

**REPÚBLICA ORIENTAL DEL URUGUAY
ARMADA NACIONAL
SERVICIO DE OCEANOGRÁFIA HIDROGRAFÍA Y METEOROLOGÍA DE LA ARMADA**



**CATÁLOGO DE CARTAS
Y
PUBLICACIONES NÁUTICAS**

PUBLICACIÓN N° 2

ISSN 0797-8801

Publicación actualizada al Folleto N° 07/2020

CATÁLOGO DE CARTAS Y PUBLICACIONES NÁUTICAS

REPÚBLICA ORIENTAL DEL URUGUAY

ARMADA NACIONAL



PUBLICADO POR EL

SERVICIO DE OCEANOGRAFÍA, HIDROGRAFÍA Y
METEOROLOGÍA DE LA ARMADA

*En el año del Centenario
15 de Mayo de 1916 - 15 de Mayo de 2016*

6^a EDICIÓN - 2016

© 2016, SOHMA URUGUAY

Todos los derechos reservados

ISBN 0797-8801

Publicación
Nº 2

PRÓLOGO



“Carta o publicación náutica es un mapa o libro con fines específicos, o una base de datos especialmente recopilada de la cual se obtiene dicho mapa o libro, publicado oficialmente por un gobierno o bajo la autoridad de un gobierno, un Servicio Hidrográfico autorizado o cualquier otra institución estatal pertinente, y que esta concebido para satisfacer las necesidades de la navegación marítima.” ()*

Las Cartas y Publicaciones Náuticas de la República Oriental del Uruguay, son editadas por el Servicio de Oceanografía, Hidrografía y Meteorología de la Armada (SOHMA) de acuerdo a las leyes y decretos vigentes que le encargan dicha responsabilidad.

El presente Catálogo contiene la relación de la cartografía y publicaciones náuticas editadas por el SOHMA, ajustándose éstas a las resoluciones y recomendaciones de la Organización Hidrográfica Internacional (OHI) en la materia.

Esperamos que en este Catálogo el navegante encuentre el material necesario para planificar y realizar una navegación segura.

Capitán de Navío (CG)

GUSTAVO MUSSO SOLARI
Jefe del Servicio de Oceanografía, Hidrografía
y Meteorología de la Armada

Mayo, 2016

(*) Definición establecida en la Regla N° 2 del Capítulo V del Convenio Internacional para la Seguridad de la Vida Humana en el Mar (SOLAS 74 y enmiendas)

ÍNDICE

Prólogo	3
Índice	5
Página de Registro de Correcciones.....	7
GENERALIDADES.....	9
I Catálogo de Cartas y Publicaciones Náuticas	9
II Cartas Náuticas.....	9
III Publicaciones Náuticas.....	10
IV Cartas Náuticas Electrónicas	10
V Actualización de Cartas y Publicaciones Náuticas	10
VI Actualización o corrección de ésta publicación.....	11
VII Control de correcciones	11
VIII Responsabilidad de las correcciones.....	11
PARTE 1 Cartas Náuticas.....	13
Ordenamiento por zona de Cartas Náuticas.....	14
Ordenamiento por zona de Celdas Electrónicas.....	16
Índice Gráfico de Cartas Náuticas Publicadas.....	17
Gráficos y Descripción de Cartas Publicadas.....	21
PARTE 2 Cartas Náuticas Electrónicas	67
PARTE 3 Listado de Publicaciones Náuticas y Láminas	97

REGISTRO DE CORRECCIONES

Nº de CORRECCIÓN	AVISO A LOS NAVEGANTES		PÁGINAS AFECTADAS	Nº de CORRECCIÓN	AVISO A LOS NAVEGANTES		PÁGINAS AFECTADAS
	Nº DE FOLLETO	Nº DE AVISO/AÑO			Nº DE FOLLETO	Nº DE AVISO/AÑO	

GENERALIDADES

I.- CATÁLOGO DE CARTAS Y PUBLICACIONES NÁUTICAS

Esta publicación contiene la información referida a las cartas y publicaciones náuticas editadas por el Servicio de Oceanografía, Hidrografía y Meteorología de la Armada (SOHMA), de la República Oriental del Uruguay.

El Catálogo se encuentra organizado de la forma que a continuación se detalla:

a.- Parte 1: CARTAS NÁUTICAS:

Esta Parte muestra en primer lugar un listado ordenado por zonas geográficas de las cartas náuticas editadas, la numeración que las identifica y la edición vigente. En segundo lugar se presenta un gráfico general (Carta índice) con el área cubierta por cada Carta, para una rápida referencia. Por último, se describe cada carta con más detalle, incluidos los Atlas del Río Uruguay.

b.- Parte 2: CARTAS NÁUTICAS ELECTRÓNICAS:

La base de datos, estandarizada en su contenido estructura y formato emitida para su utilización en un ECDIS, por Servicios Hidrográficos bajo la autoridad de un gobierno.

La ENC contiene toda la información cartográfica necesaria para una garantizar la seguridad en la navegación y puede contener información suplementaria adicional a la contenida en la carta de papel (por ejemplo la incluida en Derroteros) que puede considerarse necesaria para una navegación segura.

c.- Parte 3: LISTADO DE PUBLICACIONES NÁUTICAS, HOJAS Y LÁMINAS

Esta parte detalla las diferentes Publicaciones Náuticas de interés al navegante, así como también la fecha de su edición y número asignado a las mismas por este Servicio.

II.- CARTAS NÁUTICAS:

Definición de Carta o Publicación Náutica: *"Es un mapa o libro con fines específicos, o una base de datos especialmente recopilada de la cual se obtiene dicho mapa o libro, publicado oficialmente por un gobierno o bajo la autoridad de un gobierno, un Servicio Hidrográfico autorizado o cualquier otra institución estatal pertinente, y que está concebido para satisfacer las necesidades de la navegación marítima."*

Definición establecida en la Regla N° 2 del Capítulo V del Convenio Internacional para la Seguridad de la Vida Humana en el Mar (SOLAS 74 y enmiendas).

Para contribuir a esclarecer diferentes términos utilizados en las publicaciones náuticas, se brindan las siguientes definiciones y aclaraciones:

CARTA NUEVA: Es la primera publicación de una carta (generalmente cubre un área la cual no fue cartografiada anteriormente).

NUEVA EDICIÓN: Es una nueva impresión de una carta existente la cual contiene enmiendas importantes para la navegación, las que pueden incluir cambios adicionales a los comunicados por los Avisos a los Navegantes y que hacen obsoletas las ediciones anteriores.

REIMPRESIÓN: Es una nueva impresión de una edición vigente que no incorpora enmiendas significativas para la navegación distinta a aquellas informadas por los Avisos a los Navegantes (la edición permanece vigente).

El navegante deberá procurar la carta apropiada al tipo de navegación que va a realizar. Para ayudar a seleccionar la carta más adecuada, las mismas se clasifican en:

CARTAS DE ESCALA PEQUEÑA

- Generales Escalas: 1/1.500.000 y menores

CARTAS DE ESCALA MEDIA

- Travesía/Recalada/Arrumbamiento Escalas: 1/1.500.000 a 1/750.000

- Costeras Escalas: 1/350.000 a 1/90.000

CARTAS DE ESCALA GRANDE

- Acceso a puerto/Aguas costeras,
congestionadas o tortuosas Escalas: 1/150.000 a 1/50.000
- Puertos/Fondeaderos/Canales o estrechos..... Escalas: 1/50.000 y mayores

PROYECCIÓN: Todas las cartas publicadas por el SOHMA están construidas en proyección MERCATOR, pueden exceptuarse de esta regla las cartas de escala grande, o aquellas diseñadas con fines especiales.

DATUM HORIZONTAL: Las cartas confeccionadas por este Servicio están referidas al Sistema Geodésico Mundial WGS-84.

SÍMBOLOS Y ABREVIATURAS: El Servicio, confecciona sus cartas acorde a las recomendaciones que en esta materia hace la Organización Hidrográfica Internacional (OHI), lo cual facilita la correcta interpretación de la simbología de nuestras cartas. En la publicación N°1 (Símbolos y Abreviaturas), encontrará el significado de los símbolos y abreviaturas empleados en las cartas náuticas publicadas por el SOHMA.

NUMERACIÓN: Las cartas náuticas están numeradas, para su mejor identificación, por una cifra impresa en el margen superior izquierdo y en el inferior derecho.

III.- PUBLICACIONES NÁUTICAS

Definición de publicación o carta náutica (Ver Pág. 9 Num. II)

Las publicaciones náuticas se identifican por un Título y Número. Entre ellas podemos encontrar la Lista de Faros, Tablas de Mareas, Folleto de Avisos a los Navegantes, Libro de Símbolos y Abreviaturas, etc., las cuales deben de ser permanentemente actualizadas.

IV.- CARTAS NÁUTICAS ELECTRÓNICAS

Definición de Celda o Publicación Náutica Electrónica: “La base de datos, estandarizada en su contenido estructura y formato emitida para su utilización en un ECDIS, por Servicios Hidrográficos bajo la autoridad de un gobierno.

La ENC contiene toda la información cartográfica necesaria para garantizar la seguridad en la navegación y puede contener información suplementaria adicional a la contenida en la carta de papel (por ejemplo la incluida en Derroteros) que puede considerarse necesaria para una navegación segura.”

V.- ACTUALIZACIÓN DE CARTAS Y PUBLICACIONES NÁUTICAS

La Regla N° 27 del Capítulo V del SOLAS dice: “Las cartas y publicaciones náuticas, tales como Derrotero, Lista de Faros, Avisos a los Navegantes, Tablas de Mareas y otras publicaciones náuticas que se precisen para el viaje previsto serán las apropiadas y estarán actualizadas”.

Para mantener actualizadas, las Cartas y Publicaciones Náuticas, deben ser corregidas con la información que a tal efecto es difundida a través de los Avisos a los Navegantes.

El SOHMA a tal fin origina los siguientes tipos de avisos:

- a) AVISOS GENERALES (G): Comunican a los navegantes toda información o instrucción que, por su naturaleza, no tiene lugar en un documento náutico específico, y por tanto no implica correcciones a Cartas y Publicaciones Náuticas.
- b) AVISOS DEFINITIVOS: Son aquellos que informan un cambio permanente en las cartas y/o publicaciones afectadas.
- c) AVISOS PRELIMINARES (P): Advierten anticipadamente alteraciones de cualquier naturaleza que van a producirse.
- d) AVISOS TEMPORARIOS (T): Informan novedades o alteraciones de naturaleza transitoria. Que no modifican las Cartas Náuticas y Publicaciones a excepción de las de cartografía electrónica (ENC).

e) RADIO AVISOS NÁUTICOS (AVUR): Mensajes que contienen información urgente relacionada con la seguridad en la navegación.

Los primeros cuatro tipos de Avisos aparecen publicados en el Folleto de Avisos a los Navegantes (Publicación Nº 8), en tanto los Radioavisos Náuticos (AVUR) son transmitidos a través de los medios de emisión radioeléctrica (estaciones costeras, emisoras de radio, etc), y Sitio Web del SOHMA.

Aquellos Radioavisos Náuticos, que están en vigor al momento de imprimirse el Folleto, aparecen publicados en éste.

VI.- ACTUALIZACIÓN O CORRECCIÓN DE ESTA PUBLICACIÓN

El Catálogo de Cartas y Publicaciones Náuticas como cualquier otra publicación que edita el SOHMA, es provisto por este Servicio y actualizado al momento de ser entregado.

La información e instrucciones para corregir y mantener actualizado este Catálogo, se publican en el Folleto de Avisos a los Navegantes (Publicación Nº 8) editado por el SOHMA. Las correcciones (literales o gráficas) se efectuarán pegando en el lugar correspondiente los impresos que a tal efecto se encontrarán en el Folleto de Avisos a los Navegantes, o se indicará la forma de realizar una corrección manual.

Cuando las correcciones sean muy extensas, éstas se harán mediante la sustitución directa de la página o páginas afectadas por una o varias páginas nuevas, que también se publicaran en el Folleto de Avisos a los Navegantes.

Siempre que se haya hecho una corrección en el Catálogo, deberá hacerse constar en la página de “REGISTRO DE CORRECCIONES” que aparece al principio de esta publicación.

VII.-CONTROL DE CORRECCIONES

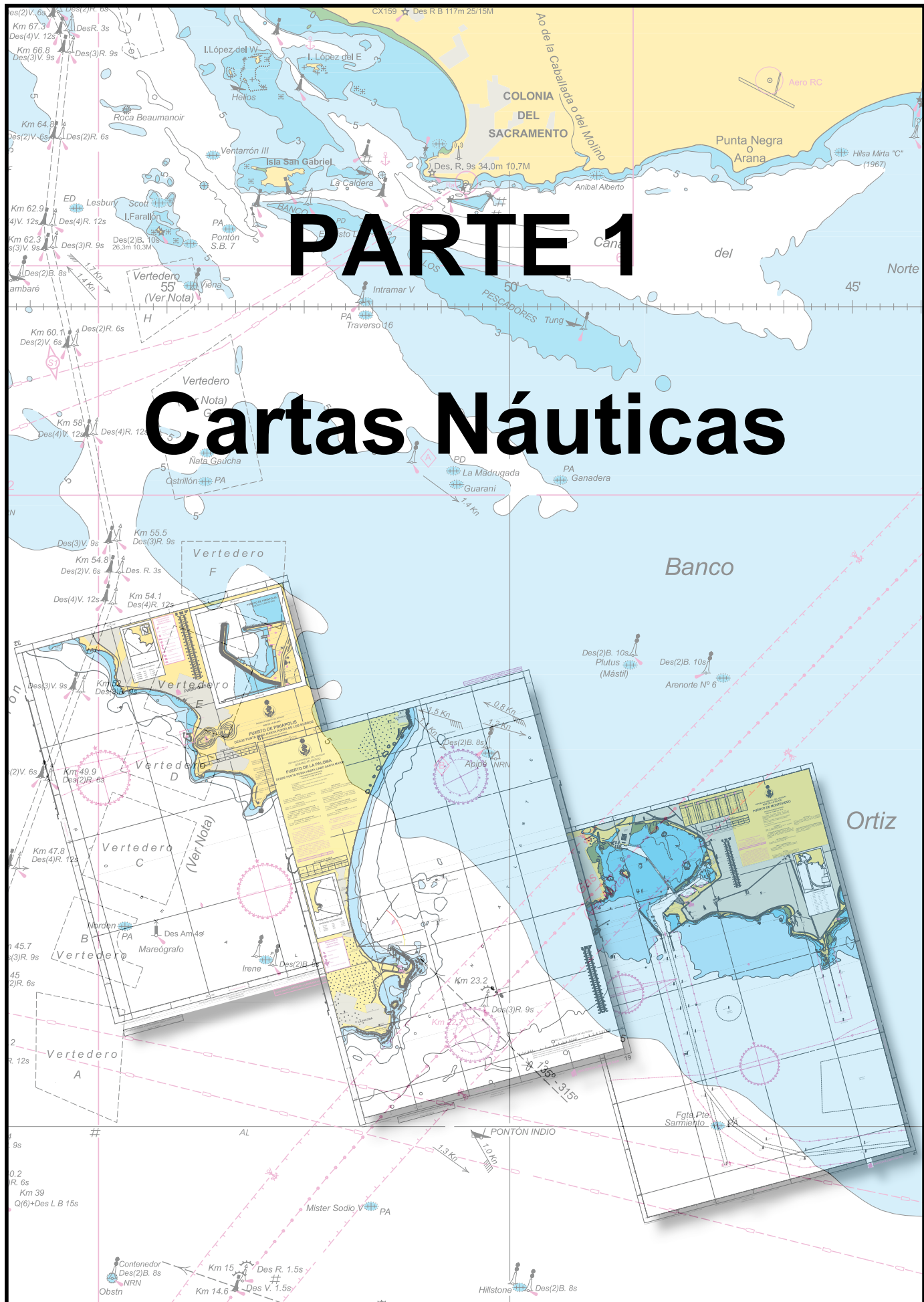
Anualmente, en el Folleto de Avisos a los Navegantes Nº 1 se repetirán la totalidad de los Avisos Generales, Temporarios y Preliminares vigentes a los efectos de posibilitar su consulta.

En el Folleto Nº 12 se publica la totalidad de Avisos Definitivos que originaron correcciones a nuestras Cartas y Publicaciones Náuticas a lo largo del año y también se podrán descargar del Sitio Web (<http://sohma.armada.mil.uy/>).

VIII.-RESPONSABILIDAD DE LAS CORRECCIONES

Hasta la fecha de provisión de la carta y/o publicación, la responsabilidad de actualización corre por parte del SOHMA, y/o agente de venta oficialmente autorizado. La oficina entregará el material con el sello correspondiente en el cual figura el número del último Aviso Definitivo, que corrigió a la misma.

Las correcciones posteriores deberán ser efectuadas por el usuario de acuerdo a lo establecido en las diferentes normas y reglamentaciones registrándolas adecuadamente.



ORDENAMIENTO POR ZONA DE CARTAS NÁUTICAS

Nº	TÍTULO (Tamaño en mm. alto x ancho)	ESCALA NATURAL	ÚLTIMA EDICIÓN	PÁGINA
<u>OCÉANO ATLÁNTICO SUR</u>				
19	Puerto de La Paloma (509,4mm x 727,2mm)	1:15.000	2019	27
20	Aproximación a Bahía de Maldonado (1077,7mm x 693,4mm)	1:60.000	2017	28
21	Terminal Petrolera (1073,0mm x 756,3mm)	1:22.000	2020	29
<u>OCÉANO ATLÁNTICO SUR/RÍO DE LA PLATA</u>				
1	Desde Arroyo Chuy hasta Mar del Plata (747mm x 1097mm)	1:1.000.000	2011	21
3	Desde Arroyo Chuy hasta Montevideo (1105,0mm x 739,6mm)	1:300.000	2010	22
31	Bahía de Maldonado e Isla de Lobos (920,8mm x 739,6mm)	1:20.000	2020	30
<u>RÍO DE LA PLATA</u>				
30	Desde Punta Rasa hasta Isla de Flores y Banco Inglés (1004,2mm x 739,2mm)	1:75.000	2008	33
32	Puerto de Piriápolis (510,4mm x 712,0mm)	1:20.000	2006	34
39	Desde Restinga de los Pájaros hasta Puerto del Buceo (837,6mm x 702,5mm)	1:10.000	2017	34bis
40	Aproximación al Puerto de Montevideo (978,1mm x 752,5mm)	1:70.000	2018	35
41	Puerto de Montevideo (951,9mm x 693,4mm)	1: 20.000	2017	36
50	Desde Montevideo hasta Colonia del Sacramento y La Plata (1061,3mm x 739,6mm)	1:150.000	2018	37
51	Desde Punta del Rosario hasta Barra Riachuelo y Acceso a Puerto Sauce (972,3mm x 693,2mm)	1:40.000	2018	38
52	Puerto de Colonia del Sacramento (1102,4mm x 702,6mm)	1:20.000	2019	38bis
60	Desde Puerto Colonia del Sacramento hasta Puerto de Nueva Palmira (743,6mm x 1103,8mm)	1:100.000	2020	39
61	Desde Punta Pereira hasta Puerto de Nueva Palmira (754,2mm x 894,8mm)	1:50.000	2020	40
62	Desde Puerto de Colonia del Sacramento hasta Punta Martín Chico. (750,0mm x 894,9mm)	1:50.000	2020	41
<u>RÍO URUGUAY</u>				
701	Desde Isla Juncalito hasta Km.18 (347,1mm x 554,7mm)	1:40.000	2019	44
702	Desde Km.18 hasta Puerto Aldao (347,8mm x 554,5mm)	1:40.000	2019	45

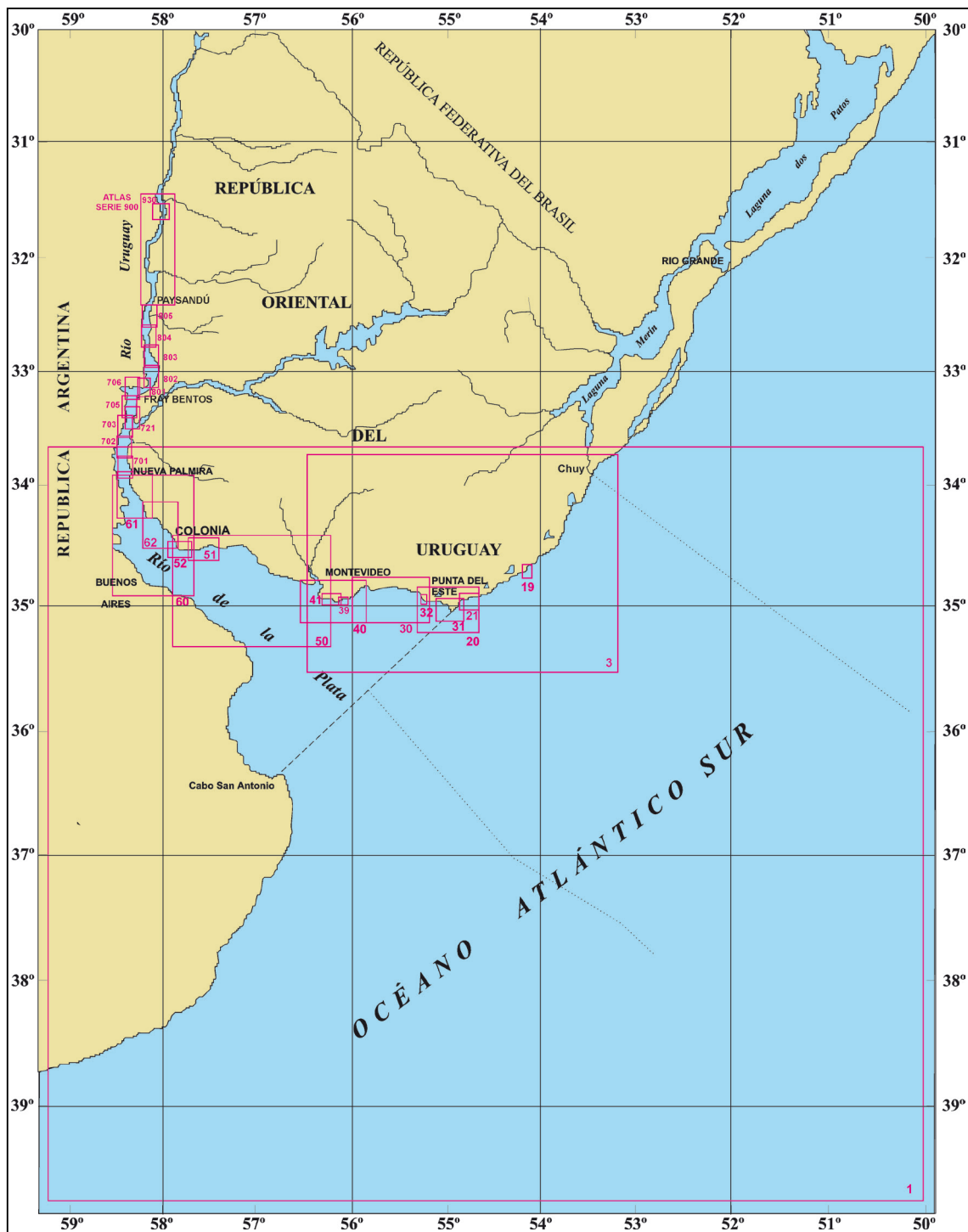
ORDENAMIENTO POR ZONA DE CARTAS NÁUTICAS

Nº	TÍTULO (Tamaño en mm. alto x ancho)	ESCALA NATURAL	ÚLTIMA EDICIÓN	PÁGINA
RÍO URUGUAY				
703	Desde Puerto Aldao hasta Isla Lobos (348,6mm x 554,6mm)	1:40.000	2019	46
705	Desde Riacho Yaguarí hasta Paso Barrizal (349,4mm x 554,6mm)	1:40.000	2019	47
706	Desde Paso Barrizal hasta Puerto de Fray Bentos (346,2mm x 554,5mm)	1:40.000	2019	48
801	Desde Puerto de Fray Bentos hasta Paso Ñandubayzal (346,2mm x 554,5mm)	1:40.000	2020	52
802	Desde Paso Ñandubayzal hasta Canal del Burro (346,5mm x 554,5mm)	1:40.000	2020	53
803	Desde Canal del Burro hasta Paso San Genaro (347,3mm x 554,6mm)	1:40.000	2020	54
804	Desde Paso San Genaro hasta Paso Altos y Bajos y Puerto de San Javier (344,1mm x 554,5mm)	1:40.000	2020	55
805	Desde Paso Altos y Bajos hasta Canal Casablanca (344,8mm x 554,5mm)	1:40.000	2020	56
901	Desde Km.203 hasta Km.228 y Puerto De Paysandú (341.6mm x 554.5mm)	1:40.000	2015	60
902	Desde Paso Peruco Verne hasta Km.250 (342.3mm x 554.4mm)	1:40.000	2015	61
903	Desde Km.250 hasta Islas Las Mellizas (343.0mm x 554.4mm)	1:40.000	2015	62
904	Desde Paso Sombrerito hasta Isla Dos Hermanas (344.6mm x 554.4mm)	1:40.000	2015	63
905	Desde Meseta De Artigas hasta Paso Yuquerí (344.3mm x 554.4mm)	1:40.000	2015	64
906	Desde Paso Corralito hasta Represa de Salto Grande (345.0mm x 554.4mm)	1:40.000	2015	65
930	Desde Puerto de Concordia hasta Puerto de Salto (554.8mm x 443.5mm)	1:10.000	2015	66
RÍO NEGRO				
721	Acceso a Villa Soriano (349mm x 554,6mm)	1:40.000	2019	66bis1

ORDENAMIENTO POR ZONA DE CELDAS ELECTRÓNICAS

Nº	TÍTULO	PÁGINA
UY200001	Aproximación al Río de la Plata	69
UY300003	Desde Arroyo Chuy hasta Montevideo	70
UY40003A	La Coronilla	71
UY40003B	Cabo Castillos y Cabo Polonio	72
UY500019	Puerto la Paloma desde Punta Rubia hasta Cabo Santa María	73
UY60031A	Puerto de Punta del Este	74
UY400020	Aproximación a Bahía de Maldonado desde Punta José Ignacio hasta Piriápolis	75
UY500021	Terminal Petrolera. Desde Punta Maldonado hasta Punta José Ignacio	76
UY500031	Bahía de Maldonado e Isla de Lobos	76bis
UY50031B	Punta Ballena	77
UY60032A	Puerto de Piriápolis	78
UY500032	Puerto de Piriápolis desde Punta Rasa hasta Punta de los Burros	79
UY400030	Desde Punta Ánimas hasta Atlántida	80
UY500039	Desde Islotes Las Pipas hasta Punta Trouville	80bis
UY60039A	Puerto del Buceo	80bis1
UY50040A	Isla de Flores	81
UY400040	Aproximación al Puerto de Montevideo desde Isla de Flores hasta Banco de Santa Lucía	83
UY500041	Puerto de Montevideo	84
UY300050	Desde Montevideo hasta proximidades Punta Mocharife	85
UY50051B	Puerto Sauce	86
UY400051	Desde Punta del Rosario hasta Barra Riachuelo	86bis
UY500052	Puerto de Colonia del Sacramento desde Punta Riachuelo hasta Islas Hornos	86bis1
UY300060	Desde Puerto de Colonia del Sacramento hasta Puerto de Nueva Palmira	87
UY400703	Desde el Km 42 al Km 66 a Acceso a Villa Soriano	91
UY50703A	Paso Márquez Superior	92
UY50703B	Paso Punta Amarilla	92bis
UY50704A	Riacho Yaguarí	92bis1
UY400705	Desde el Km 67 al Km 82	93
UY50705A	Paso Punta Caballos	94
UY400706	Desde Km 83 al Km 100	94bis
UY50706A	Puerto de Fray Bentos	94bis1
UY50706B	Paso Barrizal	94bis2
UY400801	Desde el Km 101 al Km 112	95
UY400802	Desde el Km 113 al Km 135	96
UY400803	Desde el Km 136 al Km 157	96bis

ÍNDICE GRÁFICO DE CARTAS NÁUTICAS PUBLICADAS



NOTA: Los diagramas siguientes son únicamente referencias. No son copia del original.

OCÉANO

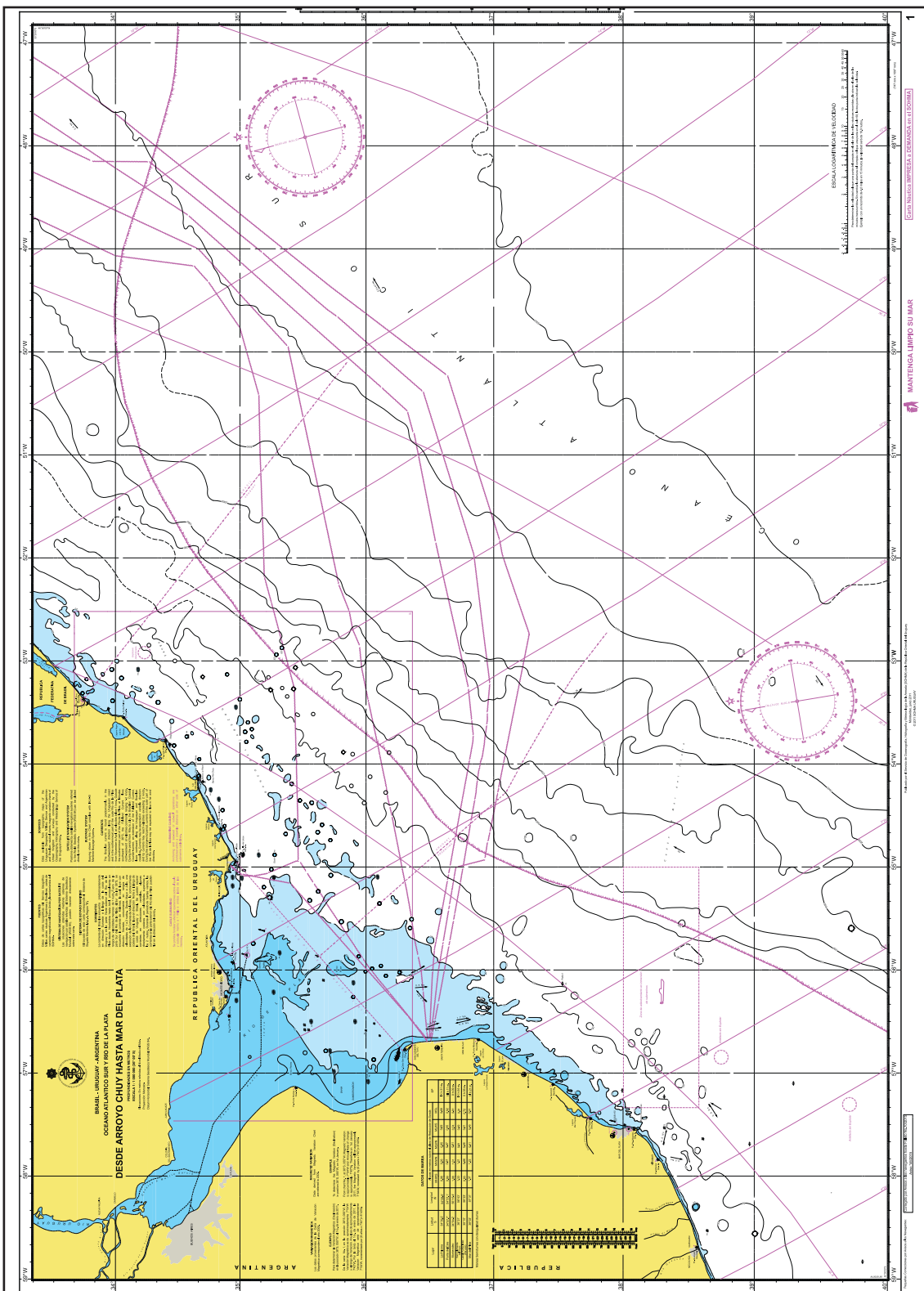
ATLÁNTICO SUR

RÍO DE LA PLATA

Cartas genéricas

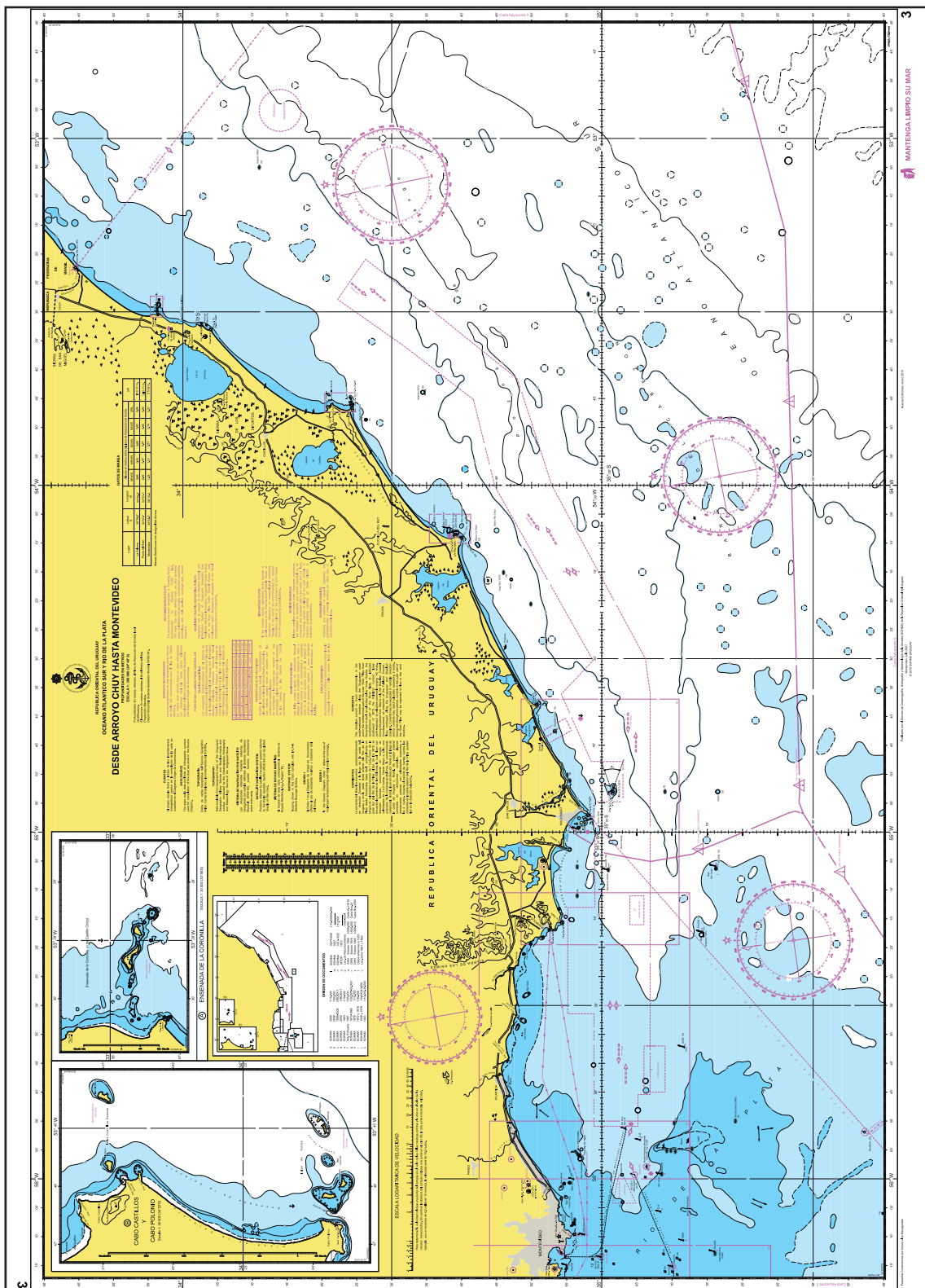
CARTA N° 1

Nombre	Desde Arroyo Chuy hasta Mar del Plata
Escala	1:1.000.000
Edición	2011
Datum Horizontal	WGS 84
Coordenadas Extremas	33°20'00" S 046°50'00" W / 40°00'00" S 059°00'00" W



CARTA N° 3

Nombre	Desde Arroyo Chuy hasta Montevideo
Escala	1:300.000
Edición	2010
Datum Horizontal	WGS 84
Coordenadas Extremas	33°40'00" S 052°40'00" W / 35°40'00" S 056°17'00" W

