

# AVISOS A LOS MARINOS

## PUBLICACIÓN QUINCENAL (01-15 NOVIEMBRE 2020)

DIRECCIÓN GENERAL ADJUNTA DE OCEANOGRAFÍA, HIDROGRAFÍA Y  
METEOROLOGÍA  
(DIGAOHM).



---

### CONTENIDO

---

1. NOTAS EXPLICATIVAS
  2. AVISOS GENERALES
  3. AVISOS QUE AFECTAN A LAS CARTAS NÁUTICAS MEXICANAS
  4. RADIO AVISOS NAVAREA
  5. MODIFICACIONES A LAS PUBLICACIONES NÁUTICAS
  6. NOTA HIDROGRÁFICA
  7. REPORTAR
- 

Se requiere que los Comandantes y Capitanes de naves, prácticos, autoridades marítimas y civiles, comuniquen de inmediato a la Dirección General Adjunta de Oceanografía, Hidrografía y Meteorología (DIGAOHM) de la Secretaría de Marina, toda la información que afecte a la navegación en costas y vías fluviales mexicanas. Por ejemplo: rocas o bajos fondos, derrelictos, obstrucciones, faros, balizas y boyas (apagadas o fuera de su sitio), errores en cartas y publicaciones o cualquier novedad que constituya un peligro a la navegación, así como de los proyectos de instalación, alteración o supresión de cualquier obra o señal marítima.

### DIRECCIÓN

Secretaría de Marina-Armada de México. Heroica Escuela Naval # 861  
Edificio "B" Primer Nivel, Colonia Los Cipreses. Alcaldía Coyoacán  
C.P.04830. Ciudad de México.

### CONTACTO

Tels.: (01) 229 276 22 59.  
(01) 55 56 24 65 00 EXT.(8106)1445  
E-mail: [digaohm.navegación@semar.gob.mx](mailto:digaohm.navegación@semar.gob.mx)  
[depto.ayudas.nav@gmail.com](mailto:depto.ayudas.nav@gmail.com)  
Web: <http://digaohm.SEMAR.gob.mx/hidrografia.html>

Edita:

Secretaría de Marina-Armada de México.

Publicada en la Ciudad de México por la Secretaría de Marina.

Dirección General de Servicios.

Dirección General Adjunta de Oceanografía, Hidrografía y Meteorología.

Para actualización de esta publicación consultar la Página:

<http://digaohm.SEMAR.gob.mx/hidrografia/avisosalosmarinos.html>

## **ÍNDICE**

1. NOTAS EXPLICATIVAS
  
2. AVISOS GENERALES
  
3. AVISOS QUE AFECTAN A LAS CARTAS NÁUTICAS MEXICANAS
  - Índice de Cartas afectadas por Avisos Permanentes (P)
  - Índice Geográfico de afectaciones Preliminares (Pr)
  - Relación de Cartas Náuticas de Papel Nuevas y/o Nueva Edición
  - Relación de Cartas Náuticas Electrónicas(S-57) Nuevas y/o Nueva Edición
  - Avisos de Publicación de Cartas Náuticas Nuevas y/o Nueva Edición
  - Relación de Avisos Permanentes (P), Preliminares (Pr) y Temporales (T)
  
4. RADIO AVISOS NAVAREA EN IDIOMA INGLÉS
  
5. ACTUALIZACIONES A LAS PUBLICACIONES NÁUTICAS MEXICANAS
  - Nuevas Publicaciones
  - Actualizaciones al Derrotero Mexicano
  - Actualizaciones al Cuaderno de Faros
  - Actualizaciones al Catálogo de Cartas y Publicaciones Náuticas
  
6. NOTA HIDROGRÁFICA.
  
7. REPORTAR

## SECCIÓN 1

### NOTAS EXPLICATIVAS

#### GENERALIDADES

Los rumbos mencionados en esta publicación son verdaderos y se cuentan de 000° a 360° a partir del norte verdadero y en sentido de las agujas del reloj. Las profundidades están referidas al nivel bajamar media inferior en el Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe.

#### AVISOS GENERALES

Son los Avisos Generales indicados con la letra **(G)**, son de carácter informativo, no corrigen las cartas náuticas y podrían afectar a otras publicaciones.

