



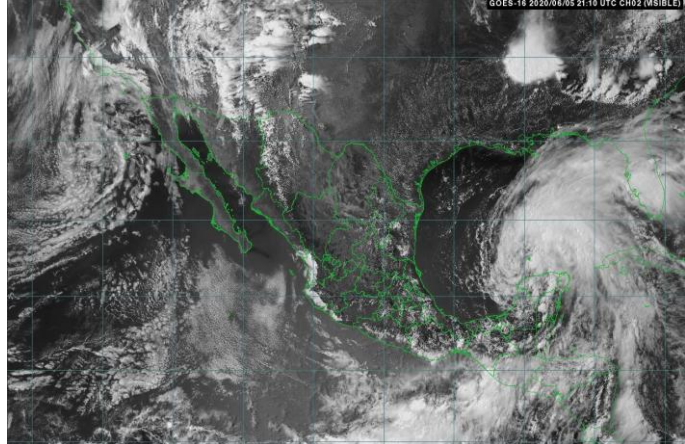
AVISO NAUTICO No. 140/2020

Fecha y hora | 5 de junio del 2020 a las 17:30 hrs

Asunto | **Tormenta tropical "CRISTÓBAL" en tierra sobre el estado de Yucatán, próximo a ingresar a aguas del Golfo de México.**

Litoral | Golfo de México y noroeste del Mar Caribe

Capitanías de Puertos: Tampico, Altamira, La Pesca, Puerto Matamoros, Presa Falcón, Tamps., Veracruz, Tuxpan, Coatzacoalcos, Alvarado, Tamiahua, Cazonos, Nautla, Tecolutla, Tlacotalpan, Tonalá, Catemaco, Balzapote. Minatitlán, Ver., Dos Bocas, Frontera, Sánchez Magallanes, Villahermosa, Tabs., Isla del Carmen, Cayo Arcas, Ta'Kuntah, Yuum K'ak Naab, Isla Aguada, Palizada, Nuevo Campechito, Sabancuy, Atasta, Campeche, Seybaplaya, Champotón, Camp., Progreso, Yukalpetén, Celestún, El Cuyo, Sisal, Telchac, San Felipe, Chuburnac, Río Lagartos, Dzilam de Bravo, Las Coloradas, Yuc., Pto. Juárez, Cozumel, Pto. Morelos, Playa del Carmen, Isla Mujeres, Mahahual, Chetumal, Isla Holbox., Q. Roo, Valle de Bravo, Edo. de México, Tequesquitengo, Mor.



Zona de vigilancia: Para las costas y zonas marítimas de Quintana Roo, Yucatán, Campeche, así como en el Canal de Yucatán y Sonda de Campeche

Posición del centro del sistema a las 16:00 hrs | Lat. 21.4° Norte y Long. 089.7 Oeste

Distancia de la costas más cercana | En tierra a 8 MN (18 Km) al nor-noroeste de Progreso, Yuc., a 12 MN (22 Km) al norte de Yukalpetén y a 50 MN (93 Km) al noreste de Celestun, Yuc.

Desplazamiento | Hacia el norte (RV=10°) a 11 nudos (20 kph)

Presión mínima central | 1000 hPa

Vientos máximos sostenidos | 35 nudos (65 kph) con rachas de 45 nudos (83 kph)

Radio de vientos de 34 nudos (63 kph)	NE		SE		SW		NW	
	MN	KM	MN	KM	MN	KM	MN	KM
	210	389	210	389	0	0	120	222
Radio de oleaje de 12 pies (3.6 mts)	240	444	270	500	0	0	0	0

La Tormenta Tropical "CRISTÓBAL", continua ocasionando cielo nublado con probabilidad de lluvias fuertes a torrenciales, asociadas con actividad eléctrica, reducción de la visibilidad, así como rachas de vientos que pueden superar los 45 nudos (83 kph) y oleaje superior a los 14 pies (4.4 mts), sin descartar el incremento repentino del viento y del oleaje ante la presencia de turbonadas y/o trombas marinas **en costas y zonas marítimas de Quintana Roo, Yucatán, Campeche, región sur del Golfo de México, incluyendo la Sonda de Campeche, Canal de Yucatán y noroeste del Mar Caribe.**

Se prevé que la Tormenta tropical "CRITÓBAL" ingrese durante esta tarde al Golfo de México, con dirección hacia costas de los Estados Unidos, sin embargo, durante este día continuara favoreciendo lluvias fuertes a torrenciales, incremento de viento y oleaje, por lo que se recomienda mantenerse informados de los efectos, desplazamiento y desarrollo de este sistema.

Pronóstico para el 6 de junio a las 0100 hrs | Lat. 22.9° Norte y Long. 90.0° Oeste





**SECRETARIA DE MARINA
UNIDAD DE CAPITANÍAS DE PUERTOS Y ASUNTOS MARÍTIMOS
DIRECCIÓN GENERAL ADJUNTA DE CAPITANÍAS DE PUERTOS
DIRECCIÓN DE SEGURIDAD MARÍTIMA**

Distancia de la costas más cercana

En aguas del Golfo de México a 99 MN (184 Km) al nor-noroeste de Progreso, Yuc., y a 172 KM (318 Km) al oeste-noroeste de Isla Holbox, Q. Roo como **Tormenta Tropical.**

Pronósticos del National Weather Service Miami, FL.

DÍA/HORA	Lat	Long	Vtos. Máx.	Categoría
06/1800 GMT	24.9	90.1	45 nudos	Tormenta Tropical en el Golfo de México
07/0600 GMT	26.7	90.1	50 nudos	Tormenta Tropical en el Golfo de México
07/1800 GMT	28.5	90.4	50 nudos	Tormenta Tropical en el Golfo de México
08/0600 GMT	30.4	91.1	40 nudos	Tormenta tropical en el tierra sobre el estado de Luisiana, E.U.A.

Observaciones: Ante los acumulados de lluvias que se registran, se recomienda extremar precaución en inmediaciones de ríos y arroyos de respuesta rápida que puedan generar inundaciones y/o deslaves en zonas bajas, 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

Atención a los Navegantes y comunidad marítima-portuaria:

Para su conocimiento, demás prevenciones y precauciones.

Fuente: SEMAR

Elaboró: L.C.A Toto

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