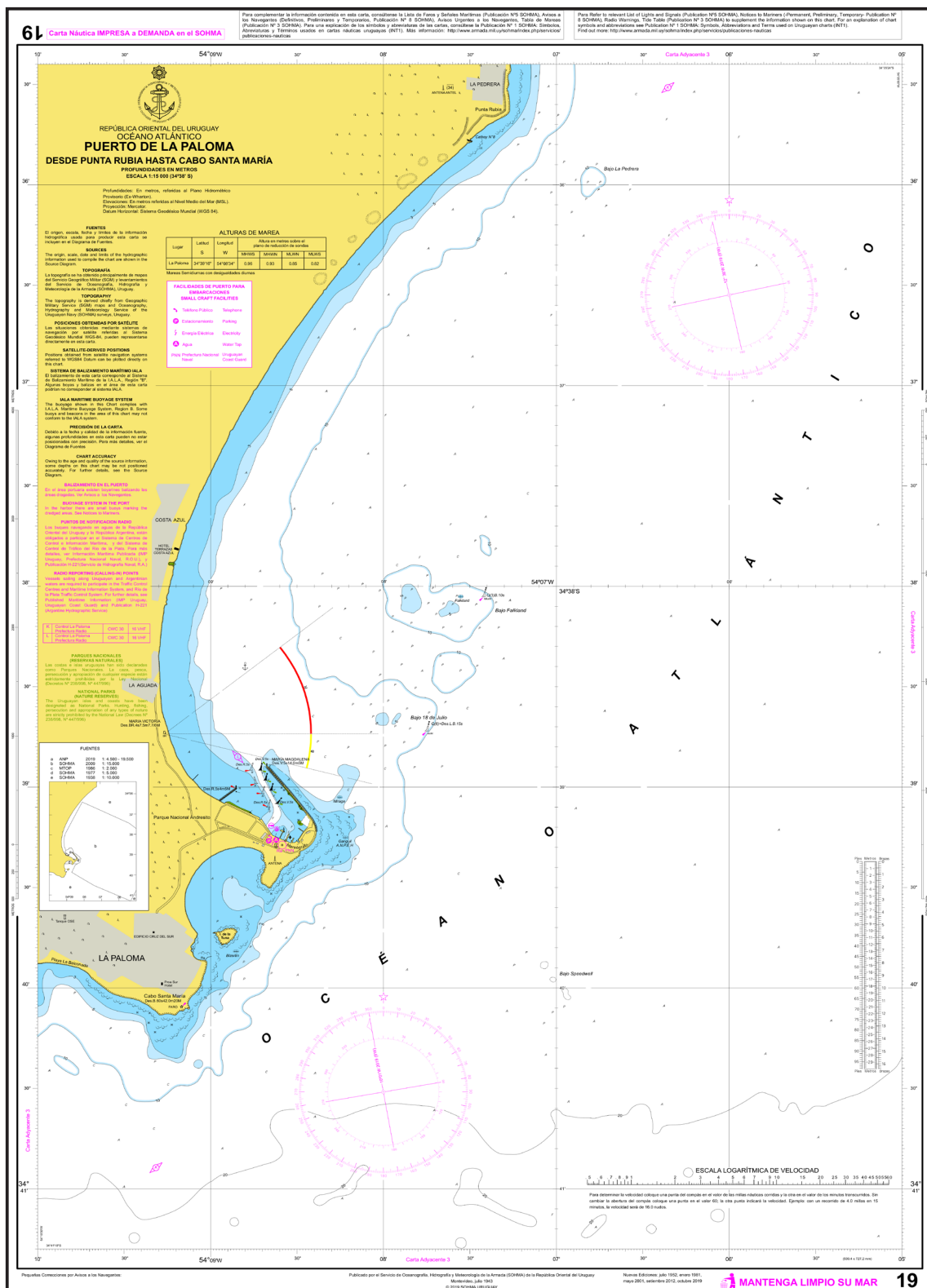


OCÉANO

ATLÁNTICO SUR

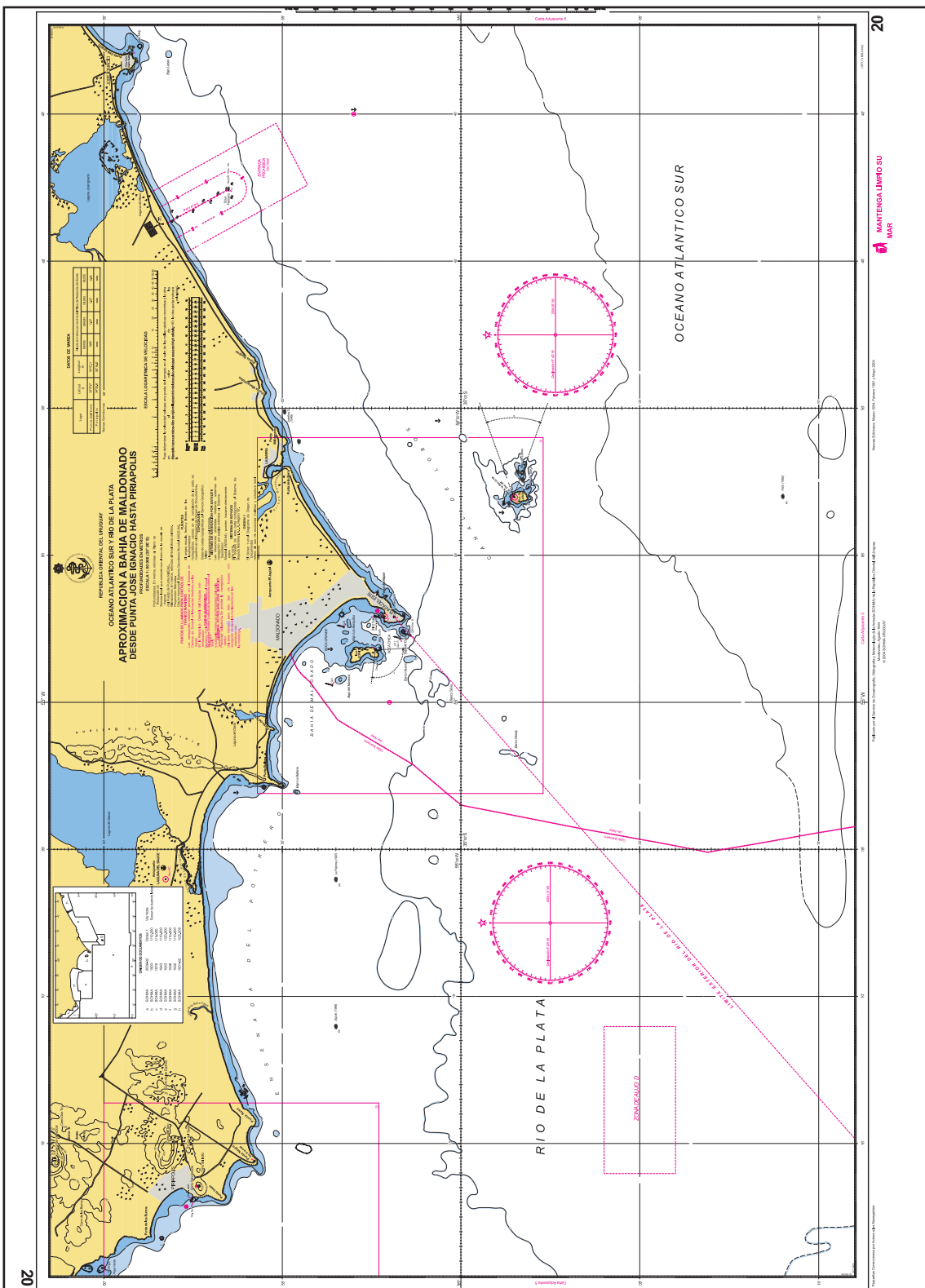
CARTA N° 19

Nombre	Puerto de La Paloma
Escala	1:15.000
Edición	2019
Datum Horizontal	WGS 84
Coordenadas Extremas	34°35'24" S 054°05'00" W / 34°41'18" S 054°10'00" W



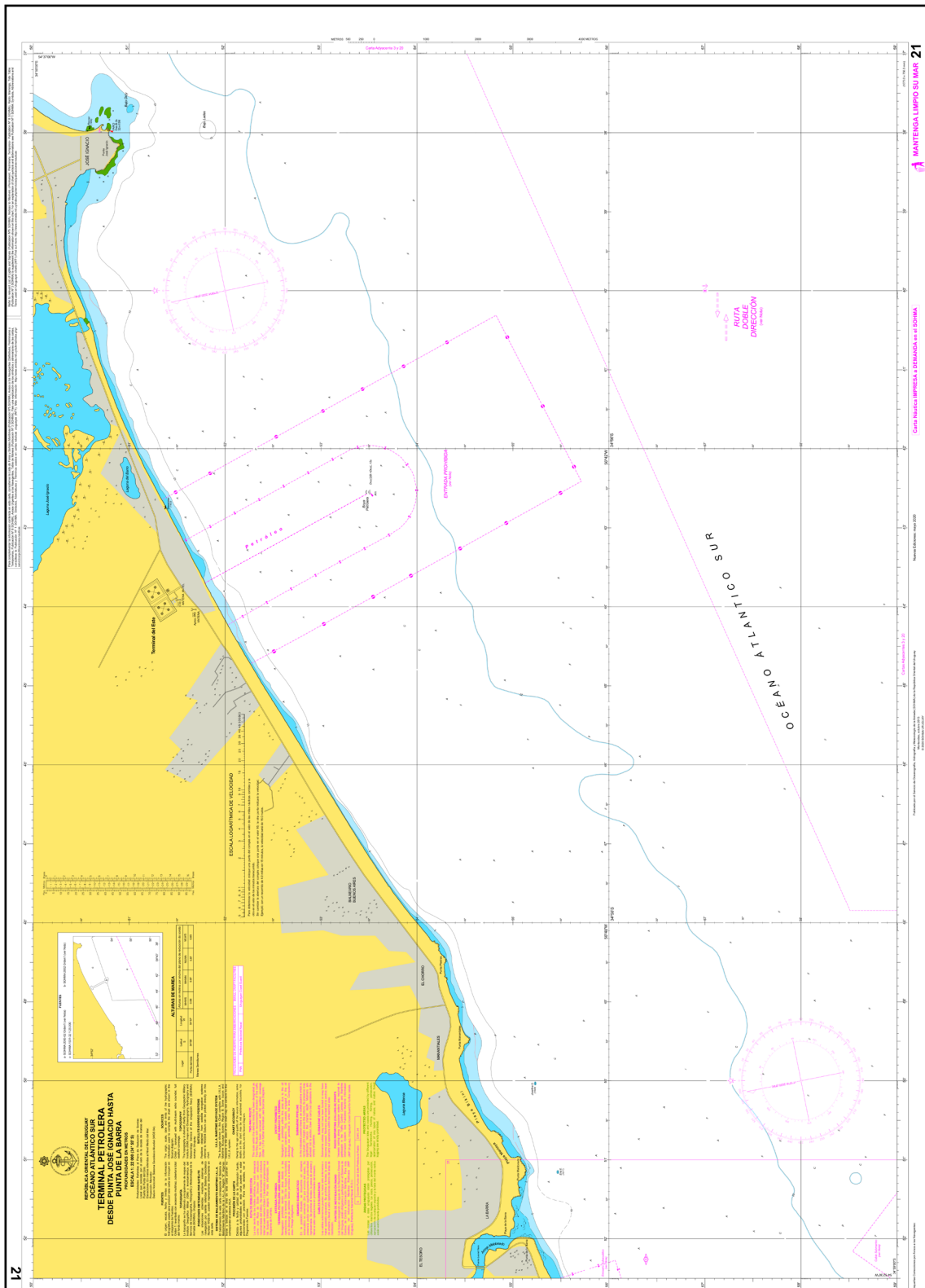
CARTA N° 20

Nombre	Aproximación a Bahía de Maldonado
Escala	1:60.000
Edición	2017
Datum Horizontal	WGS 84
Coordenadas Extremas	34°48'30" S 054°37'00" W / 35°11'00" S 055°19'30" W



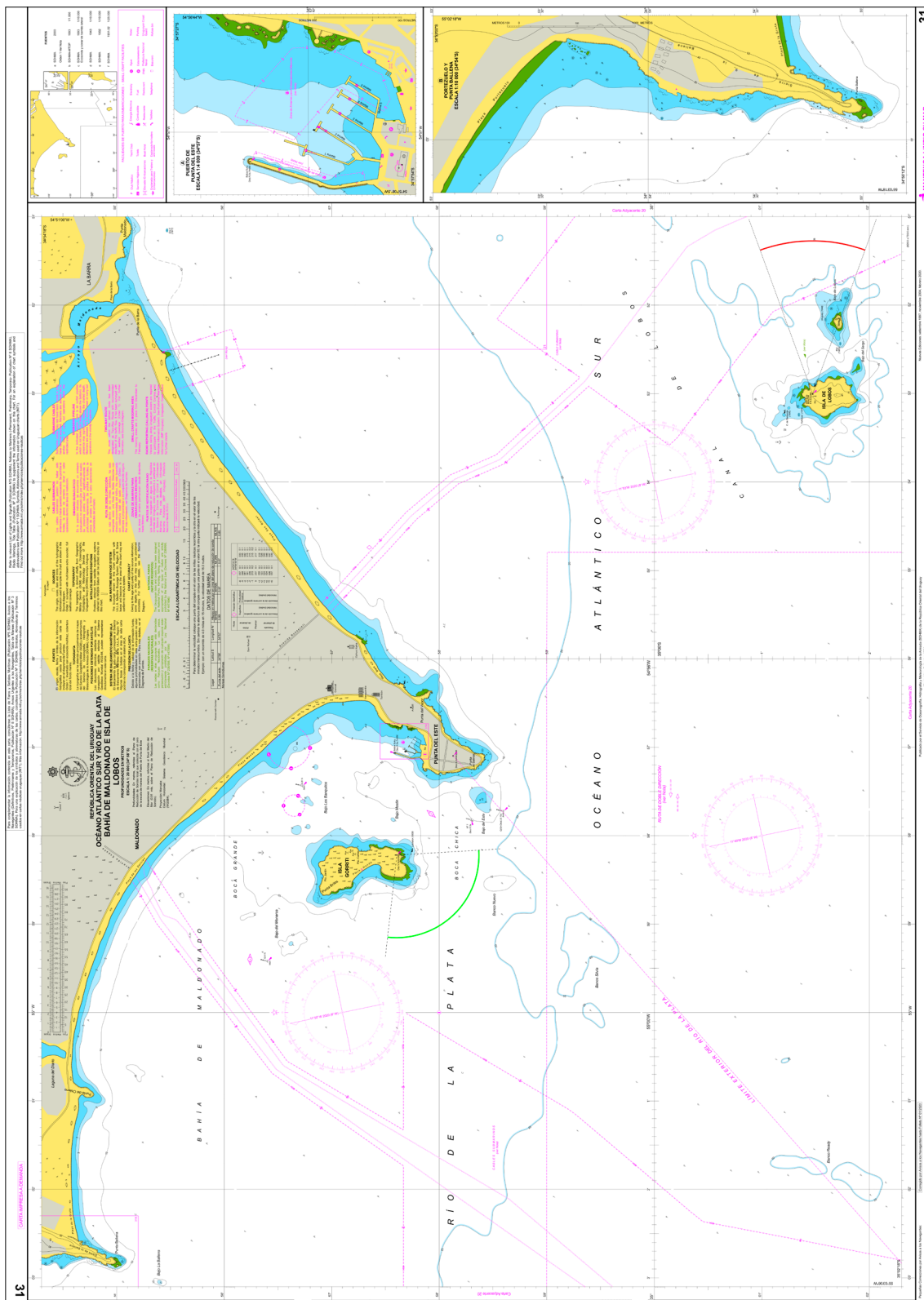
CARTA N° 21

Nombre	Terminal Petrolera
Escala	1:22.000
Edición	2020
Datum Horizontal	WGS 84
Coordenadas Extremas	34°50'00" S 054°37'00" W / 34°59'00" S 054°52'30" W



CARTA N° 31

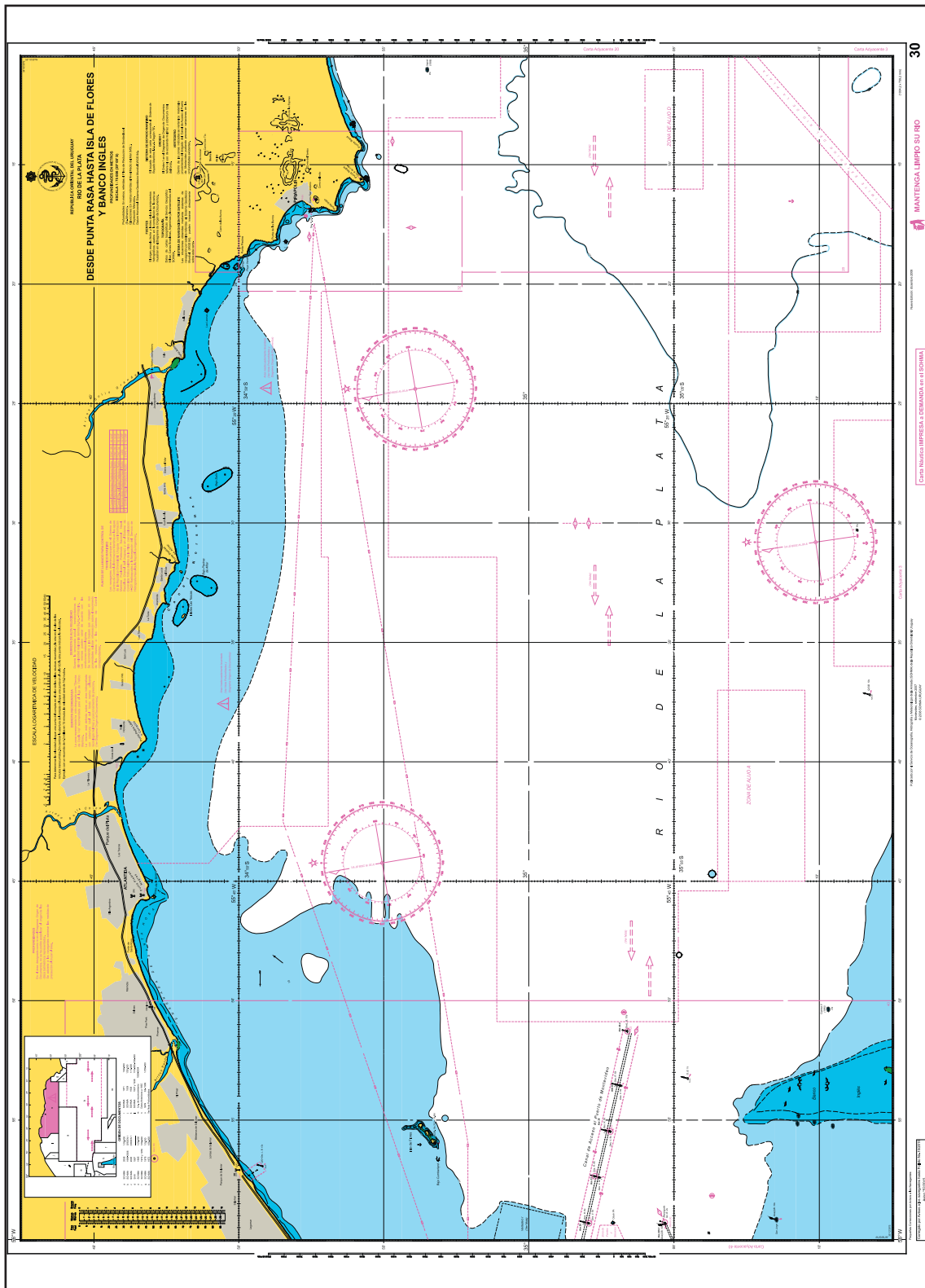
Nombre	Bahía de Maldonado e Isla de Lobos
Escala	1:20.000
Edición	2020
Datum Horizontal	WGS 84
Coordenadas Extremas	34°54'18" S 054°51'00" W / 35°02'18" S 055°03'06" W



RÍO DE LA PLATA

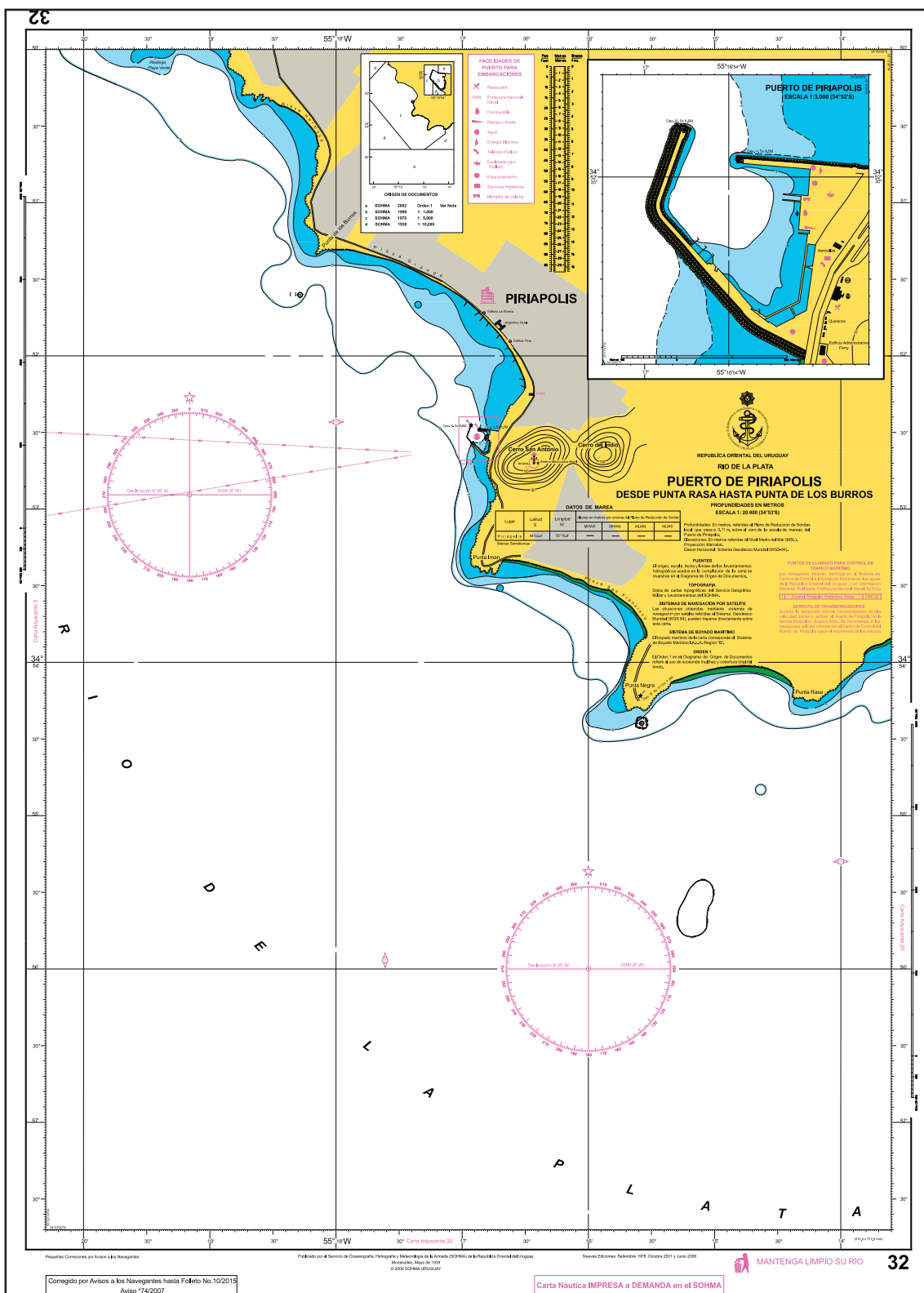
CARTA N° 30

Nombre	Desde Punta Rasa hasta Isla de Flores y Banco Inglés
Escala	1:75.000
Edición	2008
Datum Horizontal	WGS 84
Coordenadas Extremas	34°42'30" S 055°10'30" W / 35°12'30" S 056°00'00" W



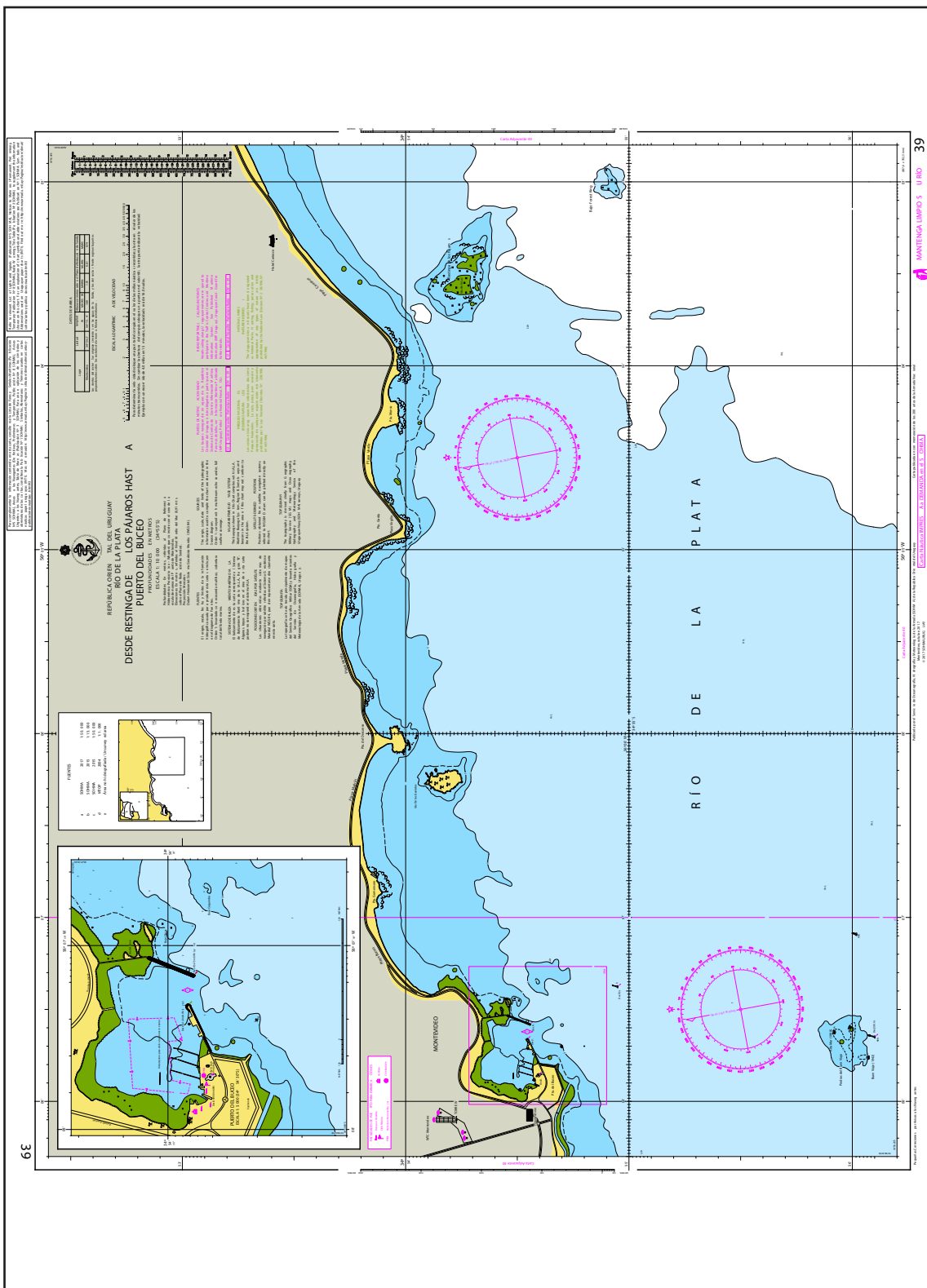
CARTA N° 32

Nombre	Puerto de Piriápolis
Escala	1:20.000
Edición	2006
Datum Horizontal	WGS 84
Coordenadas Extremas	34°50'00" S 055°13'36" W / 34°57'42" S 055°20'18" W



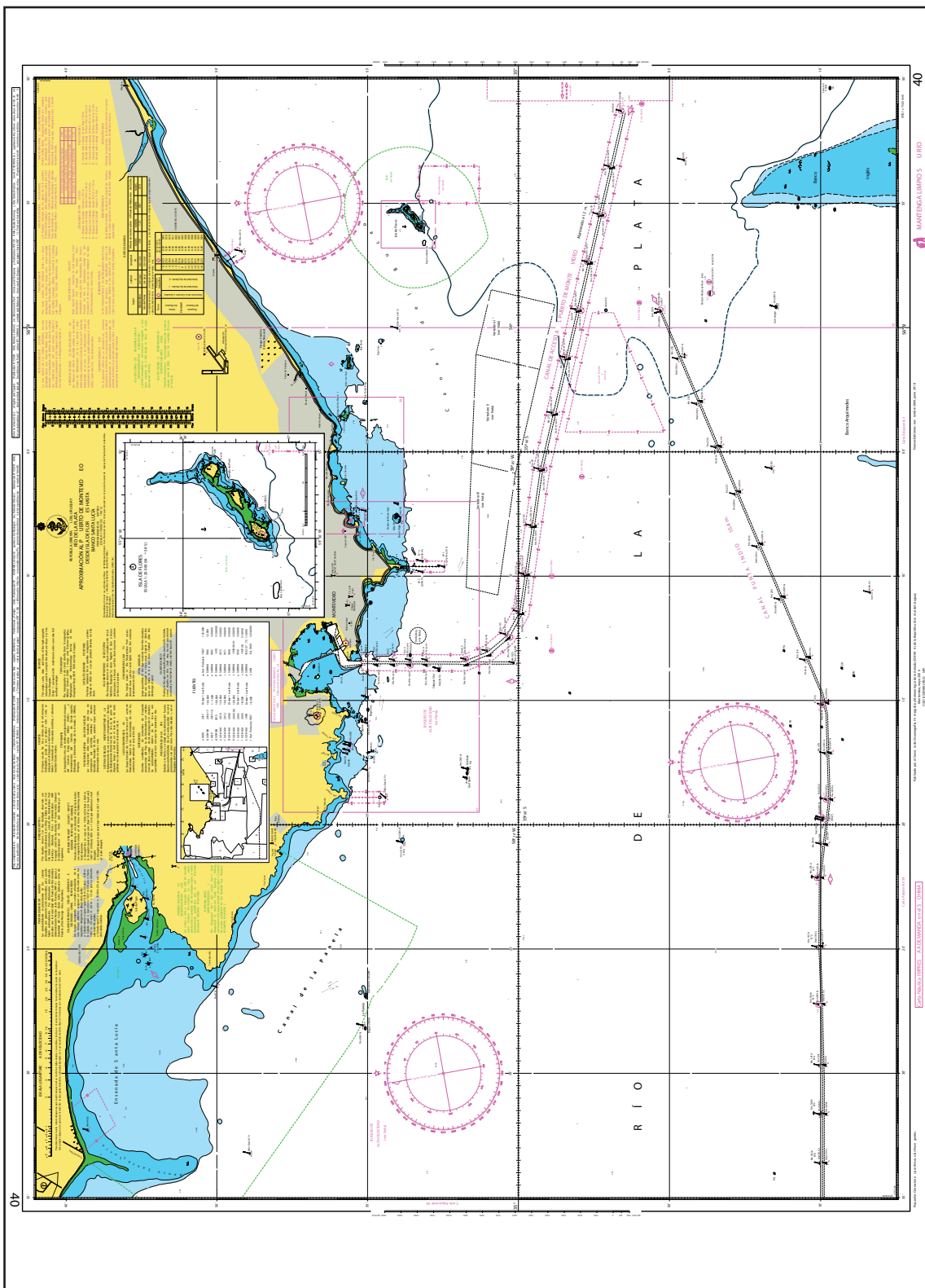
CARTA N° 39

Nombre	Desde Restinga de los Pájaros hasta Puerto del Buceo
Escala	1:10.000
Edición	2017
Datum Horizontal	WGS 84
Coordenadas Extremas	34°52'24" S 056°02'48" W / 34°56'12" S 056°08'18" W



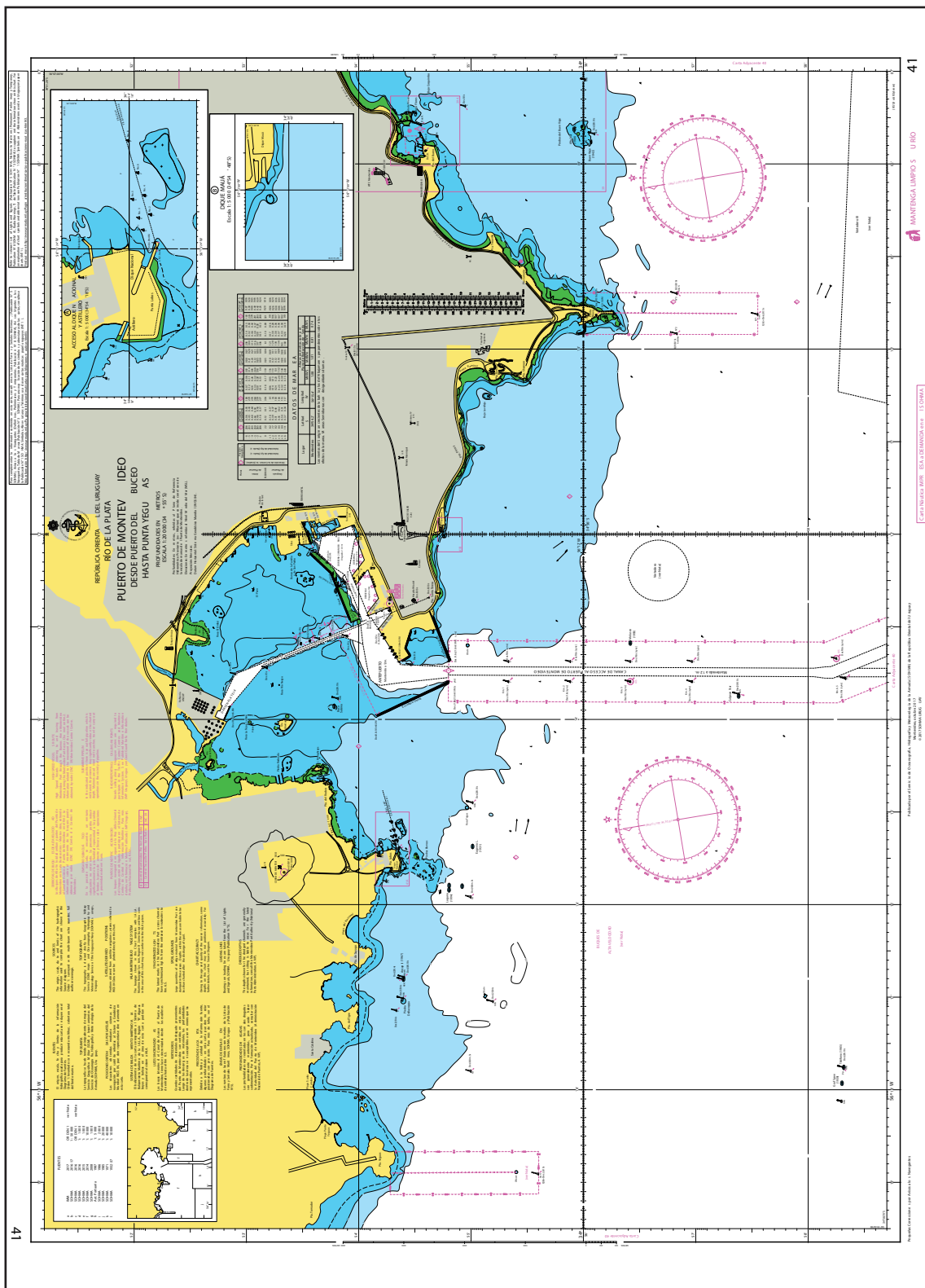
CARTA N° 40

Nombre	Aproximación al Puerto de Montevideo
Escala	1:70.000
Edición	2018
Datum Horizontal	WGS 84
Coordenadas Extremas	34°44'00" S 055°50'00" W / 35°12'30" S 056°35'00" W



