

**MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL
DIRECCIÓN GENERAL MARÍTIMA
CENTRO DE INVESTIGACIONES
OCEANOGRÁFICAS E HIDROGRÁFICAS C.I.O.H**



**RESUMEN
AVISOS A LOS NAVEGANTES
AÑO 2006**



CARTAGENA DE INDIAS, 01 DE FEBREO DE 2007

**AVISOS A LOS NAVEGANTES
AÑO 2006**

**PUBLICACIÓN ANUAL EDITADA POR
LA DIMAR Y EL CIOH**

**Área de Hidrografía
Cartagena de Indias, 01 de Febrero de 2007**

CONTENIDO

**SECCION 1. - INDICE. NOTAS EXPLICATIVAS
SECCION 2. - AVISOS RELATIVOS A CARTAS NAUTICAS
SECCION 3. - AVISOS GENERALES
SECCION 4. - CORRECCIONES A LAS PUBLICACIONES
SECCION 5. - NOTA HIDROGRAFICA**

Se solicita a los usuarios enviar comentarios, información y sugerencias al:
Centro de Investigaciones Oceanográficas e Hidrográficas
Isla de Manzanillo, Cartagena de Indias – Colombia – AA 982

- <http://www.cioh.org.co/>
- Email: Sección Náutica: area.nautica@gmail.com
- Área de Hidrografía: sdihid@cioh.org.co

Capitán de Navío **ORLANDO SOLORZANO MARTINEZ**
Director CIOH
jefcioh@cioh.org.co

CONTENIDO

	PAG.
INTRODUCCIÓN	3
SECCION 1. – NOTAS EXPLICATIVAS	4
SECCION 2. – AVISOS RELATIVOS A CARTAS NAUTICAS	6
2.1. – Avisos Permanentes	6
2.2. – Avisos Temporales	92
SECCION 3. – AVISOS GENERALES	112
SECCION 4. – CORRECCIONES A LAS PUBLICACIONES	123
4.1. – Correcciones a los Derroteros	123
4.2. – Correcciones a los Álbumes de Cartas para Regatas	123
SECCION 5. – NOTA HIDROGRAFICA	123

INTRODUCCIÓN

Esta publicación comprende la recopilación de los avisos a los navegantes difundidos durante el año de 2006 por el Área de Hidrografía del Centro de Investigaciones Oceanográficas e Hidrográficas – CIOH para la seguridad en las costas del Mar Caribe y en el Océano Pacífico de la República de Colombia.

Los avisos a los navegantes son emitidos desde el CIOH en papel a cada una de las unidades de la Armada Nacional, Capitanías de Puerto, Autoridades Portuarias y Agencias Marítimas y Navegantes en general a medida que se van causando novedades. Igualmente se remiten por correo electrónico a las entidades adscritas y se colocan en la página web del CIOH, de igual forma se pueden consultar en la página web de la DIMAR (Portal Marítimo). Buscando así una difusión mucho mayor, más rápida, de consulta sencilla y oportuna.

INTRODUCTION

This publication is a compile of the Notice to Mariners distributed during 2006 by the Hydrographic Area of the oceanography and hydrography Research Center – CIOH for the safety of the coast in the Caribbean Sea and Pacific Ocean of the Colombian Republic.

The Notice to Mariners are issued in paper to each unit of the National Navy, Harbor-master, Port Authorities, Maritime Agencies and Mariners in general every time is a change or event. They are also sent by e-mail and set on the web site of the CIOH and on the web site of DIMAR (Maritime Portal), looking for a better, faster and easier search and distribution.

SECCION 1.

NOTAS EXPLICATIVAS

GENERALIDADES:

Las **Derrotas o Marcaciones** son verdaderas y contadas desde el 000 ° a 360 ° en el sentido del movimiento de las agujas del reloj.

Las relacionadas a **Luces**, incluso sus sectores luminosos, sectores de visibilidad, alineación de enfilaciones y de peligro se dan desde la mar hacia el objetivo o accidente geográfico considerado. La visibilidad de las luces visuales corresponden a tiempo claro.

Los **Sondeos o Profundidades** están representados en metros y decímetros desde 0.1 hasta 29.9 y mayores a 30 en metros enteros referidos al plano de reducción del Datum vertical de la carta o cero hidrográfico, es decir el Nivel Medio de Bajamares de Sicigia (MLWS). Las alturas están dadas en relación del Nivel Medio del Mar.

Las **Posiciones Geográficas** están expresadas en Latitud y Longitud, dadas en grados (°), minutos (′), y segundos (″). En Datum horizontal: Sistema Geodésico Mundial (WGS – 84).

Numeración de los Avisos a los Navegantes:

La numeración de los avisos a los navegantes está compuesta por tres dígitos y su secuencia corresponde desde el numero 001, con fecha 01 de enero en orden correlativo dentro del año acuerdo a las novedades suscitadas.

AVISOS RELATIVOS A CARTAS NAUTICAS:

En la sección 2.1, se incluyen los **Avisos Permanentes**, de representación definitiva en las cartas náuticas y son los que modifican el contenido en si de ésta. Por ejemplo: una característica lumínica de un faro, ubicación de un naufragio, instalación de una nueva ayuda, aparición de un nuevo bajo.

En la sección 2.2, se incluyen los **Avisos Temporales**, no son definitivos, siendo conveniente su anotación a lápiz en las correspondientes cartas náuticas y son factibles a solucionar en un tiempo determinado. Ejemplo: faro o boya fuera de servicio; áreas de maniobras navales o dragados, mantenimiento de las estructuras de las ayudas.

En la Sección 3, se incluyen los avisos generales, las cuales no afectan a correcciones de las cartas náuticas, pero que pueden afectar a otras publicaciones o temas de orden general referente a la actividad marítima. Estos avisos son de carácter informativo.

Correcciones a las Cartas Náuticas:

Al pie de cada aviso figuran las **Cartas Afectadas**, así como la fecha y la fuente de la información.

Carta Afectada, expresa que la información indicada es definitiva y debe corregirse sobre la carta, pero a su vez referencia el área que puede estar afectada cuando son avisos de carácter general y que cartas lo cubren. Esta compuesto por el número de la carta, el nombre, la edición y la escala.

CORRECCION A LAS PUBLICACIONES:

La sección 4 corresponde a las novedades que se causen a las publicaciones emitidas como son: El Derrotero Digital, Catálogo de Cartas, Lista de Ayudas a la Navegación y Álbumes de Cartas para Regatas.

La sección 4.1. referencia a la publicación del **Derrotero**, cuando se publique un Derrotero nuevo ó suplemento, queda anulado el anterior, debido a que permanecen en vigor todas las correcciones publicadas con posteridad al último aviso a los navegantes que hayan sido incluido en dicha publicación.

La sección 4.2. Referencia a las publicaciones de Álbumes de cartas para regatas para veleros que edite el CIOH.

NOTA HIDROGRAFICA:

La sección 5. En el final de la publicación anual contempla las instrucciones para facilitar la notificación al CIOH de cualquier incidencia que suponga correcciones a algunas de las publicaciones y las direcciones de los puntos de venta y capitanías de puerto en todo el país; como los derechos de propiedad.

SECCION 2.

AVISOS RELATIVOS A CARTAS NAUTICAS

2.1. - AVISOS PERMANENTES:

AVISO No. 003: 16 de Enero de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No 6 A
- Tipo de Novedad: Reubicación
- Posición (WGS-84): Lat. 10 °18´ 57.32" N
Long. 75° 34' 40.39" W
- Destello Rojo
- Periodo P 2 seg.(FI 0.3 seg, Oc 1.7 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance MNL 6 MNL
- Cartas afectadas: 261, 264, 900, 928
- Origen: Coordinador de Grupo de Señalización Marítima del Caribe (CGSEMAC)
- Descripción Castillete torre forrada en laminas con aletas

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
264	Entrada al la Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en la bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de Cartas para Yates y Veleros	1ra.de 2000	-----

AVISO No. 008: 31 de Enero de 2006

- Ubicación: OPC, Bahía de Buenaventura
- Nombre: Naufragio Peligroso
- Tipo de Novedad: Adicionar naufragio
- Posición (WGS-84): Lat. 03° 48' 04.3" N
Long. 77° 16' 27.3" W
- Cartas afectadas: 153
- Origen: Coordinador Grupo de Señalización Marítima del Pacífico (CGSEMAP)
- Descripción M/N NORLING

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
153	Bahía de Buenaventura	2da de 1999	30.000

AVISO No. 009: 15 de Febrero de 2006

- Ubicación: OPC, Bahía de Buenaventura
- Nombre: Boya de peligro asilado
- Tipo de Novedad: Adicionar boya
- Posición (WGS-84): Lat. 03° 48' 04.3" N
Long. 77° 16' 27.3" W
- Destello D: Blanco
- Periodo P: 10 Seg. (FI 0.5 Seg., Oc 1 Seg., FI 0.5 Seg, Oc 8 Seg)
- Altura (mts) 2 mts
- Cartas afectadas: 153
- Origen: Coordinador Grupo de Señalización Marítima del Pacífico (CGSEMAP)
- Descripción Estructura Negra con Franja Roja de Forma Horizontal Marca de Tope, 2 esferas negras sobre la torre

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
153	Bahía de Buenaventura	2da.de 1999	35.000

AVISO No. 012: 15 de Febrero de 2006

- Ubicación: MCC, Península de la Guajira
- Nombre: Faro de Castillete
- Tipo de Novedad: Puesto en servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 11° 51' 06" N
Long. 71° 19' 28" W
- Destello D: Blanco
- Periodo P: 9 Seg. (FI 0.9 Seg., Oc 8.1 Seg.)
- Altura (mts) 35 mts
- Alcance MNL 20 MNL
- Cartas afectadas: 040, 010, 028, 005, 007
- Origen: Coordinador Grupo de Señalización Marítima del Caribe (CGSEMAC)
- Descripción Rojo y Blanco en Líneas Horizontales

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
040	Península de la Guajira	1ra de 1999	250.000

010	Barranquilla a Península de Paraguana	1ra de 1999	750.000
028	Barranquilla a Punta Espada	1ra de 1997	500.000
005	General del Caribe Colombiano	1ra de 1998	500.000
007	El Gran Caribe	1ra.de 1999	3.000.000

AVISO No. 013: 15 de Febrero de 2006

- Ubicación: MCC, Riohacha Puerto Bolívar
- Nombre: Boya No 1
- Tipo de Novedad: Reposicionamiento
- Posición (WGS-84): Lat. 12° 17' 24.40" N
Long. 71° 58' 43.28" W
- Destello D: Verde
- Periodo P: 4 Seg (FI 2 Seg, Oc 2 Seg.)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance MNL 2 MNL
- Cartas afectadas: 228, 229
- Origen: Capitán de Puerto de Puerto Bolívar (CP 14)
- Descripción Castillete con aletas de color verde

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
228	Aproximación a Bahía Pórtete	2da de 1999	50.000
229	Bahía Pórtete	2da de 2000	25.000

AVISO No. 014: 15 de Febrero de 2006

- Ubicación: MCC, Riohacha Puerto Bolívar
- Nombre: Boya No 2
- Tipo de Novedad: Reposicionamiento
- Posición (WGS-84): Lat. 12° 16' 58.41" N
Long. 71° 58' 34.38" W
- Destello D: Rojo
- Periodo P: 2 Seg (FI 0.5 Seg, Oc 1.5 Seg.)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance MNL 2 MNL
- Cartas afectadas: 228, 229
- Origen: Capitán de Puerto de Puerto Bolívar (CP 14)
- Descripción Castillete con aletas de color rojo

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
228	Aproximación a Bahía Pórtete	2da de 1999	50.000
229	Bahía Pórtete	2da de 2000	25.000

AVISO No. 015: 15 de Febrero de 2006

- Ubicación: MCC, Riohacha Puerto Bolívar
- Nombre: Boya No 3
- Tipo de Novedad: Reposicionamiento
- Posición (WGS-84): Lat. 12° 16' 58.87" N
Long. 71° 58' 25.33" W
- Destello D: Verde
- Periodo P: 4 Seg.(FI 0.5 Seg, Oc 3.5 Seg.)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance MNL 2 MNL
- Cartas afectadas: 229
- Origen: Capitán de Puerto de Puerto Bolívar (CP 14)
- Descripción Castillete con aletas de color verde

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
229	Bahía Pórtete	2da de 2000	25.000

AVISO No. 016: 15 de Febrero de 2006

- Ubicación: MCC, Riohacha Puerto Bolívar
- Nombre: Boya No 5
- Tipo de Novedad: Reposicionamiento
- Posición (WGS-84): Lat. 12° 16' 21.72" N
Long. 71° 58' 01.41" W
- Destello D: Verde
- Periodo P: 6 Seg. (FI 0.5 Seg., Oc 5.5 Seg.)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance MNL 2 MNL
- Cartas afectadas: 229
- Origen: Capitán de Puerto de Puerto Bolívar (CP 14)
- Descripción Castillete con aletas de color verde

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
229	Bahía Pórtete	2da de 2000	25.000

AVISO No. 017: 15 de Febrero de 2006

- Ubicación: MCC, Riohacha Puerto Bolívar
- Nombre: Boya No 6
- Tipo de Novedad: Reposicionamiento
- Posición (WGS-84): Lat. 12° 16' 17.65" N
Long. 71° 58' 07.55" W
- Destello D: Rojo
- Periodo P: 6 Seg (FI 0.5 Seg, Oc 5.5 Seg.)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance MNL 2 MNL
- Cartas afectadas: 229
- Origen: Capitán de Puerto de Puerto Bolívar (CP 14)
- Descripción Castillete con aletas de color rojo

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
229	Bahía Pórtete	2da de 2000	25.000

AVISO No. 018: 15 de Febrero de 2006

- Ubicación: MCC, Riohacha Puerto Bolívar
- Nombre: Boya No 7
- Tipo de Novedad: Reposicionamiento
- Posición (WGS-84): Lat. 12° 15' 43.52" N
Long. 71° 57' 36.63" W
- Destello D: Verde
- Periodo P: 1 Seg. (FL 0.5 Seg., Oc 0.5 Seg.)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance MNL 2 MNL
- Cartas afectadas: 229
- Origen: Capitán de Puerto de Puerto Bolívar (CP 14)
- Descripción Castillete con aletas de color verde

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
229	Bahía Pórtete	2da de 2000	25.000

AVISO No. 019: 15 de Febrero de 2006

- Ubicación: MCC, Riohacha Puerto Bolívar
- Nombre: Boya No 8
- Tipo de Novedad: Reposicionamiento
- Posición (WGS-84): Lat. 12° 15' 39.62" N
Long. 71° 57' 42.59" W
- Destello D: Rojo
- Periodo P: 1 Seg. (FI 0.5 Seg., Oc 0.5 Seg.)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance MNL 2 MNL
- Cartas afectadas: 229
- Origen: Capitán de Puerto de Puerto Bolívar (CP 14)
- Descripción Castillete con aletas de color rojo

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
229	Bahía Pórtete	2da de 2000	25.000

AVISO No. 020: 15 de Febrero de 2006

- Ubicación: MCC, Riohacha Puerto Bolívar
- Nombre: Boya No 9
- Tipo de Novedad: Reposicionamiento
- Posición (WGS-84): Lat. 12° 15' 33.29" N
Long. 71° 57' 22.57" W
- Destello D: Verde
- Periodo P: 1 Seg. (FI 0.5 Seg, Oc 0.5 Seg.)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance MNL 2 MNL
- Cartas afectadas: 229
- Origen: Capitán de Puerto de Puerto Bolívar (CP 14)
- Descripción Castillete con aletas de color verde

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
229	Bahía Pórtete	2da de 2000	25.000

AVISO No. 021: 15 de Febrero de 2006

- Ubicación: MCC, Riohacha Puerto Bolívar
- Nombre: Boya No 9 A
- Tipo de Novedad: Reposicionamiento
- Posición (WGS-84): Lat. 12° 15' 30.41" N
Long. 71° 57' 16.46" W
- Destello D: Verde
- Periodo P: 1 Seg. (Fl 0.5 Seg, Oc 0.5 Seg.)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance MNL 2 MNL
- Cartas afectadas: 229
- Origen: Capitán de Puerto de Puerto Bolívar (CP 14)
- Descripción Castillete con aletas de color verde

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
229	Bahía Pórtete	2da de 2000	25.000

AVISO No. 022: 15 de Febrero de 2006

- Ubicación: MCC, Riohacha Puerto Bolívar
- Nombre: Boya No 11
- Tipo de Novedad: Reposicionamiento
- Posición (WGS-84): Lat. 12° 15' 24.28" N
Long. 71° 57' 13.66" W
- Destello D: Verde
- Periodo P: 1 Seg. (Fl 0.5 Seg, Oc 0.5 Seg.)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance MNL 2 MNL
- Cartas afectadas: 229
- Origen: Capitán de Puerto de Puerto Bolívar (CP 14)
- Descripción Castillete con aletas de color verde

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
229	Bahía Pórtete	2da de 2000	25.000

AVISO No. 023: 15 de Febrero de 2006

- Ubicación: MCC, Riohacha Puerto Bolívar
- Nombre: Boya No 12
- Tipo de Novedad: Reposicionamiento
- Posición (WGS-84): Lat. 12° 15' 09.70" N
Long. 71° 57' 39.58" W
- Destello D: Rojo
- Periodo P: 1 Seg. (Fl 0.5 Seg, Oc 0.5 Seg.)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance MNL 2 MNL
- Cartas afectadas: 229
- Origen: Capitán de Puerto de Puerto Bolívar (CP 14)
- Descripción Castillete con aletas de color Rojo

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
229	Bahía Pórtete	2da de 2000	25.000

AVISO No. 024: 15 de Febrero de 2006

- Ubicación: MCC, Riohacha Puerto Bolívar
- Nombre: Boya No 13
- Tipo de Novedad: Reposicionamiento
- Posición (WGS-84): Lat. 12° 15' 13.54" N
Long. 71° 57' 17.31" W
- Destello D: Verde
- Periodo P: 1 Seg. (Fl 0.5 Seg., Oc 0.5 Seg.)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance MNL 2 MNL
- Cartas afectadas: 229
- Origen: Capitán de Puerto de Puerto Bolívar (CP 14)
- Descripción Castillete con aletas de color Verde

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
229	Bahía Pórtete	2da de 2000	25.000

AVISO No. 025: 15 de Febrero de 2006

- Ubicación: MCC, Riohacha Puerto Bolívar
- Nombre: Boya No 14
- Tipo de Novedad: Reposicionamiento
- Posición (WGS-84): Lat. 12° 15' 08.17" N
Long. 71° 57' 25.29" W
- Destello D: Rojo
- Periodo P: 1 Seg. (Fl 0.5 Seg, Oc 0.5 Seg.)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance MNL 2 MNL
- Cartas afectadas: 229
- Origen: Capitán de Puerto de Puerto Bolívar (CP 14)
- Descripción Castillete con aletas de color rojo

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
229	Bahía Pórtete	2da de 2000	25.000

AVISO No. 027: 15 de febrero de 2006

- Ubicación: MCC; Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya cardinal sur No 16
- Tipo de Novedad: Puesta en servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 19' 57.78" N
Long. 75° 31' 37.85" W
- Destello Blanco
- Periodo 15.0seg
(Fl 0.35 seg Oc 0.65 seg Fl 0.35 seg Oc 0.65 seg Fl 0.35 seg Oc 0.65 seg Fl 0.35 seg Oc 0.65 seg Fl 0.35 seg Oc 0.65 seg Fl 1.05 seg Oc 7.95 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 4 MNL
- Cartas afectadas: 261,263, 264 900, 928
- Origen: Coordinador Grupo de Señalización Marítima del Caribe (CGSEMAC)
- Descripción Castillete con aletas Torre amarilla y cuerpo negro

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
263	Bahía Interna de Cartagena	1ra de 1997	15.000
264	Entrada a la Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000

900	Rumbos Recomendados para Navegar en los Canales de la Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de Cartas Col 928, Bahía de C/gena a Arch. San Bernardo	1ra.de 2000	-----

AVISO No. 029: 16 Marzo de 2006

- Ubicación: MCC, Municipio de Tubará Atlántico
- Nombre: Naufragio
- Tipo de Novedad: Naufragio Peligroso
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 52' 08.41" N
Long. 75° 11' 27.45" W
- Cartas afectadas: 005, 029, 042, 408
- Origen: Capitanía de Puerto de Barranquilla (CP3)
- Descripción: M/N Draga "MARY" Brazo de corte a flor de agua

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
005	Carta General de Caribe Colombiano	2da de 2003	1500.000
029	Golfo de Urabá a Barranquilla	2da de 2004	500.000
042	Isla Fuerte a Barranquilla	2da de 2004	250.000
408	Punta Canoas a Puerto Colombia	1ra de 1999	100.000

AVISO No. 031: 16 Marzo de 2006

- Ubicación: MCC, Río Magdalena
- Nombre: Faro de orilla X-14
- Tipo de Novedad: Reposicionamiento
- Posición (WGS-84): Lat. 11° 03' 28.12" N
Long. 74° 50' 22.82" W
- Destello: Rojo
- Periodo: 6 seg. (Fl 0.5 seg , Oc 1.0 seg, Fl 0.5 seg, Oc 4.0 seg)
- Altura (mts): 2 mts
- Alcance MNL: 3.8 MNL
- Cartas afectadas: 253
- Origen: Grupo señalización marítima de Barranquilla (GSEMAB)
- Descripción: Estructura roja de forma cónica

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
253	Río Magdalena (Bocas de Ceniza a Puente Pumarejo)	2da de 2001	15.000

AVISO No. 032: 16 Marzo de 2006

- Ubicación: OPC, Sector cabo corrientes
- Nombre: Boya recalada de Arusi
- Tipo de Novedad: Corrección A/N 086 de 2005
- Posición (WGS-84): Lat. 05° 37' 12.4" N
Long. 77° 29' 12.2" W
- Destello Blanco
- Periodo 10 seg. (Fl 0.5 seg, Oc 0.5 seg, Fl 1.5 seg, Oc 7.5 seg)
- Altura (mts) 3.5 mts
- Alcance MNL 5 MNL
- Cartas afectadas: 031
- Origen: Grupo señalización marítima del Pacífico GSEMAP
- Descripción Torre enrejada rojo y blanco franjas horizontales

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
031	Golfo Cùpica a Bahía de Buenaventura	2da de 2004	500.000

AVISO No. 033: 31 Marzo de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya de mar
- Tipo de Novedad: Reposicionamiento
- Posición (WGS-84): Lat. 10°19'0.611" N
Long. 75° 35' 55.95" W
- Destello Blanco
- Periodo 1 seg. (Fl 0.3 seg, Oc 0.70 seg)
- Altura (mts) 5 mts
- Alcance MNL 15 MNL
- Cartas afectadas: 843, 264, 261, 900, 928
- Origen: Grupo señalización marítima del Caribe (GSEMAC)
- Descripción Castillete rojo y blanco en líneas verticales

