

AVISO NÁUTICO No. 346/2022

TORMENTA TROPICAL “CELIA” (T.T. CELIA)

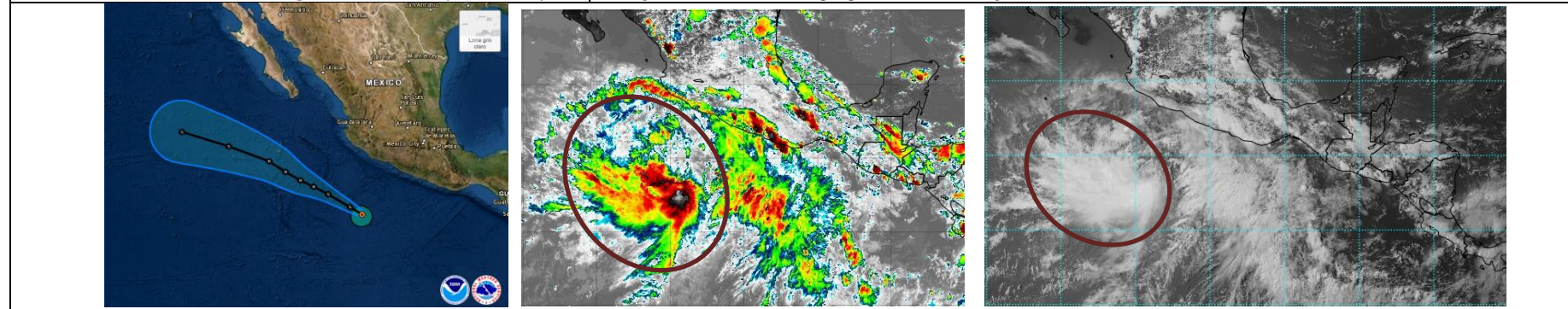
Favorece condiciones adversas para la navegación, principalmente en zonas marítimas frente a Guerrero, Michoacán, Colima y Jalisco

Fecha: 22/06/2022 de la 1630 hrs	Estado Costeros y zonas marítimas de Guerrero, Michoacán, Colima, Jalisco, Nayarit y El Archipiélago de las Revillagigedo, Col..
---	--

En seguimiento	Al Aviso Náutico No. 342 del 21/06/2022
-----------------------	---

Puertos cerrados a la navegación mayor (500 UAB):	-----
---	-------

Puertos cerrados a la navegación menor (500 UAB):	Acapulco, Zihuatanejo y Puerto Marqués Gro.
---	--



- **Zona de vigilancia por efectos de tormenta**
- **Zonas marítimas** de Guerrero, Michoacán, Colima y Jalisco

SITUACIÓN ACTUAL

Posición del centro del sistema a las 1600 hrs del centro de la ciudad de México (21 GMT)	Lat. 13.8° Norte Y Long. 104.2° Oeste
---	---------------------------------------

Distancia a las costas más cercana	<ul style="list-style-type: none"> • A 273 MN (506 KM) al Sur-Suroeste de Lázaro Cárdenas, Mich. • A 316 MN (585 KM) al Sur de Mazanillo, Col.
------------------------------------	--

Desplazamiento	Hacia el Oeste-noroeste (290°) a 7 nudos (13 km/h)
----------------	--

Presión mínima central	1001 hPa.
------------------------	-----------

Vientos máximos sostenidos	45 nudos (83 km/h) con rachas de 55 nudos (102 km/h) como Tormenta Tropical
----------------------------	---

Cuadrantes	NE		SE		SW		NW	
	MN	KM	MN	KM	MN	KM	MN	KM
Radio de vientos de 62 km/h (34 nudos)	40	74	60	111	60	111	40	74
Radio de oleaje de 3.6 mts (12 pies)	30	56	30	56	0	0	0	0

A. Por imágenes de satélite la **tormenta tropical “Celia”** muestra una organización con nublados densos en su región central y banda nubosas con una circulación aún no definida, su mayor afectación es en el semi-círculo occidental, favoreciendo **en zonas marítimas de Guerrero y Michoacán** cielo nublado con lluvias fuertes a muy fuertes, asociadas con actividad eléctrica, reducción de la visibilidad, rachas de viento que pueden superar los 45 nudos (83 km/h) y oleaje superior a los 12 pies (3.6 mts), condiciones que continuarán incrementándose en dependencia de la intensificación de este sistema.