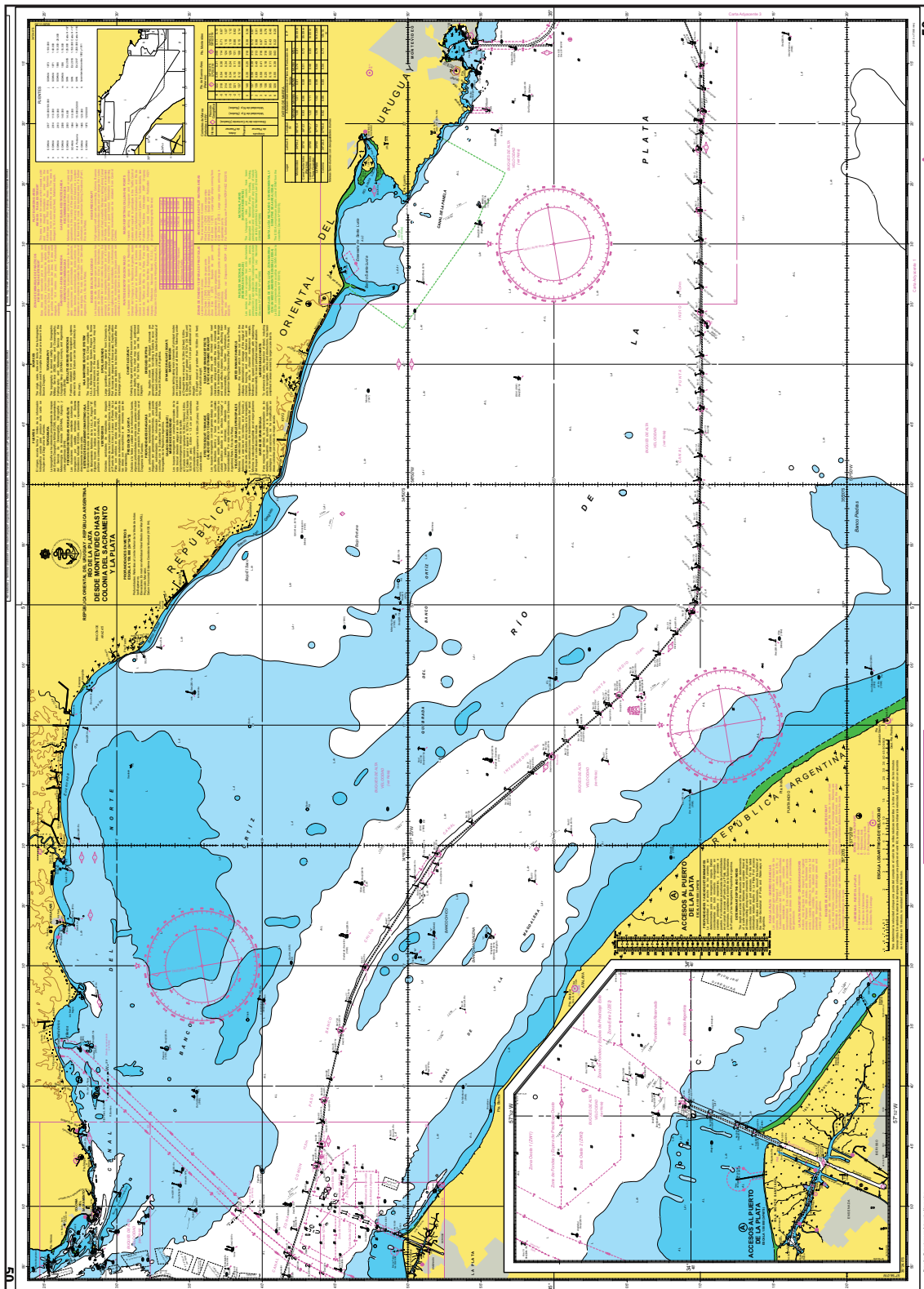
CARTA N° 41

Nombre	Puerto de Montevideo
Escala	1:20.000
Edición	2017
Datum Horizontal	WGS 84
Coordenadas Extremas	34°51'12" S 056°07'00" W / 34°58'42" S 056°19'30" W



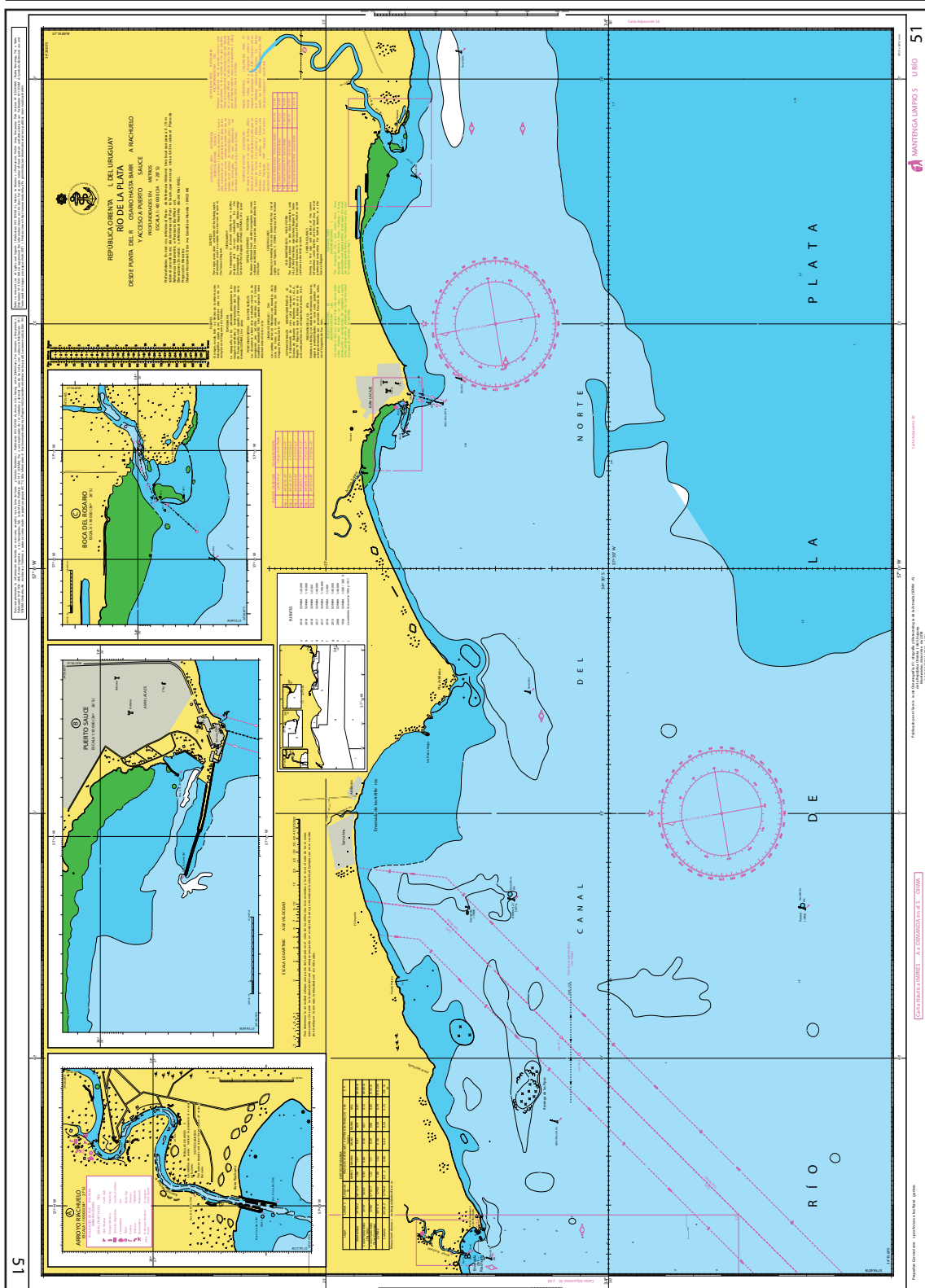
CARTA N° 50

Nombre	Desde Montevideo hasta Colonia del Sacramento y La Plata
Escala	1:150.000
Edición	2018
Datum Horizontal	WGS 84
Coordenadas Extremas	34°24'00" S 056°11'30" W / 35°24'00" S 057°56'00" W



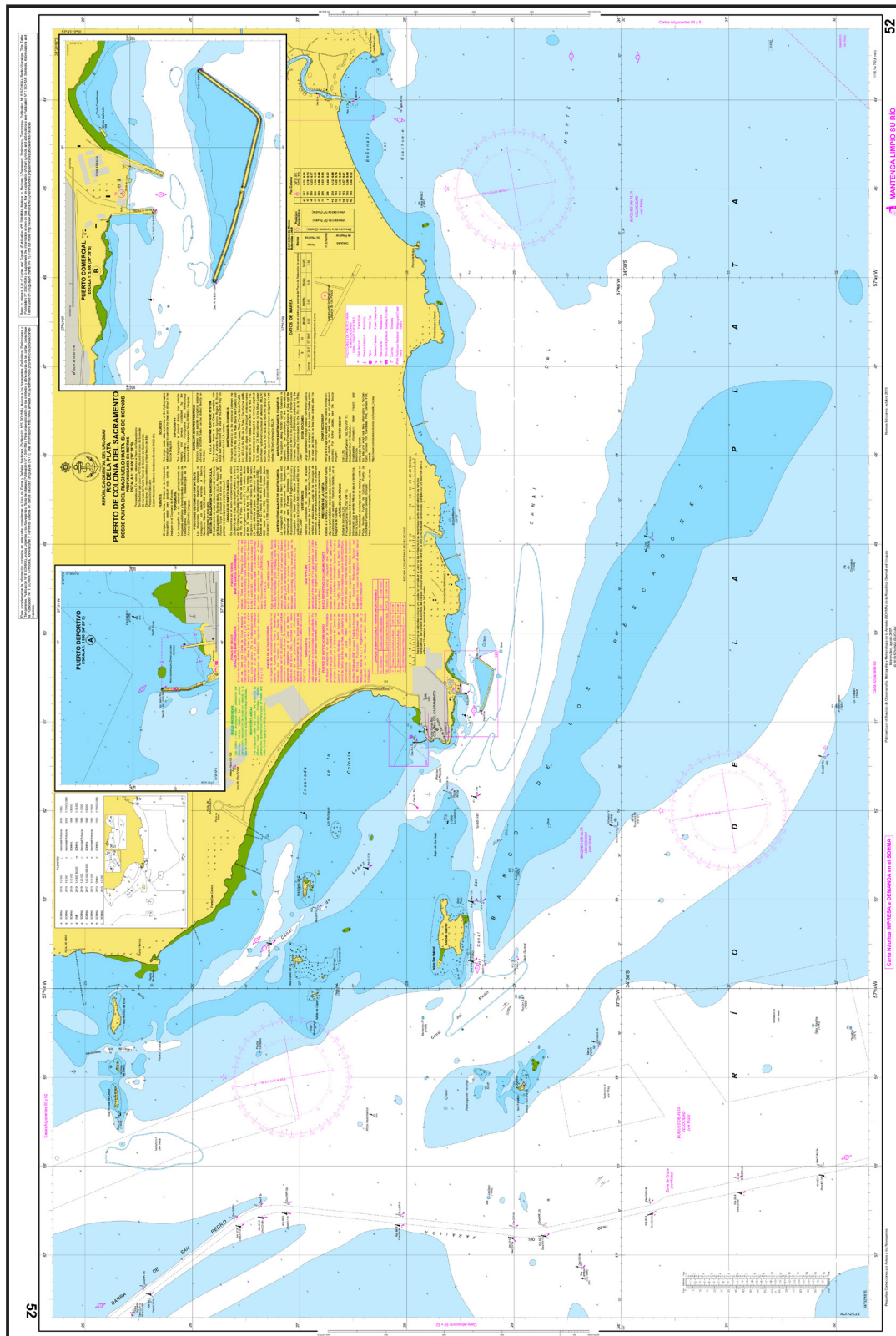
CARTA N° 51

Nombre	Desde Punta del Rosario hasta Barra Riachuelo y Acceso a Puerto Sauce
Escala	1:40.000
Edición	2018
Datum Horizontal	WGS 84
Coordenadas Extremas	34°20'00" S 057°19'00" W / 34°35'00" S 057°44'24" W



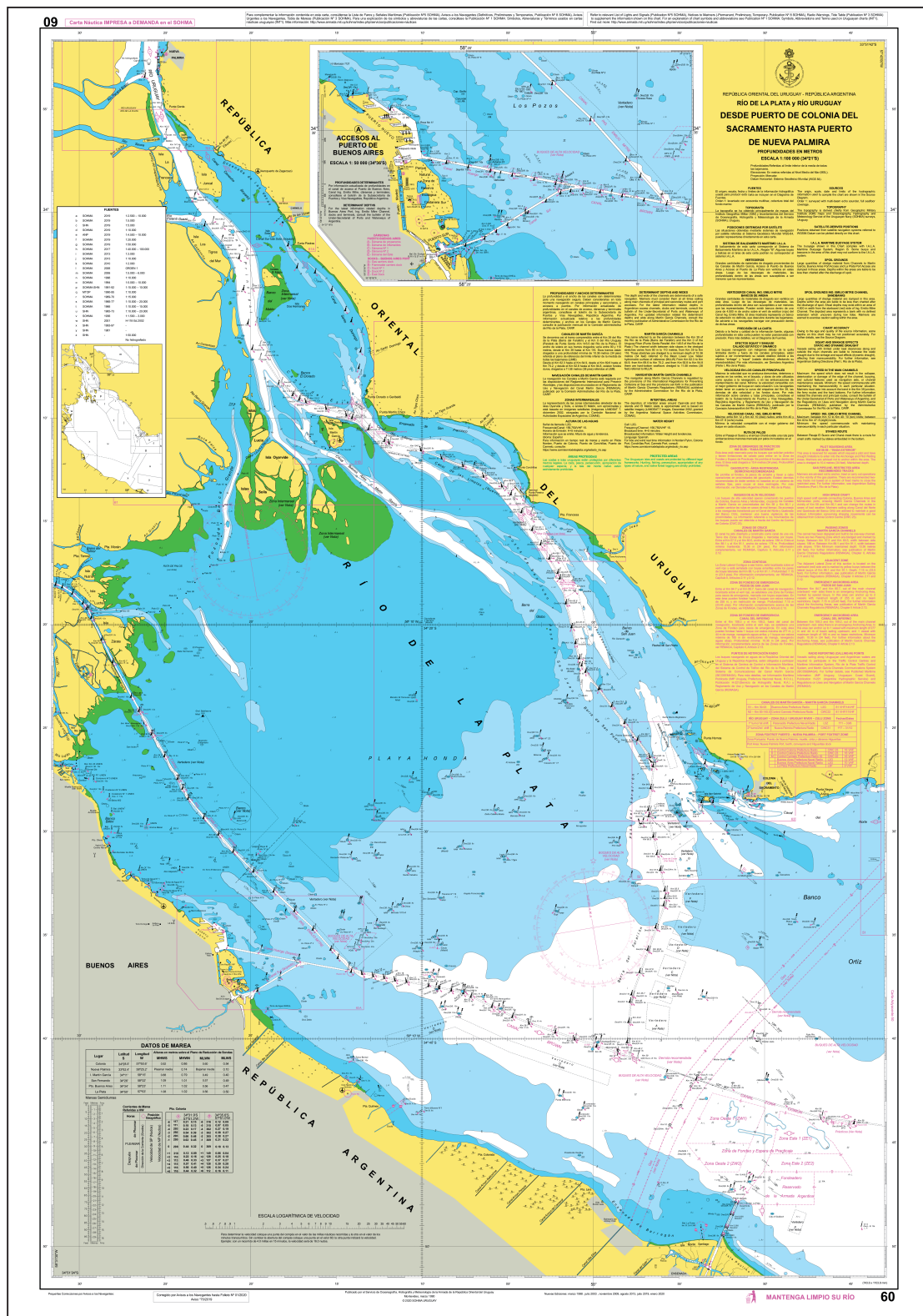
CARTA N° 52

Nombre	Puerto de Colonia del Sacramento
Escala	1:20.000
Edición	2019
Datum Horizontal	WGS 84
Coordenadas Extremas	34°24'42" S 057°43'12" W / 34°32'18" S 057°57'36" W



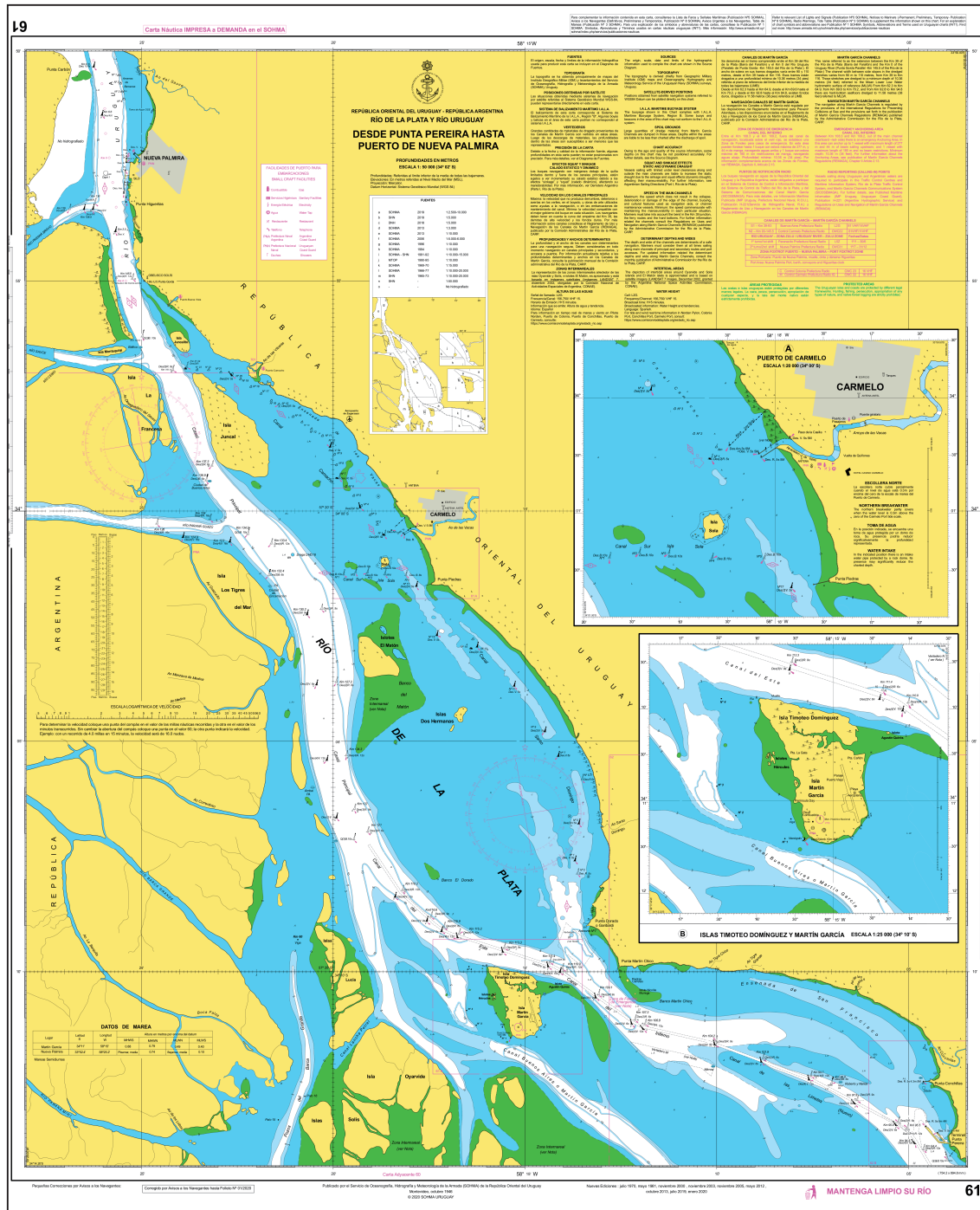
CARTA N° 60

Nombre	Desde Puerto Colonia del Sacramento hasta Puerto de Nueva Palmira
Escala	1:100.000
Edición	2020
Datum Horizontal	WGS 84
Coordenadas Extremas	33°51'42" S 057°43'00" W / 34°51'24" S 058°31'30" W



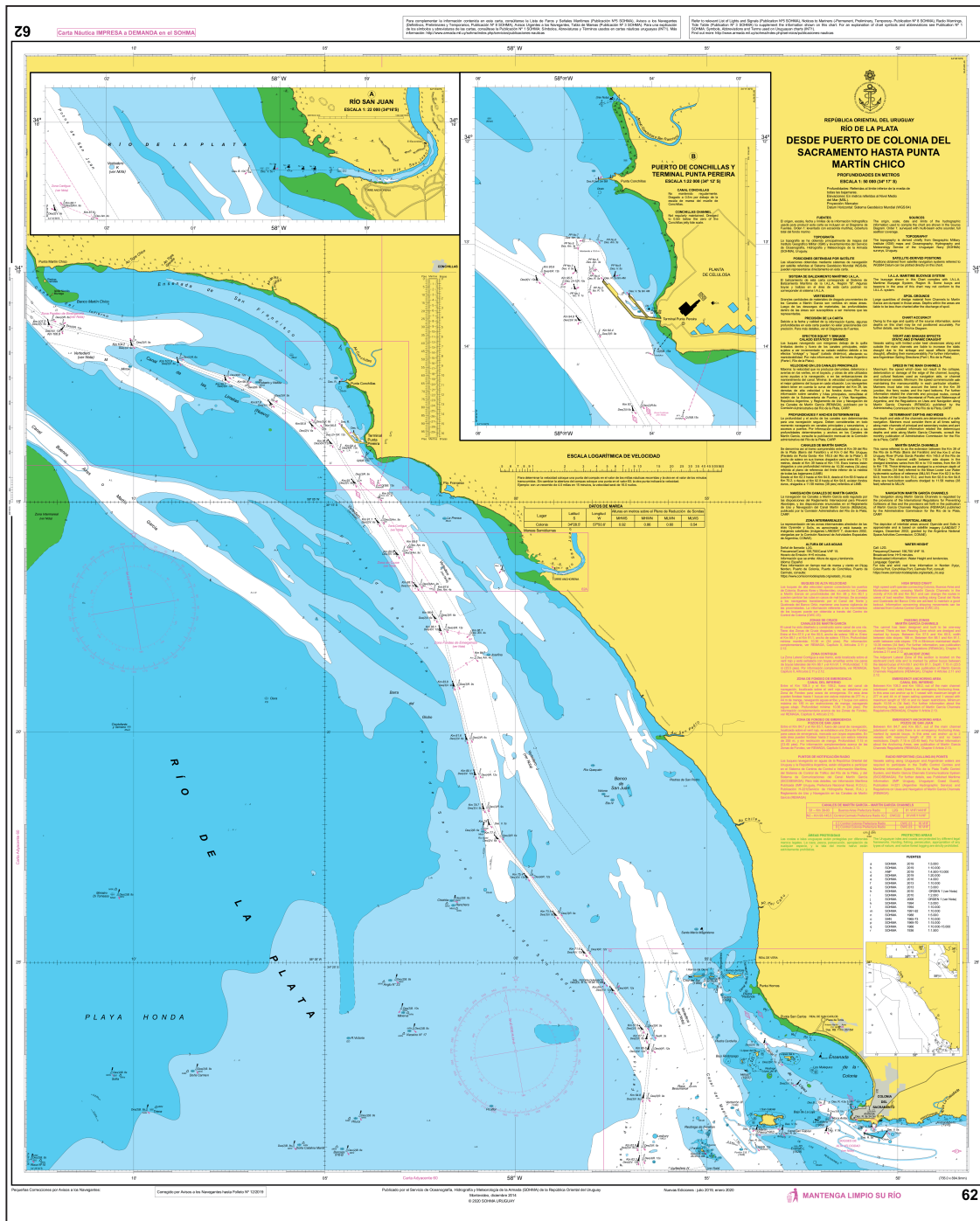
CARTA N° 61

Nombre	Desde Punta Pereira hasta Puerto de Nueva Palmira
Escala	1:50.000
Edición	2020
Datum Horizontal	WGS 84
Coordenadas Extremas	33°50'00" S 058°03'30" W / 34°14'12" S 058°28'00" W



CARTA N° 62

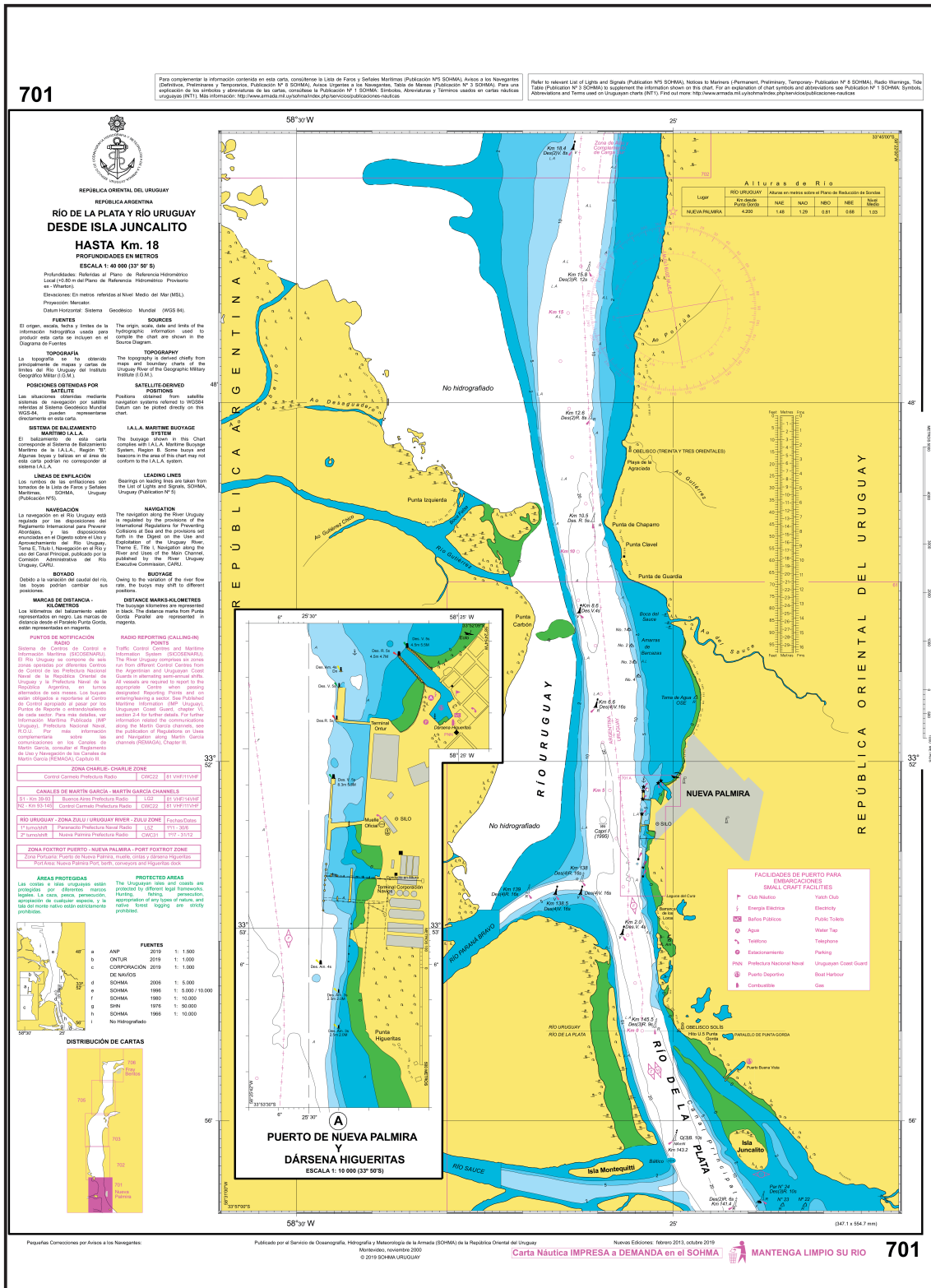
Nombre	Desde Puerto de Colonia del Sacramento hasta Punta Martín Chico
Escala	1:50.000
Edición	2020
Datum Horizontal	WGS 84
Coordenadas Extremas	34°05'18" S 057°48'12" W / 34°29'30" S 058°12'48" W



RÍO URUGUAY

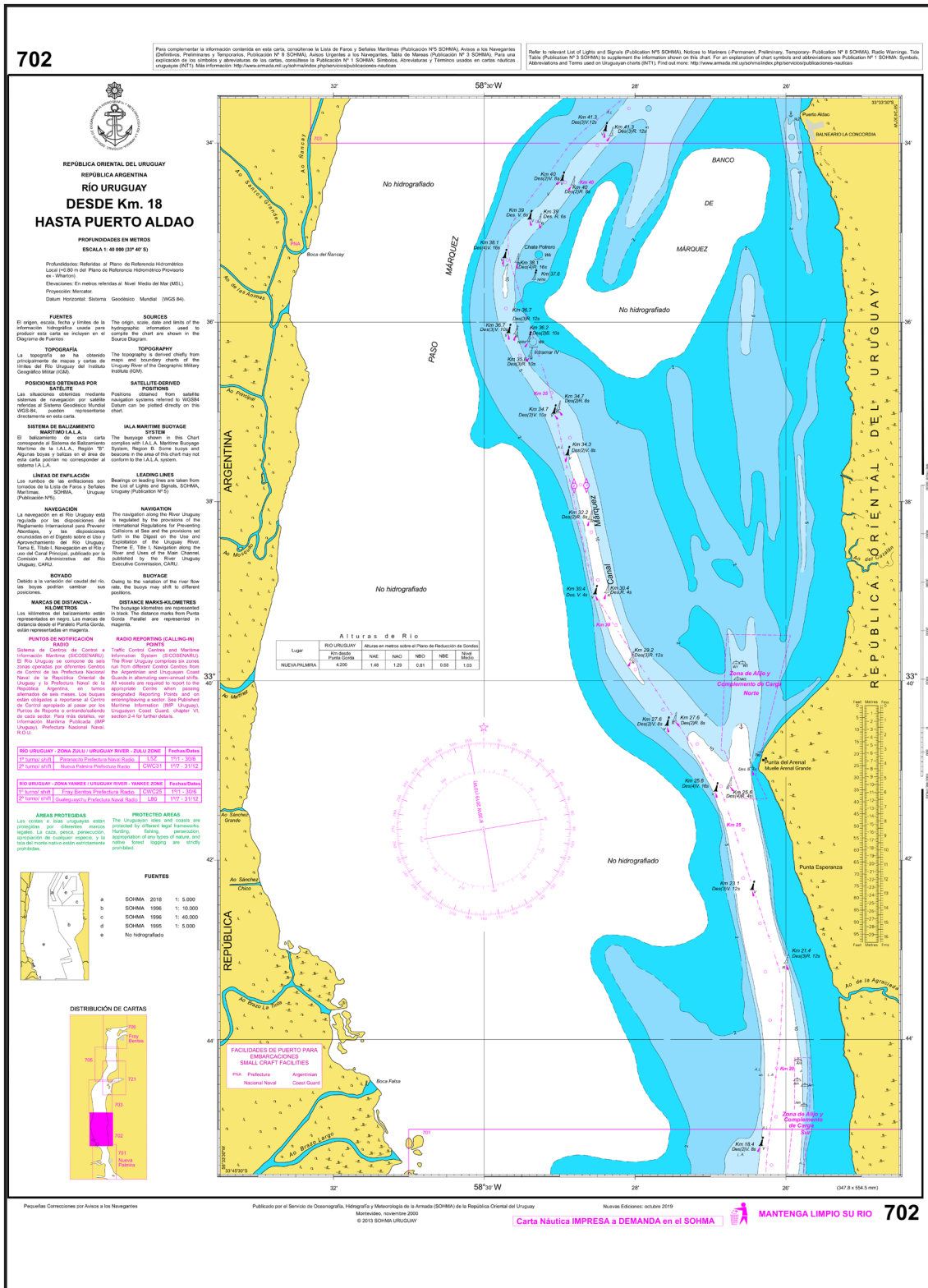
CARTA N° 701

Nombre	Desde Isla Juncalito hasta Km.18
Escala	1:40.000
Edición	2019
Datum Horizontal	WGS 84
Coordenadas Extremas	33°45'00" S 058°22'00" W / 33°57'00" S 058°31'00" W



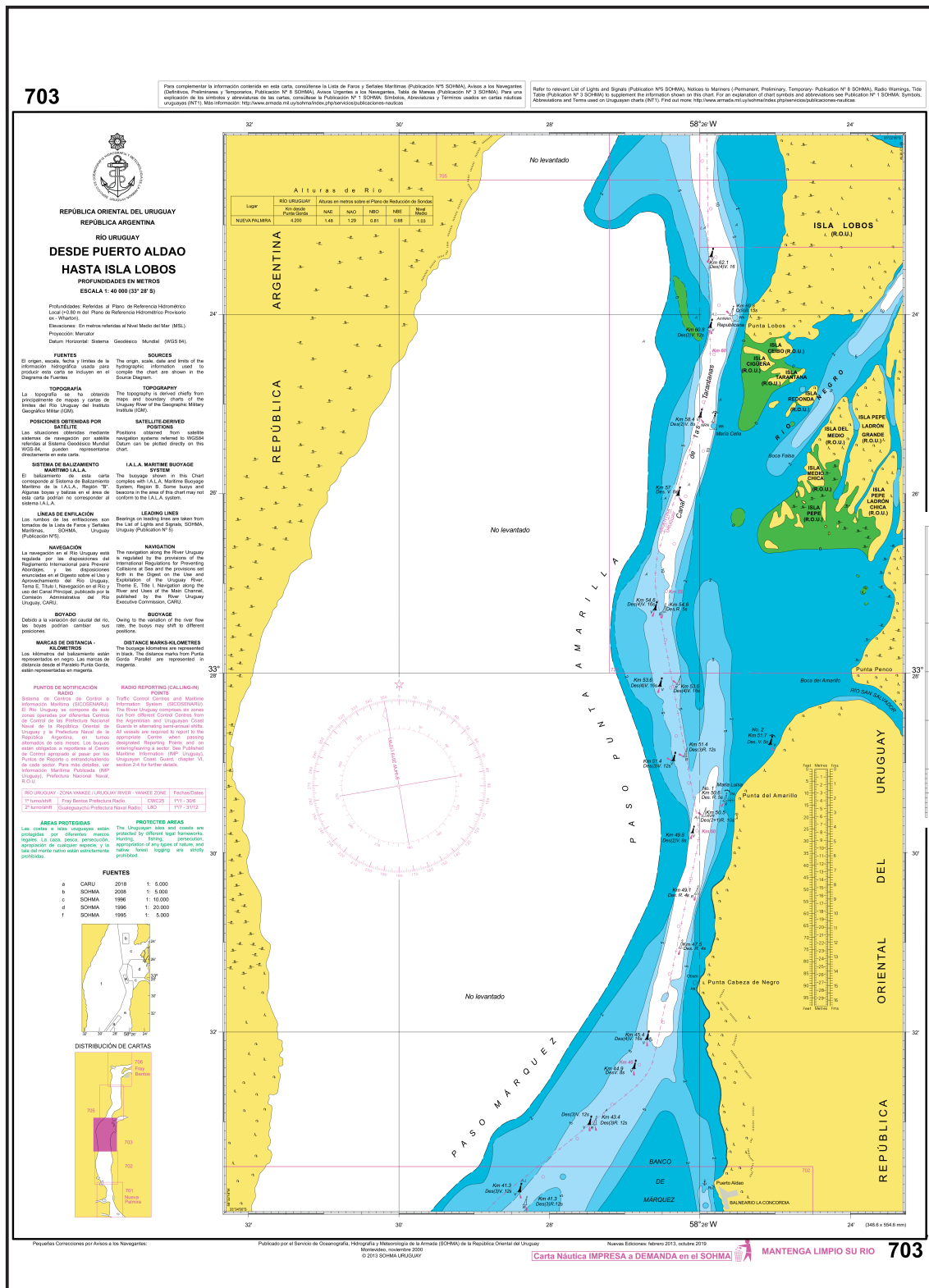
CARTA N° 702

Nombre	Desde Km.18 hasta Puerto Aldao
Escala	1:40.000
Edición	2019
Datum Horizontal	WGS 84
Coordenadas Extremas	33°33'30" S 058°24'30" W / 33°45'30" S 058°33'30" W