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
843	Bahía de Cartagena (Canal de acceso)	2da de 2003	5.000

264	Entrada Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en los canales de la Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas, Bahía de Cartagena a Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	-----

AVISO No. 036: 31 Marzo de 2006

- Ubicación: MCC, Cercanía Barranquilla
- Nombre: Boya de ODAS (Q 58)
- Tipo de Novedad: Adicionar boya ODAS (Q 58)
- Posición (WGS-84): Lat. 11°09' 41.40" N
Long. 74° 40' 48.97" W
- Destello: Ámbar
- Periodo: 20 Seg. (FL 0.5 Seg. Oc 0.5 Seg. FL 0.5 Seg. Oc 0.5 Seg FL 0.5 Seg. Oc 0.5 Seg FL 0.5 Seg. Oc 0.5 Seg FL 0.5 Seg. Oc 15.5 Seg)
- Altura (mts): 0.6 mts
- Alcance MNL: 3 MNL
- Cartas afectadas: 407, 041, 028, 010, 011, 005, 007
- Origen: Coordinador área de Oceanografía CIOH
- Descripción: Amarilla forma esférica boya ODAS (sistema de adquisición de datos oceanográficos)

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
407	Puerto Colombia a Santa Marta	2da de 1999	100.000
041	Barranquilla a Riohacha	2da de 2004	250.000
028	Barranquilla a Punta Espada	2da de 2004	500.000
010	Barranquilla península de Paraganá	2da de 2004	750.000
011	Canal de Panamá a Barranquilla	2da de 2004	750.000
005	Carta General del Caribe Colombiano	2da de 2003	1.500.000
007	El Gran Caribe	2da de 2003	3.000.000

AVISO No. 038 : 15 de abril de 2006

- Ubicación: MCC; Bahía de Santa Marta
- Nombre: Faro isla del morro
- Tipo de Novedad: Puesto en servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 11° 15' 00" N
Long. 74° 13' 49" W
- Destello Blanco
- Periodo 15 seg. (FI 0.5 seg, Oc 2 seg, FI 0.5 seg, OC 2 seg, FI 0.5 seg, OC 9.5 seg)
- Altura (mts) 85 mts
- Alcance MNL 24 MNL
- Cartas afectadas: 249, 244, 406, 407, 041, 028, 010, 005, 007
- Origen: Coordinador Grupo de Señalización Marítima del Caribe (CGSEMAC)
- Descripción Torre en concreto gris y blanco en líneas verticales

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
249	Bahía de santa Marta	2da de 2003	10.000
244	Bahía de Taganga a Punta Barro Blanco	2da de 2005	25.000
407	Puerto Colombia a Santa Marta	2da de 1999	100.000
028	Barranquilla a Punta Espada	2da de 2004	500.000
010	Barranquilla península de Paraguaná	2da de 2004	750.000
005	Carta General del Caribe Colombiano	2da de 2003	1.500.000
007	El Gran Caribe	2da de 2003	3.000.000

AVISO No. 039 : 15 de abril de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya V-1 sector del Varadero
- Tipo de Novedad: Adicionar boya
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 18' 18" N
Long. 75° 34' 41" W
- Altura (mts) 0.70 mts
- Cartas afectadas: 264, 261, 900, 928
- Origen: Coordinador Grupo de Señalización Marítima del Caribe (CGSEMAC)
- Descripción Estructura verde forma de castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
264	Entrada a la Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos recomendados Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de Cartas Cartagena al Archipiélago de San Bernardo	2da de 2004	500.000

AVISO No. 040 : 15 de abril de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya V-2 sector del Varadero
- Tipo de Novedad: Adicionar boya
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 18' 14" N
Long. 75° 34' 39" W
- Altura (mts) 0.50 mts
- Cartas afectadas: 264, 261, 900, 928
- Origen: Coordinador Grupo de Señalización Marítima del Caribe (CGSEMAC)
- Descripción Estructura Roja forma de castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
264	Entrada a la Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos recomendados Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de Cartas Cartagena al Archipiélago de San Bernardo	2da de 2004	500.000

AVISO No. 044 : 30 de abril de 2006

- Ubicación: MCC, Puerto Bolívar
- Nombre: Boya de mar
- Tipo de Novedad: Corrección A/N 013 de 2006
- Posición (WGS-84): Lat. 12° 17' 27.96" N
Long. 71° 58' 44.34" W
- Destello Blanco
- Periodo 1 seg. (Fl 0.5 seg, Oc 0.5 seg)
- Altura (mts) 3.5 mts

- Alcance (MNL) 15 MNL
- Cartas afectadas: 229, 228
- Origen: Capitanía de Puerto de Puerto Bolívar CP-14
- Descripción Castillete con aletas color rojo y blanco en franjas verticales

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
229	Bahía Pórtete	2da de 2000	10.000
228	Aproximación a Bahía Pórtete	2da de 1999	50.000

AVISO No. 045 : 30 de abril de 2006

- Ubicación: MCC, Puerto Bolívar
- Nombre: Boya No. 2
- Tipo de Novedad: Corrección A/N 014 de 2006
- Posición (WGS-84): Lat. 12° 16' 58.20" N
Long. 71° 58' 34.48" W
- Destello Rojo
- Periodo 1 seg. (Fl 0.5 seg, Oc 0.5 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 2 MNL
- Cartas afectadas: 229
- Origen: Capitán de Puerto de Puerto Bolívar (CP 14)
- Descripción Estructura roja forma de castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
229	Bahía Pórtete	2da de 2000	10.000

AVISO No. 046 : 30 de abril de 2006

- Ubicación: MCC, Puerto Bolívar
- Nombre: Boya No. 1
- Tipo de Novedad: Corrección A/N 015 de 2006
- Posición (WGS-84): Lat. 12° 17' 02.35" N
Long. 71° 58' 28.28" W
- Destello Verde
- Periodo 1 seg. (Fl 0.5 seg, Oc 0.5 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 2 MNL

- Cartas afectadas: 229
- Origen: Capitán de Puerto de Puerto Bolívar (CP 14)
- Descripción: Estructura Verde forma de castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
229	Bahía Pórtete	2da de 2000	10.000

AVISO No. 047 : 30 de abril de 2006

- Ubicación: MCC, Puerto Bolívar
- Nombre: Boya No. 3
- Tipo de Novedad: Corrección A/N 016 de 2006
- Posición (WGS-84): Lat. 12° 16' 21.64" N
Long. 71° 58' 01.54" W
- Destello: Verde
- Periodo: 1 seg. (FI 0.5 seg, Oc 0.5 seg)
- Altura (mts): 3 mts
- Alcance (MNL): 2 MNL
- Cartas afectadas: 229
- Origen: Capitán de Puerto de Puerto Bolívar (CP 14)
- Descripción: Estructura Verde forma de castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
229	Bahía Pórtete	2da de 2000	10.000

AVISO No. 048 : 30 de abril de 2006

- Ubicación: MCC, Puerto Bolívar
- Nombre: Boya No 4
- Tipo de Novedad: Corrección A/N 017 de 2006
- Posición (WGS-84): Lat. 12° 16' 17.53" N
Long. 71° 58' 07.74" W
- Destello: Rojo
- Periodo: 1 seg. (FI 0.5 seg, Oc 0.5 seg)
- Altura (mts): 3 mts
- Alcance (MNL): 2 MNL
- Cartas afectadas: 229
- Origen: Capitán de Puerto de Puerto Bolívar (CP 14)
- Descripción: Estructura roja forma de castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
229	Bahía Pórtete	2da de 2000	10.000

AVISO No. 049 : 30 de abril de 2006

- Ubicación: MCC, Puerto Bolívar
- Nombre: Boya No 5
- Tipo de Novedad: Corrección A/N 018 de 2006
- Posición (WGS-84): Lat. 12° 15' 43.90" N
Long. 71° 57' 36.63" W
- Destello Verde
- Periodo 1 seg. (Fl 0.5 seg, Oc 0.5 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 2 MNL
- Cartas afectadas: 229
- Origen: Capitán de Puerto de Puerto Bolívar (CP 14)
- Descripción Estructura Verde forma de castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
229	Bahía Pórtete	2da de 2000	10.000

AVISO No. 050 : 30 de abril de 2006

- Ubicación: MCC, Puerto Bolívar
- Nombre: Boya No 6
- Tipo de Novedad: Corrección A/N 019 de 2006
- Posición (WGS-84): Lat. 12° 15' 39.53" N
Long. 71° 57' 42.84" W
- Destello Rojo
- Periodo 1 seg. (Fl 0.5 seg, Oc 0.5 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 2 MNL
- Cartas afectadas: 229
- Origen: Capitán de Puerto de Puerto Bolívar (CP 14)
- Descripción Estructura rojo forma de castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
229	Bahía Pórtete	2da de 2000	10.000

AVISO No. 051 : 30 de abril de 2006

- Ubicación: MCC, Puerto Bolívar
- Nombre: Boya No. 7
- Tipo de Novedad: Corrección A/N 020 de 2006
- Posición (WGS-84): Lat. 12° 15' 33.38" N
Long. 71° 57' 22.75" W
- Destello verde
- Periodo 1 seg. (FI 0.5 seg, Oc 0.5 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 2 MNL
- Cartas afectadas: 229
- Origen: Capitán de Puerto de Puerto Bolívar (CP 14)
- Descripción Estructura verde forma de castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
229	Bahía Pórtete	2da de 2000	10.000

AVISO No. 052 : 30 de abril de 2006

- Ubicación: MCC, Puerto Bolívar
- Nombre: Boya No. 9
- Tipo de Novedad: Corrección A/N 021 de 2006
- Posición (WGS-84): Lat. 12° 15' 30.48" N
Long. 71° 57' 16.65" W
- Destello Verde
- Periodo 1 seg. (FI 0.5 seg, Oc 0.5 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 2 MNL
- Cartas afectadas: 229
- Origen: Capitán de Puerto de Puerto Bolívar (CP 14)
- Descripción Estructura Verde forma de castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
229	Bahía Pórtete	2da de 2000	10.000

AVISO No. 053 : 30 de abril de 2006

- Ubicación: MCC, Puerto Bolívar
- Nombre: Boya No. 11
- Tipo de Novedad: Corrección A/N 022 de 2006
- Posición (WGS-84): Lat. 12° 15' 24.42" N
Long. 71° 57' 13.78" W
- Destello Verde
- Periodo 1 seg. (FI 0.5 seg, Oc 0.5 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 2 MNL
- Cartas afectadas: 229
- Origen: Capitán de Puerto de Puerto Bolívar (CP 14)
- Descripción Estructura Verde forma de castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
229	Bahía Pórtete	2da de 2000	10.000

AVISO No. 054 : 30 de abril de 2006

- Ubicación: MCC, Puerto Bolívar
- Nombre: Boya No. 8
- Tipo de Novedad: Corrección A/N 023 de 2006
- Posición (WGS-84): Lat. 12° 15' 09.69" N
Long. 71° 57' 39.72" W
- Destello Rojo
- Periodo 1 seg. (FI 0.5 seg, Oc 0.5 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 2 MNL
- Cartas afectadas: 229
- Origen: Capitán de Puerto de Puerto Bolívar (CP 14)
- Descripción Estructura roja forma de castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
229	Bahía Pórtete	2da de 2000	10.000

AVISO No. 055 : 30 de abril de 2006

- Ubicación: MCC, Puerto Bolívar
- Nombre: Boya No. 13
- Tipo de Novedad: Corrección A/N 024 de 2006
- Posición (WGS-84): Lat. 12° 15' 13.66" N
Long. 71° 57' 17.27" W
- Destello Verde
- Periodo 1 seg. (FI 0.5 seg, Oc 0.5 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 2 MNL
- Cartas afectadas: 229
- Origen: Capitán de Puerto de Puerto Bolívar (CP 14)
- Descripción Estructura Verde forma de castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
229	Bahía Pórtete	2da de 2000	10.000

AVISO No. 056 : 30 de abril de 2006

- Ubicación: MCC, Puerto Bolívar
- Nombre: Boya No. 10
- Tipo de Novedad: Corrección A/N 025 de 2006
- Posición (WGS-84): Lat. 12° 15' 08.19" N
Long. 71° 57' 25.38" W
- Destello Rojo
- Periodo 1 seg. (FI 0.5 seg, Oc 0.5 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 2 MNL
- Cartas afectadas: 229
- Origen: Capitán de Puerto de Puerto Bolívar (CP 14)
- Descripción Estructura roja forma de castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
229	Bahía Pórtete	2da de 2000	10.000

AVISO No. 057 : 30 de abril de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No. 14
- Tipo de Novedad: Puesta en servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 19' 48.89" N
Long. 75° 31' 3.70" W
- Destello Rojo
- Periodo 10 seg. (Fl 0.5 seg, Oc 1.5 seg, Fl 0.5 seg, Oc 7.5 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 4 MNL
- Cartas afectadas: 264, 261, 900, 928
- Origen: Grupo señalización marítima del Caribe (GSEMAC)
- Descripción Castillete color rojo con franja verde

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
261	Bahia de Cartagena	6ta de 2003	25.000
264	Entrada Bahia de Cartagena	1ra de 1997	15.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en los canales de la Bahia de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas, Bahía de Cartagena a Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	-----

AVISO No. 058 : 30 de abril de 2006

- Ubicación: MCC, Cercanías Barranquilla
- Nombre: Boya Oceanográfica
- Tipo de Novedad: Desmonte boya ODAS [Q 58]
- Posición (WGS-84): Lat. 11° 09' 41.40" N
Long. 74° 40' 48.97" W
- Cartas afectadas: 407, 041, 028, 010, 011, 005, 007
- Origen: Coordinador área Oceanografía CIOH

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
407	Puerto Colombia a Santa Marta	2da de 1999	100.000
041	Barranquilla a Riohacha	2da de 2004	250.000
028	Barranquilla a Punta Espada	2da de 2004	500.000

010	Barranquilla península de Paraguaná	2da de 2004	750.000
011	Canal de Panamá a Barranquilla	2da de 2004	750.000
005	Carta General del Caribe Colombiano	2da de 2003	1.500.000
007	El Gran Caribe	2da de 2003	3.000.000

AVISO No. 059 : 15 de Mayo de 2006

- Ubicación: OPC, Isla Malpelo
- Nombre: Santuario de fauna y flora Malpelo
- Tipo de Novedad: Ampliación del área
- Cartas afectadas: 521, 032, 031, 006, 003
- Origen: Dirección general Marítima (Dimar)
- Descripción: De acuerdo con resolución 1589 del 26 de octubre de 2005, el ministerio de Ambiente, Vivienda y Desarrollo Territorial señala nuevos límites del santuario de fauna y flora Malpelo, la zona comprendida dentro del perímetro enmarcado en las coordenadas que se enumeran a continuación, latitud 4° 26'00"N longitud 82°00'W y latitud 3° 32'00"N longitud 81° 08' 00" W.

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
521	Isla Malpelo	1ra de 2005	50.000
031	Golfo de Cupica a bahía de Buenaventura	2da de 2004	500.000
032	Bahía de Buenaventura a bahía Ancón de sardinas	2da de 2004	500.000
003	Costa oeste de Colombia	2da de 2004	1.000.000
006	Bahía de Panamá a cabo de San Francisco	1ra de 1997	1.200.000

AVISO No. 060 : 15 de Mayo de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No. 4
- Tipo de Novedad: Reposición
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 18' 54.87" N
Long. 75° 35' 7.18" W
- Destello: Rojo
- Periodo: 2 seg. (Fl 0.3 seg, Oc 1.7 seg)
- Altura (mts): 3 mts
- Alcance (MNL): 7 MNL

- Cartas afectadas: 843, 261, 264, 900, 928
- Origen: Grupo señalización marítima del Caribe (GSEMAC)
- Descripción: Forma Castillete color rojo

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
843	Bahía de Cartagena (canal de acceso)	2da de 2003	5.000
264	Entrada Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en los canales de la Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas, Bahía de Cartagena a Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	-----

AVISO No. 061 : 15 de Mayo de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No. 5
- Tipo de Novedad: Reposición
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 19' 1.28" N
Long. 75° 34' 51.70" W
- Destello: Verde
- Periodo: 2 seg. FI 0.3 seg, Oc 1.7 seg
- Altura (mts): 3 mts
- Alcance (MNL): 8 MNL
- Cartas afectadas: 843, 261, 264, 900, 928
- Origen: Grupo señalización marítima del Caribe GSEMAC
- Descripción: Forma Castillete color Verde

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
843	Bahía de Cartagena (canal de acceso)	2da de 2003	5.000
264	Entrada Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en los canales de la Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas, Bahía de Cartagena a Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	-----

AVISO No. 062 : 15 de Mayo de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No. 10
- Tipo de Novedad: Reposición
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 18' 51.42" N
Long. 75° 33' 46.87" W
- Destello Rojo
- Periodo 1 seg. (Fl 0.5 seg, Oc 0.5 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 10 MNL
- Cartas afectadas: 843, 261, 264, 900, 928
- Origen: Grupo señalización marítima del Caribe (GSEMAC)
- Descripción Forma Castillete color Rojo

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
843	Bahía de Cartagena (canal de acceso)	2da de 2003	5.000
264	Entrada Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en los canales de la Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas, Bahía de Cartagena a Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	-----

AVISO No. 063 : 15 de Mayo de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No. 11
- Tipo de Novedad: Reposición
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 19' 6.5" N
Long. 75° 33' 54.41" W
- Destello Verde
- Periodo 1 seg. (Fl 0.5 seg, Oc 0.5 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 10 MNL
- Cartas afectadas: 843, 261, 264, 900, 928
- Origen: Grupo señalización marítima del Caribe (GSEMAC)

- Descripción Forma Castillete color Verde

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
843	Bahía de Cartagena (canal de acceso)	2da de 2003	5.000
264	Entrada Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en los canales de la Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas, Bahía de Cartagena a Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	-----

AVISO No. 064 : 15 de Mayo de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No. 24
- Tipo de Novedad: Reposición
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 20' 50.27" N
Long. 75° 31' 7.03" W
- Destello Rojo
- Periodo 3 seg. (Fl 0.3 seg, Oc 2.7 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 4 MNL
- Cartas afectadas: 263, 261, 900, 928
- Origen: Grupo señalización marítima del Caribe (GSEMAC)
- Descripción Forma Castillete color Rojo

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
263	Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahia de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en los canales de la Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas, Bahía de Cartagena a Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	-----

AVISO No. 065: 15 de Mayo de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No. 26

- Tipo de Novedad: Reposición
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 21' 28.44" N
Long. 75° 31' 12.11" W
- Destello Rojo
- Periodo 3 seg. (FI 0.3 seg, Oc 2.7 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 4 MNL
- Cartas afectadas: 263, 261, 900, 928
- Origen: Grupo señalización marítima del Caribe (GSEMAC)
- Descripción Forma Castillete color Rojo

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
263	Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahia de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en los canales de la Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Album de cartas, Bahía de Cartagena a Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	-----

AVISO No. 066 : 15 de Mayo de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No. 34
- Tipo de Novedad: Reposición
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 23' 34.91" N
Long. 75° 32' 23.67" W
- Destello Rojo
- Periodo 1 seg. (FI 0.5 seg, Oc 0.5 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 8 MNL
- Cartas afectadas: 263, 261, 900, 928
- Origen: Grupo señalización marítima del Caribe (GSEMAC)
- Descripción Forma Castillete color Rojo

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
263	Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahia de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en los canales de la Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000

928	Álbum de cartas, Bahía de Cartagena a Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	-----
-----	--	-------------	-------

AVISO No. 067 : 15 de Mayo de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No. 37
- Tipo de Novedad: Reposición
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 23' 43.01" N
Long. 75° 32' 25.37" W
- Destello Verde
- Periodo 2 seg. (FI 0.3 seg, Oc 1.7 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 5 MNL
- Cartas afectadas: 263, 261, 900, 928
- Origen: Grupo señalización marítima del Caribe (GSEMAC)
- Descripción Forma Castillete color Verde

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
263	Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahia de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en los canales de la Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas, Bahía de Cartagena a Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	-----

AVISO No. 068 : 15 de Mayo de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No. 38
- Tipo de Novedad: Reposición
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 23' 42.46" N
Long. 75° 32' 20.21" W
- Destello Rojo
- Periodo 3 seg. (FI 0.3 seg, Oc 2.7 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 4 MNL
- Cartas afectadas: 263, 261, 900, 928
- Origen: Grupo señalización marítima del Caribe (GSEMAC)

- Descripción Forma Castillete color Rojo

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
263	Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en los canales de la Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas, Bahía de Cartagena a Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	-----

AVISO No. 069 : 15 de Mayo de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No 39
- Tipo de Novedad: Reposición
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 23' 52.85" N
Long. 75° 32' 23.12" W
- Destello Verde
- Periodo 2 seg. (Fl 0.3 seg, Oc 1.7 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 5 MNL
- Cartas afectadas: 263, 261, 900, 928
- Origen: Grupo señalización marítima del Caribe (GSEMAC)
- Descripción Forma Castillete color verde

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
263	Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en los canales de la Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas, Bahía de Cartagena a Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	-----

AVISO No. 070 : 15 de Mayo de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No 46. cardinal norte
- Tipo de Novedad: Reposición

- Posición (WGS-84): Lat. 10° 23'58.02 " N
Long. 75° 32' 33.07" W
- Destello Blanco
- Periodo 1 seg. (Fl 0.3 seg, Oc 0.7 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 7 MNL
- Cartas afectadas: 263, 261, 900, 928
- Origen: Grupo señalización marítima del Caribe (GSEMAC)
- Descripción Forma Castillete color Negro y base Amarilla

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
263	Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en los canales de la Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas, Bahía de Cartagena a Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	-----

AVISO No. 072 : 15 de Mayo de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No. 13
- Tipo de Novedad: Puesta en servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 19'24.60 " N
Long. 75° 33' 23.02" W
- Destello verde
- Periodo 2 seg. (Fl 0.3 seg, Oc 1.7 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 5 MNL
- Cartas afectadas: 264, 261, 900, 928
- Origen: Grupo señalización marítima del Caribe (GSEMAC)
- Descripción Forma Castillete color verde

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
264	Entrada Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en los canales de la Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas, Bahía de Cartagena a Archipiélago de	1ra de 2000	-----

