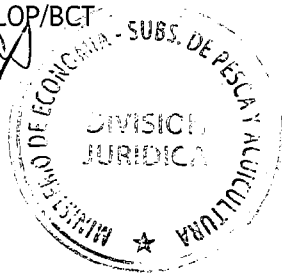


MINISTERIO DE ECONOMÍA,
FOMENTO Y TURISMO
SUBSECRETARÍA DE PESCA Y
ACUICULTURA

RZR/JPN/TMUJYFC/LOP/BCT



APRUEBA TÉRMINOS TÉCNICOS DE REFERENCIA DE LOS PROYECTOS DEL PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN BÁSICA PARA LA REGULACIÓN DE LA PESCA Y DE LA ACUICULTURA A EJECUTAR POR EL INSTITUTO DE FOMENTO PESQUERO.

R. EX N° 2862/

VALPARAÍSO, 22 DIC 2020

VISTO: Las facultades que me confiere el D.F.L. N° 5 de 1983, del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción; la Ley N° 19.880, de Bases Generales de los Procedimientos Administrativos; la Ley de 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 Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción; la Ley N° 20.657; la Ley N° 21.289 de Presupuestos Generales de la Nación para el año 2021; las Resoluciones N° 6 y 7 de 2020, ambas de la Contraloría General de la República y sus modificaciones; la Resolución Exenta N° 2.783 de 2020, de esta Subsecretaría.

CONSIDERANDO:

1.- Que, el artículo 91 de la Ley General de Pesca y Acuicultura establece que la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura deberá elaborar el programa de investigación necesario para la regulación de la pesca y acuicultura.

2.- Que, los artículos 92 y 92 A de la citada Ley disponen que el programa de investigación básica o permanente para la regulación pesquera y de acuicultura podrá ser efectuado por el Instituto de Fomento Pesquero, y que el presupuesto del Ministerio de Economía deberá consultar anualmente recursos para financiar el programa de investigación básica pesquera y de acuicultura que realice el Instituto de Fomento Pesquero, debiendo esta Subsecretaría elaborar los términos técnicos de referencia de los proyectos informando de ella al Ministerio en la oportunidad que este determine.

3.- Que, mediante Resolución Exenta N° 2.783 de 2020, esta Subsecretaría aprobó el programa de investigación para la regulación de la pesca y acuicultura correspondiente al año 2021, identificando aquellos proyectos cuyo ejecutor sería el instituto de Fomento Pesquero, de acuerdo con el considerando anterior.

4.- Que, en virtud de los principios de eficiencia y coordinación que rigen a los órganos de la Administración del Estado, se ha estimado oportuno dictar una resolución que apruebe los términos técnicos de referencia de aquellos proyectos que deban ser ejecutados por el Instituto de Fomento Pesquero para el año 2021, en el marco del programa de investigación básica o permanente a que aluden los artículos 92 y 92 A de la Ley.

RESUELVO:

1. **APRUÉBENSE** los términos técnicos de referencia de los proyectos que ejecutará el Instituto de Fomento Pesquero en el marco del programa de investigación básica o permanente a que aluden los artículos 92 y 92 A de la Ley correspondiente al año 2021, los que se acompañan a la presente resolución en formato digital, en una unidad de CD-ROM, y se entienden formar parte integrante de la misma.

2.- **APRUÉBENSE** asimismo los Anexos 1A y 1B que a continuación se transcriben, los que igualmente se entienden formar parte integrante de la presente resolución:

Anexo 1. A.

Compendio de documentos que serán generados en el marco de la cartera de estudios ASIPA 2021-2022.

N°	Nombre Estudio	Nombre del Documento	Fecha Entrega
1	Monitoreo económico de la industria pesquera y acuícola nacional, año 2021-2022	Informe final	31-07-2022
1	Monitoreo económico de la industria pesquera y acuícola nacional, año 2021-2022	Reporte ficha económica operacional -Pesquerías	30-03-2022
1	Monitoreo económico de la industria pesquera y acuícola nacional, año 2021-2022	Reporte ficha económica operacional- Regional	30-04-2022
1	Monitoreo económico de la industria pesquera y acuícola nacional, año 2021-2022	Reporte mensual base de datos de exportaciones	Último día hábil del mes
1	Monitoreo económico de la industria pesquera y acuícola nacional, año 2021-2022	Reporte mensual base de datos de importaciones	Último día hábil del mes
1	Monitoreo económico de la industria pesquera y acuícola nacional, año 2021-2022	Reporte base de datos preliminar de la industria manufacturera, actualizada al primer semestre de 2020	31-10-2021
1	Monitoreo económico de la industria pesquera y acuícola nacional, año 2021-2022	Reporte base de datos preliminar de la industria manufacturera, actualizada al año 2021	31-07-2022
1	Monitoreo económico de la industria pesquera y acuícola nacional, año 2021-	Reporte base de datos de empleo en salmonicultura	31-10-2021