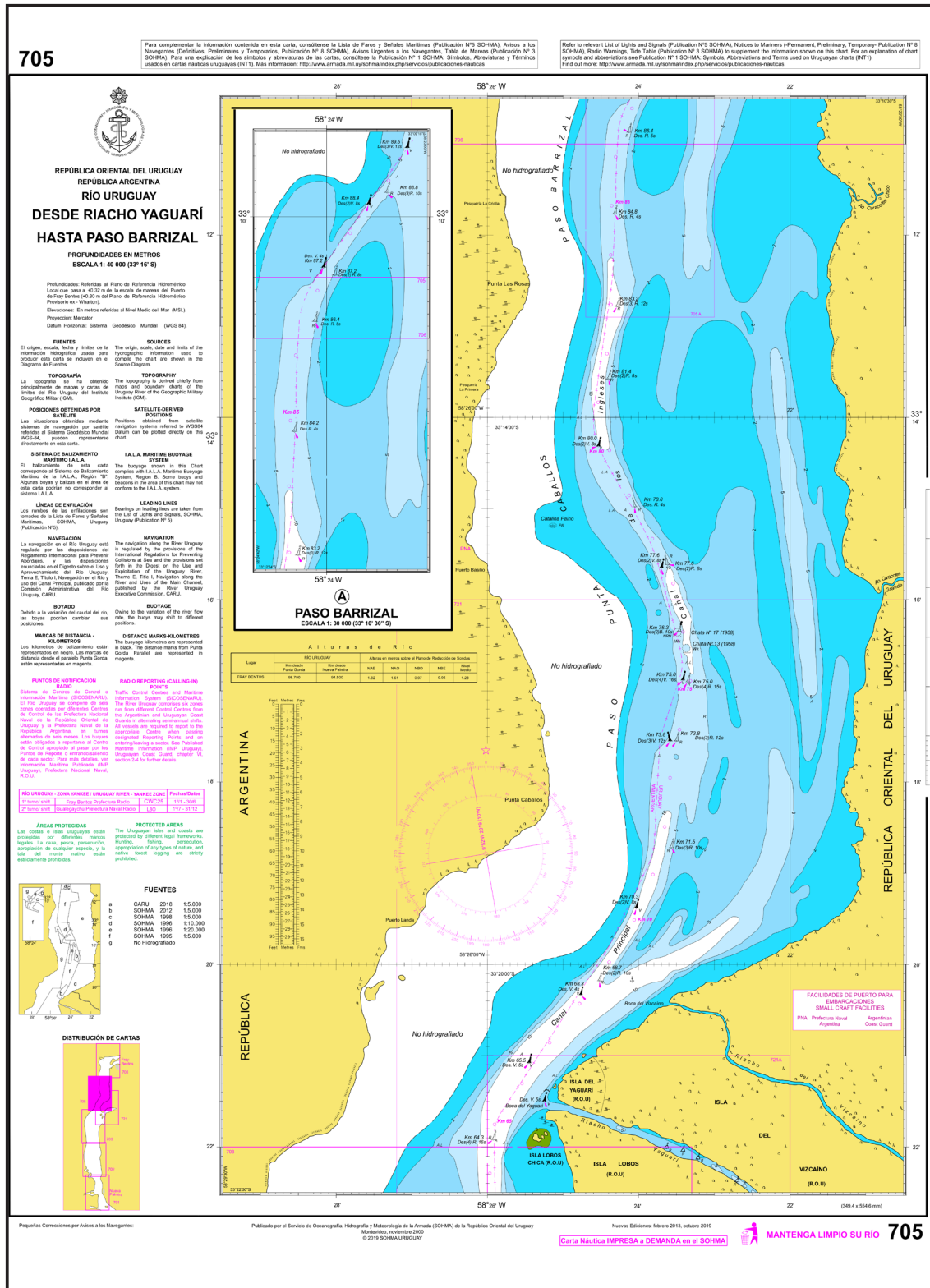
CARTA N° 703

Nombre	Desde Puerto Aldao hasta Isla Lobos
Escala	1:40.000
Edición	2019
Datum Horizontal	WGS 84
Coordenadas Extremas	33°22'00" S 058°23'18" W / 33°34'00" S 058°32'18" W



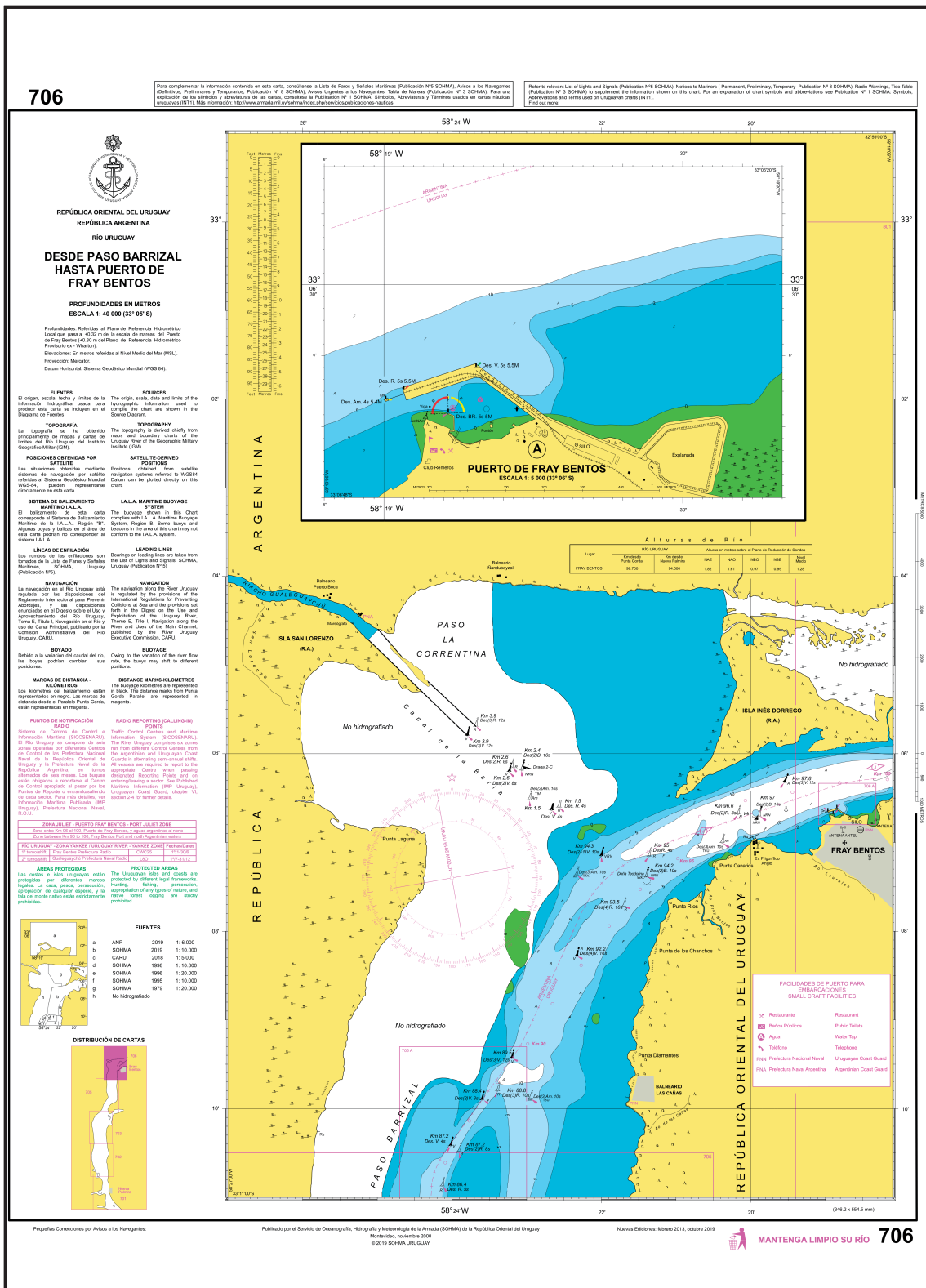
CARTA N° 705

Nombre	Desde Riacho Yaguarí hasta Paso Barrizal
Escala	1:40.000
Edición	2019
Datum Horizontal	WGS 84
Coordenadas Extremas	33°10'30" S 058°20'30" W / 33°22'30" S 058°29'30" W



CARTA N° 706

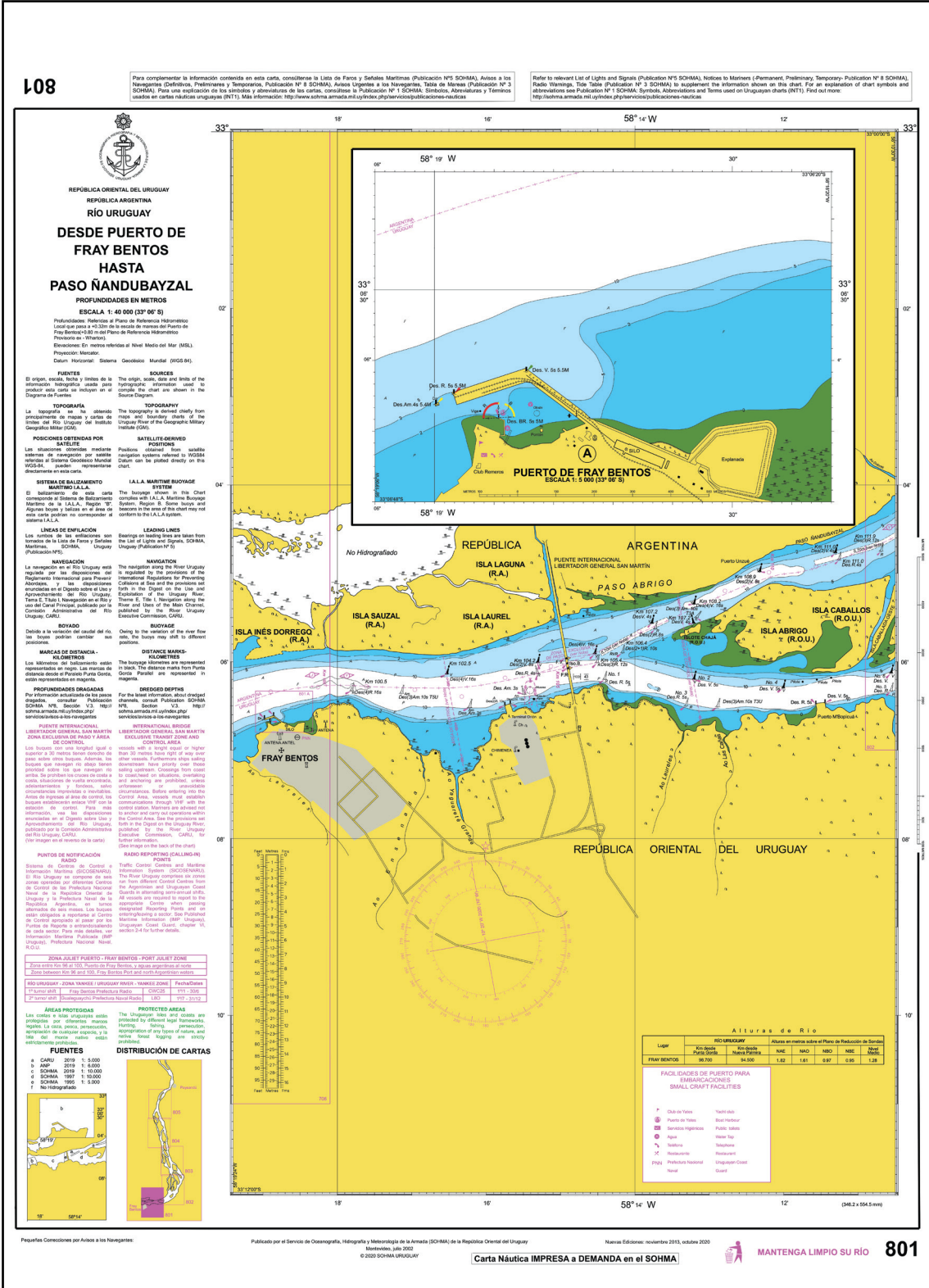
Nombre	Desde Paso Barrizal hasta Puerto de Fray Bentos
Escala	1:40.000
Edición	2019
Datum Horizontal	WGS 84
Coordenadas Extremas	32°59'00" S 058°18'06" W / 33°11'00" S 058°27'00" W



CARTA N° 801

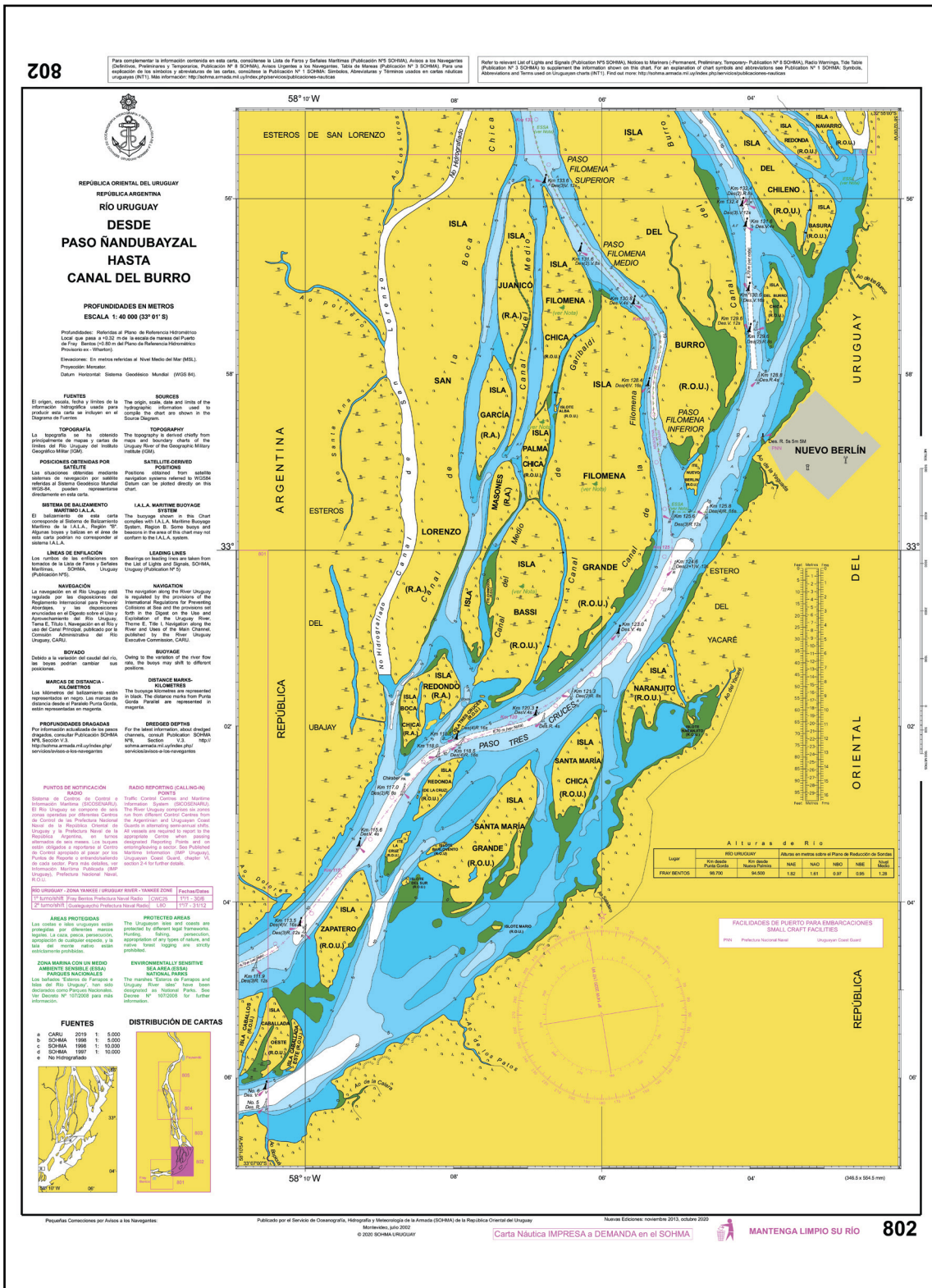
Nombre	Desde Puerto de Fray Bentos hasta Paso Ñandubayzal
Escala	1:40.000
Edición	2020
Datum Horizontal	WGS 84
Coordenadas Extremas	33°00'00" S 058°10'30" W / 33°12'00" S 058°19'24" W

108



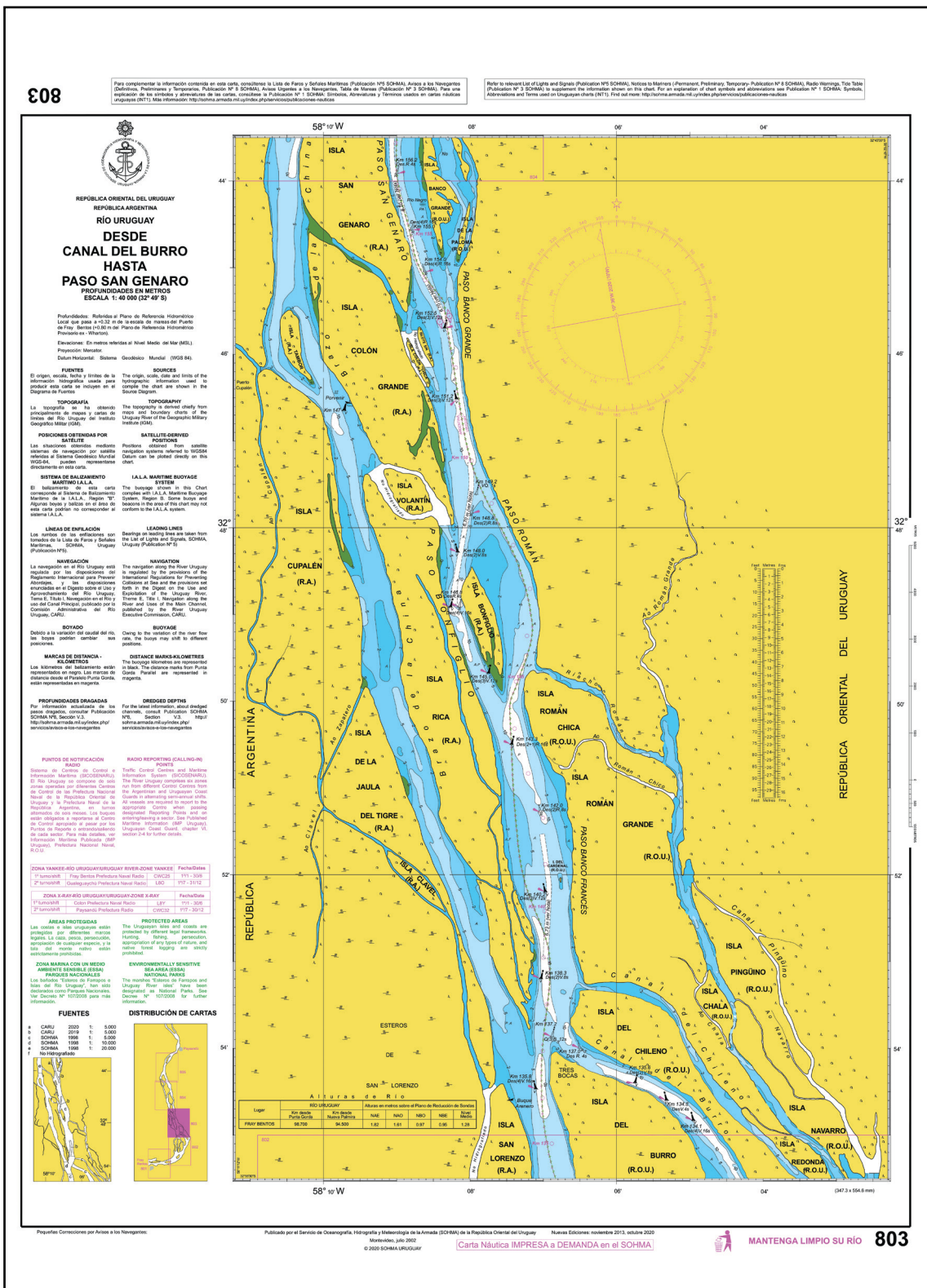
CARTA N° 802

Nombre	Desde Paso Ñandubayzal hasta Canal del Burro
Escala	1:40.000
Edición	2020
Datum Horizontal	WGS 84
Coordenadas Extremas	32°55'00" S 058°02'00" W / 33°07'00" S 058°10'54" W



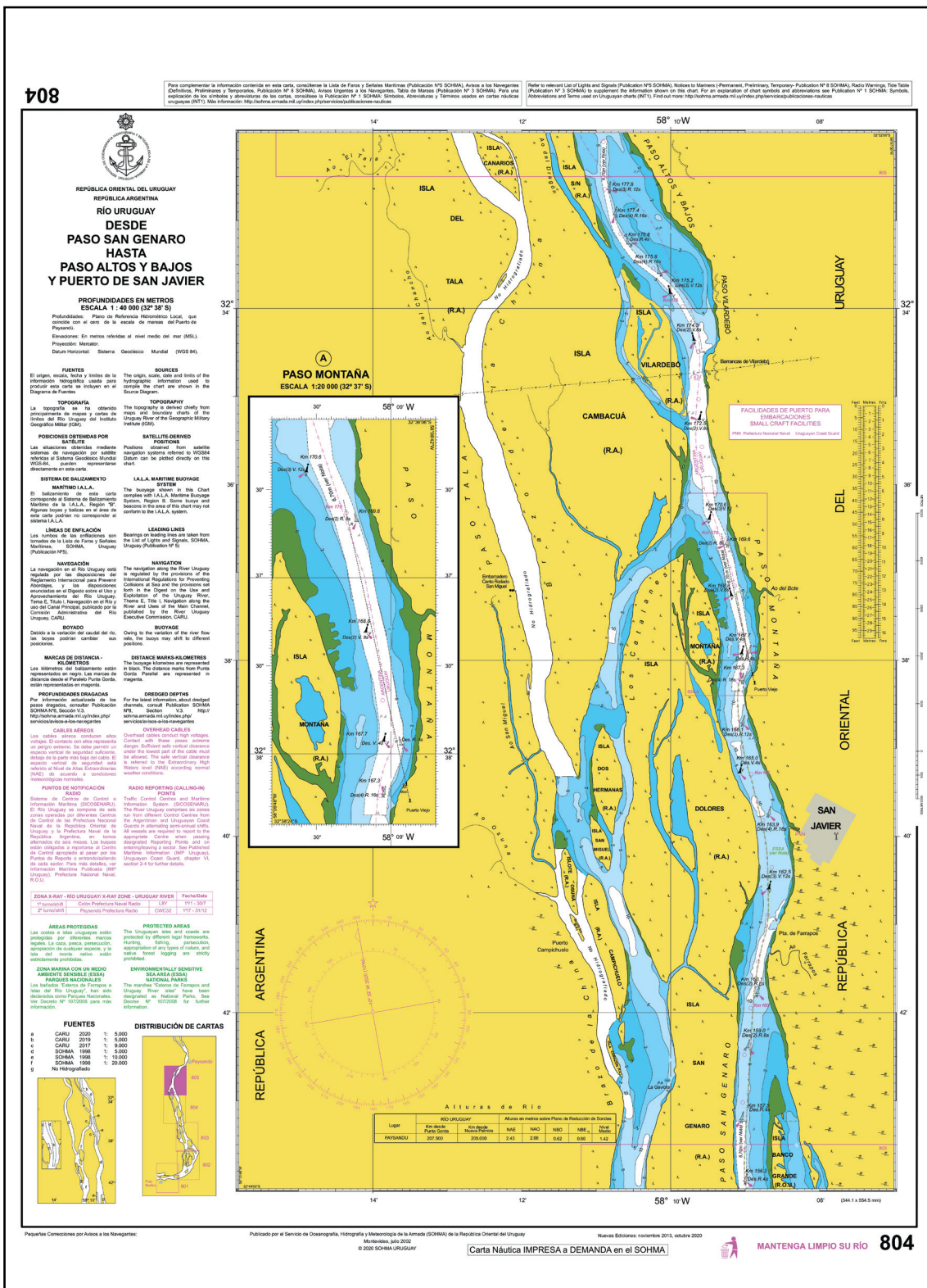
CARTA N° 803

Nombre	Desde Canal del Burro hasta Paso San Genaro
Escala	1:40.000
Edición	2020
Datum Horizontal	WGS 84
Coordenadas Extremas	32°43'30" S 058°02'18" W / 32°55'30" S 058°11'12" W



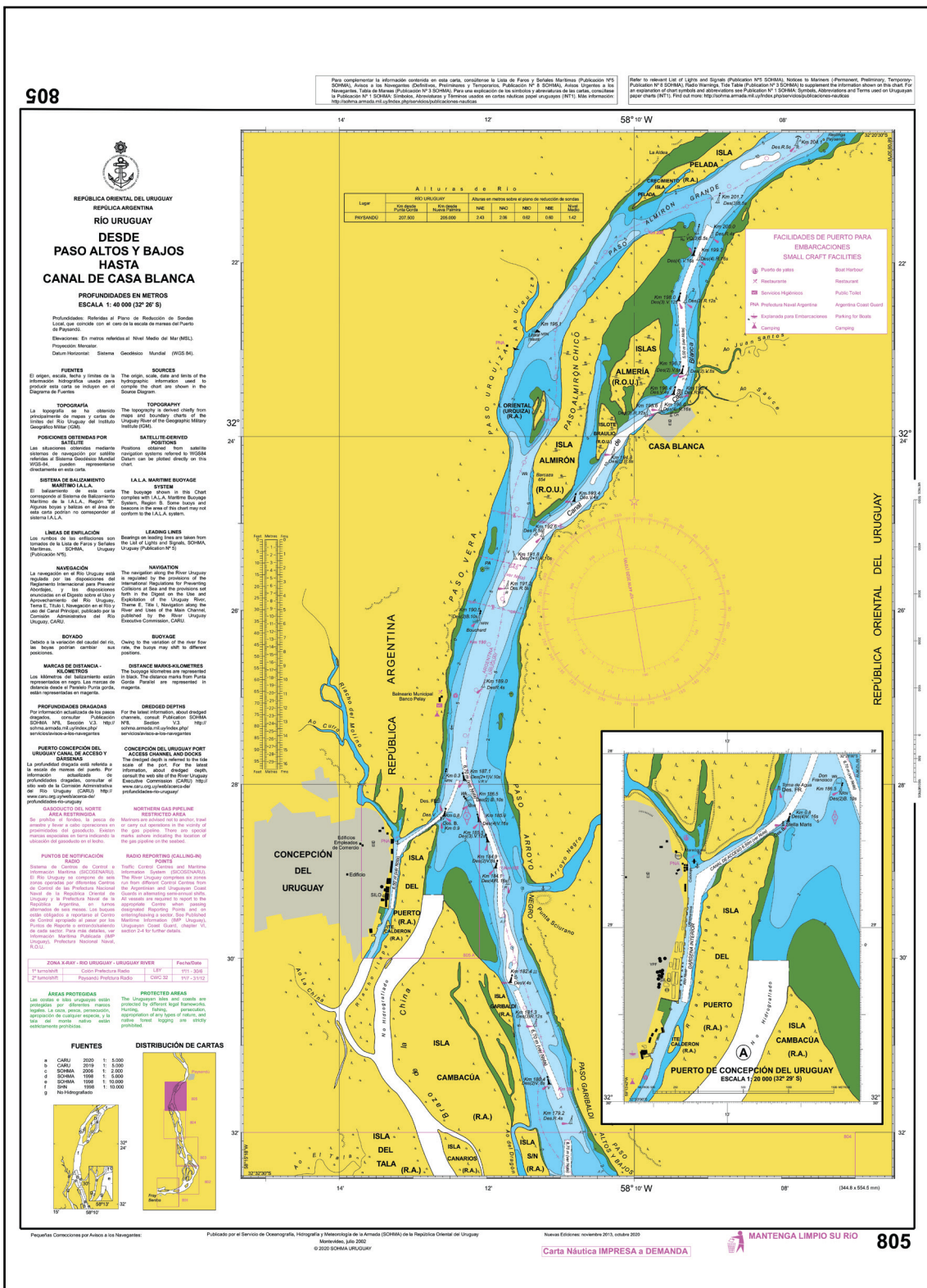
CARTA N° 804

Nombre	Desde Paso San Genaro hasta Paso Altos y Bajos y Puerto de San Javier
Escala	1:40.000
Edición	2020
Datum Horizontal	WGS 84
Coordenadas Extremas	32°32'00" S 058°07'00" W / 32°44'00" S 058°15'48" W



CARTA N° 805

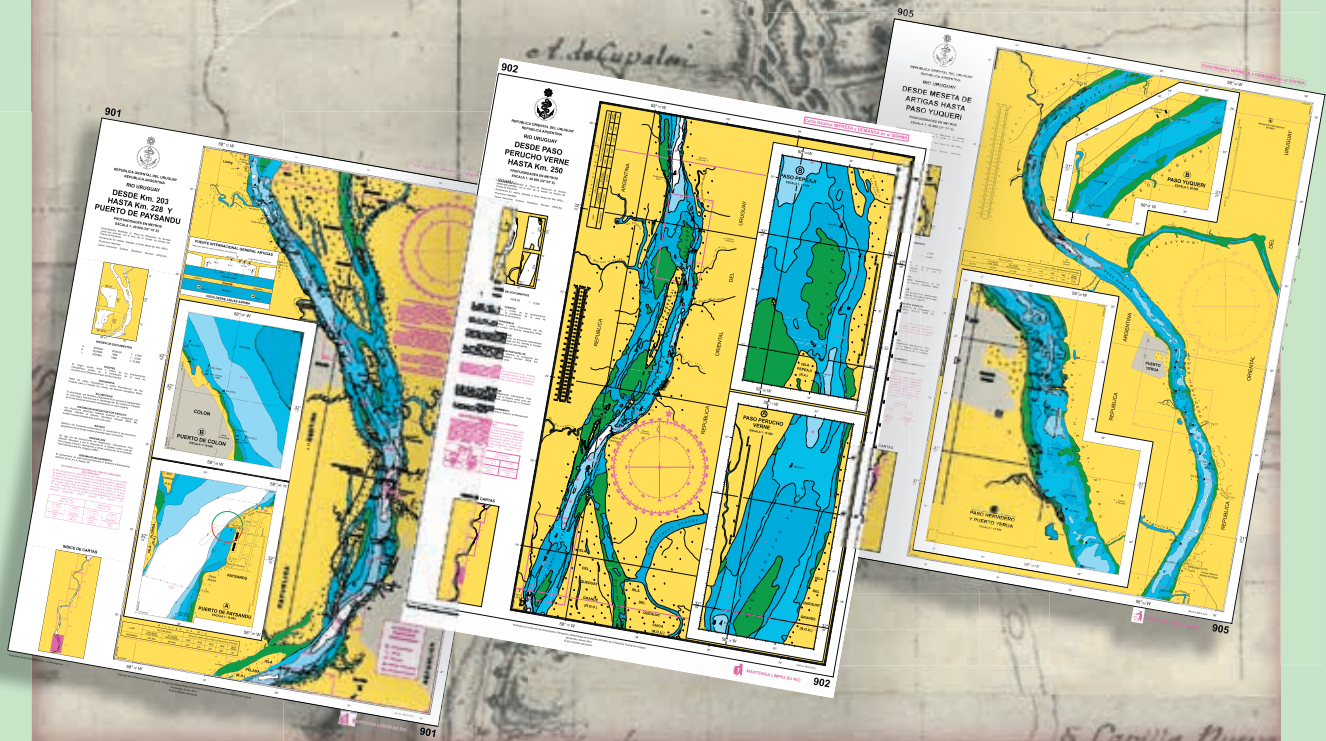
Nombre	Desde Paso Altos y Bajos hasta Canal Casablanca
Escala	1:40.000
Edición	2020
Datum Horizontal	WGS 84
Coordenadas Extremas	32°20'30" S 058°06'30" W / 32°32'30" S 058°15'18" W



RÍO URUGUAY

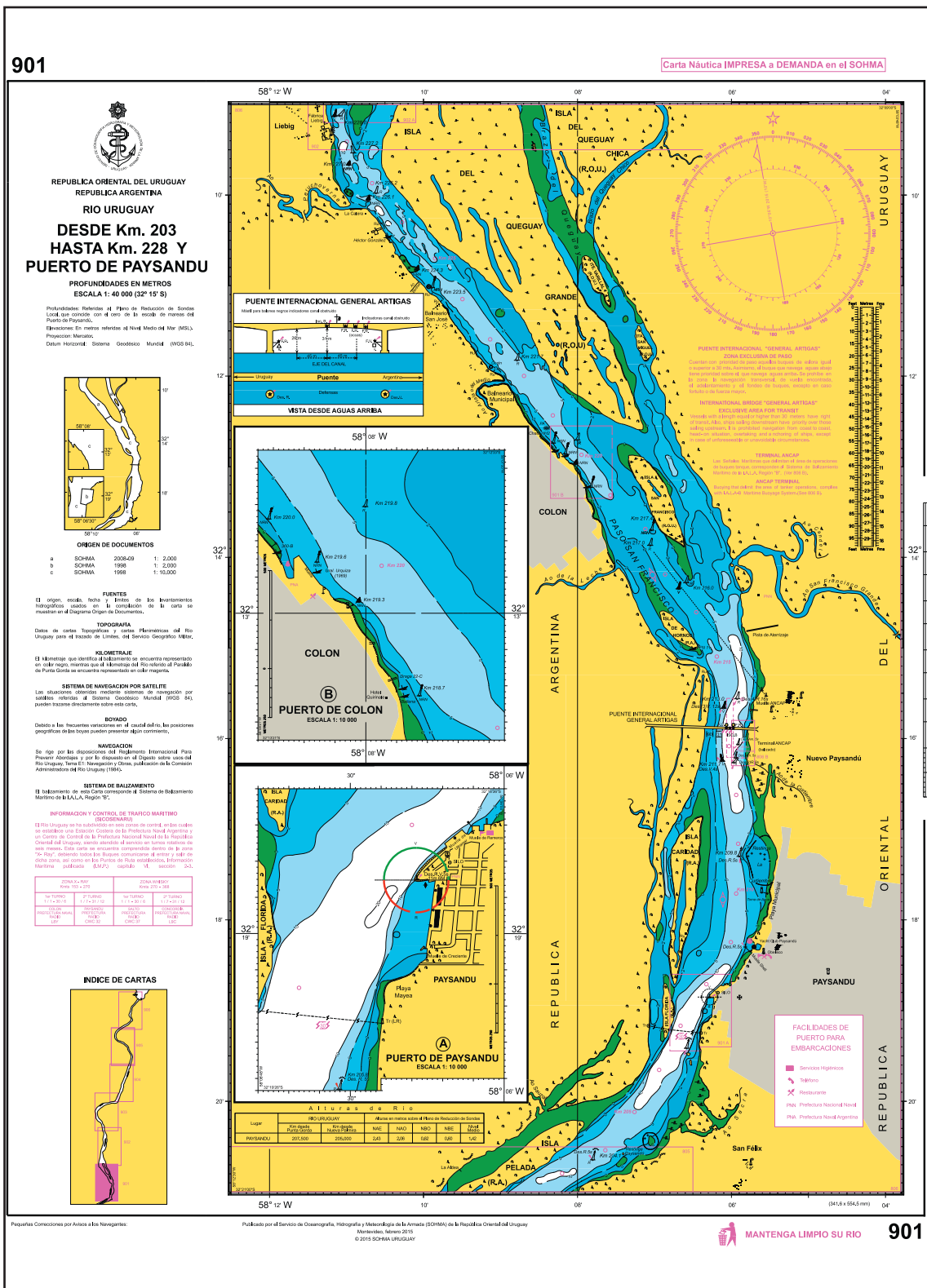
SERIE

900



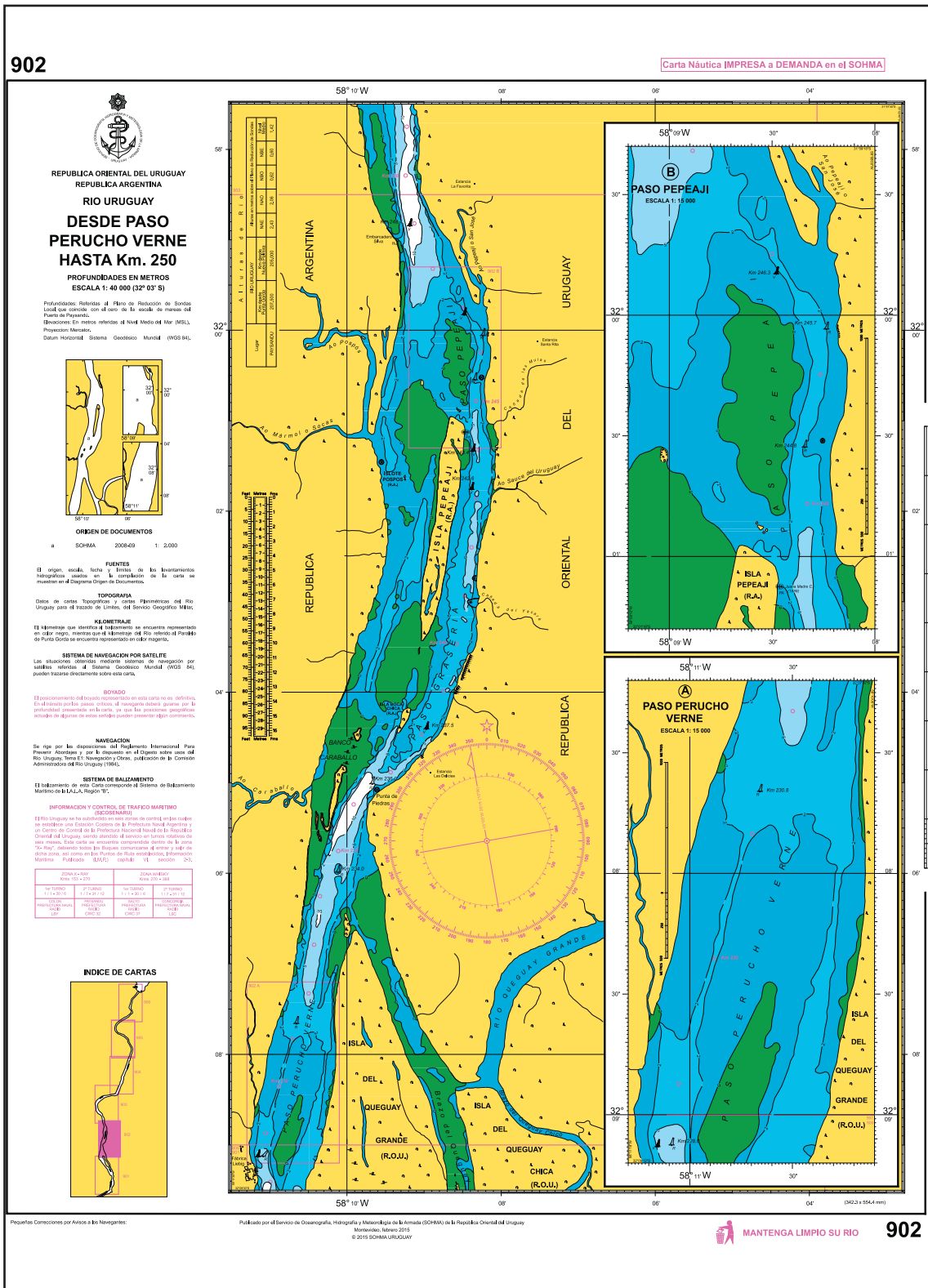
CARTA N° 901

Nombre	Desde Km.203 hasta Km.228 y Puerto de Paysandú
Escala	1:40.000
Edición	2015
Datum Horizontal	WGS 84
Coordenadas Extremas	32°09'00" S 058°03'48" W / 32°21'00" S 058°12'30" W