Se enumeran consecutiva e independientemente dentro de la publicación, separados por una fleca el número de publicación de aviso a los marinos y al final, separado por una fleca, el año en curso.

#### AVISOS QUE AFECTAN LAS CARTAS NÁUTICAS MEXICANAS

Esta sección presenta el índice de avisos vigentes que afectan la cartografía náutica mexicana. Se incluyen **Avisos Permanentes** de representación definitiva. Los **Avisos Preliminares** anteceden un suceso y **Avisos Temporales** duran cierto tiempo, por lo que conviene anotarlos con lápiz en la carta náutica correspondiente; según concierna, al inicio de cada aviso se le añade la letra **(P)**, **(Pr)** o **(T)**, respectivamente. Luego, se definen la(s) carta(s) afectada (s) y separado por flecas: el número consecutivo del aviso, el número de publicación del aviso a los marinos y el año en curso, también se indica el lugar donde acontece el aviso. Para los Avisos Permanentes se indican la instrucción **“Insertar”, “Eliminar”, “Modificar”, “Sustituir” o “Mover”** algún dato u objeto y se describen sus características.

Los Avisos Preliminares y Temporales se anulan por un Aviso Permanente o Temporal o por la publicación de una nueva edición.

#### RADIO AVISO NAVAREA

Esta publicación incluye los radios avisos NAVAREA comprendidos en el periodo del Aviso a los Marinos en idioma inglés. Los radio-avisos náuticos “NAVAREA” corresponden a los litorales mexicanos en dos áreas como se indica, Área IV: Golfo de México y Mar Caribe; Área XII: Océano Pacífico.

#### MODIFICACIÓN A LAS PUBLICACIONES NÁUTICAS MEXICANAS

En este apartado se asentarán las publicaciones afectadas y sus correcciones para que la información este vigente. Cartas nuevas o nueva edición, cancelación de cartas o publicaciones náuticas existentes.

#### NOTA HIDROGRÁFICA

Al final de la publicación se da una serie de instrucciones para facilitar la notificación a la Dirección General Adjunta de Oceanografía, Hidrografía y Meteorología sobre cualquier afectación que pueda suponer modificaciones a las publicaciones náuticas.

## **SECCIÓN 2**

### **AVISOS GENERALES**

No Hubo

### SECCIÓN 3

#### AVISOS QUE AFECTAN A LAS CARTAS NÁUTICAS MEXICANAS.

##### Índice de Cartas afectadas por Avisos Permanentes (P)

No hubo

##### Índice Geográfico de afectaciones Preliminares (Pr)

N/P	LUGAR DE AFECTACION	No. Aviso	Carta afectada
1	Golfo de México.- Alvarado, Veracruz.-Buque.	Pr)277/21/2020	SM-800, SM-822.1.
2	Golfo de México.- Alvarado, Veracruz.-Buque.	Pr)278/21/2020	SM-800
3	Golfo de México.- Coatzacoalcos, Veracruz.-Ancla.	Pr)279/21/2020	SM-800, SM-831.4.

##### Relación de Cartas Náuticas de Papel Nuevas Edición.

No hubo

##### Relación de Cartas Corregida por Avisos a los Marineros.

No hubo

##### Relación de Cartas Náuticas Electrónicas(S-57) Nuevas.

No hubo

##### Avisos de publicaciones de Cartas Náuticas de Papel obsoletas

No hubo

##### Avisos de publicaciones de Cartas Náuticas Electrónicas (S-57) anteriores.

No hubo

## Relación de Avisos Permanentes (P), Preliminares (Pr) y Temporales (T)

### T)264/21/2020.-Océano Pacífico.- Ensenada, Baja California.- Prácticas de tiro.

A 45 MN al sur de Ensenada B.C, del 24 al 27 de Noviembre del 2020.

Polígono de Tiro	
Latitud	Longitud
31°10' 00"N	116°40' 00"W
31°00' 00"N	116° 40'00"W
31°00' 00"N	116°30' 00"W
31°10' 00"N	116°30' 00"W

Las prácticas de tiro se realizarán en un horario de 1300 a 2300 horas "Z", por lo que deberán extremar precaución y evitar navegar en inmediaciones de los polígonos de tiro.

