



# Notice to Mariners

Avisos a los Navegantes / Mensual

No. **146**  
Marzo  
2025



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





# Créditos

## Notice to Mariners/Avisos a los Navegantes

No. 146/marzo 2025

Una publicación digital del Centro de Investigaciones Oceanográficas e Hidrográficas del Caribe (CIOH) <https://cioh.dimar.mil.co>  
Cartagena, Colombia y la Dirección General Marítima (Dimar) <https://www.dimar.mil.co>  
Teléfono: +60 (1) 220 0490  
Bogotá, Colombia

Ministerio de Defensa  
Dirección General Marítima  
Subdirección de Desarrollo Marítimo

Vicealmirante John Fabio Giraldo Gallo  
**Director General Marítimo (E)**

Capitán de Navío Germán Augusto Escobar Olaya  
**Coordinador General Dimar**

Capitán de Navío Mario Álex Cabezas Hinestroza  
**Subdirector de Desarrollo Marítimo**

Capitán de Navío Alexis Grattz Bonilla  
**Director Centro de Investigaciones Oceanográficas e Hidrográficas del Caribe (CIOH)**

## CONTENIDOS

Capitán de Corbeta Diana Sánchez Reyes  
**Responsable del Servicio Hidrográfico Nacional (SHN)**

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

Mario Tapia Avilés  
**Responsable Avisos a los Navegantes (SHN)**

Carlos Alberto Giraldo Lipeda  
**CPS. Ingeniero de Sistemas Área Náutica (SHN)**

## COORDINACIÓN EDITORIAL

Área de Comunicaciones Estratégicas  
(Acoes-Dimar)

## EDITORIAL DIMAR

### Fotografía

Archivo Fotográfico Dimar  
**Edición en línea: ISSN 2339-4773**

*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.....	5
2. Avisos a los navegantes permanentes publicados del mes de <b>marzo</b> de 2025.....	9
3. Descripción de avisos a los navegantes permanentes publicados del mes de <b>marzo</b> de 2025.....	10
4. Cartas náuticas y publicaciones afectadas por los avisos a los navegantes permanentes publicados del mes de <b>marzo</b> de 2025.....	11
5. Avisos temporales vigentes.....	12
6. Contactos.....	13

## ÍNDICE DE TABLAS

<b>Tabla I.</b> Tipos de novedades en los avisos a los navegantes.....	5
<b>Tabla II.</b> Marcas de tope.....	7
<b>Tabla III.</b> Colores de las luces en las ayudas a la navegación.....	7
<b>Tabla IV.</b> Siglas, acrónimos y abreviaturas.....	8
<b>Tabla V.</b> Avisos a los navegantes permanentes del mes de <b>marzo</b> de 2025.....	9
<b>Tabla VI.</b> Descripción de avisos a los navegantes permanentes publicados del mes de <b>marzo</b> de 2025.....	10
<b>Tabla VII.</b> Cartas náuticas y publicaciones afectadas por los avisos a los navegantes permanentes publicados del mes de <b>marzo</b> de 2025.....	11
<b>Tabla VIII.</b> Avisos temporales vigentes mar Caribe colombiano.....	12
<b>Tabla IX.</b> Avisos temporales vigentes Océano Pacífico colombiano.....	13

### 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.



## 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 Capitulo 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.

## 1.1 Tipos de novedades

Los términos que se aplican para los Avisos a los Navegantes fueron tomados de la publicación S-4 sección B-631.4. Los términos para los Avisos a los Navegantes que sigan con un asterisco (\*) fueron complementados del manual conjunto OMI/OHI/OMM.

