



MODIFICA LA RESOLUCIÓN QUE FIJÓ DENSIDAD DE CULTIVO PARA LAS CONCESIONES DE ACUICULTURA DE GRANJA MARINA TORNAGALEONES S.A.

VALPARAÍSO, 24 JUN 2022

R. EX. N° 1311

VISTO: El Informe Técnico (D.Ac.) N° 433, de fecha 31 de mayo de 2022, de la División de Acuicultura de esta Subsecretaría; lo solicitado por Granja Marina Tornagaleones S.A., mediante C.I. VIRTUAL SUBPESCA N° 2192 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 de 2021, N° 825 de 2022, 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° 825 de 2022, y de esta Subsecretaría, se fijó la densidad de cultivo para las concesiones de acuicultura de Granja Marina Tornagaleones 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° 2192 de 2022, Granja Marina Tornagaleones 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° 825 de 2022, y de esta Subsecretaría, en los términos que a continuación se señalan.

RESUELVO:

1.- Modifícase la Resolución Exenta N° 825 de 2022, y de esta Subsecretaría, que fijó la densidad de cultivo y el número máximo de ejemplares a ingresar para las concesiones de acuicultura de titularidad de Granja Marina Tornagaleones S.A., R.U.T. N° 87.752.000-5, y los centros códigos N° 100398 y N° 110922, de titularidad de Ganadera del Mar Décima Región S.A., R.U.T. N° 96.523.450-0, cuyo arrendatario es Granja Marina Tornagaleones S.A., ambos con domicilio para estos efectos en Avenida Diego Portales N° 2000, piso 9, Puerto Montt, en el sentido siguiente:

a) Reemplazar en su considerando 11° y en su numeral 3.-, el C.I. VIRTUAL SUBPESCA N° 1197 de 2022, por el C.I. VIRTUAL SUBPESCA N° 2192 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 | 100398 | Salmón coho | 920.000 | 12 | 36 | 30 | 30 | 20 | 18.000 | 12 | 2,9 | 0,15 | 87.627 |
| | | Salmón coho | 950.000 | 12 | 36 | 30 | 30 | 20 | 18.000 | 12 | 2,9 | 0,15 | 87.627 |
| 11 | 100469 | Salmon coho | 970.000 | 12 | 22 | 30 | 30 | 20 | 18.000 | 12 | 2,9 | 0,15 | 87.627 |
| | | Salmon coho | 950.000 | 12 | 22 | 30 | 30 | 20 | 18.000 | 12 | 2,9 | 0,15 | 87.627 |
| 33 | 110922 | Salmón coho | 1.120.000 | 14 | 22 | 30 | 30 | 20 | 18.000 | 12 | 2,9 | 0,15 | 87.627 |
| | | | | 8 | 14 | 40 | 40 | 20 | 32.000 | 12 | 2,9 | 0,15 | 155.781 |
| | | | | 2 | 6 | 80 | 80 | 20 | 128.000 | 12 | 2,9 | 0,15 | 623.124 |
| 33 | 110838 | Salmón coho | 1.120.000 | 14 | 24 | 30 | 30 | 20 | 18.000 | 12 | 2,9 | 0,15 | 87.627 |
| 11 | 103748 | Salmón coho | 1.566.494 | 18 | 48 | 30 | 30 | 20 | 18.000 | 12 | 2,9 | 0,15 | 87.627 |
| | | | 1.029.000 | 12 | 48 | 30 | 30 | 20 | 18.000 | 12 | 2,9 | 0,15 | 87.627 |

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° 433 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° 433 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




PAULO SEPÚLVEDA SEPÚLVEDA
Subsecretario de Pesca y Acuicultura (S)

Lo que transcribo para su conocimiento.
Saluda atentamente a Ud.