	2022	preliminar actualizada al primer semestre de 2020	
1	Monitoreo económico de la industria pesquera y acuícola nacional, año 2021-2022	Reporte base de datos de empleo en salmonicultura preliminar actualizada al 2021	31-06-2022
2	Programa integral de desarrollo de acuicultura para pescadores artesanales y acuicultores de pequeña escala. Etapa V, 2021-2022	Documento Avance	30-07-2021
2	Programa integral de desarrollo de acuicultura para pescadores artesanales y acuicultores de pequeña escala. Etapa V, 2021-2022	Informe Final	31-01-2022
3	Monitoreo de la especie plaga <i>Didymosphenia geminata</i> en cuerpos de agua de la zona centro, sur y austral de Chile. Etapa VI, 2021-2022	Documento de Avance 1	31-03-2022
3	Monitoreo de la especie plaga <i>Didymosphenia geminata</i> en cuerpos de agua de la zona centro, sur y austral de Chile. Etapa VI, 2021-2022	Documento de Avance 2	29-07-2022
3	Monitoreo de la especie plaga <i>Didymosphenia geminata</i> en cuerpos de agua de la zona centro, sur y austral de Chile. Etapa VI, 2021-2022	Informe Final	30-11-2022
4	Programa de manejo y monitoreo de las mareas rojas en el sistema de fiordos y canales de Chile (XV Etapa) 2021-2022	Documento de Avance 1	31-08-2021
4	Programa de manejo y monitoreo de las mareas rojas en el sistema de fiordos y canales de Chile (XV Etapa) 2021-2022	Documento de Avance 2	31-01-2022
4	Programa de manejo y monitoreo de las mareas rojas en el sistema de fiordos y canales de Chile (XV Etapa) 2021-2022	Informe Final	29-04-2022
5	Programa de monitoreo y vigilancia sobre la disponibilidad larval de mitílidos para la sustentabilidad de la actividad de acuicultura en la zona sur austral de Chile. Etapa IX, 2021-22	Documento de Avance 1	30-09-2021
5	Programa de monitoreo y vigilancia sobre la disponibilidad larval de mitílidos para la sustentabilidad de la actividad de acuicultura en la zona sur austral de Chile. Etapa IX, 2021-22	Documento de Avance 2	31-03-2022
5	Programa de monitoreo y vigilancia sobre la disponibilidad larval de mitílidos para la	Informe Final	30-06-2022

	sustentabilidad de la actividad de acuicultura en la zona sur austral de Chile. Etapa IX, 2021-22		
6	Programa de manejo y monitoreo de floraciones algales nocivas y toxinas marinas en el Océano Pacífico del centro sur de Chile (36° - 44°S). Etapa IV, 2021-2022.	Documento de Avance 1	30-07-2021
6	Programa de manejo y monitoreo de floraciones algales nocivas y toxinas marinas en el Océano Pacífico del centro sur de Chile (36° - 44°S). Etapa IV, 2021-2022.	Documento de Avance 2	31-12-2021
6	Programa de manejo y monitoreo de floraciones algales nocivas y toxinas marinas en el Océano Pacífico del centro sur de Chile (36° - 44°S). Etapa IV, 2021-2022.	Informe Final	31-03-2022
7	Evaluación y seguimiento de la situación sanitaria de peces silvestres en agua dulce y mar, 2021-2022	Documento de Avance 1	30-11-2021
7	Evaluación y seguimiento de la situación sanitaria de peces silvestres en agua dulce y mar, 2021-2022	Documento de Avance 2	31-05-2022
7	Evaluación y seguimiento de la situación sanitaria de peces silvestres en agua dulce y mar, 2021-2022	Informe Final	30-09-2022
8	Vigilancia de la resistencia de los agentes patógenos a los antimicrobianos de uso habitual en la salmonicultura nacional. Etapa VIII, 2021-2022	Documento de Avance 1	30-06-2021
8	Vigilancia de la resistencia de los agentes patógenos a los antimicrobianos de uso habitual en la salmonicultura nacional. Etapa VIII, 2021-2022	Documento de Avance 2	31-12-2021
8	Vigilancia de la resistencia de los agentes patógenos a los antimicrobianos de uso habitual en la salmonicultura nacional. Etapa VIII, 2021-2022	Informe Final	30-06-2022
9	Determinación y vigilancia de la resistencia de Caligus rogercresseyi a antiparasitarios aplicados en la salmonicultura nacional. Etapa V, 2021-2022	Documento de Avance 1	30-09-2021
9	Determinación y vigilancia de la resistencia de Caligus rogercresseyi a antiparasitarios aplicados en la salmonicultura nacional. Etapa V, 2021-2022	Documento de Avance 2	31-03-2022

