



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 AÑO 2024, APROBADOS POR MEDIO DE RESOLUCIÓN EXENTA N° 2098 DE 2023 DE ESTA SUBSECRETARÍA.

VALPARAÍSO, 28 DIC 2023

RESOLUCIÓN EXENTA N° 2099

VISTO: Las facultades que me confiere el D.F.L. N° 5 de 1983, del actual Ministerio de Economía, Fomento y Turismo; la ley N° 19.880, de Bases Generales de los Procedimientos Administrativos; 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 20.657; las Resoluciones N° 7 y N° 8, ambas de 2019, y N° 14 de 2022, todas de la Contraloría General de la República; la Resolución Exenta N° 2098 de 2023 de esta Subsecretaría; el Oficio Ord. N° 01655/2023 de 2023, de la División de Desarrollo Pesquero, División de Administración Pesquera y la División de Acuicultura de esta Subsecretaría, el Memorándum (D.A.S.) N° 088/2023 del Jefe del Departamento de Análisis Sectorial 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 la 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°2098 de 2023, esta Subsecretaría aprobó el Programa de Investigación para la regulación de la pesca y acuicultura correspondiente al año 2024, identificando aquellos proyectos cuyo ejecutor sería el Instituto de Fomento Pesquero, de acuerdo con lo señalado anteriormente.

4. Que considerando los principios de eficiencia y coordinación que rigen a los órganos de la administración del Estado, es oportuna la dictación de una resolución que apruebe los términos técnicos de referencia de los proyectos que deberán ser ejecutados en el año 2024 por el Instituto de Fomento Pequero, en el marco del Programa de Investigación Básica o Permanente a los 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 2024, los que se encuentran disponibles en Cd de nombre **“TTR ASIPA 2024”** que se acompaña a la presente resolución y que se entiende formar parte integrante de la misma.

2. **APRUÉBESE** el Anexo 1 A, “Compendio de documentos que serán generados en el marco de la cartera de estudios 2024-2025”.

N°	Nombre Estudio	Nombre del Documento	Fecha Entrega
1	Monitoreo económico de la industria pesquera y acuícola nacional, año 2024-2025	Reporte mensual base de datos de exportaciones	Último día hábil del mes
1	Monitoreo económico de la industria pesquera y acuícola nacional, año 2024-2025	Reporte mensual base de datos de importaciones	Último día hábil del mes
1	Monitoreo económico de la industria pesquera y acuícola nacional, año 2024-2025	Reporte base de datos preliminar de la industria manufacturera, actualizada al primer semestre de 2024	30/10/2024
1	Monitoreo económico de la industria pesquera y acuícola nacional, año 2024-2025	Reporte base de datos de empleo en salmonicultura, preliminar actualizada al primer semestre de 2024	30/10/2024
1	Monitoreo económico de la industria pesquera y acuícola nacional, año 2024-2025	Reporte base de datos preliminar de la industria manufacturera, actualizada al año 2024 (procesamiento completo)	17/03/2025
1	Monitoreo económico de la industria pesquera y acuícola nacional, año 2024-2025	Reporte base de datos de la industria manufacturera, actualizada al año 2024	30/06/2025

1	Monitoreo económico de la industria pesquera y acuícola nacional, año 2024-2025	Reporte base de datos de empleo en salmonicultura, actualizada al 2023	30/06/2025
1	Monitoreo económico de la industria pesquera y acuícola nacional, año 2024-2025	Reporte base de datos histórica para la estimación del consumo interno de productos del mar	31/07/2025
1	Monitoreo económico de la industria pesquera y acuícola nacional, año 2024-2025	Reporte base de datos histórica para la estimación de la pérdida de alimento en el sector pesquero artesanal	31/07/2025
1	Monitoreo económico de la industria pesquera y acuícola nacional, año 2024-2025	Reporte bases de datos de las estimaciones y cálculos del objetivo 6 y 7	06/09/2024
1	Monitoreo económico de la industria pesquera y acuícola nacional, año 2024-2025	Reporte bases de datos de las estimaciones y cálculos del objetivo 8	31/07/2025
1	Monitoreo económico de la industria pesquera y acuícola nacional, año 2024-2025	Planilla de cálculo para la estimación del consumo interno de productos del mar	31/07/2025
1	Monitoreo económico de la industria pesquera y acuícola nacional, año 2024-2025	Planilla de cálculo para la estimación de la pérdida de alimento en el sector pesquero artesanal	31/07/2025
1	Monitoreo económico de la industria pesquera y acuícola nacional, año 2024-2025	Informe de Avance	02/09/2024
1	Monitoreo económico de la industria pesquera y acuícola nacional, año 2024-2025	Informe Final	31/07/2025
2	Programa integral de desarrollo de acuicultura para pescadores artesanales y acuicultores de pequeña escala. Etapa VIII, año 2024-2025	Documento Avance	31/07/2024
2	Programa integral de desarrollo de acuicultura para pescadores artesanales y acuicultores de pequeña escala. Etapa VIII, año 2024-2025	Informe Final	31/03/2025
3	Programa de monitoreo, prospección e investigación de la especie plaga <i>Didymosphenia geminata</i> en ecosistemas fluviales y lacustres de la zona centro, sur y austral de Chile. Etapa IX, 2024-2025	Documento de Avance 1	31/03/2025
3	Programa de monitoreo, prospección e investigación de la especie plaga <i>Didymosphenia geminata</i> en ecosistemas fluviales y lacustres de la zona centro, sur y austral de Chile. Etapa IX, 2024-2025	Documento de Avance 2	31/07/2025