**Tabla I.** Tipos de novedades en avisos a los navegantes.

Novedad	Descripción
Insertar	Se usa para añadir nueva información: un nuevo elemento o una nueva característica de un elemento existente (por ejemplo, añadir un AIS a una boya existente).
	Nueva Luz y/o ayuda.
	Luz y/o ayuda puesta en servicio.
	La autorizada y exacta localización de una ayuda a la navegación.
	Corresponde a la adición de una nueva ayuda, bien sea flotante o en tierra, nuevos naufragios, nuevas profundidades, nuevas áreas de fondeo, áreas pesca, áreas cuarentena, pilotos prácticos, obstrucciones, cables submarino etc.
Modificada	Cuando la característica o la estructura de cualquier ayuda ha sido alterada sin cambiar el tipo de ayuda, situación o posición.
	Modificación PERMANENTE de la apariencia (cuerpo y/o luz).
	El aviso a los navegantes se publica especificando si fue afectada la luz, el cuerpo se da por entendido. Ejemplo "Luz modificada"



Tabla I. Tipos de novedades en los avisos a los navegantes.

Novedad	Descripción
Suprimir	Cuando se ha eliminado una ayuda definitivamente.
	El aviso a los navegantes se publica especificando si fue afectada la luz, el cuerpo se da por entendido. Ejemplo "Suprimir luz".
	Cuando un elemento haya desaparecido o haya cambiado de posición, de tal forma que no sea apropiado usar sover.
	Cuando una ayuda flotante ha sido totalmente eliminada de su posición y no es reemplazada por otra ayuda similar, pero se tiene previsto en el futuro reemplazarla.
	Cuando una luz está apagada a causa de un fallo en su equipo u otra circunstancia no intencionada o deliberada y se tiene la intención de reestablecer su normalidad tan pronto como sea posible.
Mover	Cuando se hace un cambio de posición de una ayuda sin cambiar el tipo de ayuda o situación.
	Cuando un elemento, cuyas características o descripción permanezcan iguales, se desplace a una posición próxima. Por ejemplo, una baliza que se traslada del extremo de un pantalán al de otro adyacente de mayor longitud.  Se usa cuando un elemento de punto se ha movido una corta distancia, pero sin cambiar sus datos asociados. Si la distancia del movimiento es mayor de unos 30 mm (a la escala de la carta), puede ser mejor usar 'insertar' o 'suprimir'.
Fuera de posición	Boya o buque-faro que no está en la posición que figura en la carta.
	Cuando una ayuda flotante está a la deriva, perdida o fuera de posición y se intenta reemplazarla tan pronto como sea posible.
Sustituída	Cuando una ayuda está temporalmente retirada o fuera de posición y otra ayuda de diferente tipo o características esta inmediatamente colocada en la misma posición.
	Cuando un elemento reemplaza a uno existente. Por ejemplo, una boya lateral de babor es sustituida por una de canal preferente a estribor.
Flasheo Irregular *	Cuando una ayuda de cualquier tipo no está mostrando sus características correctas y se intenta restaurar a su situación normal tan pronto como sea posible.
Luz potencia reducida *	Cuando una ayuda de cualquier tipo no opera con la potencia correcta, pero está mostrando la característica correcta y se intenta restaurar tan pronto sea posible.
Dañado*	Usada solo para daños graves donde hay una significativa pérdida de funcionalidad.
Destruída*	Cualquier tipo de ayuda que ha sido dañada hasta el extremo de no usarse ya como ayuda a la navegación, aunque queden restos de su estructura.
Nuevas ediciones de cartas náuticas	Reporte de nuevas ediciones de cartas náuticas.
A la deriva	Utilizada para reporte de novedades de cualquier artefacto o embarcaciones en esta condición. Se debería incluir siempre el día y la hora del último informe de situación.
Dragado	Cuando se están desarrollando trabajos de dragados.
	En la descripción del aviso a los navegantes se especificará si es relimpia o es dragado.
Cable submarino	Instalación o novedades con los cables submarinos
Ejercicios navales	Ejercicios propios navales
Operación marítima	Para cualquier operación sin términos que no estén especificados. Ejemplo: Utilizada para reportes de naves o flotas en alguna actividad no identificada.