9	Determinación y vigilancia de la resistencia de <i>Caligus rogercresseyi</i> a antiparasitarios aplicados en la salmonicultura nacional. Etapa V, 2021-2022	Informe Final	30-09-2022
10	Evaluación del estado ambiental de lagos utilizados para actividades de acuicultura en la zona sur de Chile. Etapa IX, 2021-2022	Documento de Avance 1	30-06-2021
10	Evaluación del estado ambiental de lagos utilizados para actividades de acuicultura en la zona sur de Chile. Etapa IX, 2021-2022	Documento de Avance 2	31-12-2021
10	Evaluación del estado ambiental de lagos utilizados para actividades de acuicultura en la zona sur de Chile. Etapa IX, 2021-2022	Informe Final	30-06-2022
11	Estudio del desempeño ambiental de la acuicultura en Chile y su efecto en los ecosistemas de emplazamiento, 2021 - 2022	Documento de Avance 1	31-08-2021
11	Estudio del desempeño ambiental de la acuicultura en Chile y su efecto en los ecosistemas de emplazamiento, 2021 - 2022	Documento de Avance 2	31-01-2022
11	Estudio del desempeño ambiental de la acuicultura en Chile y su efecto en los ecosistemas de emplazamiento, 2021 - 2022	Informe Final	29-04-2022
12	Monitoreo y modelación de la variabilidad espacial y temporal de procesos oceanográficos en canales y fiordos australes, 2021-2022	Documento de Avance 1	29-10-2021
12	Monitoreo y modelación de la variabilidad espacial y temporal de procesos oceanográficos en canales y fiordos australes, 2021-2022	Documento de Avance 2	31-03-2022
12	Monitoreo y modelación de la variabilidad espacial y temporal de procesos oceanográficos en canales y fiordos australes, 2021-2022	Informe Final	31-08-2022
13	Sistema de pronósticos oceanográficos y atmosféricos, 2021-2022	Documento de Avance 1	30-09-2021
13	Sistema de pronósticos oceanográficos y atmosféricos, 2021-2022	Documento de Avance 2	29-04-2022
13	Sistema de pronósticos oceanográficos y atmosféricos, 2021-2022	Informe Final	31-08-2022
14	Determinación de las escalas de intercambio de agua en fiordos y canales de la patagonia chilena, 2021-2022	Documento de Avance 1	30-07-2021

14	Determinación de las escalas de intercambio de agua en fiordos y canales de la patagonia chilena, 2021-2022	Documento de Avance 2	31-03-2022
14	Determinación de las escalas de intercambio de agua en fiordos y canales de la patagonia chilena, 2021-2022	Informe Final	31-08-2022
15	Programa de centro de datos oceanográficos y ambientales en la zona sur-austral de Chile, 2021	Documento de avance 1	31-05-2021
15	Programa de centro de datos oceanográficos y ambientales en la zona sur-austral de Chile, 2021	Informe final	31-12-2021
16	Programa de observadores científicos: programa de investigación y monitoreo del descarte y la captura de pesca incidental en pesquerías pelágicas, año 2021-2022	Informe avance	15-10-2021
16	Programa de observadores científicos: programa de investigación y monitoreo del descarte y la captura de pesca incidental en pesquerías pelágicas, año 2021-2022	Reporte de gestión	15-05-2022
16	Programa de observadores científicos: programa de investigación y monitoreo del descarte y la captura de pesca incidental en pesquerías pelágicas, año 2021-2022	Documento técnico	15-09-2021
16	Programa de observadores científicos: programa de investigación y monitoreo del descarte y la captura de pesca incidental en pesquerías pelágicas, año 2021-2022	Informe final	15-07-2022
17	Programa de investigación del descarte y captura de pesca incidental en pesquerías demersales. Programa de monitoreo y evaluación de los planes de reducción del descarte y de la pesca incidental, año 2021-2022	Documento técnico	15-07-2021
17	Programa de investigación del descarte y captura de pesca incidental en pesquerías demersales. Programa de monitoreo y evaluación de los planes de reducción del descarte y de la pesca incidental, año 2021-2022	Informe de avance	15-10-2021
17	Programa de investigación del descarte y captura de pesca incidental en pesquerías demersales. Programa de monitoreo y evaluación de los planes de reducción del descarte y de la pesca incidental, año 2021-2022	Informe final sección 1	31-05-2022

17	Programa de investigación del descarte y captura de pesca incidental en pesquerías demersales. Programa de monitoreo y evaluación de los planes de reducción del descarte y de la pesca incidental, año 2021-2022	Informe final sección 2	31-08-2022
18	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2021. Pesquerías demersales y de aguas profundas	Documento técnico de avance pesquerías demersales	16-09-2021
18	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2021. Pesquerías demersales y de aguas profundas	Documento técnico de avance pesquerías de aguas profundas	16-09-2021
18	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2021. Pesquerías demersales y de aguas profundas	Informe técnico final: sección i. informe de gestión.	30-06-2022
18	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2021. Pesquerías demersales y de aguas profundas	Informe técnico final: sección ii. pesquería demersal centro sur	30-06-2022
18	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2021. Pesquerías demersales y de aguas profundas	Informe técnico final: sección iii. pesquería demersal sur austral artesanal	30-06-2022
18	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2021. Pesquerías demersales y de aguas profundas	Informe técnico final: sección iv. Pesquería demersal sur austral industrial.	30-06-2022
18	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2021. Pesquerías demersales y de aguas profundas	Informe técnico final: sección v. pesquería de merluza de cola.	30-06-2022
18	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2021. Pesquerías demersales y de aguas profundas	Informe técnico final: sección vi. pesquería de bacalao de profundidad	30-06-2022
19	Monitoreo de la pesquería de jibia (<i>Dosidicus gigas</i>) en las regiones de Coquimbo, Valparaíso, Ñuble y Biobío, año 2021	Documento técnico de avance	20-08-2021
19	Monitoreo de la pesquería de jibia (<i>Dosidicus gigas</i>) en las regiones de Coquimbo, Valparaíso, Ñuble y Biobío, año 2021	Informe técnico final	30-06-2022