3	Programa de monitoreo, prospección e investigación de la especie plaga <i>Didymosphenia geminata</i> en ecosistemas fluviales y lacustres de la zona centro, sur y austral de Chile. Etapa IX, 2024-2025	Informe Final	31/10/2025
4	Programa de manejo y monitoreo de las mareas rojas en el sistema de fiordos y canales de Chile. Etapa XVIII, 2024-2025	Documento de Avance 1	30/08/2024
4	Programa de manejo y monitoreo de las mareas rojas en el sistema de fiordos y canales de Chile. Etapa XVIII, 2024-2025	Documento de Avance 2	31/01/2025
4	Programa de manejo y monitoreo de las mareas rojas en el sistema de fiordos y canales de Chile. Etapa XVIII, 2024-2025	Informe Final	30/06/2025
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 XII, 2024-2025	Documento de Avance 1	30/09/2024
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 XII, 2024-2025	Documento de Avance 2	31/03/2025
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 XII, 2024-2025	Informe Final	29/08/2025
6	Programa de manejo y monitoreo de floraciones algales nocivas y toxinas marinas en el océano Pacífico del centro sur de Chile (36° - 43°S). Etapa VII, 2024 - 2025	Documento de Avance 1	30/09/2024
6	Programa de manejo y monitoreo de floraciones algales nocivas y toxinas marinas en el océano Pacífico del centro sur de Chile (36° - 43°S). Etapa VII, 2024 - 2025	Informe Final	30/04/2025
7	Evaluación y seguimiento de la situación sanitaria de peces silvestres en agua dulce y mar, 2024-2025	Documento de Avance 1	30/08/2024
7	Evaluación y seguimiento de la situación sanitaria de peces silvestres en agua dulce y mar, 2024-2025	Documento de Avance 2	28/02/2025
7	Evaluación y seguimiento de la situación sanitaria de peces silvestres en agua dulce y mar, 2024-2025	Informe Final	30/06/2025

8	Vigilancia de la resistencia bacteriana a los antimicrobianos de uso habitual en la salmonicultura nacional. Etapa XI, 2024-2025	Documento de Avance 1	28/06/2024
8	Vigilancia de la resistencia bacteriana a los antimicrobianos de uso habitual en la salmonicultura nacional. Etapa XI, 2024-2025	Documento de Avance 2	31/12/2024
8	Vigilancia de la resistencia bacteriana a los antimicrobianos de uso habitual en la salmonicultura nacional. Etapa XI, 2024-2025	Informe Final	30/06/2025
9	Determinación y vigilancia de la resistencia de <i>Caligus rogercresseyi</i> a antiparasitarios aplicados en la salmonicultura nacional. Etapa VIII, 2024-2025	Documento de Avance 1	28/06/2024
9	Determinación y vigilancia de la resistencia de <i>Caligus rogercresseyi</i> a antiparasitarios aplicados en la salmonicultura nacional. Etapa VIII, 2024-2025	Documento de Avance 2	31/12/2024
9	Determinación y vigilancia de la resistencia de <i>Caligus rogercresseyi</i> a antiparasitarios aplicados en la salmonicultura nacional. Etapa VIII, 2024-2025	Informe Final	30/06/2025
10	Evaluación del estado ambiental de lagos utilizados para actividades de acuicultura en la zona sur de Chile. Etapa XII, 2024-2025	Documento de Avance 1	31/07/2024
10	Evaluación del estado ambiental de lagos utilizados para actividades de acuicultura en la zona sur de Chile. Etapa XII, 2024-2025	Documento de Avance 2	31/12/2024
10	Evaluación del estado ambiental de lagos utilizados para actividades de acuicultura en la zona sur de Chile. Etapa XII, 2024-2025	Informe Final	30/06/2025
11	Estudio del desempeño ambiental de la acuicultura en Chile y su efecto en los ecosistemas de emplazamiento, 2024 - 2025	Documento de Avance 1	30/08/2024
11	Estudio del desempeño ambiental de la acuicultura en Chile y su efecto en los ecosistemas de emplazamiento, 2024 - 2025	Documento de Avance 2	31/01/2025
11	Estudio del desempeño ambiental de la acuicultura en Chile y su efecto en los ecosistemas de emplazamiento, 2024 - 2025	Informe Final	30/04/2025
12	Monitoreo y modelación de la variabilidad espacial y temporal de procesos oceanográficos en canales y fiordos australes, 2024-2025	Documento de Avance 1	31/10/2024

12	Monitoreo y modelación de la variabilidad espacial y temporal de procesos oceanográficos en canales y fiordos australes, 2024-2025	Documento de Avance 2	31/03/2025
12	Monitoreo y modelación de la variabilidad espacial y temporal de procesos oceanográficos en canales y fiordos australes, 2024-2025	Informe Final	29/08/2025
13	Sistema de pronósticos oceanográficos y atmosféricos, 2024-2025	Documento de Avance 1	30/09/2024
13	Sistema de pronósticos oceanográficos y atmosféricos, 2024-2025	Documento de Avance 2	30/04/2025
13	Sistema de pronósticos oceanográficos y atmosféricos, 2024-2025	Informe Final	29/08/2025
14	Determinación de las escalas de intercambio de agua en fiordos y canales de la Patagonia Chilena, 2024-2025	Documento de Avance 1	31/07/2024
14	Determinación de las escalas de intercambio de agua en fiordos y canales de la Patagonia Chilena, 2024-2025	Documento de Avance 2	31/03/2025
14	Determinación de las escalas de intercambio de agua en fiordos y canales de la Patagonia Chilena, 2024-2025	Informe Final	29/08/2025
15	Programa de centro de datos oceanográficos y ambientales en la zona sur-austral de Chile, 2024	Documento de Avance	31/05/2024
15	Programa de centro de datos oceanográficos y ambientales en la zona sur-austral de Chile, 2024	Informe Final	31/01/2025
16	Programa de investigación y monitoreo del descarte y la captura de pesca incidental en pesquerías pelágicas, 2024-2025	Reporte de Gestión Final	30/05/2025
16	Programa de investigación y monitoreo del descarte y la captura de pesca incidental en pesquerías pelágicas, 2024-2025	Documento Técnico	26/07/2024
16	Programa de investigación y monitoreo del descarte y la captura de pesca incidental en pesquerías pelágicas, 2024-2025	Informe Técnico Final	29/08/2025
17	Programa de investigación y monitoreo del descarte y la captura de pesca incidental en pesquerías demersales, 2024-2025	Documento Técnico	26/07/2024