*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.*



## 1.2 Marcas de tope.

Simbología para las marcas de tope:

**Tabla II.** Marcas de tope.

Símbolo	Significado
	Cono rojo con vértice hacia arriba. (Lateral estribor)
	Cilindro vertical verde. (Lateral babor).
	Esfera roja. (Aguas seguras).
	Un aspa amarilla 'X'. (Marca especial).
	Nuevo peligro.
	Dos esferas negras. (Peligro aislado).
	Conos superpuestos vértices hacia arriba. (Cardinal norte).
	Conos superpuestos vértices hacia abajo. (Cardinal sur).
	Conos superpuestos opuestos por sus bases. (Cardinal este).
	Conos superpuestos opuestos por sus bases. (Cardinal oeste).

## 1.3 Colores de las luces.

Identificación de el color de las luces en las ayudas a la navegación:

**Tabla III.** Colores de las luces.

Ítem		Color
W		Blanca
R		Rojo
G		Verde
Bu		Azul
Vi		Violeta
Y		Amarillo
Y	Or	Naranja
Y	Am	Ámbar



## 1.4 Siglas, acrónimos y abreviaturas.

Siglas, acrónimos y abreviaturas utilizadas en esta publicación:

**Tabla IV.** Siglas, acrónimos y abreviaturas.

Sigla /acrónimo/ Abreviatura	Significado
AIS	Sistema de Identificación Automática
CIOH	Centro de Investigaciones Oceanográficas e Hidrográficas del Caribe
Dimar	Dirección General Marítima
Cardinal N	Cardinal norte
Cardinal E	Cardinal este
Cardinal S	Cardinal sur
Cardinal W	Cardinal oeste
Dir	Direccional
E	Este
F	Fija
FFI	Fija y destello
(hor)	Dispuestas horizontalmente
IQ	Centellantes interrumpidos
Iso	Isofase
Lat	Latitud
LFI	Destello largo
Long	Longitud
m	metros
Mn	Milla náutica
Mo	Señal código Morse
N	Norte
NE	Noreste
Oc	Ocultaciones y grupo de ocultaciones
ODAS	Sistema de adquisición de datos oceanográficos
OHI	Organización Hidrográfica Internacional
Q	Centellantes rapidos
Ra	Estacion radar
Racon	Baliza respondedora de radar
s	Segundos
S	Sur
SE	Sureste
SW	Suroeste
P	Aviso de carácter Permanente
T	Aviso de carácter Temporal
G	Aviso de carácter General
MCC	Mar Caribe colombiano
OPC	Océano Pacífico colombiano
SEMAC	Señalización Marítima del Caribe
SEMAP	Señalización Marítima del Pacífico
SEMAB	Señalización Marítima de Barranquilla



