



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 PRONOSTICO METEOROLÓGICO MARÍTIMO
PRONÓSTICO METEOROLÓGICO MARINO PARA EL GOLFO DE MÉXICO Y MAR CARIBE
VALIDEZ 24-48 HORAS.
(DE LAS 20:00 “R” DEL 22 DE OCTUBRE A LAS 20:00 “R” DEL 24 DE OCTUBRE DE 2017)
EMISIÓN: 20:00 “R” (23/01:00 “UTC”) 22 DE OCTUBRE DE 2017.



NUMERO DE PRONÓSTICO 591 G.

PARTE I. AVISO DE TEMPORAL.

FRENTE FRÍO (NÚMERO 6 DE ACUERDO AL SMN) SOBRE EL NOROESTE DEL GOLFO DE MÉXICO Y NORTE DEL TERRITORIO NACIONAL, OCASIONA EVENTO DEL “NORTE” CON VIENTOS DEL “NNW” DE 15 A 20 NUDOS, CON RACHAS DE 25 A 35 NUDOS Y OLAS DE 8 A 10 PIES, SOBRE TAMAULIPAS Y VERACRUZ, ESPERÁNDOSE QUE ESTAS CONDICIONES PREVALEZCAN 24 HORAS; ASÍ MISMO A PARTIR DE LA TARDE DEL 24 ACTUAL UN REFORZAMIENTO DE CITADO FRENTE DEBIDO A UN INCREMENTO EN EL GRADIENTE DE PRESIÓN, LO QUE OCASIONARÁ VIENTOS DEL “N-NW” DE 20 A 25 NUDOS CON RACHAS DE 35 A 45 NUDOS Y OLAS DE 12 A 14 PIES SOBRE LAS COSTAS DE TAMAULIPAS, VERACRUZ, TABASCO, COSTA Y SONDA DE CAMPECHE Y YUCATÁN, ASÍ COMO EN LAS REGIONES METEOROLÓGICAS OESTE, SUROESTE Y CENTRO DEL GOLFO DE MÉXICO, REGIÓN SONDA DE CAMPECHE Y REGIÓN NORTE DE YUCATÁN EN EL TRANSCURSO DEL 25 DEL ACTUAL, CONDICIONES SE EXTENDERÁN PARA EL CANAL DE YUCATÁN Y COSTA NORTE-CENTRO DE QUINTANA ROO SE ESPERA VIENTO DEL “NNE” DE 20 A 25 NUDOS CON RACHAS DE 30 A 35 NUDOS Y OLAS DE 10 A 12 PIES.

EN TANTO QUE PARA EL CANAL DE YUCATÁN Y COSTA NORTE-CENTRO DE QUINTANA ROO SE ESPERA VIENTO DEL “N Y NE” DE 20 A 25 NUDOS CON RACHAS DE 30 A 35 NUDOS Y OLAS DE 10 A 12 PIES; PARA LA COSTA SUR DE QUINTANA ROO SE ESPERA VIENTO DEL “NE” DE 15 A 20 NUDOS, CON RACHAS DE 25 NUDOS Y OLA DE 6 A 9 PIES

PARTE II. SINOPSIS DE LAS 19:00 HORAS “R” (23/00:00 UTC) Y PRONÓSTICO GENERAL.

1. **VAGUADA** SOBRE LA REGIÓN NOROESTE DEL GOLFO DE MÉXICO OCASIONA CIELO **NUBLADO LLUVIAS, CHUBASCOS Y TORMENTAS ELÉCTRICAS** LA REGIÓN CENTRO Y NORESTE DEL GOLFO DE MÉXICO.
2. **ONDA TROPICAL ONDA TROPICAL (NÚM. 40 DE ACUERDO AL SMN)** LOCALIZADA AL SUR DE LATITUD 20.0° NORTE Y LONGITUD 89.0° OESTE, SE DESPLAZA AL OESTE DE 10 A 15 NUDOS, OCASIONA **CIELO NUBLADO CON LLUVIA Y ACTIVIDAD ELÉCTRICA SOBRE CAMPECHE, YUCATÁN Y QUINTANA ROO.**

PRONÓSTICO GENERAL A 24 HORAS: FRENTE FRÍO (NUMERO 6 DE ACUERDO AL SMN) SOBRE EL CENTRO DEL GOLFO DE MÉXICO OCASIONARÁ EVENTO DE “NORTE” SOBRE LAS COSTAS DEL LITORAL DEL GOLFO DE MÉXICO; ASÍ COMO **INTERVALOS DE CHUBASCOS (5.1 A 25 MM.) CON TORMENTAS PUNTUALES FUERTES (25 A 50 MM) Y TORMENTA ELÉCTRICA** SOBRE LA REGIÓN SUR DE VERACRUZ, TABASCO, CAMPECHE Y YUCATÁN.