17	Programa de investigación y monitoreo del descarte y la captura de pesca incidental en pesquerías demersales, 2024-2025	Informe Técnico Final Sección 1	31/05/2025
17	Programa de investigación y monitoreo del descarte y la captura de pesca incidental en pesquerías demersales, 2024-2025	Informe Técnico Final Sección 2	30/08/2025
18	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2024. Pesquerías demersales y de aguas profundas	Informe Técnico Final: Sección I, Informe de Gestión	30/06/2025
18	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2024. Pesquerías demersales y de aguas profundas	Informe Técnico Final: Sección II, Pesquería demersal centro sur	30/06/2025
18	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2024. Pesquerías demersales y de aguas profundas	Informe Técnico Final: Sección III, Pesquería demersal sur austral artesanal	30/06/2025
18	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2024. Pesquerías demersales y de aguas profundas	Informe Técnico Final: Sección IV, Pesquería demersal sur austral industrial	30/06/2025
18	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2024. Pesquerías demersales y de aguas profundas	Informe Técnico Final: Sección V, Pesquería de merluza de cola	30/06/2025
18	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2024. Pesquerías demersales y de aguas profundas	Informe Técnico Final: Sección VI, Pesquería de bacalao de profundidad y otras	30/06/2025
19	Monitoreo de la pesquería de jibia (<i>Dosidicus gigas</i>) en las regiones de Coquimbo, Valparaíso, Ñuble y Biobío, año 2024	Informe Técnico Final	30/06/2025
20	Programa de seguimiento de pesquerías bentónicas, año 2024	Primer Informe Técnico	13/12/2024
20	Programa de seguimiento de pesquerías bentónicas, año 2024	Segundo Informe Técnico	10/01/2025
20	Programa de seguimiento de pesquerías bentónicas, año 2024	Informe Técnico Final	27/06/2025
21	Programa de seguimiento pesquerías bentónicas bajo régimen de plan de manejo, año 2024	Primer Informe Técnico	30/08/2024
21	Programa de seguimiento pesquerías bentónicas bajo régimen de plan de manejo, año 2024	Segundo Informe Técnico	20/12/2024

21	Programa de seguimiento pesquerías bentónicas bajo régimen de plan de manejo, año 2024	Informe Técnico Final	27/06/2025
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 2024	Informe Técnico de Avance	30/08/2024
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 2024	Informe Técnico Final	28/06/2025
23	Programa de seguimiento de las principales pesquerías pelágicas de la zona norte de Chile, entre las regiones de Arica y Parinacota y Coquimbo, año 2024	Informe Técnico de Avance	02/09/2024
23	Programa de seguimiento de las principales pesquerías pelágicas de la zona norte de Chile, entre las regiones de Arica y Parinacota y Coquimbo, año 2024	Informe Técnico Final	30/06/2025
24	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2024: pesquería crustáceos demersales	Documento Técnico 1	13/09/2024
24	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2024: pesquería crustáceos demersales	Documento Técnico 2	18/10/2024
24	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2024: pesquería crustáceos demersales	Informe Técnico Final	25/04/2025
25	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2024. Pesquería crustáceos bentónicos: jaibas y centolla, entre las regiones de Los Lagos y Aysén del General Carlos Ibañez del Campo	Informe Técnico Final	25/04/2025
26	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2024. Pesquería crustáceos bentónicos: centolla y centollón, regiones de Magallanes y la Antártica Chilena	Informe Técnico Final	25/04/2025
27	Programa de seguimiento pesquerías bajo régimen de áreas de manejo, 2024	Primer Informe Técnico	31/08/2024
27	Programa de seguimiento pesquerías bajo régimen de áreas de manejo, 2024	Segundo Informe Técnico	20/01/2025

27	Programa de seguimiento pesquerías bajo régimen de áreas de manejo, 2024	Informe Técnico Final	30/06/2025
28	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2024. Pesquería recursos altamente migratorios, aspectos biológico-pesqueros	Documento Técnico de Gestión	30/09/2024
28	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2024. Pesquería recursos altamente migratorios, aspectos biológico-pesqueros	Informe Técnico Final	31/07/2025
29	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2024. Pesquerías recursos altamente migratorios, enfoque ecosistémico	Documento Técnico de Gestión	30/09/2024
29	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2024. Pesquerías recursos altamente migratorios, enfoque ecosistémico	Informe Técnico Final	30/06/2025
30	Evaluación del stock desovante de anchoveta entre las regiones de Atacama y Coquimbo, año 2024	Informe Técnico Avance 1	30/12/2024
30	Evaluación del stock desovante de anchoveta entre las regiones de Atacama y Coquimbo, año 2024	Informe Técnico Avance 2	31/03/2025
30	Evaluación del stock desovante de anchoveta entre las regiones de Atacama y Coquimbo, año 2024	Informe Técnico Final	28/07/2025
31	Evaluación del stock desovante de anchoveta y sardina común entre las regiones de Valparaíso y Los Lagos, año 2024	Informe Técnico Avance 1	30/12/2024
31	Evaluación del stock desovante de anchoveta y sardina común entre las regiones de Valparaíso y Los Lagos, año 2024	Informe Técnico Avance 2	31/03/2025
31	Evaluación del stock desovante de anchoveta y sardina común entre las regiones de Valparaíso y Los Lagos, año 2024	Informe Técnico Final	28/07/2025
32	Condiciones bioceanográficas y evaluación del stock desovante de anchoveta entre las regiones de Arica y Parinacota y Antofagasta, año 2024	Informe Técnico de Avance 1	30/12/2024
32	Condiciones bioceanográficas y evaluación del stock desovante de anchoveta entre las regiones de Arica y Parinacota y Antofagasta, año 2024	Informe Técnico de Avance 2	31/03/2025