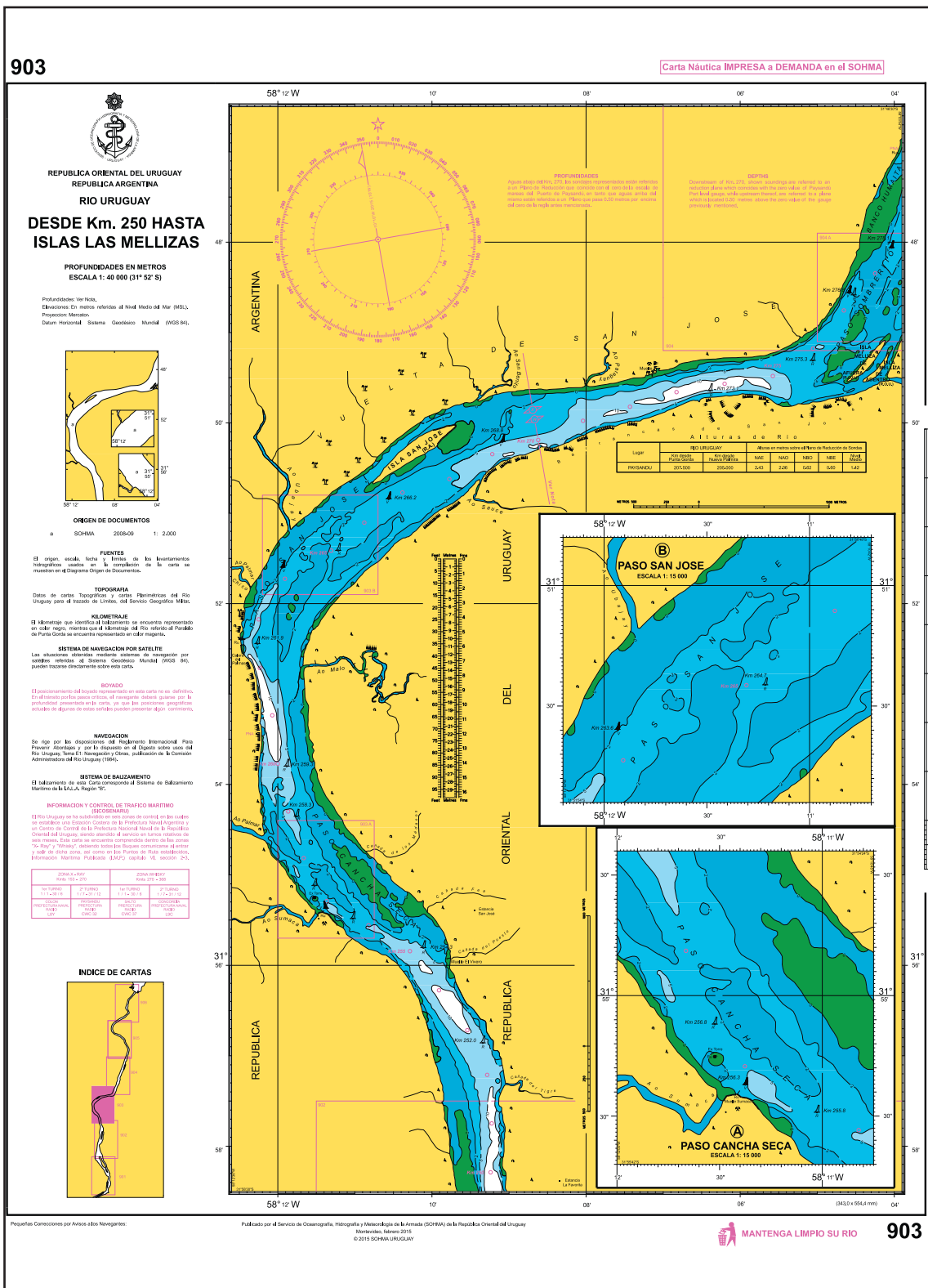
CARTA N° 902

Nombre	Desde Paso Peruco Verne hasta Km 250
Escala	1:40.000
Edición	2015
Datum Horizontal	WGS 84
Coordenadas Extremas	31°57'30" S 058°02'48" W / 32°09'30" S 058°11'30" W



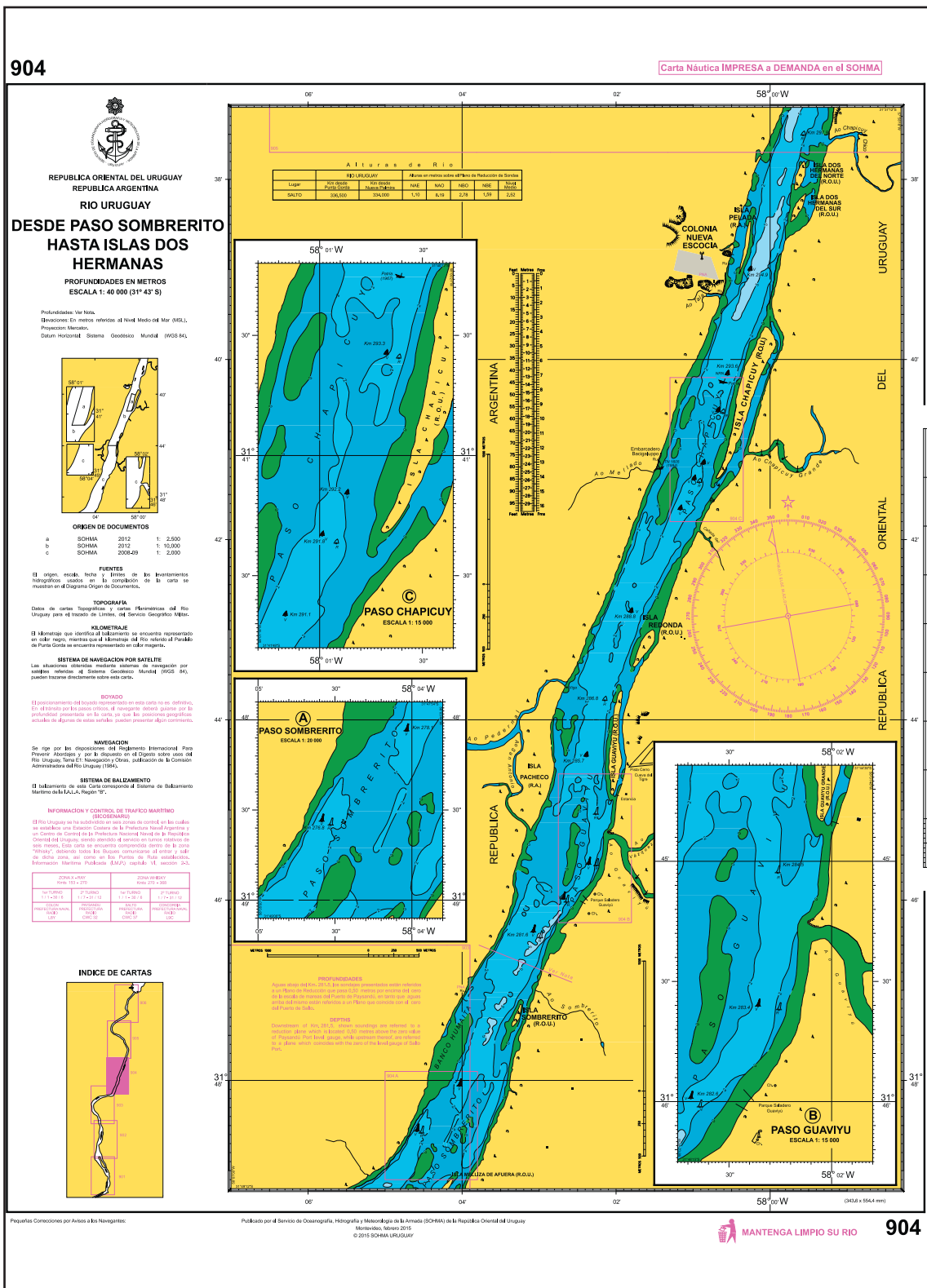
CARTA N° 903

Nombre	Desde Km.250 hasta Islas Las Mellizas
Escala	1:40.000
Edición	2015
Datum Horizontal	WGS 84
Coordenadas Extremas	31°46'30" S 058°03'54" W / 31°58'30" S 058°12'36" W



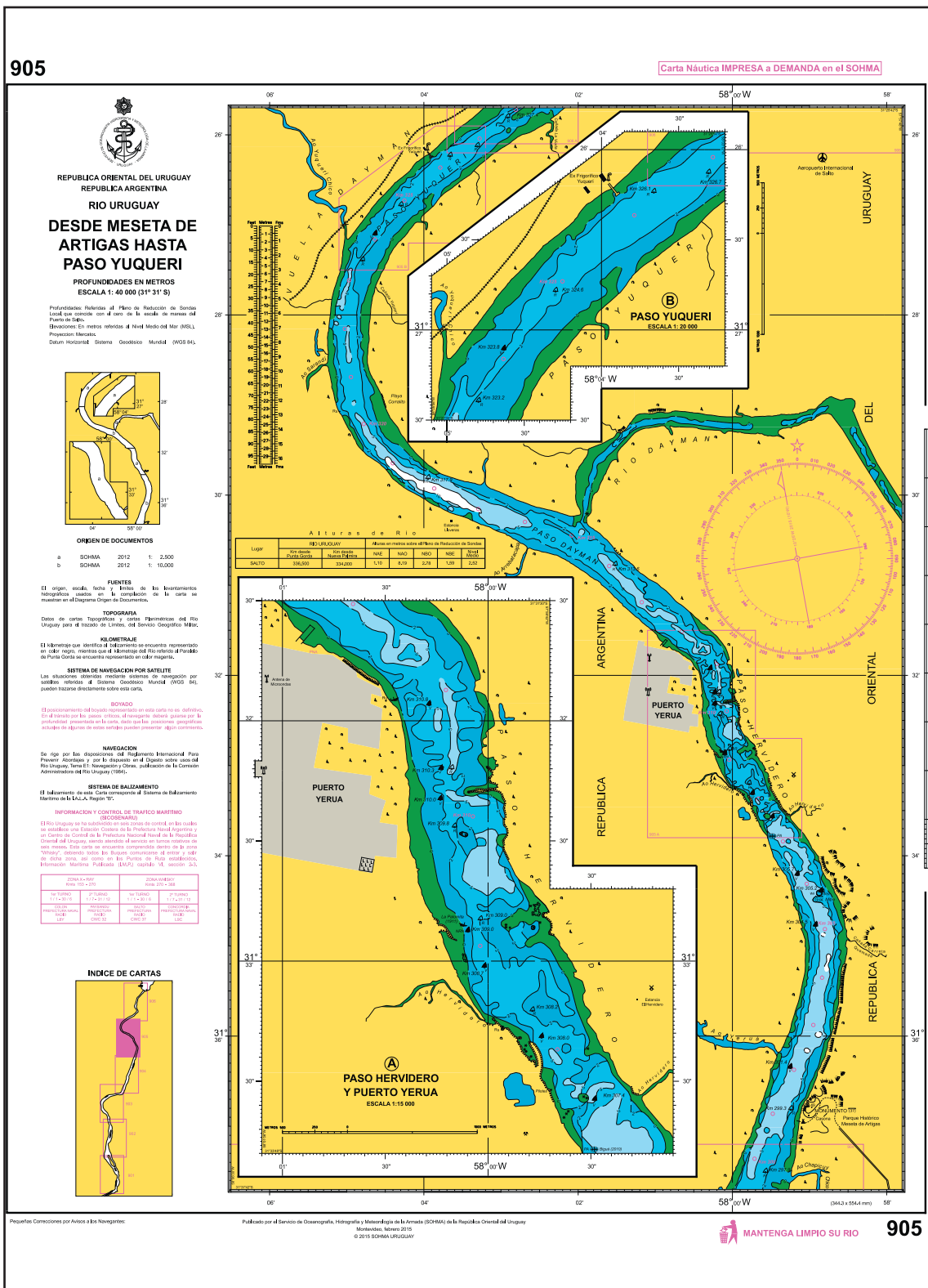
CARTA N° 904

Nombre	Desde Paso Sombrerito hasta Isla Dos Hermanas
Escala	1:40.000
Edición	2015
Datum Horizontal	WGS 84
Coordenadas Extremas	31°37'12" S 057°58'18" W / 31°49'12" S 058°07'00" W



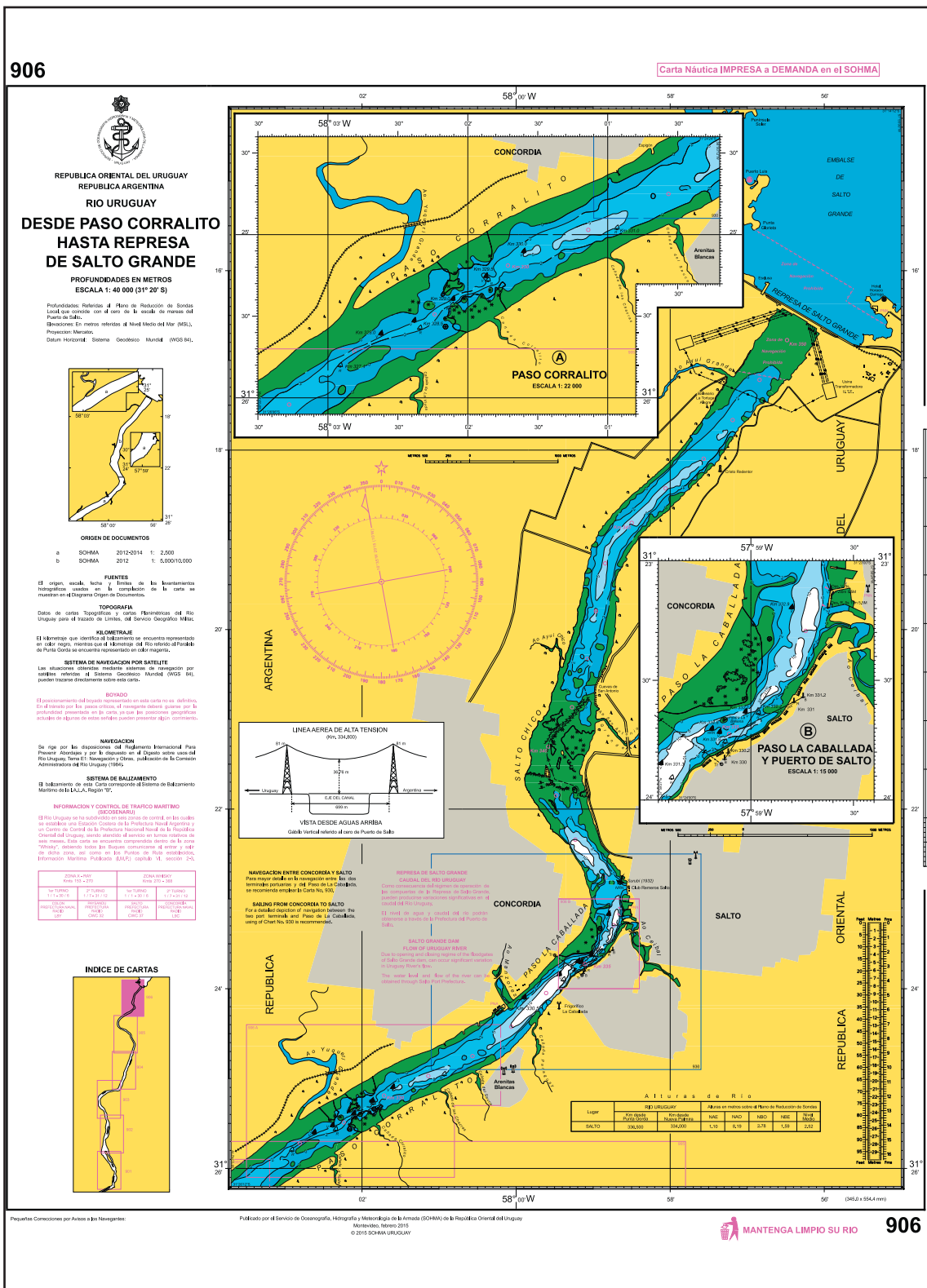
CARTA N° 905

Nombre	Desde Meseta de Artigas hasta Paso Yuqueri
Escala	1:40.000
Edición	2015
Datum Horizontal	WGS 84
Coordenadas Extremas	31°25'42" S 057°57'48" W / 33°48'32" S 058°01'06" W



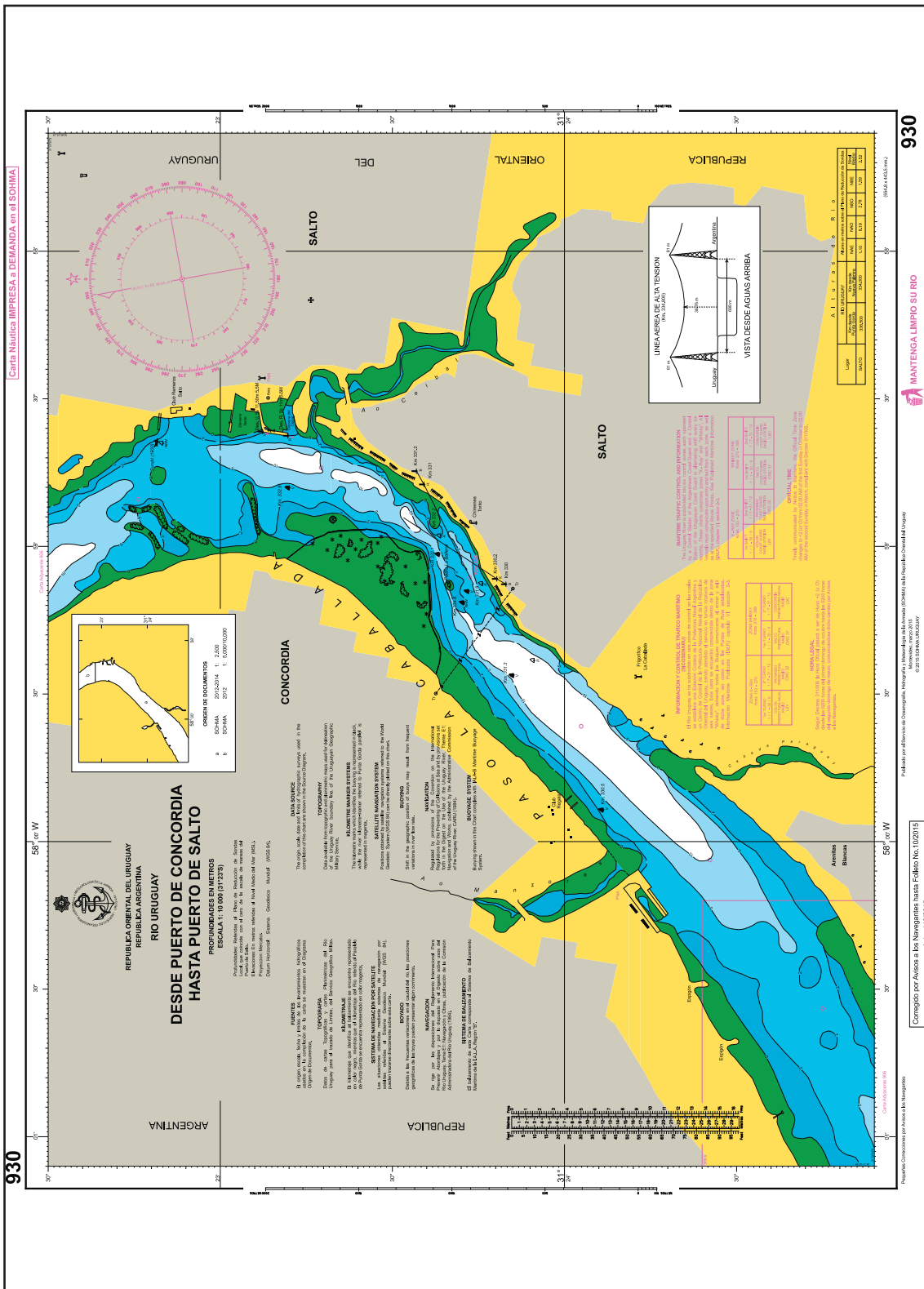
CARTA N° 906

Nombre	Desde Paso Corralito hasta Represa de Salto Grande
Escala	1:40.000
Edición	2015
Datum Horizontal	WGS 84
Coordenadas Extremas	31°14'12" S 057°55'00" W / 31°26'12" S 058°03'42" W



CARTA N° 930

Nombre	Desde Puerto de Concordia hasta Puerto de Salto
Escala	1:10.000
Edición	2015
Datum Horizontal	WGS 84
Coordenadas Extremas	31°22'30" S 057°57'36" W / 31°24'54" S 058°01'06" W

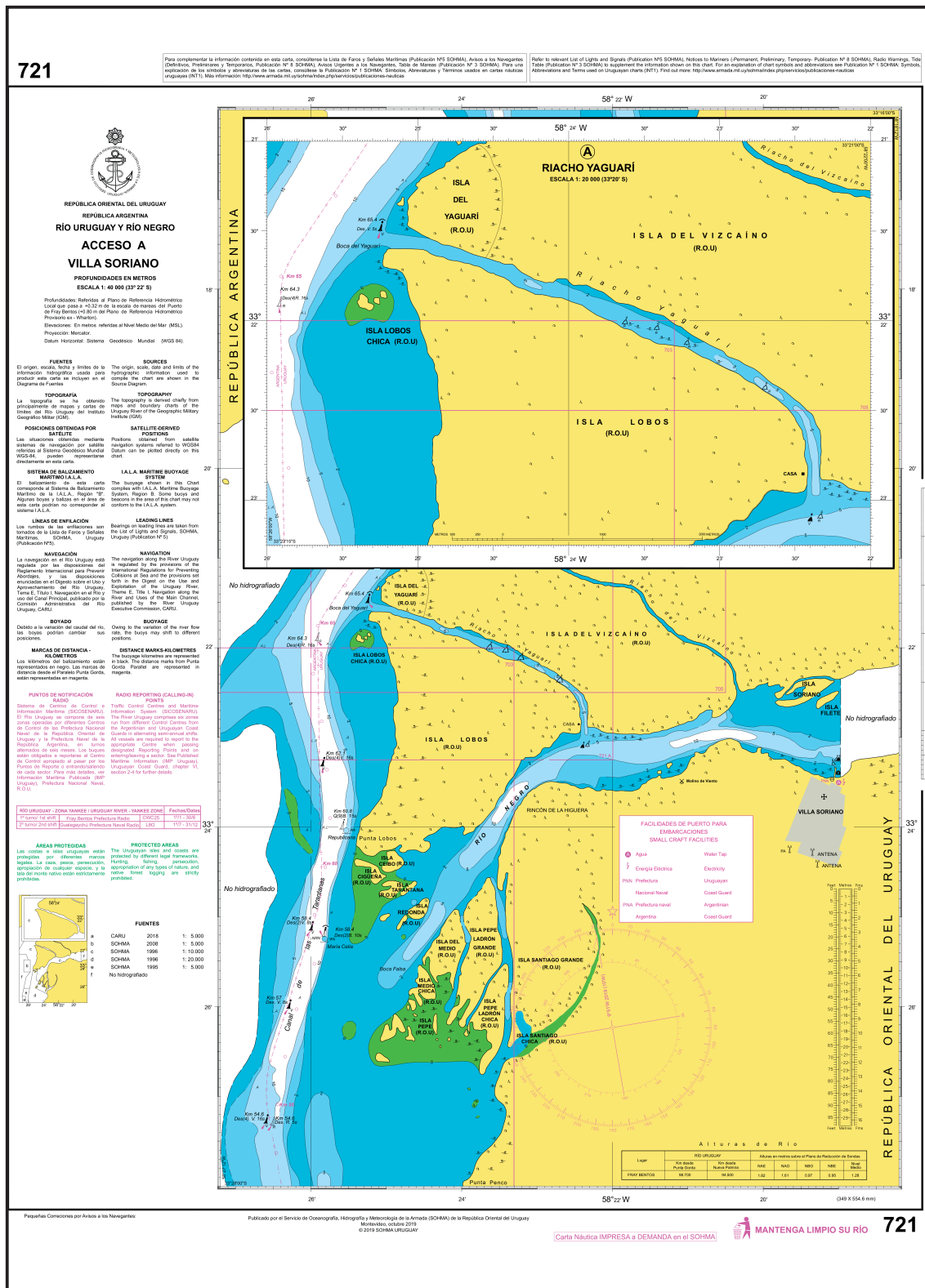


RÍO NEGRO

CARTA N° 721

Nombre	Acceso a Villa Soriano
Escala	1:40.000
Edición	2019
Datum Horizontal	WGS 84
Coordenadas Extremas	33°16'00" S 058°18'12" W / 33°28'00" S 058°27'12" W

721

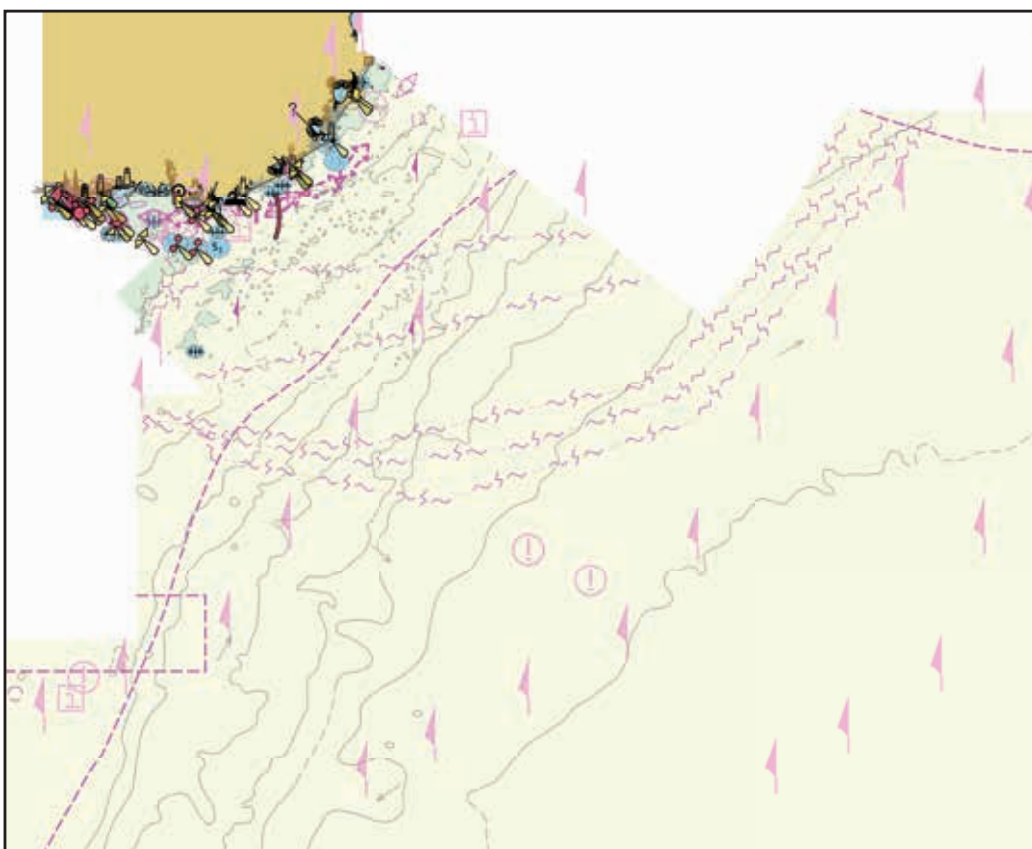


PARTE 2

Cartas Náuticas Electrónicas

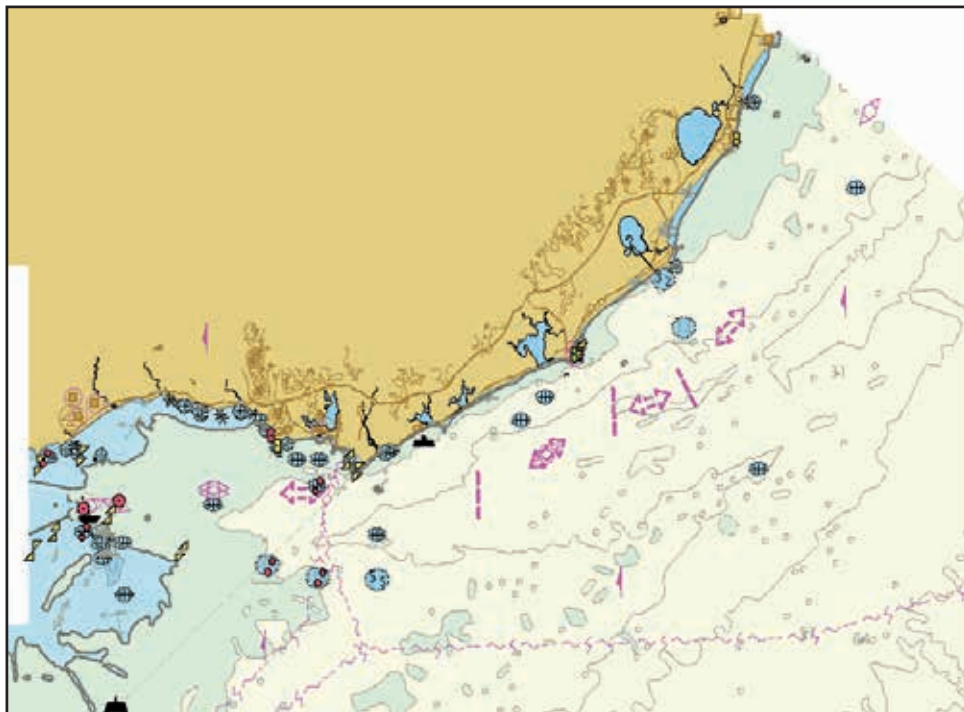


CELDA-UY200001



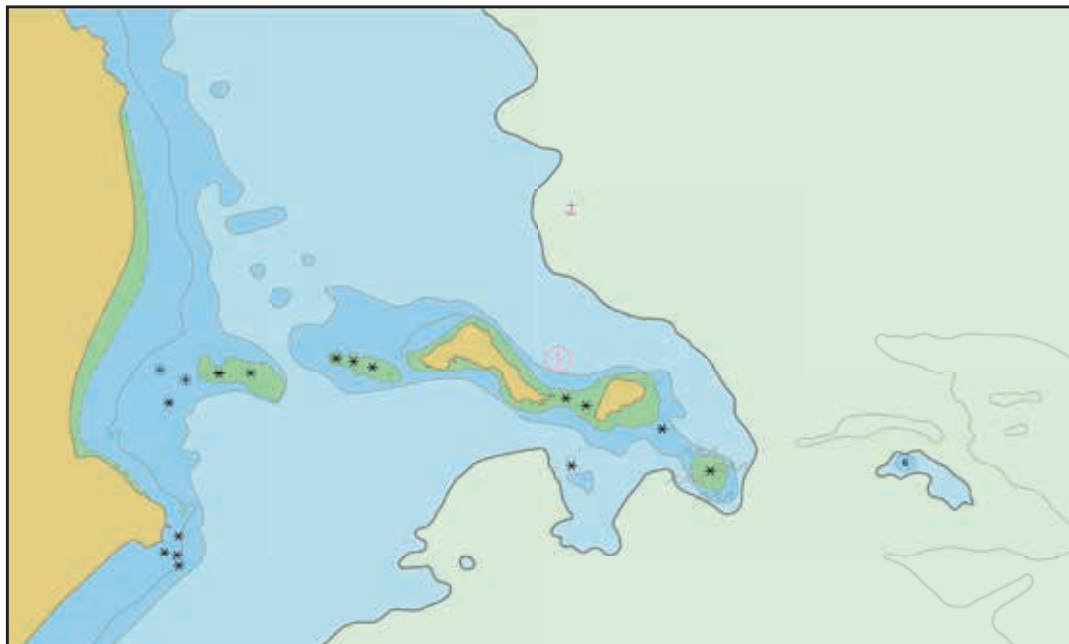
ZONA	Río de la Plata y Océano Atlántico
Denominación de la celda	Aproximación al Río de la Plata.
Propósito	General
Coordinadas extremas	40°00'00" S 33°20'00" S 059°00'00" W 046°50'00" W
Accidentes geográficos y/o marítimos	Cabo Castillos, Cabo Santa María, Cabo Polonio, Punta de la Coronilla, Punta de Mogote o del Barco, Punta del Diablo, Punta Palmar, Punta José Ignacio, Punta del Este, Punta Ballena, Punta Negra, Punta Áimas, Punta Piedras de Afilar, Punta Pedro López o Corralito, Punta Brava, Punta del Tigre, Punta Espinillo, Islotes Las Toscas, Lomas de Narváez, Cuchilla del Rey, Cerro de Navarro o de los Difuntos, Cerro Buena Vista, Cerro Pan de Azúcar, Cerro de las Áimas, Océano Atlántico, Río de la Plata, Banco del Cabezón, Banco Río Chico, Banco La Place, Banco Inglés, Bajo La Pedrera, Bajo Solís, Pozos de Fango, Cañón de Mar del Plata.

