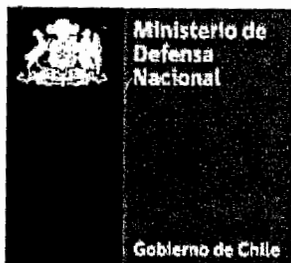


COPIA INFORMATIVA



REEMPLAZA CARTOGRAFÍA Y DATUM Y TRASPASA A NUEVOS PLANOS LAS ÁREAS Y SECTORES QUE SE INDICAN, COMPRENDIDOS EN LOS DECRETOS QUE FIJARON LAS ÁREAS APROPIADAS PARA EL EJERCICIO DE LA ACUICULTURA (A.A.A.) EN LA XIIª REGIÓN DE MAGALLANES Y DE LA ANTÁRTICA CHILENA Y SUS POSTERIORES MODIFICACIONES.

DECRETO EXENTO N° 3451,

SANTIAGO, 29 DIC 2016

VISTO:



Lo dispuesto en el artículo 67 de la Ley General de Pesca y Acuicultura; la Ley N° 20.424, Estatuto Orgánico del Ministerio de Defensa Nacional; la Ley N° 19.880, que Establece las Bases de los Procedimientos Administrativos que Rigen los Actos de los Órganos de la Administración del Estado; el D.S. N° 340, de 1994 que fija las Áreas Apropriadas para el Ejercicio de la Acuicultura (A.A.A.) en la XIIª Región de Magallanes y de la Antártica Chilena y sus modificaciones posteriores; el oficio (D.AC.) Ord. N° 1463, de fecha 06 de agosto de 2014, junto al informe técnico (D.AC.) N° 616 de 01 de agosto de 2014, el oficio (D.AC.) Ord. N° 2403, de fecha 25 de noviembre de 2014, junto al informe técnico (D.AC.) N° 1059 de 21 de noviembre de 2014, el oficio (D.AC.) Ord. N° 411, de fecha 23 de marzo de 2015, junto al informe técnico (D.AC.) N° 160 de 20 de marzo de 2015, el oficio N° 410, de fecha 23 de marzo de 2015, junto con el informe técnico (D.AC.) N° 162 de 20 de marzo de 2015, el oficio (D.AC.) Ord N° 88 de 21 de enero de 2016, junto a los informes técnicos (D.AC.) N° 52 y 53, ambos del 20 de enero de 2016, el oficio (D.AC.) Ord N° 1304 de 08 de agosto de 2016, junto al informe técnico (D.AC.) N° 605 de 25 de julio de 2016 y el oficio (D.AC.) Ord N° 1306 de 08 de agosto de 2016, junto al informe técnico (D.AC.) N° 620 de 02 de agosto de 2016 todos de Subsecretaría de Pesca y Acuicultura, la Resolución N° 1.600, de 2008 y el Dictamen N° 52692, de 23 de septiembre de 2009, ambos de la Contraloría General de la República.

CONSIDERANDO:

1.- Que, mediante el Decreto Supremo N° 340 de 1994 y sus modificaciones posteriores contenidas en los Decretos Supremos N° 100 de 6 de abril de 1995; N° 330 de 15 de octubre de 1996; N° 364 de 14 de diciembre de 2004; N° 190 de 10 de junio de 2005, este último corregido y modificado por el N° 357 de 03 de noviembre de 2006 y el N° 385 de 11 de septiembre de 2007 respectivamente, el N° 503 de 01 de diciembre de 2005 y N° 1998 de 14 de julio de 2011 todos del Ministerio de Defensa Nacional, se fijaron las Áreas Apropriadas para el Ejercicio de la Acuicultura (A.A.A.) de la XIIª de Región de Magallanes y de la Antártica Chilena.



2.- Que, además, la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura como una forma de satisfacer sus requerimientos cartográficos para los fines de la acuicultura, decidió llevar adelante en dicha región, la edición de cartografía escala 1:50.000, referida al datum WGS-84, restituidos a escala 1:50.000, que permitiría contar con planos de fácil manejo, representativos de la realidad geográfica.

3.- Que, así, los nuevos planos de la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura permitirán ubicar los polígonos de cada concesión de acuerdo a la posición que les corresponde, lo que conlleva un reposicionamiento de las coordenadas, en algunos casos la fusión, división o cambio de denominación de los sectores, y en situaciones especiales, su permanencia en la cartografía del Servicio Hidrográfico y Oceanográfico de la Armada (S.H.O.A.), con el propósito de compatibilizarlos con la nueva cartografía costera elaborada para la XIIª Región de Magallanes y de la Antártica Chilena.

4.- Que, con tal motivo, dicha Subsecretaría, mediante los oficios (D.AC.) Ord. N° 1240 de 2014, 1960 de 2014, 107 de 2015, 152 de 2015 y 797 de 2016 solicitó al Servicio Hidrográfico y Oceanográfico de la Armada (S.H.O.A.), la revisión y aprobación de las coordenadas geográficas y UTM resultantes de este traspaso de información a la nueva cartografía referida al datum WGS-84, sobre los planos XII-CORD-SSP, XII-XAUL-SSP, XII-NAT01-SSP, XII-NAT02-SSP, XII-NAT03-SSP, XII-ARAC-SSP, XII-NAVA-SSP, XII-SKY01-SSP, XII-SKY02-SSP, XII-SMYTH-SSP, XII-WILCOCK-SSP, XII-TIEFUE01-SSP, XII-TIEFUE02-SSP, XII-COCK-SSP y XII-WELL-SSP todos a escala 1:50000, certificación que dicho Servicio emitió mediante los oficios S.H.O.A. ORD. N°13000/24/141/SSP de 2014, N° 13000/24/248/SSP de 2014, N°13000/24/25/SSP de 2015, N°13000/24/26/SSP de 2015, y N° 13000/24/133/SSP de 2016.

5.- Que, consecuente con lo anterior y considerando la atribución de esta Secretaría de Estado establecida en el artículo 67 de la Ley General de Pesca y Acuicultura, procederá a reemplazar la cartografía en algunas áreas y sectores que conforman las Áreas Apropiadas para el Ejercicio de la Acuicultura de la XIIª Región de Magallanes y de la Antártica Chilena, representadas en cartas S.H.O.A. a los nuevos planos XII-CORD-SSP, XII-XAUL-SSP, XII-NAT01-SSP, XII-NAT02-SSP, XII-NAT03-SSP, XII-ARAC-SSP, XII-NAVA-SSP, XII-TIEFUE01-SSP, XII-TIEFUE02-SSP, XII-SKY01-SSP, XII-SKY02-SSP, XII-SMYTH-SSP, XII-WILCOCK-SSP, XII-COCK-SSP y XII-WELL-SSP.

DECRETO:

I. **REEMPLÁZASE** la cartografía de referencia y datum contenidos en el Decreto Supremo N° 340 de 1994 y sus modificaciones posteriores que fijaron las Áreas Apropiadas para el Ejercicio de la Acuicultura en la XIIª de Región de Magallanes y de la Antártica Chilena, todos del Ministerio de Defensa Nacional, por los nuevos planos geográficos de referencia XII-CORD-SSP, XII-XAUL-SSP, XII-NAT01-SSP, XII-NAT02-SSP, XII-NAT03-SSP, XII-ARAC-SSP, XII-NAVA-SSP, XII-TIEFUE01-SSP, XII-TIEFUE02-SSP, XII-SKY01-SSP, XII-SKY02-SSP, XII-SMYTH-SSP y XII-WILCOCK-SSP, XII-COCK-SSP y XII-WELL-SSP a escala 1:50000, en datum WGS-84, editados por la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura, revisados y aprobados por el Servicio Hidrográfico y Oceanográfico de la Armada de Chile, que forman parte integrante del presente decreto y **TRASPÁSESE** las áreas y sectores que se indican.

II **ÁREAS Y SECTORES ESTABLECIDOS EN LOS D.S. N°s 364/2004, 190/2005 Y 1998/2011 DEL MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL, QUE SE TRASPASAN A NUEVA CARTOGRAFÍA.**

A **EN EL ÁREA CANAL UNIÓN A PUERTO NATALES (PLANO N° 9)**

A.1 Reemplazase la cartografía y datum de referencia en los sectores que a continuación se detallan, referidos a la Carta SHOA N° 10600, escala 1:100000, 1° edición de 31 de octubre de 1997, datum SAD-69, por los Planos XII-NAT01-SSP, XII-NAT02-SSP y XII-NAT03-SSP escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM huso 18 sur, quedando delimitados por las siguientes coordenadas geográficas:



- A.2 Sector Seno Erezcano
Plano XII-NAT01-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM huso 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	630105,65	4295429,68	51° 28' 38,32"	72° 07' 35,32"
2	634913,74	4293910,99	51° 29' 23,40"	72° 03' 24,13"
3	638721,98	4291424,35	51° 30' 40,52"	72° 00' 03,27"

- A.3 Sector Ribera Norte Seno Última Esperanza, Estero Eberhardt y Canal Señoret
Plano XII-NAT01-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM huso 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	669702,14	4270742,19	51° 41' 18,95"	72° 32' 41,47"
2	669597,16	4270345,03	51° 41' 31,91"	72° 32' 46,24"
3	669238,97	4270437,47	51° 41' 29,31"	72° 33' 05,04"
4	663709,58	4273201,86	51° 40' 05,81"	72° 37' 57,44"
5	661641,89	4274138,23	51° 39' 37,68"	72° 39' 46,54"
6	661055,40	4273829,84	51° 39' 48,26"	72° 40' 16,53"
7	659509,08	4278573,95	51° 37' 16,41"	72° 41' 44,74"
8	655867,28	4283866,15	51° 34' 28,91"	72° 45' 02,43"
9	654760,95	4284289,63	51° 34' 16,31"	72° 46' 00,53"
10	654789,98	4285239,36	51° 33' 45,56"	72° 46' 00,53"

- A.4 Sector Al Sureste de Puerto Bories
Plano XII-NAT01-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM huso 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	671990,35	4268579,58	51° 42' 26,38"	72° 30' 38,58"
2	671108,24	4269249,10	51° 42' 05,70"	72° 31' 25,68"
3	671081,46	4269648,90	51° 41' 52,80"	72° 31' 27,78"

- A.5 Sector Al Weste de Punta Rodríguez
Plano XII-NAT01-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM huso 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	657757,10	4275689,96	51° 38' 51,46"	72° 43' 11,09"
2	660558,11	4272150,57	51° 40' 43,08"	72° 40' 39,62"
3	662690,13	4271958,83	51° 40' 47,08"	72° 38' 48,38"



- A.6 Sector Ribera Weste del Canal Señoret
Planos XII-NAT01-SSP y XII-NAT02-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM huso 18 sur.