DANIELA BOLBARAN PEREZ
Jefe Departamento Administrativo

INFORME TÉCNICO (D. AC.) N° 433

A : SUBSECRETARIO DE PESCA Y ACUICULTURA
DE : JEFE DIVISIÓN DE ACUICULTURA
REF. : SOLICITA MODIFICAR RESOLUCIÓN EXENTA N° 825, DE FECHA 25 DE ABRIL DE 2022.
FECHA : 31 DE MAYO DE 2022

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

1. Mediante Resolución Exenta N° 825, de fecha 25 de abril de 2022, 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° 1197 de 2022, del titular Granja Marina Tornagaleones S. A., de acuerdo con el D. S. (MINECON) N° 319 de 2001.
2. El titular Granja Marina Tornagaleones S. A., R.U.T. N° 87.752.000-5, con domicilio Avenida Diego Portales N° 2000, Puerto Montt, mediante antecedentes ingresados por Oficina de Partes Virtual C. I. V. (SUBPESCA) N° 2192 de 2022, solicita a esta Subsecretaría la modificación del Programa de Manejo Individual, como se señala a continuación:

- Modificar la operación señalada para el centro de cultivo código SIEP N° 100398, que fue autorizado a realizar dos ciclos productivos, en iguales condiciones de operación con una siembra de 920.000 ejemplares de la especie salmón coho, en un mínimo de 12 estructuras de cultivo y un máximo de 36 estructuras de cultivo, de dimensiones 30m x 30m.

La solicitud considera modificar el segundo ciclo de operación aumentando el número de peces a sembrar, de manera de ingresar 950.000 ejemplares de la especie salmón coho, en un mínimo de 12 estructuras de cultivo y un máximo de 36 estructuras de cultivo, de dimensiones 30m x 30m.

- Eliminar del Programa de Manejo Individual al centro de cultivo código SIEP N° 100501 que fue autorizado a realizar la operación de dos ciclos productivos.

El primer ciclo consideró la siembra de 900.000 ejemplares de la especie salmón coho, en cuatro tipos de estructuras de cultivo; las primeras, utilizando 6 estructuras de cultivo, de dimensiones 40m x 40m; las segundas, con 4 estructuras de cultivo, de dimensiones 30m x 30m; las terceras, utilizando un mínimo de 6 estructuras de cultivo y un máximo de 16 estructuras de cultivo, de dimensiones 40m x 40m y las cuartas, con

un mínimo de 12 estructuras de cultivo y un máximo de 20 estructuras de cultivo, de dimensiones 30m x 30m..

El segundo ciclo de operación fue autorizado a realizar la siembra de 870.000 ejemplares de la especie salmón coho, en cuatro tipos de estructuras de cultivo; las primeras, utilizando 6 estructuras de cultivo, de dimensiones 40m x 40m; las segundas, con 4 estructuras de cultivo, de dimensiones 30m x 30m; las terceras, utilizando un mínimo de 6 estructuras de cultivo y un máximo de 16 estructuras de cultivo, de dimensiones 40m x 40m y las cuartas, con un mínimo de 10 estructuras de cultivo y un máximo de 20 estructuras de cultivo, de dimensiones 30m x 30m.

Cabe señalar que la alternativa que consideraba 6 estructuras de dimensiones 40m x 40m y 4 estructuras de dimensiones 30m x 30m, era copulativa, es decir, que para que se cumpliera la densidad establecida se debía utilizar ambos tipos de estructuras, siendo estas en su conjunto una alternativa dentro de las señaladas por el titular en su programa de manejo

- Modificar la operación señalada para el centro de cultivo código SIEP N° 110838, que fue autorizado a realizar dos ciclos productivos.

El primer ciclo productivo fue autorizado a realizar la siembra de 1.000.000 de ejemplares de la especie salmón coho, en un mínimo de 12 estructuras de cultivo y un máximo de 24 estructuras de cultivo, de dimensiones 30m x 30m. El segundo ciclo de operación fue autorizado a realizar la siembra de 975.494 ejemplares de la especie salmón coho, en un mínimo de 12 estructuras de cultivo y un máximo de 24 estructuras de cultivo, de dimensiones 30m x 30m.

La solicitud propone modificar el primer ciclo de operación y eliminar el segundo ciclo de operación, de este modo el centro de cultivo código SIEP N° 110838 realizará solo un ciclo productivo, aumentando su siembra a 1.120.000 ejemplares de la especie salmón coho, en un mínimo de 14 estructuras de cultivo y un máximo de 24 estructuras de cultivo, de dimensiones 30m x 30m.