Carta:MX-8080, SM-110.

Fuente: SEMAR Fecha: 15/11/2020.

### T)265/21/2020.-Océano Pacífico.-Puerto Cortes.- Baja California Sur.- Prácticas de tiro.

A 1.5 MN al Suroeste de Puerto Cortés, B.C.S. del 24 al 27 de Noviembre del 2020.

Polígono de Tiro	
Latitud	Longitud
24° 28' 42"N	111° 48' 00"W
24° 28' 42"N	111° 46' 00"W
24° 27' 24"N	111° 48' 00"W
24° 27' 24"N	111° 46' 00"W

Las prácticas de tiro se realizarán en un horario de 1300 a 2300 horas "Z", por lo que deberán extremar precaución y evitar navegar en inmediaciones de los polígonos de tiro.

Carta: SM-342, SM-342.2.

Fuente: SEMR. Fecha: 15/11/2020.

### T)266/21/2020.-Océano Pacífico.- La Paz, Baja California Sur.- Prácticas de tiro.

A 78 MN al Norte de La Paz B.C.S., del 24 al 27 de Noviembre del 2020.

Polígono de Tiro	
Latitud	Longitud
25° 34' 00"N	110°41' 30"W
25° 34' 00"N	110° 30'00"W
25° 25' 30"N	110° 30'00"W
25° 25' 30"N	110°41' 30"W

Las prácticas de tiro se realizarán en un horario de 1300 a 2300 horas "Z", por lo que deberán extremar precaución y evitar navegar en inmediaciones de los polígonos de tiro.

Carta: MX-8083.

Fuente: SEMAR Fecha: 15/11/2020

### T)267/21/2020.-Océano Pacífico.- Puerto Peñasco, Sonora.- Prácticas de tiro.

A 19 MN al sur de Puerto Peñasco, Sonora, del 24 al 27 de Noviembre del 2020.

Polígono de Tiro	
Latitud	Longitud
30° 50'00"N	113° 42'00"W
31° 00'00"N	113° 42'00"W
31° 00'00"N	113° 31'00"W
30° 50'00"N	113° 31'00"W

Las prácticas de tiro se realizarán en un horario de 1300 a 2300 horas "Z", por lo que deberán extremar precaución y evitar navegar en inmediaciones de los polígonos de tiro.

Carta: MX-8081.

Fuente: SEMAR Fecha: 15/11/2020.

**T)268/21/2020.-Océano Pacífico.- Manzanillo, Colima.- Prácticas de tiro.**

A 40 MN al suroeste de Manzanillo, Colima, del 24 al 27 de Noviembre del 2020.

Polígono de Tiro	
Latitud	Longitud
18° 25' 00"N	104° 50' 00"W
18° 15' 00"N	104° 50' 00"W
18° 15' 00"N	104° 30' 00"W
18° 25' 00"N	104° 30' 00"W

Las prácticas de tiro se realizarán en un horario de 1300 a 2300 horas "Z", por lo que deberán extremar precaución y evitar navegar en inmediaciones de los polígonos de tiro.

Carta: MX-8086.

Fuente: SEMAR Fecha: 15/11/2020.

**T)269/21/2020.-Océano Pacífico.- Acapulco.- Guerrero.- Prácticas de tiro.**

A 27 MN al suroeste de Acapulco, Guerrero, del 24 al 27 de Noviembre del 2020.

Polígono de Tiro	
Latitud	Longitud
16° 28' 42"N	100° 11' 00"W
16° 20' 42"N	099° 51' 42"W
16° 06' 54"N	099° 57' 42"W
16° 15' 54"N	100° 16' 30"W

Las prácticas de tiro se realizarán en un horario de 1300 a 2300 horas "Z", por lo que deberán extremar precaución y evitar navegar en inmediaciones de los polígonos de tiro.

Carta:MX-8086, SM-523.

Fuente: SEMAR Fecha: 15/11/2020.

**T)270/21/2020.-Océano Pacífico.- Salina Cruz.- Oaxaca.- Prácticas de tiro.**

A 80 MN al sureste de Salina Cruz, Oaxaca, del 24 al 27 de Noviembre del 2020.

