



Ministerio de Defensa Nacional  
**Dirección General Marítima**  
Autoridad Marítima Colombiana  
— Centro de Investigaciones Oceanográficas —  
e Hidrográficas del Caribe

# Notice to **Mariners**

**Avisos a los Navegantes**



Mensual

No. **117**  
OCTUBRE  
2022



# Créditos

## Notice to Mariners / Avisos a los Navegantes

No. 117 / Octubre 2022

Una publicación digital del Centro de Investigaciones Oceanográficas e Hidrográficas del Caribe (CIOH)

[Https://www.cioh.org.co](https://www.cioh.org.co)

Teléfono: +60 (5) 6517091

Cartagena, Colombia y la

Dirección General Marítima (Dimar)

[Https://www.dimar.mil.co](https://www.dimar.mil.co)

Teléfono: +60 (1) 220 0490 Bogotá, Colombia

Suboficial primero Jairo Hoyos Ochoa  
**Responsable Área de Náutica (SHN)**

Mario Tapia Avilés

**Responsable Avisos a los Navegantes (SHN)**

Carlos Alberto Giraldo Lipeda

**Ingeniero de Sistemas Área Náutica (SHN)**

Ministerio de Defensa

Dirección General Marítima

Subdirección de Desarrollo Marítimo

### COORDINACIÓN EDITORIAL

Área de Comunicaciones Estratégicas  
(Acoes-Dimar)

Vicealmirante Jhon Fabio Giraldo Gallo

**Director General Marítimo (Dimar)**

Capitán de Navío Pedro Prada Rueda

**Coordinador General Dimar**

Capitán de Navío Edwin Antonio Parada Cabrera

**Subdirector de Desarrollo Marítimo**

Capitán de Fragata a José Andrés Díaz Ruíz

**Director Centro de Investigaciones Oceanográficas e Hidrográficas del Caribe (CIOH)**

### EDITORIAL DIMAR

#### Fotografía

Archivo Fotográfico Dimar

**Edición en línea: ISSN 2339-4773**

## CONTENIDOS

Teniente de Navío Diana Sánchez Reyes

**Responsable del Servicio Hidrográfico Nacional (SHN)**

*Notice to Mariners / Avisos a los Navegantes por CIOH-Dimar se encuentra bajo una licencia Creative Commons Atribución- NoComercial- Compartirigual 4.0 Unported.*

Avisos a los Navegantes / Notice to Mariners

Avisos a los Navegantes / Notice to Mariners es una publicación institucional del Centro de Investigaciones Oceanográficas e Hidrográficas del Caribe (CIOH) y la Dirección General Marítima (DIMAR). Es de carácter técnico, investigativo e informativo; emitido mensualmente y dirigido al sector marítimo, y a la comunidad científica y académica, en idioma español y en formato electrónico. La información y conceptos expresados en esta publicación deben ser utilizados por los interesados bajo su responsabilidad y criterio. Sin embargo, se entiende que cualquier divergencia con lo publicado es de interés del CIOH y de DIMAR, por lo que se agradece el envío de sus correspondientes sugerencias. Este producto intelectual cuenta con el ISSN 2339-4773 edición en línea; está protegido por el Copyright y cuenta con una política de acceso abierto para su consulta. Sus condiciones de reconocimiento, uso y distribución están definidas por el licenciamiento Creative Commons (CC), que expresa de antemano los derechos definidos por el CIOH y DIMAR.



# CONTENIDO

ÍNDICE	PAG.
1. Información General.....	4
2. Avisos a los navegantes permanentes publicados del mes de <b>octubre</b> de 2022.....	5
3. Descripción de avisos a los navegantes permanentes publicados del mes de <b>octubre</b> de 2022.....	6
4. Cartas náuticas y publicaciones afectadas por los avisos a los navegantes permanentes publicados del mes de <b>octubre</b> de 2022.....	7
5. Avisos temporales vigentes.....	7
6. Contactos.....	10

## ÍNDICE DE TABLAS

<b>Tabla I.</b> Avisos a los navegantes permanentes del mes de <b>octubre</b> de 202 .....	5
<b>Tabla II.</b> Descripción de avisos a los navegantes permanentes publicados del mes de <b>octubre</b> de 2022.....	6
<b>Tabla III.</b> Cartas náuticas y publicaciones afectadas por los avisos a los navegantes permanentes publicados del mes de <b>octubre</b> de 2022.....	7
<b>Tabla IV.</b> Avisos temporales vigentes mar Caribe colombiano.....	7
<b>Tabla V.</b> Avisos temporales vigentes Océano Pacífico colombiano.....	9



## 1. Información general

Los Avisos a los Navegantes son notificaciones al navegante que le permite mantener su plan de navegación actualizado, con información de novedades y cambios presentados recientemente en las ayudas a la navegación, salvaguardando la seguridad de la vida humana en el mar, actualizándose las cartas y otros productos náuticos en el territorio nacional.