	San Bernardo		
--	--------------	--	--

AVISO No. 073 : 31 de Mayo de 2006

- Ubicación: MCC, Cercanías Cienaga Magdalena
- Nombre: Boya de amarre de barcazas sociedad portuaria de Cienaga
- Tipo de Novedad: Adicionar boya
- Posición (WGS-84): Lat. 11° 04' 30.48 " N
Long. 74° 16' 21.48" W
- Altura (mts) 1.2 mts
- Cartas afectadas: 244
- Origen: Capitanía de Puerto de Santa Marta (CP4)
- Descripción Estructura cilíndrica color blanco y rojo en líneas verticales

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
244	Bahía de Taganga a Punta Barro Blanco	2da de 2005	50.000

AVISO No. 074 : 31 de Mayo de 2006

- Ubicación: MCC, Cercanías Cienaga Magdalena
- Nombre: Boya de amarre de buques sociedad portuaria de Cienaga
- Tipo de Novedad: Adicionar boya
- Posición (WGS-84): Lat. 11° 04' 54 " N
Long. 74° 17' 48" W
- Altura (mts) 0.7 mts
- Cartas afectadas: 244
- Origen: Capitanía de Puerto de Santa Marta (CP4)
- Descripción Estructura cilíndrica color blanco y rojo en líneas verticales

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
244	Bahía de Taganga a Punta Barro Blanco	2da de 2005	50.000

AVISO No. 075 : 31 de Mayo de 2006

- Ubicación: MCC, Cercanías Cienaga Magdalena
- Nombre: Boya de amarre de buques sociedad portuaria de Cienaga
- Tipo de Novedad: Adicionar boya
- Posición (WGS-84): Lat. 11° 04' 48 " N

- Long. 74° 17' 48" W
- Altura (mts) 0.7 mts
- Cartas afectadas: 244
- Origen: Capitanía de Puerto de Santa Marta (CP4)
- Descripción Estructura cilíndrica color blanco y rojo en líneas verticales

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
244	Bahía de Taganga a Punta Barro Blanco	2da de 2005	50.000

AVISO No. 076 : 31 de Mayo de 2006

- Ubicación: MCC, Pozos colorados
- Nombre: Boya de amarre de barcazas No.1
- Tipo de Novedad: Relocalizar
- Posición (WGS-84): Lat. 11° 06' 52.14 " N
Long. 74° 15' 29.7" W
- Altura (mts) 1.1 mts
- Cartas afectadas: 244
- Origen: Capitanía de Puerto de Santa Marta (CP4)
- Descripción Estructura cilíndrica color blanco

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
244	Bahía de Taganga a Punta Barro Blanco	2da de 2005	50.000

AVISO No. 077 : 31 de Mayo de 2006

- Ubicación: MCC, Pozos colorados
- Nombre: Boya de amarre de barcazas No. 2
- Tipo de Novedad: Relocalizar
- Posición (WGS-84): Lat. 11° 06' 48.48" N
Long. 74° 15' 14.46" W
- Altura (mts) 1.1 mts
- Cartas afectadas: 244
- Origen: Capitanía de Puerto de Santa Marta (CP4)
- Descripción Estructura cilíndrica color blanco

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
244	Bahía de Taganga a Punta Barro Blanco	2da de 2005	50.000

AVISO No. 078 : 31 de Mayo de 2006

- Ubicación: MCC, Pozos colorados
- Nombre: Boya de amarre de barcas No.3
- Tipo de Novedad: Relocalizar
- Posición (WGS-84): Lat. 11° 06' 45.42 " N
Long. 74° 15' 1.74" W
- Altura (mts) 1.1 mts
- Cartas afectadas: 244
- Origen: Capitanía de Puerto de Santa Marta (CP4)
- Descripción Estructura cilíndrica color blanco

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
244	Bahía de Taganga a Punta Barro Blanco	2da de 2005	50.000

AVISO No. 079 : 31 de Mayo de 2006

- Ubicación: MCC, Pozos colorados
- Nombre: Boya de amarre de barcas No.4
- Tipo de Novedad: Relocalizar
- Posición (WGS-84): Lat. 11° 06' 41.34 " N
Long. 74° 14' 47.64" W
- Altura (mts) 1.1 mts
- Cartas afectadas: 244
- Origen: Capitanía de Puerto de Santa Marta (CP4)
- Descripción Estructura cilíndrica color blanco

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
244	Bahía de Taganga a Punta Barro Blanco	2da de 2005	50.000

AVISO No. 080 : 31 de Mayo de 2006

- Ubicación: MCC, Pozos colorados
- Nombre: Boya de amarre de barcas No.5
- Tipo de Novedad: Relocalizar
- Posición (WGS-84): Lat. 11° 06' 39.12 " N
Long. 74° 15' 38.28" W

- Altura (mts) 1.1 mts
- Cartas afectadas: 244
- Origen: Capitanía de Puerto de Santa Marta (CP4)
- Descripción Estructura cilíndrica color blanco

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
244	Bahía de Taganga a Punta Barro Blanco	2da de 2005	50.000

AVISO No. 081 : 31 de Mayo de 2006

- Ubicación: MCC, Pozos colorados
- Nombre: Boya de amarre de barcazas No.10
- Tipo de Novedad: Relocalizar
- Posición (WGS-84): Lat. 11° 06' 55.2 " N
Long. 74° 15' 40.80" W
- Altura (mts) 1.1 mts
- Cartas afectadas: 244
- Origen: Capitanía de Puerto de Santa Marta (CP4)
- Descripción Estructura cilíndrica color blanco

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
244	Bahía de Taganga a Punta Barro Blanco	2da de 2005	50.000

AVISO No. 082 : 31 de Mayo de 2006

- Ubicación: MCC, Pozos colorados
- Nombre: Boya de amarre de barcazas No.11
- Tipo de Novedad: Relocalizar
- Posición (WGS-84): Lat. 11° 06' 34.2" N
Long. 74° 14' 25.80" W
- Altura (mts) 1.1 mts
- Cartas afectadas: 244
- Origen: Capitanía de Puerto de Santa Marta (CP4)
- Descripción Estructura cilíndrica color blanco

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
244	Bahía de Taganga a Punta Barro Blanco	2da de 2005	50.000

AVISO No. 083 : 31 de Mayo de 2006

- Ubicación: MCC, Pozos colorados
- Nombre: Boya de amarre de grúa A
- Tipo de Novedad: Relocalizar
- Posición (WGS-84): Lat. 11° 06' 21.78" N
Long. 74° 15' 7.68" W
- Altura (mts) 1.5 mts
- Cartas afectadas: 244
- Origen: Capitanía de Puerto de Santa Marta (CP4)
- Descripción Estructura cilíndrica color blanco y rojo en líneas verticales

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
244	Bahía de Taganga a Punta Barro Blanco	2da de 2005	50.000

AVISO No. 084 : 31 de Mayo de 2006

- Ubicación: MCC, Pozos colorados
- Nombre: Boya de amarre de grúa B
- Tipo de Novedad: Relocalizar
- Posición (WGS-84): Lat. 11° 06' 18.54" N
Long. 74° 15' 44.1" W
- Altura (mts) 1.5 mts
- Cartas afectadas: 244
- Origen: Capitanía de Puerto de Santa Marta (CP4)
- Descripción Estructura cilíndrica color blanco y rojo en líneas verticales

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
244	Bahía de Taganga a Punta Barro Blanco	2da de 2005	50.000

AVISO No. 085 : 31 de Mayo de 2006

- Ubicación: MCC, Pozos colorados
- Nombre: Boya de amarre de grúa C
- Tipo de Novedad: Relocalizar

- Posición (WGS-84): Lat. 11° 06' 25.56" N
Long. 74° 15' 19.14" W
- Altura (mts) 1.5 mts
- Cartas afectadas: 244
- Origen: Capitanía de Puerto de Santa Marta (CP4)
- Descripción Estructura cilíndrica color blanco y rojo en líneas verticales

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
244	Bahía de Taganga a Punta Barro Blanco	2da de 2005	50.000

AVISO No. 086 : 31 de Mayo de 2006

- Ubicación: MCC, Pozos colorados
- Nombre: Baliza
- Tipo de Novedad: Adicionar obstrucción
- Posición (WGS-84): Lat. 11° 09' 0.3" N
Long. 74° 14' 7.2" W
- Altura (mts) 3 mts
- Cartas afectadas: 244
- Origen: Capitanía de Puerto de Santa Marta (CP4)
- Descripción Obstáculo a la navegación consistente en un tubo metálico de color blanco que sobre sale 3mts de la superficie del agua, 4 pulgadas de diámetro, no posee luces.

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
244	Bahía de Taganga a Punta Barro Blanco	2da de 2005	50.000

AVISO No. 089 : 15 de junio de 2006

- Ubicación: OPC, Cabo Manglares
- Nombre: Faro cabo Manglares
- Tipo de Novedad: Adicionar faro
- Posición (WGS-84): Lat. 01° 38' 54" N
Long. 78° 59' 54" W
- Destello Blanco
- Periodo P. 15 seg. (FI 0.75 seg Oc 0.15seg FI 0.75 seg Oc 0.15 seg FI 1.65 seg
Oc 11.55 seg)
- Altura (mts) 42 mts
- Alcance (MNL) 15 MNL
- Cartas afectadas: 310, 032, 006, 003

- Origen: Grupo señalización marítima del Pacífico (GSEMAP)
- Descripción: Torre cónica rojo y blanco franja horizontal

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
310	Punta Cascajal a río Mataje	1ra de 2001	100.000
032	Bahía de Buenaventura a bahía Ancón de Sardinas	2da de 2004	500.000
006	Bahía de Panamá a Cabo San Francisco	2da de 2004	500.000
003	Costa oeste de Colombia	2da de 2004	1.000.000

AVISO No. 090 : 15 de junio de 2006

- Ubicación: OPC, Bahía de Buenaventura
- Nombre: Boya No. 25
- Tipo de Novedad: Puesta en servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 03° 49' 59" N
Long. 77° 09' 30" W
- Destello: Verde
- Periodo: P: 5 seg. (Fl 1 seg Oc 4 seg)
- Altura (mts): 3 mts
- Alcance (MNL): 5 MNL
- Cartas afectadas: 153
- Origen: Grupo señalización marítima del Pacífico (GSEMAP)
- Descripción: Torre verde castillete con aletas reflector de radar

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
153	Bahía de Buenaventura	2da de 1999	30.000

AVISO No. 093 : 30 de junio de 2006

- Ubicación: MCC, Archipiélago de San Andrés
- Nombre: Faro Albuquerque
- Tipo de Novedad: Puesta en servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 12° 09' 55" N
Long. 81°50' 24" W
- Destello: Blanco
- Periodo: P: 20 seg. (Fl 1 seg Oc 3 seg Fl 1 seg Oc 15 seg)

- Altura (mts) 30 mts
- Alcance (MNL) 18 MNL
- Cartas afectadas: 203, 044, 004, 005
- Origen: Grupo señalización marítima del Caribe (GSEMAC)
- Descripción Torre enrejada rojo y blanco

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
203	Banco Albuquerque	2da de 2003	20.000
044	Isla de Providencia a cayo Albuquerque	1ra de 1998	250.000
004	Archipiélago de San Andrés y providencia	2da de 2000	600.000
005	Carta general del caribe colombiano	2da de 2003	1.500.000

AVISO No. 094 : 30 de junio de 2006

- Ubicación: MCC, Pozos Colorados
- Nombre: Mono Boya "VALERIA" SPM
- Tipo de Novedad: Actualizar Características
- Posición (WGS-84): Lat. 11° 09' 21" N
Long. 74° 15' 12" W
- Destello Blanco
- Periodo P: 8 seg. (Fl 3 seg Oc 5 seg)
- Altura (mts) 4.27 mts
- Alcance (MNL) 8 MNL
- Cartas afectadas: 244
- Origen: Capitán de puerto de Santa Marta (CP4)
- Descripción Actualizar características Boya categoría "CALM". Estructura amarilla, Reflector de radar pasivo tipo poliedro. Racon Transponder "C" Charlie -
.-. banda de transmisión "X" y "S"

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
244	Bahía de Taganga a Punta Barro Blanco	2da de 2005	25.000

AVISO No. 098 : 31 de julio de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No. 12 B
- Tipo de Novedad: Puesta en servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 18' 22" N
Long. 75° 31' 06" W

- Destello Rojo
- Periodo P: 3 seg. (FI 0.3 seg, OC 2.7 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 6 MNL
- Cartas afectadas: 264, 261, 900, 928
- Origen: Grupo señalización marítima del caribe. (GSEMAC)
- Descripción Estructura roja forma de castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
264	Entrada a la Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos recomendados Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de Cartas Cartagena al Archipiélago de San Bernardo	2da de 2004	500.000

AVISO No. 099 : 31 de julio de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No. 31
- Tipo de Novedad: Puesta en servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 22' 04.76" N
Long. 75° 32' 23.74" W
- Destello Verde
- Periodo P: 2.0 seg. (FI 0.3 seg Oc 1.7 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 5 MNL
- Cartas afectadas: 264, 261, 900, 928
- Origen: Grupo señalización marítima del caribe. (SEMAC)
- Descripción Estructura verde forma de castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
264	Entrada a la Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos recomendados Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de Cartas Cartagena al Archipiélago de San Bernardo	2da de 2004	500.000

AVISO No. 102 : 31 de julio de 2006

- Ubicación: MCC, Cabo de la Vela
- Nombre: Faro Cabo de la Vela
- Tipo de Novedad: Puesto en servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 12° 12' 58" N
Long. 72° 10' 20" W
- Destello Blanco
- Periodo P: 1.0 seg. (Fl 1.0 seg Oc 9.0 seg)
- Altura (mts) 88 mts
- Alcance (MNL) 15 MNL
- Cartas afectadas: 228, 040, 028, 010, 005, 007
- Origen: Grupo señalización marítima del caribe. (GSEMAC)
- Descripción Torre enrejada color rojo y blanco en líneas horizontales

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
228	Aproximación a bahía de Pórtete	2da de 1999	50.000
040	Península de la Guajira	1ra de 1999	250.000
028	Barranquilla a Punta Espada	2da de 2004	500.000
010	Barranquilla a Península de Paraguana	2da de 2004	750.000
005	Carta general del caribe Colombiano	2da de 2003	1.500.000
007	El gran caribe	2da de 2003	3.000.000

AVISO No. 103 : 31 de julio de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boyarín cercano bajo de la Virgen
- Tipo de Novedad: Retirar boyarín
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 23' 44" N
Long. 75° 32' 31" W
- Cartas afectadas: 263, 261, 900, 928
- Origen: Grupo señalización marítima del caribe. (GSEMAC)
- Descripción Caneca flotante, color amarilla

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
263	Bahía interna de Cartagena	1ra de 1997	15.000

261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos recomendados Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de Cartas Cartagena al Archipiélago de San Bernardo	2da de 2004	500.000

AVISO No. 106 : 31 de Agosto de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No. 2
- Tipo de Novedad: Relocalizar boya
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 18' 53.4" N
Long. 75° 35' 20.7" W
- Destello Rojo
- Periodo P: 2.0 seg. (Fl 0.3 seg Oc 1.7 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 6 MNL
- Cartas afectadas: 843, 264, 261, 900, 928
- Origen: Grupo señalización marítima del caribe. (GSEMAC)
- Descripción Estructura roja forma de castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
843	Bahía de Cartagena (Canal de acceso)	2da de 2003	5.000
264	Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos recomendados Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de Cartas Cartagena al Archipiélago de San Bernardo	2da de 2004	500.000

AVISO No. 107 : 31 de Agosto de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boyas especiales A y B canal de Bocachica
- Tipo de Novedad: Retirar boyas
- Cartas afectadas: 843, 264, 261, 900, 928
- Origen: Grupo señalización marítima del caribe. (GSEMAC)
- Descripción Fueron retiradas las boyas especiales A y B en el canal de Bocachica de Cartagena Que se encontraban en las siguientes posiciones.
Boya A 10° 19' 0.8" N , 75° 34' 44" W

Boya B 10° 19'02.2" N, 75° 34'25.3" W

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
843	Bahía de Cartagena (Canal de acceso)	2da de 2003	5.000
264	Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos recomendados Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de Cartas Cartagena al Archipiélago de San Bernardo	2da de 2004	500.000

AVISO No. 108 : 31 de Agosto de 2006

- Ubicación: MCC, Golfo de Urabá
- Nombre: Boya amarre de Turbo
- Tipo de Novedad: Adicionar boya
- Posición (WGS-84): Lat. 08° 04' 02.7" N
Long. 76° 43' 50.8" W
- Cartas afectadas: 295, 412
- Origen: Grupo señalización marítima del Caribe. (GSEMAC)
- Descripción: Estructura de forma cilíndrica color rojo y blanco en líneas horizontales

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
295	Bahía Colombia	2da de 1995	35.000
412	Golfo de Urabá	2da de 2001	100.000

AVISO No. 109 : 31 de Agosto de 2006

- Ubicación: MCC, Golfo de Urabá
- Nombre: Boya Cardinal este bahía Cocogrande
- Tipo de Novedad: Adicionar boya
- Posición (WGS-84): Lat. 08° 07' 59" N
Long. 76° 48' 02" W
- Destello: Blanco
- Periodo: P : 10 seg (FI 0.35 seg Oc 0.65 seg FI 0.35 seg Oc 0.65 seg FI 0.35 seg Oc 7.65 seg)
- Altura (mts): 3 mts
- Alcance (MNL): 7 MNL

- Cartas afectadas: 295, 623, 412
- Origen: Grupo señalización marítima del caribe. (GSEMAC)
- Descripción: Estructura forma de castillete negro y amarillo líneas horizontales

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
295	Bahía Colombia	2da de 1995	35.000
623	Punta Yarumal a Punta Arenas del Norte	1ra de 1999	50.000

AVISO No. 110 : 31 de Agosto de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya cardinal norte No. 12 A
- Tipo de Novedad: Adicionar boya
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 18' 31.5" N
Long. 75° 31' 50" W
- Destello: Blanco
- Periodo: P : 1.0 seg (Fl 0.5 seg Oc 0.5 seg)
- Altura (mts): 3 mts
- Alcance (MNL): 3 MNL
- Cartas afectadas: 264, 261, 900, 928
- Origen: Grupo señalización marítima del caribe. (GSEMAC)
- Descripción: Estructura forma de castillete negro y amarillo líneas horizontales

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
843	Bahía de Cartagena (Canal de acceso)	2da de 2003	5.000
264	Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos recomendados Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de Cartas Cartagena al Archipiélago de San Bernardo	2da de 2004	500.000

AVISO No. 111 : 31 de Agosto de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No. 3
- Tipo de Novedad: Reposicionar boya
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 18' 59.63" N
Long. 75° 35' 3.22" W

- Destello Verde
- Periodo P: 2.0 seg. (FI 0.3 seg Oc 1.7 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 6 MNL
- Cartas afectadas: 843, 264, 261, 900, 928
- Origen: Grupo señalización marítima del caribe. (GSEMAC)
- Descripción Estructura color verde forma de castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
843	Bahía de Cartagena (Canal de acceso)	2da de 2003	5.000
264	Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos recomendados Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de Cartas Cartagena al Archipiélago de San Bernardo	2da de 2004	500.000

AVISO No. 112 : 31 de Agosto de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No. 7
- Tipo de Novedad: Reposicionar boya
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 19' 0.3" N
Long. 75° 34' 46.31" W
- Destello Verde
- Periodo P: 2.0 seg. (FI 0.3 seg Oc 1.7 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 6 MNL
- Cartas afectadas: 843, 264, 261, 900, 928
- Origen: Grupo señalización marítima del caribe. (GSEMAC)
- Descripción Estructura color verde forma de castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
843	Bahía de Cartagena (Canal de acceso)	2da de 2003	5.000
264	Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos recomendados Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de Cartas Cartagena al Archipiélago de San Bernardo	2da de 2004	500.000

AVISO No. 114 : 31 de Agosto de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No. 3 A
- Tipo de Novedad: Adicionar boya
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 18' 59.4" N
Long. 75° 34' 56.3" W
- Destello Verde
- Periodo P: 2.0 seg. (Fl 0.3 seg Oc 1.7 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 6 MNL
- Cartas afectadas: 843, 264, 261, 900, 928
- Origen: Grupo señalización marítima del caribe. (GSEMAC)
- Descripción Estructura color verde forma de castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
843	Bahía de Cartagena (Canal de acceso)	2da de 2003	5.000
264	Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos recomendados Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de Cartas Cartagena al Archipiélago de San Bernardo	2da de 2004	500.000

AVISO No. 116 : 16 de Septiembre de 2006

- Ubicación: MCC, Cercanías Ciénaga Magdalena
- Nombre: Boya de amarre de motonave No. 6
- Tipo de Novedad: Relocalizar boya
- Posición (WGS-84): Lat. 11° 07' 23.23" N
Long. 74° 16' 21" W
- Destello Blanco
- Periodo P: 6 seg. (Fl 1 seg, Oc 5 seg)
- Altura (mts) 2.6 mts
- Cartas afectadas: 244

- Origen: Capitán de Puerto de Santa Marta (CP4)
- Descripción: Estructura forma de plataforma color blanco y rojo en líneas verticales

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
244	Bahía de Taganga a Punta Barro Blanco	2da de 2005	25.000

AVISO No. 117 : 16 de Septiembre de 2006

- Ubicación: MCC, Cercanías Ciénaga Magdalena
- Nombre: Boya de amarre de motonave No. 7
- Tipo de Novedad: Relocalizar boya
- Posición (WGS-84): Lat. 11° 07' 31.32" N
Long. 74° 16' 2.82" W
- Destello: Blanco
- Periodo: P: 6 seg. (Fl 1 seg, Oc 5 seg)
- Altura (mts): 2.6 mts
- Cartas afectadas: 244
- Origen: Capitán de Puerto de Santa Marta (CP4)
- Descripción: Estructura forma de plataforma de color blanco y rojo en líneas verticales

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
244	Bahía de Taganga a Punta Barro Blanco	2da de 2005	25.000

AVISO No. 118 : 16 de Septiembre de 2006

- Ubicación: MCC, Cercanías Ciénaga Magdalena
- Nombre: Boya de amarre de motonave No. 8
- Tipo de Novedad: Relocalizar boya
- Posición (WGS-84): Lat. 11° 07' 53.76" N
Long. 74° 15' 57.84" W
- Destello: Blanco
- Periodo: P: 6 seg. (Fl 1 seg, Oc 5 seg)
- Altura (mts): 2.6 mts
- Cartas afectadas: 244
- Origen: Capitán de Puerto de Santa Marta (CP4)
- Descripción: Estructura cilíndrica de color blanco.