20	Programa de seguimiento de las pesquerías bentónicas, año 2021	Primer documento técnico	30-07-2021
20	Programa de seguimiento de las pesquerías bentónicas, año 2021	Segundo documento técnico	10-12-2021
20	Programa de seguimiento de las pesquerías bentónicas, año 2021	Tercer documento técnico	10-01-2022
20	Programa de seguimiento de las pesquerías bentónicas, año 2021	Informe técnico final	30-06-2022
21	Programa de seguimiento pesquerías bentónicas bajo régimen de plan de manejo, año 2021	Primer documento técnico	30-08-2021
21	Programa de seguimiento pesquerías bentónicas bajo régimen de plan de manejo, año 2021	Segundo documento técnico	10-01-2022
21	Programa de seguimiento pesquerías bentónicas bajo régimen de plan de manejo, año 2021	Informe técnico final	30-06-2022
22	Programa de seguimiento de las principales pesquerías pelágicas de la zona centro sur de Chile, entre las regiones de Valparaíso y Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo, año 2021	Informe de avance	31-08-2021
22	Programa de seguimiento de las principales pesquerías pelágicas de la zona centro sur de Chile, entre las regiones de Valparaíso y Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo, año 2021	Informe final	30-06-2022
23	Programa de seguimiento de las principales pesquerías pelágicas de la zona norte de Chile, entre las regiones de Arica-Parinacota y Coquimbo, año 2021	Informe de avance	31-08-2021
23	Programa de seguimiento de las principales pesquerías pelágicas de la zona norte de Chile, entre las regiones de Arica-Parinacota y Coquimbo, año 2021	Informe final	30-06-2022
24	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2021. Pesquería crustáceos demersales	Informe avance 1	13-09-2021
24	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2021. Pesquería crustáceos demersales	Informe avance 2	18-10-2021
24	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2021. Pesquería crustáceos demersales	Informe final	29-04-2022

25	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2021. Pesquería de crustáceos bentónicos	Documento técnico 1	30-07-2021
25	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2021. Pesquería de crustáceos bentónicos	Documento técnico 2	30-08-2021
25	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2021. Pesquería de crustáceos bentónicos	Informe pre-final	29-04-2022
25	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2021. Pesquería de crustáceos bentónicos	Informe final	29-05-2022
26	Programa de seguimiento pesquerías bajo régimen de áreas de manejo, año 2021	Documento técnico 1	30-07-2021
26	Programa de seguimiento pesquerías bajo régimen de áreas de manejo, año 2021	Documento técnico 2	14-01-2022
26	Programa de seguimiento pesquerías bajo régimen de áreas de manejo, año 2021	Informe técnico final	30-06-2022
27	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2021. Pesquería recursos altamente migratorios, aspectos biológico-pesqueros	Documento técnico	30-09-2021
27	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2021. Pesquería recursos altamente migratorios, aspectos biológico-pesqueros	Informe final	31-07-2022
28	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2021. Pesquería recursos altamente migratorios, enfoque ecosistémico	Documento técnico	30-09-2021
28	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2021. Pesquería recursos altamente migratorios, enfoque ecosistémico	Informe final	30-06-2022
29	Evaluación hidroacústica de jurel entre las regiones de Valparaíso y Los Lagos, año 2021	Informe de avance	16-08-2021
29	Evaluación hidroacústica de jurel entre las regiones de Valparaíso y Los Lagos, año 2021	Informe final	28-02-2022
30	Condiciones bio-oceanográficas y evaluación del stock desovante de anchoveta entre las regiones de Arica y Parinacota y Antofagasta, año 2021	Informe de avance	29-03-2022

30	Condiciones bio-oceanográficas y evaluación del stock desovante de anchoveta entre las regiones de Arica y Parinacota y Antofagasta, año 2021	Informe final	31-08-2022
31	Evaluación del stock desovante de anchoveta entre las regiones de Atacama y Coquimbo, año 2021	Documento técnico	28-12-2021
31	Evaluación del stock desovante de anchoveta entre las regiones de Atacama y Coquimbo, año 2021	Informe de avance	29-03-2022
31	Evaluación del stock desovante de anchoveta entre las regiones de Atacama y Coquimbo, año 2021	Informe final	29-07-2022
32	Evaluación del stock desovante de anchoveta y sardina común entre las regiones de Valparaíso y Los Lagos, año 2021	Documento técnico	30-12-2021
32	Evaluación del stock desovante de anchoveta y sardina común entre las regiones de Valparaíso y Los Lagos, año 2021	Informe de avance	29-03-2022
32	Evaluación del stock desovante de anchoveta y sardina común entre las regiones de Valparaíso y Los Lagos, año 2021	Informe final	29-07-2022
33	Evaluación directa de langostino amarillo y langostino colorado entre las regiones de Antofagasta y Biobío y camarón nailon entre la región de Antofagasta y Biobío, año 2021	Documento técnico	30-09-2021
33	Evaluación directa de langostino amarillo y langostino colorado entre las regiones de Antofagasta y Biobío y camarón nailon entre la región de Antofagasta y Biobío, año 2021	Informe de avance	28-01-2022
33	Evaluación directa de langostino amarillo y langostino colorado entre las regiones de Antofagasta y Biobío y camarón nailon entre la región de Antofagasta y Biobío, año 2021	Boletín de difusión	30-01-2022
33	Evaluación directa de langostino amarillo y langostino colorado entre las regiones de Antofagasta y Biobío y camarón nailon entre la región de Antofagasta y Biobío, año 2021	Informe final	31-03-2022
34	Evaluación del stock desovante de merluza del sur, merluza de cola y merluza de tres aletas, en las aguas exteriores entre las	Documento técnico o minuta técnica	30 días calendario luego de