La Dirección General Marítima (Dimar), a través del Servicio Hidrográfico Nacional, que opera desde el Centro de Investigaciones Oceanográficas e Hidrográficas del Caribe (CIOH); es la entidad encargada de elaborar y publicar la Cartografía Náutica Nacional, y la autorizada para emitir los respectivos Avisos a los Navegantes, cumpliendo con el marco del derecho internacional en materia de tratados (OMI) SOLAS Capítulo V (Reglas 9 y 4) y conforme a lo estipulado en la normativa Nacional que señala el Decreto Ley 2324 de 1984, en concordancia con lo dispuesto en el Decreto 5057 de 2009, manteniendo los estándares internacionales de la Organización Hidrográfica Internacional (OHI), en los que se presenta una clara tipología, según sean sus características a saber:

### Avisos Permanentes (P)

Informan un cambio permanente en las cartas o publicaciones afectadas, causadas por las estructuras y características, remoción definitiva, adición de nuevas ayudas y cambios en el fondo marino o línea de costa.

### Avisos Temporales (T)

Informan novedades o alteraciones de naturaleza transitoria que se presentan físicamente en las ayudas a la navegación.

### Avisos Generales (G)

Comunican toda la información o instrucción que por su naturaleza no altera un documento y advierten anticipadamente acontecimientos de cualquier tipo que van a producirse en la comunidad marítima, estos generalmente no implican correcciones a las cartas y publicaciones náuticas. Por esta razón no son descritos en esta publicación, también se utilizan para suministrar información de manera local o jurisdiccional de un puerto o área específica.

## Recomendación

Llevar una relación con todos los números de las cartas en un libro registro de correcciones, junto a este número dejar una zona de varias líneas en las que se introduce (a lápiz) el número de aviso a los navegantes. Una vez corregido el aviso, se tacha (también a lápiz). El motivo de escribir a lápiz es para que, al recibir una nueva edición de esa carta, se puedan borrar las correcciones que fueron tenidas en cuenta en la nueva edición. El almirantazgo publica el libro-carpeta NP 133a, este libro tiene una zona donde anotar la recepción de cartas de nueva creación y cartas de nueva edición.

### 1.1 Abreviaturas

- MCC.** = Mar Caribe colombiano
- OPC.** = Océano Pacífico colombiano
- SEMAC.** = Señalización Marítima del Caribe
- SEMAP.** = Señalización Marítima del Pacífico
- SEMAB.** = Señalización Marítima de Barranquilla



*En esta publicación solo serán descritos los avisos a los navegantes de carácter permanentes (P), que permiten la modificación de la cartografía náutica Nacional y los avisos temporales (T) que aun se encuentren vigentes.*



## 2. Avisos a los navegantes permanentes publicados en el mes de octubre de 2022

Tabla I. Avisos a los Navegantes permanentes del mes de octubre de 2022

Aviso No.	Ítem No.	Carácter	Ubicación	Nombre	Tipo de novedad	Posición (WGS-84)	Destello (D) Período (P)	Altura (m) Alcance (mn)	Color/Forma	Marca de tope	Estado	Cartas Afectadas
339	1	P	OPC. Bahía Málaga, canal sur	Boya 5	Insertar luz	3°53.7800' N, 77°20.4800' W	Fl G 3.00s	3m 3.5mn	Verde Boya pilar	-----	Cancela novedad No. 1 del aviso 336 del año 2022	150
340	1	P	OPC. Bahía de Buenaventura, canal de acceso a TCBUEN S.A.	Boya 56	Insertar	3°53.8339' N, 77°3.2845' W	Fl R 3.00s	3m 3.5mn	Rojo Boya pilar	Un cono rojo con el vértice hacia arriba	Cancela novedad No. 1 del aviso 334 del año 2022	155
342	1	P	MCC. Bahía de Cartagena, sector Isla Bruja	Enfilación 1 Mexichem	Suprimir	10°19.7333' N, 75°30.6000' W	-----	3m 7.5mn	Gris Torre	-----	-----	261, 262
	2	P	MCC. Bahía de Cartagena, sector Isla Bruja	Enfilación 2 Mexichem	Suprimir	10°19.7333' N, 75°30.5000' W	-----	3m 7.5mn	Gris Torre	-----	-----	261, 262
	3	P	MCC. Bahía de Cartagena, sector Isla Bruja	Enfilación 1 Mexichem	Insertar	10°19.7491' N, 75°30.5889' W	Iso Bu 3.00s	3m 7.5mn	Gris Torre	-----	-----	261, 262
	4	P	MCC. Bahía de Cartagena, sector Isla Bruja	Enfilación 2 Mexichem	Insertar	10°19.7491' N, 75°30.4987' W	Iso Bu 3.00s	3m 7.5mn	Gris Torre	-----	-----	261, 262
	5	P	MCC. Bahía de Cartagena, sector Isla Bruja	Boya de amarre 1	Suprimir	10°20.2500' N, 75°30.7800' W	-----	-----	Rojo Boya cilíndrica	-----	-----	261, 262
	6	P	MCC. Bahía de Cartagena, sector Isla Bruja	Boya de amarre 2	Suprimir	10°20.1700' N, 75°30.8200' W	-----	-----	Rojo Boya cilíndrica	-----	-----	261, 262
343	1	P	OPC. Isla Malpelo	Amplicación del Santuario de flora y fauna Malpelo SFF	Modificada	3°16.6394' N, 82°6.1500' W 3°16.6394' N, 79°52.0000' W 5°0.0000' N, 79°52.0000' W 5°0.0000' N, 82°6.1500' W	-----	-----	-----	-----	-----	003, 031, 030
344	1	P	Mar Caribe colombiano	Carta náutica 615	Nueva edición	-----	-----	-----	-----	-----	-----	615