Polígono de Tiro	
Latitud	Longitud
15° 34' 00"N	093° 55' 00"W
15° 26' 30"N	093° 41' 00"W
15° 28' 30"N	093° 58' 30"W
15° 21' 00"N	093° 44' 30"W

Las prácticas de tiro se realizarán en un horario de 1300 a 2300 horas "Z", por lo que deberán extremar precaución y evitar navegar en inmediaciones de los polígonos de tiro.

Carta: MX-8087.

Fuente: SEMAR Fecha: 15/11/2020.

**T)271/21/2020.-Golfo de México.- Matamoros, Tamaulipas.-Prácticas de tiro.**

A 12 MN al este de puerto Matamoros, Tamaulipas, del 24 al 27 de Noviembre del 2020.

Polígono de Tiro	
Latitud	Longitud
25° 12' 00"N	097° 12' 00"W
25° 00' 00"N	097° 12' 00"W
25° 00' 00"N	097° 00' 00"W
25° 12' 00"N	097° 00' 00"W

Las prácticas de tiro se realizarán en un horario de 1300 a 2300 horas "Z", por lo que deberán extremar precaución y evitar navegar en inmediaciones de los polígonos de tiro.

Carta: SM-711, SM-712.

Fuente: SEMAR Fecha: 05/02/2020.

**T)272/21/2020.-Golfo de México.- Tampico, Tamaulipas.-Prácticas de tiro.**

A 14 MN al sureste de Tampico, Tamaulipas, del 24 al 27 de Noviembre del 2020.

Polígono de Tiro	
Latitud	Longitud
22° 05' 00"N	097° 37' 00"W
21° 57' 00"N	097° 35' 00"W
21° 57' 00"N	097° 23' 00"W
22° 05' 00"N	097° 25' 00"W

Las prácticas de tiro se realizarán en un horario de 1300 a 2300 horas "Z", por lo que deberán extremar precaución y evitar navegar en inmediaciones de los polígonos de tiro.

Carta: SM-800.

Fuente: SEMAR Fecha: 05/02/2020.

**T)273/21/2020.-Golfo de México.- Coatzacoalcos, Veracruz.-Prácticas de tiro.**

A 30 MN al noroeste de Coatzacoalcos, Veracruz, del 24 al 27 de Noviembre del 2020.

Polígono de Tiro	
Latitud	Longitud
18° 52' 18"N	095° 05' 48"W
18° 40' 12"N	094° 42' 30"W
18° 43' 48"N	095° 10' 12"W
18° 32' 12"N	094° 47' 00"W

Las prácticas de tiro se realizarán en un horario de 1300 a 2300 horas "Z", por lo que deberán extremar precaución y evitar navegar en inmediaciones de los polígonos de tiro.

Carta: SM-800.

Fuente: SEMAR Fecha: 15/11/2020.

**T)274/21/2020.-Golfo de México.- Lerma, Campeche.-Prácticas de tiro**

A 27 MN del noroeste de Lerma, Campeche, del 24 al 27 de Noviembre del 2020.

Polígono de Tiro	
Latitud	Longitud
20° 00' 00"N	091° 00' 00"W
20° 00' 00"N	091° 05' 00"W
20° 05' 00"N	091° 05' 00"W
20° 05' 00"N	091° 00' 00"W

Las prácticas de tiro se realizarán en un horario de 1300 a 2300 horas "Z", por lo que deberán extremar precaución y evitar navegar en inmediaciones de los polígonos de tiro.

Carta: SM-840.

Fuente: SEMAR Fecha: 05/02/2020.

**T)275/21/2020.-Golfo de México, Mar Caribe.-Puerto Progreso, Yucatán.-Prácticas de tiro.**

A 40 MN al noroeste de Puerto progreso, Yucatán, del 24 al 27 de Noviembre del 2020.

Polígono de Tiro	
Latitud	Longitud
21° 52' 00"N	90° 00' 00"W
22° 02' 00"N	90° 00' 00"W
22° 02' 00"N	90° 10' 00"W
21° 52' 00"N	90° 10' 00"W

Las prácticas de tiro se realizarán en un horario de 1300 a 2300 horas "Z", por lo que deberán extremar precaución y evitar navegar en inmediaciones de los polígonos de tiro.

