

MINISTERIO DE ECONOMIA,
FOMENTO Y TURISMO
SUBSECRETARIA DE PESCA Y ACUICULTURA



**RECTIFICA RESOLUCIÓN EXENTA N° 3162 DE
FECHA 30 DE AGOSTO DE 2018 DE ESTA
SUBSECRETARÍA**

VALPARAISO, **21 SET. 2018**

RESOLUCIÓN EXENTA N° **3333**

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 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 20.657; la Resolución N° 1600 de 2008, de la Contraloría General de la República y sus modificaciones; la Resolución Exenta N° 4346; la Resolución Exenta N° 4374 ambas de 2017 y de esta Subsecretaría; en la Resolución Exenta N° 3162 de 2018 de esta Subsecretaría; Memorándum (D.A.S.) N° 161/2018 del Jefe de la División de Desarrollo Pesquero de esta Subsecretaría.

CONSIDERANDO:

Que, por Resolución Exenta N° 4346, de fecha 20 de diciembre de 2017 la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura aprobó el Programa de Investigación para la regulación de la pesca y la acuicultura correspondiente al año 2018, identificando los proyectos cuyo ejecutor sería el Instituto de Fomento Pesquero.

Que, por medio de Resolución Exenta N° 4374 de fecha 26 de diciembre de 2018 se aprobaron los Términos Técnicos de Referencia de los proyectos del Programa de Investigación Básica para la regulación de la Pesca y la Acuicultura a ejecutar por el Instituto de Fomento Pesquero durante el año 2018.

Resolución Exenta N° 3162 de 2018 de esta Subsecretaría se modificó la Resolución Exenta N° 4374 de 2018, en el sentido de establecer las nuevas fechas de entrega de los informes 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 de Pesca, correspondiente al año 2018 y que están contenidos en los Términos Técnicos de Referencia aprobados por la citada Resolución.

Que, en dicha Resolución se incurrió en un error al haber indicado erróneamente los nombres de algunos estudios, por lo que es necesario rectificar dicha resolución a efecto de consignar correctamente estos datos.

Que, asimismo en el resuelvo número 1 se señaló que se modificaban las fechas de entrega de los informes de avance de los proyectos, en circunstancias que correspondía señalar que se modificaban las fechas de entrega de "los informes", ya que no todos los informes cuyas fechas se entrega se cambian tienen el carácter de informes de avance.

Que, conforme dispone el artículo 62 de la Ley N° 19.880, de Bases de los Procedimientos Administrativos que rigen los actos de los órganos de la Administración del Estado, se faculta a la autoridad para rectificar los errores de copia, de referencia, de cálculos numéricos y en general, los puramente materiales o de hecho que aparecieren de manifiesto en el acto administrativo, razón por la cual resulta ajustado a derecho rectificar la Resolución Exenta N° 3162 de 2018 de esta Subsecretaría, estableciendo correctamente los datos que fueron erróneamente indicados en la misma.

RESUELVO:

1. RECTIFÍCASE la Resolución Exenta N° 3162, de 30 de agosto de 2018 de esta Subsecretaría reemplazándose el primer resuelvo de la citada resolución por el que a continuación se indica:

1. MODIFÍCASE la Resolución Exenta N° 4374 de fecha 26 de diciembre de 2017 de esta Subsecretaría, en el sentido de establecer las nuevas fechas de entrega de los informes 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 de Pesca, correspondiente al año 2018 y que están contenidos en los Términos Técnicos de Referencia aprobados por la citada resolución, conforme a continuación se indica:

N°	Nombre Estudio	Nombre del Documento	Fecha Entrega
01	Monitoreo económico de la industria pesquera y acuícola nacional año 2018	Informe de Avance	30-11-2018
01	Monitoreo económico de la industria pesquera y acuícola nacional año 2019	Informe Final	31-07-2019
02	Programa de Manejo y Monitoreo de las Floraciones de Algas Nocivas y Toxinas Marinas en el Océano Pacífico desde Biobío a Aysén (I Etapa) 2018	Informe Final	31-12-2018
03	Programa integral de desarrollo de acuicultura de algas para pescadores artesanales. Etapa 2. Año 2018-19	Informe Final	28-06-2019
04	Monitoreo de la Especie Plaga <i>Didymosphenia Geminata</i> en Cuerpos de Agua de la Zona Centro Sur Austral, Etapa III, 2018-2019.	Informe Final	29-11-2019
05	Programa de Monitoreo y Vigilancia de Disponibilidad Larval De Mitílidos para la Sustentabilidad de la Actividad de Acuicultura en la Zona Sur Austral de Chile (VI Etapa) 2018-2019.	Informe Final	28-06-2019