**Tabla I.** Avisos a los Navegantes permanentes del mes de **octubre** de 2022

Aviso No.	Ítem No.	Carácter	Ubicación	Nombre	Tipo de novedad	Posición (WGS-84)	Destello (D) Periodo (P)	Altura (m) Alcance (mn)	Color/Forma	Marca de tope	Estado	Cartas Afectadas
<b>347</b>	1	P	MCC. Puerto Bolívar	Boya 3	Insertar	12°16.2976' N, 71°57.9331' W	Fl G 3.00s	4m 5mn	Verde Boya pilar	Cilindro verde	Cancela novedad No. 1 del aviso 330 del año 2022	229, 805
<b>350</b>	1	P	OPC. Guapi	Carta náutica 740	Nueva edición	-----	-----	-----	-----	-----	-----	740
	1	P	MCC. Ciénaga de Cholón	Boya 1	Suprimir	10°10.5800' N, 75°40.3200' W	-----	3m 3mn	Verde Boya pilar	-----	-----	255
<b>352</b>	2	P	MCC. Ciénaga de Cholón	Boya 3	Suprimir	10°10.3794' N, 75°40.2990' W	-----	3m 3mn	Verde Boya pilar	-----	-----	255
	3	P	MCC. Ciénaga de Cholón	Boya 4	Suprimir	10°10.3720' N, 75°40.3279' W	-----	3m 3mn	Rojo Boya pilar	-----	-----	255
<b>353</b>	1	P	MCC. Aproximación Dummond	Boya de peligro aislado	Insertar	11°4.7858' N, 74°13.5330' W	Fl (2) W 6.00s	3m 5mn	Negro con bandas horizontales rojas boya pilar	Dos esferas negras Superpuestas	Cancela novedad No. 1 del aviso 337 del año 2022	246
<b>354</b>	1	P	MCC. Ciénaga de Cholón	Boya 2 Cholón	Suprimir	10°10.5100' N, 75°40.3200' W	-----	3m 5mn	Rojo Boya pilar	Un cono rojo con el vértice hacia arriba	Cancela novedad No. 1 del aviso 329 del año 2022	255
<b>357</b>	1	P	MCC. Isla de Providencia	Estacion mareografica	Insertar	13°22.3520' N, 81°22.2635' W	Q (5) Y 20.30s	3m 1mn	Amarillo Torre de concreto	-----	-----	218
<b>364</b>	1	P	MCC. Isla de San Andrés	Boya 2	Insertar	12°32.5024' N, 81°41.5052' W	Fl 3.00s	4m 5mn	Rojo Boya pilar	-----	Cancela novedad No. 1 del aviso 348 del año 2022	880
	2	P	MCC. Isla de San Andrés	Boya de peligro aislado Memory	Insertar	12°32.0205' N, 81°41.8703' W	Fl (2) 5.00s	3m 4mn	Negro con bandas horizontales rojas boya pilar	-----	-----	880