## 2. Avisos a los navegantes permanentes publicados en el mes de marzo de 2025

**Tabla V.** Avisos a los navegantes permanentes del mes de **marzo** de 2025.

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>048</b>	1	P	MCC. Archipiélago Isla del Rosario, Isla Barú	Nafragio M/N MORGAN	Insertar	10°1.3000' N, 75°43.6834' W	-----	-----	-----	-----	-----	410
<b>049</b>	1	P	OPC. Bahía de Buenaventura	Boya 17	Mover	3°48.2426' N, 77°12.3611' W	Q G 1s	5m 5mn	Verde Boya pilar		Cancela novedad No. 1 del aviso 015 del año 2025	154, 155
	2	P	OPC. Bahía de Buenaventura	Boya 22	Mover	3°48.7033' N, 77°11.2500' W	FI R 3s	5m 5mn	Rojo Boya pilar		Cancela novedad No. 1 del aviso 154 del año 2024	154, 155
	3	P	OPC. Bahía de Buenaventura	Boya 33	Mover	3°51.0090' N, 77°6.8428' W	Q G 1s	5m 5mn	Verde Boya pilar		Cancela novedad No. 1 del aviso 147 del año 2024	154, 155
<b>053</b>	1	P	MCC. Bahía Colombia, Golfo de Urabá	Boya 1 Puerto Antioquia	Insertar	7°57.0300' N, 76°46.7010' W	FI G 3s	3.2m 4mn	Verde Boya pilar		-----	625
	2	P	MCC. Bahía Colombia, Golfo de Urabá	Boya 2 Puerto Antioquia	Insertar	7°56.8910' N, 76°46.7860' W	FI R 3s	3.2m 4mn	Rojo Boya pilar		-----	625
	3	P	MCC. Bahía Colombia, Golfo de Urabá	Boya 3 Puerto Antioquia	Insertar	7°56.9690' N, 76°46.5110' W	FI G 3s	3.2m 4mn	Verde Boya pilar		-----	625
	4	P	MCC. Bahía Colombia, Golfo de Urabá	Boya 4 Puerto Antioquia	Insertar	7°56.6800' N, 76°46.5430' W	FI R 3s	3.2m 4mn	Rojo Boya pilar		-----	625
	5	P	MCC. Bahía Colombia, Golfo de Urabá	Boya 6 Puerto Antioquia	Insertar	7°56.3960' N, 76°46.5440' W	FI R 3s	3.2m 4mn	Rojo Boya pilar		-----	625
	6	P	MCC. Bahía Colombia, Golfo de Urabá	Boya Cardinal Norte Puerto Antioquia	Insertar	7°56.2310' N, 76°46.3830' W	Q W 1s	3.2m 4mn	Negro sobre Amarillo Boya pilar		-----	625
	7	P	MCC. Bahía Colombia, Golfo de Urabá	Boya Cardinal Sur Puerto Antioquia	Insertar	7°57.0010' N, 76°46.3860' W	Q(6)+LFI. W 15s	3.2m 4mn	Amarillo sobre negro Boya pilar		-----	625
	8	P	MCC. Bahía Colombia, Golfo de Urabá	Boya Cardinal Oeste No.1 Puerto Antioquia	Insertar	7°56.8380' N, 76°46.1780' W	Q (9) W 15s	3.2m 4mn	Amarillo con una banda ancha horizontal negra Boya pilar		-----	625
	9	P	MCC. Bahía Colombia, Golfo de Urabá	Boya Cardinal Oeste No.2 Puerto Antioquia	Insertar	7°56.4990' N, 76°46.2340' W	Q (9) W 15s	3.2m 4mn	Amarillo con una banda ancha horizontal negra Boya pilar		-----	625



**Tabla V.** Avisos a los navegantes permanentes del mes de **marzo** de 2025.

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
054	1	P	OPC. Bahía de Buenaventura, canal de acceso a TCBUEN S.A.	Boya 55	Insertar luz	3°53.9023' N, 77°3.2794' W	Fl G 3s	3m 5mn	Verde Boya pilar		Cancela novedad No. 1 del aviso 051 del año 2025	155
058	1	P	OPC. Canal de Tumaco	Boya 3	Insertar	1°51.0600' N, 78°44.5100' W	Fl G 3s	3m 5mn	Verde Boya pilar		Cancela novedad No. 1 del aviso 020 del año 2025	770
059	1	P	OPC. Bahía de Buenaventura	Boya 21	Insertar luz	3°48.4550' N, 77°12.0200' W	Fl G 3s	5m 5mn	Verde Boya pilar		Cancela novedad No. 1 del aviso 057 del año 2025	154, 155
071	1	P	OPC. Sanquianga	Boya de aguas seguras	Insertar	2°43.5667' N, 78°20.6567' W	Iso W 4s	3m 6mn	Franjas verticales rojas y blancas Boya pilar		Cancela novedad No. 1 del aviso 298 del año 2024	137, 515
072	1	P	OPC. Amarales	Boya 2	Insertar luz	2°41.2384' N, 78°14.3800' W	Fl R 3s	3m 5mn	Rojo Boya pilar		Cancela novedad No. 1 del aviso 116 del año 2024	136
073	1	P	OPC. Canal de Bazán	Boya 1	Insertar luz	2°41.4097' N, 78°6.0607' W	Fl G 3s	3m 5mn	Verde Boya pilar		Cancela novedad No. 1 del aviso 057 del año 2025	135
074	1	P	OPC. Bocana de Timbiquí	Boya de aguas seguras	Insertar	2°49.1585' N, 77°50.9377' W	Iso W 4s	3m 6mn	Franjas verticales rojas y blancas Boya pilar		Cancela novedad No. 1 del aviso 132 del año 2024	308
076	1	P	MCC. Bahía de Cartagena	Boya 38	Insertar	10°23.7205' N, 75°32.3404' W	Fl R 3s	4m 5mn	Rojo Boya pilar		Cancela novedad No. 1 del aviso 066 del año 2025	261, 262
077	1	P	MCC. Aproximación a Puerto Bolívar	Boya Meteoceánica	Suprimir	12°47.3132' N, 71°34.6754' W	Fl (5) Y 20s	2.5m 7mn	Amarillo Boya esférica	-----	-----	403, 603