- Incorporar al Programa de Manejo Individual al centro de cultivo código SIEP N° 103748 el que realizará una operación de dos ciclos productivos. El primer ciclo considera la siembra de 1.566.494 ejemplares de la especie salmón coho, en un mínimo de 18 estructuras de cultivo y un máximo de 48 estructuras de cultivo, de dimensiones 30m x 30m. El segundo ciclo considera la siembra de 1.029.000 ejemplares de la especie salmón coho, en un mínimo de 12 estructuras de cultivo y un máximo de 48 estructuras de cultivo, de dimensiones 30m x 30m.

El titular señala que la modificación obedece a ajustes productivos necesarios para dar cumplimiento al programa productivo de la empresa.

3. En atención al inciso octavo del artículo 24 del D. S. (MINECON) N° 319 de 2001, y de acuerdo con lo informado por el titular, en atención a los centros de cultivo señalados en el numeral 2 del presente informe técnico, solo los centros de cultivo códigos SIEP N° 100398 y N° 110838 han iniciado su operación, no obstante el titular se encuentra a la espera de la acogida de la presente solicitud para regularizar su programa de siembra y dar inicio a los procesos productivos del centro código SIEP N° 103748.
4. Respecto de la biomasa autorizada, se debe mencionar que todos los centros presentes en el Programa de Manejo Individual presentado por el titular cuentan con Resolución de Calificación Ambiental, emitidas por el Servicio de Evaluación de Impacto Ambiental. En este sentido, la información de los centros de cultivo considerados en el presente Programa de Manejo Individual es la siguiente:

| ACS | Código de centro | RCA N° | Biomasa autorizada según RCA (Kg)/año | Especie | N° de peces a sembrar en cada ciclo productivo | Peso estimado de cosecha (Kg) | Biomasa proyectada en la presente modificación por ciclo productivo (N° peces a sembrar* peso cosecha) | Emplazamiento en Áreas Protegidas del Estado (Sí/NO) |
|-----|------------------|----------|---------------------------------------|-------------|--|-------------------------------|--|--|
| 3A | 100398 | 567-2013 | 6.000.000 | Salmón coho | 920.000 | 2,9 | 2.668.000 | NO |
| | | | | Salmón coho | 950.000 | 2,9 | 2.755.000 | NO |
| 11 | 100469 | 418-2014 | 4.950.000 | Salmón coho | 970.000 | 2,9 | 2.813.000 | NO |
| | | | | Salmón coho | 950.000 | 2,9 | 2.755.000 | NO |
| | 103748 | 527-2013 | 7.000.000 | Salmón coho | 1.566.494 | 2,9 | 4.542.833 | NO |
| | | | | Salmón coho | 1.029.000 | 2,9 | 2.984.100 | NO |
| 33 | 110838 | 756-2008 | 4.500.000 | Salmón coho | 1.120.000 | 2,9 | 3.248.000 | NO |
| | 110922 | 083-2014 | 5.500.000 | Salmón coho | 1.120.000 | 2,9 | 3.248.000 | NO |

De acuerdo con el inciso tercero del artículo 58 G, del D. S. (MINECON) N° 319 de 2001, "el período productivo del grupo de especies salmónidas no podrá exceder de 24 meses, salvo en el caso de la región de Magallanes y la Antártica Chilena en que el período productivo no podrá exceder de 33 meses. En ambos casos, dentro del período productivo respectivo solo podrá operarse un ciclo de Salmón del Atlántico *Salmo salar* o un máximo de dos ciclos productivos de cualquiera de las especies Trucha arcoíris *Oncorhynchus mykiss* o de Salmón coho *Oncorhynchus kisutch*".

Dado lo anteriormente planteado, cabe señalar que los centros de cultivo que tienen autorización para realizar dos ciclos productivos, ya sea de las especies Trucha arcoíris (*Oncorhynchus mykiss*) o Salmón coho (*Oncorhynchus kisutch*) y tienen autorizada una producción anual, se entiende que, dada la duración de los ciclos biológicos de estas especies, estos se llevarán a cabo en diferentes años.

Por lo tanto, de acuerdo con la modelación de densidad de cultivo realizada a un peso de cosecha sugerido para la especie Salmón coho de 2,9Kg y las Resoluciones de Calificación Ambiental respectivas, el Programa de Manejo Individual propuesto por el titular en ningún caso sobrepasa la biomasa autorizada por centro de cultivo.

