



SECRETARÍA DE MARINA – SUBSECRETARÍA DE MARINA  
 DIRECCIÓN GENERAL DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO  
 DIRECCIÓN GENERAL ADJUNTA DE OCEANOGRAFÍA, HIDROGRAFÍA Y METEOROLOGÍA  
 DIRECCIÓN DE METEOROLOGÍA  
 CENTRO DE ANÁLISIS Y PRONÓSTICO METEOROLÓGICO MARÍTIMO



CONDICIONES METEOROLÓGICAS LOCALES Y ESTADO OPERACIONAL DE PUERTOS PARA EMBARCACIONES MAYORES LITORAL DEL PACÍFICO MEXICANO INFORMACIÓN DEL 15 DE AGOSTO DE 2017 A LAS 19:00 HORAS TIEMPO DE LA CIUDAD DE MÉXICO (16/00:00 HORAS UTC)									
Puerto	Estado Operacional de Puerto	Viento			Temperatura (Celsius)	Humedad Relativa (%)	Presión (mb)	Cielo	Oleaje (Pies)
		Dirección	Intensidad (Nudos)	Rachas (Nudos)					
Rosarito	ABIERTO	W	9	S/D	20	80	1014	MEDIO NUBLADO	CALMA
Ensenada	ABIERTO	W	4	6	21	80	1013	DESPEJADO	3-5
San Carlos	ABIERTO	CALMA	CALMA	CALMA	27	50	1013	DESPEJADO	CALMA
Cabo San Lucas	ABIERTO	SW	3	10	31	62	1013	DESPEJADO	2-3
La Paz(*)	N/R	NNW	8	12	37	32	1008	N/R	N/R
Santa Rosalía(*)	N/R	NE	9	12	37.8	32	1003	N/R	N/R
Puerto Peñasco	ABIERTO	SW	13	S/D	35	22	1006	DESPEJADO	2
Guaymas	ABIERTO	SW	5	10	32	61	1005	MEDIO NUBLADO	1
Topolobampo	ABIERTO	S	2	3	32	75	1006	MEDIO NUBLADO	1
Mazatlán(*)	N/R	SW	4	5	31	78	1006	N/R	N/R
San Blas	ABIERTO	SW	1	6	32	75	S/D	DESPEJADO	1-2
Puerto Vallarta	ABIERTO	SSW	12	14	31	35	1009	DESPEJADO	1
Manzanillo	ABIERTO	NE	1	4	29	72	1009	DESPEJADO	1
Lázaro Cárdenas	ABIERTO	N	2	2	30	86	1008	DESPEJADO	4
Zihuatanejo	ABIERTO	SSW	10	12	33	65	1010	MEDIO NUBLADO	3-5
Acapulco	ABIERTO	E	1	9	33	79	1010	DESPEJADO	2-3
Huatulco	<b>CERRADO</b>	CALMA	S/D	S/D	29	85	1008	DESPEJADO	1-3
Salina Cruz	ABIERTO	SW	5	8	28	80	1012	DESPEJADO	3-6
Puerto Chiapas	ABIERTO	NE	3.2	6	26	78	1010	MEDIO NUBLADO	4-5

Condiciones de Puerto para embarcaciones menores: La Capitanía de Puerto Escondido, La Capitanía de Puerto de Huatulco, La Capitanía de Puerto de Salina Cruz y La Capitanía de Puerto Ángel, Oax., se encuentran cerrados a la navegación menor.

**Restricciones a la navegación:**  
 La Capitanía de Puerto de Acapulco, Gro., se restringe la navegación en Isla Roqueta e interior de la bahía  
 La Capitanía de Puerto Chiapas, Chis., se mantiene la restricción a la navegación de embarcaciones ribereñas hacia el Golfo de Tehuantepec.

Notas: N/D: No disponible (sin sensor) – N/R: No reportó el Puerto – S/D: Sin dato.

(\*) = Datos obtenidos de una Estación Meteorológica Automática de Superficie (EMAS) de SEMAR.

(#) = Datos obtenidos de una Estaciones Meteorológicas Automática de Superficie (EMAS) del Servicio Meteorológico Nacional-CONAGUA.