Nº	Nombre Estudio	Nombre del Documento	Fecha Entrega
06	Programa de Manejo y Monitoreo de las Mareas Rojas en las Regiones de los Lagos, Aysén y Magallanes (XII Etapa) 2018-2019.	Informe Final	30-04-2019
07	Evaluación y Seguimiento de la Situación Sanitaria de Especies Silvestres en Agua Dulce y Mar, 2018-2019.	Informe Final	30-09-2019
08	Evaluación del Estado Ambiental de Los Lagos Utilizados para Actividades de Acuicultura en la Zona Sur Austral De Chile (Sexta Etapa), 2018-2019.	Informe Final	30-04-2019
09	Estudio del Desempeño Ambiental de la Acuicultura en Chile y su Efecto en los Ecosistemas de Emplazamiento, 2018-2019.	Informe Final	30-04-2019
10	Modelación de Alta Resolución Aplicada al Transporte Hidrodinámico, al Interior del Mar Interior de Chiloé, X Región de Los Lagos, 2018-2019.	Informe Final	30-08-2019
11	Desarrollo de Sistema de Predicción Sinóptico de Circulación Marina, V Etapa, 2018-2019.	Informe Final	30-08-2019
12	Vigilancia de la Resistencia de los Agentes Patógenos que afectan a la Salmonicultura Nacional a los Antimicrobianos de Uso Habitual (Etapa V), 2018-2019.	Informe Final	28-06-2019
13	Vigilancia de la Resistencia de Caligus Rogerresseyi a Antiparasitarios Aplicados en la Salmonicultura Nacional (Etapa II): Estandarización de Técnicas de Evaluación de la Sensibilidad A Antiparasitarios, 2018-2019	Informe Final	30-09-2019
14	Determinación de las Escalas de Intercambio de Agua en Fiordos y Canales de La Patagonia Norte, 2018-2019.	Informe Final	30-08-2019
15	Programa Observadores Científicos 2018-2019. "Programa de Investigación del Descarte y Captura de Pesca Incidental en Pesquerías Pelágicas - Programa de Monitoreo y Evaluación de los Planes de Reducción del Descarte y de la Pesca Incidental 2018-2019"	Informe de Avance	31-10-2018
15	Programa Observadores Científicos 2018-2019. "Programa de Investigación del Descarte y Captura de Pesca Incidental en Pesquerías Pelágicas - Programa de Monitoreo y Evaluación de los Planes de Reducción del Descarte y de la Pesca Incidental 2018-2019"	Reporte de Gestión Final	31-05-2019
15	Programa Observadores Científicos 2018-2019. "Programa de Investigación del Descarte y Captura de Pesca Incidental en Pesquerías Pelágicas - Programa de Monitoreo y Evaluación de los Planes de Reducción del Descarte y de la Pesca Incidental 2018-2019"	Informe Final	31-07-2019
16	Programa de Investigación del Descarte y Captura de Pesca Incidental 2018-2019.	Boletín Trimestral 1	31-05-2018
16	Programa de Investigación del Descarte y Captura de Pesca Incidental 2018-2019.	Boletín Trimestral 2	31-08-2018
16	Programa de Investigación del Descarte y Captura de Pesca Incidental 2018-2019.	Boletín Trimestral 3	30-11-2018
16	Programa de Investigación del Descarte y Captura de Pesca Incidental 2018-2019.	Boletín Trimestral 4	28-02-2019
16	Programa de Investigación del Descarte y Captura de Pesca Incidental 2018-2019.	Informe Final Sección 1	30-05-2019
16	Programa de Investigación del Descarte y Captura de Pesca Incidental 2018-2019.	Informe Final Sección 2	30-07-2019
17	Seguimiento de las Pesquerías Demersales y de Aguas	Informe Final	01-07-2019