Tabla I. Avisos a los Navegantes permanentes del mes de octubre de 2022

			Ubicación	Nombre	Tipo de novedad	Posición (WGS-84)	Destello (D) Periodo (P)	Altura (m) Alcance (mn)	Color/Forma	Marca de tope	Estado	Cartas Afectadas
365	1	P	MCC. Isla de San Andrés	Boya 9	Insertar luz	12°33.5400' N, 81°41.8500' W	Fl G 3.00s	2.7m 3mn	Verde Boya pilar	Cilindro verde	Cancela novedad No. 1 del aviso 281 del año 2021	880
	2	P	MCC. Isla de San Andrés	Boya 15	Insertar luz	12°33.8900' N, 81°41.8100' W	Fl G 3.00s	4m 5mn	Verde Boya pilar	Cilindro verde	Cancela novedad No. 1 del aviso 200 del año 2022	880
	3	P	MCC. Isla de San Andrés	Boya 17	Insertar luz	12°34.0600' N, 81°41.8100' W	Fl G 3.00s	4m 5mn	Verde Boya pilar	Cilindro verde	Cancela novedad No. 1 del aviso 154 del año 2022	880
	4	P	MCC. Isla de San Andrés	Faro Cove Rojo	Insertar luz	12°30.9500' N, 81°43.7700' W	Fl R 3.00s	14m 12mn	Rojo con bandas blancas Faro modular	-----	Cancela novedad No. 1 del aviso 014 del año 2022	022, 201, 414, 882
366	1	P	MCC. Río Magdalena	Boya 35	Insertar	10°56.6400' N, 74°45.1817' W	Fl G 3.00s	4m 5mn	Verde Boya pilar	Cilindro verde	-----	254
367	1	P	OPC. Pizarro	Boya Metoceanica	Insertar	4°58.1890' N, 77°26.4000' W	Fl (5) Y 20.00s	0.45m 2mn	Amarillo Boya pilar	-----	-----	031
368	1	P	OPC. Nuquí	Boya Metoceanica Nuquí	Insertar	5°42.6142' N, 77°17.9065' W	Fl (5) Y 20.00s	0.45m 2mn	Amarillo Boya pilar	-----	-----	302, 303
369	1	P	OPC. Bahía Solano	Boya Metoceanica Bahía Solano	Insertar	6°18.3670' N, 77°28.2071' W	Fl (5) Y 20.00s	0.45m 2mn	Amarillo Boya pilar	-----	-----	109
370	1	P	MCC. Isla cayos de Alburquerque	Faro de Alburquerque	Insertar luz	12°9.9193' N, 81°50.4000' W	Fl(2+1) W 15.00s	32m 12mn	Rojo con blanco horizontal Torre enrejada		Cancela novedad No. 1 del aviso 289 del año 2021	004, 008, 022, 203, 007, 005
371	1	P	MCC. Serranías del Sinú	Carta temática - Batimétrica	Nueva carta	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
372	1	P	MCC. Isla de San Andrés	Faro Punta Evans Cove Verde	luz modificada	12°31.8400' N, 81°44.1300' W	Fl W 3.00s	21m 12mn	Rojo con bandas blancas Torre metálica			022, 201, 414, 882



Tabla I. Avisos a los Navegantes permanentes del mes de **octubre** de 2022

			Ubicación	Nombre	Tipo de novedad	Posición (WGS-84)	Destello (D) Periodo (P)	Altura (m) Alcance (mn)	Color/Forma	Marca de tope	Estado	Cartas Afectadas
<b>380</b>	1	P	MCC. Isla de San Andrés	Carta náutica	Nueva edición	-----	-----	-----	-----	-----	-----	201
<b>381</b>	1	P	MCC. Isla cayos de Roncador	Faro Roncador	Insertar luz	13°34.4100' N, 80°5.5100' W	Fl (2) W 10.00s	20m 12mn	Rojo con blanco Torre enrejada	-----	Cancela novedad No. 1 del aviso 180 del año 2022	211
<b>382</b>	1	P	OPC. Bahía de Buenaventura	Boya 2	Insertar	3°47.5567' N, 77°18.9300' W	Q R 1.00s	5m 5mn	Rojo Boya pilar	Un cono rojo con el vértice hacia arriba	Cancela novedad No. 1 del aviso 375 del año 2022	154
<b>383</b>	1	P	MCC. Aproximación a isla de Providencia y Santa Catalina	Faro Cayo Palma	Insertar luz	13°24.0337' N, 81°22.2416' W	Fl (3) W 10.00s	25m 12mn	Rojo - blanco Torre	-----	-----	008, 415, 885, 005, 218
<b>387</b>	1	P	MCC. Bahía de Cartagena, sector isla de Manzanillo	Boya especial ENAP 4	Insertar luz	10°23.6500' N, 75°32.0000' W	Fl (5) Y 20.00s	4m 5mn	Amarillo Boya pilar	-----	Cancela novedad No. 1 del aviso 355 del año 2022	261, 262
<b>389</b>	1	P	Carta temática/especial 1030	Nueva carta	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

### 3. Descripción de avisos a los navegantes permanentes publicados en mes de octubre de 2022

Tabla II. Descripción de avisos a los Navegantes permanentes del mes de **octubre** de 2022

Aviso No.	Ítem	Descripción
<b>340</b>	1	Características de la luz: Fl. 0.5s, Oc. 2.5s
		De acuerdo con resolución No. 0669 del 28 de junio de 2022 por medio de la cual se declara, reserva, delimita y alindera como parte del Santuario de Fauna y Flora de Malpelo, un área ubicada en la región central de la Cuenca pacífica colombiana.
<b>343</b>	1	El área del Santuario de Fauna y Flora Malpelo queda comprendida dentro las coordenadas relacionadas a continuación: Vértice 1: 3°16'38.368" N, 82°06'09.000" W Vértice 2: 3°16'38.368" N, 79°52'00.000" W Vértice 3: 5°00'00.000" N, 79°52'00.000" W Vértice 4: : 5°00'00.000" N, 82°06'09.000" W
<b>344</b>	1	La Dirección General Marítima pone a disposición del gremio marítimo la siguiente nueva edición de carta náutica: Número: 615 Nombre: Punta Gigantes a Punta Canoas Edición: 3ra Ed. Oct. de 2022 Escala: 1:50.000 Actualizada hasta: Aviso a los navegantes (A/N) 328/2022