Plano XII-NAT01-SSP				
PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	662925,16	4271852,54	51° 40' 50,27"	72° 38' 35,97"
2	667527,74	4269891,66	51° 41' 48,81"	72° 34' 33,14"
3	670920,13	4267931,70	51° 42' 48,51"	72° 31' 33,14"
4	670914,42	4266806,39	51° 43' 24,91"	72° 31' 31,45"
5	670917,47	4266438,23	51° 43' 36,81"	72° 31' 30,64"
Coordenadas fondeadero radio Borneo 1,0 cable				
A	670895,67	4266622,14	51° 43' 30,89"	72° 31' 32,10"
Plano XII-NAT02-SSP				
PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
6	671240,69	4265270,74	51° 44' 14,21"	72° 31' 11,74"
7	670682,60	4264439,32	51° 44' 41,71"	72° 31' 39,34"
8	671494,23	4263753,07	51° 45' 03,01"	72° 30' 55,84"
9	672140,48	4262614,67	51° 45' 39,11"	72° 30' 20,15"
10	670305,94	4257463,56	51° 48' 27,71"	72° 31' 46,65"
11	664661,66	4256726,64	51° 48' 57,63"	72° 36' 39,85"

- A.7 Sector Costa al Sur de Puerto Natales
Plano XII-NAT02-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM huso 18 sur.

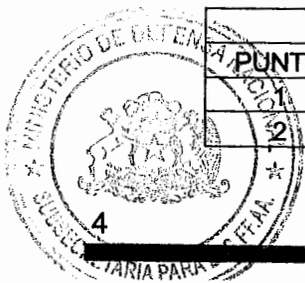
PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	674488,97	4261499,25	51° 46' 12,56"	72° 28' 15,75"
2	674482,32	4261307,75	51° 46' 18,76"	72° 28' 15,75"
3	673811,64	4261330,98	51° 46' 18,76"	72° 28' 50,75"
4	672579,59	4265039,13	51° 44' 20,22"	72° 30' 01,59"

- A.8 Sector Al Sur de Puerto Demaistre
Plano XII-NAT02-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM huso 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	674371,40	4259321,02	51° 47' 23,13"	72° 28' 17,93"
2	673014,44	4261215,43	51° 46' 23,39"	72° 29' 32,09"
3	675642,58	4261154,52	51° 46' 22,41"	72° 27' 14,99"

- A.9 Sector Bahía Coruña
Plano XII-NAT02-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM huso 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	659309,03	4256327,66	51° 49' 16,12"	72° 41' 18,50"
2	657041,34	4255528,72	51° 49' 44,27"	72° 43' 15,55"



- A.10 Sector Isla Humberto a Isla Donoso
Plano XII-NAT02-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM huso 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	656752,37	4254888,59	51° 50' 05,26"	72° 43' 29,59"
2	656749,58	4254879,49	51° 50' 05,56"	72° 43' 29,72"
3	655629,00	4254725,15	51° 50' 11,68"	72° 44' 27,97"
4	640313,04	4262262,17	51° 46' 22,48"	72° 57' 58,68"

- A.11 Sector Ribera Norte Estero Worsley (Al Weste de Península Antonio Varas)
Planos XII-NAT01-SSP y XII-NAT02-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM huso 18 sur.

Plano XII-NAT02-SSP				
PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	639691,55	4264246,75	51° 45' 18,84"	72° 58' 33,96"

Plano XII-NAT01-SSP				
PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
2	635214,16	4268854,28	51° 42' 53,74"	73° 02' 33,79"

- A.12 Sector Ribera Norweste Estero Worsley (Al Weste de Península Antonio Varas)
Plano XII-NAT01-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM huso 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	632648,40	4272560,71	51° 40' 56,04"	73° 04' 52,49"
2	630726,14	4270584,55	51° 42' 01,60"	73° 06' 29,86"

- A.13 El sector Estero Borcosky originalmente de 2 puntos, al ser reemplazada su cartografía y datum de referencia, se divide formando dos sectores denominados sector Acceso Estero Borcosky y Saco Estero Borcosky. Lo anterior, se debe a una mejor representación de la línea de la costa en la nueva cartografía, lo cual no implica una modificación del área establecida como A.A.A.

- A.14 Sector Acceso Estero Borcosky
Plano XII-NAT02-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM huso 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	636100,59	4258859,45	51° 48' 16,30"	73° 01' 33,53"
2	634830,13	4258707,11	51° 48' 22,34"	73° 02' 39,61"
3	634385,73	4262126,72	51° 46' 32,10"	73° 03' 07,57"
4	634385,73	4263697,56	51° 45' 41,28"	73° 03' 09,76"



- A.15 Sector Saco Estero Borcosky
Plano XII-NAT03-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM huso 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	634385,73	4262126,72	51° 46' 32,10"	73° 03' 07,57"
2	634385,73	4263697,56	51° 45' 41,28"	73° 03' 09,76"

- A.16 Sector Ribera Weste Estero Resi
Plano XII-NAT03-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM huso 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	634324,84	4255307,80	51° 50' 12,74"	73° 03' 01,24"
2	632733,06	4252414,58	51° 51' 47,71"	73° 04' 20,36"
3	630009,41	4251689,40	51° 52' 13,48"	73° 06' 41,69"

- A.17 Sector Sureste de Punta Corazas (Paso Dositeo)
Plano XII-NAT02-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM huso 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	639437,92	4259348,28	51° 47' 57,53"	72° 58' 40,10"
2	641691,22	4257637,17	51° 48' 50,84"	72° 56' 40,02"
3	641654,98	4256293,48	51° 49' 34,34"	72° 56' 39,93"

- A.18 Sector Bahía Convenio (Estero Obstrucción)
Plano XII-NAT02-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM huso 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	656015,09	4238726,66	51° 59' 53,41"	72° 43' 38,46"
2	660997,62	4224627,48	52° 06' 19,58"	72° 38' 56,89"

- A.19 Sector Ribera Weste Estero Obstrucción
Plano XII-NAT02-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM huso 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	662941,15	4223056,15	52° 07' 08,34"	72° 37' 12,11"
2	666097,95	4218054,47	52° 09' 46,70"	72° 34' 17,48"
3	666948,52	4215191,53	52° 11' 18,36"	72° 33' 27,68"
4	667053,11	4214495,82	52° 11' 40,74"	72° 33' 20,95"
5	668373,99	4214909,95	52° 11' 25,91"	72° 32' 12,18"
6	669864,58	4211546,94	52° 13' 13,01"	72° 30' 47,68"
7	665632,42	4206694,44	52° 15' 54,56"	72° 34' 21,95"
Coordenadas fondeadero radio borneo 1,9 cables				
	666991,87	4214842,33	52° 11' 29,60"	72° 33' 24,78"



- A.20 Sector Ribera Este Estero Obstrucción
Plano XII-NAT02-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM huso 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	669331,35	4206998,89	52° 15' 40,66"	72° 31' 07,55"
2	671231,01	4211843,10	52° 13' 01,91"	72° 29' 36,28"
3	664047,67	4223110,62	52° 07' 05,40"	72° 36' 14,08"
4	664517,48	4223367,29	52° 06' 56,60"	72° 35' 49,84"

- A.21 Sector Bahía Desengaño
Plano XII-NAT02-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM huso 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	666832,50	4244779,60	51° 55' 21,67"	72° 34' 25,80"
2	671401,19	4254153,36	51° 50' 13,55"	72° 30' 43,62"

- A.22 Sector Puerto Lastarria
Plano XII-NAT02-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM huso 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	664932,93	4245622,20	51° 54' 56,46"	72° 36' 06,61"
2	664770,04	4242472,93	51° 56' 38,48"	72° 36' 09,70"
3	665695,94	4242472,93	51° 56' 37,49"	72° 35' 21,25"
4	665887,12	4243345,02	51° 56' 09,08"	72° 35' 12,76"
Coordenadas fondeadero radio borneo 2,5 cables				
A	665232,99	4242466,01	51° 56' 38,21"	72° 35' 45,46"

- A.23 Sector Bahía Cameron (Costa Noreste de Isla Diego Portales)
Plano XII-NAT02-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM huso 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	645580,45	4248284,97	51° 53' 49,75"	72° 53' 02,87"
2	645360,65	4245554,00	51° 55' 18,29"	72° 53' 10,21"
3	640607,28	4239290,00	51° 58' 45,31"	72° 57' 09,65"

- A.24 Sector Punta Obstrucción
Plano XII-NAT02-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM huso 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	650752,30	4243489,74	51° 56' 19,90"	72° 48' 24,91"
2	653191,37	4242394,64	51° 56' 52,92"	72° 46' 15,53"



A.25 Sector Ribera Este Estero Poca Esperanza
 Plano XII-NAT02-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM
 huso 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	644317,41	4207361,94	52° 15' 54,59"	72° 53' 06,57"
2	643357,77	4207389,89	52° 15' 54,59"	72° 53' 57,20"
3	642958,14	4207401,47	52° 15' 54,59"	72° 54' 18,29"
4	641410,76	4207446,02	52° 15' 54,59"	72° 55' 39,93"
5	641467,94	4209176,80	52° 14' 58,56"	72° 55' 39,52"
6	641914,62	4211827,93	52° 13' 32,39"	72° 55' 19,99"
7	643291,80	4210737,04	52° 14' 06,39"	72° 54' 05,79"
8	643551,93	4211066,50	52° 13' 55,49"	72° 53' 52,59"
9	642035,53	4212269,66	52° 13' 17,99"	72° 55' 14,29"
10	641063,67	4214746,04	52° 11' 58,79"	72° 56' 09,19"
11	637708,08	4217724,91	52° 10' 25,49"	72° 59' 10,19"
12	637946,41	4226717,63	52° 05' 34,39"	72° 59' 10,78"
13	638818,64	4230406,22	52° 03' 34,29"	72° 58' 30,38"
14	638684,78	4226217,93	52° 05' 49,89"	72° 58' 31,27"
15	639375,40	4226198,58	52° 05' 49,89"	72° 57' 54,97"

A.26 Sector Ribera Weste Estero Poca Esperanza
 Planos XII-NAT02-SSP y XII-NAT03-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM huso 18 sur.