N°	Nombre Estudio	Nombre del Documento	Fecha Entrega
	Profundas, Año 2018-2019	Metodológico (Sección 1)	
17	Seguimiento de las Pesquerías Demersales y de Aguas Profundas, Año 2018-2019	Documento Técnico de Avance Pesquerías Demersales	14-09-2018
17	Seguimiento de las Pesquerías Demersales y de Aguas Profundas, Año 2018-2019	Informe Final Sección 2	01-07-2019
17	Seguimiento de las Pesquerías Demersales y de Aguas Profundas, Año 2018-2019	Informe Final Sección 3	01-07-2019
17	Seguimiento de las Pesquerías Demersales y de Aguas Profundas, Año 2018-2019	Informe Final Sección 4	01-07-2019
17	Seguimiento de las Pesquerías Demersales y de Aguas Profundas, Año 2018-2019	Documento Técnico de Avance Pesquerías Aguas Profundas	14-09-2018
17	Seguimiento de las Pesquerías Demersales y de Aguas Profundas, Año 2018-2019	Informe Final Sección 5	01-07-2019
17	Seguimiento de las Pesquerías Demersales y de Aguas Profundas, Año 2018-2019	Informe Final Sección 6	01-07-2019
18	Evaluación del Stock Desovante de Merluza del Sur, Merluza de Cola y Merluza de Tres Aletas, en las Aguas Exteriores entre la X y XII Regiones, Año 2018-2019	Informe de Avance	15-10-2018
18	Evaluación del Stock Desovante de Merluza del Sur, Merluza de Cola y Merluza de Tres Aletas, en las Aguas Exteriores entre la X y XII Regiones, Año 2018-2019	Informe Final	31-05-2019
19	Evaluación Directa de Merluza Común, Año 2018	Reporte de Crucero	30 días de finalizado el crucero
19	Evaluación Directa de Merluza Común, Año 2018	Informe de Avance	15-10-2018
19	Evaluación Directa de Merluza Común, Año 2018	Informe Final	31-05-2019
20	Monitoreo de la Pesquería de Jibia (<i>Dosidicus Gigas</i>) en las Regiones IV, V y VIII, Año 2018 como Complemento al Programa de Monitoreo Regular del Proyecto de Seguimiento de Pesquerías Demersales y Aguas Profundas, 2018-2019.	Informe Final	02-07-2019
21	Programa de Seguimiento de las Pesquerías Bentónicas, Año 2018-2019	Reporte de Gestión	30-08-2018
21	Programa de Seguimiento de las Pesquerías Bentónicas, Año 2018-2019	Documento Técnico	15-01-2019
21	Programa de Seguimiento de las Pesquerías Bentónicas, Año 2018-2019	Informe Final	28-06-2019
22	Programa de Seguimiento de las Pesquerías Bentónicas bajo Planes de Manejo, Año 2018	Informe Final	28-06-2019
23	Condición Biológica del Jurel en Altamar, Año 2018	Informe de Avance	30-01-2019
23	Condición Biológica del Jurel en Altamar, Año 2018	Informe Final	30-09-2019
24	Evaluación Hidroacústica del Stock de Anchoqueta en la III y IV Regiones, Año 2019	Reporte Semanal	Uno por semana durante la ejecución del crucero
24	Evaluación Hidroacústica del Stock de Anchoqueta en la III y IV Regiones, Año 2019	Informe de Avance	08-04-2019
24	Evaluación Hidroacústica del Stock de Anchoqueta en la III y IV Regiones, Año 2019	Informe Final	15-09-2019