RECUERDE QUE ÉSTE Y TODA LA SERIE DE PRODUCTOS METEOROLÓGICOS MARÍTIMOS QUE GENERA LA SECRETARÍA DE MARINA, ESTÁN DISPONIBLES EN EL PORTAL WEB DE LA DIRECCIÓN DE METEOROLOGÍA EN: [meteorologia.semar.gob.mx](http://meteorologia.semar.gob.mx)

**Avisos a los marinos en documento anexo.**



**PACÍFICO MEXICANO**  
**AVISOS A LOS MARINOS**  
Estos avisos se emitirán durante 15 días únicamente

● **SEÑALAMIENTO MARÍTIMO QUE ENTRA EN SERVICIO**

NÚMERO EN EL CUADERNO DE FAROS	SEÑAL	PUERTO	POSICIÓN GEOGRÁFICA		OBSERVACIONES
			LATITUD (N)	LONGITUD (W)	
25-330	Baliza Navachiste	Topolobampo, Sin.	25° 22' 59.93"	108° 48' 16.14"	Características Torre troncopiramidal de 8 mts. de altura, metálica de aluminio con óptica de 300 mm, sistema de energía fotovoltaica color blanco.
07-205	Faro Puerto Madero	Puerto Chiapas, Chis.	14°44' 19.53"	92° 24' 36.59"	Torre cilíndrica con marca diurna, franjas color blanco y color rojo, óptica de 400 mm

● **SEÑALAMIENTO MARÍTIMO QUE SALE DE SERVICIO**

NÚMERO CUADERNO DE FAROS	SEÑAL	PUERTO	POSICIÓN GEOGRÁFICA		OBSERVACIONES
			LATITUD (N)	LONGITUD (W)	
20-010 g3448	Faro de Punta Galera Chacahua	Chacahua Villa de Tututepec, Oax	15° 57' 51.8"	97° 40' 43.6"	
20-020 g3446	Faro Puerto Escondido	Puerto Escondido	15°51' 25.4"	97° 04' 01.9"	Funcionado con luz de emergencia
20-025	Baliza Punta Zicatela	Puerto Escondido	15° 49' 41.8"	97° 02' 55.8"	
07-070	Baliza Enfilación Anterior muelle de pesca	Puerto Chiapas, Chis.	14° 42' 9.38"	92° 23' 28.15"	Fallas en la electrónica de la linterna
07-075	Baliza Enfilación Anterior dársena fiscal		14° 43' 13.21"	92° 24' 6.53"	Fallas en la electrónica de la linterna
07-085	Baliza No. 1 en el Muelle de Pesca 1		14° 42' 13.86"	92° 23' 46.17"	Fallas en el sistema eléctrico
07-045	Baliza de enfilación del canal secundario de acceso		14° 42' 36.68"	92° 23' 54.65"	Falla en linterna

● **PRECAUCIONES A LA NAVEGACIÓN**

Por trabajos de dragado en Guaymas, Son., que se realizan hasta el 30 de noviembre 2017. 1.- Debido a la construcción del Canal de Navegación de acceso a la dársena banda este, banda sur y retiro del material en las inmediaciones del Puerto. 2.- frente al Astillero de la Armada de México, con apoyo de la draga Arm Todos Santos, Arm B Tepoca y Arm Farallón, verterá una vez al día el material de dragado a 5 km al sursuroeste de Cabo Haro.

Debido al hundimiento de una barcaza y una grúa Hitachi frente a la Playa el Cochorit en Empalme, Son., en la siguiente situación geográfica Lat. 27° 54' 48.6" N y Long. 110° 46' 44.1" W.

- En Bahía de Todos Santos, B.C., debido a los trabajos de dragado que se realizan de las obras marítimas de captación y desalación de agua de mar para la Planta Desaladora con apoyo de la draga "CYRUS II", el remolcador "DURANGO" y multicat "YUCATAN", por lo que se establece un área de exclusión marítima, delimitada por el siguiente polígono:

Punto	Latitud (N)	Longitud (W)
A	31° 48' 25.24"	116° 37' 59.89"
B	31° 48' 56.07"	116° 38' 01.24"
C	31° 48' 44.89"	116° 36' 37.93"
D	31° 48' 14.68"	116° 36' 43.61"

- **PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN**

No hubo

- **OTROS.**

No hubo

**FASE DE LA LUNA:** Luna Llena del 07 al 14 de agosto.