Plano XII-NAT02-SSP				
PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	636862,14	4230436,89	52° 03' 35,05"	73° 00' 13,09"
2	637672,88	4230416,41	52° 03' 34,99"	72° 59' 30,52"
3	636455,55	4220510,97	52° 08' 56,49"	73° 00' 20,12"
Plano XII-NAT03-SSP				
PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
4	631744,44	4217871,58	52° 10' 25,99"	73° 04' 24,16"
5	630356,06	4214934,44	52° 12' 02,19"	73° 05' 33,14"
6	631000,10	4214629,95	52° 12' 11,49"	73° 04' 58,81"
7	632388,41	4217566,92	52° 10' 35,29"	73° 03' 49,85"
Plano XII-NAT02-SSP				
PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
8	636801,47	4217561,44	52° 10' 31,59"	72° 59' 57,65"
9	639433,65	4215300,74	52° 11' 42,34"	72° 57' 35,82"
10	639541,00	4215180,40	52° 11' 46,14"	72° 57' 29,99"
11	640821,59	4213862,55	52° 12' 27,59"	72° 56' 20,61"
12	641644,72	4212042,81	52° 13' 25,69"	72° 55' 34,53"
13	641125,83	4209204,04	52° 14' 57,99"	72° 55' 57,59"
14	641075,90	4207455,59	52° 15' 54,59"	72° 55' 57,60"
15	640021,99	4207485,58	52° 15' 54,59"	72° 56' 53,20"



A.27 Sector Seno Taraba
Plano XII-NAT03-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM huso 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	600030,55	4254325,57	51° 51' 10,43"	73° 32' 51,44"
2	600375,70	4255445,29	51° 50' 33,98"	73° 32' 34,57"
3	602301,49	4252164,46	51° 52' 18,88"	73° 30' 50,47"
4	603381,31	4247021,30	51° 55' 04,58"	73° 29' 48,48"
5	607135,28	4239651,49	51° 59' 00,48"	73° 26' 23,78"
6	607673,98	4240560,92	51° 58' 30,68"	73° 25' 56,58"
7	604440,86	4246875,67	51° 55' 08,58"	73° 28' 52,88"
8	603437,44	4252793,23	51° 51' 57,78"	73° 29' 51,77"
9	600502,83	4257300,09	51° 49' 33,88"	73° 32' 29,87"
10	600709,41	4259056,44	51° 48' 36,91"	73° 32' 20,92"

A.28 Sector Bahía Ladrillero
Plano XII-NAT02-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM huso 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	641387,36	4233495,52	52° 01' 52,03"	72° 56' 20,18"
2	642408,99	4233473,62	52° 01' 51,79"	72° 55' 26,58"
3	642717,12	4230187,73	52° 03' 37,79"	72° 55' 05,48"
4	642550,66	4228355,09	52° 04' 37,23"	72° 55' 11,46"
5	642976,35	4228304,21	52° 04' 38,48"	72° 54' 49,04"
6	643867,31	4234018,96	52° 01' 32,80"	72° 54' 10,93"
Coordenadas fondeadero radio borneo 1,16 cables				
A	642765,19	4228343,76	52° 04' 37,39"	72° 55' 00,18"

A.29 En los sectores Seno Erezcano, Ribera Norte Seno Última Esperanza, Estero Eberhardt y Canal Señoret, Al Sureste de Puerto Bories, Al Weste de Punta Rodríguez, Ribera Weste del Canal Señoret, Costa al Sur de Puerto Natales, Al Sur de Puerto Demaistre, Bahía Coruña, Isla Humberto a Isla Donoso, Ribera Norte Estero Worsley (Al Weste de Península Antonio Varas), Ribera Norweste Estero Worsley (Al Weste de Península Antonio Varas), Acceso Estero Borcosky, Saco Estero Borcosky, Ribera Weste Estero Resi, Sureste de Punta Corazas (Paso Dositeo), Bahía Convenio (Estero Obstrucción), Ribera Weste de Estero Obstrucción, Ribera Este Estero Obstrucción, Bahía Desengaño y Puerto Lastarria, se podrá realizar el cultivo de especies o grupo de especies con sistema de producción extensivos.

A.30 En los sectores Bahía Cameron (Costa Noreste de Isla Diego Portales), Punta Obstrucción, Ribera Este Estero Poca Esperanza, Ribera Weste Estero Poca Esperanza, Seno Taraba y Bahía Ladrillero, se podrá realizar el cultivo de toda especie o grupo de especies.

B. EN EL ÁREA PUERTO PINTO (PLANO N° 9-D)

B.1 Reemplazase la cartografía y datum de referencia del sector Puerto Pinto, referido a la Carta SHOA N° 10643, escala 1:5000, 3° edición de 1945 c/c 1963, datum local, por el Plano XII-NAT02-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM huso 18 sur, quedando delimitado por las siguientes coordenadas geográficas:



- B.2 Sector Puerto Pinto
Plano XII-NAT02-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM huso 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	642110,38	4248402,65	51° 53' 49,17"	72° 56' 04,47"
2	642173,60	4248400,87	51° 53' 49,17"	72° 56' 01,17"
3	642318,34	4247687,65	51° 54' 12,10"	72° 55' 52,54"
4	642684,64	4247697,41	51° 54' 11,45"	72° 55' 33,40"
5	642634,50	4248387,88	51° 53' 49,16"	72° 55' 37,05"
6	642935,72	4248379,37	51° 53' 49,16"	72° 55' 21,29"
7	642927,80	4248098,85	51° 53' 58,24"	72° 55' 21,28"
Coordenadas fondeadero radio borneo 1,0 cables				
A	642500,77	4247719,57	51° 54' 10,90"	72° 55' 43,05"

- B.3 En el sector Puerto Pinto, se podrá realizar el cultivo de especies o grupo de especies con sistemas de producción extensivo.

C. EN EL ÁREA PUERTO CURTZE

- C.1 Reemplazase la cartografía y datum de referencia del sector Puerto Curtze, referido a la Carta SHOA N° 11730, escala 1:15000, 3° edición de 1954 c/c 1968, datum local, por el Plano XII-SKY02-SSP, escala 1:50000, 1° edición 2015, datum WGS-84, proyección UTM huso 19 sur, quedando delimitado por las siguientes coordenadas geográficas:

- C.2 Sector Puerto Curtze
Plano XII-SKY02-SSP, escala 1:50000, 1° edición 2015, datum WGS-84, proyección UTM, huso 19 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	338241,64	4149372,88	52° 46' 52,29"	71° 23' 54,29"
2	338314,41	4147711,02	52° 47' 46,10"	71° 23' 53,37"
3	338581,80	4147589,12	52° 47' 50,33"	71° 23' 39,32"
4	338910,00	4147721,10	52° 47' 46,42"	71° 23' 21,58"
Coordenadas fondeadero radio borneo 0,80 cables				
A	338456,00	4147667,39	52° 47' 47,67"	71° 23' 45,89"

- C.3 En el sector Puerto Curtze, se podrá realizar el cultivo de especies o grupo de especies con sistema de producción extensivo.

D EN LAS ÁREAS BAHÍA INÚTIL (PLANO N° 23) Y PUERTO YARTOU

- D.1 Reemplazase la cartografía y datum de referencia del sector Bahía Inútil del área Bahía Inútil referido a la Carta SHOA N° 12500, escala 1:200000, 2° edición del 30 de septiembre de 1998, datum local, por los Planos XII-TIEFUE01-SSP y XII-TIEFUE02-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM 19 sur, quedando delimitado por las siguientes coordenadas geográficas:

- D.2 Sector Bahía Inútil
Planos XII-TIEFUE01-SSP y XII-TIEFUE02-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM 19 sur.

Planos XII-TIEFUE02-SSP				
PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	425107,29	4044267,70	53° 44' 41,45"	70° 08' 08,25"



Planos XII-TIEFUE01-SSP				
PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	* LATITUD (S)	LONGITUD (W)
2	423054,08	4055094,86	53° 38' 50,10"	70° 09' 50,63"
3	476076,70	4071974,37	53° 30' 02,31"	69° 21' 38,39"
4	472884,72	4085762,31	53° 22' 35,59"	69° 24' 27,35"
5	420341,34	4069052,41	53° 31' 17,09"	70° 12' 05,51"
6	419410,77	4073982,34	53° 28' 37,08"	70° 12' 51,47"

D.3 Reemplazase la cartografía y datum de referencia del sector Sur de Punta Yartou del área Bahía Inútil referido a la Carta SHOA N° 12500, escala 1:200000, 2° edición del 30 de septiembre de 1998, datum local, por el Plano XII-TIEFUE02-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM 19 sur, quedando delimitado por las siguientes coordenadas geográficas:

D.4 Sector Sur de Punta Yartou
Plano XII-TIEFUE02-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM 19 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	431837,78	4009649,19	54° 03' 24,74"	70° 02' 28,66"
2	429910,29	4009620,61	* 54° 03' 24,73"	70° 04' 14,67"
3	427999,93	4015557,41	54° 00' 11,73"	70° 05' 54,65"
4	426160,63	4020165,41	53° 57' 41,72"	70° 07' 31,63"
5	424708,22	4022058,77	53° 56' 39,72"	70° 08' 49,63"
6	424359,89	4026689,87	53° 54' 09,72"	70° 09' 04,60"
7	424933,46	4026699,08	53° 54' 09,72"	70° 08' 33,17"

D.5 Al reemplazarse la cartografía y el datum de referencia en los sectores Sur de Cabo Nose del área Bahía Inútil y del sector Punta Chown del área Puerto Yartou, estos se unen formando el sector denominado Sur de Cabo Nose. Esto no implica una modificación del área decretada cómo Área Apropiaada para el Ejercicio de la Acuicultura (A.A.A).

D.6 Reemplazase la cartografía y datum de referencia del sector Sur de Cabo Nose referido a la Carta SHOA N° 12500, escala 1:200000, 2° edición del 30 de septiembre de 1998, datum local y del sector Punta Chown, referido a la carta SHOA N° 12511, escala 1:20000, 1° edición de 1946, datum local, por el Plano XII-TIEFUE02-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM 19 sur.

D.7 Reemplazase los sectores citados en el párrafo anterior por el siguiente:

D.8 Sector Sur de Cabo Nose
Plano XII-TIEFUE02-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM 19 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	424937,65	4028203,37	53° 53' 21,06"	70° 08' 31,62"
2	423944,68	4028655,24	53° 53' 05,92"	70° 09' 25,59"
3	423322,50	4029854,56	53° 52' 26,79"	70° 09' 58,58"
4	422426,03	4032416,36	53° 51' 03,44"	70° 10' 45,33"
5	421569,54	4035555,12	53° 49' 21,43"	70° 11' 29,30"
6	421981,75	4041589,64	53° 46' 06,43"	70° 11' 01,26"
7	425107,29	4044267,70	53° 44' 41,45"	70° 08' 08,25"

D.9 En los sectores Bahía Inútil, Sur de Punta Yartou y Sur de Cabo Nose, se podrá realizar sólo el cultivo del grupo de especies mitílidos.



E EN EL ÁREA CANAL BEAGLE (PLANO N° 27)

E.1 Reemplazase la cartografía y datum de referencia en los sectores que a continuación se detallan, referidos a la Carta SHOA N° 17, escala 1:80000, 2° edición de 30 de diciembre de 1982, datum local, por el Plano XII-NAVA-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM 19 sur, quedando delimitados por las siguientes coordenadas geográficas:

E.2 Sector Caleta Mejillones
Plano XII-NAVA-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM 19 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	562549,49	3915837,76	54° 54' 02,04"	68° 01' 28,48"
2	562557,16	3916393,42	54° 53' 44,06"	68° 01' 28,49"
3	565555,67	3916350,99	54° 53' 44,05"	67° 58' 40,16"

E.3 En el sector Caleta Mejillones, se podrá realizar sólo el cultivo del grupo de especies mitílidos.

E.4 Sector Weste de Isla Barlovento
Plano XII-NAVA-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM 19 sur.

