



CONDICIONES METEOROLÓGICAS LOCALES Y ESTADO OPERACIONAL DE PUERTOS PARA EMBARCACIONES MAYORES LITORAL DEL GOLFO DE MÉXICO Y MAR CARIBE 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)					
Matamoros	ABIERTO	SSE	28	S/D	33	55	1009	MEDIO NUBLADO	2-3
Tampico	ABIERTO	ENE	17	21	30	76	1009	DESPEJADO	2-3
Altamira	ABIERTO	ESE	12	16	29	81	1008	DESPEJADO	2-3
Tuxpan	ABIERTO	SE	15	20	33	68	1014	DESPEJADO	3-5
Veracruz	ABIERTO	E	6	7	29	80	1007	MEDIO NUBLADO	2-3
Coatzacoalcos	ABIERTO	SE	4	S/D	29	83	1010	NUBLADO	2-3
Dos Bocas	ABIERTO	SE	15	20	30	77	1010	NUBLADO	3-4
Frontera	ABIERTO	E	8	12	22	69	1009	DESPEJADO	2-3
Isla del Carmen	ABIERTO	ENE	5	9	27	74	1013	MEDIO NUBLADO	2-3
Cayo Arcas	ABIERTO	NE	10	14	29	79	1014	MEDIO NUBLADO	2-4
Campeche	ABIERTO	E	8	16	30	57	1012	MEDIO NUBLADO	2-3
Progreso	ABIERTO	E	4	5	29	80	1013	NUBLADO	1-2
Puerto Juárez	ABIERTO	SE	4	5	30	82	1013	DESPEJADO	1
Cozumel(*)	N/R	ESE	4	8	29	80	1017	N/R	N/R
Puerto Morelos	ABIERTO	ESE	5	8	29	82	1013	DESPEJADO	1
Playa del Carmen	ABIERTO	ESE	5	9	30	66	1014	DESPEJADO	1

Condiciones de Puerto para embarcaciones menores: Todos los puertos se encuentran abiertos.
Restricciones a la navegación: Los Puertos de Isla del Carmen, Isla Aguada, Palizada, Nuevo Campechito, Sabancuy, Atasta, Camp. , restringen a partir de las 18:00 hrs la navegación a embarcaciones dedicadas a la pesca, comercial, ribereña y con remolque.
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

Avisos a los marinos en documento anexo.



SECRETARIA DE MARINA
 SUBSECRETARIA DE MARINA
 DIRECCIÓN GENERAL DE CAPITANÍAS DE PUERTO Y ASUNTOS
 MARÍTIMOS
 DIRECCIÓN GENERAL ADJUNTA DE CAPITANÍAS DE PUERTO

No. Pronóstico 454 G/ Reporte 61

Fecha: 15 de agosto de 2017



GOLFO DE MÉXICO Y MAR CARIBE

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		POSICIÓN GEOGRÁFICA		OBSERVACIONES
			LATITUD (N)	LONGITUD (W)	
S/N	Boya roja provisional	Dos Bocas, Tab.	18° 27' 11.53484 "	093° 12' 22.4374"	Indica zonas de azolve de la Escollera Rompeolas Este
S/N	Boya roja provisional		18° 27' 7.377528"	093° 12' 19.2428"	
S/N	Boya Cardinal Oeste		18° 27' 26.68"	093° 12' 15.95"	Indica la prolongación de la Escollera Rompeolas Este
S/N	Boya verde provisional		18° 25' 55.48767"	093° 12' 17.8063	Indica áreas zolvadas, frente al Muelle No. 2 de la Terminal de Usos Múltiples (TUM)
30-380.2	Boya de Recalada	Tuxpan, Ver	20° 59 '29.34 "	097° 16' 57.5"	
31-310.J4404	Faro Celestún	Celestún, Yuc.	20°51'34.37"	090°24'5.13"	En funcionamiento con lámpara de luz blanca tipo LED de 300 mm intermitente
31-455	Faro Dzilam de Bravo	Dzilam de Bravo, Yuc.	21° 23' 39.72"	088° 53' 12.02"	
31-125	Baliza enfilación anterior		21° 23' 39.02"	088° 52' 48.01"	
31-135	Baliza escollera poniente		21° 23' 48.84"	088° 52' 48.24"	Luz Roja
31-450	Faro Yalkubul	Yalkubul, Yuc.	21° 31' 17.94"	088° 37' 0.44"	
30-00168-10	Baliza enfilación posterior muelle 4 Laguna de Pajaritos	Coatzacoalcos, Ver.	18°07'17.59"	94°24'19.68'	