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
244	Bahía de Taganga a Punta Barro Blanco	2da de 2005	25.000

AVISO No. 119 : 16 de Septiembre de 2006

- Ubicación: MCC, Cercanías Ciénaga Magdalena
- Nombre: Boya de amarre de motonave No. 9
- Tipo de Novedad: Relocalizar boya
- Posición (WGS-84): Lat. 11° 07' 58.2" N
Long. 74° 15' 58.62" W
- Destello Blanco
- Periodo P: 6 seg. (FI 1 seg, Oc 5 seg)
- Altura (mts) 2.6 mts
- Cartas afectadas: 244
- Origen: Capitán de Puerto de Santa Marta (CP4)
- Descripción Estructura cilíndrica de color blanco.

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
244	Bahía de Taganga a Punta Barro Blanco	2da de 2005	25.000

AVISO No. 120 : 16 de Septiembre de 2006

- Ubicación: MCC, Golfo de Urabá
- Nombre: Boya No 4 Punta las Vacas
- Tipo de Novedad: Adicionar boya
- Posición (WGS-84): Lat. 08° 03' 52.8" N
Long. 76° 44' 03.02" W
- Destello Rojo
- Periodo P: 3 seg. (FI 0.3 seg, Oc 2.7 seg)
- Altura (mts) 2 mts
- Alcance (MNL) 2 MNL
- Cartas afectadas: 295, 412
- Origen: Grupo señalización marítima del Caribe. (GSEMAC)
- Descripción Estructura cilíndrica de color rojo

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
295	Bahía Colombia	2da de 1995	35.000
412	Golfo de Urabá	2da de 2001	100.000

AVISO No. 121 : 16 de Septiembre de 2006

- Ubicación: MCC, Golfo de Urabá
- Nombre: Boya No. 3 Punta las Vacas
- Tipo de Novedad: Adicionar boya
- Posición (WGS-84): Lat. 08° 03' 55.3" N
Long. 76° 44' 04.7" W
- Destello Verde
- Periodo P: 3 seg. (FI 0.3 seg, Oc 2.7 seg)
- Altura (mts) 2 mts
- Alcance (MNL) 2 MNL
- Cartas afectadas: 295, 412
- Origen: Grupo señalización marítima del Caribe. (GSEMAC)
- Descripción Estructura cilíndrica de color verde

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
295	Bahía Colombia	2da de 1995	35.000
412	Golfo de Urabá	2da de 2001	100.000

AVISO No. 122 : 01 de Octubre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya de Mar
- Tipo de Novedad: Cambiar características
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 19' 01" N
Long. 75° 35' 55.95" W
- Destello Blanco (ISO)
- Periodo P: 1 seg. (fl 0.5 seg, Oc 0.5 seg)
- Altura (mts) 5 mts
- Alcance (MNL) 15 MNL
- Cartas afectadas: 843, 264, 261, 409, 900, 928
- Origen: Coordinador Área de Hidrografía CIOH
- Descripción Estructura forma de castillete rojo y blanco en franjas verticales. No posee reflector de radar, no tiene RACON

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
-----	--------	---------	-----------

843	Bahía de Cartagena (Canal de acceso)	2da de 2003	5.000
264	Entrada a la bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
409	Bajo Tortuguilla a Punta Canoas	2da de 2004	100.000
900	Rumbos recomendados bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas Cartagena de indias al Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	--

AVISO No. 123 : 01 de Octubre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No 10
- Tipo de Novedad: Cambiar características
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 18' 51.42" N
Long. 75° 35' 46.87" W
- Destello Rojo (Q)
- Periodo **P:** 1 seg. (fl 0.4 seg, Oc 0.6 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 10 MNL
- Cartas afectadas: 843, 264, 261, 900, 928
- Origen: Coordinador Área de Hidrografía CIOH
- Descripción Estructura roja forma de castillete. No posee reflector de radar.

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
843	Bahía de Cartagena (Canal de acceso)	2da de 2003	5.000
264	Entrada a la bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos recomendados bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas Cartagena de indias al Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	--

AVISO No. 124 : 01 de Octubre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No 11
- Tipo de Novedad: Cambiar características
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 19' 06.56" N

- Destello Long. 75° 33' 54.41" W Verde (Q)
- Periodo P: 1 seg. (FL 0.4 seg, Oc 0.6 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 10 MNL
- Cartas afectadas: 843, 264, 261, 900, 928
- Origen: Coordinador Área de Hidrografía CIOH
- Descripción Estructura verde forma de castillete. No posee reflector de radar.

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
843	Bahía de Cartagena (Canal de acceso)	2da de 2003	5.000
264	Entrada a la bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos recomendados bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas Cartagena de indias al Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	--

AVISO No. 125 : 01 de Octubre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Enfilación A
- Tipo de Novedad: Borra luz
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 19' 07.62" N
Long. 75° 32' 29.32" W
- Altura (mts) 15 mts
- Cartas afectadas: 264, 261, 900, 928
- Origen: Coordinador Área de Hidrografía CIOH
- Descripción Torre enrejada franjas horizontales rojo y blanco. No posee luz.

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
264	Entrada a la bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos recomendados bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas Cartagena de indias al Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	--

AVISO No. 126 : 01 de Octubre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Enfilación B
- Tipo de Novedad: Borra luz
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 19' 15.39" N
Long. 75° 30' 32.44" W
- Altura (mts) 33 mts
- Cartas afectadas: 264, 261, 900, 928
- Origen: Coordinador Área de Hidrografía CIOH
- Descripción Torre enrejada franjas horizontales rojo y blanco. No posee luz.

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
264	Entrada a la bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos recomendados bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas Cartagena de indias al Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	--

AVISO No. 127 : 01 de Octubre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
 - Nombre: Boya No 16
 - Tipo de Novedad: Cambiar características
 - Posición (WGS-84): Lat. 10° 19' 57.71" N
Long. 75° 31' 37.55" W
 - Destello Blanco (6)+ LFL
 - Periodo P: 15 seg.
(Fl: 0.35 seg Oc: 0.65 seg, Fl: 0.35 seg, Oc: 0.65 seg, Fl: 0.35 seg, Oc: 0.65 seg, Fl: 0.35 seg, Oc: 0.65 seg, Fl: 0.35 seg, Oc: 0.65 seg, Fl: 0.35 seg, Oc: 0.65 seg, Fl: 1.05 seg, Oc: 7.95 seg)
 - Altura (mts) 3 mts
 - Alcance (MNL) 4 MNL
 - Cartas afectadas: 264, 261, 900, 928
 - Origen: Coordinador Área de Hidrografía CIOH
 - Descripción Forma de castillete con bandas horizontales amarillo y negro. No posee reflector de radar, no tiene marcas de tono
- Avisos a los navegantes año 2006*

reflector de radar, no tiene marca de tope

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
264	Entrada a la bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos recomendados bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas Cartagena de indias al Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	--

AVISO No. 128 : 01 de Octubre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No 23
- Tipo de Novedad: Cambiar características
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 20' 30.25" N
Long. 75° 31' 59.72" W
- Destello Verde (Q)
- Periodo P: 1 seg. (Fl: 0.4 seg Oc: 0.6 seg,)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 10 MNL
- Cartas afectadas: 264, 261, 900, 928
- Origen: Coordinador Área de Hidrografía CIOH
- Descripción Estructura verde Forma de castillete. No posee reflector de radar.

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
263	Bahía interna de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos recomendados bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas Cartagena de indias al Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	--

AVISO No. 129 : 01 de Octubre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No 33
- Tipo de Novedad: Cambiar características
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 23' 28.61" N
Long. 75° 31' 37.79" W

Avisos a los navegantes año 2006

- Destello Verde (ISO)
- Periodo P: 1 seg. (FI: 0.5 seg Oc: 0.5 seg,)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 10 MNL
- Cartas afectadas: 263, 261, 900, 928
- Origen: Coordinador Área de Hidrografía CIOH
- Descripción Estructura verde Forma de castillete. No posee reflector de radar.

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
263	Bahía interna de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos recomendados bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas Cartagena de indias al Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	--

AVISO No. 130 : 01 de Octubre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No 34
- Tipo de Novedad: Cambiar características
- Posición (WGS-84): Lat. 10º 23' 34.92" N
Long. 75º 32' 23.68" W
- Destello Rojo (Q)
- Periodo P: 1 seg. (FI: 0.4 seg Oc: 0.6 seg,)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 10 MNL
- Cartas afectadas: 263, 261, 900, 928
- Origen: Coordinador Área de Hidrografía CIOH
- Descripción Estructura verde Forma de castillete. No posee reflector de radar.

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
263	Bahía interna de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos recomendados bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas Cartagena de indias al Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	--

AVISO No. 131 : 01 de Octubre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No 36
- Tipo de Novedad: Cambiar características
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 23' 36.50" N
Long. 75° 32' 29.12" W
- Destello Blanco (6)+ FL
- Periodo P: 15 seg.
(Fl: 0.35 seg Oc: 0.65 seg, Fl: 0.35 seg, Oc: 0.65 seg, Fl: 0.35 seg, Oc: 0.65 seg, Fl: 0.35 seg, Oc: 0.65 seg, Fl: 0.35 seg, Oc: 0.65 seg, Fl: 0.35 seg, Oc: 0.65 seg, Fl: 1.05 seg, Oc: 7.95 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 4 MNL
- Cartas afectadas: 263, 261, 900, 928
- Origen: Coordinador Área de Hidrografía CIOH
- Descripción Estructura color amarillo y negro en bandas horizontales, forma de castillete. No posee reflector de radar, no tiene marca de tope

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
263	Bahía interna de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos recomendados bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas Cartagena de indias al Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	--

AVISO No. 132 : 01 de Octubre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No 46
- Tipo de Novedad: Cambiar características
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 23' 58.02" N
Long. 75° 32' 33.07" W
- Destello Blanco(ISO)
- Periodo P: 1 seg.(Fl 0.5 seg, Oc 0.5 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 7 MNL
- Cartas afectadas: 263, 261, 900, 928
- Origen: Coordinador Área de Hidrografía CIOH
- Descripción Estructura color negro y amarillo en bandas horizontales, forma de castillete. No posee reflector de radar, no tiene marca de tope

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
263	Bahía interna de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos recomendados bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas Cartagena de indias al Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	--

AVISO No. 133 : 01 de Octubre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No 48
- Tipo de Novedad: Cambiar características
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 24' 36.53" N
Long. 75° 32' 47.34" W
- Destello Blanco FL (2)
- Periodo P: 15 seg.(Fl: 0.5 seg Oc 1.5 seg Fl 2.0 seg, Oc 11 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 7 MNL
- Cartas afectadas: 263, 261, 900, 928
- Origen: Coordinador Área de Hidrografía CIOH
- Descripción Estructura cilíndrica con franjas verticales color rojo y blanco. No posee reflector de radar, no tiene marca de tope

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
263	Bahía interna de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos recomendados bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas Cartagena de indias al Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	--

AVISO No. 134 : 01 de Octubre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Enfilación 1 ENAP
- Tipo de Novedad: Cambiar características
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 23' 22" N
Long. 75° 31' 50" W

Avisos a los navegantes año 2006

- Destello: Ámbar (Q)
- Periodo: P: 1 seg. (FI: 0.3 seg Oc 0.7 seg)
- Altura (mts): 22 mts
- Alcance (MNL): 10 MNL
- Cartas afectadas: 263, 261, 900, 928
- Origen: Coordinador Área de Hidrografía CIOH
- Descripción: Torre enrejada bandas horizontales rojo y blanco. Marca de día triángulo rojo franja vertical negra, punta bajo.

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
263	Bahía interna de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos recomendados bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas Cartagena de indias al Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	--

AVISO No. 135 : 01 de Octubre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Enfilación 2 ENAP
- Tipo de Novedad: Cambiar características
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 23' 19" N
Long. 75° 31' 50" W
- Destello: Ámbar (Q)
- Periodo: P: 1 seg. (FI: 0.3 seg Oc 0.7 seg)
- Altura (mts): 18 mts
- Alcance (MNL): 10 MNL
- Cartas afectadas: 263, 261, 900, 928
- Origen: Coordinador Área de Hidrografía CIOH
- Descripción: Torre enrejada bandas horizontales rojo y blanco. Marca de día triángulo rojo franja vertical negra, punta arriba.

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
263	Bahía interna de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos recomendados bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas Cartagena de indias al Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	--

AVISO No. 136 : 01 de Octubre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Faro Castillo Grande
- Tipo de Novedad: Cambiar características
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 23' 28.35" N
Long. 75° 32' 41.94" W
- Destello Blanco Fl (3)
- Periodo P: 21 seg. (Fl 0.3 seg, Oc 6.5 seg, Fl 0.3 seg, Oc 6.5 seg Fl 0.3 seg, Oc 6.5 seg)
- Altura (mts) 24 mts
- Alcance (MNL) 20 MNL
- Cartas afectadas: 263, 261, 900, 928
- Origen: Coordinador Área de Hidrografía CIOH
- Descripción Torre en concreto color Beige

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
263	Bahía interna de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos recomendados bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas Cartagena de indias al Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	--

AVISO No. 139 : 01 de Octubre de 2006

- Ubicación: Río Magdalena
- Nombre: Enfilación E 3
- Tipo de Novedad: Cambiar periodo de iluminación
- Posición (WGS-84): Lat. 11° 06' 06" N
Long. 74° 50' 47" W
- Destello Ámbar (ISO)
- Periodo P: 4 seg. (Fl 2 seg, Oc 2 seg)
- Altura (mts) 20 mts
- Alcance (MNL) 12.3 MNL
- Cartas afectadas: 253

- Origen: Grupo señalización Marítima de Barraquilla (GSEMAB)
- Descripción: Torre enrejada blanco y naranja

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
253	Río Magdalena (bocas de cenizas a Puente Pumarejo)	2da de 2001	15.000

AVISO No. 141 : 01 de Octubre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No 4B
- Tipo de Novedad: Adicionar boya
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 18' 55.88" N
Long. 75° 34' 58.74" W
- Destello: Rojo
- Periodo: P: 3 seg. (Fl 0.7 seg, Oc 2.7 seg)
- Altura (mts): 4 mts
- Cartas afectadas: 843, 264, 261, 900, 928
- Origen: Grupo señalización Marítima de Barraquilla (GSEMAB)
- Descripción: Estructura roja forma de Castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
843	Bahía de Cartagena (Canal de acceso)	2da de 2003	5.000
264	Entrada a la bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos recomendados bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas Cartagena de indias al Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	--

AVISO No. 143 : 01 de Octubre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya 6B
- Tipo de Novedad: Adicionar boya
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 18' 57.76" N
Long. 75° 34' 35.31" W

- Destello Rojo
- Periodo P: 2 seg. (Fl 0.3 seg, Oc 1.7 seg)
- Altura (mts) 3.0 mts
- Alcance (MNL) 6 MNL
- Cartas afectadas: 843, 264, 261, 900, 928
- Origen: Grupo señalización Marítima del Caribe (GSEMAB)
- Descripción Estructura roja de forma de castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
843	Bahía de Cartagena (Canal de acceso)	2da de 2003	5.000
264	Entrada a la bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos recomendados bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas Cartagena de indias al Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	--

AVISO No. 144 : 01 de Octubre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boyas Canal de acceso bahía de Cartagena
- Tipo de Novedad: Reposicionar boyas
- Cartas afectadas: 843, 264, 261, 900, 928
- Origen: Grupo señalización Marítima del Caribe (GSEMAC)
- Descripción Se Comunica a la comunidad marítima en general que fueron reposicionadas las siguientes boyas del canal de acceso a la bahía de Cartagena.

Nombre	Posición WGS 84	Profundidad en mts
Boya No 2	10° 18' 57.4" N 75° 35' 20.7" W	23.6
Boya No 3	10° 19' 01" N 75° 35' 04" W	15.2
Boya No 4	10° 18' 55.13" N 75° 35' 08.58" W	26.9
Boya No 5	10° 19' 1.28" N 75° 34' 51.70" W	17
Boya No 6	10° 18' 56.57" N 75° 34' 51.73" W	13.
Boya No 6 A	10° 18' 57" N 75° 34' 45.98" W	13.7
Boya No 7	10° 19' 0.90" N 75° 34' 45.91" W	15.3
Boya No 7 A	10° 19' 01.65" N	15.4

	75°34'35.17" W	
Boya No 8	10°18'59.65" N 75°34'16.90" W	13.36
Boya No 9	10° 19'03.57" N 75°34'20.43" W	22.5

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
843	Bahía de Cartagena (Canal de acceso)	2da de 2003	5.000
264	Entrada a la bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos recomendados bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas Cartagena de indias al Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	--

AVISO No. 148 : 01 de Octubre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Derrota recomendada 086° entrada, 266° salida
- Tipo de Novedad: Borrar derrota recomendada
- Cartas afectadas: 843, 264, 261, 900, 928
- Origen: Coordinador Área de Hidrografía CIOH
- Descripción: Debido trabajo de dragado canal principal de acceso bahía de Cartagena, derrota recomendada 086° entrada bahía de Cartagena sector Bocachica o 266° salida del canal bahía de Cartagena sector Bocachica. No es funcional.

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
843	Bahía de Cartagena (Canal de acceso)	2da de 2003	5.000
264	Entrada a la bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos recomendados bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas Cartagena de indias al Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	--

AVISO No. 150 : 01 de Octubre de 2006

- Tipo de Novedad: Cancelar aviso a los navegantes 144 de 2006
- Descripción: El aviso a los navegantes 144 de 2006 fue cancelado

AVISO No. 151 : 15 de Octubre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No 22
- Tipo de Novedad: Puesta en servicio y reposicionada
- Posición (WGS-84): Lat. 10º 20' 41.1" N
Long. 75º 31' 36.8" W
- Destello Blanco (ISO)
- Periodo P: 1 seg. (Fl 0.5 seg, Oc 0.5 seg)
- Altura (mts) 3.0 mts
- Alcance (MNL) 3 MNL
- Cartas afectadas: 263, 264, 261, 900, 928
- Origen: Grupo señalización Marítima del caribe. (GSEMAC)
- Descripción Torre negra cuerpo amarillo forma de castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
263	Bahía interna de Cartagena	1ra de 1997	15.000
264	Entrada a la bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos recomendados bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas Cartagena de indias al Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	--

AVISO No. 152 : 15 de Octubre de 2006

- Ubicación: MCC, Golfo de Urabá
- Nombre: Boya de amarre pichindy
- Tipo de Novedad: Adicionar boya de amarre
- Posición (WGS-84): Lat. 08º 01' 10.2" N
Long. 76º 51' 19.8" W
- Cartas afectadas: 412, 295
- Origen: Grupo señalización Marítima del caribe. (GSEMAC)
- Descripción Estructura cilíndrica rojo y blanco en líneas horizontales. Solo para unidades de la Armada Nacional

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
295	Bahía Colombia	2da de 1995	35.000
412	Golfo de Urabá	2da de 2001	100.000

AVISO No. 153 : 15 de Octubre de 2006

- Ubicación: MCC, Aproximación Bahía de Cartagena
- Nombre: Faro Salmedina
- Tipo de Novedad: Faro Puesto en servicio.
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 22' 42" N
Long. 75° 39' 05" W
- Destello Blanco
- Periodo P: 10 seg. (FI 1 seg, Oc 9 seg)
- Altura (mts) 22 mts
- Alcance (MNL) 15 MNL
- Cartas afectadas: 261, 409, 042, 029
- Origen: Grupo señalización Marítima del caribe. (GSEMAC)
- Descripción Torre enrejada color blanco y rojo en líneas horizontales

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
409	Bajo Tortuguilla a Punta Canoas	2da de 2004	100.000
042	Isla Fuerte a Barranquilla	2da de 2004	250.000
029	Golfo de Urabá a Barranquilla	2da de 2004	500.000

AVISO No. 154 : 15 de Octubre de 2006

- Ubicación: Río Magdalena
- Nombre: Enfilación E 20
- Tipo de Novedad: Cambiar destello de la luz
- Posición (WGS-84): Lat. 11° 02' 21.29" N
Long. 74° 49' 21.32" W
- Destello Verde (ISO)
- Periodo P: 3 seg. (FI 1.5 seg, Oc 1.5 seg)
- Altura (mts) 30 mts
- Alcance (MNL) 14.9 MNL
- Cartas afectadas: 253
- Origen: Grupo señalización Marítima de Barranquilla. (GSEMAB)

- Descripción Torre enrejada color rojo y naranja, marca de día rectángulo vertical color blanco – rojo – blanco, franjas verticales.

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
253	Riío Magdalena (Bocas de Ceniza a Puente Pumarejo)	2da de 2001	15.000

AVISO No. 156 : 15 de Octubre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boyas Canal de acceso bahía de Cartagena
- Tipo de Novedad: Reposicionar boyas
- Cartas afectadas: 843, 264, 261, 900, 928
- Origen: Coordinador grupo señalización Marítima del Caribe
- Descripción Se comunica a la comunidad marítima en general que fueron reposicionadas las siguientes boyas de canal de acceso a la bahía de Cartagena.