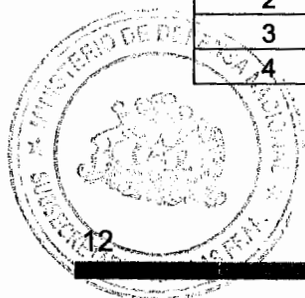
PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	604885,01	3911917,07	54° 55' 43,30"	67° 21' 47,49"
2	604896,59	3912388,08	54° 55' 28,06"	67° 21' 47,46"
3	608260,79	3912629,50	54° 55' 17,67"	67° 18' 38,89"
4	607772,44	3912402,69	54° 55' 25,38"	67° 19' 06,00"
5	607421,35	3912096,10	54° 55' 35,57"	67° 19' 25,30"

E.5 Sector Islas Holger
Plano XII-NAVA-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM 19 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	610035,62	3911834,78	54° 55' 41,97"	67° 16' 58,15"
2	612882,42	3910550,79	54° 56' 21,20"	67° 14' 16,49"
3	613141,60	3910551,65	54° 56' 20,96"	67° 14' 01,93"
4	614162,33	3909944,19	54° 56' 39,77"	67° 13' 03,73"
5	614241,54	3909402,55	54° 56' 57,22"	67° 12' 58,51"

E.6 Sector Noreste de Isla Navarino
Plano XII-NAVA-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM 19 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	616446,63	3907366,84	54° 58' 01,21"	67° 10' 51,65"
2	616887,55	3907433,68	54° 57' 58,67"	67° 10' 26,97"
3	618109,28	3906257,36	54° 58' 35,67"	67° 09' 16,56"
4	621764,09	3898459,48	55° 02' 44,64"	67° 05' 39,16"



- E.7 Sector Norweste de Puerto Toro (Costa Este de Isla Navarino)
Plano XII-NAVA-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM 19 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	622061,00	3897961,17	55° 03' 00,49"	67° 05' 21,68"
2	623478,41	3896105,83	55° 03' 59,21"	67° 03' 58,96"
3	623063,99	3895353,47	55° 04' 23,91"	67° 04' 21,14"

- E.8 Sector Caleta Pantalón
Plano XII-NAVA-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM 19 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	595661,63	3911752,55	54° 55' 55,29"	67° 30' 25,26"
2	598198,32	3912267,23	54° 55' 36,87"	67° 28' 03,43"

- E.9 En los sectores Weste de Isla Barlovento, Islas Holger, Noreste de Isla Navarino, Norweste de Puerto Toro (Costa este Isla Navarino) y Caleta Pantalón, se podrá realizar sólo el cultivo del grupo de especies salmónidos.

F EN EL ÁREA BAHÍA VIRGINIA, CALETAS SILVA Y RÓBALO (PLANO N° 27-A)

- F.1 Reemplazase la cartografía y datum de referencia del área Bahía Virginia, Caletas Silva y Róbalo referida a la Carta SHOA N° 13141, escala 1:10000, 1° edición diciembre de 2001, datum WGS-84, por el Plano XII-NAVA-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM 19 sur, quedando delimitada por las siguientes coordenadas geográficas:

- F.2 Área Bahía Virginia, Caletas Silva y Róbalo
Plano XII-NAVA-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM 19 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	581651,87	3912125,03	54° 55' 52,20"	67° 43' 32,54"
2	582596,60	3912108,14	54° 55' 52,19"	67° 42' 39,46"
3	582605,27	3912107,92	54° 55' 52,19"	67° 42' 38,98"
4	585245,16	3912058,17	54° 55' 52,20"	67° 40' 10,65"
5	585493,43	3910963,92	54° 56' 27,44"	67° 39' 55,53"

- F.3 En el área Bahía Virginia, Caletas Silva y Róbalo, se podrá realizar sólo el cultivo del grupo de especies mitílicos.

G EN LAS ÁREAS BAHÍA LIBERTA Y BAHÍA MAGENTA (PLANO N° 1), Y BAHÍA LIBERTA Y PUERTO GRAY (PLANO N° 1-A)

- G.1 Al reemplazarse la cartografía y el datum de referencia en los sectores Punta Micrómetro y Bahía Magenta, ambos del área Bahía Liberta y Bahía Magenta, estos se unen al sector Bahía Liberta y Puerto Gray, formándose el sector denominado Bahía Magenta a Punta Micrómetro. Lo anterior, no implica una modificación del área decretada como Área Apropiada para el Ejercicio de la Acuicultura.

- G.2 Reemplázase la cartografía y el datum de referencia en los sectores Punta Micrómetro y Bahía Magenta, referidos a la Carta SHOA N° 9400, escala 1:100000, 1° edición de 30 de diciembre de 1998, datum SAD-69, por el Plano XII-WELL-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM, huso 18 sur.



G.3 Reemplázase la cartografía de referencia en el sector Bahía Liberta y Puerto Gray referido a la Carta SHOA N° 9511, escala 1:20000, 5° edición de 30 de diciembre de 1997, datum WGS-84, por el Plano XII-WELL-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM, huso 18 sur.

G.4 Reemplázase los sectores citados precedentemente por el siguiente:

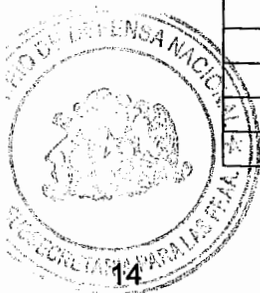
G.5 Sector Bahía Magenta a Punta Micrómetro
Plano XII-WELL-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM, huso 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	544771,78	4576068,67	48° 58' 00,02"	74° 23' 17,84"
2	544840,02	4576871,51	48° 57' 34,01"	74° 23' 14,80"
3	544299,69	4578644,58	48° 56' 36,73"	74° 23' 42,07"
4	544602,95	4578862,68	48° 56' 29,59"	74° 23' 27,25"
5	545833,69	4576881,42	48° 57' 33,43"	74° 22' 25,94"
6	545833,69	4575081,42	48° 58' 31,71"	74° 22' 25,21"
7	546582,45	4575081,37	48° 58' 31,51"	74° 21' 48,38"
8	546582,45	4577381,37	48° 57' 17,03"	74° 21' 49,33"
9	545292,94	4579570,60	48° 56' 06,49"	74° 22' 53,61"
10	545292,94	4581270,60	48° 55' 11,44"	74° 22' 54,29"
11	545790,76	4581614,99	48° 55' 00,15"	74° 22' 29,97"
12	548123,24	4581614,99	48° 54' 59,51"	74° 20' 35,37"
13	549062,90	4581640,50	48° 54' 58,42"	74° 19' 49,21"
14	549552,13	4581528,10	48° 55' 01,92"	74° 19' 25,12"
15	549742,29	4581226,80	48° 55' 11,62"	74° 19' 15,65"
16	550026,48	4581455,25	48° 55' 04,14"	74° 19' 01,78"
17	549191,25	4582199,47	48° 54' 40,29"	74° 19' 43,14"
18	548071,65	4582338,74	48° 54' 36,09"	74° 20' 38,21"
19	546477,41	4582550,32	48° 54' 29,68"	74° 21' 56,61"
20	546174,11	4582907,77	48° 54' 18,19"	74° 22' 11,66"
21	546303,50	4583289,61	48° 54' 05,79"	74° 22' 05,46"
22	550606,44	4580636,92	48° 55' 30,47"	74° 18' 32,92"
23	550606,44	4580450,76	48° 55' 36,50"	74° 18' 32,84"
24	548123,24	4580509,77	48° 55' 35,30"	74° 20' 34,90"
25	548123,24	4579851,21	48° 55' 56,63"	74° 20' 34,62"
Coordenadas fondeadero radio borneo 1,0 cables				
A	549904,78	4581315,65	48° 55' 08,70"	74° 19' 07,70"

G.6 Reemplázase la cartografía y datum en el sector Seno Duque de Edimburgo (Plano N° 2), referido a la Carta SHOA N° 9400, escala 1:100000, 1° edición del 30 de diciembre de 1998, datum SAD-69, por el Plano XII-WELL-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM, huso 18 sur, quedando delimitado por las siguientes coordenadas geográficas.

G.7 Sector Seno Duque de Edimburgo
Plano XII-WELL-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM, huso 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	546429,08	4561698,59	49° 05' 44,92"	74° 21' 50,41"
2	546677,51	4565050,89	49° 03' 56,30"	74° 21' 39,55"
3	547078,74	4565853,32	49° 03' 30,20"	74° 21' 20,11"
4	546132,71	4565766,91	49° 03' 33,26"	74° 22' 06,69"
5	545359,28	4562050,07	49° 05' 33,82"	74° 22' 43,30"
6	544898,42	4562241,60	49° 05' 27,74"	74° 23' 06,10"



G.8 En los sectores Bahía Magenta a Punta Micrómetro y Seno Duque de Edimburgo, se podrá realizar el cultivo de toda especie o grupo de especies.

H EN EL ÁREA PUERTO EDEN

H.1 Reemplázase la cartografía en los sectores que a continuación se detallan, referidos a la Carta SHOA N° 9511, escala 1:15000, 5° edición de 30 de diciembre 1997, datum WGS-84, por el Plano XII-WELL-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM, huso 18 sur.

H.2 El sector Norweste de Islote Japhet, con el reemplazo de la cartografía pasa a denominarse como Noroeste de Islote Japhet. Lo anterior, no implica una modificación del área decretada como Área Apropiada para el Ejercicio de la Acuicultura, y queda delimitado por las siguientes coordenadas geográficas:

H.3 Sector Noroeste de Islote Japhet
Plano XII-WELL-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM, huso 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	543528,32	4561132,44	49° 06' 04,01"	74° 24' 13,23"
2	543643,29	4560239,03	49° 06' 32,91"	74° 24' 07,21"

H.4 El sector Bahía Sucia, con el reemplazo de la cartografía pasa a denominarse como Caleta Sucia. Lo anterior, no implica una modificación del área decretada como Área Apropiada para el Ejercicio de la Acuicultura, y queda delimitado por las siguientes coordenadas geográficas:

H.5 Sector Caleta Sucia
Plano XII-WELL-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM, huso 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	- LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	543715,04	4559776,37	49° 06' 47,88"	74° 24' 03,49"
2	543845,00	4559435,74	49° 06' 58,87"	74° 23' 56,95"

H.6 El sector Saco al Norte de Caleta Malacca, con el reemplazo de la cartografía pasa a denominarse como Caleta Malacca. Lo anterior, no implica una modificación del área decretada como Área Apropiada para el Ejercicio de la Acuicultura, y queda delimitado por las siguientes coordenadas geográficas:

H.7 Sector Caleta Malacca
Plano XII-WELL-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM, huso 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	543027,06	4559377,40	49° 07' 00,97"	74° 24' 37,27"
2	542751,93	4559369,91	49° 07' 01,28"	74° 24' 50,84"

H.8 El sector Saco al Weste de Punta Oldfield, con el reemplazo de la cartografía pasa a denominarse como Saco al Oeste de Punta Oldfield. Lo anterior, no implica una modificación del área decretada como Área Apropiada para el Ejercicio de la Acuicultura, y queda delimitado por las siguientes coordenadas geográficas:



- H.9 Sector Saco al Oeste de Punta Oldfield
Plano XII-WELL-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM, huso 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	542517,77	4558840,33	49° 07' 18,49"	74° 25' 02,19"
2	541785,21	4558379,18	49° 07' 33,60"	74° 25' 38,16"

- H.10 El sector Norweste de Arrecife Hammond, con el reemplazo de la cartografía pasa a denominarse como Noroeste de Arrecife Hammond. Lo anterior, no implica una modificación del área decretada como Área Apropriada para el Ejercicio de la Acuicultura, y queda delimitado por las siguientes coordenadas geográficas:

- H.11 Sector Noroeste de Arrecife Hammond
Plano XII-WELL-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM, huso 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	541935,92	4557194,04	49° 08' 11,94"	74° 25' 30,28"
2	542788,87	4555447,49	49° 09' 08,29"	74° 24' 47,52"

- H.12 Sector Islas Carlos y Dulce
Plano XII-WELL-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM, huso 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	543245,03	4556665,83	49° 08' 28,72"	74° 24' 25,47"
2	543333,89	4556858,90	49° 08' 22,45"	74° 24' 21,16"
3	543608,92	4557224,54	49° 08' 10,54"	74° 24' 07,73"
4	543813,16	4557270,99	49° 08' 08,98"	74° 23' 57,67"
5	543911,19	4557120,37	49° 08' 13,83"	74° 23' 52,77"
6	543998,52	4557045,83	49° 08' 16,22"	74° 23' 48,43"
7	543989,38	4556875,37	49° 08' 21,75"	74° 23' 48,82"
8	543861,83	4556054,67	49° 08' 48,36"	74° 23' 54,79"
9	543488,06	4555825,13	49° 08' 55,88"	74° 24' 13,15"

- H.13 Sector Isla Morton
Plano XII-WELL-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM, huso 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	544970,61	4558771,58	49° 07' 20,09"	74° 23' 01,15"
2	545000,47	4557519,54	49° 08' 00,62"	74° 22' 59,18"
3	545000,70	4557435,61	49° 08' 03,34"	74° 22' 59,13"
4	544609,92	4557007,89	49° 08' 17,29"	74° 23' 18,24"
5	544088,31	4557685,34	49° 07' 55,49"	74° 23' 44,25"
6	543998,22	4558040,37	49° 07' 44,02"	74° 23' 48,84"
7	544189,75	4559213,86	49° 07' 05,97"	74° 23' 39,85"
8	544352,63	4559431,48	49° 06' 58,88"	74° 23' 31,90"

- H.14 En los sectores Noroeste de Islote Japhet, Caleta Sucia, Caleta Malacca, Saco al Oeste de Punta Oldfield, Noroeste de Arrecife Hammond, Islas Carlos y Dulce e Isla Morton, se podrá realizar el cultivo de toda especie o grupo de especies.



I EN EL ÁREA CANAL PITT, ESTERO ANDRÉS Y PEEL (PLANO 6 - 7)

I.1 Reemplazase la cartografía y datum de referencia en los sectores que a continuación se detallan, referidos a la Carta SHOA N° 10350, escala 1:70000, 2° edición de diciembre de 2002, datum SAD-69, por el Plano XII-WILCOCK-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM 18 sur, quedando delimitados por las siguientes coordenadas geográficas:

I.2 Sector Saco Estero Peel
Plano XII-WILCOCK-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	590539,72	4403852,33	50° 30' 37,03"	73° 43' 23,07"
2	588961,41	4404576,68	50° 30' 14,45"	73° 44' 43,81"
3	600536,54	4413936,33	50° 25' 04,77"	73° 35' 05,42"
4	601680,45	4413936,33	50° 25' 04,06"	73° 34' 07,47"

I.3 Sector Ribera Norte de Estero Calvo
Plano XII-WILCOCK-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	601239,85	4389883,93	50° 38' 02,81"	73° 34' 06,29"
2	595127,50	4391994,36	50° 36' 58,21"	73° 39' 19,30"
3	589410,01	4399322,59	50° 33' 04,27"	73° 44' 16,51"

I.4 Sector Saco de Estero Calvo
Plano XII-WILCOCK-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	601976,69	4386831,91	50° 39' 41,12"	73° 33' 25,76"
2	603658,51	4387298,60	50° 39' 24,95"	73° 32' 00,60"
3	605928,19	4387426,53	50° 39' 19,34"	73° 30' 05,18"
4	605928,19	4384596,31	50° 40' 50,94"	73° 30' 02,26"

I.5 Sector Ribera Sur de Estero Calvo
Plano XII-WILCOCK-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	597299,50	4389522,39	50° 38' 16,92"	73° 37' 26,47"
2	601355,55	4387122,32	50° 39' 32,11"	73° 33' 57,68"

I.6 Sector Punta Jeram a Islote Medina (Sur de Bahía Chubretovich)
Plano XII-WILCOCK-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	588176,46	4387871,31	50° 39' 15,59"	73° 45' 09,39"
2	596151,50	4390146,05	50° 37' 57,43"	73° 38' 25,48"
3	596309,08	4390050,34	50° 38' 00,43"	73° 38' 17,37"



- I.7 Sector Ribera Weste Estero Peel
Plano XII-WILCOCK-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	588961,41	4404576,68	50° 30' 14,45"	73° 44' 43,81"
2	587351,56	4398514,09	50° 33' 31,56"	73° 46' 00,40"
3	585659,12	4390566,73	50° 37' 49,70"	73° 47' 19,80"
4	583270,98	* 4380303,81	50° 43' 23,14"	73° 49' 13,01"

- I.8 Sector Sur de Península Wilcock
Plano XII-WILCOCK-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	581763,96	4374104,26	50° 46' 44,57"	73° 50' 24,90"
2	575528,44	4366349,68	50° 50' 58,62"	73° 55' 37,50"
3	566952,66	4366020,33	50° 51' 13,08"	74° 02' 55,77"
4	566952,66	4368618,09	50° 49' 48,99"	74° 02' 57,48"

- I.9 Sector Sureste de Isla Chatham
Plano XII-WILCOCK-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	557942,31	4366455,38	50° 51' 02,50"	74° 10' 36,79"
2	554536,88	4366377,76	50° 51' 06,21"	74° 13' 30,89"
3	550215,64	4366891,76	50° 50' 50,98"	74° 17' 12,12"
4	548718,31	4371057,80	50° 48' 36,58"	74° 18' 30,67"
5	548718,31	4373333,10	50° 47' 22,92"	74° 18' 31,76"

- I.10 Sector Ribera Sur de Estero Peel
Plano XII-WILCOCK-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	567959,00	4363033,01	50° 52' 49,36"	74° 02' 02,31"
2	574691,29	4363415,49	50° 52' 33,99"	73° 56' 18,14"

- I.11 Sector Saco Estero Amalia
Plano XII-WILCOCK-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	581118,03	4357763,73	50° 55' 33,80"	73° 50' 44,84"
2	584034,28	4361885,16	50° 53' 18,90"	73° 48' 18,91"



- I.12 En los sectores Saco Estero Peel, Ribera Norte de Estero Calvo, Saco de Estero Calvo, Ribera Sur de Estero Calvo, Punta Jeram a Islote Medina (Sur de Bahía Chubretovich), Ribera Weste Estero Peel, Sur de Península Wilcock, Sureste de Isla Chatam, Ribera Sur de Estero Peel y Saco Estero Amalia, se podrá realizar el cultivo de especies o grupo de especies con sistema de producción extensivo.

J EN EL ÁREA CALETA HOSE, ESTERO CLAPPERTON Y SENO ÁGUILA (PLANO N° 10)

- J.1 Reemplázase la cartografía y datum de referencia del sector Caleta Hose, Estero Clapperton y Seno Águila, referido a la Carta SHOA N° 11111, escala 1:30000, 2° edición del 20 de julio de 1989, datum Hito XVIII, por el Plano XII-SMYTH-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM 18 sur, quedando delimitado por las siguientes coordenadas geográficas:

- J.2 Sector Caleta Hose, Estero Clapperton y Seno Águila
Plano XII-SMYTH-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	597904,59	4181768,17	52° 30' 19,48"	73° 33' 27,11"
2	596958,08	4182583,81	52° 29' 53,70"	73° 34' 18,15"
3	598016,84	4183880,36	52° 29' 11,07"	73° 33' 23,40"
4	599335,39	4183655,80	52° 29' 17,48"	73° 32' 13,27"
5	601194,16	4182790,74	52° 29' 44,23"	73° 30' 33,81"
6	603464,75	4182120,06	52° 30' 04,40"	73° 28' 32,70"
7	603188,73	4183009,71	52° 29' 35,81"	73° 28' 48,33"
8	602047,39	4183153,77	52° 29' 31,92"	73° 29' 48,98"
9	598463,96	4184880,82	52° 28' 38,41"	73° 33' 00,76"
10	595803,86	4183606,98	52° 29' 21,33"	73° 35' 20,40"
11	595280,81	4184070,01	52° 29' 06,68"	73° 35' 48,60"
12	594257,79	4185665,15	52° 28' 15,71"	73° 36' 44,44"
13	594260,96	4185869,99	52° 28' 09,08"	73° 36' 44,48"
14	593826,08	4186930,74	52° 27' 35,03"	73° 37' 08,60"
15	604349,36	4181491,23	52° 30' 24,14"	73° 27' 45,09"
16	604343,96	4181171,05	52° 30' 34,50"	73° 27' 45,02"

- J.3 En el sector Caleta Hose, Estero Clapperton y Seno Águila, se podrá realizar el cultivo de especies con sistema de producción extensivo.

K EN EL ÁREA CANAL SMYTH - ISLA RICHARDS A ISLOTES FAIRWAY (PLANO N° 11 - 12) Y ÁREA BAHÍA BEAUFORT Y CANALES ADYACENTES (PLANO N° 16)

- K.1 Reemplázase la cartografía y datum de referencia en los sectores que a continuación se detallan, referidos a la Carta SHOA N° 11112, escala 1:30000, 1° edición del 20 de junio de 1980, datum Hito XVIII, por el Plano XII-SMYTH-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM 18 sur, quedando delimitados por las siguientes coordenadas geográficas:



K.2

Sector Bahía Fiott

Plano XII-SMYTH-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	596772,17	4176937,86	52° 32' 56,49"	73° 34' 22,09"
2	597105,53	4176681,66	52° 33' 04,57"	73° 34' 04,12"
3	597129,86	4176567,65	52° 33' 08,24"	73° 34' 02,71"
4	597808,99	4175241,63	52° 33' 50,70"	73° 33' 25,26"
5	597939,31	4174953,19	52° 33' 59,95"	73° 33' 18,03"
6	598266,61	4174106,23	52° 34' 27,14"	73° 32' 59,75"
7	593502,44	4176470,39	52° 33' 13,67"	73° 37' 15,16"
8	592612,11	4176834,34	52° 33' 02,45"	73° 38' 02,78"
9	592887,02	4177287,95	52° 32' 47,60"	73° 37' 48,65"
10	594582,01	4178966,16	52° 31' 52,25"	73° 36' 20,41"

K.3

Sector Estero Antoine

Plano XII-SMYTH-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	594621,23	4173715,80	52° 34' 42,10"	73° 36' 12,94"
2	595034,28	4174278,40	52° 34' 23,64"	73° 35' 51,58"

K.4

Sector Bahía Pylades

Plano XII-SMYTH-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	592323,72	4171377,85	52° 35' 59,17"	73° 38' 12,62"
2	592579,58	4171995,70	52° 35' 39,02"	73° 37' 59,64"

K.5

El sector Isla Williams a Islotes Carnegie originalmente de 13 puntos, al ser reemplazada la cartografía y el datum de referencia, se le agregan 2 puntos. Lo anterior se debe a la mejor representación de la línea de la costa en la nueva cartografía, lo cual no implica una modificación del área decretada como Área Apropiada para el Ejercicio de la Acuicultura.

