

AVISO NÁUTICO No. 633/2022

**DEPRESIÓN TROPICAL “LISA” CONTINUA SE DESPLAZA SOBRE EL GOLFO DE MÉXICO
 SU ACTIVIDAD CONVECTIVA CUBRE EL SUR DEL GOLFO DE MÉXICO.**

A la comunidad **Marítima-Portuaria, actividades de pesca ribereña/deportiva, náuticas, de playa y turísticas** entre otras, de los estados de **Campeche, Tabasco, región Sur de Veracruz y Sonda de Campeche**, se recomienda mantenerse informados del desplazamiento y seguimiento de la **DEPRESIÓN TROPICAL “LISA”**, así como seguir las recomendaciones y lineamientos emitidos por la **Autoridad 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

Fecha: 4/11/2022		Hora: 0600 hrs	
En seguimiento	Al Aviso Náutico No. 632 del 4/11/22		
Puertos cerrados a la navegación mayor (500 UAB):	Alvarado, Ver., Dos Bocas y Frontera, Tab.		
Puertos cerrados a la navegación menor (500 UAB):	Alvarado, Balzapote y Tonalá, Ver., Dos Bocas, Frontera, Sánchez Magallanes y Villahermosa, Tab., Campeche, Champotón, Isla del Carmen y Seybaplaya, Camp.		
Nota:	Cerrado a la navegación ribereña y con remolque en Nuevo Campechito, Nuevo Progreso, Atasta, Palizada, Isla Aguada y Sabancuy, Camp.		
Cortesía: NOAA 0600 hrs 4/11/22			
Zona de prevención por efectos de lluvia, viento y oleaje elevado		Costas y zonas marítimas de Campeche, Tabasco, región sur de Veracruz, región Sur del Golfo de México y Sonda de Campeche.	
SITUACIÓN ACTUAL			
Posición del centro del sistema a las 0400 hrs del centro de la CDMX (09 GMT DEL 4/11/22)		Lat. 18.7° Norte y Long. 94.0° Oeste	
Distancia a la costa más cercana	<ul style="list-style-type: none"> • A 27 MN (49 KM) al nor-noroeste de Sánchez Magallanes, Tab. • A 30 MN (56 KM) al norte de Tonalá, Ver. • A 40 MN (74 KM) al noreste de Coatzacoalcos, Ver. 		
Desplazamiento	Al oeste-noroeste (290°) a 9 nudos (17 kph)		
Presión mínima central	1008 hPa		
Vientos máximos sostenidos	25 nudos (46 kph) con rachas de 35 nudos (65 kph)		
<p>Por imágenes de satélite se muestra el centro de la Depresión Tropical “LISA” sobre la región sur del Golfo de México, favoreciendo cielo nublado con lluvias fuertes asociadas con actividad eléctrica, reducción de la visibilidad y rachas de vientos que pueden superar los 30 nudos (56 kph) en inmediaciones del sistema.</p> <p>Las bandas nubosas de la Depresión Tropical “LISA” favorecen en las costas de Campeche, Tabasco y región sur de Veracruz, cielo nublado con lluvias asociadas con actividad eléctrica, reducción de la visibilidad, viento del sureste y noreste con rachas que pueden superar los 22 nudos (40</p>			

No se puede vencer a quien no sabe rendirse (Babe Ruth)
Máxima Operatividad de la Secretaría de Marina-Armada de México



kph), marejada y oleaje de 6 a 8 pies (1.8 a 2.4 mts), sin descartar el incremento repentino del viento y del oleaje en zonas de tormentas, así como por el desarrollo de turbonadas y/o trombas marinas.

En las **regiones centro y sur del Golfo de México, incluyendo la Sonda de Campeche**, prevalece cielo mayormente nublado con lluvias asociadas con actividad eléctrica, reducción de la visibilidad, rachas de viento que pueden superar los 32 nudos (60 kph), marejada y oleaje mayor a los 9 pies (2.7 mts.) en zonas de tormentas, sin descartar el incremento repentino del viento y del oleaje por el desarrollo de turbonadas y/o trombas marinas

Se mantiene en vigilancia y se recomienda mantenerse informados de las actualizaciones de este sistema y atender las recomendaciones de la Autoridad Marítima Nacional.

PRONOSTICO DEL NATIONAL WEATHER SERVICE MIAMI, FL.

Posición del centro del sistema a las 1200 hrs del centro de la ciudad de México (18 GMT del 04/11/22).

Lat. 19.3° Norte y Long. 94.0° Oeste

Distancia a la costa más cercana

- A 61 MN (113 KM) al nor-noroeste de Sánchez Magallanes, Tab.
- A 66 MN (122 KM) al norte de Tonalá, Ver.
- A 66 MN (122 KM) al noreste de Punta Zapotitlán, Ver.
- A 73 MN (135 KM) al nor-noreste de Coatzacoalcos, Ver.

Vientos máximos sostenidos

30 nudos (56 kph) con rachas de 40 nudos (74 kph) como **Depresión Tropical.**

El centro de la Depresión Tropical se localiza sobre la región sur del Golfo de México.

Se mantienen en vigilancia y se recomienda mantenerse informados del desarrollo y trayectoria de este sistema

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**

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: Tte. Corb. S. Met. Nav. L. Ccias. At. Osvin R. Enciso Rodríguez.

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>