	regiones de los Lagos y Aysén, año 2021		terminado el crucero
34	Evaluación del stock desovante de merluza del sur, merluza de cola y merluza de tres aletas, en las aguas exteriores entre las regiones de los Lagos y Aysén, año 2021	Informe final	Décimo mes de iniciado el proyecto
35	Evaluación directa de merluza común, año 2021	Documento técnico o minuta técnica	20 días calendario luego de terminado el crucero
35	Evaluación directa de merluza común, año 2021	Informe final	Décimo mes de iniciado el proyecto.
36	Evaluación hidroacústica del reclutamiento de anchoveta entre las regiones de Atacama y Coquimbo, año 2021	Informe de avance	08-04-2022
36	Evaluación hidroacústica del reclutamiento de anchoveta entre las regiones de Atacama y Coquimbo, año 2021	Informe final	15-09-2022
37	Evaluación hidroacústica del reclutamiento de anchoveta entre las regiones de Arica-Parinacota y Antofagasta, año 2021	Informe de avance	25-02-2022
37	Evaluación hidroacústica del reclutamiento de anchoveta entre las regiones de Arica-Parinacota y Antofagasta, año 2021	Informe final	15-09-2022
38	Evaluación hidroacústica de los stocks de anchoveta y sardina común entre las regiones de Valparaíso y Los Lagos, año 2021	Informe de avance 1	01-03-2022
38	Evaluación hidroacústica de los stocks de anchoveta y sardina común entre las regiones de Valparaíso y Los Lagos, año 2021	Informe de avance 2	24-06-2022
38	Evaluación hidroacústica de los stocks de anchoveta y sardina común entre las regiones de Valparaíso y Los Lagos, año 2021	Informe final	30-11-2022
39	Evaluación hidroacústica de pequeños pelágicos en aguas interiores de las regiones de Los Lagos y Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo, año 2021	Informe de avance	10-06-2021
39	Evaluación hidroacústica de pequeños pelágicos en aguas interiores de las regiones de Los Lagos y Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo, año 2021	Informe final	26-11-2021

40	Evaluación hidroacústica de jurel entre las regiones de Arica-Parinacota y Valparaíso, año 2021	Informe de avance	28-05-2021
40	Evaluación hidroacústica de jurel entre las regiones de Arica-Parinacota y Valparaíso, año 2021	Informe final	30-11-2021
41	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: bacalao de profundidad.	Primer informe técnico	31-08-2021
41	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: bacalao de profundidad.	Segundo informe técnico o informe consolidado	31-03-2022
42	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: brótula, cojinoba ploma y cojinoba moteada.	Primer informe técnico	14-01-2022
42	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: brótula, cojinoba ploma y cojinoba moteada.	Segundo informe técnico o informe consolidado	31-03-2022
43	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: congrio dorado norte.	Primer informe técnico	31-08-2021
43	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: congrio dorado norte.	Segundo informe técnico o informe consolidado	31-03-2022
44	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: congrio dorado sur.	Primer informe técnico	31-08-2021
44	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: congrio dorado sur.	Segundo informe técnico o informe consolidado	31-03-2022
45	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: jibia.	Primer informe técnico	29-10-2021
45	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales,	Segundo informe técnico o informe consolidado	31-03-2022

	año 2022: jibia.		
46	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: merluza común.	Primer informe técnico	08-10-2021
46	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: merluza común.	Segundo informe técnico o informe consolidado	31-03-2022
47	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: merluza de cola.	Primer informe técnico	31-08-2021
47	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: merluza de cola.	Segundo informe técnico o informe consolidado	31-03-2022
48	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: merluza de tres aletas.	Primer informe técnico	31-08-2021
48	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: merluza de tres aletas.	Segundo informe técnico o informe consolidado	31-03-2022
49	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: merluza del sur.	Primer informe técnico	31-08-2021
49	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: merluza del sur.	Segundo informe técnico o informe consolidado	31-03-2022
50	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: raya volantín y raya espinosa.	Primer informe técnico	31-08-2021
50	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: raya volantín y raya espinosa.	Segundo informe técnico o informe consolidado	31-03-2022
51	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: reineta.	Primer informe técnico	31-08-2021

51	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: reineta.	Segundo informe técnico o informe consolidado	31-03-2022
52	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de sardina común, región de Valparaíso a la región de Los Lagos, año 2022	Reporte técnico	14-04-2021
52	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de sardina común, región de Valparaíso a la región de Los Lagos, año 2022	Primer informe	15-09-2021
52	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de sardina común, región de Valparaíso a la región de Los Lagos, año 2022	Segundo informe	04-03-2022
52	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de sardina común, región de Valparaíso a la región de Los Lagos, año 2022	Tercer informe (final)	29-07-2022
53	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de anchoveta y sardina española, región de Atacama a la región de Coquimbo, año 2022	Documento técnico	31-05-2021
53	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de anchoveta y sardina española, región de Atacama a la región de Coquimbo, año 2022	Primer informe	15-09-2021
53	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de anchoveta y sardina española, región de Atacama a la región de Coquimbo, año 2022	Segundo informe	15-04-2022
54	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de anchoveta, región de Valparaíso a la región de Los Lagos, año 2022	Documento técnico	14-04-2021
54	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de anchoveta, región de Valparaíso a la región de Los Lagos, año 2022	Primer informe	15-09-2021
54	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de anchoveta, región de Valparaíso a la región de Los Lagos, año 2022	Segundo informe	04-03-2022
54	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de anchoveta, región de Valparaíso a la región de Los	Tercer informe (final)	29-07-2022