Tabla II. Descripción de avisos a los Navegantes permanentes del mes de **octubre** de 2022

Aviso No.	Ítem	Descripción
350	1	La Dirección General Marítima pone a disposición del gremio marítimo la siguiente nueva edición de carta náutica: Número: 740 Nombre: Guapi Edición: 2da Ed. Sep. de 2022 Escala: 1:10.000 Actualizada hasta: Aviso a los navegantes (A/N) 330/2022
357	1	Características de la luz: Fl. 0.3 s, Oc. 0.7 s, Fl. 0.3 s, Oc. 16 s.
364	1-2	Características de las luces: 1. Fl. 0.5s, Oc 2.5s. 2. Fl. 0.5s, Oc 1.0s, Fl. 0.5s, Oc 3.0s.
365	1-2- 3-4	Características de las luces: Fl. 0.5s, Oc 2.5s.
366	1	Características de la luz: Fl. 0.5s, Oc 2.5s.
367	1	Características de la luz: Fl. 0.80 s, Oc. 1.20 s Fl. 0.80 s, Oc.11.2 s Sistema de recolección de datos oceanográficos y meteorológicos
368	1	Características de la luz: Fl. 0.80 s, Oc. 1.20 s Fl. 0.80 s, Oc.11.2 s Sistema de recolección de datos oceanográficos y meteorológicos.
369	1	Características de la luz: Fl. 0.80s, Oc. 1.20 s Fl. 0.80 s, Oc.1.20 s Fl. 0.80 s, Oc. 1.20 s Fl. 0.80 s, Oc. 1.20 s Fl. 0.80 s, Oc.11.2 s Sistema de recolección de datos oceanográficos y meteorológicos.
370	1	Características de la luz: Fl. 1.0 s, Oc. 2.0 s Fl. 1.0 s, Oc. 4.0 s Fl. 1.0 s, Oc. 6.0 s
371	1	La Dirección General Marítima pone a disposición del gremio marítimo la nueva carta temática - Batimétrica Número: 1608 Nombre: Serranías del Sinú Edición: 1ra. Ed. de 2022 Escala: 1:250 000
372	1	Luz modificada de verde a blanco Características de luz: Fl. 0.5s, Oc. 2.5s
380	1	Nueva edición carta náutica Número: 201 Nombre: Isla de San Andrés. Edición: 6ta. Ed. oct. de 2022 Escala: 1:25.000 Actualizada hasta: Aviso a los navegantes (A/N) 376/2022
381	1	Características de la luz: Fl. 1.5 s, Oc. 1.5 s Fl. 1.5 s, Oc. 5.5 s
382	1	Características de la luz: Fl. 0.5 s, Oc. 0.5 s



**Tabla I.** Avisos a los Navegantes permanentes del mes de **octubre** de 2022

Aviso No.	Ítem	Descripción
383	1	Características de la luz: Fl. 1 s, Oc. 1 s Fl. 1 s, Oc. 1 s Fl. 1 s, Oc. 5 s
387	1	Características de la luz: Fl. 0.8 s, Oc. 1.2 s Fl. 0.8 s, Oc. 11.2 s
389	1	La Dirección General Marítima pone a disposición del gremio marítimo la siguiente carta temática/ especial: Número: 1030 Nombre: Guía de Acceso a Puerto Bolívar Edición: 1ra. Ed. Sep., 2022 Escala 1: 25 000

#### 4. Cartas náuticas y publicaciones afectadas por los avisos a los navegantes permanentes del mes de octubre de 2022

**Tabla III.** Cartas náuticas y publicaciones afectadas por los avisos a los navegantes permanentes del mes de **octubre** de 2022

No. Carta	Nombre	Edición	Escala 1:	Avisos No.
003	Bahía de Panamá a Cabo San Francisco	5ta. Ed de 2021	1.200.000	343
004	Archipiélago de San Andrés y Providencia	4ta. Ed de 2020	600.000	370
005	Carta General del Caribe Colombiano	5ta. Ed. 2021	500.000	370, 383
007	El Gran Caribe	6ta. Ed. 2020	3.000.000	370
008	Cabo Gracias a Dios a Santa Marta	3ra. Ed. 2018	200.000	370
022	Isla de San Andrés a Golfo de los Mosquitos	2da. Ed. 2018	400.000	365
030	Canal de Panamá a Golfo de Cupica	3ra. Ed. 2021	500.000	343
031	Golfo de Cupica a Bahía de Buenaventura	4ta. Ed. 2021	500.000	343, 367
109	Aproximación a Bahía Solano	2da. Ed. 2018	25.000	369
150	Bahía Málaga	6ta. Ed. de 2018	25.000	369
154	Bahía de Buenaventura (Bahía externa)	5ta. Ed. 2022	25.000	382
155	Bahía de Buenaventura (Bahía Interna)	5ta. Ed. 2022	25.000	340
201	Isla de San Andrés	6ta. Ed. 2022	25.000	372, 380
203	Isla Cayos de Alburquerque	5ta. Ed. 2020	20.000	370
211	Isla Cayos de Roncador	4ta. Ed. 2017	20.000	381
218	Isla de Providencia	6ta. Ed. 2021	20.000	383
246	Puerto Zúñiga	1ra. Ed. 2014	20.000	353
254	Río Magdalena (Puente Laureano Gómez – Puerto Pimsa)	3ra. Ed. 2022	15.000	366
255	Archipiélago Islas del Rosario	2da. Ed. 2010	25.000	352, 354
261	Bahía de Cartagena	10ma. Ed. 2021	25.000	342, 387
262	Bahía de Cartagena	4ta. Ed. 2021	15.000	342, 387
302	Golfo de Tribugá	2da. Ed. 2020	100.000	368