Nombre	Lat WGS 84	Long. WGS 84
Boya No 2	10° 18' 53.31" N	75° 35' 2064" W
Boya No 3	10° 18' 59.98" N	75° 35' 03.81" W
Boya No 3 A	10° 19' 00.05" N	75° 34' 55.04" W
Boya No 4	10° 18' 55.42" N	75° 35' 08.09" W
Boya No 4 B	10° 18' 55.52" N	75° 34' 58.31" W
Boya No 5	10° 19' 1.45" N	75° 34' 51.53" W

Nombre	Lat WGS 84	Long. WGS 84
Boya No 6	10° 18' 56.25" N	75° 34' 51.32" W
Boya No 6A	10° 18' 57.05" N	75° 34' 45.96" W
Boya No 6 B	10° 18' 57.22" N	75° 34' 35.31" W
Boya No 7	10° 19' 01.15" N	75° 34' 45.29" W
Boya No 7 A	10° 19' 01.82" N	75° 34' 34.81" W
Boya No 8	10° 18' 58.56" N	75° 34' 18.94" W

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
843	Bahía de Cartagena (Canal de acceso)	2da de 2003	5.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2006	25.000
264	Entrada Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en los canales de la Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas, Bahía de Cartagena a Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	-----

AVISO No. 157 : 15 de Octubre de 2006

- Ubicación: MCC, Isla de San Andrés
- Nombre: Faro Haines cay (cayo Córdoba)
- Tipo de Novedad: Puesto en servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 12° 33' 01" N

- Destello Long. 81°41' 21" W
- Periodo Blanco
- Altura (mts) P: 5.0 seg. (FI 0.5 seg, Oc 4.5 seg)
- Alcance (MNL) 20 mts
- Cartas afectadas: 12 MNL
- Origen: 200, 201
- Descripción: Grupo señalización Marítima del Caribe. (GSEMAC)
- Descripción Torre enrejada, color rojo y blanco

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
200	Puerto de San Andrés	2da de 1997	7.500
201	Isla de San Andrés	2da de 1998	25.000

AVISO No. 158 : 1 de Noviembre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No 14
- Tipo de Novedad: Cambio de posición
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 19' 49.8" N
Long. 75°31' 05.5" W
- Destello Rojo
- Periodo P: 10 seg. (FI 0.5 seg, Oc 1.5 seg, FI 0.5 seg, Oc 7.5 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 4 MNL
- Cartas afectadas: 843, 264, 261, 900, 928
- Origen: Grupo señalización Marítima del Caribe. (GSEMAC)
- Descripción Estructura color roja con línea verde en el centro

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
843	Bahía de Cartagena (Canal de acceso)	2da de 2003	5.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2006	25.000
264	Entrada Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en los canales de la Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas, Bahía de Cartagena a Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	-----

AVISO No. 159 : 1 de Noviembre de 2006

Avisos a los navegantes año 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No 11
- Tipo de Novedad: Reposicionar
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 19' 05.6" N
Long. 75° 33' 56" W
- Destello Verde (ISO)
- Periodo P: 1.0 seg. (Fl 0.5 seg, Oc 0.5 seg,)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 6 MNL
- Cartas afectadas: 843, 264, 261, 900, 928
- Origen: Coordinador grupo señalización Marítima del Caribe.
- Descripción Estructura color verde forma de castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
843	Bahía de Cartagena (Canal de acceso)	2da de 2003	5.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2006	25.000
264	Entrada Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en los canales de la Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas, Bahía de Cartagena a Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	-----

AVISO No. 160 : 1 de Noviembre de 2006

- Ubicación: MCC, Isla de Providencia
- Nombre: Boya de mar
- Tipo de Novedad: Puesto en servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 13° 23' 56" N
Long. 81° 23' 40" W
- Destello Blanco (ISO)
- Periodo P: 1.0 seg. (Fl 0.5 seg, Oc 0.5 seg,)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 10 MNL
- Cartas afectadas: 218
- Origen: Grupo señalización Marítima del Caribe. (GSEMAC)
- Descripción Estructura color rojo y blanco en líneas verticales forma de castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
-----	--------	---------	-----------

218	Isla de Providencia	2da de 2003	20.000
-----	---------------------	-------------	--------

AVISO No. 161 : 1 de Noviembre de 2006

- Ubicación: MCC, Isla de Providencia
- Nombre: Boya de mar
- Tipo de Novedad: Puesto en servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 13° 23' 23" N
Long. 81° 23' 14" W
- Destello Rojo
- Periodo P: 3.0 seg. (Fl 0.3 seg, Oc 2.7 seg,)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 5 MNL
- Cartas afectadas: 218
- Origen: Grupo señalización Marítima del Caribe. (GSEMAC)
- Descripción Estructura color rojo forma de castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
218	Isla de Providencia	2da de 2003	20.000

AVISO No. 162 : 1 de Noviembre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No 5
- Tipo de Novedad: Reposicionar
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 19' 01.24" N
Long. 75° 34' 51.8" W
- Destello Verde
- Periodo P: 2.0 seg. (Fl 0.3 seg, Oc 1.7 seg,)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 6 MNL
- Cartas afectadas: 843
- Origen: Grupo señalización Marítima del Caribe. (GSEMAC)
- Descripción Estructura color verde forma de castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
843	Bahía de Cartagena (Canal de acceso)	2da de 2003	5.000

AVISO No. 163 : 1 de Noviembre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No 6
- Tipo de Novedad: Reposicionar
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 18' 56.1" N
Long. 75° 34' 51.6" W
- Destello Verde
- Periodo P: 2.0 seg. (Fl 0.3 seg, Oc 1.7 seg,)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 6 MNL
- Cartas afectadas: 843
- Origen: Grupo señalización Marítima del Caribe. (GSEMAC)
- Descripción Estructura color rojo forma de castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
843	Bahía de Cartagena (Canal de acceso)	2da de 2003	5.000

AVISO No. 164 : 15 de Noviembre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Estación control Tráfico Marítimo San José
- Tipo de Novedad: Adicionar Racon
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 18' 45" N
Long. 75° 34' 39" W
- Destello Bandas: X y S. Charlie "C" _._.z
- Altura (mts) 28 mts
- Cartas afectadas: 843, 264, 261, 900, 928
- Origen: Grupo señalización Marítima del Caribe. (GSEMAC)
- Descripción Estructura color rojo forma de castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
843	Bahía de Cartagena (Canal de acceso)	2da de 2003	5.000

261	Bahía de Cartagena	6ta de 2006	25.000
264	Entrada Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en los canales de la Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas, Bahía de Cartagena a Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	-----

AVISO No. 165 : 15 de Noviembre de 2006

- Ubicación: MCC, Río Magdalena
- Nombre: Enfilación E 20
- Tipo de Novedad: Cambio Luz
- Posición (WGS-84): Lat. 11° 02' 21" N
Long. 74° 49' 21.32" W
- Destello Luz fija color azul
- Altura (mts) 30 mts
- Alcance (MNL) 7.5 MNL
- Cartas afectadas: 253
- Origen: Grupo señalización Marítima de Barranquilla. (GSEMAB)
- Descripción Torre enrejada

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
253	Riío Magdalena (Bocas de Ceniza a Puente Pumarejo)	2da de 2001	15.000

AVISO No. 170 : 15 de Noviembre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No 12
- Tipo de Novedad: Reubicación
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 19' 11" N
Long. 75° 32' 27.5" W
- Destello Rojo
- Periodo: P: 3.0 seg. (FI 0.3 seg, Oc 2.7 seg,)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 6 MNL
- Cartas afectadas: 843, 624, 621, 900, 928
- Origen: Grupo señalización Marítima del Caribe. (GSEMAC)
- Descripción Estructura roja de forma de castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
843	Bahía de Cartagena (Canal de acceso)	2da de 2003	5.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2006	25.000
264	Entrada Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en los canales de la Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas, Bahía de Cartagena a Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	-----

AVISO No. 171 : 15 de Noviembre de 2006

- Ubicación: MCC, Isla de San Andrés
- Nombre: Faro haines Cay (cayo cordoba)
- Tipo de Novedad: Adicionar racon
- Posición (WGS-84): Lat. 12° 33' 01.39" N
Long. 81° 41' 20.79" W
- Destello Banda X y S. Sierra "S"
- Cartas afectadas: 200, 201
- Origen: Grupo señalización Marítima del Caribe. (GSEMAC)

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
200	Puerto de San Andrés	2da de 1997	7.500
201	Isla de San Andrés	2da de 1998	25.000

AVISO No. 173 : 15 de Noviembre de 2006

- Ubicación: MCC, Archipiélago de San Bernardo
- Nombre: Faro isla Ceycen
- Tipo de Novedad: Puesto en servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 09° 41' 34" N
Long. 75° 51' 21" W
- Destello Blanco
- Periodo: P: 3.0 seg. (Fl 0.3 seg, Oc 2.7 seg,)
- Altura (mts) 14 mts
- Alcance (MNL) 10 MNL
- Cartas afectadas: 259, 617, 618, 410, 042

- Origen: Grupo señalización Marítima del Caribe. (GSEMAC)
- Descripción: Torre enrejada

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
259	Archipiélago de San Bernardo	1ra de 1999	35.000
617	Punta San Bernardo a Punta Comisario	1ra de 1999	50.000
618	Golfo de Morisquillo	2da de 2005	50.000
410	Isla Fuerte a Punta Comisario	2da de 2004	100.000
042	Isla Fuerte a Barranquilla	2da de 2004	250.000

AVISO No. 174 : 15 de Noviembre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No 29
- Tipo de Novedad: Reposicionamiento
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 21' 33.39" N
Long. 75° 31' 54.01" W
- Destello Verde
- Periodo: P: 2.0 seg. (FI 0.3 seg, Oc 1.7 seg,)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance (MNL) 5 MNL
- Cartas afectadas: 263, 261, 900, 928
- Origen: Grupo señalización Marítima del Caribe
- Descripción: Estructura verde forma de castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
263	Bahía Interior de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en la B/Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de Cartas para Yates y Veleros	1ra.de 2000	-----

AVISO No. 175 : 15 de Noviembre de 2006

- Ubicación: Río Magdalena
- Nombre: Enfilación E 20
- Tipo de Novedad: Cambio luz

- Posición (WGS-84): Lat. 11° 02' 21.29" N
Long. 74° 49' 21.23" W
- Periodo: P: 4.0 seg. (FI 2.0 seg, Oc 2.0 seg,)
- Altura (mts) 30 mts
- Alcance (MNL) 7.5 MNL
- Cartas afectadas: 253
- Origen: Grupo señalización Marítima de Barranquilla. (GSEMAB)
- Descripción: Torre enrejada

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
253	Riío Magdalena (Bocas de Ceniza a Puente Pumarejo)	2da de 2001	15.000

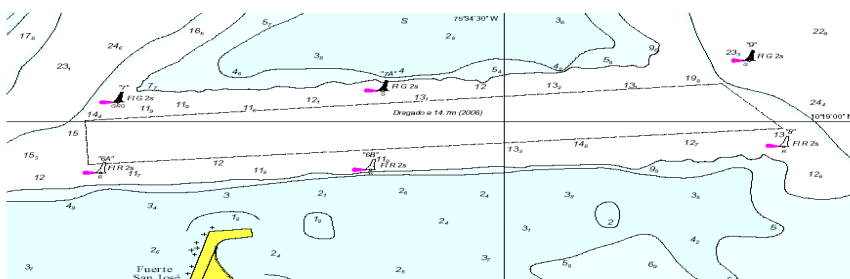
AVISO No. 176 : 15 de Noviembre de 2006

- Ubicación: Río Magdalena
- Nombre: Enfilación E 18
- Tipo de Novedad: Cambio luz
- Posición (WGS-84): Lat. 11° 02' 35" N
Long. 74° 49' 32" W
- Periodo: P: 3.0 seg. (FI 1.5 seg, Oc 1.5 seg,)
- Altura (mts) 15 mts
- Alcance (MNL) 6.5 MNL
- Cartas afectadas: 253
- Origen: Grupo señalización Marítima de Barranquilla. (GSEMAC)
- Descripción: Baliza enrejada

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
253	Riío Magdalena (Bocas de Ceniza a Puente Pumarejo)	2da de 2001	15.000

AVISO No. 177 : 1 de Diciembre de 2006

- Ubicación: MCC, bahía de Cartagena
- Nombre: Inserta archivo PDF
- Cartas afectadas: 843, 264, 261, 900, 928
- Origen: Coordinador área de Hidrografía CIOH
- Descripción: Se le informa a la comunidad marítima en general nuevas profundidades y señalización del área de de dragado canal de acceso bahía de Cartagena sector Bocachica. De acuerdo siguiente imagen



COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
843	Bahía de Cartagena (Canal de acceso)	2da de 2003	5.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2006	25.000
264	Entrada Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en los canales de la Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas, Bahía de Cartagena a Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	----

AVISO No. 178 : 1 de Diciembre de 2006

- Ubicación: Río Magdalena
- Nombre: Enfilación E 20
- Tipo de Novedad: Cambio periodo de luz
- Posición (WGS-84): Lat. 11° 02' 21.29" N
Long. 74° 49' 21.32" W
- Destello: Azul (ISO)
- Periodo: P: 4.0 seg. (FI 2.0 seg, Oc 2.0 seg,)
- Altura (mts): 30 mts
- Alcance (MNL): 7.5 MNL
- Cartas afectadas: 253
- Origen: Grupo señalización Marítima de Barranquilla. (GSEMAB)
- Descripción: Torre enrejada color blanco y naranja en bandas horizontales

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
253	Río Magdalena (Bocas de Ceniza a Puente Pumarejo)	2da de 2001	15.000

AVISO No. 179 : 1 de Diciembre de 2006

- Ubicación: Río Magdalena

- Nombre: Enfilación E 18
- Tipo de Novedad: Cambio periodo de luz
- Posición (WGS-84): Lat. 11° 02' 35" N
Long. 74° 49' 32" W
- Destello: Azul (ISO)
- Periodo: P: 3.0 seg. (Fl 1.5 seg, Oc 1.5 seg,)
- Altura (mts): 15 mts
- Alcance (MNL): 6.5 MNL
- Cartas afectadas: 253
- Origen: Grupo señalización Marítima de Barranquilla (GSEMAB)
- Descripción: Torre enrejada color blanco y naranja en bandas horizontales

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
253	Riío Magdalena (Bocas de Ceniza a Puente Pumarejo)	2da de 2001	15.000

AVISO No. 181 : 1 de Diciembre de 2006

- Ubicación: MCC, archipiélago de San Andrés
- Nombre: Boya amarre cove
- Tipo de Novedad: Puesta en servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 12° 31' 28" N
Long. 81° 44' 03" W
- Altura (mts): 1 mts
- Cartas afectadas: 201, 202, 004, 200
- Origen: Grupo señalización Marítima del Caribe. (GSEMAB)
- Descripción: Estructura cilíndrica rojo y blanco en líneas verticales

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
200	Puerto de San Andrés	2da de 1997	7.500
201	Isla de San Andrés	2da de 1998	25.000
004	Archipiélago de San Andrés y providencia	2da de 2000	600.000
005	Carta general del caribe colombiano	2da de 2003	1.500.000

AVISO No. 185 : 1 de Diciembre de 2006

- Ubicación: MCC, archipiélago de San Andrés
- Nombre: Faro Albuquerque
- Tipo de Novedad: Puesto en servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 12° 09' 55" N

- Destello: Long. 81° 50' 24" W
Blanco
- Periodo: P: 20 seg. (FI 1.0 seg, Oc 3.0 seg, FI 1.0 seg, Oc 15 seg,)
- Altura (mts): 30 mts
- Cartas afectadas: 203, 044, 004, 005
- Origen: Grupo señalización Marítima del Caribe
- Descripción: Torre enrejada color blanco y blanco en bandas horizontales

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
203	Banco Albuquerque	2da de 2003	20.000
044	Isla de Providencia a cayo Albuquerque	1ra de 1998	250.000
004	Archipiélago de San Andrés y providencia	2da de 2000	600.000
005	Carta general del caribe colombiano	2da de 2003	1.500.000

AVISO No. 190 : 1 de Diciembre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya 6 A
- Tipo de Novedad: Reubicación
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 18' 56.8" N
Long. 75° 34' 45.6" W
- Destello: Rojo
- Periodo: P: 2.0 seg. (FI 0.3 seg, Oc 1.7 seg)
- Altura (mts): 3 mts
- Alcance: 6 MNL
- Cartas afectadas: 843, 264, 261, 900, 928
- Origen: Grupo señalización Marítima del Caribe. (GSEMAC)
- Descripción: Torre enrejada color blanco y blanco en bandas horizontales

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
843	Bahía de Cartagena (Canal de acceso)	2da de 2003	5.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2006	25.000
264	Entrada Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en los canales de la Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000

928	Álbum de cartas, Bahía de Cartagena a Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	-----
-----	--	-------------	-------

AVISO No. 191 : 16 de Diciembre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Área de fondeo "A"
- Tipo de Novedad: Modificación área de fondeo
- Cartas afectadas: 264, 261, 900, 928
- Origen: Dirección general marítima (DIMAR)
- Descripción: Se le informa a la comunidad marítima en general que el área de fondeo "A" de la bahía de Cartagena fue modificada con las siguientes coordenadas

Punto	Posición (WGS-84)	
	Latitud	Longitud
A	10°18'32" N	75°31'30" W
B	10°18'32" N	75°31'02" W
C	10°19'30" N	75°31'02" W
D	10°10'30" N	75°31'30" W

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
264	Entrada a la Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos Recomendados para Navegar en los Canales de la Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de Cartas Col 928, Bahía de C/gena a Arch. San Bernardo	1ra.de 2000	-----

AVISO No. 192 : 16 de Diciembre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía Colombia
- Nombre: Área de fondeo "B"
- Tipo de Novedad: Modificación área de fondeo
- Cartas afectadas: 295, 412

- Origen: Dirección general marítima (DIMAR)
- Descripción: Se le informa a la comunidad marítima en general que el área de fondeo "B" de bahía Colombia – Golfo de Urabá, fue modificada con las siguientes coordenadas

Punto	Posición (WGS-84)	
	Latitud	Longitud
A	08°00'35" N	76°51' 24" W
B	08°00'00" N	76°50' 30" W
C	07°59'30" N	76°50' 54" W
D	08°00'06" N	76°51' 45" W

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
295	Bahía Colombia	2da de 1995	35.000
412	Golfo de Urabá	2da de 2001	100.000

AVISO No. 194 : 15 de Diciembre de 2006

- Ubicación: MCC, Puerto de Manaure
- Nombre: Faro de Manaure
- Tipo de Novedad: Puesto en servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 11° 47' 12" N
Long. 72° 26' 24" W
- Destello: Blanco
- Periodo: P: 15 seg. (Fl 1.0 seg, Oc 2.0 seg Fl 1.0 seg, Oc 11 seg)
- Altura (mts): 27 mts
- Alcance: 15 MNL
- Cartas afectadas: 040, 028, 010, 005
- Origen: Grupo señalización Marítima del Caribe. (GSEMAC)
- Descripción: Torre metálica enrejada color rojo y blanco en franjas horizontales

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
040	Península de la Guajira	1ra de 1999	250.000
028	Barranquilla a Punta Espada	1ra de 1997	500.000
010	Barranquilla a Península de Paraguana	1ra de 1999	750.000
005	General del Caribe Colombiano	1ra de 1998	1'500.000

AVISO No. 195 : 15 de Diciembre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena

- Nombre: Boya No 1
- Tipo de Novedad: Cambiar características de la luz
- Posición (WGS-84): Lat. 11° 19' 00.07" N
Long. 75° 35' 15.38" W
- Destello Verde
- Periodo: P: 1.3 seg. (FI 0.5 seg, Oc 0.8 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance 5 MNL
- Cartas afectadas: 843, 264, 261, 900, 928
- Origen: Grupo señalización Marítima del Caribe (GSEMAC)
- Descripción: Estructura color verde forma de castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
843	Bahía de Cartagena (Canal de acceso)	2da de 2003	5.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2006	25.000
264	Entrada Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en los canales de la Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas, Bahía de Cartagena a Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	-----

AVISO No. 196 : 15 de Diciembre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No 2
- Tipo de Novedad: Cambiar características de la luz
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 18' 53.31" N
Long. 75° 35' 20.64" W
- Destello Rojo
- Periodo: P: 1.3 seg. (FI 0.5 seg, Oc 0.8 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance 7 MNL
- Cartas afectadas: 843, 264, 261, 900, 928
- Origen: Grupo señalización Marítima del Caribe. (GSEMAC)
- Descripción: Estructura color roja forma de castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
843	Bahía de Cartagena (Canal de acceso)	2da de 2003	5.000

261	Bahía de Cartagena	6ta de 2006	25.000
264	Entrada Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en los canales de la Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas, Bahía de Cartagena a Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	-----

AVISO No. 197 : 15 de Diciembre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No 3
- Tipo de Novedad: Cambiar características de la luz
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 18' 59.98" N
Long. 75° 35' 03.81" W
- Destello Verde
- Periodo: P: 1.3 seg. (FI 0.5 seg, Oc 0.8 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance 8 MNL
- Cartas afectadas: 843, 264, 261, 900, 928
- Origen: Grupo señalización Marítima del Caribe. (GSEMAC)
- Descripción: Estructura color verde forma de castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
843	Bahía de Cartagena (Canal de acceso)	2da de 2003	5.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2006	25.000
264	Entrada Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en los canales de la Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas, Bahía de Cartagena a Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	-----

AVISO No. 198 : 15 de Diciembre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena

- Nombre: Boya No 3 A
- Tipo de Novedad: Cambiar características de la luz
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 19' 00.05" N
Long. 75° 34' 55.04" W
- Destello Verde
- Periodo: P: 1.3 seg. (FI 0.5 seg, Oc 0.8 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance 6 MNL
- Cartas afectadas: 843, 264, 261, 900, 928
- Origen: Grupo señalización Marítima del Caribe. (GSEMAC)
- Descripción: Estructura color verde forma de castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
843	Bahía de Cartagena (Canal de acceso)	2da de 2003	5.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2006	25.000
264	Entrada Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en los canales de la Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas, Bahía de Cartagena a Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	-----

AVISO No. 199 : 15 de Diciembre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No 7
- Tipo de Novedad: Cambiar características de la luz
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 19' 01.15" N
Long. 75° 34' 45.29" W
- Destello Verde
- Periodo: P: 1.3 seg. (FI 0.5 seg, Oc 0.8 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance 5 MNL
- Cartas afectadas: 843, 264, 261, 900, 928
- Origen: Grupo señalización Marítima del Caribe. (GSEMAC)
- Descripción: Estructura color verde forma de castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
843	Bahía de Cartagena (Canal de acceso)	2da de 2003	5.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2006	25.000

264	Entrada Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en los canales de la Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas, Bahía de Cartagena a Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	-----

AVISO No. 200 : 15 de Diciembre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No 7 A
- Tipo de Novedad: Cambiar características de la luz
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 19' 01.82" N
Long. 75° 34' 34.81" W
- Destello Verde
- Periodo: P: 1.3 seg. (FI 0.5 seg, Oc 0.8 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance 5 MNL
- Cartas afectadas: 843, 264, 261, 900, 928
- Origen: Grupo señalización Marítima del Caribe. (GSEMAC)
- Descripción: Estructura color verde forma de castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
843	Bahía de Cartagena (Canal de acceso)	2da de 2003	5.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2006	25.000
264	Entrada Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en los canales de la Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas, Bahía de Cartagena a Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	-----

AVISO No. 201 : 15 de Diciembre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No 8
- Tipo de Novedad: Cambiar características de la luz
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 18' 58.56" N
Long. 75° 34' 18.94" W

Avisos a los navegantes año 2006

- Destello: Rojo
- Periodo: P: 1.3 seg. (FI 0.5 seg, Oc 0.8 seg)
- Altura (mts): 3 mts
- Alcance: 7 MNL
- Cartas afectadas: 843, 264, 261, 900, 928
- Origen: Grupo señalización Marítima del Caribe. (GSEMAC)
- Descripción: Estructura color roja forma de castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
843	Bahía de Cartagena (Canal de acceso)	2da de 2003	5.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2006	25.000
264	Entrada Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en los canales de la Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas, Bahía de Cartagena a Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	-----

AVISO No. 202 : 15 de Diciembre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No 9
- Tipo de Novedad: Cambiar características de la luz
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 19' 03.57" N
Long. 75° 34' 20.31" W
- Destello: Verde
- Periodo: P: 1.3 seg. (FI 0.5 seg, Oc 0.8 seg)
- Altura (mts): 3 mts
- Alcance: 7 MNL
- Cartas afectadas: 843, 264, 261, 900, 928
- Origen: Grupo señalización Marítima del Caribe. (GSEMAC)
- Descripción: Estructura color verde forma de castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
843	Bahía de Cartagena (Canal de acceso)	2da de 2003	5.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2006	25.000
264	Entrada Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en los canales de la Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000

928	Álbum de cartas, Bahía de Cartagena a Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	-----
-----	--	-------------	-------

AVISO No. 203 : 15 de Diciembre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No 13
- Tipo de Novedad: Cambiar características de la luz
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 19' 24.43" N
Long. 75° 33' 22.96" W
- Destello Verde
- Periodo: P: 1.3 seg. (FI 0.5 seg, Oc 0.8 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance 7 MNL
- Cartas afectadas: 843, 264, 261, 900, 928
- Origen: Grupo señalización Marítima del Caribe. (GSEMAC)
- Descripción: Estructura color verde forma de castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
843	Bahía de Cartagena (Canal de acceso)	2da de 2003	5.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2006	25.000
264	Entrada Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en los canales de la Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas, Bahía de Cartagena a Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	-----

AVISO No. 204 : 15 de Diciembre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No 29
- Tipo de Novedad: Cambiar características de la luz

- Posición (WGS-84): Lat. 10° 21' 33.39" N
Long. 75° 33' 22.96" W
- Destello Verde
- Periodo: P: 1.3 seg. (FI 0.5 seg, Oc 0.8 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance 7 MNL
- Cartas afectadas: 264, 261, 900, 928
- Origen: Grupo señalización Marítima del Caribe. (GSEMAC)
- Descripción: Estructura color verde forma de castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2006	25.000
264	Entrada Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en los canales de la Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas, Bahía de Cartagena a Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	-----

AVISO No. 205 : 15 de Diciembre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No 34
- Tipo de Novedad: Cambiar características de la luz
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 23' 34.92" N
Long. 75° 32' 23.68" W
- Destello Rojo (ISO)
- Periodo: P: 1.0 seg. (FI 0.5 seg, Oc 0.5 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance 10 MNL
- Cartas afectadas: 263, 261, 900, 928
- Origen: Grupo señalización Marítima del Caribe. (GSEMAC)
- Descripción: Estructura color rojo forma de castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
263	Bahía interna de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2006	25.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en los canales de la Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas, Bahía de Cartagena a Archipiélago de	1ra de 2000	-----

	San Bernardo		
--	--------------	--	--

AVISO No. 207 : 31 de Diciembre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boyas bahía de Cartagena
- Tipo de Novedad: Cambiar características de la luz
- Cartas afectadas: 843, 263, 264, 261, 900, 928
- Origen: Grupo señalización Marítima del Caribe. (GSEMAC)
- Descripción: Se comunica a la comunidad marítima general, que fue cambiado el periodo de las siguientes boyas ubicadas en la bahía de Cartagena.