32	Condiciones bioceanográficas y evaluación del stock desovante de anchoveta entre las regiones de Arica y Parinacota y Antofagasta, año 2024	Informe Técnico Final	29/08/2025
33	Evaluación directa de merluza común, año 2024	Documento Técnico	20/09/2024
33	Evaluación directa de merluza común, año 2024	Informe Técnico Final	30/06/2025
34	Evaluación hidroacústica del reclutamiento de anchoveta entre las regiones de Atacama y Coquimbo, año 2024. (crucero 2025)	Informe Técnico Avance	08/04/2025
34	Evaluación hidroacústica del reclutamiento de anchoveta entre las regiones de Atacama y Coquimbo, año 2024. (crucero 2025)	Informe Técnico Final	06/10/2025
35	Evaluación hidroacústica del reclutamiento de anchoveta entre las regiones de Arica y Parinacota y Antofagasta, año 2024	Informe Técnico Avance	26/02/2025
35	Evaluación hidroacústica del reclutamiento de anchoveta entre las regiones de Arica y Parinacota y Antofagasta, año 2024	Informe Técnico Final	06/10/2025
36	Evaluación hidroacústica de los stocks de anchoveta y sardina común entre las regiones de Valparaíso y Los Lagos, año 2024 (crucero 2025)	Informe Técnico Avance 1	04/03/2025
36	Evaluación hidroacústica de los stocks de anchoveta y sardina común entre las regiones de Valparaíso y Los Lagos, año 2024 (crucero 2025)	Informe Técnico Avance 2	04/07/2025
36	Evaluación hidroacústica de los stocks de anchoveta y sardina común entre las regiones de Valparaíso y Los Lagos, año 2024 (crucero 2025)	Informe Técnico Final	31/10/2025
37	Evaluación hidroacústica de pequeños pelágicos en aguas interiores de las regiones de los Lagos y Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo, año 2024	Informe Técnico Avance	10/06/2024
37	Evaluación hidroacústica de pequeños pelágicos en aguas interiores de las regiones de los Lagos y Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo, año 2024	Informe Técnico Final	31/10/2024
38	Evaluación hidroacústica de jurel entre las regiones de Arica y Parinacota - Valparaíso, año 2024	Informe Técnico Avance	21/06/2024
38	Evaluación hidroacústica de jurel entre las regiones de Arica y Parinacota - Valparaíso, año 2024	Informe Técnico Final	10/01/2025

39	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: bacalao de profundidad	Informe Técnico de Asesoría Científica	13/09/2024
39	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: bacalao de profundidad	Documento Técnico Asesoría Gestión Técnica	31/03/2025
40	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: brótula, cojinoba ploma y cojinoba moteada	Informe Técnico Asesoría Científica	10/01/2025
41	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: congrio dorado norte	Informe Técnico Asesoría Científica	22/09/2024
41	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: congrio dorado norte	Documento Técnico Asesoría Gestión Técnica	31/03/2025
42	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: congrio dorado sur	Informe Técnico Asesoría Científica	22/09/2024
42	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: congrio dorado sur	Documento Técnico Asesoría Gestión Técnica	31/03/2025
43	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: jibia	Informe Técnico Asesoría Científica	25/10/2024
43	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: jibia	Documento Técnico Asesoría Gestión Técnica	31/03/2025
44	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: merluza común	Informe Técnico Asesoría Científica	27/09/2024
44	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: merluza común	Documento Técnico Asesoría Gestión Técnica	31/03/2025
45	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: merluza de cola	Informe Técnico Asesoría Científica	13/09/2024

45	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: merluza de cola	Documento Técnico Asesoría Gestión Técnica	31/03/2025
46	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: merluza de tres aletas	Informe Técnico Asesoría Científica	13/03/2024
46	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: merluza de tres aletas	Documento Técnico Asesoría Gestión Técnica	31/03/2025
47	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: merluza del sur	Informe Técnico Asesoría Científica	22/09/2024
47	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: merluza del sur	Documento Técnico Asesoría Gestión Técnica	31/03/2025
48	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: raya volantín y raya espinosa	Informe Técnico Asesoría Científica	25/10/2024
48	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: raya volantín y raya espinosa	Documento Técnico Asesoría Gestión Técnica	31/03/2025
49	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: reineta	Informe Técnico Asesoría Científica	25/10/2024
50	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de sardina común, región de Valparaíso a la región de Los Lagos, año 2025	Informe Técnico Avance 1	13/09/2024
50	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de sardina común, región de Valparaíso a la región de Los Lagos, año 2025	Informe Técnico Avance 2	03/03/2025
50	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de sardina común, región de Valparaíso a la región de Los Lagos, año 2025	Informe Técnico Final	11/07/2025
51	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de anchoveta y sardina española, región de Atacama a la región de Coquimbo, CBA año 2025	Informe Técnico Avance	13/09/2024
51	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de anchoveta y sardina española, región de Atacama a la región de Coquimbo,	Informe Técnico Final	14/04/2025

	CBA año 2025		
52	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de anchoveta, región de Valparaíso a la región de Los Lagos, año 2025	Informe Técnico Avance 1	13/09/2024
52	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de anchoveta, región de Valparaíso a la región de Los Lagos, año 2025	Informe Técnico Avance 2	03/03/2025
52	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de anchoveta, región de Valparaíso a la región de Los Lagos, año 2025	Informe Técnico Final	11/07/2025
53	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de anchoveta y sardina española, región de Arica y Parinacota a la región de Antofagasta, CBA año 2025	Informe Técnico Avance	13/09/2024
53	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de anchoveta y sardina española, región de Arica y Parinacota a la región de Antofagasta, CBA año 2025	Informe Técnico Final	03/03/2025
54	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de jurel nacional, región de Arica y Parinacota a región de Los Lagos, año 2025	Documento Técnico	15/08/2024
54	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de jurel nacional, región de Arica y Parinacota a región de Los Lagos, año 2025	Informe Técnico Avance	10/10/2024
54	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de jurel nacional, región de Arica y Parinacota a región de Los Lagos, año 2025	Informe Técnico Final	30/04/2025
55	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de sardina austral, región de Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo, año 2025	Informe Técnico Avance	13/09/2024
55	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de sardina austral, región de Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo, año 2025	Informe Técnico Final	13/06/2025
56	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de sardina austral, región de Los Lagos, año 2025	Informe Técnico Avance	13/09/2024
56	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de sardina austral, región de Los Lagos, año 2025	Informe Técnico Final	13/06/2025

57	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: crustáceos demersales	Informe Técnico Asesoría Científica	27/09/2024
57	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: crustáceos demersales	Informe Técnico Final	28/03/2025
58	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: crustáceos bentónicos	Informe Técnico Asesoría Científica	27/09/2024
58	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: crustáceos bentónicos	Informe Técnico Final	28/03/2025

3. APRUÉBESE el Anexo 1 B, "Programa de trabajo de informes sujetos a evaluación externa del Convenio de Desempeño entre la Subsecretaría de Economía y Empresas de Menor Tamaño y el Instituto de Fomento Pesquero, para el período 2024-2025".