PRONÓSTICO GENERAL A 48 HORAS: SE ESPERA QUE A PARTIR DE LA TARDE DEL 24 ACTUAL UN REFORZAMIENTO DEL FRENTE FRÍO (NUMERO 6 DE ACUERDO AL SMN), LO QUE OCASIONARÁ VIENTOS DEL “N-NW” DE 20 A 25 NUDOS CON RACHAS DE 35 A 45 NUDOS Y OLAS DE 12 A 14 PIES SOBRE LAS COSTAS DE TAMAULIPAS, VERACRUZ, TABASCO, COSTA Y SONDA DE CAMPECHE Y YUCATÁN, ASÍ COMO EN LAS REGIONES METEOROLÓGICAS OESTE, SUROESTE Y CENTRO DEL GOLFO DE MÉXICO, REGIÓN SONDA DE CAMPECHE Y REGIÓN NORTE DE YUCATÁN EN EL TRANSCURSO DEL 25 DEL ACTUAL, CONDICIONES SE EXTENDERÁN PARA EL CANAL DE YUCATÁN Y COSTA NORTE-CENTRO DE QUINTANA ROO SE ESPERA VIENTO DEL “N-NE” DE 20 A 25 NUDOS CON RACHAS DE 30 A 35 NUDOS Y OLAS DE 10 A 12 PIES

PARTE III.1 PRONÓSTICO METEOROLÓGICO MARÍTIMO PARA LA ZONA COSTERA (DE LA LÍNEA DE COSTA A LAS 24 MILLAS NAUTICAS) PARA EL GOLFO DE MÉXICO.

COSTA DE TAMAULIPAS (DESDE LA FRONTERA CON EE.UU. DESEMBOCADURA DEL RIO BRAVO HASTA LA DESEMBOCADURA DEL RIO PANUCO):

PRONOSTICO REGIONAL A 24 HORAS: VIENTO DEL N-NE DE 15-20 KT. CON RACHAS DE 25-35 KT Y OLAS DE 8 A 10 FT. VISIBILIDAD 5 MILLAS NAUTICAS, POR LLUVIA.

PRONOSTICO REGIONAL A 48 HORAS: VIENTO DEL NE DE 20-25 KT. CON RACHAS DE 30-35 KT Y OLAS DE 8-10 FT. INCREMENTÁNDOSE A PARTIR DE LA TARDE DEL 24 ACTUAL EL VIENTO DEL N-NW DE 20 A 25 NUDOS CON RACHAS DE 35 A 45 NUDOS Y OLAS DE 12 A 14 FT. VISIBILIDAD 5 MILLAS NAUTICAS.

COSTA DE VERACRUZ (DESDE LA DESEMBOCADURA DEL RIO PANUCO HASTA LA DESEMBOCADURA DEL RIO TONALA):

PRONOSTICO REGIONAL A 24 HORAS: VIENTO DEL NW DE 15-20 KT., CON RACHAS DE 25-35 KT. Y OLAS DE 8-12 FT, VISIBILIDAD 5 MILLAS NAUTICAS POR LLUVIA.

PRONOSTICO REGIONAL A 48 HORAS: VIENTO DEL NW DE 15-20 KT. CON RACHAS DE 25-35 KT Y OLAS DE 7-9 FT., INCREMENTÁNDOSE A PARTIR DE LA TARDE DEL 24 ACTUAL EL VIENTO DEL N-NW DE 20 A 25 NUDOS CON RACHAS DE 35 A 45 NUDOS Y OLAS DE 12 A 14 FT. VISIBILIDAD 5 MILLAS NAUTICAS POR LLUVIA.

COSTA DE TABASCO Y CAMPECHE (DESDE LA DESEMBOCADURA DEL RIO TONALÁ HASTA CELESTUN, YUC.):

PRONOSTICO REGIONAL A 24 HORAS: VIENTO DEL SE-NE DE 15-20 KT CON RACHAS DE 25-35 KT. Y OLAS DE 10-12 FT, VISIBILIDAD 5 MILLAS NAUTICAS POR LLUVIA.

PRONOSTICO REGIONAL A 48 HORAS: VIENTO DEL SE-NE DE 15-20 KT CON RACHAS DE 25-35 KT. Y OLAS DE 10-12 FT, INCREMENTÁNDOSE A PARTIR DE LA TARDE DEL 24 ACTUAL EL VIENTO DEL N-NW DE 20 A 25 NUDOS CON RACHAS DE 35 A 45 NUDOS Y OLAS DE 12 A 14 FT. VISIBILIDAD 5 MILLAS NAUTICAS POR LLUVIA.