CELDA-UY300003



ZONA	Océano Atlántico Sur y Río de la Plata
Denominación de la celda	Desde Arroyo Chuy hasta Montevideo
Propósito	Costera
Coordinadas extremas	35°40'00" S 33°40'00" S 056°17'00" W 052°40'00" W
Accidentes geográficos y/o marítimos	Cerro Vigía, Cerro de la Carbonera, Cerros de la Angostura, Cerro de Navarro o de los Difuntos, Cerros Chafalote, Cerro Pan de Azúcar, Cerro de las Ánimas, Cerro Betete, Sierra de las Ánimas, Cerro Piedras de Afiler, Cerro Mosquitos, Cerro Pan de Azúcar, Cerro Buena Vista, Cerro de Aguirre, Cerro Silla Chica, Sierra de San Miguel, Sierra de los Difuntos, Lomas de Narváez, Cuchilla del Rey, Arroyo Chuy, Laguna Negra o de los Difuntos, Laguna de Castillos, Laguna de Rocha, Laguna de Garzón, Laguna José Ignacio, Arroyo Maldonado, Laguna del Sauce, Arroyo Solís Grande, Arroyo Solís Chico, Arroyo Pando, Arroyo Carrasco, Punta del Este, Punta Ballena, Punta Negra, Punta Brava, Punta Piedras Negras, Punta Ánimas, Punta Pedro López o Corralito, Punta Piedras de Afiler, Punta José Ignacio, Cabo Santa María, Cabo Polonio, Punta de la Coronilla, Punta del Diablo, Punta Palmar, Punta Mogote o del Barco, Cabo Castillos, Isla Verde, Isla Coronilla, Islas Castillos Grande, Islas de Torres, Isla de Lobos, Isla Gorriti, Islotes Las Toscas, Islote La Sirena, Isla de Flores, Océano Atlántico Sur, Río de la Plata, Pozos de Fango, Banco del Cabezón, Bajo del Polonio, Banco Río Chico, Banco La Place, Bajo Speedwell, Bajo 18 de Julio, Bajo Falkland, Bajo La Pedrera, Banco Ready, Banco Silvia, Bahía de Maldonado, Ensenada del Potrero, Bajo Solís, Banco Inglés, Banco Arquímedes, Bajo Cumberland, Bajo Bump, Bajo Forest King, Canal de Acceso al Puerto de Montevideo, Canal Punta Indio

CELDA-UY40003A



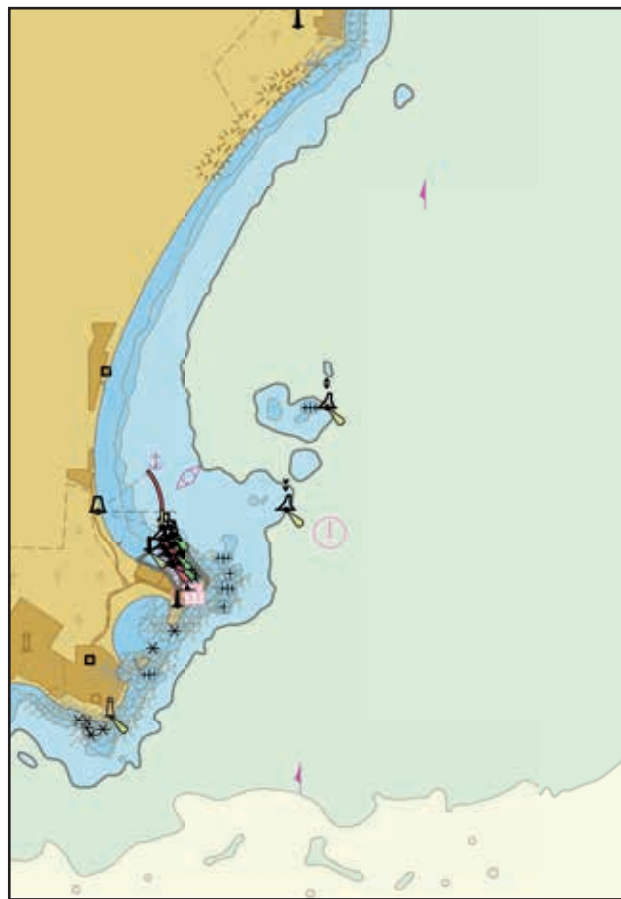
ZONA	Océano Atlántico Sur
Denominación de la celda	<i>La Coronilla</i>
Propósito	Aproximación
Coordinadas extremas	33°57'06" S 33°55'18" S 056°17'00" W 053°27'18" W
Accidentes geográficos y/o marítimos	Punta de la Coronilla, Punta de los Loberos, Isla Verde, Isla Coronilla, Océano Atlántico, Ensenada de la Coronilla o de Castillo Chico

CELDA-UY40003B



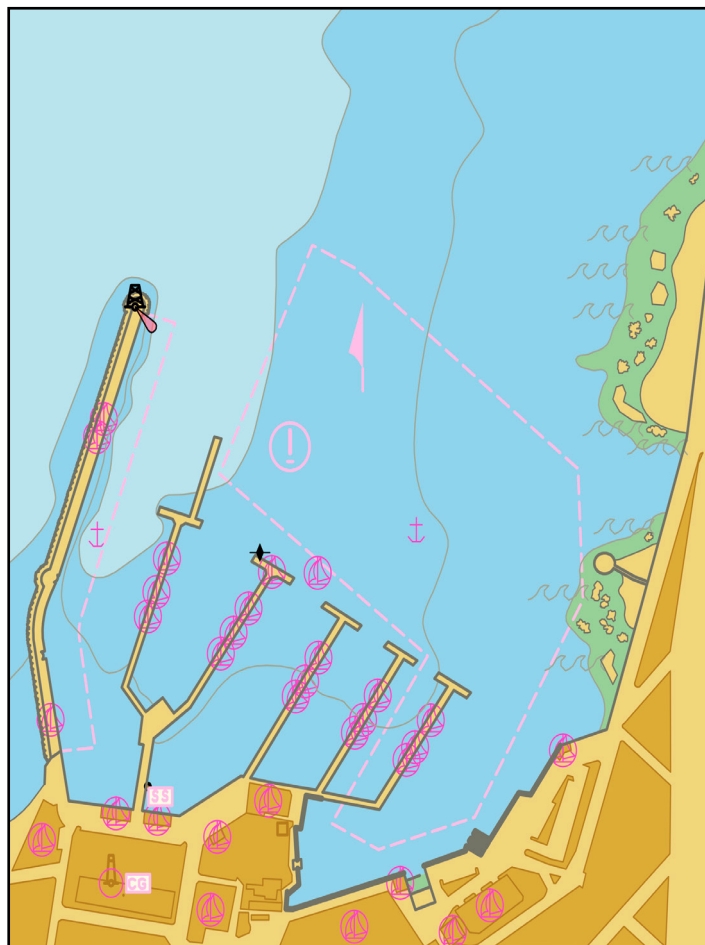
ZONA	Océano Atlántico Sur
Denominación de la celda	Cabo Castillos y Cabo Polonio
Propósito	Aproximación
Coordinadas extremas	34°27'48" S 34°20'24" S 053°47'18" W 053°44'00" W
Accidentes geográficos y/o marítimos	Cerro Buena Vista, Cabo Castillos, Cabo Polonio, Punta del Marco, Punta Castillos, Punta Castillos Grande, Punta Aguda, Playa de la Calavera, Isla del Marco, Isla Seca, Isla Redonda, Isla Rasa, Isla Encantada, Piedra Negra, Océano Atlántico, Canal de Torres, Paso de Miranda, Ensenada de la Calavera, Ensenada de Polonio, Ensenada de Castillos Grande, Bajo Oyarvide

CELDA-UY500019



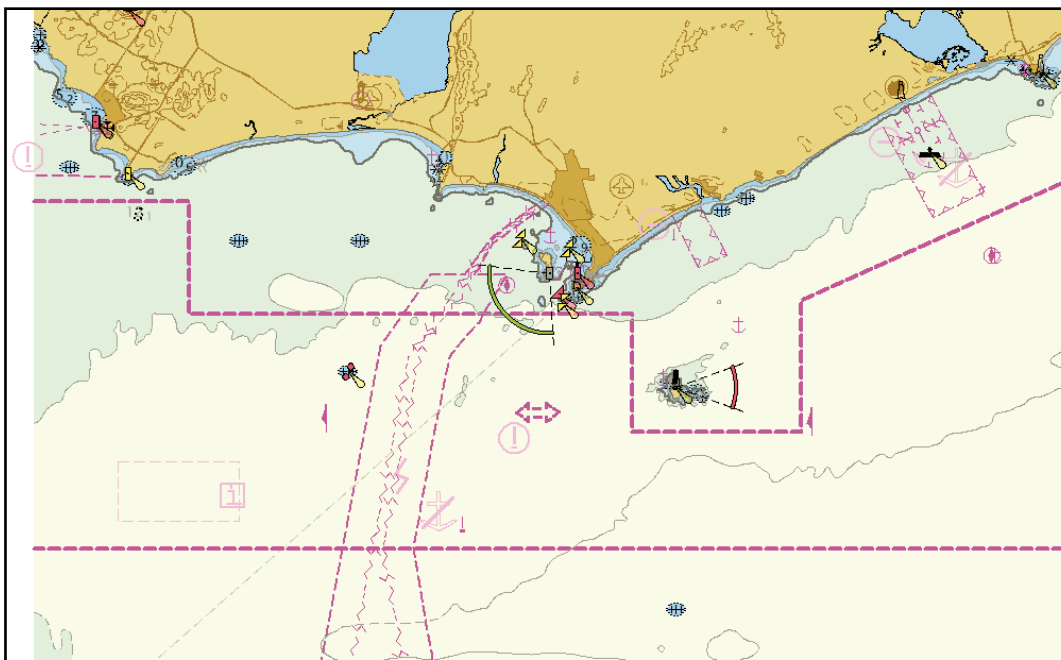
ZONA	Océano Atlántico
Denominación de la celda	Puerto de La Paloma desde Punta Rubia hasta Cabo Santa María
Propósito	Puerto
Coordinadas extremas	34°41'18" S 34°35'24" S 054°10'00" W 054°05'00" W
Accidentes geográficos y/o marítimos	Punta Rubia, Cabo Santa María, Océano Atlántico, Bajo La Pedrera, Bajo, Bajo Falkland, Bajo 18 de Julio, Bajo Speedwell.

CELDA-UY60031A



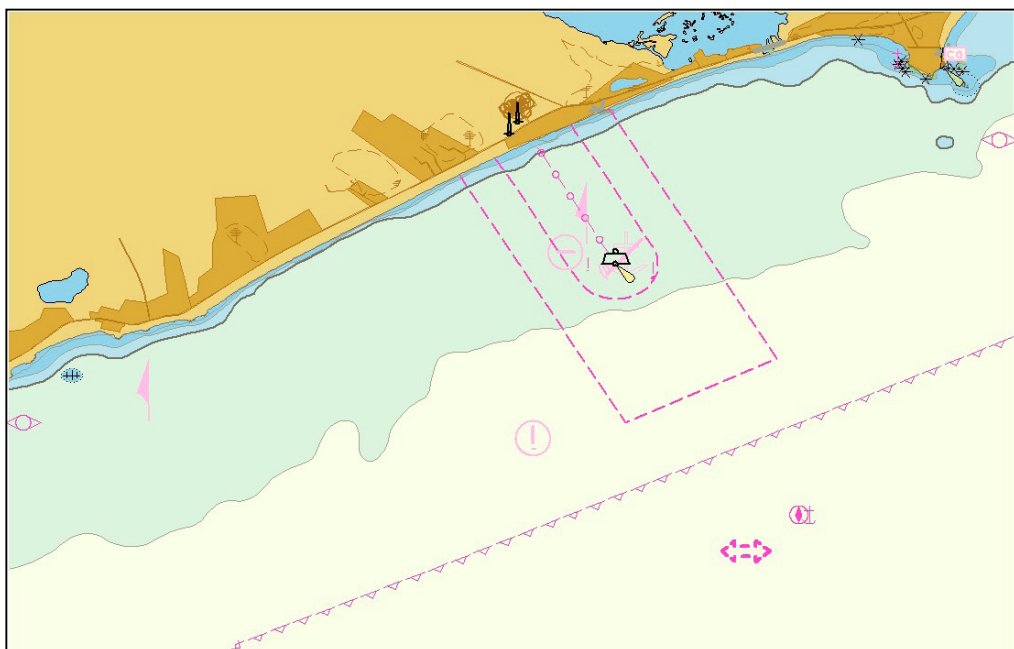
ZONA	Río de la Plata
Denominación de la celda	Puerto de Punta del Este
Propósito	Atraque
Coordinadas extremas	34°57'54" S 34°57'27" S 054°57'08" W 054°56'44" W
Accidentes geográficos y/o marítimos	

CELDA-UY400020



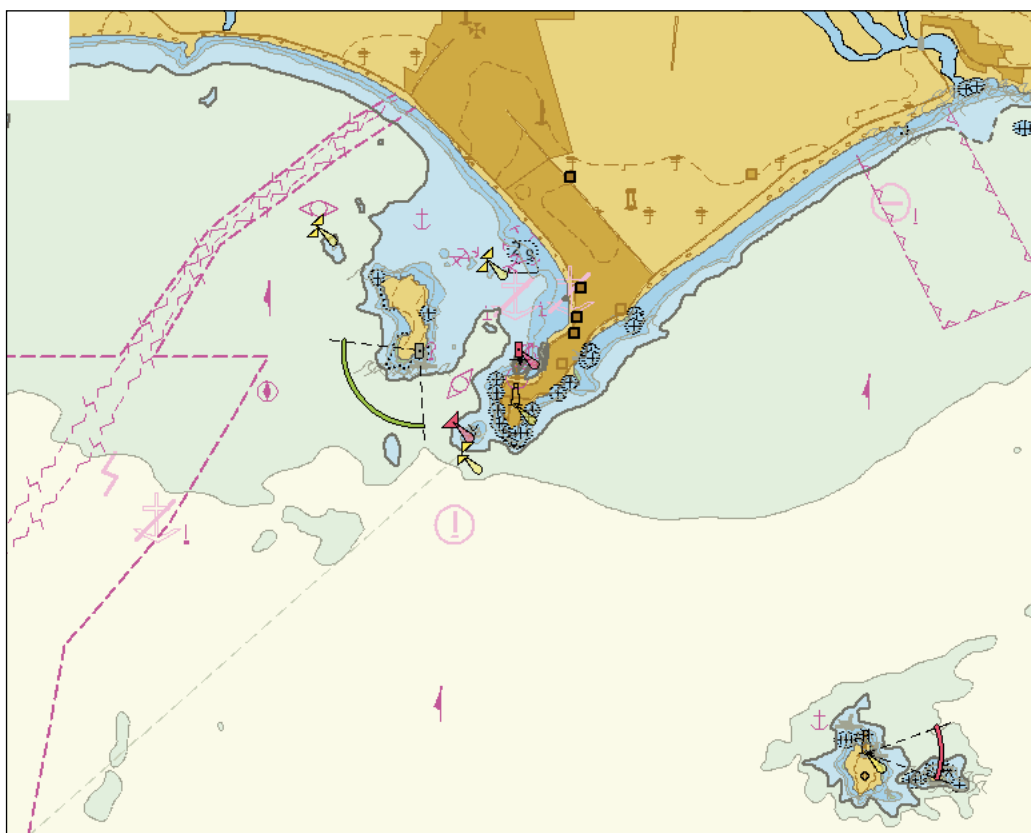
ZONA	Océano Atlántico Sur y Río de la Plata
Denominación de la celda	Aproximación a Bahía de Maldonado desde Punta José Ignacio hasta Piriápolis
Propósito	Aproximación
Coordinadas extremas	35°11'00" S 34°48'30" S 055°19'30" W 054°37'00" W
Accidentes geográficos y/o marítimos	Sierra de la Ballena, Cerro de las Espinas, Cerro del Toro, Cerro del Tambo, Cerro del Indio, Cerro Don Tio, Cerro Pan de Azúcar, Cerro San Antonio, Sierra de las Palmas, Sierra de las Ánimas, Sierra de la Ballena, Cerro de los Burros, Laguna José Ignacio, Laguna del Barro, Laguna del Diario, Arroyo Maldonado, Laguna del Sauce, Arroyo del Potrero, Arroyo de la Barra Falsa, Punta José Ignacio, Punta Piedras, Punta Manantiales, Punta Maldonado, Punta de la Barra, Punta del Vapor, Punta del Chileno, Punta Ballena, Punta Rasa, Punta Negra, Punta Imán, Punta de los Burros, Isla de Lobos, Isla Gorriti, Océano Atlántico Sur, Río de la Plata, Océano Atlántico Sur, Bajo Didy, Bajo Ladas, Bajo de Lobos, Bajo del Sargo, Banco Ready, Banco Silvia, Bajo del Este, Banco Nuevo, Bajo Mostin, Bajo de los Banquitos, Bajo El Monarca, Bajo de La Ballena, Bahía de Maldonado, Ensenada del Potrero, Canal de Lobos, Restinga Playa Verde, Boca Chica, Boca Grande.

CELDA-UY500021



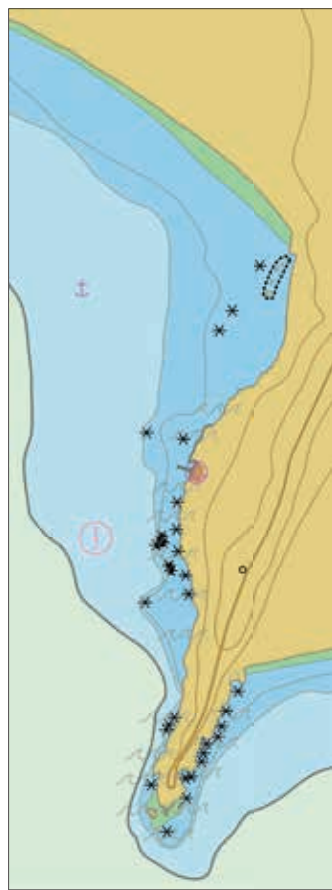
ZONA	Océano Atlántico
Denominación de la celda	Océano Atlántico. Terminal Petrolera. Desde Punta Maldonado hasta Punta José Ignacio
Propósito	Puerto
Coordinadas extremas	34°59'00" S 34°50'00" S 054°51'00" W 054°37'00" W
Accidentes geográficos y/o marítimos	Bajo Ladas, Bajo Didy, Punta José Ignacio, Terminal del Este, Punta Piedras, Punta Manantiales, Punta Maldonado, Punta de la Barra.

CELDA-UY500031



ZONA	Océano Atlántico y Río de la Plata
Denominación de la celda	Bahía de Maldonado e Isla de Lobos
Propósito	Puerto
Coordinadas extremas	35°02'18" S 34°54'18" S 056°03'06" W 054°37'00" W
Accidentes geográficos y/o marítimos	Puerto de Punta del Este, Puerto Cañón, Puerto Jardín, Punta Maldonado, Punta de la Barra, Punta del Este, Punta del Vapor, Punta Las Salinas, Punta Britos, Punta del Chileno, Arroyo Maldonado, Playa de la Barra, Playa San Rafael, Playa Brava, Playa Mansa, Playa Las Delicias, Playa de la Gruta, Playa Honda, Isla de Lobos, Isla Gorriti, Océano Atlántico Sur, Canal de Lobos, Bajo de Lobos, Bajo del Sargo, Banco Ready, Río de la Plata, Bahía de Maldonado, Banco Silvia, Banco Nuevo, Bajo del Este, Bajo Mostin, Bajo Los Banquitos, Bajo del Monarca, Bajo La Ballena, Boca Grande, Boca Chica.

CELDA-UY50031B



ZONA	Río de la Plata
Denominación de la celda	Punta Ballena
Propósito	Puerto
Coordinadas extremas	34°55'12" S 34°53'00" S 056°03'18" W 055°02'18" W
Accidentes geográficos y/o marítimos	Sierra de la Ballena, Punta Ballena, Playa de la Gruta, Playa Portezuelo, Río de la Plata, Bahía de Maldonado, Ensenada del Potrero.

CELDA-UY60032A



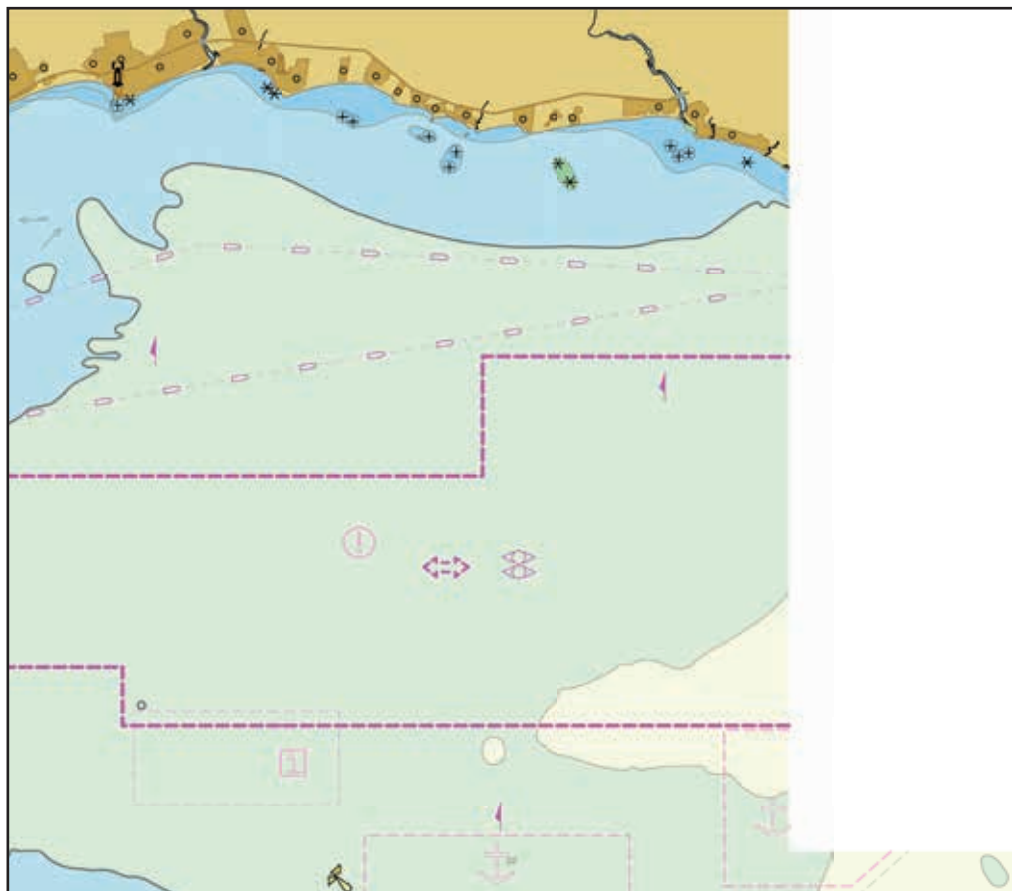
ZONA	Río de la Plata
Denominación de la celda	Puerto de Piriápolis
Propósito	Atraque
Coordenadas extremas	34°52'41" S 34°52'24" S 055°17'03" W 054°16'44" W
Accidentes geográficos y/o marítimos	Río de La Plata Terminales Portuarias: Piriápolis.

CELDA-UY500032



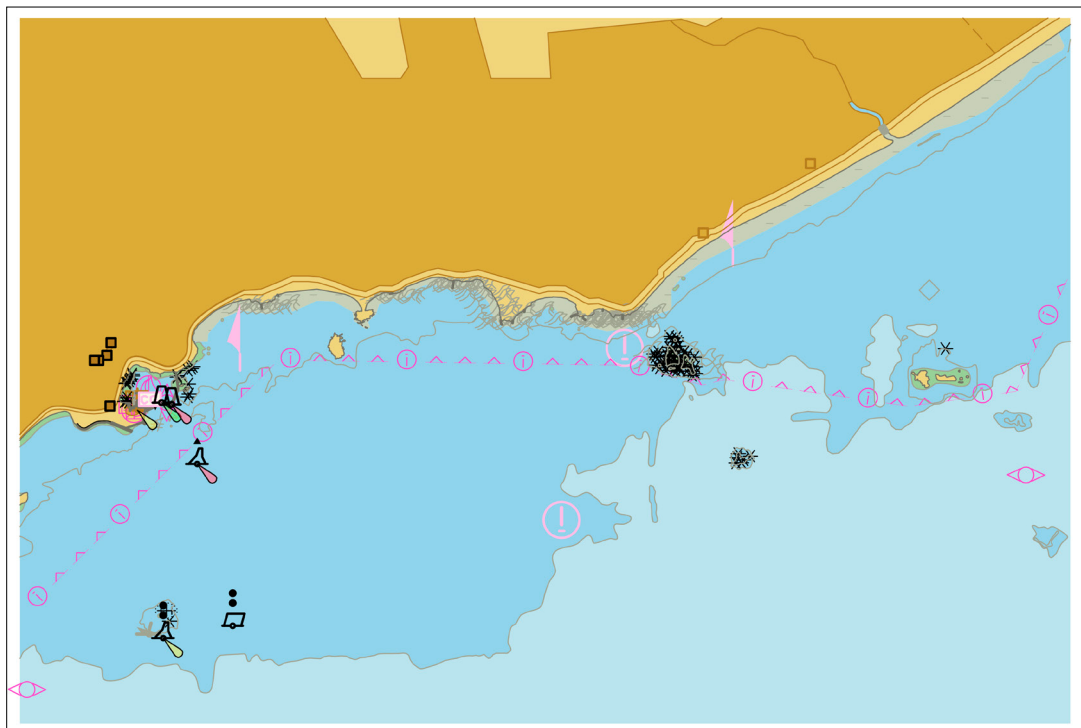
ZONA	Río de la Plata
Denominación de la celda	Puerto de Piriápolis desde Punta Rasa hasta Punta de los Burros
Propósito	Puerto
Coordinadas extremas	34°57'42" S 34°50'00" S 055°20'18" W 055°13'36" W
Accidentes geográficos y/o marítimos	Puerto de Piriápolis, Punta Rasa, Punta Negra, Punta Imán, Punta de los Burros, Cerro del Indio, Cerro San Antonio, Río de la Plata, Restinga Playa Verde.

CELDA-UY400030



ZONA	Río de la Plata
Denominación de la celda	Desde Punta Animas hasta Atlántida
Propósito	Aproximación
Coordinadas extremas	35°12'30" S 34°44'00" S 055°50'00" W 055°10'30" W
Accidentes geográficos y/o marítimos	Punta Áimas, Punta Piedras de Afilar, Punta Pedro López, Punta Piedras Negras, Arroyo Solís Grande, Arroyo Solís Chico, Arroyo Pando, Islotes Las Toscas, Isla de la Sirena, Océano Atlántico Sur, Río de la Plata, Canal Norseman, Ensenada de Santa Rosa, Bajo Solís, Bajo Piedras de Afilar

CELDA-UY500039



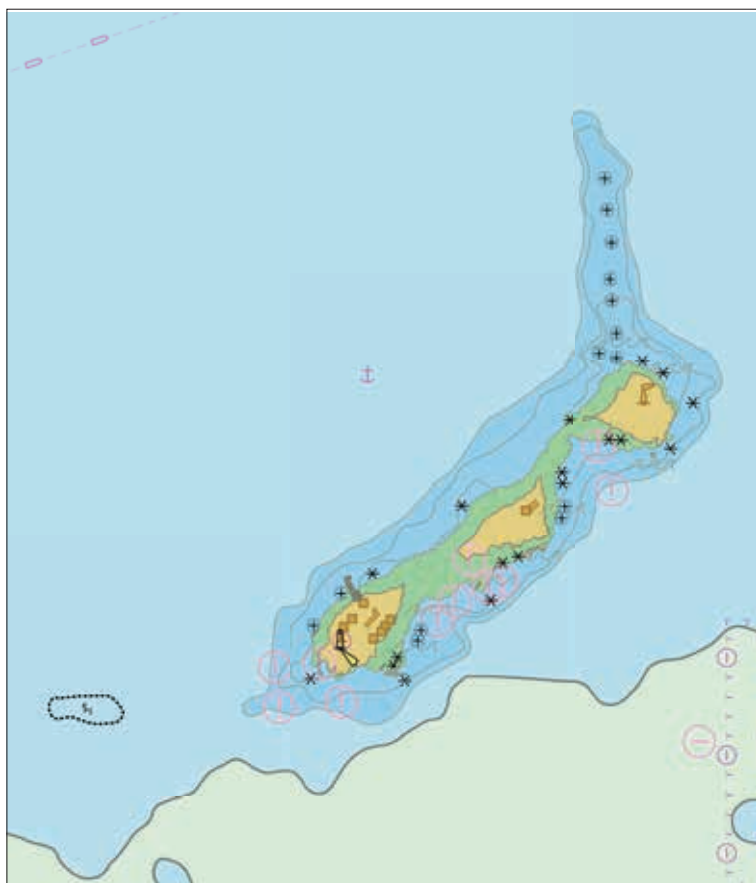
ZONA	Río de la Plata
Denominación de la celda	Desde Islotes Las Pipas hasta Punta Trouville
Propósito	Puerto
Coordinadas extremas	34°56'40" S 34°52'00" S 056°08'48" W 056°00'22" W
Accidentes geográficos y/o marítimos	Bajo Bump, Bajo Flores, Bajo Forest King, Bajo Coquimbo, Bajo Sara, Canal del Buceo, Restinga de los Pájaros.

CELDA-UY60039A



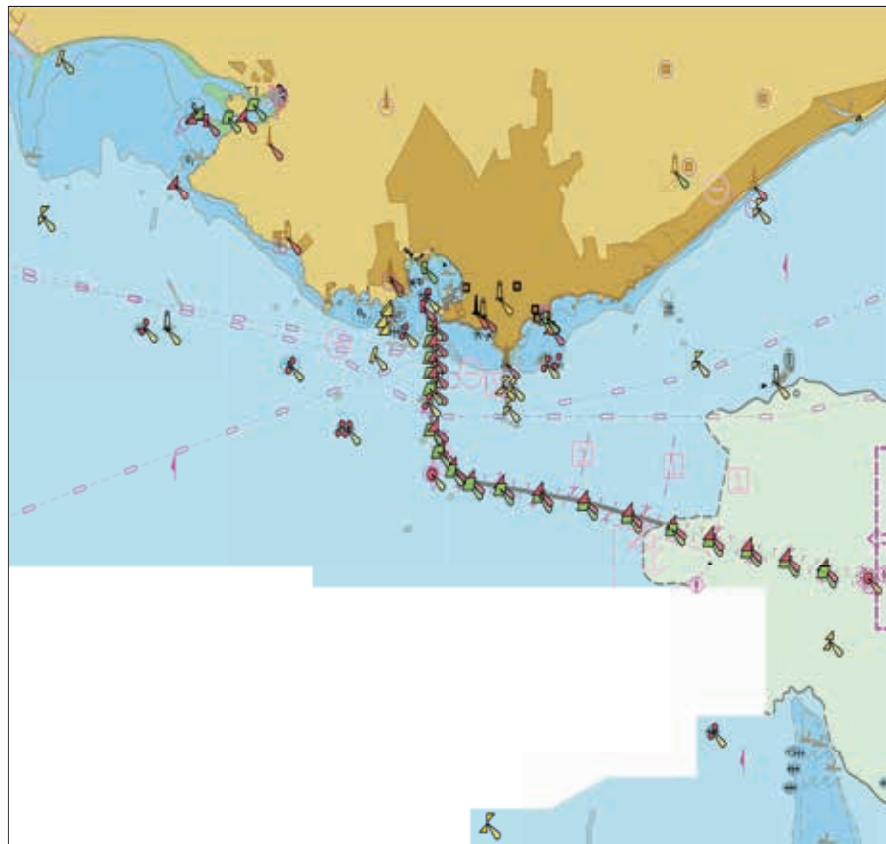
ZONA	Río de la Plata
Denominación de la celda	Puerto del Buceo
Propósito	Amarre
Coordinadas extremas	34°54'54" S 34°54'17" S 056°08'01" W 056°07'16" W
Accidentes geográficos y/o marítimos	Bajo Flores, Bajo Coquimbo.

CELDA-UY50040A



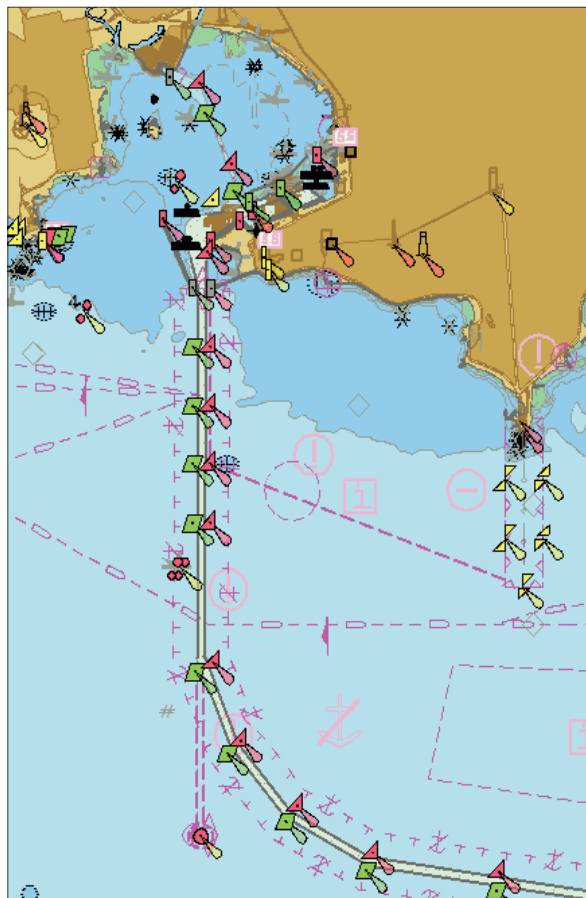
ZONA	Río de la Plata
Denominación de la celda	Isla de Flores
Propósito	Puerto
Coordinadas extremas	34°57'15" S 34°55'27" S 055°56'48" W 055°54'54" W
Accidentes geográficos y/o marítimos	Isla de Flores, Río de la Plata, Canal del Buceo, Bajo Juan Gallo, Ensenada del Paso, Bajo de la Cocina, Bajo del Faro, Bajo Cumberland.

CELDA-UY400040



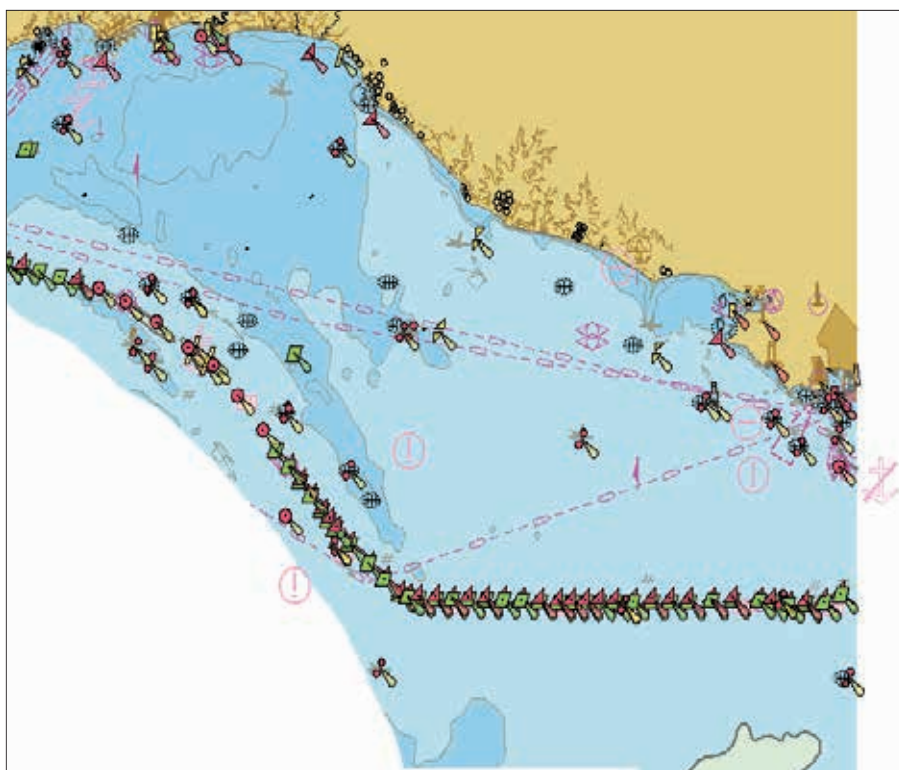
ZONA	Río de la Plata
Denominación de la celda	Aproximación al Puerto de Montevideo desde Isla de Flores hasta Banco de Santa Lucía
Propósito	Aproximación
Coordenadas extremas	35°12'30" S 34°44'00" S 056°44'00" W 055°50'00" W
Accidentes geográficos y/o marítimos	Punta Manso, Punta Gorda, Punta Gomensoro, Punta del Descanso, Punta del Buceo, Punta Trouville, Punta Brava, Punta Lobos, Punta de Sayago, Punta del Tigre, Punta Yeguas, Punta Tomador, Punta Pedregal, Punta del Canario, Punta Castro, Punta Monte, Punta Espinillo, Punta Pajonal, Punta del Tigre, Arroyo Pando, Arroyo Carrasco, Isla de Flores, Islotes las Pipas, Isla de la Luz, Isla de las Gaviotas, Isla Libertad, Isla del Tigre, Río de la Plata, Banco Inglés, Banco Arquímidés, Bajo Cumberland, Bajo Bump, Bajo Sara, Bajo Forest King, Restinga de los Pájaros, Piedras del Buen Viaje, Río Santa Lucía, Ensenada de Santa Lucía, Banco Santa Lucía, Canal de la Panela, Canal del Buceo, Restinga de los Pájaros, Canal de Acceso al Puerto de Montevideo.