Nombre	Periodo
Boya No 4	1.3 seg (fl 0.5 seg, Oc 0.8 seg)
Boya No 4 B	1.3 seg (fl 0.5 seg, Oc 0.8 seg)
Boya No 6	1.3 seg (fl 0.5 seg, Oc 0.8 seg)
Boya No 6 A	1.3 seg (fl 0.5 seg, Oc 0.8 seg)
Boya No 6 B	1.3 seg (fl 0.5 seg, Oc 0.8 seg)
Boya No 12	1.3 seg (fl 0.5 seg, Oc 0.8 seg)
Boya No 14	1.3 seg (fl 0.5 seg, Oc 0.8 seg)
Boya No 15	1.3 seg (fl 0.5 seg, Oc 0.8 seg)
Boya No 17	1.3 seg (fl 0.5 seg, Oc 0.8 seg)
Boya No 18	1.3 seg (fl 0.5 seg, Oc 0.8 seg)
Boya No 19	1.3 seg (fl 0.5 seg, Oc 0.8 seg)

Nombre	Periodo
Boya No 20	1.3 seg (fl 0.5 seg, Oc 0.8 seg)
Boya No 21	1.3 seg (fl 0.5 seg, Oc 0.8 seg)
Boya No 24	1.3 seg (fl 0.5 seg, Oc 0.8 seg)
Boya No 25	1.3 seg (fl 0.5 seg, Oc 0.8 seg)
Boya No 26	1.3 seg (fl 0.5 seg, Oc 0.8 seg)
Boya No 27	1.3 seg (fl 0.5 seg, Oc 0.8 seg)
Boya No 30	1.3 seg (fl 0.5 seg, Oc 0.8 seg)
Boya No 31	1.3 seg (fl 0.5 seg, Oc 0.8 seg)
Boya No 37	1.3 seg (fl 0.5 seg, Oc 0.8 seg)
Boya No 39	1.3 seg (fl 0.5 seg, Oc 0.8 seg)
Boya No 41	1.3 seg (fl 0.5 seg, Oc 0.8 seg)

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
843	Bahía de Cartagena (Canal de acceso)	2da de 2003	5.000
263	Bahía interna de Cartagena	1ra de 1997	15.000
264	Entrada Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2006	25.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en los canales de la Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas, Bahía de Cartagena a Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	-----

AVISO No. 209 : 31 de Diciembre de 2006

- Ubicación: MCC, Golfo de Urabá
- Nombre: Boya No 1 de Turbo
- Tipo de Novedad: Puesta en servicio

- Posición (WGS-84): Lat. 08° 03' 56" N
Long. 76° 44' 01" W
- Destello Rojo
- Periodo: P: 3.0 seg. (FI 0.3 seg, Oc 2.7 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance 6 MNL
- Cartas afectadas: 295
- Origen: Grupo señalización Marítima del Caribe. (GSEMAC)
- Descripción: Tanque color rojo sobre pilote

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
295	Bahía Colombia	2da de 1995	35.000

AVISO No. 210 : 15 de Diciembre de 2006

- Ubicación: MCC, Golfo de Urabá
- Nombre: Faro Matuntugo
- Tipo de Novedad: Adicionar faro
- Posición (WGS-84): Lat. 08° 08' 11" N
Long. 76° 50' 30" W
- Destello Blanco
- Periodo: P: 8.0 seg. (FI 1.0 seg, Oc 0.5seg, FI 1.0 seg, Oc 0.5seg , FI 1.0 seg, Oc 4.0seg,)
- Altura (mts) 40 mts
- Alcance 16 MNL
- Cartas afectadas: 295, 412, 029, 043
- Origen: Grupo señalización Marítima del Caribe. (GSEMAC)
- Descripción: Torre metálica enejada color blanco y rojo en franjas horizontales

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
295	Bahía Colombia	2da de 1995	35.000
412	Golfo de Urabá	1ra de 1997	100.000
043	Cabo Tiburón a Isla Fuerte	1ra de 1998	250.000
029	Golfo de Urabá a Barranquilla	1ra de 1997	500.000

AVISO No. 211: 31 de Diciembre de 2006

- Ubicación: MCC, Cercanía Barranquilla
- Nombre: Boya de ODAS (Q 58)
- Tipo de Novedad: Adicionar boya ODAS (Q 58)

- Posición (WGS-84): Lat. 11°09' 41.39" N
Long. 74° 40' 48.89" W
- Destello Ámbar
- Periodo 20 Seg. (FL 0.5 Seg. Oc 0.5 Seg, FL 0.5 Seg. Oc 0.5 Seg FL 0.5 Seg. Oc 0.5 Seg FL 0.5 Seg. Oc 0.5 Seg FL 0.5 Seg. Oc 15.5 Seg)
- Altura (mts) 0.6 mts
- Alcance MNL 3 MNL
- Cartas afectadas: 407, 041, 028, 010, 011, 005, 007
- Origen: Coordinador área de Oceanografía CIOH
- Descripción Amarilla forma esférica boya ODAS (sistema de adquisición de datos oceanográficos)

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
407	Puerto Colombia a Santa Marta	2da de 1999	100.000
041	Barranquilla a Riohacha	2da de 2004	250.000
028	Barranquilla a Punta Espada	2da de 2004	500.000
010	Barranquilla península de Paraganá	2da de 2004	750.000
011	Canal de Panamá a Barranquilla	2da de 2004	750.000
005	Carta General del Caribe Colombiano	2da de 2003	1.500.000
007	El Gran Caribe	2da de 2003	3.000.000

AVISO No. 212 : 31 de Diciembre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No 45
- Tipo de Novedad: Adicionar boya
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 24' 7.9" N
Long. 75° 33' 00" W
- Destello Verde
- Periodo: P: 1.3 seg. (Fl 0.5 seg, Oc 0.8 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance 5 MNL
- Cartas afectadas: 263, 261, 900, 928
- Origen: Grupo señalización Marítima del Caribe. (GSEMAC)
- Descripción: Estructura color verde forma de castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
263	Bahía interna de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2006	25.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en los canales de la	1ra de 1999	40.000

	Bahía de Cartagena		
928	Álbum de cartas, Bahía de Cartagena a Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	-----

AVISO No. 213 : 31 de Diciembre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No 47
- Tipo de Novedad: Adicionar boya
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 24' 23.72" N
Long. 75° 32' 58.80" W
- Destello Verde
- Periodo: P: 1.3 seg. (FI 0.5 seg, Oc 0.8 seg)
- Altura (mts) 3 mts
- Alcance 5 MNL
- Cartas afectadas: 263, 261, 900, 928
- Origen: Grupo señalización Marítima del Caribe. (GSEMAC)
- Descripción: Estructura color verde forma de castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
263	Bahía interna de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2006	25.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en los canales de la Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas, Bahía de Cartagena a Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	-----

2.2. - AVISOS TEMPORALES

AVISO No. 001: 16 de Enero de 2006

- Ubicación: MCC , Isla de San Andrés
- Nombre: Boya No 3
- Tipo de Novedad: Fuera de servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 12º 32' 55" N
Long. 81º 41' 42" W
- Cartas afectadas: 200
- Origen: Grupo de Señalización Marítima del Caribe (GSEMAC)
- Descripción: Castillete torre forrada en laminas con aletas

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
200	Puerto de San Andrés	2da de 1997	7.500

AVISO No. 002 : 16 de Enero de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No. 48
- Tipo de Novedad: Boya Fuera de servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 10º 24' 37" N
Long. 75º 32' 47" W
- Cartas afectadas: 261, 263, 900, 928
- Origen: Grupo de Señalización Marítima del Caribe (GSEMAC)
- Descripción: Castillete torre forrada en laminas con aletas

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:

261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
263	Bahía Interior de Cartagena	1ra de 1997	15.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en la B/Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de Cartas para Yates y Veleros	1ra.de 2000	-----

AVISO No. 004: 16 de Enero de 2006

- Ubicación: MCC, Isla de San Andrés
- Nombre: Boya amarre el Cove
- Tipo de Novedad: Fuera de servicio
- Posición: Lat 12° 31' 27 " N
Long 81° 44' 0.3 " W
- Cartas afectadas: 201, 202
- Origen: Grupo de Señalización Marítima del Caribe (GSEMAC)

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
201	Isla de San Andrés	1ra.de 1998	25.000
202	Rada El Cove	1ra.de 1997	5.000

AVISO No. 005: 31 de Enero de 2006

- Ubicación: OPC, Bahía Málaga
- Nombre: Boya No 1 canal norte
- Tipo de Novedad: Fuera de servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 03° 54' 43.5" N
Long. 77° 24' 41.8" W
- Altura (mts) 3.0 mts
- Cartas afectadas: 150
- Origen: Grupo de Señalización Marítima del Pacifico (GSEMAP)
- Descripción: Castillete torre forrada con aletas

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
150	Bahía Málaga	4ta.de 1998	25.000

AVISO No. 006: 31 de Enero de 2006

- Ubicación: MCC, Península de la Guajira
- Nombre: Faro de Castillete
- Tipo de Novedad: Fuera de Servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 11° 51' 06" N
Long. 71° 19' 28" W
- Altura (mts) 35 mts
- Cartas afectadas: 040, 010, 028, 005, 007
- Origen: Grupo de Señalización Marítima del Caribe (GSEMAC).
- Descripción Torre metálica enrejada color blanco y rojo en líneas horizontales

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
040	Península de la Guajira	1ra de 1999	250.000
010	Barranquilla a Península de Paraguana	1ra de 1999	750.000
028	Barranquilla a Punta Espada	1ra de 1997	500.000
005	General del Caribe Colombiano	1ra de 1998	1'500.000
007	El Gran Caribe	1ra.de 1999	3.000.000

AVISO No. 007: 31 de Enero de 2006

- Ubicación: MCC, Acandí
- Nombre: Faro Acandí
- Tipo de Novedad: Fuera de servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 08° 29' 58" N
Long. 77° 16' 08" W
- Altura (mts) 27 mts
- Cartas afectadas: 043, 412, 029
- Origen: Grupo de Señalización Marítima del Caribe (GSEMAC)
- Descripción Torre metálica enrejada blanco y rojo en líneas Horizontales

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
043	Cabo Tiburón a Isla Fuerte	1ra de 1998	250.000
412	Golfo de Urabá	1ra de 1997	100.000
029	Golfo de Urabá a Barranquilla	1ra de 1997	500.000

AVISO No. 010: 15 de Febrero de 2006

- Ubicación: OPC, Bahía de Buenaventura
- Nombre: Boya No 25
- Tipo de Novedad: Boya fuera de servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 03° 50' 00.58" N
Long. 77° 09' 30.89" W
- Altura (mts) 3 mts
- Cartas afectadas: 153
- Origen: Grupo de Señalización Marítima del Pacífico (CGSEMAP)
- Descripción: Castillete con Aletas Torre Verde

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
153	Bahía de Buenaventura	2da.de 1999	35.000

AVISO No. 011: 15 de Febrero de 2006

- Ubicación: OPC, Bahía de Buenaventura
- Nombre: Boya No 19
- Tipo de Novedad: Fuera de servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 03° 48' 46.30" N
Long. 77° 11' 30.6" W
- Altura (mts) 3 mts
- Cartas afectadas: 153
- Origen: Grupo de Señalización Marítima del Pacífico (GSEMAP)
- Descripción: Castillete con Aletas Torre Verde

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
153	Bahía de Buenaventura	2da.de 1999	35.000

AVISO No. 026: 15 de febrero de 2006

- Ubicación: MCC; Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya cardinal sur No 16
- Tipo de Novedad: Fuera de servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 19' 57.78" N
Long. 74° 31' 37.85" W
- Altura (mts) 3 mts
- Cartas afectadas: 261,263, 264 900, 928
- Origen: Grupo de Señalización Marítima del Caribe (GSEMAC)

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
263	Bahía Interna de Cartagena	1ra de 1997	15.000
264	Entrada a la Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
900	Rumbos Recomendados para Navegar en los Canales de la Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de Cartas Col 928, Bahía de C/gena a Arch. San Bernardo	1ra.de 2000	-----

AVISO No. 030: 15 de febrero de 2006

- Ubicación: MCC; Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya de mar
- Tipo de Novedad: Fuera de servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 18' 59.16" N
Long. 75° 35' 55.22" W
- Cartas afectadas: 843, 264, 261, 900, 928
- Origen: Grupo de Señalización Marítima del Caribe (GSEMAC)
- Descripción: Castillete con aletas Torre amarilla y cuerpo negro

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
843	Bahía de Cartagena (Canal de acceso)	2da de 2003	5.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2006	25.000
264	Entrada Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en los canales de la Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas, Bahía de Cartagena a Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	-----

AVISO No. 034: 31 de marzo de 2006

- Ubicación: MCC; Bahía de Santa Marta
- Nombre: Faro isla del morro
- Tipo de Novedad: Fuera de servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 11° 15' 00" N
Long. 74° 13' 49" W
- Altura en mts: 85 mts

- Cartas afectadas: 249, 264, 261, 900, 928
- Origen: Grupo de Señalización Marítima del Caribe (GSEMAC)
- Descripción: Torre en concreto rojo y blanco en líneas verticales

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
249	Bahia de santa Marta	2da de 2003	10.000
244	Bahia de Taganga a Punta Barro Blanco	2da de 2005	25.000
407	Puerto Colombia a Santa Marta	2da de 1999	100.000
028	Barranquilla a Punta Espada	2da de 2004	500.000
010	Barranquilla península de Paraguaná	2da de 2004	750.000
005	Carta General del Caribe Colombiano	2da de 2003	1.500.000
007	El Gran Caribe	2da de 2003	3.000.000

AVISO No. 035: 31 de marzo de 2006

- Ubicación: MCC; Golfo de Urabá
- Nombre: Faro punta caimán
- Tipo de Novedad: Fuera de servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 08° 16' 04" N
Long. 76° 46' 25" W
- Altura en mts: 18 mts
- Cartas afectadas: 623, 412, 043, 029, 011, 005
- Origen: Grupo de Señalización Marítima del Caribe (GSEMAC)
- Descripción: Torre metálica enrejada rojo y blanco

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
623	Punta Yarumal a Punta Arenas del Norte	1ra de 199	50.000
412	Golfo de Urabá	2da de 2001	100.000
043	Cabo Tiburón a Isla Fuerte	2da de 2004	250.000
029	Golfo de Urabá a Barranquilla	2da de 2004	500.000
011	Canal de Panamá a Barranquilla	2da de 2004	750.000
005	Carta General del Caribe Colombiano	2da de 2003	1.500.000

AVISO No. 042: 30 de abril de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena

- Nombre: Boya No 14
- Tipo de Novedad: Fuera de servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 19' 48.89" N
Long. 75° 31' 3.70" W
- Cartas afectadas: 261, 264, 900, 928
- Origen: Grupo de Señalización Marítima del Caribe (CGSEMAC)
- Descripción: Castillete color rojo con franja verde

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
264	Entrada Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en los canales de la Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas, Bahía de Cartagena a Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	-----

AVISO No. 071 : 15 de Mayo de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No 13
- Tipo de Novedad: Fuera de servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 19'24.60 " N
Long. 75° 33' 23.02" W
- Altura (mts) 3 mts
- Cartas afectadas: 264, 261, 900, 928
- Origen: Grupo de Señalización Marítima del Caribe (CGSEMAC)
- Descripción: Forma Castillete color verde

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
264	Entrada Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en los canales de la Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas, Bahía de Cartagena a Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	-----

AVISO No. 091 : 30 de junio de 2006

- Ubicación: MCC, Archipiélago de San Andrés
- Nombre: Faro Albuquerque
- Tipo de Novedad: Fuera de servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 12° 09'55 " N
Long. 81° 50' 24" W
- Altura (mts) 30 mts
- Cartas afectadas: 203, 044, 004, 005
- Origen: Grupo de Señalización Marítima del Caribe (CGSEMAC)
- Descripción Torre metálica enrejada rojo y blanco

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
203	Banco Albuquerque	2da de 2003	20.000
044	Isla de Providencia a cayo Albuquerque	1ra de 1998	250.000
004	Archipiélago de San Andrés y providencia	2da de 2000	600.000
005	Carta general del caribe colombiano	2da de 2003	1.500.000

AVISO No. 095 : 31 de julio de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No 31
- Tipo de Novedad: Fuera de servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 10 ° 22 ' 4.76 " N
Long. 75° 32' 23.74" W
- Altura (mts) 3 mts
- Cartas afectadas: 264, 261, 900, 928
- Origen: Grupo de Señalización Marítima del Caribe (CGSEMAC)
- Descripción Estructura verde forma de Castillete

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
264	Entrada Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en los canales de la Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas, Bahía de Cartagena a Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	-----

AVISO No. 096 : 31 de julio de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boyarín cercano Bajo de la Virgen
- Tipo de Novedad: Adicionar boyarín
- Posición (WGS-84): Lat. 10 ° 23 ' 44 " N
Long. 75° 32' 31" W
- Cartas afectadas: 263, 261, 900, 928
- Origen: Grupo de Señalización Marítima del Caribe (CGSEMAC)
- Descripción: Caneca flotante, color amarilla

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
263	Bahía interna de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en los canales de la Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas, Bahía de Cartagena a Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	-----

AVISO No. 097 : 31 de julio de 2006

- Ubicación: MCC, Cercanías Riohacha
- Nombre: Boyas plataforma Chuchupa
- Tipo de Novedad: Adicionar boyas
- Destello: Amarillo
- Periodo: P 4 seg. (FI 1.5 seg Oc 2.7 seg)
- Cartas afectadas: 028, 040
- Origen: Capitán de puerto de Riohacha (CP6)
- Descripción: se han adicionado temporalmente 20 boyas de demarcación de la línea de transferencia de la plataforma Chuchupa B hasta Ballenas, las cuales fueron colocadas como precaución para las embarcaciones que se encuentran desarrollando Proyecto GACE en esta zona

Boya No	Latitud (WGS-84)	Longitud (WGS-84)
---------	------------------	-------------------

1	11°49'22.42"	72°49'27.79"
---	--------------	--------------

2	11° 49' 2.7 "	72° 49' 28.54"
3	11° 48' 43.48"	72° 49' 26.88"
4	11° 48' 24.9"	72° 49' 18.92"
5	11° 48' 8.18"	72° 49' 7.46"
6	11° 47' 54.63"	72° 48' 52.29"
7	11° 47' 41.19"	72° 48' 33.13"
8	11° 47' 32.98"	72° 48' 13.71"
9	11° 47' 23.4"	72° 47' 54.6"
10	11° 47' 17.27"	72° 47' 34.58"
11	11° 47' 7.71"	72° 47' 15.81"

12	11° 47' 3.42"	72° 47' 6.78"
13	11° 46' 59.16"	72° 46' 57.96"
14	11° 46' 59.52"	72° 46' 38.34"
15	11° 46' 42.66"	72° 46' 27.78"
16	11° 46' 21.61"	72° 46' 15.31"
17	11° 46' 9"	72° 46' 2.22"
18	11° 45' 40.19"	72° 45' 49.13"
19	11° 45' 19.51"	72° 45' 35.99"
20	11° 44' 58,76"	72° 45' 22.96"

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
028	Barranquilla a Punta Espada	2da de 2004	500.000
040	Península de la Guajira	1ra de 1999	250.000

AVISO No. 101 : 15 de Agosto de 2006

- Ubicación: MCC, Cabo de la Vela
- Nombre: Faro cabo de la Vela
- Tipo de Novedad: Fuera de Servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 12° 12' 58" N
Long. 72° 10' 20" W
- Cartas afectadas: 228, 040, 028, 010, 005, 007
- Origen: Grupo señalización marítima del Caribe (GSEMAC)
- Descripción: Torre enrejada color rojo y blanco en líneas horizontales

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
228	Aproximación a bahía de Pórtete	2da de 1999	50.000
040	Península de la Guajira	1ra de 1999	250.000
028	Barranquilla a Punta Espada	2da de 2004	500.000
010	Barranquilla a Península de Paraguana	2da de 2004	750.000
005	Carta general del caribe Colombiano	2da de 2003	1.500.000
007	El gran caribe	2da de 2003	3.000.000