	Lagos, año 2022		
55	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de anchoveta y sardina española, región de Arica y Parinacota a la región de Antofagasta, año 2022	Documento técnico	31-05-2021
55	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de anchoveta y sardina española, región de Arica y Parinacota a la región de Antofagasta, año 2022	Primer informe	15-09-2021
55	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de anchoveta y sardina española, región de Arica y Parinacota a la región de Antofagasta, año 2022	Segundo informe	04-03-2022
56	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de jurel nacional entre la región de Arica y Parinacota a la región de Los Lagos, año 2022	Documento técnico	14-04-2021
56	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de jurel nacional entre la región de Arica y Parinacota a la región de Los Lagos, año 2022	Primer informe	15-08-2021
56	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de jurel nacional entre la región de Arica y Parinacota a la región de Los Lagos, año 2022	Segundo informe	15-10-2021
56	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de jurel nacional entre la región de Arica y Parinacota a la región de Los Lagos, año 2022	Tercer informe (final)	31-05-2022
57	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de sardina austral, región de Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo, año 2022	Documento técnico	14-04-2021
57	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de sardina austral, región de Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo, año 2022	Primer informe	15-09-2021
57	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de sardina austral, región de Aysén del General Carlos	Segundo informe	15-06-2022

	Ibáñez del Campo, año 2022		
58	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de sardina austral, región de Los Lagos, año 2022	Documento técnico	14-04-2021
58	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de sardina austral, región de Los Lagos, año 2022	Primer informe	15-09-2021
58	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de sardina austral, región de Los Lagos, año 2022	Segundo informe	15-06-2022
59	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: crustáceos demersales	Informe de estatus	15-09-2021
59	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: crustáceos demersales	Informe consolidado	31-03-2022
60	Estatus y posibilidades de explotación principales pesquerías nacionales, año 2022. Crustaceos bentónicos	Informe de estatus	29-01-2022
60	Estatus y posibilidades de explotación principales pesquerías nacionales, año 2022. Crustaceos bentónicos	Informe consolidado	28-05-2022

Anexo 1. B.

Programa de Trabajo (informes sujetos a evaluación) del Convenio de Desempeño entre la Subsecretaría de Economía y Empresas de Menor Tamaño y el Instituto de Fomento Pesquero para el período 2021-2022.

N°	Nombre Estudio	Tipo de Documento
1	Monitoreo económico de la industria pesquera y acuícola nacional, año 2021-2022	Informe final
2	Programa integral de desarrollo de acuicultura para pescadores artesanales y acuicultores de pequeña escala. Etapa V, 2021-2022	Informe Final
3	Monitoreo de la especie plaga <i>Didymosphenia geminata</i> en cuerpos de agua de la zona centro, sur y austral de Chile. Etapa VI, 2021-2022	Informe Final
4	Programa de manejo y monitoreo de las mareas rojas en el sistema de fiordos y canales de Chile (XV Etapa) 2021-2022	Informe Final
5	Programa de monitoreo y vigilancia sobre la disponibilidad larval de mitílidos para la sustentabilidad de la actividad de acuicultura en la zona sur austral de Chile. Etapa IX, 2021-22	Informe Final

6	Programa de manejo y monitoreo de floraciones algales nocivas y toxinas marinas en el Océano Pacífico del centro sur de Chile (36° - 44°S). Etapa IV, 2021-2022.	Informe Final
7	Evaluación y seguimiento de la situación sanitaria de peces silvestres en agua dulce y mar, 2021-2022	Informe Final
8	Vigilancia de la resistencia de los agentes patógenos a los antimicrobianos de uso habitual en la salmonicultura nacional. Etapa VIII, 2021-2022	Informe Final
9	Determinación y vigilancia de la resistencia de Caligus rogercresseyi a antiparasitarios aplicados en la salmonicultura nacional. Etapa V, 2021-2022	Informe Final
10	Evaluación del estado ambiental de lagos utilizados para actividades de acuicultura en la zona sur de Chile. Etapa IX, 2021-2022	Informe Final
11	Estudio del desempeño ambiental de la acuicultura en Chile y su efecto en los ecosistemas de emplazamiento, 2021 - 2022	Informe Final
12	Monitoreo y modelación de la variabilidad espacial y temporal de procesos oceanográficos en canales y fiordos australes, 2021-2022	Informe Final
13	Sistema de pronósticos oceanográficos y atmosféricos, 2021-2022	Informe Final
14	Determinación de las escalas de intercambio de agua en fiordos y canales de la patagonia chilena, 2021-2022	Informe Final
15	Programa de centro de datos oceanográficos y ambientales en la zona sur-austral de Chile, 2021	Informe Final
16	Programa de observadores científicos: programa de investigación y monitoreo del descarte y la captura de pesca incidental en pesquerías pelágicas, año 2021-2022	Informe avance
16	Programa de observadores científicos: programa de investigación y monitoreo del descarte y la captura de pesca incidental en pesquerías pelágicas, año 2021-2022	Informe final
17	Programa de investigación del descarte y captura de pesca incidental en pesquerías demersales. Programa de monitoreo y evaluación de los planes de reducción del descarte y de la pesca incidental, año 2021-2022	Informe final sección 1
17	Programa de investigación del descarte y captura de pesca incidental en pesquerías demersales. Programa de monitoreo y evaluación de los planes de reducción del descarte y de la pesca incidental, año 2021-2022	Informe final sección 2
18	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2021. Pesquerías demersales y de aguas profundas	Informe técnico final: sección i. informe de gestión.
18	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2021. Pesquerías demersales y de aguas profundas	Informe técnico final: sección ii. pesquería demersal centro sur