Carta: SM-900.

Fuente: SEMAR Fecha: 15/11/2020.



**T)276/21/2020.- Golfo de México, Mar Caribe.-Mahahual, Quintana Roo.- Prácticas de tiro.**

A 11.5 MN al noroeste de Mahahual, Quintana. Roo, del 24 al 27 de Noviembre del 2020.

Polígono de Tiro	
Latitud	Longitud
18° 50' 00"N	087° 33' 00"W
19° 01' 00"N	087° 30' 00"W
19° 01' 00"N	087° 25' 00"W
18° 50' 00"N	087° 28' 00"W

Las prácticas de tiro se realizarán en un horario de 1300 a 2300 horas "Z", por lo que deberán extremar precaución y evitar navegar en inmediaciones de los polígonos de tiro.

Carta: SM-900.

Fuente: SEMAR Fecha: 15/11/2020.

**Pr)277/21/2020.-Golfo de México.- Alvarado, Veracruz.-Buque.**

Buque "Enchanted Capri" se encuentra varado en las playas de Alvarado, Ver.

Coordenadas Geográficas	
Latitud	Longitud
18°47'54.1"N	95°46'27.7"W

Carta: SM-800, SM-822.1.

Fuente: SEMAR Fecha: 12/11/2020.

**Pr)278/21/2020.-Golfo de México.- Alvarado, Veracruz.-Remolcador.**

Remolcador "Huichol" se encuentra varado en las playas conocidas como la puntilla Municipio de Ángel R. Cabada, Ver.

Coordenadas Geográficas	
Latitud	Longitud
18°43'01.08"N	95°25'03.6"W

Carta: SM-800.

Fuente: SEMAR Fecha: 12/11/2020.

**Pr)279/21/2020.-Golfo de México.- Coatzacoalcos, Veracruz.-Ancla.**

Desprendimiento de Ancla de estribor del Buque Motor "LENA" en la zona del Fondeadero "C".

Coordenadas Geográfica	
Latitud	Longitud
18°16'27.00"N	94°20'56.40"W

Carta: SM-800, SM-831.4.

Fuente: SEMAR Fecha: 12/11/2020.

**SECCIÓN 4**

<b>MEXICO NAVAREA XII (PACIFIC OCEAN) IN FORCE WARNINGS NOVEMBER 2020.</b>	
58/2020	<p>ENSENADA,BAJA CALIFORNIA SM-110. CHART.21140. 1.- FIRING PRACTICE BY NAVAL SHIPS 1300 TO 2300 UTC FROM 24-27 NOVEMBER 2020 IN AREABOUNDED BY: 31-10.0N 116 40.0W 31-00.0N 116 40.0W 31-00.0N 116 30.0W 31-10.0N 116 30.0W 2.-CANCEL THIS MSG 28 NOVEMBER.</p>
59/2020	<p>PUERTO CORTES, BAJA CALIFORNIA SUR. SM-342, SM-342.2 CHART. 21121. 1.- FIRING PRACTICE BY NAVAL SHIPS 1300 TO 2300 UTC FROM 24-27 NOVEMBER 2020 IN AREABOUNDED BY: 24-28.7N 111-48.0W 24-28.7N 111-46.0W 24-27.4N 111-48.0W 24-27.4N 111-46.0W 2.-CANCEL THIS MSG 28 NOVEMBER.</p>
60/2020	<p>LA PAZ,BAJA CALIFORNIA SUR MX-8083 CHART.21014. 1.- FIRING PRACTICE BY NAVAL SHIPS 1300 TO 2300 UTC FROM 24-27 NOVEMBER 2020 IN AREABOUNDED BY: 25-34.0N 110-41.5W 25-34.0N 110-30.0W 25-25.5N 110-30.0W 25-25.5N 110-41.5W 2.-CANCEL THIS MSG 28 NOVEMBER.</p>
61/2020	<p>PUERTO PEÑASCO,SONORA MX-8081. CHART.21008. 1.- FIRING PRACTICE BY NAVAL SHIPS 1300 TO 2300 UTC FROM 24-27 NOVEMBER 2020 IN AREABOUNDED BY: 30-50.0N 113-42.0W 31-00.0N 113-42.0W 31-00.0N 113-31.0W 30-50.0N 113-31.0W 2.-CANCEL THIS MSG 28 NOVEMBER.</p>
62/2020	<p>MANZANILLO, COLIMA MX-8086. CHART. 21020. 1.- FIRING PRACTICE BY NAVAL SHIPS 1300 TO 2300 UTC FROM 24-27 NOVEMBER 2020 IN AREABOUNDED BY: 18-25.0N 104-50.0W 18-15.0N 104-50.0W 18-15.0N 104-30.0W 18-25.0N 104-30.0W 2.-CANCEL THIS MSG 28 NOVEMBER.</p>
63/2020	<p>ACAPULCO, GUERRERO SM-523. CHART.21020. 1.- FIRING PRACTICE BY NAVAL SHIPS 1300 TO 2300 UTC FROM 24-27 NOVEMBER 2020 IN AREABOUNDED BY: 16-28.7N 100-11.0W 16-20.7N 099-51.7W 16-06.9N 099-57.7W 16-15.9N 100-16.5W 2.-CANCEL THIS MSG 28 NOVEMBER.</p>
64/2020	<p>SALINA CRUZ, OAXACA. MX-8087. CHART.21023. 1.- FIRING PRACTICE BY NAVAL SHIPS 1300 TO 2300 UTC FROM 24-27 NOVEMBER 2020 IN AREABOUNDED BY: 15-34.0N 093-55.0W 15-26.0N 093-41.0W 15-28.0N 093-58.5W 15-21.0N 093-44.5W 2.-CANCEL THIS MSG 28 NOVEMBER.</p>