K.6

Sector Isla Williams a Islotes Carnegie

Plano XII-SMYTH-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	588615,47	4173375,12	52° 34' 56,77"	73° 41' 31,59"
2	588543,85	4172961,24	52° 35' 10,20"	73° 41' 35,00"
3	588127,06	4173284,02	52° 35' 00,00"	73° 41' 57,45"
4	586408,61	4173195,10	52° 35' 03,87"	73° 43' 28,65"
5	586210,20	4172928,80	52° 35' 12,60"	73° 43' 38,94"
6	587076,61	4172770,52	52° 35' 17,22"	73° 42' 52,76"
7	587530,32	4172780,22	52° 35' 16,65"	73° 42' 28,67"
8	588002,76	4172451,41	52° 35' 27,01"	73° 42' 03,26"
9	587882,25	4171604,54	52° 35' 54,48"	73° 42' 08,85"
10	587137,77	4167854,80	52° 37' 56,24"	73° 42' 44,85"
11	586950,59	4167835,88	52° 37' 56,96"	73° 42' 54,79"
12	587016,11	4174184,88	52° 34' 31,50"	73° 42' 57,31"
13	587084,14	4174243,45	52° 34' 29,56"	73° 42' 53,76"
14	587810,88	4174202,70	52° 34' 30,46"	73° 42' 15,12"
15	587810,88	4174220,40	52° 34' 29,89"	73° 42' 15,14"



- K.7 Sector Isla Carreta
Plano XII-SMYTH-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	585464,19	4164273,77	52° 39' 53,07"	73° 44' 10,51"
2	585040,31	4163700,75	52° 40' 11,85"	73° 44' 32,54"
3	584332,84	4162335,20	52° 40' 56,43"	73° 45' 08,93"
4	583749,98	4162364,81	52° 40' 55,80"	73° 45' 39,99"
5	583454,03	4162545,47	52° 40' 50,12"	73° 45' 55,91"
6	582896,75	4162025,35	52° 41' 07,25"	73° 46' 25,11"

- K.8 Sector Saco al Surweste de Puerto Profundo
Plano XII-SMYTH-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	582923,47	4161825,83	52° 41' 13,69"	73° 46' 23,51"
2	583462,19	4161784,98	52° 41' 14,72"	73° 45' 54,78"

- K.9 Sector Este de Canal Smyth, entre Bahía Henrietta e Isla Córdova
Plano XII-SMYTH-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM 18 sur.

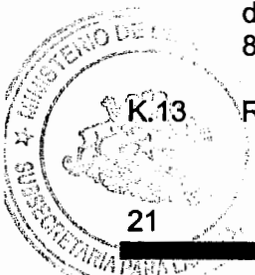
PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	592059,10	4161809,58	52° 41' 08,91"	73° 38' 17,07"
2	591719,96	4162174,09	52° 40' 57,32"	73° 38' 35,49"
3	590731,60	4161759,03	52° 41' 11,35"	73° 39' 27,70"
4	590361,37	4160841,35	52° 41' 41,26"	73° 39' 46,51"
5	590190,12	4160779,62	52° 41' 43,36"	73° 39' 55,56"
6	588925,25	4159054,73	52° 42' 39,93"	73° 41' 01,25"
7	585326,27	4156301,32	52° 44' 11,10"	73° 44' 10,40"
8	587289,50	4162119,15	52° 41' 01,73"	73° 42' 31,32"
9	588410,91	4164252,52	52° 39' 52,05"	73° 41' 33,67"
10	589178,09	4164999,25	52° 39' 27,44"	73° 40' 53,57"
11	589742,99	4167793,40	52° 37' 56,70"	73° 40' 26,25"
12	589972,73	4168168,08	52° 37' 44,44"	73° 40' 14,40"

- K.10 Al ser reemplazada la cartografía y el datum de referencia, el sector Sur Península Muñoz Gamero se une a los sectores Islas Lautaro, Colo Colo y Elicura (Canal Cascada), y al sector Sur Isla Merino y Zanelli ambos del área Bahía Beaufort y Canales Adyacentes, formando el sector denominado Surweste Península Muñoz Gamero. Lo anterior, no implica una modificación del área decretada como Área Apropiaada para el Ejercicio de la Acuicultura.

- K.11 Reemplázase la cartografía y el datum de referencia del sector Sur Península Muñoz Gamero del área Canal Smyth - Isla Richards a Islotes Fairway, referido a la Carta SHOA N° 11112, escala 1:30000, 1° edición 20 de junio de 1980, datum Hito XVIII por el Plano XII-SMYTH-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM 18 sur.

- K.12 Reemplázase la cartografía y el datum de referencia en los sectores Islas Lautaro, Colo Colo y Elicura y Sur Islas Merino y Zanelli, ambos del área Bahía Beaufort y Canales Adyacentes, referidos a la Carta SHOA N° 11120, escala 1:100000, 1° edición de 30 de agosto de 1998, datum local, por el Plano XII-SMYTH-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM 18 sur.

- K.13 Reemplázase los sectores citados precedentemente por el siguiente:



- K.14 Sector Surweste Península Muñoz Gamero
Plano XII-SMYTH-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	600841,14	4160561,58	52° 41' 43,66"	73° 30' 28,14"
2	603185,09	4160561,89	52° 41' 42,06"	73° 28' 23,33"
3	603889,32	4160561,58	52° 41' 41,58"	73° 27' 45,83"
4	604400,67	4160561,58	52° 41' 41,23"	73° 27' 18,60"
5	604811,88	4160561,58	52° 41' 40,94"	73° 26' 56,70"
6	604827,45	4160561,58	52° 41' 40,93"	73° 26' 55,87"
7	604882,54	4160561,58	52° 41' 40,89"	73° 26' 52,94"
8	605785,87	4160561,58	52° 41' 40,26"	73° 26' 04,84"
9	603285,82	4155863,07	52° 44' 14,00"	73° 28' 12,65"
10	599386,17	4153066,62	52° 45' 47,11"	73° 31' 37,45"
11	598746,52	4152663,72	52° 46' 00,56"	73° 32' 11,13"
12	598493,14	4152663,71	52° 46' 00,73"	73° 32' 24,65"
13	590184,02	4145785,44	52° 49' 48,50"	73° 39' 41,03"
14	583136,94	4144594,05	52° 50' 31,12"	73° 45' 56,40"
15	581295,93	4150951,47	52° 47' 06,44"	73° 47' 40,47"
16	583353,40	4152663,72	52° 46' 09,91"	73° 45' 52,24"
17	584107,34	4152664,87	52° 46' 09,45"	73° 45' 12,02"
18	586443,68	4156385,11	52° 44' 07,75"	73° 43' 10,92"
19	589159,58	4159012,90	52° 42' 41,14"	73° 40' 48,72"
20	589254,21	4159087,85	52° 42' 38,66"	73° 40' 43,75"
21	590392,65	4160492,59	52° 41' 52,53"	73° 39' 44,49"
22	590662,50	4160769,37	52° 41' 43,41"	73° 39' 30,40"
23	591834,83	4161708,29	52° 41' 12,32"	73° 38' 28,91"

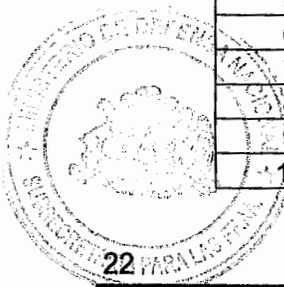
- K.15 En los sectores Bahía Fiott, Estero Antoine, Bahía Pylades, Isla Williams a Islotes Carnegie, Isla Carreta, Saco al Surweste de Puerto Profundo, Este de Canal Smyth, entre Bahía Henrietta a Isla Córdova y Surweste Península Muñoz Gamero, se podrá realizar el cultivo de especies o grupo de especies, con sistema de producción extensivo.

L EN EL ÁREA BAHÍA BEAUFORT Y CANALES ADYACENTES (PLANO N° 16)

- L.1 Reemplázase la cartografía y datum de referencia en los sectores que a continuación se detallan, referidos a la Carta SHOA N° 11120, escala 1:100000, 1° edición de 30 de agosto de 1998, datum local, por el Plano XII-SMYTH-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM 18 sur.

- L.2 Sector Senos, Canales y Esteros al Este de Bahía Beaufort
Plano XII-SMYTH-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	584184,38	4140833,31	52° 52' 32,22"	73° 44' 56,93"
2	583698,23	4142538,27	52° 51' 37,33"	73° 45' 24,51"
3	590540,96	4144028,46	52° 50' 45,13"	73° 39' 20,21"
4	602292,10	4153365,44	52° 45' 35,49"	73° 29' 02,81"
5	612268,02	4148147,29	52° 48' 17,16"	73° 20' 04,39"
6	613579,90	4150514,60	52° 46' 59,59"	73° 18' 57,32"
7	613739,42	4151248,84	52° 46' 35,72"	73° 18' 49,73"
8	615278,37	4156579,51	52° 43' 42,10"	73° 17' 34,38"
9	617501,87	4159636,31	52° 42' 01,50"	73° 15' 39,84"
10	618698,55	4159761,67	52° 41' 56,50"	73° 14' 36,28"



11	618902,66	4159761,10	52° 41' 56,36"	73° 14' 25,41"
12	619481,47	4159435,03	52° 42' 06,45"	73° 13' 54,16"
13	619523,24	4159375,54	52° 42' 08,34"	73° 13' 51,86"
14	611185,09	4137004,38	52° 54' 18,43"	73° 20' 48,51"
15	610557,63	4137004,38	52° 54' 18,90"	73° 21' 22,09"

L.3 En el sector Senos, Canales y Esteros al Este de Bahía Beaufort, se podrá realizar el cultivo de toda especie o grupo de especies.

L.4 Sector Islas Caldera y Zañartu
Plano XII-SMYTH-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	615047,67	4159285,21	52° 42' 14,75"	73° 17' 50,09"
2	612273,05	4150161,67	52° 47' 11,99"	73° 20' 06,61"
3	604328,81	4154233,20	52° 45' 06,01"	73° 27' 15,19"
4	604330,55	4155693,47	52° 44' 18,77"	73° 27' 16,77"
5	606158,25	4158711,05	52° 42' 39,86"	73° 25' 42,86"
6	612905,54	4160561,74	52° 41' 35,08"	73° 19' 45,75"
7	614456,30	4160561,58	52° 41' 33,91"	73° 18' 23,18"

L.5 En el sector Islas Caldera y Zañartu, se podrá realizar el cultivo de especies con sistema de producción extensivo.

M EN LAS ÁREAS SENO SKYRING, SENO OTWAY Y ÁREAS ADYACENTES (PLANO N° 20), PUERTO ALTAMIRANO (SENO SKYRING) Y AREA PUERTO WILLIAMS (SENO SKYRING)

M.1 Al ser reemplazada la cartografía y el datum de referencia, los sectores Isla Juan y Ensenada Moreno del área Seno Skyring, Seno Otway y Áreas Adyacentes, se unen al sector Puerto Altamirano del área Puerto Altamirano y al sector Estero Rebolledo del área Puerto Williams (Seno Skyring), formando el sector denominado Isla Juan - Estero Rebolledo - Puerto Altamirano - Ensenada Moreno.