Nº	Nombre Estudio	Nombre del Documento	Fecha Entrega
25	Evaluación Hidroacústica del Reclutamiento de Anchoqueta en la XV, I Y II Regiones, Año 2018	Reporte Semanal	Uno por semana durante la ejecución del crucero
25	Evaluación Hidroacústica del Reclutamiento de Anchoqueta en la XV, I Y II Regiones, Año 2018	Informe de Avance	28-02-2019
25	Evaluación Hidroacústica del Reclutamiento de Anchoqueta en la XV, I Y II Regiones, Año 2018	Informe Final	15-09-2019
26	Evaluación Hidroacústica de los Stocks de Anchoqueta y Sardina Común entre la V y X Regiones, Año 2019	Informe de Avance 1	01-03-2019
26	Evaluación Hidroacústica de los Stocks de Anchoqueta y Sardina Común entre la V y X Regiones, Año 2019	Informe de Avance 2	25-06-2019
26	Evaluación Hidroacústica de los Stocks de Anchoqueta y Sardina Común entre la V y X Regiones, Año 2019	Informe Final	30-11-2019
27	Evaluación Hidroacústica de Pequeños Pelágicos en Aguas Interiores de la X y XI Regiones Año 2018	Informe de Avance	19-06-2018
27	Evaluación Hidroacústica de Pequeños Pelágicos en Aguas Interiores de la X y XI Regiones Año 2018	Informe Final	30-11-2018
28	Evaluación Hidroacústica de Jurel entre la XV y V Regiones, Año 2018	Informe de Avance	30-05-2018
28	Evaluación Hidroacústica de Jurel entre la XV y V Regiones, Año 2018	Informe Final	30-11-2018
29	Condiciones Bio-Oceanográficas y Evaluación del Stock Desovante de Anchoqueta entre la XV Y II Regiones, Año 2018	Boletín Mensual	La primera semana de cada mes
29	Condiciones Bio-Oceanográficas y Evaluación del Stock Desovante de Anchoqueta entre la XV Y II Regiones, Año 2018	Documento Técnico	31-12-2018
29	Condiciones Bio-Oceanográficas y Evaluación del Stock Desovante de Anchoqueta entre la XV Y II Regiones, Año 2018	Informe de Avance	30-03-2019
29	Condiciones Bio-Oceanográficas y Evaluación del Stock Desovante de Anchoqueta entre la XV Y II Regiones, Año 2018	Informe Final	31-08-2019
30	Evaluación del Stock Desovante de Anchoqueta en la III y IV Regiones, Año 2018	Documento Técnico	28-12-2018
30	Evaluación del Stock Desovante de Anchoqueta en la III y IV Regiones, Año 2018	Informe de Avance	29-03-2019
30	Evaluación del Stock Desovante de Anchoqueta en la III y IV Regiones, Año 2018	Informe Final	31-07-2019
31	Evaluación del Stock Desovante de Anchoqueta y Sardina Común entre la V y X Regiones, Año 2018	Documento Técnico	30-12-2018
31	Evaluación del Stock Desovante de Anchoqueta y Sardina Común entre la V y X Regiones, Año 2018	Informe de Avance	29-03-2019
31	Evaluación del Stock Desovante de Anchoqueta y Sardina Común entre la V y X Regiones, Año 2018	Informe Final	31-07-2019
32	Programa de Seguimiento de las Principales Pesquerías Pelágicas de la Zona Centro Sur de Chile, V-XI Regiones Año 2018.	Informe de Avance	30-08-2018
32	Programa de Seguimiento de las Principales Pesquerías Pelágicas de la Zona Centro Sur de Chile, V-XI Regiones Año 2018.	Informe Final	30-06-2019
33	Programa de Seguimiento de las Principales Pesquerías Pelágicas de la Zona Norte de Chile, XV-IV Regiones, Año 2018	Informe de Avance	30-08-2018