CELDA-UY500041



ZONA	Río de la Plata
Denominación de la celda	Puerto de Montevideo
Propósito	Puerto
Coordenadas extremas	35°00'30" S 34°52'12" S 056°15'48" W 056°08'48" W
Accidentes geográficos y/o marítimos	Cerro de Montevideo, Dique Mauá, Dique Nacional, Punta Canario, Punta Brava, Punta Shannon, Punta Ramírez, Punta Pérez, Punta Santa Teresa, Punta del Rodeo, Punta Lobos, Playa Pocitos, Playa Ramírez, Playa Capurro, Playa del Cerro, Isla Libertad, Isla Humphreys, Isla Bizcochero, Río de la Plata, Bajo Lavalleja, Ensenada Ramírez, Bahía de Montevideo, Dársena La Teja, Canal de Acceso al Puerto de Montevideo.

CELDA-UY300050



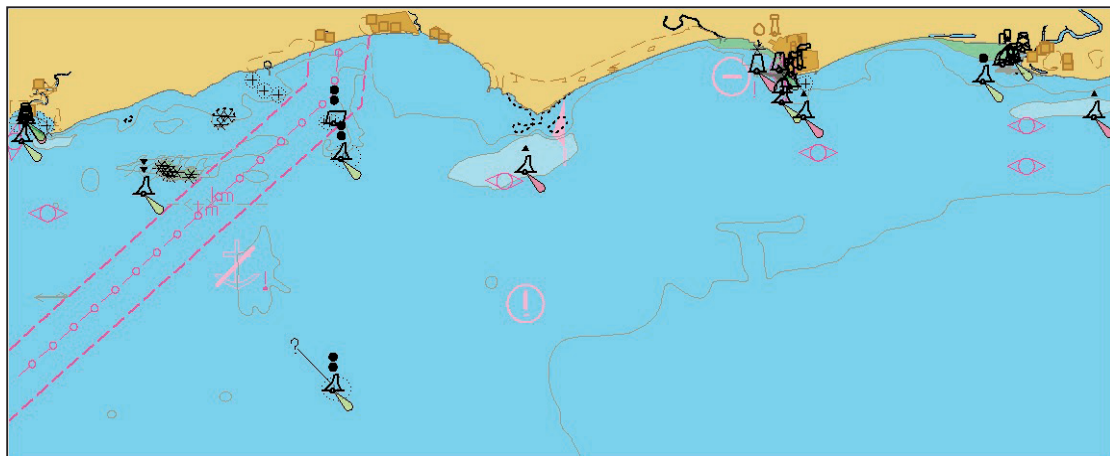
ZONA	Río de la Plata
Denominación de la celda	Desde Montevideo hasta proximidades Punta Mocharife
Propósito	Costera
Coordenadas extremas	35°24'00" S 34°24'00" S 057°56'00" W 056°11'30" W
Accidentes geográficos y/o marítimos	Barrancas de Mauricio, Isla La Panela, Isla del Tigre, Punta Lobos, Punta Sayago, Punta Yeguas, Punta Tigre, Punta Espinillo, Punta del Tigre, Punta San Gregorio, Punta Jesús María, Punta Pavón, Punta del Rosario, Punta Artilleros, Punta Mocharife, Punta Salvador Grande, Río de la Plata, Río Santa Lucía, Ensenada de Santa Lucía, Banco Santa Lucía, Canal de La Panela, Banco San Gregorio, Bajo El Saco, Banco Arazatí, Ensenada de Pavón, Bajo Fortuna, Banco Ortíz, Quebrada del Banco Ortíz, Canal del Norte, Ensenada del Sauce, Ensenada de los Artilleros, Restinga de Las Pipas, Restinga Bariles, Banco Piedras, Canal de la Magdalena, Banco Chico, Banco Magdalena, Canal de Acceso al Puerto de Montevideo, Canal Punta Indio, Paso Banco Chico.

CELDA-UY50051B



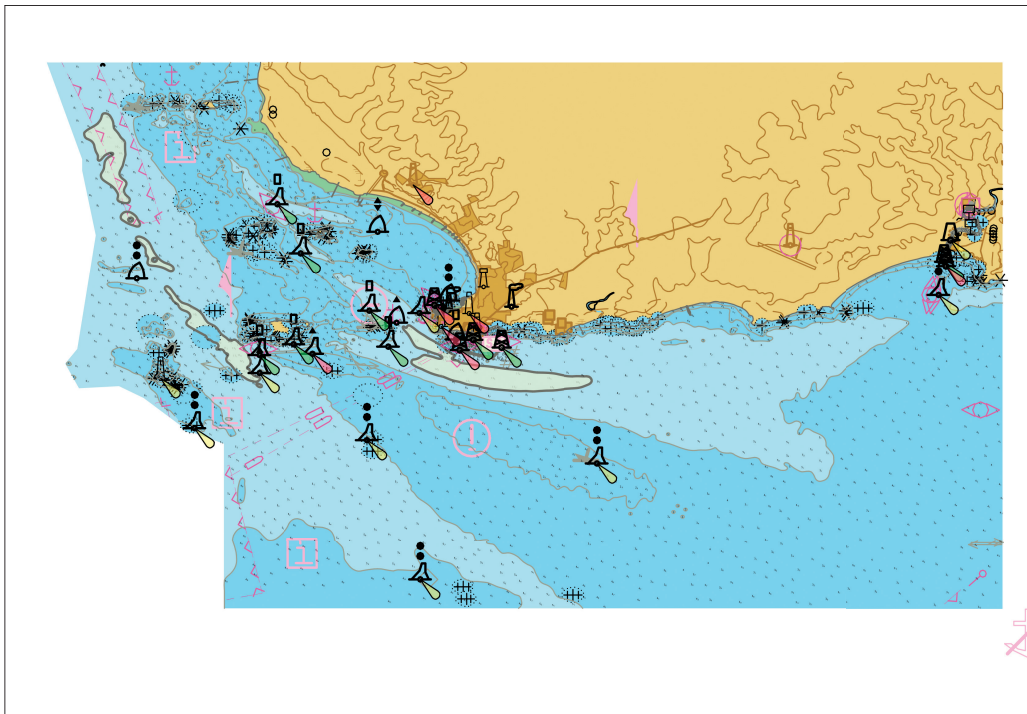
ZONA	Río de la Plata
Denominación de la celda	Puerto Sauce
Propósito	Puerto
Coordenadas extremas	34°26'42" S 34°25'50" S 057°28'28" W 057°26'26" W
Accidentes geográficos y/o marítimos	Ensenada del Sauce.

CELDA-UY400051



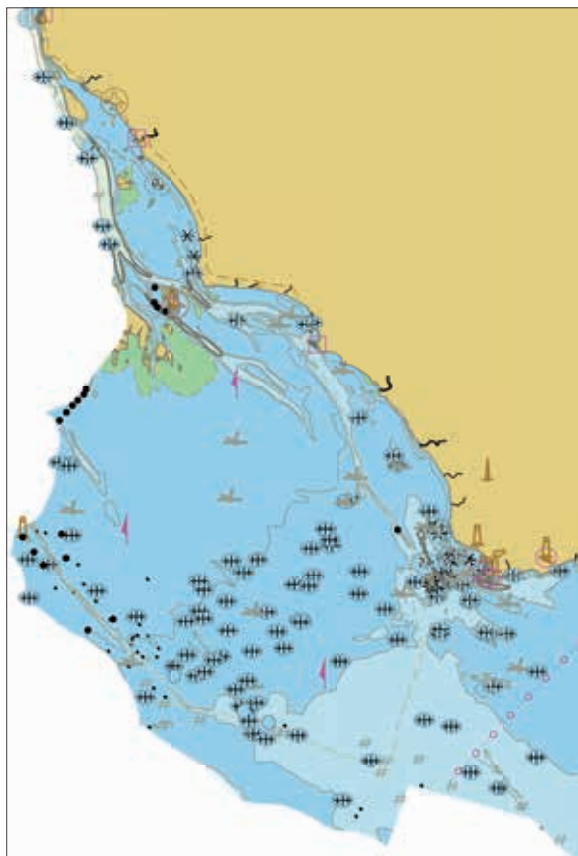
ZONA	Río de la Plata
Denominación de la celda	Desde Punta del Rosario hasta Barra Riachuelo
Propósito	Aproximación
Coordenadas extremas	34°35'00" S 34°25'00" S 057°44'24" W 057°19'00" W
Accidentes geográficos y/o marítimos	Arroyo Riachuelo, Arroyo Sauce, Río Rosario, Canal del Norte, Ensenada del Riachuelo, Restinga de Las Pipas, Ensenada de los Artilleros, Ensenada del Sauce, Banco Ortíz.

CELDA-UY500052



ZONA	Río de la Plata
Denominación de la celda	Puerto de Colonia del Sacramento desde Punta del Riachuelo
Propósito	Puerto
Coordenadas extremas	34°32'18" S 34°24'42" S 057°56'26" W 057°43'12" W
Accidentes geográficos y/o marítimos	Isla Farallón, Isla San Gabriel, Islote San Gabriel, Isla López del Este, Isla López del Oeste, Islote de López, Isla Hornos del Este, Isla Hornos del Medio, Isla Hornos del Oeste, Punta Riachuelo o de la Angostura, Punta del Islote, Punta Negra o Arana, Punta San Pedro, Punta Santa Rita, Punta San Carlos, Punta Hornos, Río de la Plata, Ensenada del Riachuelo, Ensenada de la Colonia, Arroyo Riachuelo, Banco Ortiz, Banco de los Pescadores, Bajo La Laja, Bajo Relámpago, Bajo Garnet, Bajo Ruby, Canal del Norte, Canal San Gabriel, Canal de López, Canal del Medio, Canal de las Zumacas, Canal de los Bergantines, Restinga de Farallón, Restinga López del Oeste.

CELDA-UY300060



ZONA	Río de la Plata
Denominación de la celda	Desde Puerto de Colonia del Sacramento hasta Puerto de Nueva Palmira
Propósito	Costera
Coordenadas extremas	34°51'24" S 33°51'42" S 058°31'30" W 057°43'00" W
Accidentes geográficos y/o marítimos	Isla San Gabriel, Isla Farallón, Islas de López, Islas de Hornos, Isla Martín García, Isla Timoteo Domínguez, Islotes El Matón, Isla Sola, Isla Dos Hermanas, Isla Oyarvide, Islas Lucía Isla Juncal, Isla Juncalito, Punta Negra o Arana, Punta Hornos, Punta Martín Chico, Punta Conchillas, Punta Pereira, Punta Dorado o Garibaldi, Punta Gorda, Punta Francesa, Río de la Plata, Río Uruguay, Ensenada de San Francisco, Ensenada de las Vacas, Playa Honda, Banco Ortíz, Banco de los Pescadores, Banco El Dorado, Banco de San Juan, Barra del Globo, Banco del Matón, Canal del Norte, Canal Buenos Aires o Martín.

CELDA-UY400701



ZONA	Río Uruguay
Denominación de la celda	Desde Km 3 hasta Km 18
Propósito	Aproximación
Coordinadas extremas	33°57'00" S 33°45'00" S 058°31'00" W 058°22'00" W
Accidentes geográficos y/o marítimos	Punta Carbón, Punta de Chaparro, Punta de Guardia, Punta Izquierda, Río Uruguay, Boca del Sauce.

CELDA-UY500701A



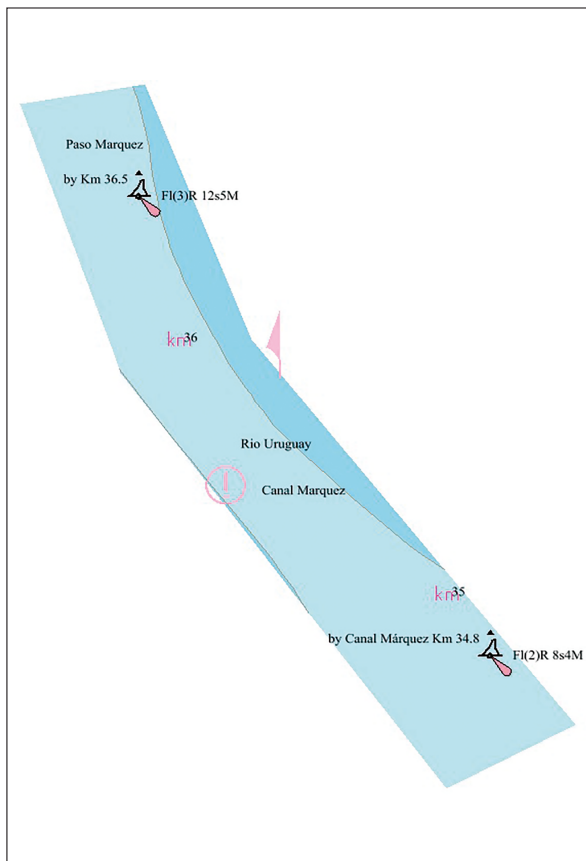
ZONA	Río Uruguay
Denominación de la celda	Puerto de Nueva Palmira y Dársena Higueritas
Propósito	Aproximación
Coordenadas extremas	34°54'00" S 33°52'09" S 058°25'42" W 058°24'54" W
Accidentes geográficos y/o marítimos	Punta Higueritas, Río Uruguay, Dársena Higueritas, Restinga de Palmira.

CELDA-UY400702



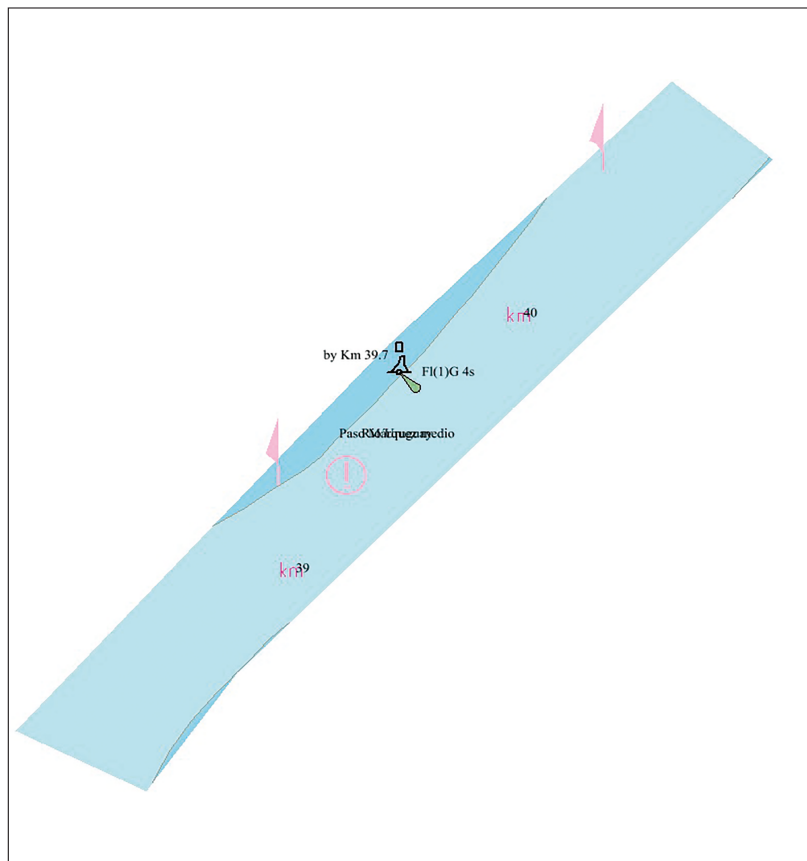
ZONA	Río Uruguay
Denominación de la celda	Desde al Km 19 al Km 41
Propósito	Aproximación
Coordenadas extremas	33°45'30" S 33°34'00" S 058°33'30" W 058°24'30" W
Accidentes geográficos y/o marítimos	Punta Esperanza, Punta del Arenal, Río Uruguay, Canal de Marquez, Paso Marquez, Banco de Marquez, Boca Falsa, Boca del Nancay.

CELDA-UY50702A



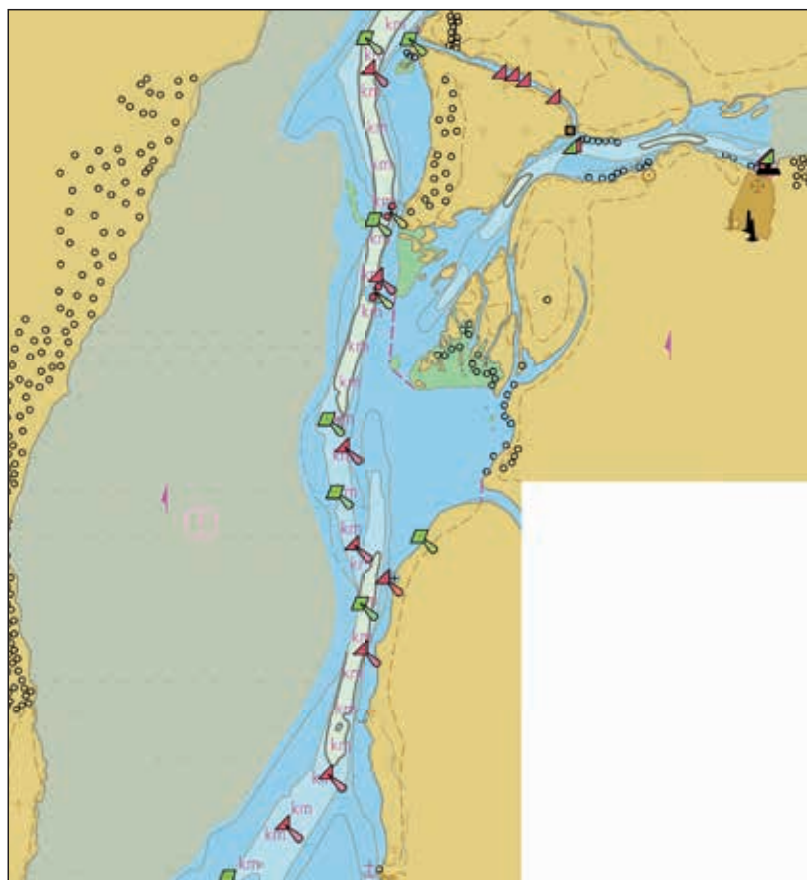
ZONA	Río Uruguay
Denominación de la celda	Paso Márquez Inferior
Propósito	Aproximación
Coordinadas extremas	33°37'06" S 33°35'57" S 058°29'46" W 058°28'54" W
Accidentes geográficos y/o marítimos	Canal Márquez, Paso Márquez Inferior.

CELDA-UY50702B



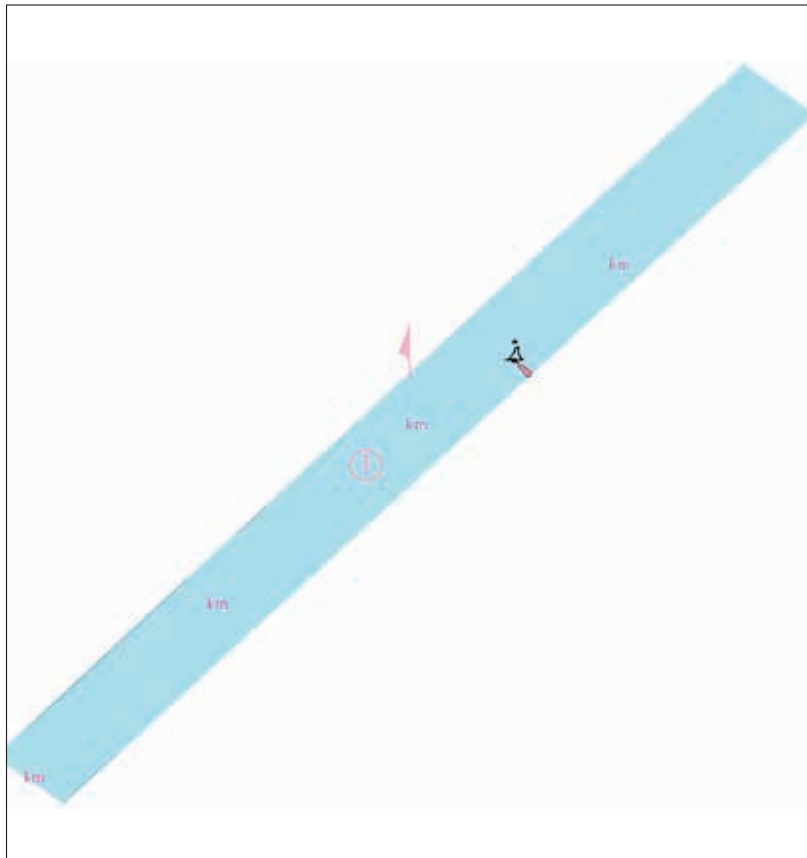
ZONA	Río Uruguay
Denominación de la celda	Paso Márquez Medio
Propósito	Aproximación
Coordinadas extremas	33°35'15" S 33°34'02" S 058°29'45" W 058°28'30" W
Accidentes geográficos y/o marítimos	Paso Márquez Medio.

CELDA-UY400703



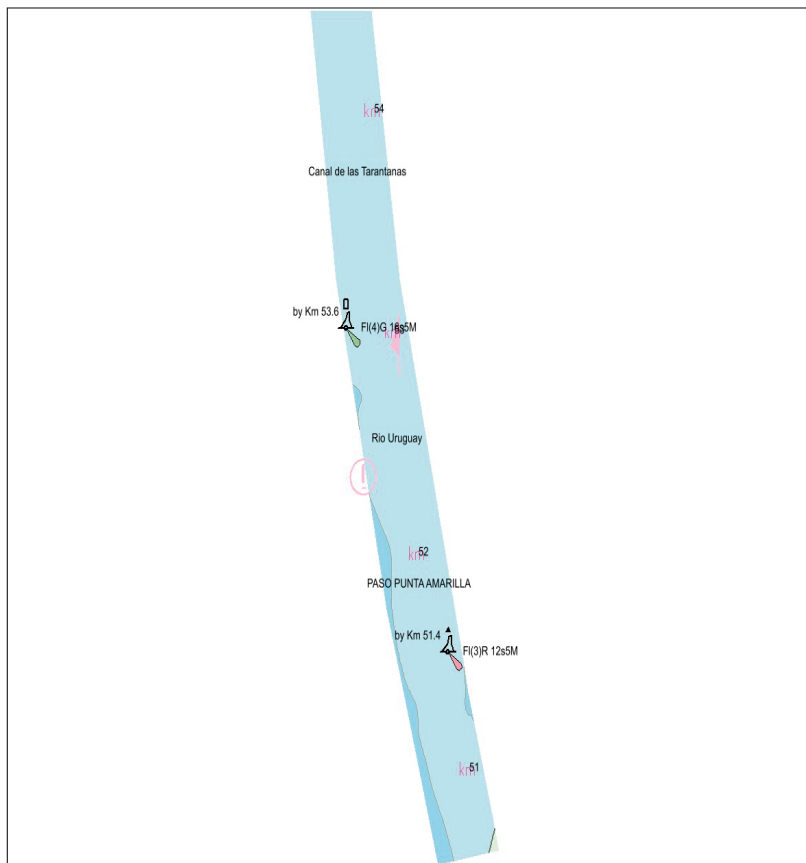
ZONA	Río Uruguay
Denominación de la celda	Desde el Km 42 al Km 66 a Acceso a Villa Soriano
Propósito	Aproximación
Coordenadas extremas	33°34'00" S 33°21'00" S 058°32'18" W 058°18'12" W
Accidentes geográficos y/o marítimos	Punta Cabeza de Negro, Punta del Amarillo, Punta Penco, Punta Lobos, Isla del Yaguarí, Isla del Vizcaíno, Río Uruguay, Río Negro, Río San Salvador, Riacho Yaguarí, Riacho del Vizcaíno, Paso Marquez, Paso Punta Amarilla, Canal de las Tarantanas, Banco de Marquez, Boca del Amarillo, Boca Falsa, Boca del Yaguarí.

CELDA-UY50703A



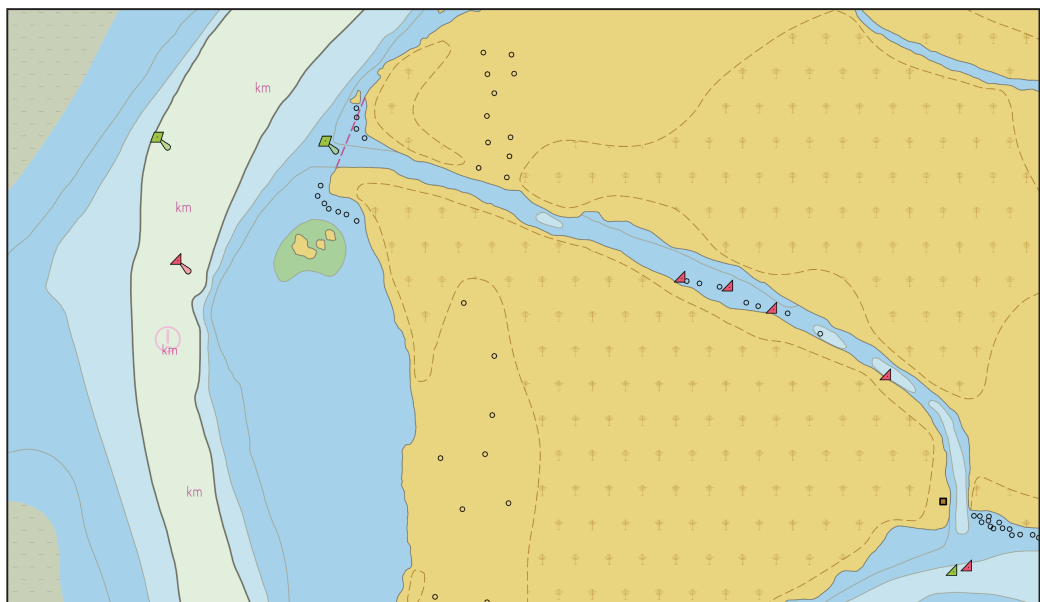
ZONA	Río Uruguay
Denominación de la celda	Paso Márquez Superior
Propósito	Puerto
Coordinadas extremas	33°34'05" S 33°32'20" S 058°28'35" W 058°26'43" W
Accidentes geográficos y/o marítimos	Paso Márquez Superior.

CELDA-UY50703B



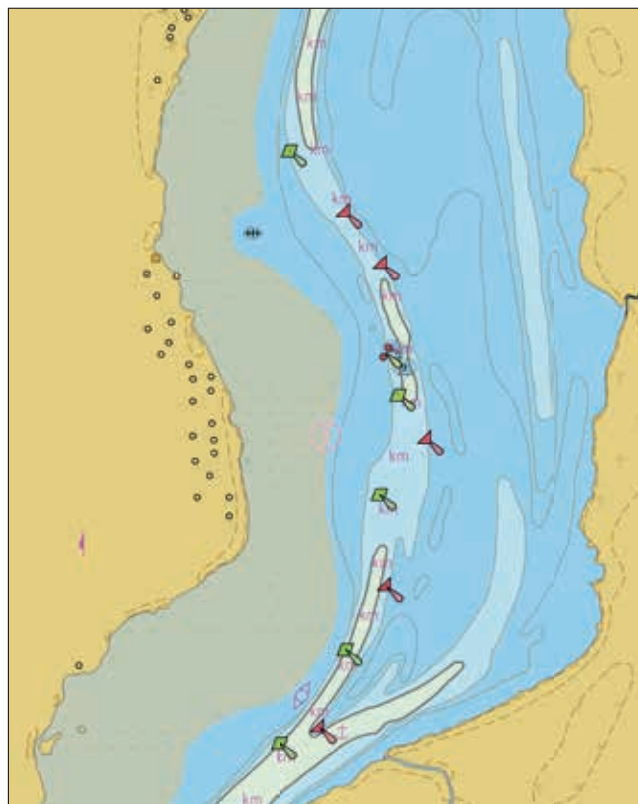
ZONA	Río Uruguay
Denominación de la celda	Paso Punta Amarilla
Propósito	Puerto
Coordinadas extremas	33°29'27" S 33°27'23" S 058°26'39" W 058°26'02" W
Accidentes geográficos y/o marítimos	Paso Punta Amarilla.

CELDA-UY50704A



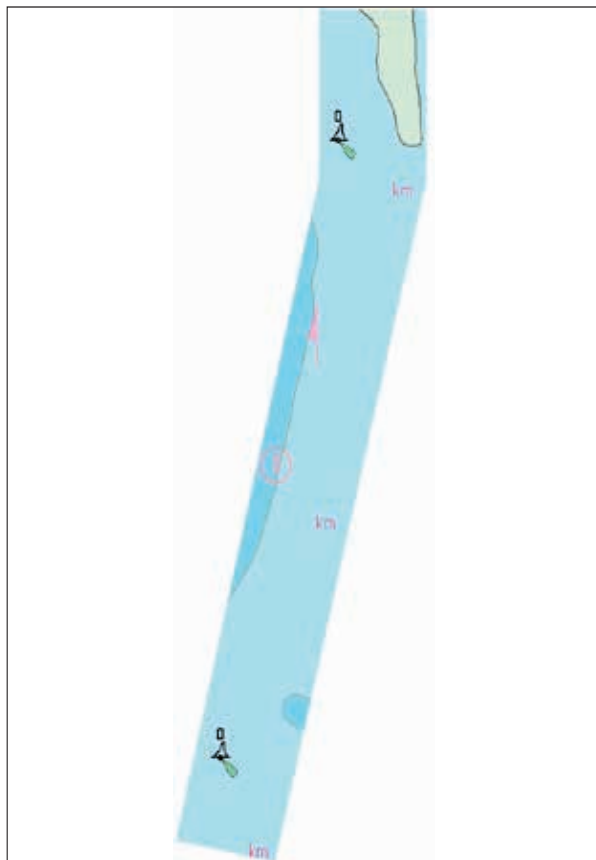
ZONA	Río Uruguay
Denominación de la celda	Riacho Yaguarí
Propósito	Puerto
Coordenadas extremas	33°23'15" S 33°21'00" S 058°26'42" W 058°22'00" W
Accidentes geográficos y/o marítimos	Isla del Yaguarí, Isla Vizcaíno, Río Uruguay, Canal de las Tarantanas, Río Negro, Riacho Yaguarí, Boca del Yaguarí, Riacho del Vizcaíno.

CELDA-UY400705



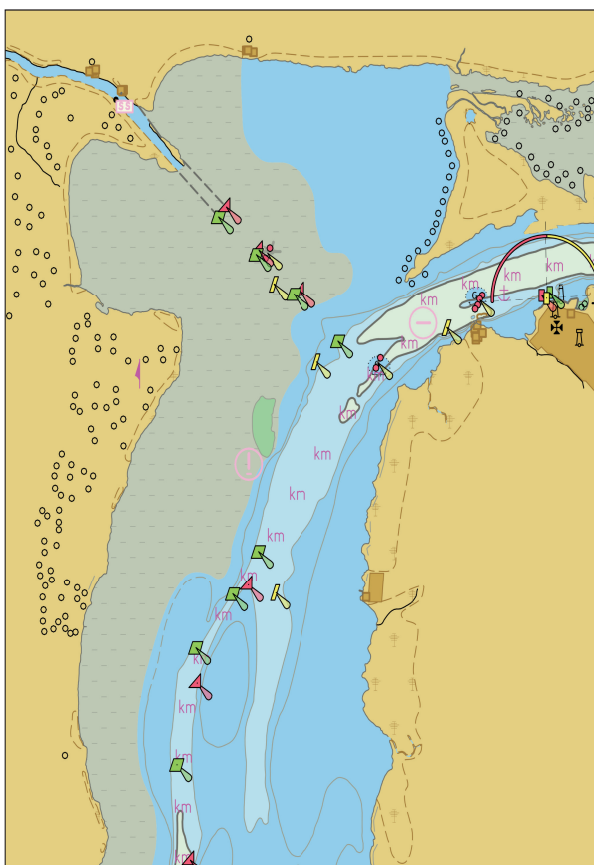
ZONA	Río Uruguay
Denominación de la celda	Desde el Km 67 al Km 82
Propósito	Aproximación
Coordenadas extremas	33°21'00" S 33°12'54" S 058°28'00" W 058°20'30" W
Accidentes geográficos y/o marítimos	Punta Caballos, Punta Las Rosas, Río Uruguay, Canal Principal, Paso Punta Caballos, Canal de los Ingleses, Riacho del Vizcaíno, Boca del Vizcino.

CELDA-UY50705A



ZONA	Río Uruguay
Denominación de la celda	Paso Punta Caballos
Propósito	Puerto
Coordenadas extremas	33°17'58" S 33°16'36" S 058°23'44" W 058°23'16" W
Accidentes geográficos y/o marítimos	Paso Punta Caballos.

CELDA-UY400706



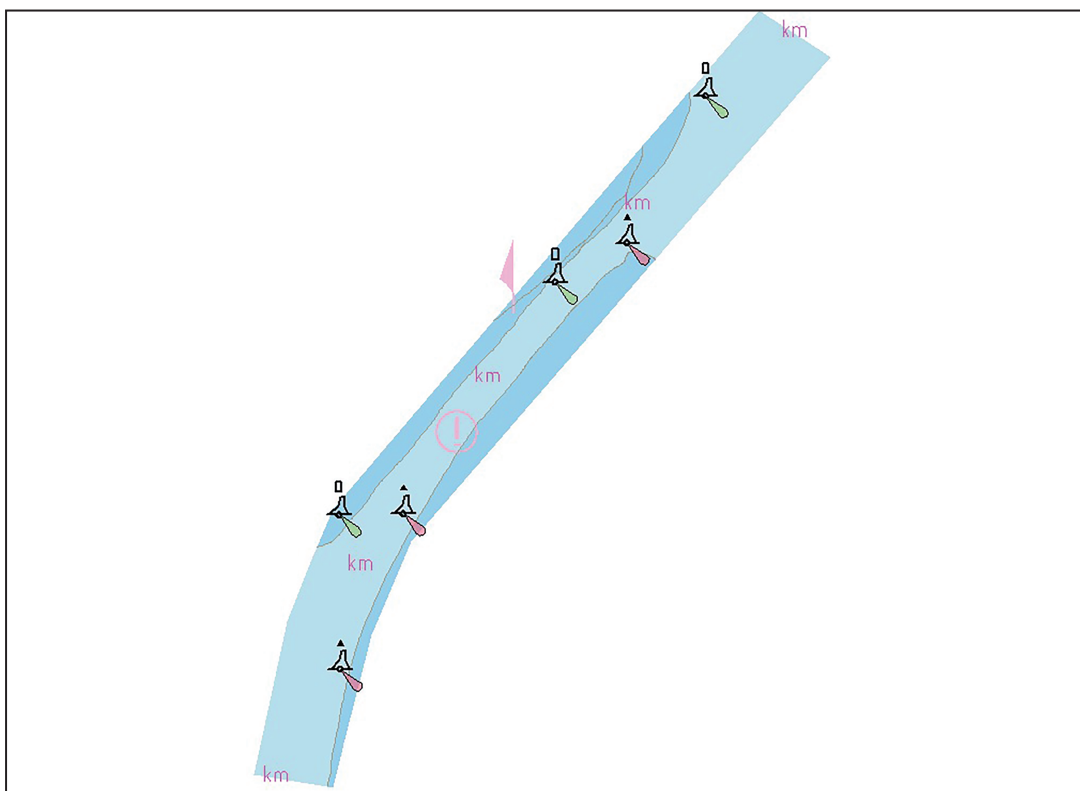
ZONA	Río Uruguay
Denominación de la celda	Desde el Km 83 al Km 100
Propósito	Aproximación
Coordinadas extremas	33°12'54" S 33°03'30" S 058°27'00" W 058°18'06" W
Accidentes geográficos y/o marítimos	Paso Barrial, Punta Diamantes, Canal de la Barra, Riacho Gualeguaychú, Punta Ríos, Punta Canarios, Puerto de Fray Bentos.

CELDA-UY50706A



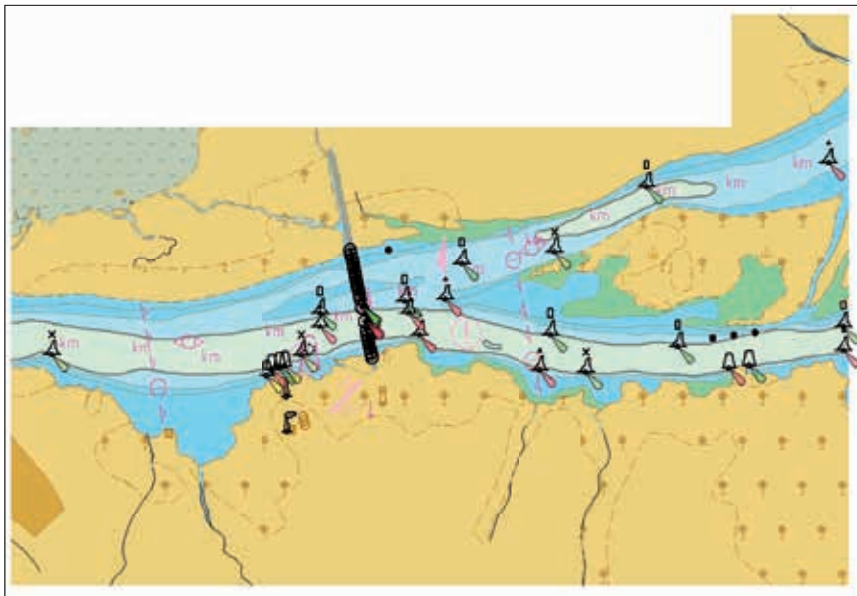
ZONA	Río Uruguay
Denominación de la celda	Puerto de Fray Bentos
Propósito	Puerto
Coordinadas extremas	33°06'48" S 33°06'20" S 058°19'06" W 058°18'20" W
Accidentes geográficos y/o marítimos	Puerto Fray Bentos.

