

**AVISO NAUTICO No. 253/2019**

<b>Fecha:</b> 19 de septiembre 2019		<b>Hora:</b> 23:00		
Sistema ciclónico		<b>Tormenta tropical "LORENA" al oeste de las costas de Nayarit y al sur de las costas de Baja California Sur.</b>		
Atenciones Capitanías de Puerto en:		Los estados de Baja California, Baja California Sur, Sonora, Sinaloa, Nayarit, Jalisco y Colima.		
Zona de Vigilancia	Para las costas y zonas marítimas de Baja California Sur, Sinaloa, entrada y región sur del Golfo de California, por efectos de huracán y por efectos de tormenta en costas y zonas marítimas de Nayarit, Jalisco y Colima			
Índice de peligrosidad	<b>Alto:</b> por la presencia de lluvias, actividad eléctrica, rachas de vientos huracanadas, reducción de visibilidad, desarrollo de turbonadas, trombas marinas e incremento repentino del viento y del oleaje en costas y zonas marítimas de Nayarit, Sinaloa y Baja California Sur, así como en la entrada y región sur del Golfo de California, condiciones que podrán propagarse hacia la región sur de las costas y zonas marítimas de Sonora.			
Posición del centro del sistema a las 21:00 hrs de la Ciudad de México (03 GMT)	Latitud 22.3° Norte y Longitud 107.7° Oeste			
Distancia a las costas más cercanas:	A 74 nudos (137 Km) la oeste-noroeste de Balleto, Isla María Madre, Nay., 89 MN (164 km) al suroeste de Mazatlán, Sin., y 117 MN (217 Km) al este-sureste de San José del Cabo, B.C.S.			
Desplazamiento	Hacia el noroeste (RV= 305°) a 9 nudos (17 kph)			
Presión mínima central	994 hPa			
Vientos máximos sostenidos	60 nudos (111 kph) con rachas de 75 nudos (139 kph)			
Radio de vientos de 34 nudos (63 kph)	NORESTE	SURESTE	SUROESTE	NOROESTE
	30 MN   56 KM	40 MN   74 KM	60 MN   111 KM	30 MN   56 KM
Radio de vientos de 12 pies (3.6 mts)	NORESTE	SURESTE	SUROESTE	NOROESTE
	0 MN   0 KM	45 MN   83 KM	45 MN   83 KM	0 MN   0 KM
Perceptiva del sistema	<p><b>La tormenta tropical "Lorena" mantendrá en las costas y zonas marítimas de Baja California Sur, Sinaloa, Nayarit, Jalisco y Colima cielo mayormente nublado con lluvias fuertes a intensas, actividad eléctrica, reducción de la visibilidad, desarrollo de turbonadas, marejada, trombas marinas, condiciones que podrán propagarse hacia la región sur de Sonora.</b></p> <p>Para las costas de la región sur de Baja California Sur, Sinaloa, Nayarit, región sur y entrada del Golfo de California se presentan rachas de 40 a 50 nudos (74 a 93 kph) y el oleaje podrá superar los 13 pies (3.9 mts), en zonas marítimas de los estados mencionados el viento podrá alcanzar rachas superiores a los 65 nudos (120 kph) y oleaje superior a los 16 pies (4.8 mts).</p>			
<b>PRONÓSTICO DE ACUERDO AL CENTRO NACIONAL DE HURACANES DE LOS ESTADOS UNIDOS</b>				
Posición del centro a las 07:00 hrs de la Ciudad de México (12 GMT del 20 de septiembre)	Latitud 22.6° Norte y Longitud 108.8° Oeste			
Distancia a las costas más cercanas:	A 54 MN (100 Km) al este-sureste de San José del Cabo, B.C.S., y a 77 MN (142 KM) al sureste de los Barriles, B.C.S. y a 136 MN (252 Km) oeste-suroeste de Mazatlán, Sin.			
Vientos máximos sostenidos	65 nudos (120 kph) con rachas de 80 nudos (148 kph) como <b>Huracán categoría 1</b>			
<b>RECOMENDACIONES:</b>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>La navegación en general, comunidad marítimas, portuarias, ribereñas y turísticas de los estados de Colima, Jalisco, Nayarit, Baja California Sur, Sinaloa, entrada y región sur del Golfo de California,</b> deberá mantenerse informados del desarrollo, trayectoria y efectos que genera en su jurisdicción <b>la Tormenta Tropical "Lorena"</b>, asimismo deberán implementar demás prevenciones y precaución <b>y atender las recomendaciones de la Autoridad Marítima Nacional.</b></li> </ul>				





SECRETARIA DE MARINA  
UNIDAD DE CAPITANÍAS DE PUERTO Y ASUNTOS MARÍTIMOS  
DIRECCIÓN GENERAL ADJUNTA DE CAPITANÍAS DE PUERTO  
DIRECCIÓN DE SEGURIDAD MARÍTIMA

- Extremar precaución ante la crecida de ríos y arroyos de respuesta rápida, que puedan ocasionar inundaciones y deslaves.

Departamento de Avisos Náuticos

Elaboró L.C.A. Toto

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

