



**PRONÓSTICO METEOROLÓGICO MARINO PARA EL GOLFO DE MÉXICO Y MAR CARIBE  
VALIDEZ 24-48 HORAS.  
(DE LAS 20:00 “S” DEL 12 DE DICIEMBRE A LAS 20:00 “S” DEL 14 DE DICIEMBRE DE 2017)  
EMISIÓN: 20:00 “S” (13/02:00 “UTC”) 12 DE DICIEMBRE DE 2017.**

**NUMERO DE PRONÓSTICO 651G.**

**PARTE I. AVISO DE TEMPORAL.**

1. SE ESPERA QUE LOS EFECTOS DE UN SISTEMA DE ALTA PRESIÓN CON UN VALOR ESTIMADO DE 1028 MILIBARES SE LOCALIZE AL SURESTE DE TEXAS, EE. UU., OCASIONE UN INCREMENTO DEL VIENTO DURANTE EL TRANSCURSO DE LA MADRUGADA Y TRANSCURSO DEL PRÓXIMO 15 DEL ACTUAL **CON VIENTO DEL NORTE Y NOROESTE DE 15 A 25 NUDOS CON RACHAS DE 30 NUDOS Y OLAS 8 A 10 PIES**, SOBRE LA REGIÓN METEOROLÓGICA OESTE, CENTRO Y SUROESTE DEL GOLFO DE MÉXICO ASÍ COMO REGIÓN METEOROLÓGICA NORTE DE YUCATÁN, COSTA DE TAMAULIPAS Y VERACRUZ.
2. SISTEMA DE BAJA PRESIÓN CON VALOR ESTIMADO DE 992 MILIBARES UBICADO SOBRE LA COSTA SURESTE DE NUEVA YORK, EE. UU., SE DESPRENDE UN FRENTE FRÍO (**NUMERO 15 DE ACUERDO AL S.M.N.**) EL CUAL SE EXTIENDE HACIA LA REGIÓN NOROESTE DEL GOLFO DE MÉXICO, CON UN DESPLAZAMIENTO HACIA EL ESTE-SURESTE, EL SISTEMA DE ALTA PRESIÓN CON UN VALOR ESTIMADO DE 1026 MILIBARES QUE IMPULSA A CITADO FRENTE FRIO SE LOCALIZA SOBRE TEXAS, EE.UU., OCASIONANDO **VIENTO DEL NORTE Y NOROESTE DE 10 A 15 NUDOS CON RACHAS DE 20 A 25 NUDOS Y OLAS DE 4 A 6 PIES**, SOBRE LA COSTA DE TAMAULIPAS, COSTA DE VERACRUZ, REGIÓN OESTE Y CENTRO DEL GOLFO DE MÉXICO.
3. SE PREVÉ POTENCIAL DE **LLUVIAS CON INTERVALOS DE CHUBASCOS (5.1 A 25 MM.) Y TORMENTAS ELÉCTRICAS** AL SUR DE VERACRUZ Y TABASCO.

**PARTE II. SINOPSIS DE LAS 18:00 HORAS “S” (13/00:00 UTC) Y PRONÓSTICO GENERAL.**

1. SISTEMA DE ALTA PRESIÓN CON UN VALOR ESTIMADO DE 1026 MILIBARES SOBRE LA REGIÓN DE TEXAS, E.E.U.U., OCASIONA **VIENTO DEL NORTE Y NOROESTE DE 10 A 15 NUDOS CON RACHAS DE 20 A 25 NUDOS OLAS DE 4 A 6 PIES**, SOBRE LA COSTA DE TAMAULIPAS, COSTA NORTE Y CENTRO DE VERACRUZ, REGIÓN METEOROLÓGICA OESTE Y CENTRO DEL GOLFO DE MÉXICO; ASIMISMO OCASIONARÁ **VIENTO DEL NORESTE 10 A 15 NUDOS CON RACHAS DE 20 A 25 NUDOS OLAS DE 4 A 6 PIES** SOBRE LA REGIÓN NORTE DE YUCATÁN.
2. ENTRADA DE HUMEDAD PROVENIENTE DEL OCÉANO PACIFICO EN NIVELES MEDIO Y ALTOS DE LA ATMOSFERA **OCASIONA CIELO MEDIO NUBLADO A NUBLADO** SOBRE LA REGIÓN NORTE DE TAMAULIPAS ASOCIADO AL FRENTE FRÍO (**NUMERO 15 DE ACUERDO AL S.M.N.**).
3. **ZONA DE IENSTABILIDAD** SOBRE LA COSTA DE VERACRUZ OCASIONA CIELO DE MEDIO NUBLADO A NUBLADO CON LLUVIAS SOBRE VERACRUZ Y TABASCO.
4. CON PRESENCIA DE **BRUMA** SOBRE LA COSTA DE VERACRUZ Y TABASCO.