### 3. Descripción de avisos a los navegantes permanentes publicados en el mes de marzo de 2025.

**Tabla VI.** Descripción de avisos a los navegantes permanentes publicados del mes de **marzo** de 2025.

Aviso No.	Ítem	Descripción
048	1	Naufragio reportado M/N MORGAN IMO:CP-05-2468-B al sur de la isla de Barú. Se recomienda a los navegantes extremar las medidas de seguridad al navegar en cercanías de esta área.
049	1	Características de la luz: Fl. 0.4s, Oc. 0.6s.
	2	Características de la luz: Fl. 0.5s, Oc. 2.5s.
	3	Características de la luz: Fl. 0.4s, Oc. 0.6s.



**Tabla VI.** Descripción de avisos a los navegantes permanentes publicados del mes de **marzo** de 2025.

Aviso No.	Ítem	Descripción
<b>053</b>	1	Características de la luz: Fl. 0.5s, Oc. 2.5s.
	2	Características de la luz: Fl. 0.5s, Oc. 2.5s.
	3	Características de la luz: Fl. 0.5s, Oc. 2.5s.
	4	Características de la luz: Fl. 0.5s, Oc. 2.5s.
	5	Características de la luz: Fl. 0.5s, Oc. 2.5s.
	6	Características de la luz: Fl. 0.4s, Oc. 0.6s.
	7	Características de la luz: Fl. 0.3s, Oc. 0.7s, Fl. 0.3s, Oc. 0.7s, Fl. 0.3s, Oc. 0.7s, Fl. 0.3s, Oc. 0.7s, Fl. 0.3s, Oc. 0.7s, Fl. 0.3s, Oc. 0.7s, Fl. 2s, Oc. 7s.
	8	Fl. 0.3s, Oc. 0.7s, Fl. 0.3s, Oc. 0.7s Fl. 0.3s, Oc. 6.7s.
	9	Fl. 0.3s, Oc. 0.7s, Fl. 0.3s, Oc. 0.7s Fl. 0.3s, Oc. 6.7s.
<b>054</b>	1	Características de la luz: Fl. 0.5s, Oc. 2.5s.
<b>058</b>	1	Características de la luz: Fl. 0.5s, Oc. 2.5s.
<b>059</b>	1	Características de la luz: Fl. 0.4s, Oc. 0.6s
<b>071</b>	1	Características de la luz: Fl. 2s, Oc. 2s.
<b>072</b>	1	Características de la luz: Fl. 0.5s, Oc. 2.5s.
<b>073</b>	1	Características de la luz: Fl. 0.5s, Oc. 2.5s.
<b>074</b>	1	Características de la luz: Fl. 2s, Oc. 2s.
<b>076</b>	1	Características de la luz: Fl. 0.5s, Oc. 2.5s

#### 4. Cartas náuticas y publicaciones afectadas por los avisos a los navegantes permanentes del mes de marzo de 2025.

**Tabla VII.** Cartas náuticas y publicaciones afectadas por los avisos a los navegantes permanentes del mes de **marzo** de 2025.