N°	Nombre Estudio	Tipo de Documento
1	Monitoreo económico de la industria pesquera y acuícola nacional, año 2024-2025	Informe de Avance
1	Monitoreo económico de la industria pesquera y acuícola nacional, año 2024-2025	Informe Final
2	Programa integral de desarrollo de acuicultura para pescadores artesanales y acuicultores de pequeña escala. Etapa VIII, año 2024-2025	Informe Final
3	Programa de monitoreo, prospección e investigación de la especie plaga <i>Didymosphenia geminata</i> en ecosistemas fluviales y lacustres de la zona centro, sur y austral de Chile. Etapa IX, 2024-2025	Informe Final
4	Programa de manejo y monitoreo de las mareas rojas en el sistema de fiordos y canales de Chile. Etapa XVIII, 2024-2025	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 XII, 2024-2025	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° - 43°S). Etapa VII, 2024 - 2025	Informe Final
7	Evaluación y seguimiento de la situación sanitaria de peces silvestres en agua dulce y mar, 2024-2025	Informe Final
8	Vigilancia de la resistencia bacteriana a los antimicrobianos de uso habitual en la salmonicultura nacional. Etapa XI, 2024-2025	Informe Final
9	Determinación y vigilancia de la resistencia de <i>Caligus rogercresseyi</i> a antiparasitarios aplicados en la salmonicultura nacional. Etapa VIII, 2024-2025	Informe Final
10	Evaluación del estado ambiental de lagos utilizados para actividades de acuicultura en la zona sur de Chile. Etapa XII, 2024-2025	Informe Final
11	Estudio del desempeño ambiental de la acuicultura en Chile y su efecto en los ecosistemas de emplazamiento, 2024 - 2025	Informe Final
12	Monitoreo y modelación de la variabilidad espacial y temporal de procesos oceanográficos en canales y fiordos australes, 2024-2025	Informe Final
13	Sistema de pronósticos oceanográficos y atmosféricos, 2024-2025	Informe Final
14	Determinación de las escalas de intercambio de agua en fiordos y canales de la Patagonia Chilena, 2024-2025	Informe Final
15	Programa de centro de datos oceanográficos y ambientales en la zona sur-austral de Chile, 2024	Informe Final
16	Programa de investigación y monitoreo del descarte y la captura de pesca incidental en pesquerías pelágicas, 2024-2025	Informe Técnico Final
17	Programa de investigación y monitoreo del descarte y la captura de pesca incidental en pesquerías demersales, 2024-2025	Informe Técnico Final Sección 1
17	Programa de investigación y monitoreo del descarte y la captura de pesca incidental en pesquerías demersales, 2024-2025	Informe Técnico Final Sección 2
18	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2024. Pesquerías demersales y de aguas profundas	Informe Técnico Final: Sección I, Informe de Gestión
18	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2024. 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 2024. 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 2024. 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 2024. 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 2024. Pesquerías demersales y de aguas profundas	Informe Técnico Final: Sección VI, Pesquería de bacalao de profundidad y otras
19	Monitoreo de la pesquería de jibia (<i>Dosidicus gigas</i>) en las regiones de Coquimbo, Valparaíso, Ñuble y Biobío, año 2024	Informe Técnico Final
20	Programa de seguimiento de pesquerías bentónicas, año 2024	Informe Técnico Final
21	Programa de seguimiento pesquerías bentónicas bajo régimen de plan de manejo, año 2024	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 2024	Informe Técnico 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 2024	Informe Técnico Final
23	Programa de seguimiento de las principales pesquerías pelágicas de la zona norte de Chile, entre las regiones de Arica y Parinacota y Coquimbo, año 2024	Informe Técnico de Avance
23	Programa de seguimiento de las principales pesquerías pelágicas de la zona norte de Chile, entre las regiones de Arica y Parinacota y Coquimbo, año 2024	Informe Técnico Final
24	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2024: pesquería crustáceos demersales	Informe Técnico Final
25	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2024. Pesquería crustáceos bentónicos: jaibas y centolla, entre las regiones de Los Lagos y Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo	Informe Técnico Final
26	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2024. Pesquería crustáceos bentónicos: centolla y centollón, regiones de Magallanes y la Antártica Chilena	Informe Técnico Final

27	Programa de seguimiento pesquerías bajo régimen de áreas de manejo, 2024	Informe Técnico Final
28	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2024. Pesquería recursos altamente migratorios, aspectos biológico-pesqueros	Informe Técnico Final
29	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2024. Pesquerías recursos altamente migratorios, enfoque ecosistémico	Informe Técnico Final
30	Evaluación del stock desovante de anchoveta entre las regiones de Atacama y Coquimbo, año 2024	Informe Técnico Avance 2
30	Evaluación del stock desovante de anchoveta entre las regiones de Atacama y Coquimbo, año 2024	Informe Técnico Final
31	Evaluación del stock desovante de anchoveta y sardina común entre las regiones de Valparaíso y Los Lagos, año 2024	Informe Técnico Avance 2
31	Evaluación del stock desovante de anchoveta y sardina común entre las regiones de Valparaíso y Los Lagos, año 2024	Informe Técnico Final
32	Condiciones bioceanográficas y evaluación del stock desovante de anchoveta entre las regiones de Arica y Parinacota y Antofagasta, año 2024	Informe Técnico de Avance 1
32	Condiciones bioceanográficas y evaluación del stock desovante de anchoveta entre las regiones de Arica y Parinacota y Antofagasta, año 2024	Informe Técnico de Avance 2
32	Condiciones bioceanográficas y evaluación del stock desovante de anchoveta entre las regiones de Arica y Parinacota y Antofagasta, año 2024	Informe Técnico Final
33	Evaluación directa de merluza común, año 2024	Informe Técnico Final
34	Evaluación hidroacústica del reclutamiento de anchoveta entre las regiones de Atacama y Coquimbo, año 2024. (crucero 2025)	Informe Técnico Avance
34	Evaluación hidroacústica del reclutamiento de anchoveta entre las regiones de Atacama y Coquimbo, año 2024. (crucero 2025)	Informe Técnico Final
35	Evaluación hidroacústica del reclutamiento de anchoveta entre las regiones de Arica y Parinacota y Antofagasta, año 2024	Informe Técnico Avance
35	Evaluación hidroacústica del reclutamiento de anchoveta entre las regiones de Arica y Parinacota y Antofagasta, año 2024	Informe Técnico Final