**PRONÓSTICO GENERAL A 24 HORAS:** PREVALECE VIENTO DE NORTE Y NORESTE DE 10 A 15 NUDOS CON RACHAS DE 20 NUDOS Y OLAS DE 3 A 5 PIES PARA LA COSTA DE TAMAULIPAS, VERACRUZ, TABASCO.

**PRONÓSTICO GENERAL A 48 HORAS:** PREVALECE VIENTO DEL SURESTE DE 10 A 15 NUDOS CON RACHAS DE 20 NUDOS Y OLAS DE 2 A 4 PIES PARA LA COSTA DE TAMAULIPAS Y VERACRUZ; MIENTRAS QUE PARA LA COSTA DE YUCATÁN Y COSTA DE QUINTANA ROOSE ESPERÁN VIENTOS DEL NORESTE Y SURESTE DE 10 A 15 NUDOS CON RACHAS DE 20 NUDOS Y OLAS DE 4 A 6 PIES.

**PARTE III.1 PRONOSTICO 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 DE NORTE Y NOROESTE DE 10-15 NUDOS CON RACHAS DE 20-25 NUDOS Y OLAS DE 4-6 PIES, VISIBILIDAD 7 MILLAS NAUTICAS.

**PRONOSTICO REGIONAL A 48 HORAS:** VIENTO DEL NOROESTE Y SURESTE DE 10-15 NUDOS CON RACHAS DE 20 NUDOS Y OLAS DE 2-4 PIES, VISIBILIDAD 7 MILLAS NAUTICAS.

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

**PRONOSTICO REGIONAL A 24 HORAS:** VIENTO DE NORTE Y NOROESTE DE 10-15 NUDOS CON RACHAS DE 20-25 NUDOS Y OLAS DE 4-6 PIES, VISIBILIDAD 5 MILLAS NAUTICAS POR LLUVIA.

**PRONOSTICO REGIONAL A 48 HORAS:** VIENTO DEL NOROESTE Y SURESTE DE 10 A 15 NUDOS CON RACHAS DE 20 NUDOS Y OLAS DE 2 A 4 PIES, VISIBILIDAD 5 MILLAS NAUTICAS POR LLUVIA.

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

**PRONOSTICO REGIONAL A 24 HORAS:** VIENTO DE NORTE Y NORESTE DE 10-15 NUDOS CON RACHAS DE 20 NUDOS Y OLAS DE 2-4 PIES, VISIBILIDAD 5 MILLAS NAUTICAS POR LLUVIA.

**PRONOSTICO REGIONAL A 48 HORAS:** VIENTO DEL NOROESTE Y SURESTE DE 10 A 15 NUDOS CON RACHAS DE 20 NUDOS Y OLAS DE 2 A 4 PIES, 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 “S” DEL 12 DE DICIEMBRE A LAS 20:00 “S” DEL 14 DE DICIEMBRE DE 2017)  
EMISIÓN: 20:00 “S” (13/02:00 “UTC”) 12 DE DICIEMBRE DE 2017.**

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

**PRONOSTICO REGIONAL A 24 HORAS:** VIENTO DE NORTE Y NOROESTE DE 10-15 NUDOS CON RACHAS DE 20 NUDOS Y OLAS DE 2-4 PIES, VISIBILIDAD 6 MILLAS NAUTICAS.

**PRONOSTICO REGIONAL A 48 HORAS:** VIENTO DEL NOROESTE Y SURESTE DE 5 A 10 NUDOS CON RACHAS DE 15 NUDOS Y OLAS DE 4 A 6 PIES, VISIBILIDAD 6 MILLAS NAUTICAS.

**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 NOROESTE 10-15 CON RACHAS DE 20 NUDOS Y OLAS DE 4-6 PIES, VISIBILIDAD 6 MILLAS NAUTICAS.

**PRONOSTICO REGIONAL A 48 HORAS:** VIENTO DEL NOROESTE Y NORESTE DE 5 A 10 NUDOS CON RACHAS DE 15 NUDOS Y OLAS DE 4 A 6 PIES, VISIBILIDAD 6 MILLAS NAUTICAS.

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

**REGIÓN OESTE DEL GOLFO DE MÉXICO:**

**PRONOSTICO REGIONAL A 24 HORAS:** VIENTO DEL NOROESTE 10-15 NUDOS CON RACHAS DE 20 NUDOS Y OLAS DE 4-6 PIES, VISIBILIDAD 7 MILLAS NAUTICAS.

**PRONOSTICO REGIONAL A 48 HORAS:** VIENTO DEL NOROESTE Y NORESTE DE 5-10 NUDOS CON RACHAS DE 15-20 NUDOS Y OLAS DE 4-6 PIES, VISIBILIDAD 7 MILLAS NAUTICAS.

**REGIÓN SUROESTE DEL GOLFO DE MÉXICO:**

**PRONOSTICO REGIONAL A 24 HORAS:** VIENTO DEL NORTE Y NOROESTE DE 10-15 NUDOS CON RACHAS DE 20 NUDOS Y OLAS DE 4-6 PIES, VISIBILIDAD 6 MILLAS NAUTICAS.