M.2 Reemplázase la cartografía y el datum de referencia, en los sectores Isla Juan y Ensenada Moreno referidos a la Carta SHOA N° 11700, escala 1:260000, 5° edición de abril de 2001, datum local, por el Plano XII-SKY02-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM 19 sur.

M.3 Reemplázase la cartografía y el datum de referencia en los sectores Puerto Altamirano y Estero Rebolledo, referidos a la Carta SHOA N° 11721, escala 1:20000, 3° edición de 1966, datum local, por el Plano XII-SKY02-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM 19 sur.

M.4 Reemplázase los sectores citados precedentemente por el siguiente:

M.5 Sector Isla Juan - Estero Rebolledo - Puerto Altamirano - Ensenada Moreno
Plano XII-SKY02-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM 19 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	306630,80	4173579,20	52° 33' 12,44"	71° 51' 08,39"
2	305146,80	4170086,82	52° 35' 03,42"	71° 52' 34,47"
3	296971,52	4170485,30	52° 34' 39,78"	71° 59' 47,39"
4	296707,26	4171101,06	52° 34' 19,52"	72° 00' 00,05"



5	295826,34	4171814,98	52° 33' 55,26"	72° 00' 45,20"
6	295024,60	4173567,09	52° 32' 57,55"	72° 01' 23,83"
7	294685,37	4173500,44	52° 32' 59,24"	72° 01' 41,96"
8	295081,55	4172633,51	52° 33' 27,80"	72° 01' 22,88"
9	295288,55	4171481,82	52° 34' 05,30"	72° 01' 14,46"
10	294382,71	4171027,38	52° 34' 18,76"	72° 02' 03,52"
11	289642,82	4170204,45	52° 34' 38,83"	72° 06' 16,82"
12	289450,56	4172253,46	52° 33' 32,35"	72° 06' 22,33"
13	289443,46	4172420,36	52° 33' 26,94"	72° 06' 22,33"
Coordenadas fondeadero radio borneo 1,0 cables				
A	294867,80	4173468,53	52° 33' 00,52"	72° 01' 32,36"

M.6 En el sector Isla Juan - Estero Rebolledo - Puerto Altamirano - Ensenada Moreno, se podrá realizar el cultivo de toda especie o grupo de especies.

M.7 Reemplázase la cartografía y el datum de referencia en los sectores que a continuación se detallan, referidos a la Carta SHOA N° 11700, escala 1:260000, 5° edición de abril de 2001, datum local, por los Planos XII-SKY01-SSP y XII-SKY02-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM 19 sur.

M.8 Sector Ensenada Lorca
Plano XII-SKY02-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM 19 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	329175,69	4169089,67	52° 36' 04,75"	71° 31' 20,87"
2	309770,26	4170238,86	52° 35' 04,40"	71° 48' 28,79"
3	308768,81	4173573,79	52° 33' 15,34"	71° 49' 15,02"

M.9 Sector Ensenada Ponsonby
Plano XII-SKY02-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM 19 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	302059,18	4159054,21	52° 40' 56,00"	71° 55' 42,12"
2	304531,80	4162123,27	52° 39' 20,04"	71° 53' 24,06"
3	326301,95	4162200,95	52° 39' 44,20"	71° 34' 06,51"

M.10 Sector Río Prat
Plano XII-SKY02-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM 19 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	291909,98	4160744,87	52° 39' 47,68"	72° 04' 37,98"
2	292704,49	4163779,75	52° 38' 10,70"	72° 03' 48,89"
3	300453,73	4163096,14	52° 38' 43,25"	71° 56' 58,69"
4	300329,41	4160062,43	52° 40' 21,13"	71° 57' 11,91"



- M.11 Sector Isla Grande
Planos XII-SKY01-SSP y XII-SKY02-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM 19 sur.

Plano XII-SKY01-SSP				
PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	251368,21	4152141,52	52° 43' 24,11"	72° 40' 55,23"
2	256423,32	4153503,88	52° 42' 48,38"	72° 36' 22,68"
3	271053,67	4154185,83	52° 42' 49,34"	72° 23' 22,70"
Plano XII-SKY02-SSP				
PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
4	275739,12	4150738,96	52° 44' 47,76"	72° 19' 21,90"
5	283654,09	4161372,89	52° 39' 15,76"	72° 11' 55,28"
6	285607,66	4162325,06	52° 38' 47,78"	72° 10' 09,25"
7	288828,63	4164877,85	52° 37' 29,83"	72° 07' 12,24"
8	289091,91	4164114,24	52° 37' 54,88"	72° 07' 00,02"
9	289200,64	4163856,90	52° 38' 03,35"	72° 06' 54,83"
10	289374,09	4160798,73	52° 39' 42,42"	72° 06' 52,65"

- M.12 Reemplázase la cartografía y el datum de referencia en el sector Puerto Williams (Seno Skyring), referido a la Carta SHOA N° 11721, escala 1:20000, 3° edición de 1966, datum local, por el Plano XII-SKY02-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM 19 sur, quedando delimitado por las siguientes coordenadas geográficas:

- M.13 Sector Puerto Williams (Seno Skyring)
Plano XII-SKY02-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM 19 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	289250,33	4173593,80	52° 32' 48,75"	72° 06' 29,88"
2	289173,66	4173590,55	52° 32' 48,75"	72° 06' 33,96"
3	288548,58	4174403,69	52° 32' 21,60"	72° 07' 05,23"
4	288548,09	4175741,63	52° 31' 38,36"	72° 07' 02,19"
5	288196,79	4175726,63	52° 31' 38,36"	72° 07' 20,84"
6	288175,94	4174117,95	52° 32' 30,31"	72° 07' 25,63"
7	287454,70	4173517,08	52° 32' 48,72"	72° 08' 05,25"
8	287440,60	4173845,72	52° 32' 38,08"	72° 08' 05,24"
Coordenadas fondeadero radio borneo 1,0 cables				
A	288374,93	4175675,96	52° 31' 40,24"	72° 07' 11,51"

- M.14 En los sectores Ensenada Lorca, Ensenada Ponsonby, Río Prat, Isla Grande y Puerto Williams (Seno Skyring), se podrá realizar el cultivo de toda especie o grupo de especies.

N EN EL ÁREA PUERTO GUZMÁN

- N.1 Reemplázase la cartografía y el datum de referencia; en el sector Puerto Guzmán, referido a la Carta SHOA N° 11700, escala 1:20000, 5° edición de abril de 2001, datum local, por el Plano XII-XAUL-SSP, escala 1: 50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM 18 sur, quedando delimitado por las siguientes coordenadas geográficas:



- N.2 Sector Puerto Guzmán
Plano XII-XAUL-SSP, escala 1: 50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	632232,96	* 4119110,91	53° 03' 40,00"	73° 01' 36,21"
2	631594,65	4120221,72	53° 03' 04,64"	73° 02' 12,11"
3	631991,41	4120492,82	53° 02' 55,52"	73° 01' 51,21"
4	632576,03	4119252,39	53° 03' 35,12"	73° 01' 18,00"

- N.3 En el sector Puerto Guzmán, se podrá realizar el cultivo de toda especie o grupo de especies.

O EN EL ÁREA PUERTO GÓMEZ

- O.1 Reemplázase la cartografía y el datum de referencia, en el sector Puerto Gómez, referido a la Carta SHOA N° 11700, escala 1:10000, 5° edición de abril de 2001, datum local, por el Plano XII-XAUL-SSP, escala 1: 50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM 18 sur, quedando delimitado por las siguientes coordenadas geográficas:

- O.2 Sector Puerto Gómez
Plano XII-XAUL-SSP, escala 1: 50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	637081,84	* 4129519,14	52° 57' 58,99"	72° 57' 31,80"
2	637775,57	4129499,33	52° 57' 58,99"	72° 56' 54,61"
3	637181,62	4128846,88	52° 58' 20,64"	72° 57' 25,43"
4	636819,73	4128756,83	52° 58' 23,89"	72° 57' 44,68"
5	636370,61	4128546,84	52° 58' 31,09"	72° 58' 08,43"
6	636609,28	4128181,73	52° 58' 42,68"	72° 57' 55,08"
7	637806,79	4128791,02	52° 58' 21,87"	72° 56' 51,85"
8	637776,45	4127756,63	52° 58' 55,35"	72° 56' 51,89"
Coordenadas fondeadero radio borneo 1,50 cables				
A	636633,96	4128458,43	52° 58' 33,71"	72° 57' 54,18"

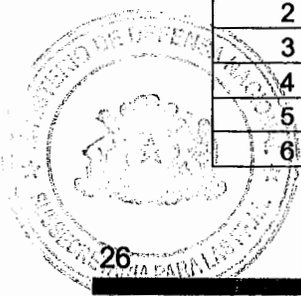
- O.3 En el sector Puerto Gómez se podrá realizar el cultivo de toda especie o grupo de especies.

P EN EL ÁREA SENOS Y PUERTOS EN LA RIBERA SUR DEL CANAL COCKBURN

- P.1 Reemplázase la cartografía y el datum de referencia en los sectores que a continuación se detallan, referidos a la Carta SHOA N° 12400, escala 1:165000, edición de 1996, datum local, por el Plano XII-COCK-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM, huso 19 sur, quedando delimitados por las siguientes coordenadas geográficas:

- P.2 Ribera Norte de Seno Chasco a Punta Pirámide
Plano XII-COCK-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM, huso 19 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	321212,55	3958300,85	54° 29' 28,87"	71° 45' 37,69"
2	321322,13	3959169,84	54° 29' 00,93"	71° 45' 29,71"
3	323430,48	3958694,88	54° 29' 18,93"	71° 43' 33,71"
4	328411,19	3955943,49	54° 30' 54,01"	71° 39' 02,98"
5	328764,48	3956336,30	54° 30' 41,74"	71° 38' 42,53"
6	322726,56	3960350,72	54° 28' 24,54"	71° 44' 09,21"



7	319856,01	3960021,71	54° 28' 31,53"	71° 46' 49,22"
8	310954,05	3965000,00	54° 25' 39,02"	71° 54' 51,69"
9	316654,24	3968437,02	54° 23' 55,47"	71° 49' 28,13"
10	331209,91	3972886,32	54° 21' 49,78"	71° 35' 52,76"
11	339798,31	3973190,00	54° 21' 49,94"	71° 27' 56,79"
12	340755,87	3973248,10	54° 21' 49,15"	71° 27' 03,67"
13	349971,02	3972935,31	54° 22' 09,32"	71° 18' 34,10"
14	352821,11	3972256,90	54° 22' 34,25"	71° 15' 57,51"
15	362614,97	3966122,57	54° 26' 02,43"	71° 07' 05,32"

P.3 Sector Noreste de Península Brecknock
Plano XII-COCK-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2015, datum WGS-84, proyección UTM, huso 19 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	309311,76	3962087,50	54° 27' 10,92"	71° 56' 29,45"
2	309309,85	3963804,67	54° 26' 15,44"	71° 56' 25,58"
3	310611,76	3964601,68	54° 25' 51,43"	71° 55' 11,58"
4	319707,83	3958598,00	54° 29' 17,35"	71° 47' 00,56"
5	320199,41	3958116,35	54° 29' 33,54"	71° 46' 34,33"
6	320454,58	3956645,17	54° 30' 21,41"	71° 46' 23,39"
7	322627,30	3954645,81	54° 31' 28,78"	71° 44' 27,06"
8	323306,65	3955229,19	54° 31' 10,78"	71° 43' 48,06"
9	321530,96	3957308,43	54° 30' 01,34"	71° 45' 22,17"
10	324595,36	3952172,86	54° 32' 51,16"	71° 42' 43,02"
11	323527,69	3952024,77	54° 32' 54,61"	71° 43' 42,69"

P.4 En el sector Ribera Norte de Seno Chasco a Punta Pirámide y Noreste de Península Brecknock, se podrá realizar sólo el cultivo del grupo de especies salmónidos.