Carta/ Publicación	Nombre	Edición	Escala 1:	Avisos No.
<b>135</b>	Bocana Iscuande	1ra. Ed. 2005	25.000	073
<b>136</b>	Bocana de Amarales	1ra. Ed. 2005	25.000	072
<b>137</b>	Boca de Sanquianga	1ra. Ed. 2006	25.000	071
<b>154</b>	Bahía de Buenaventura (Bahía Externa)	6ta. Ed. 2024	25.000	049, 059
<b>155</b>	Bahía de Buenaventura (Bahía Interna)	6ta. Ed. 2024	25.000	049, 059

**Tabla VII.** Cartas náuticas y publicaciones afectadas por los avisos a los navegantes permanentes del mes de **marzo** de 2025.

Carta/ Publicación	Nombre	Edición	Escala 1:	Avisos No.
<b>261</b>	Bahía de Cartagena	11va. Ed. 2023	25.000	076
<b>262</b>	Bahía de Cartagena	5ta. Ed. 2023	15.000	076
<b>308</b>	Punta Coco a Isla Barrera	2da. Ed. 2021	100.000	074
<b>403</b>	Cabo de la Vela a Punta Gallina	2da. Ed. 2024	100.000	077
<b>410</b>	Isla Fuerte a Punta Comisario	5ta. Ed. 2021	100.000	048
<b>515</b>	Punta Mulatos a Pasacaballos	2da. Ed. 2021	50.000	071
<b>603</b>	Aproximación a Bahía Portete	5ta. Ed. 2024	50.000	07
<b>625</b>	Bahía Colombia	5ta. Ed. 2023	35.000	053
<b>770</b>	Puerto de Tumaco	2da. Ed. 2023	10.000	058
<b>Tomo 1</b>	Lista de Luces de las Costas y Áreas Insulares del Caribe y Pacífico colombiano	8va. Ed. 2022 Act. 2024.	-----	049, 053, 058, 071, 074, 077, 078
<b>Tomo 1</b>	Derrotero de las Costas y Áreas Insulares del Caribe Colombiano	2da. Ed. 2020 Act. 2023	-----	053, 076
<b>Tomo 2</b>	Derrotero de las Costas y Áreas Insulares del Pacífico Colombiano	2da. Ed. 2020 Act. 2023	-----	049, 058, 071, 074

## 5. Avisos temporales vigentes

### 5.1 Mar Caribe colombiano

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

Aviso No.	Fecha de la Novedad	Ubicación	Nombre	Novedad	Fuente
<b>002</b>	09/01/2024	Bahía Portete, Puerto Nuevo	Boya 14	Fuera de posición.	SEMAC
<b>092</b>	03/04/2024	Puerto Bolívar	Boya 15	Suprimir	SEMAC
<b>108</b>	14/04/2024	Bahía de Cartagena	Boya Especial Soc. Mardique S.A.	Insertar	SEMAC
<b>111</b>	16/04/2024	Isla Cayos de Roncador	Faro Isla Cayos de Roncador	Suprimir luz	SEMAC
<b>115</b>	17/4/2024	Bahía de Cartagena	Boya No.8 Puerto Bahía	Suprimir luz	SEMAC
<b>174</b>	21/06/2024	Bahía de Cartagena, Sociedad Portuaria Regional Cartagena (SPRC)	Boya No.05 SP. Dique S.A.	Suprimir	SEMAC
<b>215</b>	22/7/2024	Bahía de Cartagena, Zona de Fondeo Golfo	Boya especial 5 Golfo	Suprimir	SEMAC
<b>243</b>	16/8/2024	Isla de Providencia	Boya 6	Suprimir luz	SEMAC
<b>269</b>	24/9/2024	Isla Cayos de Serranilla	TETHYS II	A la deriva	ECTMCP07
<b>276</b>	1/10/2024	Bahía de Cartagena	Boya EI	Suprimir	SEMAC
<b>277</b>	2/10/2024	Puerto Brisa	Luz de sector	Suprimir luz	SEMAC
<b>282</b>	8/10/2024	Isla de San Andrés	Boya de peligro aislado	Suprimir luz	SEMAC
<b>283</b>	9/10/2024	Isla de Providencia y Santa Catalina	Boya 12	Suprimir luz	SEMAC
<b>290</b>	17/10/2024	Isla de San Andrés	Boya 20	Suprimir luz	SEMAC
<b>291</b>	17/10/2024	Aproximación Isla de Providencia	Faro Low Cay	Suprimir luz	SEMAC
<b>304</b>	30/10/2024	Bahía de Cartagena	Boya Amarre EGUC No.03	Suprimir	SEMAC
<b>307</b>	3/11/2024	Archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina	Faro Cayo Bolívar	Suprimir luz	SEMAC
<b>324</b>	12/11/2024	Isla de Providencia	Faro Isla de Providencia	Suprimir luz	SEMAC