Nº	Nombre Estudio	Nombre del Documento	Fecha Entrega
33	Programa de Seguimiento de las Principales Pesquerías Pelágicas de la Zona Norte de Chile, XV-IV Regiones, Año 2018	Informe Final	30-06-2019
34	Evaluación Directa de Langostino Amarillo y Langostino Colorado entre la II y VIII Regiones, Año 2018	Informe de Avance	15-02-2019
34	Evaluación Directa de Langostino Amarillo y Langostino Colorado entre la II y VIII Regiones, Año 2018	Informe Final	15-04-2019
35	Evaluación Directa de Camarón Nailon entre la II y VIII Regiones, Año 2018	Informe de Avance	15-01-2019
35	Evaluación Directa de Camarón Nailon entre la II y VIII Regiones, Año 2018	Informe Final	15-03-2019
36	Programa de Seguimiento de las Principales Pesquerías Nacionales, Año 2018. Pesquería de Crustáceos Bentónicos	Documento Técnico 1: Recursos Jaiba y centolla X y XI	31-07-2018
36	Programa de Seguimiento de las Principales Pesquerías Nacionales, Año 2018. Pesquería de Crustáceos Bentónicos	Documento Técnico 2: Recursos centolla y centollón XII	30-08-2018
36	Programa de Seguimiento de las Principales Pesquerías Nacionales, Año 2018. Pesquería de Crustáceos Bentónicos	Informe Final	30-04-2019
37	Programa de Seguimiento de las Principales Pesquerías Nacionales, Año 2018. Pesquerías de Crustáceos del Archipiélago Juan Fernández	Informe de Avance	31-08-2018
37	Programa de Seguimiento de las Principales Pesquerías Nacionales, Año 2018. Pesquerías de Crustáceos del Archipiélago Juan Fernández	Informe Final	31-05-2019
38	Programa de Seguimiento Crustáceos Demersales	Informe de Avance 1	14-09-2018
38	Programa de Seguimiento Crustáceos Demersales	Informe de Avance 2	15-10-2018
38	Programa de Seguimiento Crustáceos Demersales	Informe Final	30-04-2019
39	Programa de Seguimiento Pesquerías Bajo Régimen de Áreas de Manejo, 2018	Reporte de Gestión 1	31-10-2018
39	Programa de Seguimiento Pesquerías Bajo Régimen de Áreas de Manejo, 2018	Reporte de Gestión 2	29-03-2019
39	Programa de Seguimiento Pesquerías Bajo Régimen de Áreas de Manejo, 2018	Informe Final	28-06-2019
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Documento Técnico: Datos Congrio Dorado	29-06-2018
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Informe 1: Estatus y CBA Congrio Dorado	30-08-2018
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Informe 2: Consolidado Congrio Dorado	29-03-2019
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Documento Técnico: Datos Jibia	29-06-2018
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Informe 1: Estatus y CBA Jibia	15-10-2018
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Informe 2: Consolidado Jibia	29-03-2019
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Documento Técnico:	29-06-2018

Nº	Nombre Estudio	Nombre del Documento	Fecha Entrega
	<i>Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.</i>	<i>Datos Reineta</i>	
40	<i>Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.</i>	<i>Informe 1: Estatus y CBA Reineta</i>	<i>30-08-2018</i>
40	<i>Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.</i>	<i>Informe 2: Consolidado Reineta</i>	<i>29-03-2019</i>
40	<i>Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.</i>	<i>Documento Técnico: Datos Raya volantín regional</i>	<i>29-06-2018</i>
40	<i>Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.</i>	<i>Informe 1: Estatus y CBA Raya volantín regional</i>	<i>30-08-2018</i>
40	<i>Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.</i>	<i>Informe 2: Consolidado Raya volantín regional</i>	<i>29-03-2019</i>
40	<i>Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.</i>	<i>Documento Técnico: Datos Bacalao de Profundidad</i>	<i>29-06-2018</i>
40	<i>Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.</i>	<i>Informe 1: Estatus y CBA Bacalao de Profundidad</i>	<i>15-08-2018</i>
40	<i>Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.</i>	<i>Informe 2: Consolidado Bacalao de Profundidad</i>	<i>29-03-2019</i>
40	<i>Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.</i>	<i>Documento Técnico: Datos Merluza del Sur</i>	<i>29-06-2018</i>
40	<i>Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.</i>	<i>Documento Técnico: Estatus y CBA Merluza del Sur</i>	<i>28-09-2018</i>
40	<i>Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.</i>	<i>Informe 1: Estatus y CBA Merluza del Sur</i>	<i>15-10-2018</i>
40	<i>Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.</i>	<i>Informe 2: Consolidado Merluza del Sur</i>	<i>29-03-2019</i>
40	<i>Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.</i>	<i>Documento Técnico: Datos Merluza común</i>	<i>29-06-2018</i>
40	<i>Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.</i>	<i>Documento Técnico: Estatus y CBA Merluza común</i>	<i>28-09-2018</i>
40	<i>Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.</i>	<i>Informe 1: Estatus y CBA Merluza común</i>	<i>15-10-2018</i>
40	<i>Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.</i>	<i>Informe 2: Consolidado Merluza común</i>	<i>29-03-2019</i>
40	<i>Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.</i>	<i>Documento Técnico: Datos Merluza de cola</i>	<i>29-06-2018</i>