- B.** En costas de **Guerrero, Michoacán, Colima y Jalisco** prevalece cielo de medio nublado a nublado, lluvias fuertes a muy fuertes, asociadas con actividad eléctrica, reducción de la visibilidad y rachas de viento que pueden superar los 32 nudos (60 km/h) y oleaje de 9 a 12 pies (2.7 a 3.6 mts), sin descartar la presencia de resaca en dársenas, bahías, muelles y costas, condiciones que continuarán incrementándose ante el desarrollo de tormentas locales en dependencia del desarrollo de la **“T.T. CELIA”**.
- C.** De acuerdo con el análisis del **Centro Nacional de Huracanes de Miami, Fl. E.U.A. “CELIA”** mantendrá un desplazamiento paralelo a las costas mexicanas del Océano Pacífico central, manteniéndose durante las próximas 12 a 24 horas como tormenta tropical.
- D.** Algunos modelos de pronóstico numéricos, indican que este sistema mantendrá un desplazamiento hacia el oeste-noroeste durante las próximas 12 a 24 horas, incrementando la intensidad de sus vientos dentro de la categoría de tormenta tropical.
- E.** Los **Puertos, costas y zonas marítimas de los estados de Guerrero, Michoacán, Colima, Jalisco y Nayarit** deberán mantenerse informados del desarrollo y desplazamiento de este sistema, así como, mantener informados a la Comunidad Marítima-portuaria del desarrollo de este sistema.
- F.** Se **mantiene en vigilancia y se recomienda mantenerse informados del desarrollo de este sistema**, así como atender las recomendaciones de la **Autoridad Marítima Nacional**.

PRONOSTICO DEL NATIONAL WEATHER SERVICE MIAMI, FL.

Posición del centro del sistema a las 0100 hrs del centro de la ciudad de México (06 GMT del 23).		Lat. 14.4° Norte Y Long. 105.2° Oeste
Distancia a la costa más cercana	<ul style="list-style-type: none"> • A 274 MN (507 KM) al Suroeste de Lázaro Cárdenas, Mich. • A 284 MN (526 KM) al Sur de Manzanillo, Col. 	
Vientos máximos sostenidos	50 nudos (93 km/h) con rachas de 60 nudos (111 km/h) como Tormenta Tropical	
Observaciones	Ante los acumulados de lluvias que se prevén, se recomienda extremar precaución en inmediaciones de ríos y arroyos de respuesta rápida, así como en desembocaduras de ríos con el mar de los estados mencionados, por lo que deberán mantenerse informados de los niveles de los ríos e implementar demás prevenciones y precauciones.	
*Recomendaciones para la Navegación en general, comunidad marítima portuaria, ribereña, lo siguiente		
<ol style="list-style-type: none"> 1. Previo a su zarpe deberán tener conocimiento de las condiciones meteorológicas que prevalecerán en su ruta de navegación. 2. Deberán implementar las prevenciones y precauciones necesarias en relación con las actividades que realicen en las áreas donde se pronostican citados efectos meteorológicos. 3. Debido a la saturación del suelo y a los acumulados de las precipitaciones que se presenten, deberán mantenerse informados y alerta de los niveles de ríos y arroyos de respuestas rápida que puedan favorecer inundaciones y deslaves en zonas bajas, así como al taponamiento en las desembocaduras de los ríos con el mar y al arrastre de palizada. 4. Seguir las recomendaciones y lineamientos emitidos por la Autoridades Marítima Nacional y Locales, en relación con la prevención y salvaguarda de la vida humana en la mar, en las vías navegables, en costas y en las playas. 		
Atención a los Navegantes:	Para su conocimiento, demás prevenciones y precauciones.	
Fuente: SEMAR		

Elaboró: L.C.A. Blanca Lucido Toto

La siguiente información la encontrarán en <https://www.gob.mx/semar/unicapam/acciones-y-programas/seguridad-maritima-305335>
<https://www.gob.mx/semar/unicapam/acciones-y-programas/avisos-nauticos-160787>