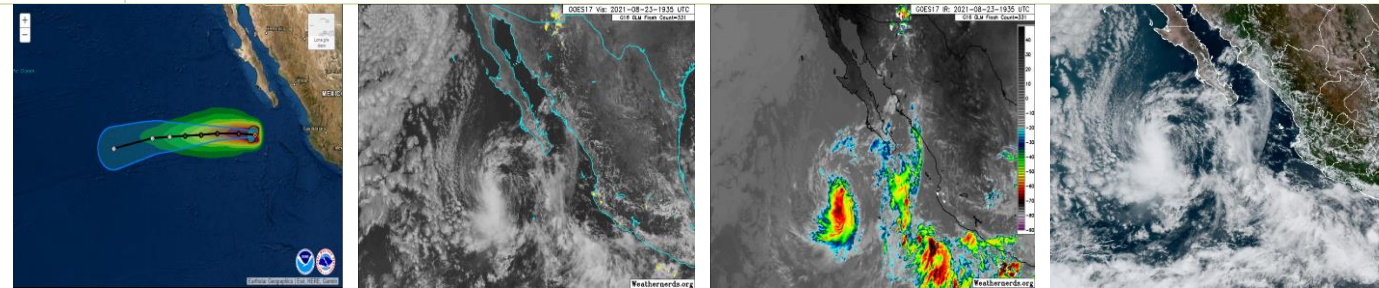


AVISO NÁUTICO No. 285/2021

Fecha: 23 de agosto del 2021	hora: 16:00	Litoral: Océano Pacífico
En seguimiento	A los Avisos Náuticos No. 284 23/08/2021	

Asunto	<ul style="list-style-type: none"> • Último aviso de la Tormenta Tropical "MARTY". • Se seguirá dando seguimiento al sistema en los reportes de las Condiciones Meteorológicas y Estado Operacional de Puertos del Océano Pacífico.
--------	---



STATUS	Posición del centro del sistema a las 15:00 hrs del centro de la ciudad de México (21 GMT)	Lat. 20.9° Norte y Long. 114.1° Oeste
	Distancia a la costa más cercana	En aguas del Océano Pacífico a 221 MN (409 KM) al Noroeste de Isla Socorro, Col., y a 263 MN (487 km) al Oeste-suroeste de Cabo San Lucas, B.C.S.
	Desplazamiento	Hacia el Oeste (RV=280°) a 13 nudos (24 kph)
	Presión mínima central	1002 hPa
	Vientos máximos sostenidos	40 nudos (74 kph) con rachas de 50 nudos (93 kph)
	<p>La Tormenta Tropical "Marty" no presenta cambios significativos en su estructura y configuración, sus bandas nubosas mantienen cielo nublado con probabilidad de lluvias fuertes, asociadas con actividad eléctrica y reducción de la visibilidad sobre Baja California Sur, y en inmediaciones de este sistema, rachas de vientos que pueden superar los 45 nudos (83 kp/h) y oleaje mayor a los 12 pies (3.0 mts), sin descartar el incremento repentino del viento y del oleaje por el desarrollo de turbonadas y/o trombas marinas, por lo que la navegación de altura deberá mantenerse informados del desarrollo y trayectoria de este sistema.</p> <p>Se espera que, de mantener la trayectoria y velocidad de traslación actuales, alejándose de aguas territoriales, "Marty" se degrade a depresión tropical dentro de las próximas 24 a 48 hrs. y se disipe el día viernes 27 de agosto.</p>	
	Posición del centro a las 00:00 hrs de la CDMX (06 GMT del 24 de agosto)	Lat. 21.0° Norte y Long. 116.2° Oeste
	Distancia a la costa más cercana	En aguas del Océano Pacífico a 327 MN (605 Km) al Oeste-noroeste de Isla Socorro, Col., y a 369 MN (683 Km) AL Oeste-suroeste de Cabo San Lucas, B.C.S.
Vientos máximos sostenidos	40 nudos (74 kph) con rachas de 50 nudos (93 kph) como Tormenta Tropical	

Observaciones	<p>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</p>
----------------------	---

<p>*Recomendaciones para la Navegación en general, comunidad marítima portuaria, ribereña, lo siguiente</p> <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 alertas 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: Tte. Corb. S. Met. Nav. L. Ccias. At. Marco Antonio García Esparza

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