**MEXICO NAVAREA IV  
(GULF OF MEXICO) IN FORCE WARNINGS NOVEMBER 2020.**

93/2020	MATAMOROS, TAMAULIPAS. SM-710, SM-711, SM- 712 CHART 28320 1.- FIRING PRACTICE BY NAVAL SHIPS 1300 TO 2300 UTC FROM 24-27 NOVEMBER 2020 IN AREABOUNDED BY: 25-12.0 N 097-12.0 W 25-00.0 N 097-12.0 W 25-00.0 N 097-00.0 W 25-12.0 N 097-00.0 W 2.-CANCEL THIS MSG 28 NOVEMBER.
94/2020	TAMPICIO, TAMAULIPAS. SM-800. CHART 28320 1.- FIRING PRACTICE BY NAVAL SHIPS 1300 TO 2300 UTC FROM 24-27 NOVEMBER 2020 IN AREABOUNDED BY:: 22-05.0 N 097-37.0 W 21-57.0 N 097-35.0 W 21-57.0 N 097-23.0 W 22-05.0 N 097-25.0 W 2.-CANCEL THIS MSG 28 NOVEMBER.
95/2020	COATZACOALCOS, VERACRUZ. SM-800. CHART 28310 1.- FIRING PRACTICE BY NAVAL SHIPS 1300 TO 2300 UTC FROM 24-27 NOVEMBER 2020 IN AREABOUNDED BY: 18-52.3 N 095-05.8 W 18-40.12 N 094-42.5 W 18-43.8 N 095-10.2 W 18-32.2 N 094-47.0 W 2.-CANCEL THIS MSG 28 NOVEMBER.
96/2020	LERMA, CAMPECHE. SM-840. CHART 28260 1.- FIRING PRACTICE BY NAVAL SHIPS 1300 TO 2300 UTC FROM 24-27 NOVEMBER 2020 IN AREABOUNDED BY: 20-00.0 N 091-05.0 W 20-00.0 N 091-05.0 W 20-05.0 N 091-05.0 W 20-05.0 N 091-00.0 W 2.-CANCEL THIS MSG 28 NOVEMBER.
97/2020	PUERTO PROGRESO, YUCATAN. SM-800 CHART 28220 1.- FIRING PRACTICE BY NAVAL SHIPS 1300 TO 2300 UTC FROM 24-27 NOVEMBER 2020 IN AREABOUNDED BY: 21-52.0 N 090-00.0 W 22-02.0 N 090-00.0 W 22-02.0 N 090-10.0 W 21-52.0 N 090-10.0 W 2.-CANCEL THIS MSG 28 NOVEMBER.
98/2020	MAHAHUAL, QUINTANA ROO. SM-900, SM-924. CHART 28310 1.- FIRING PRACTICE BY NAVAL SHIPS 1300 TO 2300 UTC FROM 24-27 NOVEMBER 2020 IN AREABOUNDED BY: 18-50.0 N 087-33.0 W 19-01.0 N 087-30.0 W 19-01.0 N 087-25.0 W 19-50.0 N 087-28.0 W 2.-CANCEL THIS MSG 28 NOVEMBER.
99/2020	ALVARADO, VERACRUZ SM-822.1 CHART 28310 VESSEL ENCHANTED CAPRI STRANDED IN VICINITY 18-47.9N 95-46.4W
100/2020	ALVARADO, VERACRUZ SM-800 CHART 28310 VESSEL TUG HICHOL STRANDED IN VICINITY 18-43.01N 95-25.05W
101/2020	COATZACOALCOS, VERACRUZ SM-800, SM-831.4. CHART 28282 DETACHMENT OF THE STARBOARD ANCHOR OF THE MOTOR VESSEL "LENA" IN THE AREA OF ANCHORAGE "C". IN VICINITY 18-16.45N 94-.20-94W