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 PRONOSTICO METEOROLÓGICO MARÍTIMO



**PRONÓSTICO METEOROLÓGICO MARINO PARA EL GOLFO DE MÉXICO Y MAR CARIBE
VALIDEZ 24-48 HORAS.
(DE LAS 20:00 “R” DEL 22 DE OCTUBRE A LAS 20:00 “R” DEL 24 DE OCTUBRE DE 2017)
EMISIÓN: 20:00 “R” (23/01:00 “UTC”) 22 DE OCTUBRE DE 2017.**

COSTA DE YUCATAN (DESDE CELESTUN, YUC. HASTA CABO CATOCHE, Q. ROO):

PRONOSTICO REGIONAL A 24 HORAS: VIENTO DEL SE-NE DE 10-15 KT. CON RACHAS DE 25-30 KT. Y OLAS DE 7-9 FT. VISIBILIDAD 6 MILLAS NAUTICAS.

PRONOSTICO REGIONAL A 48 HORAS: VIENTO DEL NE DE 15-20 KT. CON RACHAS DE 25-30 KT. Y OLAS DE 7-9 FT. INCREMENTANDOSE A PARTIR DE LA TARDE DEL 24 ACTUAL EL VIENTO DEL N-NW DE 20 A 25 NUDOS CON RACHAS DE 35 A 45 NUDOS Y OLAS DE 12 A 14 FT. VISIBILIDAD 5 MILLAS NAUTICAS POR LLUVIA.

COSTA DE QUINTANA ROO (DESDE CABO CATOCHE, Q. ROO HASTA LA FRONTERA CON BELICE, INCLUYE EL CANAL DE YUCATAN Y LA BAHIA DE CHETUMAL):

PRONOSTICO REGIONAL A 24 HORAS: VIENTO DEL E-SE DE 10-15 KT. CON RACHAS DE 20-25 KT. Y OLAS DE 5-7 FT., VISIBILIDAD 6 MILLAS NAUTICAS.

PRONOSTICO REGIONAL A 48 HORAS: VIENTO DEL E-NE DE 10-15 KT. CON RACHAS DE 25 KT. Y OLAS DE 5-7 FT., INCREMENTANDOSE A PARTIR DE LA TARDE DEL 24 ACTUAL DE 20 A 25 KT. CON RACHAS DE 30-35. Y OLAS DE 10 A 12 FT. SOBRE EL CANAL DE YUCATAN, COSTA NORTE Y CENTRO DE QUINTANA ROO, EN TANTO QUE PARA LA REGION SUR DE QUINTANA ROO SE ESPERA VIENTO DEL NE DE 15-20 KT. CON RACHAS DE 25-30 KT. Y OLAS DE 6-9 FT.

PARTE III.2 PRONOSTICO METEOROLÓGICO MARÍTIMO PARA REGIONES FUERA DE LA COSTA (DESDE LAS 24 MILLAS NAUTICAS HASTA LOS LÍMITES DE LA ZONA ECONÓMICA EXCLUSIVA) PARA EL GOLFO DE MÉXICO.

REGIÓN OESTE DEL GOLFO DE MÉXICO:

PRONOSTICO REGIONAL A 24 HORAS: VIENTO DEL N-NW DE 15-20 KT. CON RACHAS DE 25-35 KT. Y OLAS DE 8-10 FT. INCREMENTANDOSE A PARTIR DE LA TARDE DEL 24 ACTUAL EL VIENTO DEL N-NW DE 20 A 25 NUDOS CON RACHAS DE 35 A 45 NUDOS Y OLAS DE 12 A 14 FT. VISIBILIDAD 6 MILLAS NAUTICAS.

PRONOSTICO REGIONAL A 48 HORAS: VIENTO DEL N-NE DE 20-25 KT. CON RACHAS DE 30-35 KT Y OLAS DE 8-10 FT. INCREMENTANDOSE A PARTIR DE LA TARDE DEL 24 ACTUAL EL VIENTO DEL N-NW DE 20 A 25 NUDOS CON RACHAS DE 35 A 45 NUDOS Y OLAS DE 12 A 14 FT. VISIBILIDAD 5 MILLAS NAUTICAS POR LLUVIA.