AVISO No. 105 : 31 de Agosto de 2006

- Ubicación: Río Magdalena
- Nombre: Boya espolón No 1
- Tipo de Novedad: Adicionar boya
- Posición (WGS-84): Lat. 11° 01' 42.9" N
Long. 74° 47' 37.6" W
- Destello: Amarillo
- Periodo: 4 seg. (Fl 1.0 seg, oc 3.0 seg)
- Cartas afectadas: 253
- Origen: Grupo señalización marítima Barranquilla (GSEMAB)
- Descripción: Boya amarilla señalización espolón No 1

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
253	Riío Magdalena (Bocas de Ceniza a Puente Pumarejo)	2da de 2001	15.000

AVISO No. 115 : 31 de Agosto de 2006

- Ubicación: Río Magdalena
- Nombre: Boya espolón No 1
- Tipo de Novedad: Reposicionar boya
- Posición (WGS-84): Lat. 11° 01' 41.19" N
Long. 74° 47' 36.95" W
- Destello: Amarillo
- Periodo: 4 seg. (Fl 1.0 seg, oc 3.0 seg)
- Cartas afectadas: 253
- Origen: Grupo señalización marítima Barranquilla (GSEMAB)
- Descripción: Boya amarilla señalización espolón No 1

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
253	Riío Magdalena (Bocas de Ceniza a Puente Pumarejo)	2da de 2001	15.000

AVISO No. 137 : 01 de Octubre de 2006

- Ubicación: MCC; Isla de Providencia
- Nombre: Boya de Mar
- Tipo de Novedad: Fuera de servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 13° 23' 56" N
Long. 81° 23' 40" W

- Cartas afectadas: 218
- Origen: grupo señalización marítima del Caribe (GSEMAC)
- Descripción: Forma Castillete líneas verticales rojo y blanco

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
218	Isla de Providencia	2da de 2003	20.000

AVISO No. 138 : 01 de Octubre de 2006

- Ubicación: MCC; Isla de Providencia
- Nombre: Boya No 2
- Tipo de Novedad: Fuera de servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 13° 23' 23" N
Long. 81° 23' 14" W
- Cartas afectadas: 218
- Origen: Grupo señalización marítima del Caribe (GSEMAC)
- Descripción: Estructura forma de Castillete color rojo

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
218	Isla de Providencia	2da de 2003	20.000

AVISO No. 140 : 01 de Octubre de 2006

- Ubicación: MCC, Isla de San Andrés
- Nombre: Faro Haines Cay (cayo Córdoba)
- Tipo de Novedad: Fuera de servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 33' 1.7" N
Long. 81° 41' 20.5" W
- Cartas afectadas: 200, 201
- Origen: Grupo señalización marítima del Caribe (GSEMAC)
- Descripción: Torre metálica enrejada color blanco y rojo

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
200	Puerto de San Andrés	2da de 1997	7.500
201	Isla de San Andrés	2da de 1998	25.000

AVISO No. 142 : 01 de Octubre de 2006

- Ubicación: Río Magdalena
- Nombre: Faro auxiliar
- Tipo de Novedad: Adicionar faro
- Posición (WGS-84): Lat. 11° 01' 48.03" N
Long. 74° 47' 43.82" W
- Cartas afectadas: 253
- Origen: Grupo señalización marítima del Caribe (GSEMAC)
- Descripción: Torre metálica enrejada color blanco y rojo

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
253	Río Magdalena (Bocas de Ceniza a Puente Pumarejo)	2da de 2001	15.000

AVISO No. 145 : 01 de Octubre de 2006

- Ubicación: MCC, Archipiélago de San Bernardo
- Nombre: Faro Isla Ceycén
- Tipo de Novedad: Faro fuera de servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 09° 41' 34" N
Long. 75° 51' 21" W
- Cartas afectadas: 259, 617, 618, 410, 042
- Origen: Grupo señalización marítima del Caribe (GSEMAC)
- Descripción: Torre enrejada color rojo y blanco

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
259	Archipiélago de San Bernardo	1ra de 1999	35.000
617	Punta San Bernardo a Punta Comisario	1ra de 1999	50.000
618	Golfo de Morisquillo	2da de 2005	50.000
410	Isla Fuerte a Punta Comisario	2da de 2004	100.000
042	Isla Fuerte a Barranquilla	2da de 2004	250.000

AVISO No. 146 : 01 de Octubre de 2006

- Ubicación: MCC, Aproximación bahía de Cartagena
- Nombre: Faro Salmendina
- Tipo de Novedad: Faro fuera de servicio

- Posición (WGS-84): Lat. 10°22' 42" N
Long. 75° 39' 05" W
- Altura: 22 mts
- Cartas afectadas: 261, 409, 042, 029
- Origen: Grupo señalización marítima del Caribe (GSEMAC)
- Descripción: Torre enrejada color rojo y blanco en franjas horizontales

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
409	Bajo Tortuguilla a Punta Canoas	2da de 2004	100.000
042	Isla Fuerte a Barranquilla	2da de 2004	250.000
029	Golfo de Urabá a Barranquilla	2da de 2004	500.000

AVISO No. 147 : 01 de Octubre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya No 22
- Tipo de Novedad: Boya Fuera de servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 20' 31.44" N
Long. 75° 31' 39.42" W
- Altura: 3 mts
- Cartas afectadas: 263, 264, 261, 900, 928
- Origen: Grupo señalización marítima del Caribe (GSEMAC)
- Descripción: Torre negra cuerpo amarilla

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
263	Bahía interna de Cartagena	1ra de 1997	15.000
264	Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos Recomendados para navegar en los canales de la Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de cartas, Bahía de Cartagena a Archipiélago de San Bernardo	1ra de 2000	-----

AVISO No. 155 : 15 de Octubre de 2006

- Ubicación: Río Magdalena

- Nombre: Faro auxiliar
- Tipo de Novedad: Reemplazar faro de orilla X-6 por faro auxiliar
- Posición (WGS-84): Lat. 11° 05' 16" N
Long. 74° 51' 02" W
- Destello Blanco (ISO)
- Periodo P: 2 seg. (Fl 1.0 seg, Oc 1.0 seg)
- Altura (mts) 12 mts
- Alcance (MNL) 14.9 MNL
- Cartas afectadas: 253
- Origen: Grupo señalización marítima del Caribe (GSEMAC)
- Descripción Torre enrejada color rojo y naranja

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
253	Riío Magdalena (Bocas de Ceniza a Puente Pumarejo)	2da de 2001	15.000

AVISO No. 166 : 15 de Noviembre de 2006

- Ubicación: OPC, Bahía Solano
- Nombre: Faro punta San Francisco Solano
- Tipo de Novedad: Faro Fuera de Servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 06° 17' 46" N
Long. 77° 28' 23" W
- Altura (mts) 44 mts
- Cartas afectadas: 031, 030, 006, 003
- Origen: Grupo señalización marítima del Caribe (GSEMAC)
- Descripción Torre metálica enrejada

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
031	Golfo Cúpica a Bahía de Buenaventura	2da de 2004	500.000
030	Canal de Panamá a golfo Cúpica	2da de 2004	500.000
003	Costa Oeste de Colombia	2da de 2004	1'000.000
006	Bahía de Panamá a Cabo de San Francisco	1ra de 1997	1'200.000

AVISO No. 167 : 15 de Noviembre de 2006

- Ubicación: MCC, Golfo de Morrosquillo
- Nombre: Faro Punta Piedra
- Tipo de Novedad: Faro Fuera de Servicio

- Posición (WGS-84): Lat. 09° 25' 11" N
Long. 75° 39' 04" W
- Altura (mts) 14 mts
- Cartas afectadas: 618, 410, 042, 029, 011, 005
- Origen: Grupo señalización marítima del Caribe (GSEMAC)
- Descripción Torre metálica enrejada

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
618	Golfo de Morrosquillo	2ra de 2005	50000
410	Isla Fuerte a Punta Comisario	2da de 2004	100.000
042	Isla Fuerte a Barranquilla	2da de 2004	250.000
029	Golfo de Urabá a Barranquilla	2da de 2004	500.000
011	Canal de Panamá a Barranquilla	2da de 2004	750.000
005	Carta general del caribe Colombiano	2da de 2003	1.500.000

AVISO No. 168 : 15 de Noviembre de 2006

- Ubicación: MCC, Río Magdalena
- Nombre: Enfilación E 18
- Tipo de Novedad: Cambio luz
- Posición (WGS-84): Lat. 11° 02' 35" N
Long. 74° 49' 32" W
- Destello: Luz fija color azul
- Altura (mts) 15 mts
- Alcance (MNL) 6.5 MNL
- Cartas afectadas: 253
- Origen: Grupo señalización Marítima de Barranquilla (GSEMAB)
- Descripción Baliza enrejada

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
253	Río Magdalena (Bocas de Ceniza a Puente Pumarejo)	2da de 2001	15.000

AVISO No. 172 : 15 de Noviembre de 2006

- Ubicación: OPC, Golfo de Tribuga
- Nombre: Faro Nuquí
- Tipo de Novedad: Fuera de servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 05° 42' 45" N

Long. 77° 16' 38" W

- Altura (mts) 63 mts
- Cartas afectadas: 003, 031
- Origen: Grupo señalización Marítima del Pacífico (GSEMAB)

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
031	Golfo Cùpica a Bahía de Buenaventura	2da de 2004	500.000
003	Costa Oeste de Colombia	2da de 2004	1'000.000

AVISO No. 180 : 1 de Diciembre de 2006

- Ubicación: MCC, archipiélago de San Andrés
- Nombre: Faro Albuquerque
- Tipo de Novedad: Faro con baja intensidad
- Posición (WGS-84): Lat. 12° 09' 55" N
Long. 81° 50' 24" W
- Destello Blanco
- Periodo: P: 20 seg. (Fl 1.0 seg, Oc 3.0 seg, Fl 1.0 seg, Oc 15 seg,)
- Altura (mts) 30 mts
- Cartas afectadas: 203, 044, 004, 005
- Origen: Grupo señalización marítima del Caribe (GSEMAC)
- Descripción: Torre enrejada color blanco y blanco en bandas horizontales

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
203	Banco Albuquerque	2da de 2003	20.000
044	Isla de Providencia a cayo Albuquerque	1ra de 1998	250.000
004	Archipiélago de San Andrés y providencia	2da de 2000	600.000
005	Carta general del caribe colombiano	2da de 2003	1.500.000

AVISO No. 182 : 1 de Diciembre de 2006

- Ubicación: MCC, archipiélago de San Andrés
- Nombre: Faro Cayo Bolívar

- Tipo de Novedad: Fuera de servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 12° 23' 58" N
Long. 81° 28' 29" W
- Altura (mts) 30 mts
- Cartas afectadas: 204, 044, 004,
- Origen: Grupo señalización marítima del Caribe (GSEMAC)
- Descripción: Torre enrejada color blanco y blanco en bandas horizontales

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
204	Cayo Bolívar	2da de 2003	20.000
044	Isla de Providencia a cayo Albuquerque	1ra de 1998	250.000
004	Archipiélago de San Andrés y providencia	2da de 2000	600.000

AVISO No. 183 : 1 de Diciembre de 2006

- Ubicación: MCC, Golfo de Urabá
- Nombre: Baliza U 6 punta las vacas
- Tipo de Novedad: Fuera de servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 08° 03' 56" N
Long. 78° 44' 01" W
- Altura (mts) 30 mts
- Cartas afectadas: 295, 412
- Origen: Grupo señalización marítima del Caribe (GSEMAC)
- Descripción: Tanque color rojo sobre pilote

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
295	Bahía Colombia	2da de 1995	35.000
412	Golfo de Urabá	2da de 2001	100.000

AVISO No. 184 : 1 de Diciembre de 2006

- Ubicación: Río Magdalena
- Nombre: Faro auxiliar
- Tipo de Novedad: Instalación
- Posición (WGS-84): Lat. 11° 01' 33.56" N
Long. 74° 47' 23.46" W

Avisos a los navegantes año 2006

- Destello: Ámbar (ISO)
- Periodo: P: 4 seg. (FL 2.0 seg, Oc. 2.0 seg)
- Altura (mts): 4 mts
- Cartas afectadas: 253
- Origen: Grupo señalización Marítima de Barranquilla (GSEMAB)
- Descripción: Estructura color blanco y naranja

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
253	Río Magdalena (Bocas de Ceniza a Puente Pumarejo)	2da de 2001	15.000

AVISO No. 186 : 1 de Diciembre de 2006

- Ubicación: MCC, Archipiélago de San Andrés
- Nombre: Boya de mar San Andrés isla
- Tipo de Novedad: Fuera de servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 12° 32' 20.57" N
Long. 81° 41' 28.16" W
- Cartas afectadas: 200, 201
- Origen: Grupo señalización marítima del Caribe (GSEMAC)
- Descripción: Estructura color blanco y rojo en líneas verticales

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
200	Puerto de San Andrés	2da de 1997	7.500
201	Isla de San Andrés	2da de 1998	25.000

AVISO No. 187 : 1 de Diciembre de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Boya de Amarre sector cuatro calles
- Tipo de Novedad: Adicionar boya
- Posición (WGS-84): Lat. 10° 22' 49" N
Long. 75° 33' 17" W
- Cartas afectadas: 263, 261 900, 928
- Origen: Grupo señalización marítima del Caribe (GSEMAC)
- Descripción: Estructura cilíndrica color rojo y blanco en líneas verticales

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
263	Bahía Interna de Cartagena	1ra de 1997	15.000

264	Entrada a la Bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000
900	Rumbos Recomendados para Navegar en los Canales de la Bahía de Cartagena	1ra de 1999	40.000
928	Álbum de Cartas Col 928, Bahía de C/gena a Arch. San Bernardo	1ra.de 2000	-----

AVISO No. 188 : 1 de Diciembre de 2006

- Ubicación: Río Magdalena
- Nombre: Faro auxiliar
- Tipo de Novedad: Adicionar características
- Posición (WGS-84): Lat. 11° 01' 33.56" N
Long. 74° 47' 23.46" W
- Destello: Ámbar (ISO)
- Periodo: P: 4 seg (fl 2.0 seg Oc 2.0 seg)
- Altura: 4 mts
- Cartas afectadas: 253
- Origen: Grupo señalización Marítima de Barranquilla (GSEMAB)
- Descripción: Estructura cilíndrica color blanco y naranja.

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
253	Río Magdalena (Bocas de Geniza a Puente Pumarejo)	2da de 2001	15.000

AVISO No. 189 : 1 de Diciembre de 2006

- Ubicación: MCC, Puerto de Manaure
- Nombre: Faro de Manaure
- Tipo de Novedad: Fuera de servicio
- Posición (WGS-84): Lat. 11° 47' 12" N
Long. 72° 26' 24" W
- Altura: 27 mts
- Cartas afectadas: 010, 028, 040
- Origen: Grupo señalización marítima del Caribe (GSEMAC)

- Descripción: Torre metálica enrejada color rojo y blanco en franjas horizontales

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
040	Península de la Guajira	1ra de 1999	250.000
028	Barranquilla a Punta Espada	2da de 2004	500.000
010	Barranquilla península de Paraguaná	2da de 2004	750.000

SECCION 3 **AVISOS GENERALES**

AVISO No. 028: 28 de Febrero 2006

Mediante resolución No 0239 del 08 de septiembre de 2005, la Dirección General Marítima coloca en disposición a la comunidad marítima nacional e internacional las siguientes cartas náuticas y publicaciones.

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
025	Isla Fuerte a Santa Marta	1ra de 2005	300000
145	Cabo Manglares	1ra de 2005	25000
244	Bahía de Taganga a Punta Barro Blanco	2ra de 2005	25000
266	Bahía de Cispatá	1ra de 2005	30000
514	Punta Caruma a Punta Mulatos	1ra de 2005	50000
515	Punta Mulatos a Pasacaballos	1ra de 2005	50000
518	Aproximación a Cabo Manglares	1ra de 2005	50000
521	Isla Malpelo	1ra de 2005	50000
618	Golfo de Morrosquillo	2ra de 2005	50000
135	Bocana Iscuandé	1ra de 2005	25000
136	Bocana de Amarales	1ra de 2005	25000
3007	Atlas Cartográfico de los Océanos y Costas de Colombia	2ra de 2005	-----

AVISO No. 037: 15 de Abril de 2006

- Ubicación: MCC; Inmediaciones Riohacha
- Nombre: Mantenimiento cable ARCO-1
- Tipo de Novedad: Precaución área de trabajo
- Posición (WGS-84): Lat. 11 ° 33' 24"N
Long. 73°02'54"W
Lat. 11 ° 51' 30"N
Long. 72°50'12"W
- Cartas afectadas: 606, 040, 028, 010, 005, 007
- Origen: Dirección General Marítima (DIMAR)
- Descripción: La empresa New Word Network, desarrolla actividades de inspección, mantenimiento y/o reparación del cable submarino de fibra óptica ARCOS-1 en la inmediaciones de la ciudad de Riohacha desde el 15 de marzo/06 hasta 20 de abril/06. Se recomienda a los navegantes de la zona extremar medidas de seguridad al transitar por el área.

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
606	Aproximación a Riohacha	1da de 2003	50.000
040	Península de la Guajira	1ra de 1999	250.000
028	Barranquilla a Punta Espada	2da de 2004	500.000
010	Barranquilla península de Paraguaná	2da de 2004	750.000
005	Carta General del Caribe Colombiano	2da de 2003	1.500.000
007	El Gran Caribe	2da de 2003	3.000.000

AVISO No. 041: 15 de Abril de 2006

- Ubicación: MCC; Inmediaciones Santa Marta
- Nombre: Proyecto "NAZARET 3D"

- Tipo de Novedad: Precaución área de Investigación
- Cartas afectadas: 406, 041, 028, 010, 005, 007
- Origen: Dirección General Marítima (DIMAR)

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
406	Puerto Colombia a Santa Marta	2da de 1999	100.000
041	Barranquilla a Riohacha	2da de 2004	250.000
028	Barranquilla a Punta Espada	2da de 2004	500.000
010	Barranquilla península de Paraguaná	2da de 2004	750.000
005	Carta General del Caribe Colombiano	2da de 2003	1.500.000
007	El Gran Caribe	2da de 2003	3.000.000

AVISO No. 043: 30 de Abril de 2006

- Ubicación: MCC; Inmediaciones Puerto de Santa Marta
- Nombre: Cables de investigación sismológicas
- Tipo de Novedad: Rompimiento de cables
- Posición (WGS-84): Lat 11° 49' N
Long 73° 53' W
- Cartas afectadas: 406, 041, 028, 010, 005
- Origen: Dirección General Marítima (DIMAR)
- Descripción: Se comunica a los navegantes y a la comunidad marítima en general, que el día 20 de abril de 2006 se rompieron y quedaron en el agua 5 cables de investigación sismológica de 8 KM de largo en posición Lat. 11° 49' 00" N y Long 73° 53' 00" W al buque GECO TRITON que adelanta investigación "NAZARET 3D" en el área de inmediaciones a Santa Marta. Se recomienda navegar a 10 MNL alrededor de la posición nombrada.

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
406	Santa Marta a cabo San Agustín	1ra de 1998	100.000
041	Barranquilla a Riohacha	2da de 2004	250.000
028	Barranquilla a Punta Espada	2da de 2004	500.000
010	Barranquilla península de Paraguaná	2da de 2004	750.000
005	Carta General del Caribe Colombiano	2da de 2003	1.500.000

AVISO No. 087: 15 de Junio de 2006

- Ubicación: MCC, Bahía de Cartagena
- Nombre: Área de ondeo "A"
- Tipo de Novedad: Precaución
- Cartas afectadas: 261, 264
- Origen: Área de Hidrografía CIOH
- Descripción: Se le informa a la comunidad marítima en general, que la sedimentación del canal del dique se ha depositado en el extremo suroeste del área de fondeo "A" de la bahía de Cartagena, lo que restringe el uso de esta en 300 metros al norte y 170 metros al Este. A partir del punto Lat. 10° 18'25" N Long 75° 31'05"W.

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
264	Entrada a la bahía de Cartagena	1ra de 1997	15.000
261	Bahía de Cartagena	6ta de 2003	25.000

AVISO No. 088: 15 de mayo de 2006

- Ubicación: MCC, Inmediaciones de Riohacha
- Nombre: Plataformas Chuchupa "A" y "B"
- Tipo de Novedad: Trabajos tecnicos
- Cartas afectadas: 040, 028, 010, 005
- Origen: Dirección General Marítima (DIMAR)
- Descripción: Se le informa a la comunidad marítima en general, que la asociación CHEVRON TEXACO- ECOPEL efectuara trabajos de tendido de línea de interconexión entre las plataformas Chuchupa "A" y "B" a bordo de la barcaza "PECOS HORIZON" y los remolcadores de apoyo "CAPITÁN JACSON" y CAPITÁN FRANK" de banderas estadounidense. Durante 6 meses a partir del 09 de mayo de 006. Se le recomienda a los navegantes de la zona extremar las medidas de seguridad al transitar por el área.
Plataforma Chuchupa "A" lat 11° 47'11.72"N, long 72° 46'50.59" W
Plataforma Chuchupa "B" Lt 11° 49'34.79"N , Long 72° 49'40.07" W

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
040	Península de la Guajira	1ra de 1999	250.000
028	Barranquilla a Punta Espada	2da de 2004	500.000
010	Barranquilla a península de Paraganá	2da de 2004	750.000
005	Carta general del caribe colombiano	2da de 2003	1.500.000

AVISO No. 092: 30 de Junio de 2006

- Ubicación: MCC, Noreste Ciudad de Santa Marta
- Nombre: Precaución área de investigación, complemento A/N 041 2006
- Tipo de Novedad: Proyecto Nazaret 3D
- Cartas afectadas: 406, 040, 041, 028, 010, 007, 005
- Origen: Dirección General Marítima (DIMAR)
- Descripción: Se le informa a la comunidad marítima en general que desde el 22 de marzo hasta el 31 agosto de 2006, la empresa Petrobrás Colombia Limited, ejecuta investigación sísmica "NAZARET 3D", y desarrolla labores de adquisición de datos sísmicas 2D y 3D en aguas jurisdiccionales del Mar Caribe y la operación temporal con los buques "GECO TRITON" de bandera panameña y "Long ISLAND" de bandera Saint Vicent & the Grenadines. La investigación de sísmica se desarrolla al noreste de la ciudad de Santa Marta, en la zona que cubre específicamente el proyecto Nazareth 3D, en el mar Caribe Colombiano, que corresponde a parte de la aguas interiores, Mar territorial, zona contigua y zona económica exclusiva, entre las isobatas de los 10 mts y los 3000 mts en promedio, que cubren un área total de 8,215.26 Km² y se encuentran demarcadas dentro de las coordenadas que se registran a continuación. A; lat 11°22'49.21" N, long 74°00'W, B; Lat 12°15'N, Long 74°00'W, C; Lat 12°15'N, Lon 73°15'W,D; Lat 11°20'N, Lon 73°15'W, E; Lat 11°20'N, Long 73°52'5"W F; Lat 11°22'48.97"N, Long 73°52'4.97" W. Se recomienda a los navegantes de la zona extremar medidas de seguridad al transitar por el área.