18	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2021. Pesquerías demersales y de aguas profundas	Informe técnico final: sección iii. pesquería demersal sur austral artesanal
18	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2021. Pesquerías demersales y de aguas profundas	Informe técnico final: sección iv. pesquería demersal sur austral industrial.
18	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2021. Pesquerías demersales y de aguas profundas	Informe técnico final: sección v. pesquería de merluza de cola.
18	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2021. Pesquerías demersales y de aguas profundas	Informe técnico final: sección vi. pesquería de bacalao de profundidad
19	Monitoreo de la pesquería de jibia (<i>Dosidicus gigas</i>) en las regiones de Coquimbo, Valparaíso, Ñuble y Biobío, año 2021	Informe técnico final
20	Programa de seguimiento de las pesquerías bentónicas, año 2021	Informe técnico final
21	Programa de seguimiento pesquerías bentónicas bajo régimen de plan de manejo, año 2021	Informe técnico final
22	Programa de seguimiento de las principales pesquerías pelágicas de la zona centro sur de Chile, entre las regiones de Valparaíso y Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo, año 2021	Informe de avance
22	Programa de seguimiento de las principales pesquerías pelágicas de la zona centro sur de Chile, entre las regiones de Valparaíso y Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo, año 2021	Informe final
23	Programa de seguimiento de las principales pesquerías pelágicas de la zona norte de Chile, entre las regiones de Arica-Parinacota y Coquimbo, año 2021	Informe de avance
23	Programa de seguimiento de las principales pesquerías pelágicas de la zona norte de Chile, entre las regiones de Arica-Parinacota y Coquimbo, año 2021	Informe final
24	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2021. Pesquería crustáceos demersales	Informe avance 1
24	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2021. Pesquería crustáceos demersales	Informe avance 2
24	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2021. Pesquería crustáceos demersales	Informe final
25	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2021. Pesquería de crustáceos bentónicos	Informe pre-final
25	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2021. Pesquería de crustáceos bentónicos	Informe final

26	Programa de seguimiento pesquerías bajo régimen de áreas de manejo, año 2021	Informe final
27	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2021. Pesquería recursos altamente migratorios, aspectos biológico-pesqueros	Informe final
28	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2021. Pesquería recursos altamente migratorios, enfoque ecosistémico	Informe final
29	Evaluación hidroacústica de jurel entre las regiones de Valparaíso y Los Lagos, año 2021	Informe de avance
29	Evaluación hidroacústica de jurel entre las regiones de Valparaíso y Los Lagos, año 2021	Informe final
30	Condiciones bio-oceanográficas y evaluación del stock desovante de anchoveta entre las regiones de Arica y Parinacota y Antofagasta, año 2021	Informe de avance
30	Condiciones bio-oceanográficas y evaluación del stock desovante de anchoveta entre las regiones de Arica y Parinacota y Antofagasta, año 2021	Informe final
31	Evaluación del stock desovante de anchoveta entre las regiones de Atacama y Coquimbo, año 2021	Informe de avance
31	Evaluación del stock desovante de anchoveta entre las regiones de Atacama y Coquimbo, año 2021	Informe final
32	Evaluación del stock desovante de anchoveta y sardina común entre las regiones de Valparaíso y Los Lagos, año 2021	Informe de avance
32	Evaluación del stock desovante de anchoveta y sardina común entre las regiones de Valparaíso y Los Lagos, año 2021	Informe final
33	Evaluación directa de langostino amarillo y langostino colorado entre las regiones de Antofagasta y Biobío y camarón nailon entre la región de Antofagasta y Biobío, año 2021	Informe de avance
33	Evaluación directa de langostino amarillo y langostino colorado entre las regiones de Antofagasta y Biobío y camarón nailon entre la región de Antofagasta y Biobío, año 2021	Informe final
34	Evaluación del stock desovante de merluza del sur, merluza de cola y merluza de tres aletas, en las aguas exteriores entre las regiones de los Lagos y Aysén, año 2021	Informe final
35	Evaluación directa de merluza común, año 2021	Informe final
36	Evaluación hidroacústica del reclutamiento de anchoveta entre las regiones de Atacama y Coquimbo, año 2021	Informe de avance
36	Evaluación hidroacústica del reclutamiento de anchoveta entre las regiones de Atacama y Coquimbo, año 2021	Informe final
37	Evaluación hidroacústica del reclutamiento de anchoveta entre las regiones de Arica-Parinacota y Antofagasta, año 2021	Informe de avance

