el caso de los centros de cultivo señalados en el presente numeral.

Cabe considerar, que en caso de que el titular requiera ocupar una superficie mayor a la concesión otorgada, o pretenda producir mayor cantidad que la autorizada, deberá realizar la respectiva solicitud de modificación, ya sea del título de la concesión, del proyecto técnico y/o de la resolución de calificación ambiental, según corresponda.

## 5. CONCLUSIONES

Visto lo señalado anteriormente, esta División informa y recomienda lo siguiente:

5.1 Analizados los antecedentes presentados por el titular Cermaq Chile S. A., R.U.T. N° 79.784.980-4, esta División sugiere aceptar la solicitud realizada, dado que la misma no afecta el porcentaje de reducción de siembra, aprobado previamente por Programa de Manejo Individual, de acuerdo con el D. S. (MINECON) N° 319 de 2001.

5.2 Así las cosas, es conveniente modificar Resolución Exenta N° 3463, de fecha 30 de diciembre de 2021, de esta Subsecretaría, en el siguiente sentido:

a) Aceptar las modificaciones al Programa de Manejo Individual C. I. V. (SUBPESCA) N° 4663 de 2021, originalmente aprobado mediante Resolución Exenta N° 3463, de fecha 30 de diciembre de 2021, de acuerdo con lo recientemente indicado en el Programa de Manejo Individual C. I. V. (SUBPESCA) N° 1841 de 2022.

b) Reemplazar la tabla contenida el numeral 2 de la Resolución Exenta N° 3463, de fecha 30 de diciembre de 2021, por la siguiente:

ACS	Código centro	Especie a sembrar	N° de peces a sembrar	N° MIN. unidades de cultivo	N° MAX. unidades de cultivo	Ancho (m)	Largo (m)	Alto (m)	Volumen útil (m3)	Densidad (Kg/m3)	Peso cosecha (Kg)	(1-Tasa sobrev. (%))	N° máximo ejemplares por jaula
3A	100442	Salmón coho	1.360.000	22	22	30	30	20	18.000	12	2,9	0,15	87.627
3A	100443	Salmón del atlántico	700.000	8	8	40	40	20	32.000	17	4,5	0,15	142.222
3B	100189	Salmón del atlántico	2.200.749	22	24	40	40	20	32.000	17	4,5	0,15	142.222
11	102016	Salmón del atlántico	1.100.000	12	12	40	40	20	32.000	17	4,5	0,15	142.222
11	102137	Salmón del atlántico	1.000.000	10	12	40	40	20	32.000	17	4,5	0,15	142.222
11	103421	Salmón del atlántico	900.000	10	10	40	40	20	32.000	17	4,5	0,15	142.222
16	103734	Salmón del atlántico	940.000	10	10	40	40	20	32.000	17	4,5	0,15	142.222
16	103699	Salmón del atlántico	1.000.000	10	10	40	40	20	32.000	17	4,5	0,15	142.222
21B	110735	Salmón del atlántico	790.000	8	8	40	40	20	32.000	17	4,5	0,15	142.222
28A	110452	Salmón del atlántico	800.000	8	8	40	40	20	32.000	17	4,5	0,15	142.222
28A	110590	Salmón del atlántico	800.000	8	8	40	40	20	32.000	17	4,5	0,15	142.222
33	110246	Salmón del atlántico	870.000	8	10	40	40	20	32.000	17	4,5	0,15	142.222
33	110251	Salmón del atlántico	870.000	8	10	40	40	20	32.000	17	4,5	0,15	142.222
33	110582	Salmón del atlántico	870.000	8	10	40	40	20	32.000	17	4,5	0,15	142.222

5.3 En ningún caso se podrá sembrar más peces de lo señalado como N° máximo de ejemplares por jaula, ni tampoco se podrá sembrar más peces de lo señalado como N° de peces a sembrar por centro de cultivo, de acuerdo con lo señalado en la tabla del numeral 5.2, literal b) del presente Informe Técnico.

- 5.4 Cabe señalar que, de acuerdo con lo señalado en el Informe Técnico (D. Ac) N° 1276 de 2021, el titular se acogerá a la medida de porcentaje de reducción de siembra móvil para la Agrupación de Concesiones N° 3A, en la que existía un límite máximo de crecimiento de 600.000 ejemplares, de los cuales el titular utilizará 4.000 unidades.
- 5.5 Es de exclusiva responsabilidad del titular instalar las jaulas de cultivo dentro del área de la concesión y respetar la producción autorizada.
- 5.6 En caso de que posterior a la presente autorización, el titular requiera modificar el número o dimensiones de las estructuras de cultivo, o bien modificar el número máximo a ingresar al centro de cultivo que se trate, deberá presentar una solicitud ante Subsecretaría para ser analizada y recalcular los números máximos, según corresponda.
- 5.7 El presente informe técnico es parte constituyente de la Resolución Exenta que autorice la operación de los centros de cultivo, por lo que se deberá enviar una copia al Servicio de Evaluación Ambiental y a la Superintendencia del Medio Ambiente para que realicen la revisión de los antecedentes y/o su fiscalización, según corresponda, dentro del área de su competencia.
- 5.8 La presente autorización es sin perjuicio de lo que les competa a otras instituciones del Estado con competencias en la materia.
- 5.9 Finalmente, para todas las demás materias, no existen antecedentes que justifiquen una modificación, por lo que se recomienda mantener los contenidos establecidos en la Resolución Exenta N° 3463, de fecha 30 de diciembre de 2021.



BENJAMÍN EYZAGUIRRE DEL REAL  
Jefe División de Acuicultura