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
406	Santa Marta a Cabo San Agustín	2da de 1998	100.000
040	Península de la Guajira	1ra de 1999	250.000
041	Barranquilla a Riohacha	2da de 2004	250.000
028	Barranquilla a Punta Espada	2da de 2004	500.000
010	Barranquilla a península de Paraguaná	2da de 2004	750.000
005	Carta general del caribe colombiano	2da de 2003	1.500.000
007	El Gran caribe	2da de 2003	3.000.000

AVISO No. 100: 31 de Junio de 2006

- Ubicación: MCC, Cercanías Puerto Colombia
- Nombre: Barcaza "Caribe 65"
- Tipo de Novedad: Aviso alerta de barcaza a la deriva
- Cartas afectadas: 042, 028, 029, 011
- Origen: Capitanía de Puerto de Barranquilla (CP3)
- Descripción: Se le informa a la comunidad marítima en general que se ha reportado a la deriva la barcaza "CARIBE 65" fue visto por ultima Ocasión, en la
Avisos a los navegantes año 2006

la deriva la barcaza "CARIBE 65" fue vista por ultima Ocasión en la posición Lat. 11° 06'08 "N, Long 75° 02'09" W. Se recomienda a los navegantes estar atentos a este artefacto e informar a las autoridades en caso de ser localizado o rescatado.

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
042	Isla Fuerte a Barranquilla	2da de 2004	250.000
028	Barranquilla a Punta Espada	2da de 2004	500.000
029	Golfo de Urabá a Barranquilla	2da de 2004	500.000
011	Canal de Panamá a Barranquilla	2da de 2004	750.000

AVISO No. 104: 31 de Agosto de 2006

- Ubicación: MCC, Sureste de la ciudad de Cartagena
- Nombre: Proyecto "Fuerte 2D"
- Tipo de Novedad: Precaución área de investigación
- Cartas afectadas: 616, 409, 410, 411, 413, 042, 043, 028, 029, 011, 010, 005
- Origen: Dirección General Marítima (DIMAR)
- Descripción: Se le informa a la comunidad marítima en general que a partir del 31 de julio del 2006 y durante 3 meses, la empresa Colombiana de petróleos-ECOPETROL y la compañía BHP BILLITON, ejecuta investigación sísmica proyecto "FUERTE 2D", y desarrolla labores de adquisición de datos sísmicas 2D en aguas jurisdiccionales del Mar Caribe y la operación temporal con los buques "CGG VENTURER" de bandera Noruega y la motonave de apoyo "INGERBORG" de bandera Holandesa. La investigación de sísmica se desarrolla al suroeste de la ciudad de Cartagena, en el una zona del mar Caribe Colombiano, que corresponde a parte del Mar territorial, zona contigua y zona económica exclusiva, entre las isóbatas de los 15 mts y los 3000 mts en promedio, demarcadas dentro de las coordenadas que se registran a continuación.

Punto	Posición Datum (WGS 84)	
0	08° 45.54' N	76° 57.96' W
1	08° 49.86' N	77° 01.14' W
2	09° 25.50' N	76° 57.78' W
3	09° 50.64' N	76° 51.18' W
4	10° 20.52' N	76° 33.96' W
5	10° 45.30' N	76° 17.40' W
6	10° 26.58' N	75° 56.76' W
7	09° 57.54' N	75° 56.28' W
8	09° 40.26' N	75° 57.42' W
9	09° 06.90' N	76° 16.62' W
10	08° 45.60' N	76° 39.84' W

Adicionalmente, se efectuará una línea sísmica de nominada “Línea Regional 2D” que se realizará al final del proyecto, con una longitud de 322,35 MNL y se encuentran determinadas por los siguientes puntos.

Punto	Posición Datum (WGS 84)	
A	14° 00.60´ N	72° 20.40´ W
B	13° 58.20´ N	72° 25.80´ W
C	13° 02.40´ N	74° 28.20´ W
D	12° 57.60´ N	74° 39.60´ W
E	12° 53.40´ N	74° 48.00´ W
F	11° 35.40´ N	75° 45.60´ W
G	11° 21.00´ N	75° 54.00´ W
H	10° 36.60´ N	76° 21.00´ W

Se recomienda a los navegantes de la zona extremar medidas de seguridad al transitar por el área.

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
616	Punta Comisario a Punta Gigante	1ra de 2001	50.000
409	Bajo Tortuguilla a Punta Canoas	2da de 2004	100.000
410	Isla Fuerte a Punta Comisario	2da de 2004	100.000
411	Punta Gigantón a Isla Fuerte	2da de 2004	100.000
413	Cabo Tiburón a Punta Gigantón	1ra de 1999	100.000
042	Isla Fuerte a Barranquilla	2da de 2004	250.000
043	Cabo Tiburón a Isla Fuerte	2da de 2004	250.000
028	Barranquilla a Punta Espada	2da de 2004	500.000
029	Golfo de Urabá a Barranquilla	2da de 2004	500.000
011	Canal de Panamá a Barranquilla	2da de 2004	750.000
010	Barranquilla a Península de Paraguana	2da de 2004	750.000
005	Carta general del caribe Colombiano	2da de 2003	1.500.000

AVISO No. 113: 31 de Agosto de 2006

- Ubicación: MCC, Sureste de la ciudad de Cartagena
- Nombre: Proyecto “Fuerte 2D”
- Tipo de Novedad: Precaución área de investigación
- Cartas afectadas: 616, 409, 410, 411, 413, 042, 043, 029, 011, 005
- Origen: Dirección General Marítima (DIMAR)
- Descripción: Se le informa a la comunidad marítima en general que a partir del 11 de agosto del 2006 y durante setenta y cinco (75) días, la empresa Colombiana de petróleos-ECOPETROL y la compañía BHP BILLITON, ejecuta trabajos de batimetría de alta resolución y muestreo del fondo marino dentro del proyecto “FUERTE 2D”, en aguas jurisdiccionales

Avisos a los navegantes año 2006

del Mar Caribe y la operación temporal el buque "OCEAN ENDEAVOUR" de bandera inglesa. La investigación de Sísmica desarrolla al suroeste de la ciudad de Cartagena, en el una zona del mar Caribe Colombiano, que corresponde a parte del Mar territorial, zona contigua y zona económica exclusiva, entre las isóbatas de los 15 mts y los 2500 mts en promedio, demarcadas dentro de las coordenadas que se registran a continuación.

Punto	Posición Datum (WGS 84)	
1	08° 53.54' N	76° 55.67' W
2	08° 59.59' N	77° 04.84' W
3	10° 15.78' N	76° 49.35' W
4	10° 34.89' N	76° 13.58' W
5	10° 25.07' N	75° 49.65' W
6	10° 07.59' N	75° 53.97' W
7	09° 44.08' N	75° 35.52' W
8	09° 04.59' N	76° 21.49' W

Se recomienda a los navegantes de la zona extremar medidas de seguridad al transitar por el área.

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
616	Punta Comisario a Punta Gigante	1ra de 2001	50.000
409	Bajo Tortuguilla a Punta Canoas	2da de 2004	100.000
410	Isla Fuerte a Punta Comisario	2da de 2004	100.000
411	Punta Gigantón a Isla Fuerte	2da de 2004	100.000
413	Cabo Tiburón a Punta Gigantón	1ra de 1999	100.000
042	Isla Fuerte a Barranquilla	2da de 2004	250.000
043	Cabo Tiburón a Isla Fuerte	2da de 2004	250.000
029	Golfo de Urabá a Barranquilla	2da de 2004	500.000
011	Canal de Panamá a Barranquilla	2da de 2004	750.000
005	Carta general del caribe Colombiano	2da de 2003	1.500.000

AVISO No. 149: 01 de Octubre de 2006

- Ubicación: MCC, Noreste ciudad de Santa Marta
- Nombre: Proyecto " Nazaret 3D"
- Tipo de Novedad: Precaución área de investigación
- Cartas afectadas: 406, 040, 041, 028, 010, 007, 005
- Origen: Dirección General Marítima (DIMAR)
- Descripción: Se le informa a la comunidad marítima en general, que hasta el día 15 de octubre de 2006, la empresa Petrobrás Colombia Limited, continuará investigación sísmica "NAZARET 3D", y desarrolla labores de adquisición de datos sísmicas 2D y 3D en aguas jurisdiccionales del Mar

Avisos a los navegantes año 2006

Caribe y la operación temporal con los buques "GECO TRITON" de bandera panameña y "Long ISLAND" de bandera Saint Vicent & the Grenadines. La investigación de sísmica se desarrolla al noreste de la ciudad de Santa Marta, en la zona que cubre específicamente el proyecto Nazareth 3D, en el mar Caribe Colombiano, que corresponde a parte de la aguas interiores, Mar territorial, zona contigua y zona económica exclusiva, entre las isobatas de los 10 mts y los 3000 mts en promedio, que cubren un área total de 8,215.26 Km² y se encuentran demarcadas dentro de las coordenadas que se registran a continuación. A; lat 11°22'49.21" N, long 74°00'W, B; Lat 12°15'N, Long 74°00'W, C; Lat 12°15'N, Lon 73°15'W,D; Lat 11°20'N, Lon 73°15'W, E; Lat 11°20'N, Long 73°52'5"W F; Lat 11°22'48.97"N, Long 73°52'4.97" W. Se recomienda a los navegantes de la zona extremar medidas de seguridad al transitar por el área.

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
406	Puerto Colombia a Santa Marta	2da de 1999	100.000
040	Península de la Guajira	1ra de 1999	250.000
041	Barranquilla a Riohacha	2da de 2004	250.000
028	Barranquilla a Punta Espada	2da de 2004	500.000
010	Barranquilla península de Paraganá	2da de 2004	750.000
005	Carta General del Caribe Colombiano	2da de 2003	1.500.000
007	El Gran Caribe	2da de 2003	3.000.000

AVISO No. 169: 15 de Noviembre de 2006

- Ubicación: Mar Caribe Colombiano
- Nombre: Proyecto " Abanico del Magdalena y Tayrona"
- Tipo de Novedad: Precaución área de investigación
- Cartas afectadas: 008, 004, 011, 028, 029, 040, 041, 042
- Origen: DIMAR
- Descripción: Se le informa a la comunidad marítima en general que a partir del 06 de octubre de 2006 y durante 4 meses, el buque CGG VENTURER desarrollará labores de adquisición de datos sísmicos 2D en aguas jurisdiccionales del mar Caribe en área limitada por las siguientes coordenadas.

AREA A.		
Punto	Posición Datum (WGS-8)	
A	09°49'39.91"N	76°02'16.84"W
A BIS	10°00'00"N	76°05'45.47"W
B	11°13'36.45"N	74°41'0.66"W
B BIS	11°16'03.39" N	74°50'23.16" W
C	12°15'57.92"N	75°45'36.43"W

Avisos a los navegantes año 2006

D	10°35'03.03"N	77°09'39.50"W
---	---------------	---------------

AREA B.		
Punto	Posición Datum (WGS-8)	
A	11°19'17.91"N	75°07'03.56"W
B	13°01'00.08"N	71°38'40.56"W
C	14°02'55.55"N	72°08'53.46"W
D	12°20'52.29"N	75°38'19.01"W

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
040	Península de la guajira	1ra de 1999	250.000
041	Barranquilla a Riohacha	2da de 2004	250.000
042	Isla Fuerte a Barranquilla	2da de 2004	250.000
028	Barranquilla a Punta Espada	2da de 2004	500.000
029	Golfo de Urabá a Barranquilla	2da de 2004	500.000
004	Archipiélago de San Andrés y providencia	2da de 2000	600.000
011	Canal de Panamá a Barranquilla	2da de 2004	750.000
008	Banco Rosalinda a Isla de San Andrés	1ra de 1998	1'000.000

AVISO No. 193: 15 de Diciembre de 2006

- Ubicación: Mar Caribe y Océano Pacífico Colombiano
- Nombre: Cables Pac-1 y Sac-1
- Tipo de Novedad: Precaución área de trabajos
- Cartas afectadas: 005, 007, 008, 011, 028, 006, 010, 029, 030, 031, 032, 150, 153, 306
- Origen: Dirección general marítima (DIMAR)
- Descripción: Se le informa a la comunidad marítima en general que a partir del 14 de noviembre y por un periodo de un año se encontraran los buques "CABLE INNOVATOR" y "PACIFIC GUARDIAN" de banderas inglesas, realizando operación temporal de mantenimiento de cables submarinos de fibra óptica Pac -1 y Sac – 1 en aguas marítimas jurisdiccionales colombianas del océano Pacífico y mar Caribe en área limitada por las siguientes coordenadas.

AREA DE TRABAJOS CABLE PAC-1 MAR CARIBE		
PUNTO	POSICIÓN (WGS-84)	
A	11°52'03.63" N	72° 49' 12.84" W
B	10°57'36.57" N	77°47'07.02" W
C	14°28'32.66" N	70°57'01.74" W
D	15°35'52.55" N	70°57'31.94" W

AREA DE TRABAJOS CABLE SAC-1 OCEANO PACIFICO		
PUNTO	POSICIÓN (WGS-84)	
A	02°26'52.35" N	81° 20' 08.90" W

Avisos a los navegantes año 2006

B	01°24'59.31" N	81°13'52.24" W
C	01°43'07.48" N	80°00'34.00" W
D	03°43'15.21" N	77°23'48.71" W
E	05°57'23.23" N	79°15'48.63" W

COL	NOMBRE	EDICIÓN	ESCALA 1:
028	Barranquilla a Punta Espada	2da de 2004	500.000
029	Golfo de Urabá a Barranquilla	2da de 2004	500.000
030	Canal de Panamá a golfo Cúpica	2da de 2004	500.000
031	Golfo Cúpica a Bahía de Buenaventura	2da de 2004	500.000
032	Bahía de Buenaventura a bahía Ancón de sardinas	2da de 2004	500.000
010	Barranquilla a Península de Paraguana	1ra de 1999	750.000
011	Canal de Panamá a Barranquilla	2da de 2004	750.000
008	Banco Rosalinda a Isla de San Andrés	1ra de 1998	1'000.000
006	Bahía de Panamá a cabo de San Francisco	1ra de 1997	1.200.000
005	General del Caribe Colombiano	1ra de 1998	500.000
007	El Gran Caribe	1ra.de 1999	3.000.000

AVISO No. 206: 31 de 2 Diciembre 2006

Se comunica a la comunidad marítima en general, la Dirección General Marítima coloca en disposición a la comunidad marítima nacional e internacional las siguientes cartas náuticas y publicaciones.

COL	NOMBRE	EDICIÓN
891	Bahía de Santa catalina	1ra de 2006
137	Bocana Sanquianga	1ra de 2006
020	Banco Quita sueño a banco Pedro	1ra de 2006
021	Cabo gracias a Dios a Isla de San Andrés	1ra de 2006
022	Isla de san Andrés a golfo de los Mosquitos	1ra de 2006
023	Punta Mosquitos a golfo de los Mosquitos	1ra de 2006
024	Archipiélago de San Blas a bahía de Cartagena	1ra de 2006
026	Santa Marta a Punta Gallina	1ra de 2006
045	Cayo Serrana a isla Providencia	2da de 2006
046	Cayo serranilla a Bajo Nuevo	2ra de 2006

263	Bahía interna de Cartagena	2da de 2006
264	Entrada a la bahía de Cartagena	2da de 2006
100	Puerto de Tumaco	3ra de 2006

SECCION 4.

CORRECCIONES A LAS PUBLICACIONES

4.1. – Correcciones al Derroteros Digital:

En el aviso No. 55 del 15 de noviembre de 2001 se publico para la venta la versión 2.0 del derrotero digital de las costas del Mar Caribe y Océano Pacífico Colombianos, quedando anulado la versión 1.2 de Agosto de 2002.

4.2. – Correcciones a los Álbumes de Cartas para Regatas:

Las novedades causadas hacen alusión al Álbum de cartas para regatas:

- Col 928 Bahía de Cartagena de Indias al Archipiélago Islas de San Bernardo. Ed. 1ra de 2000

SECCION 5.

NOTA HIDROGRAFICA

1. Se solicita a los Navegantes que por la vía más rápida, cuando se descubran peligros para la navegación nuevos o sospechosos, o novedades que correspondan a ayudas a la navegación de luces, faros o boyas; reportarlas al Centro de Investigaciones Oceanográficas e Hidrográficas, o por VHF en canal 16 la Capitanía de Puerto del área.
2. Si la novedad se refiere a un cambio de profundidad, indicar la nueva profundidad en metros, con el método de posicionamiento utilizado (por satélite u otro tipo) y el tipo de ecosonda empleado.
3. Si el caso lo amerita completamente, la información debe ser complementada con datos meteorológicos, estado del mar.
4. El navegante debe considerar que éste es un mensaje que ayuda a la actualización de documentos náuticos y son para su seguridad.
5. Direcciones: De las sedes principales y capitanías de puerto de todo el país

SEDES PRINCIPALES:

SEDES	DIRECCION	TELEF.	FAX	PAGINA WEB - E-MAIL
DIMAR – Dirección General Marítima	Bogotá DC, Transversal. 41 No. 27 – 50 CAN	PBX: (1) 2200490	(1) 2222630	www.dimar.mil.co
CIOH – Centro de Investigaciones Oceanográficas e Hidrográficas.	Cartagena de Indias, Isla de Manzanillo, Escuela Naval “Almirante Padilla”, AA - 982	6694465 6694104	6694297 6694449	www.cioh.org.co jefcioh@cioh.org.co Area.nautica@gmail.com
CCCP – Centro Control de Contaminación del Pacífico	Tumaco (Nariño), AA. 187	7272637 7271418	72721180	www.cccp.org.co cccp.webmaster@dimar.net.mil.co

CAPITANIAS DE PUERTO
MAR CARIBE

CIUDAD	DIRECCION	TELEFONO	FAX	E-MAIL
CARTAGENA - Bolívar	Antiguo Edificio B.C.H. - La Matuna.	(56) 643 237	(56) 644 303	Cp05@dimar.mil.co
	Centro de Investigaciones Oceanográficas e Hidrográficas. Escuela Naval Almirante Padilla	(56) 694 104 694 465	(56) 694 297 694 286	
BARRANQUILLA - Atlántico	Calle 53 No. 46-37 - Piso 2o.	(53) 492 572 492 807	(53) 492 626	Cp03@dimar.mil.co
SANTA MARTA - Magdalena	Calle 15 No. 3-25- Piso 11	(54) 210 739 210728	(54) 210 711	Cp04@dimar.mil.co
PUERTO BOLIVAR - Guajira	Calle 53 No. 46-37 - Piso 2o	(53) 506 511 506 512	(53) 502 151	Cp14@dimar.mil.co
RIOHACHA - Guajira	Carrera 12 No. 5-25- Conjunto El Faro Riohacha	(57) 272 488	(57) 270492	Cp06@dimar.mil.co
TURBO - Antioquia	Capitanía de Puerto. Avenida La Playa	(48) 272 025 279 372	(48) 274 038	Cp08@dimar.mil.co
COVEÑAS - Sucre	Vía Guayabal Coveñas	(52) 881 261 881 305	(52) 880 221	Cp09@dimar.mil.co
SAN ANDRES - Islas	Avenida Newball Contiguo a la DIAN	(85) 125 613 120 703	(85) 127 077	Cp07@dimar.mil.co
PROVIDENCIA - Islas	Capitanía de Puerto Barrio Pueblo Libre	(85) 148 502	(85) 148 141	Cp12@dimar.mil.co

CAPITANIAS DE PUERTO
COSTA PACIFICA:

CIUDAD	DIRECCION	TELEFONO	FAX	E-MAIL
BUENAVENTURA – Valle del Cauca	Edificio El Café, Primer Piso	(22) 417 867 423 702	(22) 434 447	Cp01@dimar.mil.co
TUMACO – Nariño	Capitanía de Puerto Vía del Morro	(27)275 796 271 418	(27) 272 785	Cp02@dimar.mil.co
BAHIA SOLANO - Chocó	Calle 2 No.2.17 - Barrio Del Carmen	(46) 827 064	(46) 827 465	Cp10@dimar.mil.co
GUAPI - Cauca	Calle 11 No. 2 - 50	(28) 400 182	(28) 400 182	Cp011@dimar.mil.co

CAPITANIAS FLUVIALES

CIUDAD	DIRECCION	TELEFONO	FAX	E-MAIL
LETICIA - Amazonas	Carrera 11 No. 6 - 36	(85) 927 336	(85) 927 336	Cp16@dimar.mil.co
PUERTO CARREÑO - Vichada	Carrera 1 No. 17 - 21	(85) 654 403	(85) 654 403	Cp15@dimar.mil.co
PUERTO INIRIDA - Guainía	Capitanía de Puerto. Barrio la Esperanza	(85) 656 911	(85) 656 124	Cp17@dimar.mil.co
PUERTO LEGUIZAMO - Putumayo	Carrera 1 No. 1 - 28	(85) 634 335	(85) 634 335	Cp19@dimar.mil.co

SEÑALIZACIONES MARÍTIMAS:

UNIDAD	DIRECCIÓN	TELEF.	FAX	E - MAIL
Señalización Marítima del Caribe (SEMAC)	Base Naval ARC Bolívar Cartagena de Indias, AA. 5453	6655833 6655004	6655009 6657090	semac@dimar.mil.co
Señalización Marítima de Barranquilla (SEMAB)	Campamento las Flores Vía 40 Barranquilla (Atl.) AA. 5397	3558333 3730147	3557988	semab@dimar.mil.co
Señalización Marítima del Pacífico (SEMAP)	Terminal Marítimo AA. 748 Bodega 9, Buenaventura (Valle)	2422723 2419400		semap@dimar.mil.co

**“Primero estaba el Mar.
Todo estaba oscuro; no había sol, ni luna,
Ni gente, ni animales, ni plantas.
El mar estaba en todas partes. El mar era la madre.
La madre no era gente, ni nada, ni cosa alguna.
Ella era el espíritu de lo que iba a venir
Y ella era pensamiento y memoria.**

Mitología Kogui

©Se prohíbe la reproducción parcial o total de esta publicación sin la autorización y notificación del servicio Hidrográfico del CIOH de la Armada Nacional.