

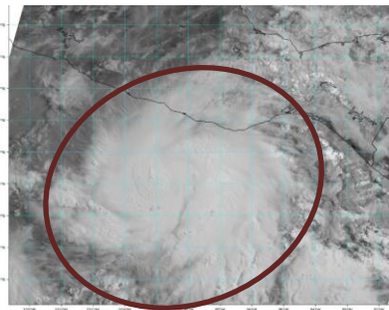
AVISO NÁUTICO No. 264/2022

**“AGATHA” HURACÁN CATEGORÍA I EN LA ESCALA SAFFIR-SIMPSON.
EL CENTRO DEL HURACÁN “AGATHA” SE LOCALIZÓ AL SUR DE LOS LÍMITES DE OAXACA Y GUERRERO
“AGATHA” HA DISMINUIDO SU VELOCIDAD DE TRASLACIÓN
EN LAS ÚLTIMAS HORAS SU MOVIMIENTO HA SIDO ERRÁTICO.**

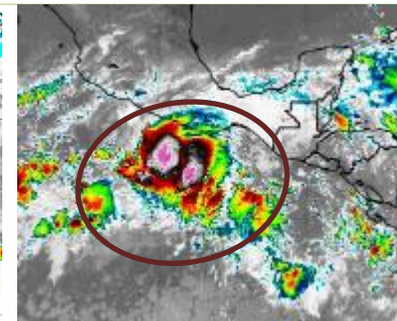
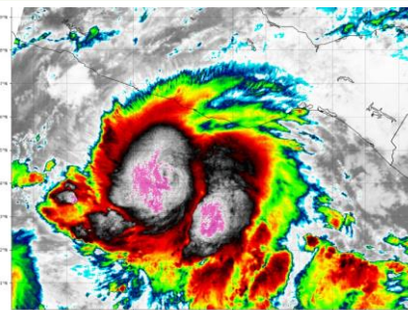
Fecha: 29/05/2022 de las 1100 hrs	Estado Costeros y zonas marítimas de Chiapas, Oaxaca, Guerrero, Michoacán y Colima.
En seguimiento	Al Aviso Náutico No. 263 del 29/05/2022 de las 0700 hrs
Puertos cerrados a la navegación mayor (<u>500 UAB</u>):	-----
Puertos cerrados a la navegación menor (<u>500 UAB</u>):	Puerto Chiapas, Chis., Bahía de Huatulco, Oax., Puerto Escondido, Pto. Ángel, Oax., Acapulco y Puerto Marquez, Gro.



Cortesía: NOAA 1000 hrs 29/05/202



1000 hrs 29/05/22



- **Zona de vigilancia por efectos de huracán** costas y zonas marítimas de Oaxaca
- **Zona de vigilancia por efectos de tormenta** costas y zonas marítimas de Guerrero y Chiapas.

SITUACIÓN ACTUAL

Posición del centro del sistema a las 1000 hrs del centro de la ciudad de México (15 GMT)	Lat. 14.1° Norte Y Long. 099° Oeste								
Distancia a las costas más cercana	<ul style="list-style-type: none"> • A 154 MN (285 KM) al Suroeste de Puerto Escondido, Oax. • A 172 MN (318 KM) al Oeste-suroeste de Pto. Ángel, Oax. • A 171 MN (317 KM) al Sur-sureste de Acapulco, Gro. • A 252 MN (467 KM) al Oeste-suroeste de Salina Cruz, Oax. • A 290 MN (538 KM) al Suroeste de Tuxtepex, Oax. • A 385 MN (715 KM) al Oeste de Pto. Chiapas, Chis. 								
Desplazamiento	Hacia el nor-noroeste (345°) a 2 nudos (4 kph)								
Presión mínima central	981 hPa.								
Vientos máximos sostenidos	75 nudos (139 kph) con rachas de 90 nudos (166 kph) como huracán categoría I								
Cuadrantes	NE		SE		SW		W		
	MN	KM	MN	KM	MN	KM	MN	KM	
Radio de vientos de 64 kph (34 nudos)	70	130	60	111	40	74	70	130	
Radio de oleaje de 3.6 mts (12 pies)	90	166	120	222	90	166	135	250	

- A.** Por imágenes de satélite el **huracán "Agatha"** se muestra mejor organizada con nublados densos en su región central y banda de mejor curvatura, su mayor afectación continua mostrándose en su semi-círculo norte y oriente, favoreciendo **en costas y zonas marítimas de Oaxaca, Guerrero e interior del Golfo de Tehuantepec** cielo nublado con lluvias fuertes a torrenciales, asociadas con actividad eléctrica, reducción de la visibilidad, rachas de viento que pueden superar los 70 nudos (130 kph) y oleaje superior a los 15 pies (4.5 mts), sin descartar el incremento repentino del viento y del oleaje por el desarrollo de turbonadas y/o trombas marinas, condiciones que continuarán incrementándose en dependencia de la intensificación de este sistema.
- B.** Asimismo, en las **costas y zonas marítimas de Chiapas**, así como, en **Chiapa de Corzo, La Concordia, Chis., Tuxtepec y Temascal, Oax.**, prevalece cielo nublado con probabilidad de lluvias fuertes, asociadas con actividad eléctrica, reducción de la visibilidad, rachas de viento que pueden superar los 35 nudos (65 kph), sin descartar el incremento repentino del viento y del oleaje por la presencia de turbonadas y/o trombas marinas.
- C.** De acuerdo con el análisis del **Centro Nacional de Huracanes de Miami, Fl. E.U.A.** "Agatha" podrá tocar tierra durante la noche del lunes 30 o primeras horas del martes 31 de mayo, entre un punto comprendido de Pto. Escondido, Oax., y Pto. Ángel, Oax., sin embargo, debido al movimiento errático que ha presentado, se recomienda mantenerse informados del desarrollo y desplazamiento de este sistema.
- 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**.

PRONOSTICO DEL NATIONAL WEATHER SERVICE MIAMI, FL.

Posición del centro del sistema a las 1900 hrs del centro de la ciudad de México (00 GMT del día 30)		Lat. 14.4° Norte Y Long. 098.8° Oeste
Distancia a la costa más cercana	<ul style="list-style-type: none"> • A 133 MN (247 KM) al Suroeste de Pto. Escondido, Oax. • A 152 MN (282 KM) al Oeste-suroeste de Puerto Ángel, Oax.. 	
Vientos máximos sostenidos	90 nudos (166 kph) con rachas de 110 nudos (204 kph) como huracán categoría II	
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/avisos-nauticos-160787>