**ACTUALIZACIONES A LAS PUBLICACIONES NÁUTICAS MEXICANAS.**

**Nuevas publicaciones.**

No hubo.

**Actualizaciones al Derrotero Mexicano.**

No hubo.

**Actualizaciones al Cuaderno de Faros.**

No hubo.

**Actualizaciones al Catálogo de cartas y publicaciones náuticas.**

No hubo.

## **SECCIÓN 6**

### **NOTA HIDROGRÁFICA**

No Hubo

## **SECCIÓN 7**

### **REPORTAR**

1. Se solicita a los comandantes y capitanes de naves, prácticos y autoridades marítimas y civiles, comuniquen de inmediato y por la vía más rápida, a la Dirección General Adjunta de Oceanografía, Hidrografía y Meteorología de la Secretaría de Marina (DIGAOHM), toda información que afecte a la navegación en nuestras costas y vías fluviales ; por ejemplo : rocas o bajos fondos, derrelictos, obstrucciones, faros y boyas apagadas, boyas fuera de su sitio, errores en cartas y publicaciones o cualquier otra novedad que constituya un peligro a la navegación, así como de los proyectos de instalación, alteración o supresión de cualquier obra o señal marítima.
2. Cuando se den situaciones geográficas, indíquense cómo ha sido obtenida la posición. Si ha sido por un equipo GPS, debe mencionarse si el GPS está programado para trabajar con el Datum (WGS84) o si esta reportado con algún otro Datum diferente.
3. Los reportes de sonda se incluirán el valor de la sonda corregida por el calado, la hora y la fecha de la observación.

**REPORTE DE INFORMACIÓN QUE AFECTA  
LA CARTOGRAFÍA Y PUBLICACIONES**

Fecha

Nombre del informador

E-mail o teléfono de contacto

**DATOS REFERENTES A LA ANOMALÍA**

Posición

Latitud

Longitud

Datum

Título de la carta

Número

Fecha de edición

Último aviso

Detalles de la anomalía

Documentos adjuntos

Marque la casilla si desea ser mencionado como fuente de esta información

ENTREGAR ESTE REPORTE EN LAS INSTALACIONES NAVALES MÁS CERCANAS O ENVIARLO AL DOMICILIO DE LA DIRECCIÓN GENERAL ADJUNTA DE OCEANOGRAFÍA, HIDROGRAFÍA Y METEOROLOGÍA (SECRETARÍA DE MARINA, HEROICA ESCUELA NAVAL MILITAR NÚM.861, EDIFICIO "B" 1/ER NIVEL, COL. LOS CIPRESES, ALCALDIA COYOACÁN, CIUDAD DE MÉXICO, C.P.04830), O POR CORREO ELECTRÓNICO A:

[digaohm.navegacion@semar.gob.mx](mailto:digaohm.navegacion@semar.gob.mx) ó [depto.ayudas.nav@gmail.com](mailto:depto.ayudas.nav@gmail.com)