• **SEÑALAMIENTO MARÍTIMO QUE SALE DE SERVICIO**

NÚMERO CUADERNO DE FAROS	SEÑAL	PUERTO	POSICIÓN GEOGRÁFICA		OBSERVACIONES
			LATITUD (N)	LONGITUD (W)	
31-125.1	Baliza enfilación posterior	Dzilam de Bravo, Yuc	21° 23' 35.72"	088° 52' 48.08"	
23-210	Boya de Canal No. 4	Puerto, Morelos, Q. Roo	20° 49' 47.64"	086° 52' 57.36"	Desgaritada
23-215	Boya de Canal No. 6		20° 49' 8.04"	086° 53' 14.28"	Desgaritada
23-200	Boya de límite No. 1		20° 50' 23.64"	086° 52' 37.2"	Desgaritada
S/N	Boya No. 4	Bajo Chiquila, Q. Roo	21° 27' 06.84'	087.20' 36.96"	Desgaritada
30-465.1J4250	Faro Isla Lobos	Tuxpan, Ver	21° 28' 6.46"	097° 13' 38.07"	Trabajando con linterna de emergencia, reduciendo su alcance a 10 millas náuticas.
30-467	Racón Isla Lobos		21° 28' 6.46"	097° 13' 38.07"	
30-435	Monoboya No. 1 CFE		21° 03' 11.77"	097° 18' 20.25"	En tierra
30-445.1	Boya No. 1 de propósito especial		20° 50' 48.27"	097° 14' 11.6"	Desgaritada
30-445.2	Boya No. 2 de propósito especial		20° 51' 1.01"	097° 14' 17.1"	Desgaritada
30-380.11	Boya No. 8 Canal de Navegación		20° 57' 59.05"	097° 19' 1.73"	Sin luz
30-382	Boya B Dársena de Ciaboga		20° 57' 54.59"	097° 18' 38.67"	Sin luz
30-383	Boya C Dársena de Ciaboga		20° 57' 49.58"	097° 18' 44.37"	Sin luz
04-060.J4392	Faro Seybaplaya en Punta Morro		Seybaplaya, Camp.	19° 40' 32.39°	90° 42' 21.23"
30-00168-13	Baliza de enfilación anterior muelle 6 Laguna de Pajaritos	Coatzacoalcos, Ver.	18°07'39.32"	94°24' 28.83"	Fuera de servicio la luz luminosa.
30-170.14336	Faro Alvarado en Monte Simón en Alvarado, Ver.	Alvarado, Ver.	18° 46' 56.6"	95° 44' 43.6"	Trabajando con la linterna auxiliar de emergencia destellante de 300 mm. Con un alcance de 9 a 10 Millas.
30.325.4	Baliza Enfilación Post. Secundaria P.C.	Veracruz, Ver.	19° 12' 12.85"	96° 8' 18.35"	Fuera de servicio por fallo en el mecanismo de la lampara.
27-030	Baliza Escollera Oeste Isla Azteca	Frontera, Tabs.	18° 36' 03.16"	92° 41' 44.59"	
30-00165	Faro Roca Partida	Coatzacoalcos, Ver.	18° 42' 24.27"	95° 11' 18.86"	Fuera de servicio la luz luminosa.

• PRECAUCIONES A LA NAVEGACIÓN

- Debido a los trabajos que se realizan del proyecto "Gasoducto Sur de Texas a Tuxpan"

Área 1 Frente a las costas de los estados de Tamaulipas hasta el norte de Veracruz, por trabajos de dragado y batimétricos que realiza la Draga "Utrecht" hasta el 20 de agosto del 2017, en el área comprendida que va del punto 1 al punto 2 de las siguientes coordenadas geográficas.

Punto	Latitud (N)	Longitud (W)
1	25° 58' 06.81859"	096° 59' 44.65457"
2	22° 42' 19.21434"	097° 32' 33.54054"

Área 2 frente a las costas de Altamira, Tamps., con entradas y salidas múltiples al Puerto de Tampico, Tamps., de las embarcaciones: "Jesús Vega", "Puffing Island", "Goliath", "Chartres", "Punta Jerez", "Nova K", "Crest Bazan I" y "Seacor Eagle". "Goimar 703", "Castor" y "Lady lone".

- **A 61 km (33 MN) al Norte de Isla Holbox, Q. Roo**, debido a que se encuentra semi hundido y a la deriva un yate de color azul de 25 pies de eslora aproximadamente. Última posición geográfica Lat. 22° 07.5' N y Long. 087° 19.8' W.
- **Debido al hundimiento de la embarcación pesquera VIKINGO II**, en posición geográfica latitud 18°08'48" N y longitud 094° 24' 21" W, aproximadamente a 40 metros del muelle pesquero Villa Allende, en Coatzacoalcos, Ver. Solo sobresale el mástil de la embarcación quedando asegurada con un cabo hacia la bita del muelle, con el fin de evitar su desplazamiento hacia el canal de navegación principal.
- Debido a que fue avistada en la siguiente situación geográfica Lat. 22° 54.7' N y Long. 097° 27.9' W una boya de amarre cilíndrica de 2.5 mts de largo y 1.5 de diámetro.
- Debido a los trabajos de dragado que realizan la draga "WERNER MOBIUS" durante las 24 horas del día en las áreas del canal de navegación interior, exterior y dársena de ciaboga en el Puerto de Tuxpan, Ver., previstos hasta el 31 de agosto. Depositando el sedimento en la siguiente situación geográfica Lat. 20° 54' 10" N y Long. 097° 12' 16.50" W con entradas y salidas múltiples.
- Extremar precaución del 16 al 18 del actual, debido a las prácticas de tiro real que realizara personal de la Secretaría de Marina Armada de México a 52 km (28 millas) al Este del Puerto de Tuxpan, Ver., delimitado por el siguiente polígono:

Punto	Latitud (N)	Longitud (W)
1	21° 03.3'	096° 52.2"
2	20° 58.0'	096° 50.0"
3	20° 58.0'	096° 46.0"
4	21° 03.3'	096° 46.0"

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

No hubo

• OTROS

No hubo

- **FASE DE LA LUNA:** Cuarto menguante del 15 al 20 de agosto.