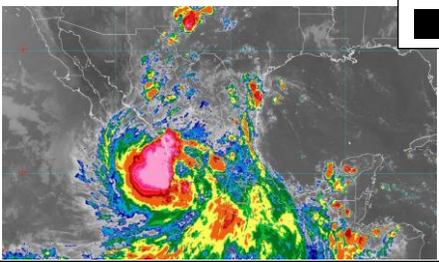
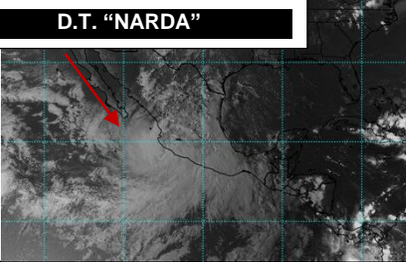


AVISO NAUTICO No. 257/2019

Fecha: 29 de septiembre 2019		Hora: 2330									
Sistema ciclónico		Depresión Tropical "NARDA"									
<p>La amplia circulación de la depresión tropical Narda, cubre zonas marítimas y costas de Colima, Jalisco, Nayarit, sur de Sinaloa, entrada del Golfo de California e Islas Marías y Marietas, Nay., generando una amplia zona de tormenta que ocasiona lluvias intensas, reducción de la visibilidad, marejada, rachas de vientos intensos, desarrollo de turbonadas e incremento repentino del viento y del oleaje.</p>											
Atenciones Capitanías de Puerto en:		Los estados de Baja California Sur, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán y Golfo de California.									
											
Zona de Vigilancia		Para las costas y zonas marítimas Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, y Michoacán, así como Golfo de California.									
Índice de peligrosidad		Alto: Para las costas y zonas marítimas de Baja California Sur, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima y Michoacán.									
Posición del centro del sistema a las 22:00 hrs de la Ciudad de México (03 GMT del 30 de septiembre)		Latitud 20.6° Norte y Longitud 105.2° Oeste									
Distancia a las costas más cercanas:		A 4 MN (7 Km) al sureste de Puerto Vallarta, Jal., y 13 MN (24 Km) al este-sureste de La Cruz de Huanacaxtle, Nay., y a 56 MN (104 km) al sur de San Blas, Nay.									
Desplazamiento		Al noroeste (315 °) a 18 nudos) 33 kph									
Presión mínima central		1001 hPa									
Vientos máximos sostenidos		30 nudos (56 kph) con rachas de 40 nudos (74 kph)									
Radio de vientos de 34 nudos (63 kph)		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 25%;">NORESTE</th> <th style="width: 25%;">SURESTE</th> <th style="width: 25%;">SUROESTE</th> <th style="width: 25%;">NOROESTE</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">40 MN</td> <td style="text-align: center;">74 KM</td> <td style="text-align: center;">60 MN</td> <td style="text-align: center;">111 KM</td> </tr> </table>		NORESTE	SURESTE	SUROESTE	NOROESTE	40 MN	74 KM	60 MN	111 KM
		NORESTE	SURESTE	SUROESTE	NOROESTE						
40 MN	74 KM	60 MN	111 KM								
Radio de vientos de 12 pies (3.6 mts)		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 25%;">NORESTE</th> <th style="width: 25%;">SURESTE</th> <th style="width: 25%;">SUROESTE</th> <th style="width: 25%;">NOROESTE</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">0 MN</td> <td style="text-align: center;">0 KM</td> <td style="text-align: center;">0 MN</td> <td style="text-align: center;">0 KM</td> </tr> </table>		NORESTE	SURESTE	SUROESTE	NOROESTE	0 MN	0 KM	0 MN	0 KM
		NORESTE	SURESTE	SUROESTE	NOROESTE						
0 MN	0 KM	0 MN	0 KM								
Perceptiva del sistema		<ul style="list-style-type: none"> La depresión tropical "Narda" ocasiona en zonas marítimas y costas de Colima, Jalisco, Nayarit, sur de Sinaloa, entrada del Golfo de California e Islas Marías y Marietas, Nay., el desarrollo de zonas de tormentas con lluvias fuertes a intensas, asociadas con actividad eléctrica, reducción de la visibilidad, desarrollo de turbonadas, marejada que genera oleaje superior a los 14 pies (3.2 mts) en zonas marítimas y superiores a los 12 pies (3.6 mts) en costas, sin descartar la presencia de trombas marinas e incremento repentino del viento y del oleaje, por lo que la navegación en general, actividades portuarias, turísticas, de pesca, deportivas, ribereñas, entre otras. Condiciones que se prevén se propaguen paulatinamente hacia las costas y zonas marítimas de Baja California Sur. Se prevé que este sistema emerja nuevamente hacia aguas del océano Pacífico durante las primeras horas del lunes 30 de septiembre, con una posible trayectoria hacia el noroeste paralela y cerca de las costas de Nayarit con dirección hacia el Golfo de California. 									
PRONÓSTICO DE ACUERDO AL CENTRO NACIONAL DE HURACANES DE LOS ESTADOS UNIDOS											
Posición del centro a las 06:00 hrs de la Ciudad de México (12 GMT del 30 de septiembre)		Latitud 22.0° Norte y Longitud 106.4° Oeste									
Distancia a las costas más cercanas:		A 26 MN (49 Km) al nor-noreste de Isla María Madre, Nay., y a 46 MN (85 Km) al suroeste de Escuinapa, Sin.									
Vientos máximos sostenidos		35 nudos (65 kph) con rachas de 45 nudos (83 kph) como Tormenta Tropical									
RECOMENDACIONES:											
<ul style="list-style-type: none"> LA NAVEGACIÓN EN GENERAL, actividades portuarias, turísticas, de pesca, deportivas, de recreo, ribereña en costas y zonas marítimas de Baja California Sur, Sinaloa, entrada y región sur del Golfo de California, Nayarit, Islas Marías y Marietas, Nay., Jalisco y Colima, deberán implementar demás prevenciones y precauciones ante el desarrollo y trayectoria de la tormenta tropical "NARDA" que favorece el deterioro de las condiciones meteorológicas y oceanográficas, por lo que deberán mantenerse informados y atender las recomendaciones de la Autoridad Marítima Nacional. LA NAVEGACIÓN EN GENERAL, actividades portuarias, turísticas, de pesca, deportivas, de recreo, ribereña en costas y zonas marítimas de Baja California, Sonora y región norte del Golfo de California, deberán implementar demás prevenciones y precauciones ante la presencia de rachas de viento moderadas, asimismo, deberán mantenerse informados del desarrollo y trayectoria de la depresión tropical "NARDA" situada en tierra en el estado de Jalisco y atender las recomendaciones de la Autoridad Marítima Nacional 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/unicapam/acciones-y-programas/avisos-nauticos-160787>