REGIÓN SUROESTE DEL GOLFO DE MÉXICO:

PRONOSTICO REGIONAL A 24 HORAS: VIENTO DEL NW-NE DE 15-20 KT., CON RACHAS DE 25-35 KT. Y OLAS DE 7-9 FT. INCREMENTANDOSE A PARTIR DE LA TARDE DEL 24 ACTUAL EL VIENTO DEL N-NW DE 20 A 25 NUDOS CON RACHAS DE 35 A 45 NUDOS Y OLAS DE 12 A 14 FT. VISIBILIDAD 6 MILLAS NAUTICAS.

PRONOSTICO REGIONAL A 48 HORAS: VIENTO DEL NW-NE DE 15-20 KT. CON RACHAS DE 20-30 KT Y OLAS DE 7-9 FT. INCREMENTANDOSE A PARTIR DE LA TARDE DEL 24 ACTUAL EL VIENTO DEL N-NW DE 20 A 25 NUDOS CON RACHAS DE 35 A 45 NUDOS Y OLAS DE 12 A 14 FT. VISIBILIDAD 5 MILLAS NAUTICAS POR LLUVIA.

REGIÓN CENTRO DEL GOLFO DE MÉXICO:

PRONOSTICO REGIONAL A 24 HORAS: VIENTO DEL NW-NE DE 15-20 KT. CON RACHAS DE 25-30 KT. OLAS DE 7-9 FT. INCREMENTANDOSE A PARTIR DE LA TARDE DEL 24 ACTUAL EL VIENTO DEL N-NW DE 20 A 25 NUDOS CON RACHAS DE 35 A 45 NUDOS Y OLAS DE 12 A 14 FT VISIBILIDAD 6 MILLAS NAUTICAS.

PRONOSTICO REGIONAL A 48 HORAS: VIENTO DEL NE-NW DE 15-20 KT. CON RACHAS DE 25-30 KT. OLAS DE 7-9 FT, VISIBILIDAD 5 MILLAS NAUTICAS.

REGIÓN SONDA DE CAMPECHE:

PRONOSTICO REGIONAL A 24 HORAS: VIENTO DEL NE DE 10-15 KT. CON RACHAS DE 20-25 KT. Y OLAS DE 5-7 FT, VISIBILIDAD 6 MILLAS NAUTICAS.

PRONOSTICO REGIONAL A 48 HORAS: VIENTO DEL NE DE 10-15 KT CON RACHAS DE 20-25 KT Y OLAS DE 5-7 FT., VISIBILIDAD 6 MILLAS NAUTICAS.

REGION NORTE DE YUCATAN:

PRONOSTICO REGIONAL A 24 HORAS: VIENTO DEL SE-SW DE 10-15 KT. CON RACHAS DE 20-25 KT. Y OLAS DE 5-7 FT, VISIBILIDAD 6 MILLAS NAUTICAS.

PRONOSTICO REGIONAL A 48 HORAS: VIENTO DEL SW-NW DE 15-20 KT. CON RACHAS DE 25-30 KT Y OLAS DE 6-8 FT., VISIBILIDAD 6 MILLAS NAUTICAS.



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 PRONOSTICO METEOROLÓGICO MARÍTIMO
PRONÓSTICO METEOROLÓGICO MARINO PARA EL GOLFO DE MÉXICO Y MAR CARIBE
VALIDEZ 24-48 HORAS.
(DE LAS 20:00 “R” DEL 22 DE OCTUBRE A LAS 20:00 “R” DEL 24 DE OCTUBRE DE 2017)
EMISIÓN: 20:00 “R” (23/01:00 “UTC”) 22 DE OCTUBRE DE 2017.



REGIÓN NOROESTE DEL MAR CARIBE:

PRONOSTICO REGIONAL A 24 HORAS: VIENTO DEL E-SE DE 10-15 KT. CON RACHAS DE 20-25 KT. Y OLAS DE 6-8 FT, VISIBILIDAD 6 MILLAS NAUTICAS.
PRONOSTICO REGIONAL A 48 HORAS: VIENTO DEL SE-NE DE 10-15 KT. CON RACHAS DE 20-25 KT. Y OLAS DE 5-7 FT., VISIBILIDAD 6 MILLAS NAUTICAS.

\$\$
FIN DEL PRONÓSTICO.

PRONOSTICADOR: ANAYA.

EL SIGUIENTE PRONÓSTICO PARA LAS REGIONES COSTERAS Y PARA LAS REGIONES DE FUERA DE LA COSTA DEL GOLFO DE MÉXICO Y MAR CARIBE, SE EMITIRÁ A LAS 08:00 HORAS DEL DÍA DE MAÑANA TIEMPO LOCAL DE LA CIUDAD DE MÉXICO (23/13:00 UTC).

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