Tabla VIII. Avisos temporales vigentes mar Caribe colombiano.

Aviso No.	Fecha de la Novedad	Ubicación	Nombre	Novedad	Fuente
330	19/11/2024	Isla de Providencia	Faro Isla de Providencia	Suprimir	SEMAC
340	3/12/2024	Península de la Guajira	Faro Punta Gallinas	Suprimir luz	SEMAC
343	4/12/2024	Bahía de Cartagena	Boya Algranel 1	Mover	SEMAC
344	5/12/2024	Golfo de Morrosquillo	Boya de amarre EGUV-CP09	Suprimir	SEMAC
348	6/12/2024	Bahía de Cartagena	Boya 33	Sustituir	SEMAC
014	16/01/2025	Bahía de Cartagena	Boya especial Afinia	Insertar	SEMAC
025	03/02/2025	Puerto Brisa - Dibulla, Guajira	Boya 1	Fuera de posición	SEMAC
033	10/02/2025	Bahía de Cartagena	Boya 20	Fuera de posición	SEMAC
034	11/02/2025	Bahía de Cartagena	Boya cardinal Salmedina este	Suprimir	SEMAC
035	11/02/2025	Guajira, Puerto Brisa	Boya 2	Fuera de posición	SEMAC
050	05/03/2025	Puerto Bolívar	Baliza Enfilación Lower Range	Suprimir luz	SEMAC
052	31/03/2025	Aproximación a Rihacha	Sensores de medición 1 al 7	Insertar ** Estarán fondeados por un periodo de 01 año.	Res. DIMAR -002-2025- Servicios Portuarios S.A.S SERPORT.

## 5.2 Océano Pacífico colombiano

Tabla IX. Avisos temporales Océano Pacífico colombiano.

Aviso No.	Fecha de la Novedad	Ubicación	Nombre	Novedad	Fuente
071	01/03/2024	Bahía de Buenaventura	Luz de sector Arrieral 1	Suprimir luz	SEMAP
150	27/05/2024	Guapi	Obstrucción	Adicionar	Capitanía de Puerto Guapi- CP11
175	22/06/2024	Arusí	Boya de aguas seguras	Suprimir luz	SEMAP
255	03/9/2024	Guapi	Obstrucción	Insertar	Capitanía de Puerto Guapi- CP11
056	12/03/2025	Bahía de Buenaventura canal de acceso a TCBUEN S.A.	Boya 57	Suprimir luz	SEMAP
060	13/03/2025	Terminal de Contenedores de Buenaventura TCBUEN S.A.	Boya 55	Suprimir luz	SEMAP
067	19/03/2025	Bahía de Tumaco	Boyas de amarre 9 y 10	Suprimir luz	SEMAP
070	21/03/2025	Cabo Marzo	Faro Cabo Marzo	Suprimir luz	SEMAP

Avisos temporales publicados hasta el 31 de marzo de 2025.

## 6. Contactos

Para una mayor descripción acerca de los avisos a los navegantes publicados, consulte el sitio web del CIOH-Dimar: [Avisos a los Navegantes](#).

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 Investigaciones Oceanográficas  
e Hidrográficas del Caribe  
Cartagena de Indias, D.T. y C.

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

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



**@DimarColombia**