**Tabla III.** Cartas náuticas y publicaciones afectadas por los avisos a los navegantes permanentes del mes de **octubre** de 2022

No. Carta	Nombre	Edición	Escala 1:	Avisos No.
303	Nuquí a Punta Catripe	1ra. Ed. 2010	100.000	368
414	Islas de San Andrés, Cayos de East Southeast (Este Sudeste) y Cayos de Albuquerque	1ra. Ed. 2017	125.000	385, 372
615	Punta Gigantes a Punta Canoas	3ra. Ed. 2022	50.000	383
740	Guapí	2da. Ed. 2022	10.000	350
805	Canal de Acceso a Bahía Portete	1ra. Ed. 2019	10.000	347
880	Puerto de San Andrés	1ra. Ed. 2016	7.500	364, 365
882	Rada El Cove	2da. Ed. 2022	5.000	365, 372
885	Bahía de Santa Catalina	2da. Ed. 2021	5.000	383

## 5. Avisos temporales vigentes

### 5.1 Mar Caribe colombiano

**Tabla IV.** Avisos temporales vigentes mar Caribe colombiano

Aviso No.	Fecha de la Novedad	Ubicación	Nombre	Novedad	Fuente
276	06/12/2019	Bahía de Cartagena, sector Isla de Manzanillo	Boya de oleaje	Insertar	CIOH
226	13/11/2020	Puerto Bolívar	Baliza Enfilación Lower Range	Suprimir luz	SEMAC
226	13/11/2020	Puerto Bolívar	Baliza Enfilación Upper Range	Suprimir luz	SEMAC
230	17/11/2020	Isla de Providencia	Canal de acceso	Acceso restringido	SEMAC
110	14/04/2021	Bahía de Cartagena, sector Albornoz	Tubería a flor de agua	Zona de riesgo	SEMAC
140	14/05/2021	Bahía de Cartagena - Sociedad Industrias Astivik S.A	Boya especial Astivik	Insertar	CP05
160	08/06/2021	Sapzurro	Faro Oriente de Sapzurro	Suprimir luz	SEMAC
186	09/07/2021	Isla de San Bernardo	Boya 3	Suprimir	SEMAC
201	25/07/2021	Bahía de Cartagena	Boya temporal Surtigas 1	Insertar	SEMAC
201	25/07/2021	Bahía de Cartagena	Boya temporal Surtigas 2	Insertar	SEMAC
222	12/08/2021	Bahía de Cartagena	Boya especial 01C	Movida	SEMAC
222	12/08/2021	Bahía de Cartagena	Boya especial 01A	Insertar	SEMAC
222	12/08/2021	Bahía de Cartagena	Boya especial 01D	Insertar	SEMAC
222	12/08/2021	Bahía de Cartagena	Boya especial 01B	Insertar	SEMAC
267	20/09/2021	Bahía de Cartagena, Puerto Buenavista S.A.	Boya Especial IFOS S.A.S.	Insertar	SEMAC
268	21/09/2021	Río Magdalena	Boya virtual No. 27	Insertar	SEMAB
306	19/10/2021	Bahía de Cartagena, sector Coral Marina	Baliza norte	Insertar	SEMAB
306	19/10/2021	Bahía de Cartagena, sector Coral Marina	Baliza sur	Insertar	SEMAB