Q EN EL ÁREA SENOS Y PUERTOS EN COSTA NORTE DE ISLA CAPITÁN ARACENA (ESTRECHO DE MAGALLANES)

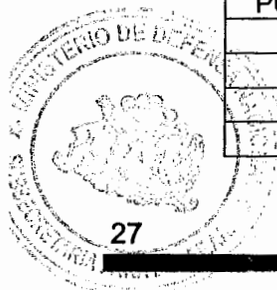
Q.1 Reemplázase la cartografía y el datum de referencia en los sectores que a continuación se detallan, referidos a la Carta SHOA N° 11300, escala 1:100000, edición de 1993 c/c 2002, datum SAD-69, por el Plano XII-ARAC-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM 19 sur, quedando delimitados por las siguientes coordenadas geográficas:

Q.2 Sector Punta Hetterley
Plano XII-ARAC-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM 19 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	333457,57	4019869,60	53° 56' 33,78"	71° 32' 14,94"
2	339593,56	4020084,05	53° 56' 33,82"	71° 26' 38,32"
3	340878,29	4018006,18	53° 57' 42,42"	71° 25' 31,82"
4	341599,40	4014320,76	53° 59' 42,36"	71° 24' 59,18"

Q.3 Sector Ribera Weste de Península Greenough
Plano XII-ARAC-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM 19 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	342884,91	4009309,18	54° 02' 25,78"	71° 23' 57,97"
2	344371,13	4009698,53	54° 02' 14,82"	71° 22' 35,62"
3	342662,38	4017448,27	53° 58' 02,42"	71° 23' 55,05"
4	344467,96	4017469,07	53° 58' 03,71"	71° 22' 16,01"



- Q.4 Sector Sureste de Península Greenough
Plano XII-ARAC-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM 19 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	350606,68	4014398,15	53° 59' 49,51"	71° 16' 44,82"
2	356259,80	4012507,23	54° 00' 56,43"	71° 11' 37,82"
3	357849,40	4005878,85	54° 04' 32,33"	71° 10' 21,72"
4	361582,07	4006530,09	54° 04' 14,93"	71° 06' 55,42"
5	363972,13	4007885,73	54° 03' 33,38"	71° 04' 41,83"

- Q.5 En los sectores Punta Hetterley, Ribera Weste de Península Greenough y Sureste de Península Greenough, se podrá realizar el cultivo de toda especie o grupo de especies.

R EN EL ÁREA CÓRDOVA Y ESTE DE GOLFO XAULTEGUA

- R.1 Reemplázase la cartografía y el datum de referencia en el sector Estero Cordova, referido a la Carta SHOA N° 11200, escala 1:100000, 1° edición de 30 de diciembre de 1995, datum SAD-69, por el Plano XII-CORD-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM 18 sur, quedando delimitado por las siguientes coordenadas geográficas:

- R.2 Sector Estero Córdoba
Plano XII-CORD-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	593632,61	4114636,76	53° 06' 34,12"	73° 36' 04,38"
2	597276,50	4114637,13	53° 06' 31,76"	73° 32' 48,48"
3	598529,43	4108885,80	53° 09' 36,99"	73° 31' 34,76"
4	598529,43	4106635,80	53° 10' 49,78"	73° 31' 32,26"
5	599179,43	4106635,80	53° 10' 49,34"	73° 30' 57,26"
6	600022,28	4097359,25	53° 15' 48,87"	73° 30' 01,40"
7	599063,24	4097359,25	53° 15' 49,52"	73° 30' 53,14"

- R.3 Reemplázase la cartografía y el datum de referencia en los sectores que a continuación se detallan, referidos a la Carta SHOA N° 11200, escala 1:100000, 1° edición de 30 de diciembre de 1995, datum SAD-69, por el Plano XII-XAUL-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM 18 sur.

- R.4 Sector Bahía Buckle
Plano XII-XAUL-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	639281,89	4115767,23	53° 05' 21,69"	72° 55' 12,58"
2	639486,77	4119798,37	53° 03' 11,13"	72° 55' 07,87"



- R.5 Sector Sureste Punta Spoerer a Estuario Gómez Carreño
Plano XII-XAUL-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	651082,66	4108152,95	53° 09' 16,36"	72° 44' 25,81"
2	649082,15	4109876,66	53° 08' 22,65"	72° 46' 16,32"
3	642140,39	4106658,75	53° 10' 13,54"	72° 52' 24,50"
4	635990,65	4111603,66	53° 07' 39,40"	72° 58' 03,04"
5	636675,22	4112833,79	53° 06' 58,99"	72° 57' 28,12"

- R.6 Sector Punta Frontón a Punta Lauca (Estero Retroceso)
Plano XII-XAUL-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	643374,03	4104468,04	53° 11' 23,19"	72° 51' 14,57"
2	642266,08	4105716,42	53° 10' 43,89"	72° 52' 16,22"
3	646759,34	4107177,82	53° 09' 52,24"	72° 48' 16,78"

- R.7 Al ser reemplazada la cartografía y el datum de referencia, el sector Ensenada Colo Colo a Punta Enfiliación (Estero Pérez de Arce) originalmente de 4 puntos, en su representación en la nueva cartografía se le incorporan 3 puntos más, con el objeto de delimitar el área correspondiente al sector Puerto Bobillier, sector desafectado mediante el Decreto Supremo N° 1998/2011 del Ministerio de Defensa Nacional, quedando delimitado por las siguientes coordenadas geográficas:

- R.8 Sector Ensenada Colo Colo a Punta Enfiliación (Estero Pérez de Arce)
Plano XII-XAUL-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	633425,93	4106211,12	53° 10' 36,14"	73° 00' 12,85"
2	635729,93	4109382,73	53° 08' 51,47"	72° 58' 13,67"
3	648478,19	4099837,73	53° 13' 47,88"	72° 46' 32,01"
4	652491,22	4096470,36	53° 15' 32,67"	72° 42' 49,95"
5	641600,00	4103496,22	53° 11' 56,33"	72° 52' 48,52"
6	641600,00	4104750,00	53° 11' 15,79"	72° 52' 50,54"
7	639797,34	4104750,00	53° 11' 17,50"	72° 54' 27,59"

- R.9 En los sectores Estero Córdoba, Bahía Buckle, Punta Spoerer a Estuario Gómez Carreño, Punta Frontón a Punta Lauca (Estero Retroceso) y Ensenada Colo Colo a Punta Enfiliación (Estero Pérez de Arce), se podrá realizar el cultivo de toda especie o grupo de especies.

S EN EL ÁREA ESTERO CÓRDOVA (COSTA NORESTE DE ISLA DESOLACIÓN)

- S.1 Reemplázase la cartografía y el datum de referencia en el sector Caleta Baker, referido a la Carta SHOA N° 11212, escala 1:10000, 2° edición de 1945 c/c 1966, datum local, por el Plano XII-CORD-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, quedando delimitado por las siguientes coordenadas geográficas:



S.2 Sector Caleta Baker
 Plano XII-CORD-SSP, escala 1:50000, 1° edición de 2014, datum WGS-84, proyección UTM
 18 sur.

PUNTO	COORDENADAS U.T.M.		COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
	ESTE (E)	NORTE (N)	LATITUD (S)	LONGITUD (W)
1	600162,05	4107839,13	53° 10' 09,75"	73° 30' 05,70"
2	600382,93	4107849,95	53° 10' 09,25"	73° 29' 53,82"
3	600592,64	4108138,70	53° 09' 59,77"	73° 29' 42,86"
4	600268,37	4108061,12	53° 10' 02,50"	73° 30' 00,23"
Coordenadas fondeadero radio borneo 1,0 cables				
A	600447,66	4108023,48	53° 10' 03,59"	73° 29' 50,14"

S.3 En el sector Caleta Baker, se podrá realizar el cultivo de toda especie o grupo de especies.

III. La cartografía en la que se representan las Áreas Apropriadas para el Ejercicio de la Acuicultura de la XII Región de Magallanes y de la Antártica Chilena, establecidas mediante los Decretos Supremos N° 340 de 1994, 190 de 2005 y Decreto Exento N° 1998 de 2011, todos del Ministerio de Defensa Nacional, permanecerá vigente en todas aquellas áreas y sectores no traspasados a los nuevos planos de la Subsecretaría de Pesca y Acuicultura, específicamente aquellas representadas en la Carta SHOA N° 1001, 1° edición de agosto de 1953, datum local.

IV. El Presente acto administrativo podrá ser impugnado ante esta Subsecretaría de Estado, a través de la interposición del recurso de reposición contemplado en el Artículo 59° de la Ley N° 19.880, dentro del plazo de 5 días hábiles contados desde la respectiva notificación. Lo anterior, sin perjuicio de los demás recursos administrativos que establece dicha ley y los jurisdiccionales a que haya lugar.

V. La eventual interposición de los recursos administrativos señalados en el párrafo precedente, no suspenderá los efectos del acto que se impugna, sin perjuicio de la facultad del interesado de requerir a la autoridad dicha suspensión, en los términos previstos en el artículo 57 de la Ley 19.880.

Anótese, comuníquese, publíquese en el Diario Oficial y archívese.

POR ORDEN DE LA PRESIDENTA DE LA REPÚBLICA

FDO. JOSÉ ANTONIO GÓMEZ URRUTIA, Ministro de Defensa Nacional, lo que transcribe para su conocimiento, Paulina VODANOVIC Rojas, Subsecretaría para las Fuerzas Armadas.

DISTRIBUCIÓN:

CJA. :1
 DGTM.MM. :1
 DIRINMAR. :1
 MBN. :1
 SUBPESCA. :1
 SERNAPESCA. :1
 SHOA. :1
 CRUBC MAGALLANES (GOB. REG.) :1
 Dirección: Bories N° 901, piso N° 4 Pta. Arenas.*
 DIV. JURÍD./AA.MM. :3
 B.COSTERO :2
 ARCHIVO :1
 TOTAL :14



PAULINA VODANOVIC ROJAS
 SUBSECRETARIA PARA LAS FUERZAS ARMADAS



701628816