Nº	Nombre Estudio	Nombre del Documento	Fecha Entrega
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Informe 1: Estatus y CBA Merluza de cola	30-08-2018
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Informe 2: Consolidado Merluza de cola	29-03-2019
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Documento Técnico: Datos Merluza de tres aletas	29-06-2018
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Informe 1: Estatus y CBA Merluza de tres aletas	30-08-2018
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Informe 2: Consolidado Merluza de tres aletas	29-03-2019
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Documento Técnico: Datos Camarón nailon	30-06-2018
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Informe 1: Estatus y CBA Camarón nailon	10-10-2018
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Informe 2: Consolidado Camarón nailon	29-03-2019
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Documento Técnico: Datos Langostino amarillo	30-06-2018
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Informe 1: Estatus y CBA Langostino amarillo	10-10-2018
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Informe 2: Consolidado Langostino amarillo	29-03-2019
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Documento Técnico: Datos Langostino colorado	30-06-2018
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Informe 1: Estatus y CBA Langostino colorado	10-10-2018
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Informe 2: Consolidado Langostino colorado	29-03-2019
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Documento Técnico: Datos Jaiba y Centolla	30-06-2018
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Informe 1: Estatus y CBA Jaiba y Centolla	10-10-2018
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Informe 2: Consolidado Jaiba y Centolla	29-03-2019
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Documento Técnico: Datos Anchoqueta XV-	30-05-2018

Nº	Nombre Estudio	Nombre del Documento	Fecha Entrega
	al Año 2019.	II	
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Informe 1: Estatus y CBA Anchoqueta XV-II	14-09-2018
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Informe 2: Consolidado Anchoqueta XV-II	29-03-2019
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Documento Técnico: Datos Anchoqueta III-IV	30-05-2018
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Informe 1: Estatus y CBA Anchoqueta III-IV	20-09-2018
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Informe 2: Consolidado Anchoqueta III-IV	15-04-2019
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Documento Técnico: Datos Anchoqueta V-X	30-05-2018
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Informe 1: Estatus y CBA Anchoqueta V-X	14-09-2018
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Informe 2: Consolidado Anchoqueta V-X	15-03-2019
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Informe 3: Informe Complementario Anchoqueta V-X	30-07-2019
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Documento Técnico: Datos Sardina común V-X	30-05-2018
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Informe 1: Estatus y CBA Sardina común V-X	14-09-2018
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Informe 2: Consolidado Sardina común V-X	15-03-2019
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Informe 4: Informe Complementario Sardina común V-X	30-07-2019
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Documento Técnico: Datos Sardina austral	30-05-2018
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Informe 1: Estatus y CBA Sardina austral	14-09-2018
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Informe 2: Consolidado Sardina austral	15-06-2019
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Documento Técnico: Datos Jurel	30-08-2018

Nº	Nombre Estudio	Nombre del Documento	Fecha Entrega
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Informe 1: Estatus y CBA Jurel	15-10-2018
40	Estatus y Posibilidades de Explotación Biológicamente Sustentables de los Principales Recursos Pesqueros Nacionales al Año 2019.	Documento Técnico Consolidado Jurel	30-03-2019
41	Programa de Seguimiento de las Principales Pesquerías Nacionales, Año 2018. Pesquería Recursos Altamente Migratorios, Aspectos Biológico-Pesqueros	Reporte de Gestión	07-09-2018
41	Programa de Seguimiento de las Principales Pesquerías Nacionales, Año 2018. Pesquería Recursos Altamente Migratorios, Aspectos Biológico-Pesqueros	Informe Final	31-07-2019
42	Programa de Seguimiento de Pesquerías de Recursos Altamente Migratorios, Año 2018. Enfoque Ecosistémico	Reporte de Gestión	28-09-2018
42	Programa de Seguimiento de Pesquerías de Recursos Altamente Migratorios, Año 2018. Enfoque Ecosistémico	Informe Final	30-06-2019

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

3. 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 (S)