**PRONOSTICO REGIONAL A 48 HORAS:** VIENTO DEL NOROESTE Y SUROESTE 5-10 NUDOS CON RACHAS DE 15-20 NUDOS Y OLAS DE 4-6 PIES, VISIBILIDAD 6 MILLAS NAUTICAS.

**REGIÓN CENTRO DEL GOLFO DE MÉXICO:**

**PRONOSTICO REGIONAL A 24 HORAS:** VIENTO DEL NORTE Y NOROESTE DE 10-15 NUDOS CON RACHAS DE 20 NUDOS Y OLAS DE 4-6 PIES, VISIBILIDAD 7 MILLAS NAUTICAS.

**PRONOSTICO REGIONAL A 48 HORAS:** VIENTO DEL NOROESTE Y SUROESTE 5-10 NUDOS CON RACHAS DE 15-20 NUDOS Y OLAS DE 4-6 PIES, VISIBILIDAD 7 MILLAS NAUTICAS.

**REGIÓN SONDA DE CAMPECHE:**

**PRONOSTICO REGIONAL A 24 HORAS:** VIENTO DEL NORESTE DE 10-15 NUDOS CON RACHAS DE 20 NUDOS Y OLAS DE 2-4 PIES, VISIBILIDAD 7 MILLAS NAUTICAS.

**PRONOSTICO REGIONAL A 48 HORAS:** VIENTO DEL NOROESTE Y NORESTE DE 5-10 NUDOS CON RACHAS DE 15-20 NUDOS Y OLAS DE 3-5 PIES, VISIBILIDAD 7 MILLAS NAUTICAS.

**REGIÓN NORTE DE YUCATAN:**

**PRONOSTICO REGIONAL A 24 HORAS:** VIENTO DEL NORESTE DE 10-15 NUDOS CON RACHAS DE 20 NUDOS Y OLAS DE 4-6 PIES, VISIBILIDAD 7 MILLAS NAUTICAS.

**PRONOSTICO REGIONAL A 48 HORAS:** VIENTO DEL NORESTE Y SURESTE DE 5-10 NUDOS CON RACHAS DE 15-20 NUDOS Y OLAS DE 4-6 PIES, VISIBILIDAD 7 MILLAS NAUTICAS.

**REGIÓN NOROESTE DEL MAR CARIBE:**

**PRONOSTICO REGIONAL A 24 HORAS:** VIENTO DEL NOROESTE DE 10-15 NUDOS CON RACHAS DE 20 NUDOS Y OLAS DE 5-7 PIES, VISIBILIDAD 7 MILLAS NAUTICAS

**PRONOSTICO REGIONAL A 48 HORAS:** VIENTO DEL NOROESTE Y NORESTE DE 5-10 NUDOS CON RACHAS DE 15-20 NUDOS Y OLAS DE 5-7 PIES, VISIBILIDAD 7 MILLAS NAUTICAS.

\$\$  
FIN DEL PRONOSTICO.

PRONOSTICADOR: ESCUTIA.



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 “S” DEL 12 DE DICIEMBRE A LAS 20:00 “S” DEL 14 DE DICIEMBRE DE 2017)  
EMISIÓN: 20:00 “S” (13/02:00 “UTC”) 12 DE DICIEMBRE DE 2017.**

EL SIGUIENTE PRONÓSTICO PARA LAS REGIONES COSTERAS Y PARA LAS REGIONES 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 (13/1400 UTC).

DE ACUERDO CON EL PLAN OPERATIVO DE HURACANES DE LA 4TA. REGIÓN METEOROLÓGICA (NORTEAMÉRICA, CENTROAMÉRICA Y EL CARIBE) DE LA ORGANIZACIÓN METEOROLÓGICA MUNDIAL (OMM), EL DÍA 30 DE NOVIEMBRE CONCLUYÓ LA TEMPORADA DE CICLONES TROPICALES EN EL ATLÁNTICO NORTE Y EL PACÍFICO NORESTE.

SEMAR-DIGAOHM A TRAVÉS DEL CENTRO DE ANÁLISIS Y PRONÓSTICO METEOROLÓGICO MARÍTIMO (CAPMAR), CONTINUARÁ EN VIGILANCIA PERMANENTE DE LA ATMÓSFERA Y DEL OCÉANO.

SE LES RECUERDA QUE SE ESTÁN EMITIENDO AVISOS DE TIEMPO SEVERO POR FRENTE FRÍOS Y NORTE DEL OCÉANO PACÍFICO Y EL GOLFO DE MÉXICO Y MAR CARIBE DURANTE LA TEMPORADA DE FRENTE FRÍOS; DESDE SEPTIEMBRE HASTA MAYO.

**ESTE 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: [METEOROLOGIA.SEMAR.GOB.MX](http://METEOROLOGIA.SEMAR.GOB.MX)**