37	Evaluación hidroacústica del reclutamiento de anchoveta entre las regiones de Arica-Parinacota y Antofagasta, año 2021	Informe final
38	Evaluación hidroacústica de los stocks de anchoveta y sardina común entre las regiones de Valparaíso y Los Lagos, año 2021	Informe de avance 1
38	Evaluación hidroacústica de los stocks de anchoveta y sardina común entre las regiones de Valparaíso y Los Lagos, año 2021	Informe de avance 2
38	Evaluación hidroacústica de los stocks de anchoveta y sardina común entre las regiones de Valparaíso y Los Lagos, año 2021	Informe final
39	Evaluación hidroacústica de pequeños pelágicos en aguas interiores de las regiones de Los Lagos y Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo, año 2021	Informe de avance
39	Evaluación hidroacústica de pequeños pelágicos en aguas interiores de las regiones de Los Lagos y Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo, año 2021	Informe final
40	Evaluación hidroacústica de jurel entre las regiones de Arica-Parinacota y Valparaíso, año 2021	Informe de avance
40	Evaluación hidroacústica de jurel entre las regiones de Arica-Parinacota y Valparaíso, año 2021	Informe final
41	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: bacalao de profundidad.	Primer informe técnico
41	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: bacalao de profundidad.	Segundo informe técnico o informe consolidado
42	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: brótula, cojinoba ploma y cojinoba moteada.	Primer informe técnico
42	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: brótula, cojinoba ploma y cojinoba moteada.	Segundo informe técnico o informe consolidado
43	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: congrio dorado norte.	Primer informe técnico
43	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: congrio dorado norte.	Segundo informe técnico o informe consolidado
44	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: congrio dorado sur.	Primer informe técnico
44	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: congrio dorado sur.	Segundo informe técnico o informe consolidado
45	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales,	Primer informe técnico

	año 2022: jibia.	
45	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: jibia.	Segundo informe técnico o informe consolidado
46	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: merluza común.	Primer informe técnico
46	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: merluza común.	Segundo informe técnico o informe consolidado
47	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: merluza de cola.	Primer informe técnico
47	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: merluza de cola.	Segundo informe técnico o informe consolidado
48	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: merluza de tres aletas.	Primer informe técnico
48	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: merluza de tres aletas.	Segundo informe técnico o informe consolidado
49	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: merluza del sur.	Primer informe técnico
49	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: merluza del sur.	Segundo informe técnico o informe consolidado
50	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: raya volantín y raya espinosa.	Primer informe técnico
50	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: raya volantín y raya espinosa.	Segundo informe técnico o informe consolidado
51	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: reineta.	Primer informe técnico
51	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: reineta.	Segundo informe técnico o informe consolidado
52	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de sardina común, región de Valparaíso a la región de Los Lagos, año 2022	Primer informe
52	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de sardina común, región de Valparaíso a la	Segundo informe

	región de Los Lagos, año 2022	
52	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de sardina común, región de Valparaíso a la región de Los Lagos, año 2022	Tercer informe (final)
53	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de anchoveta y sardina española, región de Atacama a la región de Coquimbo, año 2022	Primer informe
53	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de anchoveta y sardina española, región de Atacama a la región de Coquimbo, año 2022	Segundo informe
54	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de anchoveta, región de Valparaíso a la región de Los Lagos, año 2022	Primer informe
54	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de anchoveta, región de Valparaíso a la región de Los Lagos, año 2022	Segundo informe
54	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de anchoveta, región de Valparaíso a la región de Los Lagos, año 2022	Tercer informe (final)
55	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de anchoveta y sardina española, región de Arica y Parinacota a la región de Antofagasta, año 2022	Primer informe
55	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de anchoveta y sardina española, región de Arica y Parinacota a la región de Antofagasta, año 2022	Segundo informe
56	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de jurel nacional entre la región de Arica y Parinacota a la región de Los Lagos, año 2022	Primer informe
56	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de jurel nacional entre la región de Arica y Parinacota a la región de Los Lagos, año 2022	Segundo informe
56	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de jurel nacional entre la región de Arica y Parinacota a la región de Los Lagos, año 2022	Tercer informe (final)
57	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de sardina austral, región de Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo, año 2022	Primer informe
57	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de sardina austral, región de Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo, año 2022	Segundo informe
58	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de sardina austral, región de Los Lagos, año 2022	Primer informe
58	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de sardina austral, región de Los Lagos, año 2022	Segundo informe


59	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: crustáceos demersales	Informe de estatus
59	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2022: crustáceos demersales	Informe consolidado
60	Estatus y posibilidades de explotación principales pesquerías nacionales, año 2022. Crustáceos bentónicos	Informe de estatus
60	Estatus y posibilidades de explotación principales pesquerías nacionales, año 2022. Crustáceos bentónicos	Informe consolidado

3.- La Subsecretaría de Pesca y Acuicultura deberá remitir copia de la presente Resolución y de los términos técnicos de referencia, acompañados en formato digital en una unidad CD-ROM, a la Subsecretaría de Economía y Empresas de Menor Tamaño a objeto que los términos técnicos de referencia que se aprueban en virtud de la presente resolución sean considerados para la suscripción del convenio entre ambas instituciones, y para aquel que debe suscribir dicha Subsecretaría con el Instituto de Fomento Pesquero.

3.- **PUBLÍQUESE** la presente resolución en el sitio web de la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura.

4.- **REMÍTASE COPIA** de la presente resolución a la Subsecretaría de Economía y Empresas de Menor Tamaño y a las Divisiones de Desarrollo Pesquero, de Administración Pesquera y de Acuicultura y al Departamento Administrativo, todos de esta Subsecretaría.

ANÓTESE, COMUNÍQUESE, PUBLÍQUESE EN EL SITIO WEB DE LA SUBSECRETARÍA DE PESCA Y ACUICULTURA Y ARCHÍVESE.



ROMÁN ZELAYA RÍOS
Subsecretario de Pesca y Acuicultura