36	Evaluación hidroacústica de los stocks de anchoveta y sardina común entre las regiones de Valparaíso y Los Lagos, año 2024 (cruce 2025)	Informe Técnico Avance 1
36	Evaluación hidroacústica de los stocks de anchoveta y sardina común entre las regiones de Valparaíso y Los Lagos, año 2024 (cruce 2025)	Informe Técnico Avance 2
36	Evaluación hidroacústica de los stocks de anchoveta y sardina común entre las regiones de Valparaíso y Los Lagos, año 2024 (cruce 2025)	Informe Técnico Final
37	Evaluación hidroacústica de pequeños pelágicos en aguas interiores de las regiones de los Lagos y Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo, año 2024	Informe Técnico Avance
37	Evaluación hidroacústica de pequeños pelágicos en aguas interiores de las regiones de los Lagos y Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo, año 2024	Informe Técnico Final
38	Evaluación hidroacústica de jurel entre las regiones de Arica y Parinacota - Valparaíso, año 2024	Informe Técnico Avance
38	Evaluación hidroacústica de jurel entre las regiones de Arica y Parinacota - Valparaíso, año 2024	Informe Técnico Final
39	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: bacalao de profundidad	Informe Técnico de Asesoría Científica
40	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: brótula, cojinoba ploma y cojinoba moteada	Informe Técnico de Asesoría Científica
41	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: congrio dorado norte	Informe Técnico de Asesoría Científica
42	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: congrio dorado sur	Informe Técnico de Asesoría Científica
43	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: jibia	Informe Técnico de Asesoría Científica
44	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: merluza común	Informe Técnico de Asesoría Científica
45	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: merluza de cola	Informe Técnico de Asesoría Científica

46	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: merluza de tres aletas	Informe Técnico de Asesoría Científica
47	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: merluza del sur	Informe Técnico de Asesoría Científica
48	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: raya volantín y raya espinosa	Informe Técnico de Asesoría Científica
49	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: reineta	Informe Técnico de Asesoría Científica
50	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de sardina común, región de Valparaíso a la región de Los Lagos, año 2025	Informe Técnico Avance 1
50	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de sardina común, región de Valparaíso a la región de Los Lagos, año 2025	Informe Técnico Avance 2
50	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de sardina común, región de Valparaíso a la región de Los Lagos, año 2025	Informe Técnico Final
51	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de anchoveta y sardina española, región de Atacama a la región de Coquimbo, CBA año 2025	Informe Técnico Avance
51	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de anchoveta y sardina española, región de Atacama a la región de Coquimbo, CBA año 2025	Informe Técnico Final
52	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de anchoveta, región de Valparaíso a la región de Los Lagos, año 2025	Informe Técnico Avance 1
52	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de anchoveta, región de Valparaíso a la región de Los Lagos, año 2025	Informe Técnico Avance 2
52	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de anchoveta, región de Valparaíso a la región de Los Lagos, año 2025	Informe Técnico Final
53	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de anchoveta y sardina española, región de Arica y Parinacota a la región de Antofagasta, CBA año 2025	Informe Técnico Avance
53	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de anchoveta y sardina española, región de Arica y Parinacota a la región de Antofagasta, CBA año 2025	Informe Técnico Final

54	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de jurel nacional, región de Arica y Parinacota a región de Los Lagos, año 2025	Informe Técnico Avance
54	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de jurel nacional, región de Arica y Parinacota a región de Los Lagos, año 2025	Informe Técnico Final
55	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de sardina austral, región de Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo, año 2025	Informe Técnico Avance
55	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de sardina austral, región de Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo, año 2025	Informe Técnico Final
56	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de sardina austral, región de Los Lagos, año 2025	Informe Técnico Avance
56	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de sardina austral, región de Los Lagos, año 2025	Informe Técnico Final
57	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: crustáceos demersales	Informe Técnico Asesoría Científica
57	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: crustáceos demersales	Informe Técnico Final
58	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: crustáceos bentónicos	Informe Técnico Asesoría Científica
58	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: crustáceos bentónicos	Informe Técnico Final

4. APRUÉBESE el Anexo 1 C, "Presupuesto detallado de los estudios comprendidos en el Convenio de Transferencia ASIPA 2024-2025".

N°	Nombre del Estudio	Presupuesto (\$)
1	Monitoreo económico de la industria pesquera y acuícola nacional, año 2024-2025	389.560.230
2	Programa integral de desarrollo de acuicultura para pescadores artesanales y acuicultores de pequeña escala. Etapa VIII, año 2024-2025	404.028.810

3	Programa de monitoreo, prospección e investigación de la especie plaga <i>Didymosphenia geminata</i> en ecosistemas fluviales y lacustres de la zona centro, sur y austral de Chile. Etapa IX, 2024-2025	295.815.420
4	Programa de manejo y monitoreo de las mareas rojas en el sistema de fiordos y canales de Chile. Etapa XVIII, 2024-2025	1.761.694.200
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 XII, 2024-2025	201.494.835
6	Programa de manejo y monitoreo de floraciones algales nocivas y toxinas marinas en el océano Pacífico del centro sur de Chile (36° - 43°S). Etapa VII, 2024 - 2025	720.000.000
7	Evaluación y seguimiento de la situación sanitaria de peces silvestres en agua dulce y mar, 2024-2025	452.018.655
8	Vigilancia de la resistencia bacteriana a los antimicrobianos de uso habitual en la salmonicultura nacional. Etapa XI, 2024-2025	121.291.615
9	Determinación y vigilancia de la resistencia de <i>Caligus rogercresseyi</i> a antiparasitarios aplicados en la salmonicultura nacional. Etapa VIII, 2024 2025	118.823.175
10	Evaluación del estado ambiental de lagos utilizados para actividades de acuicultura en la zona sur de Chile. Etapa XII, 2024-2025	155.000.000
11	Estudio del desempeño ambiental de la acuicultura en Chile y su efecto en los ecosistemas de emplazamiento, 2024 - 2025	710.857.665
12	Monitoreo y modelación de la variabilidad espacial y temporal de procesos oceanográficos en canales y fiordos australes, 2024-2025	564.481.755
13	Sistema de pronósticos oceanográficos y atmosféricos, 2024-2025	181.678.725
14	Determinación de las escalas de intercambio de agua en fiordos y canales de la Patagonia Chilena, 2024-2025	215.383.500
15	Programa de centro de datos oceanográficos y ambientales en la zona sur-austral de Chile, 2024	127.945.665
16	Programa de investigación y monitoreo del descarte y la captura de pesca incidental en pesquerías pelágicas, 2024-2025	584.444.140
17	Programa de investigación y monitoreo del descarte y la captura de pesca incidental en pesquerías demersales, 2024-2025	698.822.222

