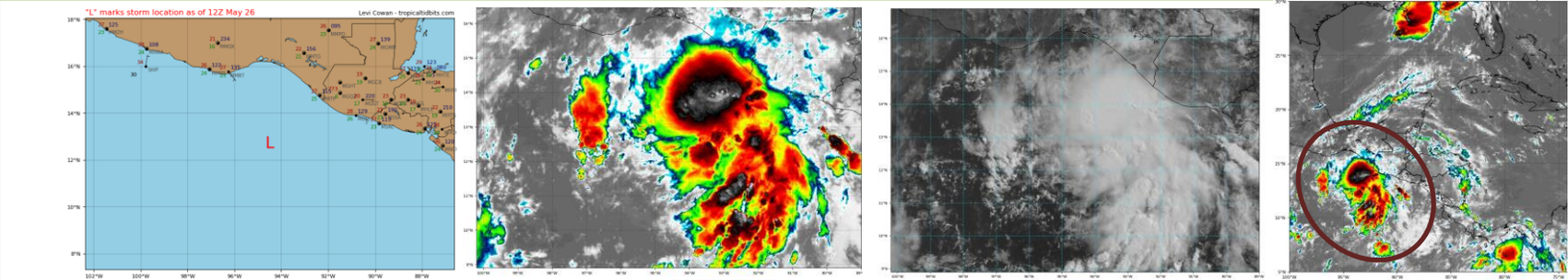


AVISO NÁUTICO No. 254/2022

POTENCIAL DE DESARROLLO CICLÓNICO AL SUR DEL GOLFO DE TEHUANTEPEC

| | |
|---|---|
| Fecha: 26/05/2022 de la 1000 hrs | Estado Costeros y zonas marítimas de Chiapas, Oaxaca, Guerrero y Michoacán. |
| En seguimiento | Al Aviso Náutico No. 251 del 25/05/2022 |
| Puertos cerrados a la navegación mayor (500 UAB): | ----- |
| Puertos cerrados a la navegación menor (500 UAB): | Puerto Chiapas, Chis., Bahía de Huatulco, Oax. |
|  | |
| Cortesía: NOAA | 06:00 hrs 26/05/202 1000 hrs 26/05/22 |
| Posición del centro del sistema | Lat. 12.7° Norte Y Long. 094.5° Oeste |
| Distancia a la costa más cercana | A 173 MN (320 KM) al suroeste de Puerto Chiapas, Chis., y a 205 MN (380 KM) al Sur-sureste de Bahías de Huatulco, Oax. |
| Desplazamiento | Hacia el noroeste de 5 a 10 nudos (9 a 19 kph) |
| Presión mínima central | 1009 hPa |
| Vientos máximos sostenidos | 25 nudos (46 kph) |
| <p>A. Este sistema continua generando una amplia área de actividad convectiva en el Golfo de Tehuantepec, que se extiende entre las longitudes 091/098° Oeste, y las latitud 11/16° Norte, favoreciendo cielo nublado con lluvias fuertes a intensas, asociadas con actividad eléctrica, reducción de la visibilidad, rachas de viento que pueden superar los 30 nudos (56 kph) y oleaje de 7 a 10 pies (2.1 a 3.0 mts), sin descartar el incremento repentino del viento y del oleaje ante el desarrollo de turbonadas y/o trombas marinas, condiciones que se propagan hacia las costas y zonas marítimas de Chiapas y Oaxaca, así como en Chiapa de Corzo, La Concordia, Chis., Tuxtepec y Temascal., Oax., condiciones que continuarán incrementándose en dependencia de la intensificación de este sistema.</p> <p>B. De acuerdo al Centro Nacional de Huracanes de Miami, Fl. E.U.A., este sistema presenta un 60 % de potencial de desarrollo ciclónico en 48 horas y un 90% de formación en 5 días.</p> <p>C. De acuerdo a los modelos de pronósticos numéricos, este sistema podrá evolucionar a una depresión tropical en las próximas 12 a 24 horas y a tormenta tropical posterior a las 24 horas.</p> <p>D. Se mantiene en vigilancia y se recomienda mantenerse informados del desarrollo de este sistema, así como atender las recomendaciones de la Autoridad Marítima Nacional.</p> | |
| 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: L.C.A. Blanca Lucido Toto.

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