Tabla IV. Avisos temporales vigentes mar Caribe colombiano

Aviso No.	Fecha de la Novedad	Ubicación	Nombre	Novedad	Fuente
306	19/10/2021	Bahía de Cartagena, sector Coral Marina	Baliza especial	Insertar	SEMAB
381	31/12/2021	Bahía de Cartagena, sector Mexichem	Boya especial SPOD S.A.	Insertar	SEMAC
41	11/02/2022	Aproximación a Coveñas	Boya de amarre auxiliar 01 CENIT	Movida	SEMAC
41	11/02/2022	Aproximación a Coveñas	Boya de amarre auxiliar 04 CENIT	Movida	SEMAC
41	11/02/2022	Aproximación a Coveñas	Boya de amarre auxiliar 02 CENIT	Movida	SEMAC
41	11/02/2022	Aproximación a Coveñas	Boya de amarre auxiliar 03 CENIT	Movida	SEMAC
78	14/03/2022	Bahía de Cartagena	Boya Amarre Playa Blanca	Fuera de posición.	SEMAC
99	29/03/2022	Bahía de Cartagena, sector Isla de Manzanillo	Enfilación 1	Suprimir	SEMAC
99	29/03/2022	Bahía de Cartagena, sector Isla de Manzanillo	Enfilación 2	Suprimir	SEMAC
105	01/04/2022	Río Magdalena, sector Port Magdalena	Boya virtual peligro aislado	Insertar	SEMAB
106	04/04/2022	Río Magdalena	Enfilación E7	Suprimir	SEMAB
113	07/04/2022	Bahía de Cartagena, Zona de Fondeo Golfo	Boya 5	Suprimir luz	SEMAC
128	27/04/2022	Aproximación desembocadura río León	Boya 2	Suprimir luz	SEMAC
138	06/05/2022	Aproximación a Isla Barú, Ciénaga los Vásquez	Boya de peligro aislado	Luz apagada	SEMAC
158	17/05/2022	Bahía de Cartagena, sector Canal del Dique	Boya especial 01	Insertar	CP05
158	17/05/2022	Bahía de Cartagena, sector Canal del Dique	Boya especial 02	Insertar	CP05
201	13/06/2022	Bahía de Cartagena, Sociedad Portuaria El Cayao S.A.	Boya 3	Mover	SEMAC
238	15/07/2022	Bahía de Cartagena, sector Mexichem	Pilotes de concreto	Trabajos de construcción	CP05
251	22/07/2022	Cartagena, bahía de las Ánimas	Boya especial 1	Insertar	CP05
251	22/07/2022	Cartagena, bahía de las Ánimas	Boya especial 2	Insertar	CP05
251	22/07/2022	Cartagena, bahía de las Ánimas	Boya especial 3	Insertar	CP05
258	28/07/2022	Aproximación desembocadura río León	Boya 1	Suprimir luz	SEMAC
260	29/07/2022	Bahía de Cartagena, sector bahía de las Ánimas	Boya 56	Suprimir	SEMAC
283	17/08/2022	Cartagena, sector Bocagrande	Boya especial No.1 Norte	Insertar	CP05
283	17/08/2022	Cartagena, sector Bocagrande	Boya especial espolón 5	Insertar	CP05
283	17/08/2022	Cartagena, sector Bocagrande	Boya especial No.2 Sur	Insertar	CP05
283	17/08/2022	Cartagena, sector Bocagrande	Boya especial espolón 4	Insertar	CP05
305	31/08/2022	Río Magdalena	Boya virtual 12A	Insertar	SEMAB



Tabla IV. Avisos temporales vigentes mar Caribe colombiano

Aviso No.	Fecha de la Novedad	Ubicación	Nombre	Novedad	Fuente
305	31/08/2022	Río Magdalena	Boya virtual 16A	Insertar	SEMAB
305	31/08/2022	Río Magdalena	Boya virtual 18A	Insertar	SEMAB
305	31/08/2022	Río Magdalena	Boya virtual 20A	Insertar	SEMAB
305	31/08/2022	Río Magdalena	Boya virtual 22A	Insertar	SEMAB
305	31/08/2022	Río Magdalena	Boya virtual 24A	Insertar	SEMAB
305	31/08/2022	Río Magdalena	Boya virtual 26A	Insertar	SEMAB
306	31/08/2022	Río Magdalena	Boya 27	Suprimir	SEMAB
309	01/09/2022	Punta Aguja	Boya 1	Fuera de posición.	SEMAB
326	23/09/2022	Bahía de Cartagena	Boya G1 TMS	Movida	SEMAB
326	23/09/2022	Bahía de Cartagena	Boya R4 TMS	Movida	SEMAB
326	23/09/2022	Bahía de Cartagena	Boya Especial Transmarsyp	Movida	SEMAB
349	10/10/2022	Riohacha	Faro Riohacha	Suprimir luz	SEMAB
355	11/10/2022	Bahía de Cartagena	Boya 55	Suprimir luz	SEMAB
355	11/10/2022	Bahía de Cartagena	Boya 53	Suprimir luz	SEMAB
355	11/10/2022	Bahía de Cartagena	Boya 45	Suprimir luz	SEMAB
355	11/10/2022	Bahía de Cartagena	Boya 52	Suprimir luz	SEMAB
355	11/10/2022	Bahía de Cartagena	Boya 51	Suprimir luz	SEMAB
355	11/10/2022	Bahía de Cartagena	Boya 48	Suprimir luz	SEMAB
355	11/10/2022	Bahía de Cartagena	Boya 41	Suprimir luz	SEMAB
355	11/10/2022	Bahía de Cartagena	Boya especial 5	Suprimir luz	SEMAB
355	11/10/2022	Bahía de Cartagena	Boya 50	Suprimir luz	SEMAB
358	13/10/2022	Isla Tortuguilla - Cabo tiburón - Bahía Colombia	Boya Leon 2	Fuera de posición.	SEMAB
376	24/10/2022	Bahía Interna de Cartagena	Bongo	Insertar	ARC PIJAO
377	24/10/2022	Bahía de Cartagena	Boya especial temporal 02	Mover	CP05
377	24/10/2022	Bahía de Cartagena	Boya especial temporal 03	Mover	CP05
377	24/10/2022	Bahía de Cartagena	Boya especial temporal 01	Insertar	CP05
385	26/10/2022	Bahía de Cartagena	Boya 10	Suprimir	SEMAB
392	01/11/2022	Bahía de Cartagena	Boyarín SEMAC 1	Insertar	SEMAB
392	01/11/2022	Bahía de Cartagena	Boyarín SEMAC 5	Insertar	SEMAB
392	01/11/2022	Bahía de Cartagena	Boyarín SEMAC 4	Insertar	SEMAB
392	01/11/2022	Bahía de Cartagena	Boyarín SEMAC 3	Insertar	SEMAB
392	01/11/2022	Bahía de Cartagena	Boyarín SEMAC 2	Insertar	SEMAB
393	02/11/2022	Bahía de Cartagena	Boyarín SEMAC 6	Insertar	SEMAB
393	02/11/2022	Bahía de Cartagena	Boyarín SEMAC 7	Insertar	SEMAB
393	02/11/2022	Bahía de Cartagena	Boyarín SEMAC 8	Insertar	SEMAB
393	02/11/2022	Bahía de Cartagena	Boyarín SEMAC 9	Insertar	SEMAB