Respecto del análisis de emplazamiento en Áreas Protegidas del Estado, la información obtenida señala que no existe sobreposición de los centros de cultivo considerados en el Programa de Manejo Individual presentado por el titular.

5. Con relación a las condiciones de operación de los centros de cultivo señalados en el numeral 2 del presente informe técnico, se debe mencionar que esta División 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 con 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.

6. CONCLUSIONES

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

- 6.1. Analizados los antecedentes del caso, esta División sugiere aceptar la solicitud realizada por el titular Granja Marina Tornagaleones S. A., R.U.T. N° 87.752.000-5, dado que la misma no afecta el porcentaje de reducción de siembra previamente suscrito, de acuerdo con el D. S. (MINECON) N° 319 de 2001.
- 6.2. Así las cosas, es conveniente modificar la Resolución Exenta N° 825, de fecha 25 de abril de 2022, de esta Subsecretaría, en el siguiente sentido:
 - a) Aceptar las modificaciones al Programa de Manejo Individual Código de Ingreso Virtual (SUBPESCA) N° 1197 de 2022, aprobado originalmente mediante Resolución Exenta N° 825, de fecha 25 de abril de 2022, de acuerdo con lo indicado en el Programa de Manejo Individual C. I. V. N° 2192 de 2022.
 - b) Eliminar de la tabla contenida en el numeral 2 de la Resolución Exenta N° 825, de fecha 25 de abril de 2022, la operación señalada para el centro de cultivo código SIEP N° 100501.
 - c) Incorporar a la tabla contenida en el numeral 2 de la Resolución Exenta N° 825, de fecha 25 de abril de 2022, la operación antes descrita para el centro de cultivo código SIEP N° 103748.
 - d) Reemplazar la tabla contenida en el numeral 2 de la Resolución Exenta N° 825, de fecha 25 de abril de 2022, 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 | 100398 | Salmón coho | 920.000 | 12 | 36 | 30 | 30 | 20 | 18.000 | 12 | 2,9 | 0,15 | 87.627 |
| | | Salmón coho | 950.000 | 12 | 36 | 30 | 30 | 20 | 18.000 | 12 | 2,9 | 0,15 | 87.627 |
| 11 | 100469 | Salmon coho | 970.000 | 12 | 22 | 30 | 30 | 20 | 18.000 | 12 | 2,9 | 0,15 | 87.627 |
| | | Salmon coho | 950.000 | 12 | 22 | 30 | 30 | 20 | 18.000 | 12 | 2,9 | 0,15 | 87.627 |
| 33 | 110922 | Salmón coho | 1.120.000 | 14 | 22 | 30 | 30 | 20 | 18.000 | 12 | 2,9 | 0,15 | 87.627 |
| | | | | 8 | 14 | 40 | 40 | 20 | 32.000 | 12 | 2,9 | 0,15 | 155.781 |
| | | | | 2 | 6 | 80 | 80 | 20 | 128.000 | 12 | 2,9 | 0,15 | 623.124 |
| 33 | 110838 | Salmón coho | 1.120.000 | 14 | 24 | 30 | 30 | 20 | 18.000 | 12 | 2,9 | 0,15 | 87.627 |
| 11 | 103748 | Salmón coho | 1.566.494 | 18 | 48 | 30 | 30 | 20 | 18.000 | 12 | 2,9 | 0,15 | 87.627 |
| | | | 1.029.000 | 12 | 48 | 30 | 30 | 20 | 18.000 | 12 | 2,9 | 0,15 | 87.627 |

- 6.3. 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 6.2, literal d), del presente Informe Técnico.
- 6.4. Es de exclusiva responsabilidad del titular instalar las jaulas de cultivo dentro del área de la concesión y respetar la producción autorizada.
- 6.5. 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 esta Subsecretaría para ser analizada y recalcular los números máximos, según corresponda.
- 6.6. 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.
- 6.7. La presente autorización es sin perjuicio de lo que les competa a otras instituciones del Estado con competencias en la materia.
- 6.8. 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° 825, de fecha 25 de abril de 2022.



BENJAMÍN EYZAGUIRRE DEL REAL
Jefe División de Acuicultura