

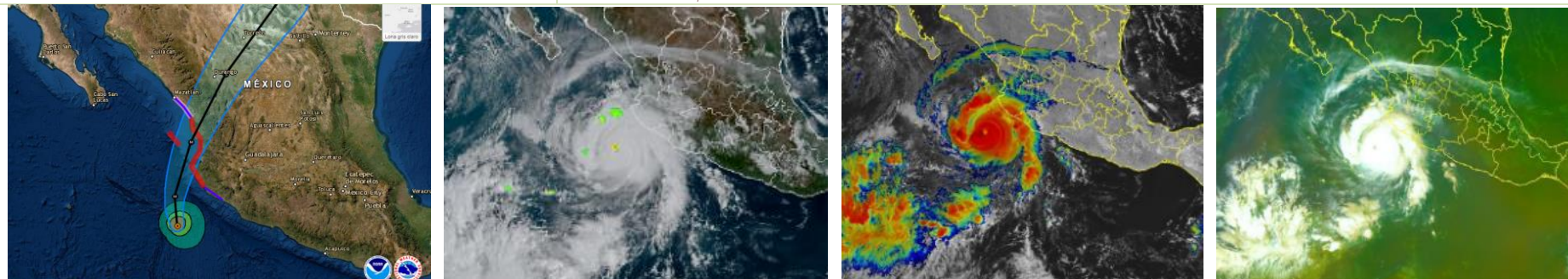
AVISO NÁUTICO No. 592/2022

ESTÁ MAÑANA “ROSLYN” SE INTENSIFICA A HURACÁN CATEGORIA 4 EN LA ESCALA SAFFIR-SIPSON, MANTIENE UN DESPLAZAMIENTO HACIA EL NOR-NOROESTE

A la comunidad Marítima-Portuaria, actividades de pesca ribereña/deportiva, náuticas, de playa, turísticas, entre otras, de los estados de **Michoacán, Colima, Jalisco, Nayarit, Sinaloa, El Archipiélago de las Revillagigedo Col., e Islas Marías, Nay., se recomienda *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: 22/10/2022 **Hora:** 1130 hrs En seguimiento al Aviso Náutico No. 591 del 21/10/22

- Puertos cerrados a la navegación mayor (500 UAB):**
- Puerto Vallarta, Jal., Manzanillo, Lázaro Cárdenas, Mich.
- Puertos cerrados a la navegación menor (500 UAB):**
- San Blas, Chacala, Nuevo Vallarta, La Cruz de Huanacaxtle, Nay, Puerto Vallarta, Barra de Navidad, Jal, Manzanillo, Col, Lázaro Cárdenas, Mich.



Cortesía: NOA 1000 hrs 22/10/22

Zona de vigilancia por prevención por efectos de Huracán	Costas y zonas marítimas de Jalisco, Nayarit e Islas Marías
Zona de vigilancia por efectos de Huracán	Costas y zonas marítimas de región sur de Sinaloa
Zona de vigilancia por efectos de tormenta	Costas y zonas marítimas de Colima y Michoacán

SITUACIÓN ACTUAL

Posición del centro del sistema a las 1000 hrs del centro de la CDMX (15 GMT DEL 22/10/22) Lat. 18.0° Norte y Long. 106.3° Oeste

Distancia a la costa más cercana	1.	A 128 MN (237 KM) al Oeste-suroeste de Manzanillo, Col.
	2.	A 116 MN (215 KM) al Suroeste de Barra de Navidad, Jal.
	3.	A 170 MN (315 KM) al Sur-suroeste de La Cruz de Huanacaxtle, Nay.
	4.	A 217 MN (401 KM) al Sur de Isla María Madre, Nay.
	5.	A 236 MN (438 KM) al Oeste Lázaro Cárdenas, Mich.
Desplazamiento	Al Nor-noroeste (330°) a 7 nudos (13 kph)	
Presión mínima central	950 hPa	
Vientos máximos sostenidos	115 nudos (213 kph) con rachas de 140 nudos (259kph)	