CELDA-UY50706B



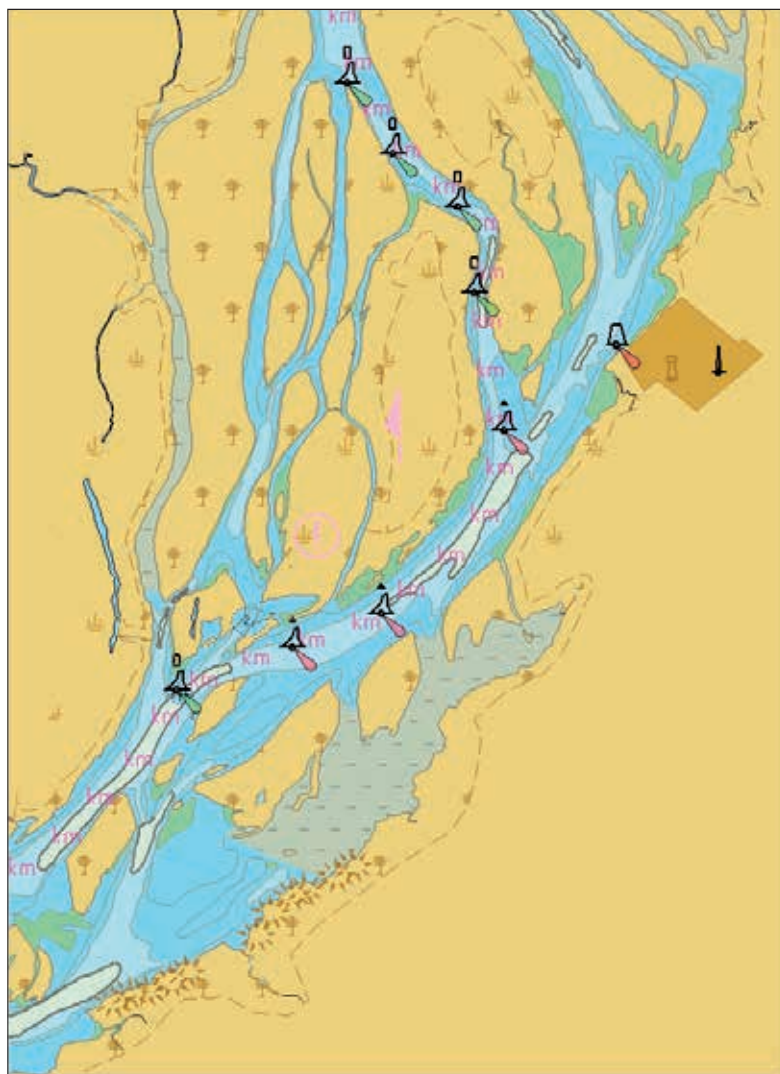
ZONA	Río Uruguay
Denominación de la celda	Paso Barrizal
Propósito	Puerto
Coordinadas extremas	33°11'10" S 33°09'13" S 058°24'21" W 058°22'53" W
Accidentes geográficos y/o marítimos	Paso Barrizal.

CELDA-UY400801



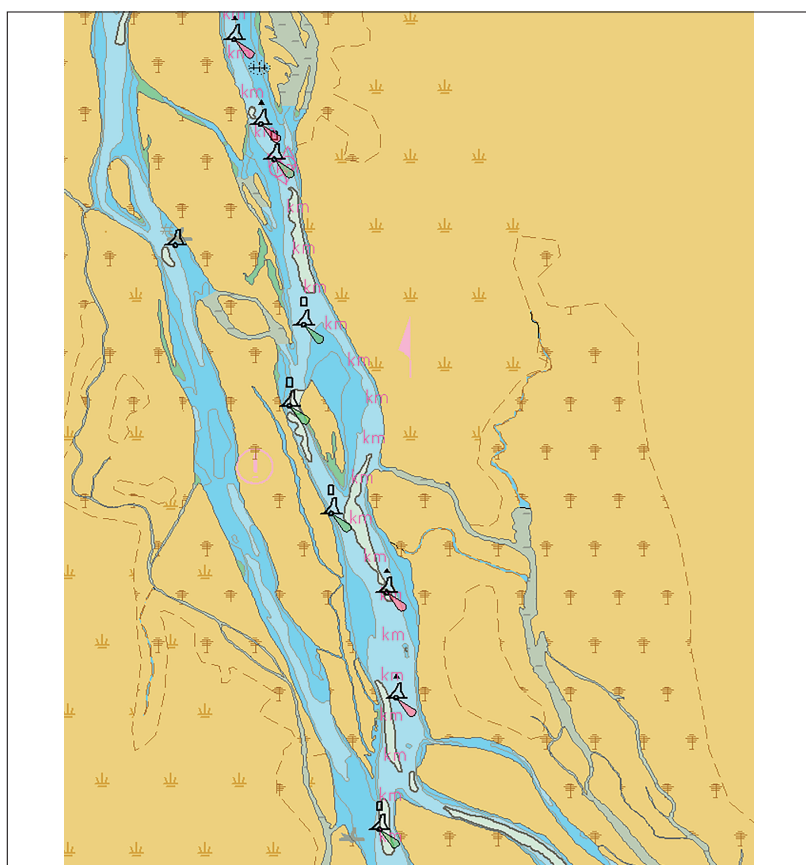
ZONA	Río Uruguay
Denominación de la celda	Desde el Km 101 al Km 112
Propósito	Aproximación
Coordinadas extremas	33°08'19" S 33°03'30" S 058°18'06" W 058°10'30" W
Accidentes geográficos y/o marítimos	Terminal Orión Puente Libertador General San Martín Paso Nandubayzal Paso Abrigo Canal M Bopicuá.

CELDA-UY400802



ZONA	Río Uruguay
Denominación de la celda	Desde el Km 113 al Km 135
Propósito	Aproximación
Coordinadas extremas	33°06'45" S 32°55'00" S 058°10'30" W 058°02'00" W
Accidentes geográficos y/o marítimos	Paso Tres Cruces, Paso Filomena Inferior, Paso Filomena Medio, Paso Filomena Superior.

CELDA-UY400803



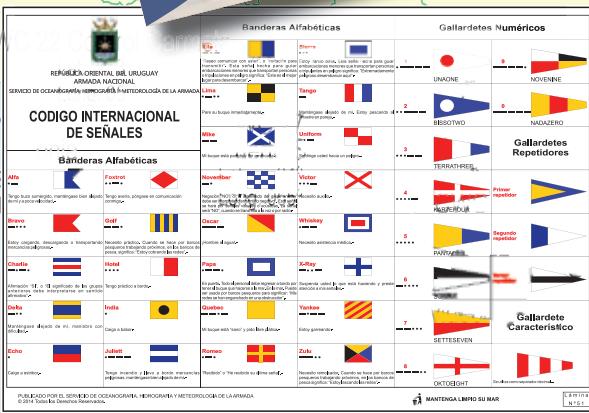
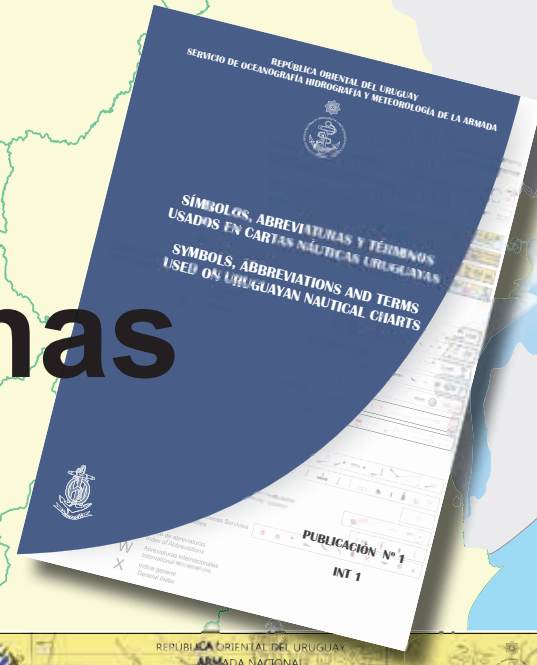
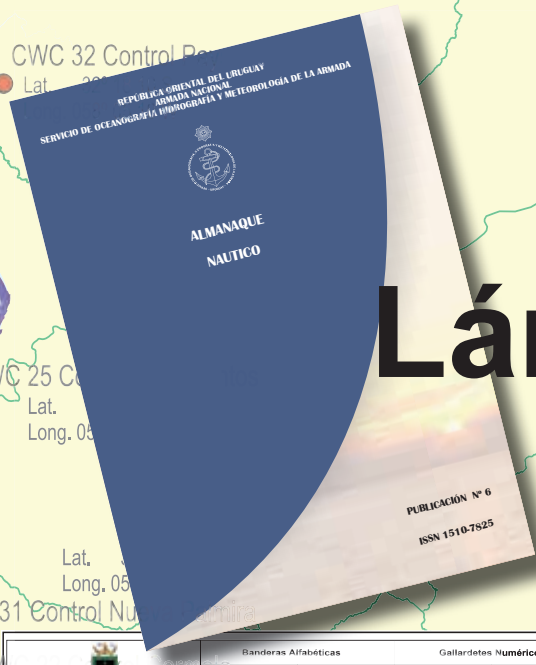
ZONA	Río Uruguay
Denominación de la celda	Desde Km 136 hasta Km 157
Propósito	aproximación
Coordinadas extremas	32°43'30" S 32°55'00" S 058°02'18" W 058°11'12" W
Accidentes geográficos y/o marítimos	Paso Banco Francés, Paso Bonfiglio, Paso Román, Paso Banco Grande, Paso San Genaro.

PARTE 3

Publicaciones Náuticas

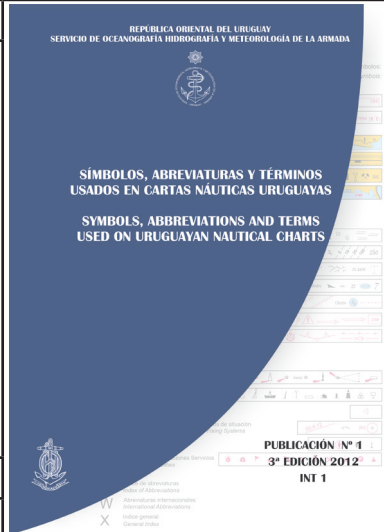


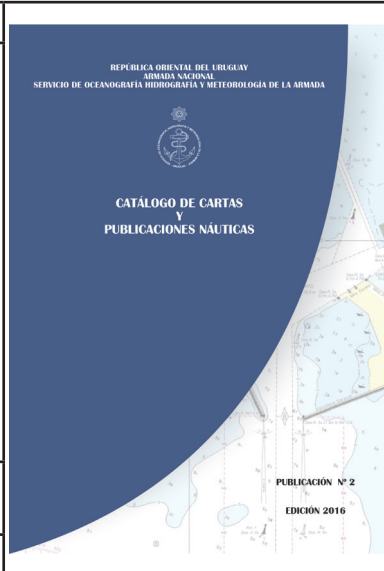
y Láminas

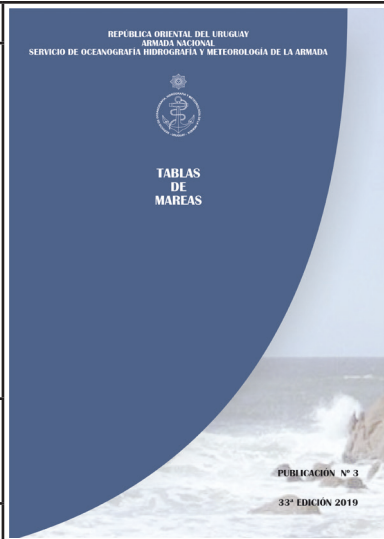


REPÚBLICA ORIENTAL DEL URUGUAY ARMADA NACIONAL SERVICIO DE OCEANOGRAFIA HIDROGRAFIA Y METEOROLOGIA DE LA ARMADA													
Distancias aproximadas entre Puestos del URUGUAY (en Millas Náuticas)													
PAYSANDU	X	38	108	121	138	157	179	240	246	255	295	310	358
FRAY BENTO	58	X	50	63	80	99	121	182	188	197	237	252	300
NUeva PAIMIRa	108	50	X	13	30	49	71	132	138	147	187	202	250
CARNELO	121	63	X	24	43	65	125	131	140	180	195	243	
COLONIA	157	98	48	43	21	X	22	101	109	118	158	173	221
JUAN LACAZE	179	321	78	65	43	22	X	66	73	82	112	147	185
SANTIAGO VAZQUEZ	240	182	325	102	81	66	X	22	30	71	86	134	
MONTIVINO	246	388	131	109	88	73	22	X	9	50	64	112	
BUCEO	255	387	147	140	118	97	82	30	9	X	42	59	106
PIRAPOULIS	295	237	187	180	158	137	112	71	50	42	X	20	69
PUNTA DEL ESTE	310	252	202	195	173	152	147	86	64	59	20	X	51
LA PALOMA	358	300	250	243	221	200	185	134	112	106	69	51	X

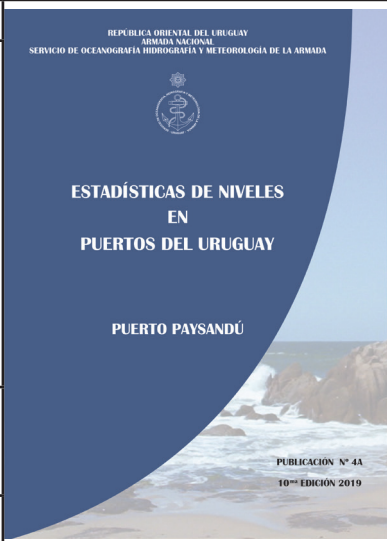
PUBLICACIONES DE USO GENERAL

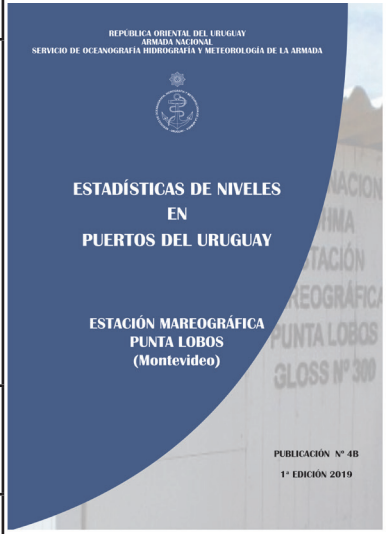
Número	1	
Título	<p style="text-align: center;">Símbolos y Abreviaturas usados en Cartas Náuticas</p> <p>En esta Publicación se representan los Símbolos y Abreviaturas utilizados en las Cartas Náuticas publicadas por este Servicio y su significado.</p> <p>Tamaño (210 cm x 297 cm)</p>	
Disponible	En papel a la venta en SOHMA.	
Edición	2012	

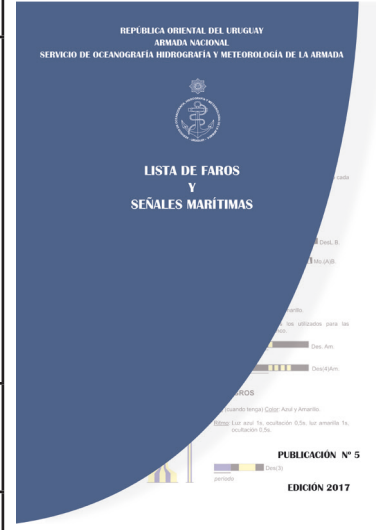
Número	2	
Título	<p style="text-align: center;">Catálogo de Cartas y Publicaciones Náuticas</p> <p>Informa la relación de cartas y publicaciones náuticas que produce el SOHMA.</p> <p>Tamaño (210 cm x 297 cm)</p>	
Disponible	En papel a la venta en SOHMA. Digital en Sitio Web http://sohma.armada.mil.uy/	
Edición	2016	

Número	3	
Título	<p style="text-align: center;">Tabla de Mareas</p> <p>Contiene las predicciones de marea para algunos Puertos Uruguayos. Incluye también la Base Científica Antártica Artigas.</p> <p>Tamaño (210 cm x 297 cm)</p>	
Disponible	En papel (a demanda) a la venta en SOHMA. Digital en Sitio Web http://sohma.armada.mil.uy/	
Edición	Anual.	

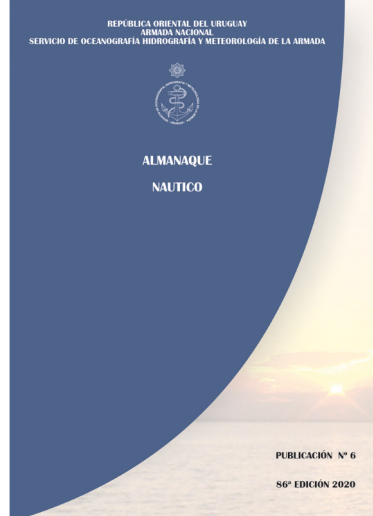
PUBLICACIONES DE USO GENERAL

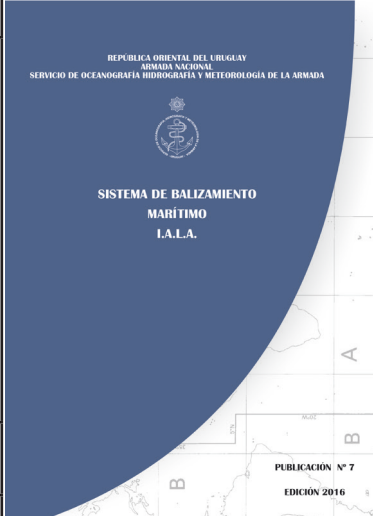
Número	4A	
Título	Estadísticas de Niveles en Puertos del Uruguay: Puerto de Paysandú Contiene información de promedios de niveles diarios, mensuales y anuales. Niveles máximos y mínimos mensuales y anuales, así como valores mensuales de frecuencias y permanencias de las aguas para el año 2018 y para información histórica acumulada. Tamaño (210 cm x 297 cm)	
Disponible	En papel (a demanda) a la venta en SOHMA. Digital en Sitio Web http://sohma.armada.mil.uy/	
Edición	Anual.	

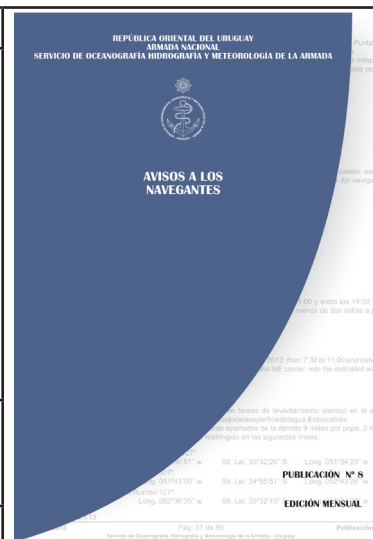
Número	4B	
Título	Estadísticas de Niveles en Puertos del Uruguay: Estación Mareográfica Punta Lobos (Montevideo) Contiene información de promedios de niveles diarios, mensuales y anuales. Niveles máximos y mínimos mensuales y anuales, así como valores mensuales de frecuencias y permanencias de las aguas para el año 2018 y para información histórica acumulada. Tamaño (210 cm x 297 cm)	
Disponible	En papel (a demanda) a la venta en SOHMA. Digital en Sitio Web http://sohma.armada.mil.uy/	
Edición	Anual.	

Número	5	
Título	Lista de Faros y Señales Marítimas Publicación donde se listan las señales que el navegante avista en la zona del Océano Atlántico (Costa Brasileña y Uruguaya desde Río Grande a Punta del Este, Costa Argentina desde Cabo San Antonio a Necochea, y Atlántico Sur-Islas Shetland/Isla Rey Jorge), Río de la Plata y Río Uruguay. Tamaño (210 cm x 297 cm)	
Disponible	En papel a la venta en SOHMA.	
Edición	2017	

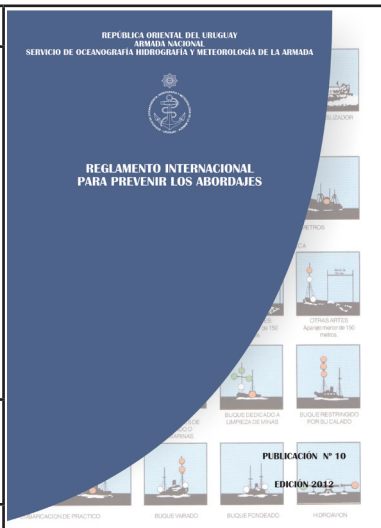
PUBLICACIONES DE USO GENERAL

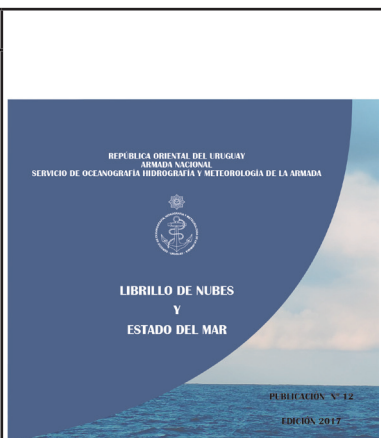
Número	6	 <p>REPUBLICA ORIENTAL DEL URUGUAY ARMADA NACIONAL SERVICIO DE OCEANOGRÀFIA HIDROGRAFIA Y METEOROLOGIA DE LA ARMADA</p> <p>ALMANAQUE NAUTICO</p> <p>PUBLICACIÓN N° 6 86º EDICIÓN 2020</p>
Título	Almanaque <p>Publicación que informa para cada día, las horas calculadas de salidas y puestas de sol y luna, e inicio y fin de los crepúsculos. Informa además el inicio de las fases lunares, de las posiciones notables de la tierra (estaciones - festividades) y los eclipses. Tamaño (210 cm x 297 cm)</p>	
Disponible	En papel (a demanda) a la venta en SOHMA. Digital en Sitio Web http://sohma.armada.mil.uy/	
Edición	Anual.	

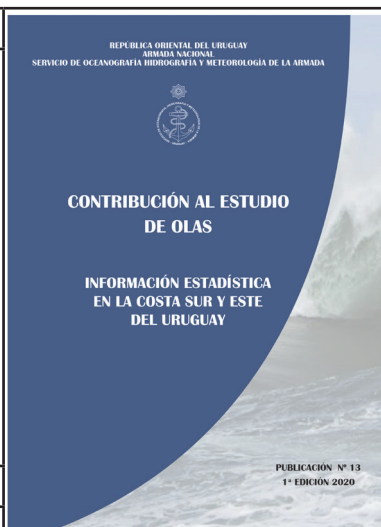
Número	7	 <p>REPUBLICA ORIENTAL DEL URUGUAY ARMADA NACIONAL SERVICIO DE OCEANOGRÀFIA HIDROGRAFIA Y METEOROLOGIA DE LA ARMADA</p> <p>SISTEMA DE BALIZAMIENTO MARÍTIMO I.A.L.A.</p> <p>PUBLICACIÓN N° 7 EDICIÓN 2016</p>
Título	Sistema de Balizamiento Marítimo I.A.L.A. <p>La presente publicación ilustra los principios generales y las reglas aplicables del Sistema de Señalización Marítimo Internacional (tanto para la Región “A” como la “B”) y Otras Ayudas a la Navegación. Tamaño (210 cm x 297 cm)</p>	
Disponible	A la venta en SOHMA. Digital en Sitio Web http://sohma.armada.mil.uy/	
Edición	2016.	

Número	8	 <p>REPUBLICA ORIENTAL DEL URUGUAY ARMADA NACIONAL SERVICIO DE OCEANOGRÀFIA HIDROGRAFIA Y METEOROLOGIA DE LA ARMADA</p> <p>AVISOS A LOS NAVEGANTES</p> <p>Punta de Carrasco, zona dada por l</p> <p>entre los 14.00 y 1 y entre los 14.00 y 1</p> <p>2013, from 7:30 to 11:00 and betw the NE corner, into the indicated area</p> <p>in terms of buoys and other aids to navigation and hydrographical charts. Explanations are available in the 9 miles per page, 2 mil map, indicating the following areas:</p> <p>Lat. 30°32'11" S Long. 051°34'22" W Lat. 30°32'11" S Long. 051°41'00" W Lat. 30°32'11" S Long. 052°36'30" W Lat. 30°32'11" S Long. 052°36'30" W</p> <p>Pág. 31 de 66 Servicio de Oceanografía, Hidrografía y Meteorología de la Armada, Uruguay Publicación N° 8 EDICIÓN MENSUAL</p>
Título	Folleto de Avisos a los Navegantes <p>Publicación mensual en formato tradicional papel y digital que contiene los Avisos a los Navegantes, Radioavisos Náuticos, correcciones a publicaciones, información náutica y un último capítulo con novedades Hidrovía Paraná-Paraguay. Publicación imprescindible para mantener actualizadas las Cartas y Publicaciones Náuticas Tamaño (210 cm x 297 cm)</p>	
Disponible	En papel (a demanda) a la venta en SOHMA. Digital en Sitio Web http://sohma.armada.mil.uy/	
Edición	Mensual.	

PUBLICACIONES DE USO GENERAL

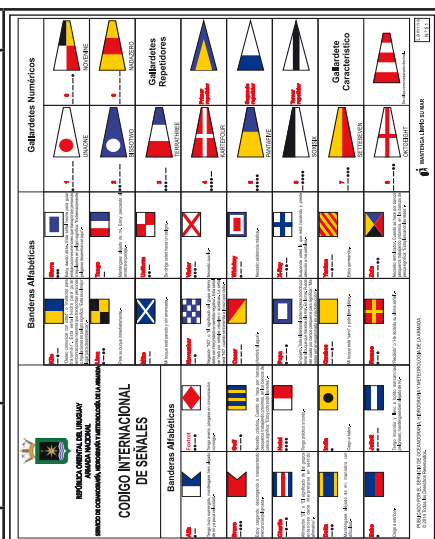
Número	10	
Título	Reglamento Internacional para Prevenir Abordajes Contiene al propio reglamento con la finalidad de apoyar la seguridad en la navegación. Tamaño (210 cm x 297 cm)	
Disponible	En papel (a demanda) y a la venta en SOHMA. Digital en Sitio Web http://sohma.armada.mil.uy/	
Edición	2012	

Número	12	
Título	Librillo de Nubes y Estado del Mar Publicación de bolsillo para tener una rápida referencia visual de los diferentes tipos de nubes y estados del mar, facilitando su identificación.	
Disponible	En papel y a la venta en SOHMA.	
Edición	2017	

Número	13	
Título	Contribución al Estudio de Olas Contiene información estadística de altura, frecuencia y dirección de olas en las costas de Montevideo, Punta del Este y La Paloma. Los datos son analizados tanto por estación del año como para el conjunto total de datos disponibles, sirviendo como ayuda respecto al clima de olas en los lugares estudiados. Tamaño (210 cm x 297 cm)	
Disponible	En papel y a la venta en SOHMA.	
Edición	2020	

LAMINAS

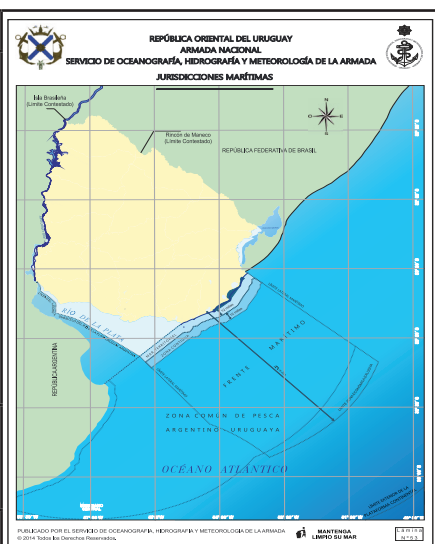
Número	51
Título	Lámina del Código Internacional de Señales
Disponible	En papel (a demanda) y a la venta en SOHMA. Digital en Sitio Web http://sohma.armada.mil.uy/
Edición	2013



Número	52
Título	Escala Beaufort de Fuerza del Viento y Estado del Mar.
Disponible	En papel (a demanda) y a la venta en SOHMA. Digital en Sitio Web http://sohma.armada.mil.uy/
Edición	2013

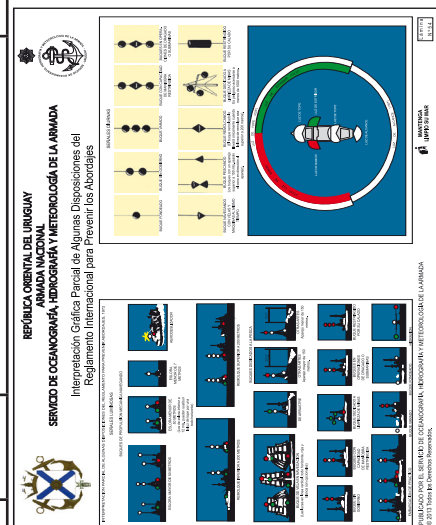


Número	53
Título	Jurisdicciones Marítimas
Disponible	En papel (a demanda) y a la venta en SOHMA. Digital en Sitio Web http://sohma.armada.mil.uy/
Edición	2014

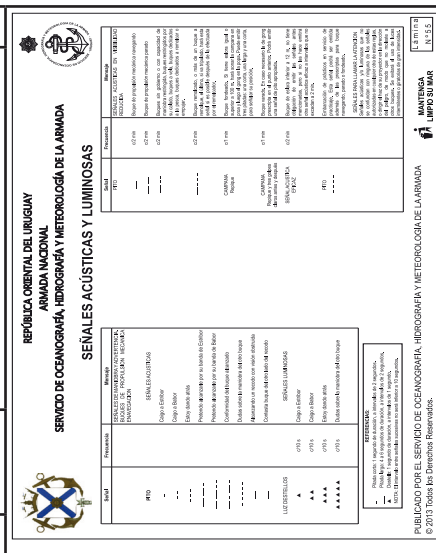


LAMINAS

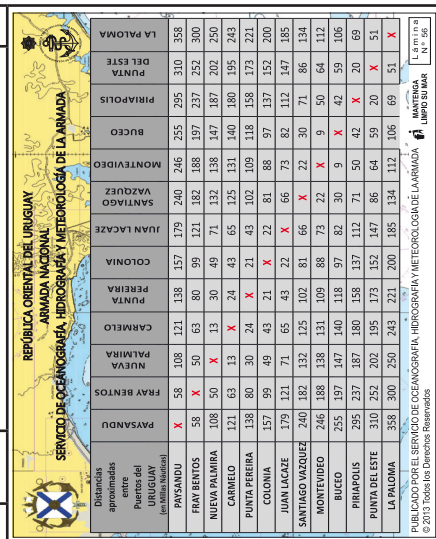
Número	54
Título	Interpretación Gráfica Parcial de Algunas Disposiciones del Reglamento Internacional para Prevenir Abordajes, 1972.
Disponible	En papel (a demanda) y a la venta en SOHMA. Digital en Sitio Web http://sohma.armada.mil.uy/
Edición	2013



Número	55
Título	Señales Acústicas y Luminosas (Reglamento Internacional para Prevenir Abordajes, 1972) Tamaño (210 cm x 297 cm)
Disponible	En papel (a demanda) y a la venta en SOHMA. Digital en Sitio Web http://sohma.armada.mil.uy/
Edición	2013

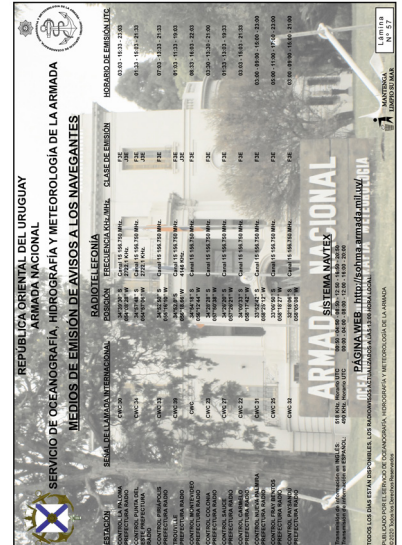


Número	56
Título	Tabla de Distancias: informa la distancia entre algunos puertos uruguayanos.
Disponible	En papel a la venta en SOHMA. Digital en Sitio Web http://sohma.armada.mil.uy/
Edición	2013



LAMINAS

Número	57
Título	<p>Frecuencias y horarios de transmisión de Avisos a los Navegantes y Boletines Meteorológicos. Tamaño (210 cm x 297 cm)</p>
Disponible	<p>En papel (a demanda) y a la venta en SOHMA. Digital en Sitio Web http://sohma.armada.mil.uy/</p>
Edición	2020



Número	58
Título	<p>Estaciones costeras de Prefectura Nacional Naval que transmiten Radio avisos náuticos y reportes meteorológicos. Tamaño (210 cm x 297 cm)</p>
Disponible	<p>En papel (a demanda) y a la venta en SOHMA. Digital en Sitio Web http://sohma.armada.mil.uy/</p>
Edición	2014



Número	59
Título	Faros del Uruguay
Disponible	<p>En papel (a demanda) y a la venta en SOHMA. Digital en Sitio Web http://sohma.armada.mil.uy/</p>
Edición	2014



CARTAS PAPEL Y PUBLICACIONES NÁUTICAS

La Cartografía papel y Publicaciones Náuticas producidas por el Servicio de Oceanografía, Hidrografía y Meteorología de la Armada (SOHMA), pueden adquirirse en la Oficina de Ventas, con sede en ese Servicio, ubicada en Capurro 980 esquina Avenida Agraciada, en el horario de atención de Lunes a Viernes (excepto feriados) de 08:00 a 13:00.

Tels.: (+598) 2307 1777 / 2309 3861 / 2309 3775 Fax: (+598) 2309 9220

Pedidos y consultas por el correo electrónico: sohma@armada.mil.uy

También pueden ser adquiridas a través de los siguientes agentes de ventas nacionales y extranjeros:

AGENTES DE VENTAS DE CARTAS Y PUBLICACIONES NAUTICAS

Recalada Índex Náutico

Soluciones marítimas

MONTEVIDEO:

Cel.: (+598) 97 211 826 - Tel.: (+598) 2412 2326
Canelones 1922/501
11200 Montevideo, Uruguay
E-Mail: ventas@indexnautico.com

EXTRANJEROS

Argentina

El Pulpo Negro

Uruguay 802 (B 1643 EIV) Béccar
Tel./Fax 4742-0848
E-mail: pulponegro@pulponegro.com.ar
Web: www.pulponegro.com.ar

CARTOGRAFÍA NÁUTICA ELECTRÓNICA

La Cartografía náutica electrónica de la jurisdicción marítima nacional producida por el SOHMA, es distribuida a través de los agentes de ventas acreditados (Value Added Resellers, VARs) por el Centro Internacional de Cartas de Navegación Electrónicas (IC-ENC International Centre for ENCs), pudiendo acceder a información de sus respectivos distribuidores en el siguiente enlace: <http://www.ic-enc.org/>

“NAVEGUEMOS SEGUROS”

ADQUIERA SUS CARTAS Y PUBLICACIONES NÁUTICAS EN NUESTRA OFICINA CENTRAL

O

EN NUESTROS AGENTES DE VENTAS AUTORIZADOS

El Servicio de Oceanografía, Hidrografía y Meteorología de la Armada de la República Oriental del Uruguay, mantiene su cartografía permanentemente actualizada, por lo que recomienda su empleo en Buques Nacionales y Extranjeros cuando naveguen aguas uruguayas.

El S.O.H.M.A. no se responsabiliza por Cartas Náuticas y Publicaciones que no hayan sido adquiridas en su local de ventas, o a través de sus Agentes autorizados o de la Autoridad Marítima de la zona.

La oficina entregará el material con el sello correspondiente en el cual figura el número del último Folleto de Avisos a los Navegantes (Publicación N° 8 S.O.H.M.A.), certificando la actualización hasta esa fecha correspondiendo al usuario su posterior actualización.



MANTENGA LIMPIO SU MAR

