

AVISO NÁUTICO No. 304/2021

Fecha: 28 de agosto del 2021 hora: 23:00 Litoral: Océano Pacífico

Asunto ***El centro del huracán "Nora" de categoría 1 en la Escala Saffir-Simpson ha ingresado al Océano Pacífico, se localiza frente a las costas de Nayarit.**
***Las amplias bandas nubosa de mayor intensidad de NORA cubren las costas y zonas marítimas e interior de los estados de Jalisco y Nayarit, mismas que han empezado a cubrir Sinaloa y región sur del Golfo de California.**

- **Zona de vigilancia por efectos de huracán:** Costas y zonas marítimas de Jalisco, Nayarit, Sinaloa, Baja California Sur, Isla Marías y Marietas, Nay., así como, región Sur del Golfo de California.
- **Zona de prevención por trayectoria y efectos de tormenta:** Baja California, Sonora y región norte del Golfo de California.
- **Zona de vigilancia por efectos de Tormenta Tropical:** Costas y zonas marítimas de Michoacán y Colima.
- Oleaje elevado en costas y zonas marítimas de Guerrero



Posición del centro del sistema a las 22:00 hrs del centro de la ciudad de México (03 GMT)	Lat. 21.3° Norte y Long. 105.5° Oeste							
Distancia a la costa más cercana	A 17 MN (31 Km) al Suroeste San Blas, Nay., a 73 MN (135 Km) al Sur de Teacapan, Sin., a 125 MN (232 Km) al Sur-sureste de Mazatlán, Sin, y a 263 MN (487 Km) al Este-sureste de San José del Cabo, B.C.S.							
Desplazamiento	Hacia el norte (RV=355°) a 14 nudos (26 kph)							
Presión mínima central	984 hPa							
Vientos máximos sostenidos	65 nudos (120 kph) con rachas de 80 nudos (148 kph)							
Cuadrantes	NE		SE		SW		NW	
	MN	KM	MN	KM	MN	KM	MN	KM
Radio de vientos de 64 kph (34 nudos)	60	111	60	111	60	111	90	166
Radio de oleaje de 3.6 mts (12 pies)	0	0	300	556	180	333	30	56

STATUS

Por imágenes de satélite el **huracán "NORA"** presenta una amplia circulación conformados por amplias bandas nubosas densas en forma de espiral, que se extienden en todos sus cuadrantes favoreciendo en sus inmediaciones y en las **costas y zonas marítimas de Jalisco, Nayarit y Sinaloa** cielo nublado con lluvias fuertes a torrenciales, asociadas con actividad eléctrica, reducción de la visibilidad, marea de tormenta, ingreso del mar en zonas bajas, rachas de viento huracanados de 80 Nudos (148 Kp/h) y oleaje que puede superar los 20 pies (6 mts), condiciones que han empezado a extenderse hacia las **costas y zonas marítimas de Baja California Sur y región sur del Golfo de California.**

Para las **costas y zonas marítimas de Sonora, Baja California y región norte del Golfo de California** durante esta noche y el domingo 20 de agosto, se prevé el desarrollo de zonas de tormentas que favorecen el incremento de nublado y del potencial de lluvias, asociadas con actividad eléctrica, reducción de la visibilidad y rachas de viento que pueden superar los 32 nudos (60 kp/h) y oleaje mayor a los 12 pies (3.6 mts).

Las amplias bandas nubosas de la periferia de **Nora** cubren las **costas y zonas marítimas de Guerrero, Michoacán y Colima** favoreciendo cielo nublado con probabilidad de lluvias fuertes a intensas, asociadas con actividad eléctrica, reducción de la visibilidad, rachas de viento que pueden superar los 32 nudos (60 kp/h) y oleaje mayor a los 12 pies (3.6 mts), sin descartar el incremento repentino del viento y del oleaje por el desarrollo de turbonadas y/o trombas marinas, así como, la presencia de resaca en dársenas, bahías, muelles y playas que generan corrientes de arrastre.



El pronóstico oficial indica que "NORA" continuará su trayectoria hacia el Golfo de California muy cerca de las costas de Nayarit y Sinaloa, en donde, se prevé se debilite, sin embargo, es importante mantener un estrecho seguimiento a su evolución y trayectoria por cualquier cambio significativo.	
Posición del centro a las 07:00 hrs de la CDMX (12 GMT del 29 de agosto)	Lat. 22.8° Norte y Long. 106.2° Oeste
Distancia a la costa más cercana	A 27 MN (50 Km) al Sur-sureste de Mazatlán, Sin., a 33 MN (61 Km) al Oeste-noroeste de Teacapan, Sin., a 192 MN (355 Km) al Este de San José del Cabo, B.C.S., y a 91 MN (168 Km) al Noroeste de San Blas, Nay.
Vientos máximos sostenidos	65 nudos (120 kph) con rachas de 80 nudos (148 kph) como huracán categoría 1
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 alertas 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>