CUADRANTES	NE		SE		SW		NW	
	NUDOS	KM	NUDOS	KM	NUDOS	KM	NUDOS	KM
Radio de vientos de 34 nudos (65 kph)	70	130	70	130	40	74	50	93
Radio de oleaje de 3.6 mts (12 pies)	150	278	90	166	90	166	150	278

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



Por imágenes de satélite se observa al **Huracán "ROSLYN"** conformada por un amplio núcleo convectivo, asociado con nubes densas en forma de espiral, que ocasiona en **inmediaciones del sistema y zonas marítimas de Colima y Jalisco** cielo nublado con probabilidad de lluvias fuertes a torrenciales, asociadas con actividad eléctrica, reducción de la visibilidad rachas de vientos huracanadas que pueden superar los 115 nudos (213 kph) y oleaje superior a los 17 pies (5.1 mts), condiciones que prevé se propaguen hacia las zonas marítimas de Nayarit e Islas Marías, Nay.

Para las **costas de Michoacán, Colima, Jalisco y Nayarit** se mantendrá cielo nublado, sin descartar en horas vespertinas a nocturnas la presencia de lluvias fuertes a muy fuertes, asociadas con actividad eléctrica y reducción de la visibilidad, el viento se presenta del este y sureste de 15 a 20 nudos (28 a 37 kph), presentándose rachas de superiores a los 27 nudos (50 kph), fuerte marejada, marea de tormenta, sin descartar el ingreso del mar en zonas bajas, oleaje que pueden super los 10 pies (3.0 mts), sin descartar el incremento repentino del viento y del oleaje debido al desarrollo de este sistema o presencia de turbonadas y/o trombas marinas, se mantiene en vigilancia, condiciones que se prevé se propaguen hacia las costas de Nayarit e Islas Marías, Nay.

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 1900 hrs del centro de la ciudad de México (00 GMT del 23/10/22). Lat. 19.2° Norte y Long. 106.4° Oeste

Distancia a la costa más cercana	<ul style="list-style-type: none"> • A 96 MN (178 KM) al Oeste de Barra de Navidad, Jal. • A 117 MN (216 KM) al Oeste de Manzanillo, Col. • A 144 MN (268 KM) al Sur de Isla María Madre, Nay.
Vientos máximos sostenidos	120 nudos (222 kph) con rachas de 145 nudos (269 kph) como Huracán Cat. 4

- De acuerdo con el modelo de trayectoria oficial del Centro Nacional de Huracanes, indica que el **Huracán "ROSLYN" de categoría 4**, iniciara durante este día un desplazamiento hacia el norte, en dirección hacia las costas de Nayarit, con una probabilidad de impacto durante la mañana del domingo 24 en costas de Nayarit, se mantiene en vigilancia.
- Se recomienda a la comunidad **Marítima-Portuaria** de la **costas y zonas marítimas desde Guerrero hasta Sinaloa**, mantenerse **informado del desplazamiento y desarrollo de este sistema**, así como de su afectación por la presencia de lluvias fuertes a muy fuertes, sin descartar algunas sean torrenciales, el incremento repentino del viento y del oleaje en zonas marítimas y en costas, en donde también se deberá considera los acumulados de las precipitaciones que originan la crecida de arroyos y ríos de respuesta rápida generando inundaciones, deslaves en zonas bajas, taponamiento de la salida de los ríos con el mar y al arrastre de palizada.

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**
- Previo a su zarpe deberán tener conocimiento de las condiciones meteorológicas que prevalecerán en su ruta de navegación.
 - Deberán implementar las prevenciones y precauciones necesarias en relación con las actividades que realicen en las áreas donde se pronostican citados efectos meteorológicos.
 - 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.
 - 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 lamar, 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. Ccias. At. Blanca Lucido Toto.

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>