Aviso No.	Fecha de la Novedad	Ubicación	Nombre	Novedad	Fuente
394	02/11/2022	Puerto Bolívar	Boya 4	Suprimir luz	SEMAC
395	02/11/2022	Río Magdalena	Enfilación E10	Suprimir luz	SEMAB

## 5.2 Océano Pacífico colombiano

Tabla V. Avisos temporales vigentes Océano Pacífico colombiano

Aviso No.	Fecha de la Novedad	Ubicación	Nombre	Novedad	Fuente
78	14/05/2020	Buenaventura	Área de cuarentena	Áreas de cuarentena	Capitanía de Buenaventura
80	15/05/2020	Aproximación a Arboletes (Antioquia)- Capurganá y San Francisco (Chocó)	Áreas de cuarentena	Adicionar	Turbo
82	18/05/2020	Tumaco	Plataforma Naval	Insertar	ECTM-CP02
97	07/06/2020	Tumaco	Dragado canal Tumaco	Dragado	Tumaco
163	10/06/2021	Bahía de Buenaventura	Artefacto naval Doña Mercedes	Naufragio	Capitanía de Buenaventura
43	16/02/2022	OCP. Aproximación a Tumaco	Boya Metocean	Suprimir luz	REDMPOMM
65	06/03/2022	Puerto Bolívar	Boya Meteocéánica	Fuera de posición.	Puerto Bolívar
233	12/07/2022	Cabo Marzo	Faro Cabo Marzo	Suprimir racon	SEMAP
289	18/08/2022	Bahía de Tumaco	Muelle la "Taguera"	Trabajos de construcción	ECTMCP02
314	07/09/2022	Bahía de Buenaventura	Boya nuevo peligro Taurus I	Insertar	SEMAP
321	15/09/2022	Bahía de Buenaventura	Boya especial Taurus I	Insertar	SEMAP
322	16/09/2022	Timbiquí	Boya 2	Suprimir	SEMAP
333	30/09/2022	OPC. Tumaco	Boya 17	Suprimir luz	SEMAP
341	06/10/2022	Bahía Solano	Faro de Francisco Solano	Suprimir luz	SEMAP

Último Aviso a los Navegantes N° 396, 04 de noviembre de 2022.

## 6. Contactos

Para una mayor descripción acerca de los avisos a los navegantes publicados, consulte el sitio web del CIOH-Dimar: <https://www.cioh.org.co/index.php/es/areas-del-conocimiento/hidrografia/ahid-productos-y-servicios/avisos-a-los-navegantes-hidrografia-2/indice-general-avisos-a-los-navegantes>

Comentarios, información y sugerencias:

En caso de reporte de novedades, sugerencias para avisos a los navegantes pueden escribir al correo electrónico: [nautica@dimar.mil.co](mailto:nautica@dimar.mil.co)







**Ministerio de Defensa Nacional**  
**Dirección General Marítima**

Centro de Investigación Oceanográficas del Caribe-CIOH  
El Bosque, Isla Manzanillo, Escuela Naval de Cadetes "Almirante Padilla"  
Cartagena de Indias, D.T. y C.  
Teléfono: 60 (5) 6517091

[www.dimar.mil.co](http://www.dimar.mil.co)  
[www.cioh.org.co](http://www.cioh.org.co)



**@DimarColombia**