18	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2024. Pesquerías demersales y de aguas profundas	1.833.967.805
19	Monitoreo de la pesquería de jibia (<i>Dosidicus gigas</i>) en las regiones de Coquimbo, Valparaíso, Ñuble y Biobío, año 2024	132.994.616
20	Programa de seguimiento de pesquerías bentónicas, año 2024	1.423.073.295
21	Programa de seguimiento pesquerías bentónicas bajo régimen de plan de manejo, año 2024	392.135.892
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 2024	1.328.509.999
23	Programa de seguimiento de las principales pesquerías pelágicas de la zona norte de Chile, entre las regiones de Arica y Parinacota y Coquimbo, año 2024	1.080.394.447
24	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2024 pesquería crustáceos demersales	251.962.633
25	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2024. Pesquería crustáceos bentónicos: jaibas y centolla, entre las regiones de Los Lagos y Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo	208.880.987
26	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2024. Pesquería crustáceos bentónicos: centolla y centollón, regiones de Magallanes y la Antártica Chilena	218.880.987
27	Programa de seguimiento pesquerías bajo régimen de áreas de manejo, 2024	350.000.000
28	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2024. Pesquería recursos altamente migratorios, aspectos biológico-pesqueros	546.261.211
29	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2024. Pesquerías recursos altamente migratorios, enfoque ecosistémico	289.430.410
30	Evaluación del stock desovante de anchoveta entre las regiones de Atacama y Coquimbo, año 2024	565.412.078
31	Evaluación del stock desovante de anchoveta y sardina común entre las regiones de Valparaíso y Los Lagos, año 2024	445.901.000
32	Condiciones bioceanográficas y evaluación del stock desovante de anchoveta entre las regiones de Arica y Parinacota y Antofagasta, año 2024	658.445.905

33	Evaluación directa de merluza común, año 2024	330.338.015
34	Evaluación hidroacústica del reclutamiento de anchoveta entre las regiones de Atacama y Coquimbo, año 2024. (cruce 2025)	309.598.759
35	Evaluación hidroacústica del reclutamiento de anchoveta entre las regiones de Arica y Parinacota y Antofagasta, año 2024	332.620.161
36	Evaluación hidroacústica de los stocks de anchoveta y sardina común entre las regiones de Valparaíso y Los Lagos, año 2024 (cruce 2025)	560.139.375
37	Evaluación hidroacústica de pequeños pelágicos en aguas interiores de las regiones de los Lagos y Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo, año 2024	394.386.020
38	Evaluación hidroacústica de jurel entre las regiones de Arica y Parinacota - Valparaíso, año 2024	312.735.896
39	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: bacalao de profundidad	41.722.748
40	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: brótula, cojinoba ploma y cojinoba moteada	21.722.748
41	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: congrio dorado norte	31.722.748
42	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: congrio dorado sur	31.722.748
43	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: jibia	47.922.948
44	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: merluza común	41.722.748
45	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: merluza de cola	21.722.748
46	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: merluza de tres aletas	21.722.748
47	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: merluza del sur	71.722.748

48	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: raya volantín y raya espinosa	26.722.748
49	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: reineta	21.722.748
50	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de sardina común, región de Valparaíso a la región de Los Lagos, año 2025	25.915.000
51	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de anchoveta y sardina española, región de Atacama a la región de Coquimbo, CBA año 2025	25.915.000
52	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de anchoveta, región de Valparaíso a la región de Los Lagos, año 2025	25.915.000
53	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de anchoveta y sardina española, región de Arica y Parinacota a la región de Antofagasta, CBA año 2025	46.722.748
54	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de jurel nacional, región de Arica y Parinacota a región de Los Lagos, año 2025	47.912.948
55	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de sardina austral, región de Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo, año 2025	25.915.000
56	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de sardina austral, región de Los Lagos, año 2025	88.016.682
57	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: crustáceos demersales	63.947.940
58	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: crustáceos bentónicos	21.722.748
Total		20.421.543.597

5.- APRUÉBESE el Anexo 1 D, "Informes sujetos a Multas del Convenio de Desempeño entre la Subsecretaría de Economía y Empresas de Menor Tamaño y el Instituto de Fomento Pesquero para el periodo 2024-2025".

N°	Nombre del Estudio	Tipo de Documento
1	Monitoreo económico de la industria pesquera y acuícola nacional, año 2024-2025	Informe de Avance

2	Programa integral de desarrollo de acuicultura para pescadores artesanales y acuicultores de pequeña escala. Etapa VIII, año 2024-2025	Informe Final
3	Programa de monitoreo, prospección e investigación de la especie plaga <i>Didymosphenia geminata</i> en ecosistemas fluviales y lacustres de la zona centro, sur y austral de Chile. Etapa IX, 2024-2025	Informe Final
4	Programa de manejo y monitoreo de las mareas rojas en el sistema de fiordos y canales de Chile. Etapa XVIII, 2024-2025	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 XII, 2024-2025	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° - 43°S). Etapa VII, 2024 - 2025	Informe Final
7	Evaluación y seguimiento de la situación sanitaria de peces silvestres en agua dulce y mar, 2024-2025	Informe Final
8	Vigilancia de la resistencia bacteriana a los antimicrobianos de uso habitual en la salmonicultura nacional. Etapa XI, 2024-2025	Informe Final
9	Determinación y vigilancia de la resistencia de <i>Caligus rogercresseyi</i> a antiparasitarios aplicados en la salmonicultura nacional. Etapa VIII, 2024-2025	Informe Final
10	Evaluación del estado ambiental de lagos utilizados para actividades de acuicultura en la zona sur de Chile. Etapa XII, 2024-2025	Informe Final
11	Estudio del desempeño ambiental de la acuicultura en Chile y su efecto en los ecosistemas de emplazamiento, 2024 - 2025	Informe Final
12	Monitoreo y modelación de la variabilidad espacial y temporal de procesos oceanográficos en canales y fiordos australes, 2024-2025	Informe Final
13	Sistema de pronósticos oceanográficos y atmosféricos, 2024-2025	Informe Final
14	Determinación de las escalas de intercambio de agua en fiordos y canales de la Patagonia Chilena, 2024-2025	Informe Final
15	Programa de centro de datos oceanográficos y ambientales en la zona sur-austral de Chile, 2024	Informe Final
16	Programa de investigación y monitoreo del descarte y la captura de pesca incidental en pesquerías pelágicas, 2024-2025	Informe Técnico Final
17	Programa de investigación y monitoreo del descarte y la captura de pesca incidental en pesquerías demersales, 2024-2025	Informe Técnico Final Sección 2

18	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2024 Pesquerías demersales y de aguas profundas	Informe Técnico Final: Sección I, II,III,IV,V y VI
19	Monitoreo de la pesquería de jibia (<i>dosidicus gigas</i>) en las regiones de Coquimbo, Valparaíso, Ñuble y Biobío, año 2024	Informe Técnico Final
20	Programa de seguimiento de pesquerías bentónicas, año 2024	Informe Técnico Final
21	Programa de seguimiento pesquerías bentónicas bajo régimen de plan de manejo, año 2024	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 2024	Informe Técnico de Avance
23	Programa de seguimiento de las principales pesquerías pelágicas de la zona norte de Chile, entre las regiones de Arica y Parinacota y Coquimbo, año 2024	Informe Técnico de Avance
24	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2024: pesquería crustáceos demersales	Informe Técnico Final
25	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2024. Pesquería crustáceos bentónicos: jaibas y centolla, entre las regiones de Los Lagos y Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo	Informe Técnico Final
26	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2024. Pesquería crustáceos bentónicos: centolla y centollón, regiones de Magallanes y la Antártica Chilena	Informe Técnico Final
27	Programa de seguimiento pesquerías bajo régimen de áreas de manejo, 2024	Informe Técnico Final
28	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2024. Pesquería recursos altamente migratorios, aspectos biológico-pesqueros	Informe Técnico Final
29	Programa de seguimiento de las principales pesquerías nacionales, año 2024. Pesquerías recursos altamente migratorios, enfoque ecosistémico	Informe Técnico Final
30	Evaluación del stock desovante de anchoveta entre las regiones de Atacama y Coquimbo, año 2024	Informe Técnico Avance 2
31	Evaluación del stock desovante de anchoveta y sardina común entre las regiones de Valparaíso y Los Lagos, año 2024	Informe Técnico Avance 2
32	Condiciones bioceanográficas y evaluación del stock desovante de anchoveta entre las regiones de Arica y Parinacota y Antofagasta, año 2024	Informe Técnico de Avance 1
33	Evaluación directa de merluza común, año 2024	Informe Técnico Final
34	Evaluación hidroacústica del reclutamiento de anchoveta entre las regiones de Atacama y Coquimbo, año 2024. (cruce 2025)	Informe Técnico Avance
35	Evaluación hidroacústica del reclutamiento de anchoveta entre las regiones de Arica y Parinacota y Antofagasta, año 2024	Informe Técnico Avance
36	Evaluación hidroacústica de los stocks de anchoveta y sardina común entre las regiones de Valparaíso y Los Lagos, año 2024 (cruce 2025)	Informe Técnico Avance 1
37	Evaluación hidroacústica de pequeños pelágicos en aguas interiores de las regiones de los Lagos y Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo, año 2024	Informe Técnico Avance
38	Evaluación hidroacústica de jurel entre las regiones de Arica y Parinacota - Valparaíso, año 2024	Informe Técnico Avance

39	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: bacalao de profundidad	Informe Técnico de Asesoría Científica
40	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: brótula, cojinoba ploma y cojinoba moteada	Informe Técnico de Asesoría Científica
41	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: congrio dorado norte	Informe Técnico de Asesoría Científica
42	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: congrio dorado sur	Informe Técnico de Asesoría Científica
43	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: jibia	Informe Técnico de Asesoría Científica
44	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: merluza común	Informe Técnico de Asesoría Científica
45	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: merluza de cola	Informe Técnico de Asesoría Científica
46	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: merluza de tres aletas	Informe Técnico de Asesoría Científica
47	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: merluza del sur	Informe Técnico de Asesoría Científica
48	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: raya volantín y raya espínosa	Informe Técnico de Asesoría Científica
49	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: reineta	Informe Técnico de Asesoría Científica
50	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de sardina común, región de Valparaíso a la región de Los Lagos, año 2025	Informe Técnico Avance 1
51	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de anchoveta y sardina española, región de Atacama a la región de Coquimbo, CBA año 2025	Informe Técnico Avance
52	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de anchoveta, región de Valparaíso a la región de Los Lagos, año 2025	Informe Técnico Avance 1
53	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de anchoveta y sardina española, región de Arica y Parinacota a la región de Antofagasta, CBA año 2025	Informe Técnico Avance
54	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de jurel nacional, región de Arica y Parinacota a región de Los Lagos, año 2025	Informe Técnico Avance
55	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de sardina austral, región de Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo, año 2025	Informe Técnico Avance
56	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentable de sardina austral, región de Los Lagos, año 2025	Informe Técnico Avance

57	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: crustáceos demersales	Informe Técnico Asesoría Científica
58	Estatus y posibilidades de explotación biológicamente sustentables de los principales recursos pesqueros nacionales, año 2025: crustáceos bentónicos	Informe Técnico Asesoría Científica

5. REMÍTASE COPIA de la presente resolución y de los términos técnicos de referencia, acompañados en formato digital, a la Subsecretaría de Economía y Empresas de menor tamaño, a objeto de que estos sean considerados para la suscripción del convenio entre ambas instituciones y para aquel que debe suscribir dicha Subsecretaría con el Instituto de Fomento Pesquero

6. PUBLÍQUESE la presente resolución en el sitio web de la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura.

7. REMÍTASE COPIA de la presente resolución a las Divisiones de Desarrollo Pesquero; de Administración Pesquera, 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



JAVIER RIVERA VERGARA
 Subsecretario de Pesca y Acuicultura (S)



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



DANIELA RÓLBARAN PEREZ
 Jefe Departamento Administrativo