



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.



**AVISO ESPECIAL BAJA PRESIÓN CON PROBABILIDAD DE DESARROLLO A
CICLÓN TROPICAL**

EMISIÓN: 14:00 HORAS. "R" (19/19:00 "UTC") 19 DE JUNIO 2017.

ENMIENDA DEL AVISO NÚMERO 49/17

LITORAL DEL GOLFO DE MÉXICO Y MAR CARIBE

VAGUADA ASOCIADA A UNA ZONA DE BAJA PRESIÓN CON VALOR ESTIMADO DE 1004 MILIBARES, EN LATITUD 22.0° N Y EN LONGITUD 88.0° W LOCALIZADO APROXIMADAMENTE A 25.7 MILLAS NÁUTICAS AL NOR-NORESTE DE RÍO LAGARTOS, YUC., SE DESPLAZA LENTAMENTE AL NOROESTE, PRESENTA MODERADA ACTIVIDAD CONVECTIVA VIENTOS DE 10 A 15 NUDOS CON ALGUNAS RACHAS DE 20 A 25 NUDOS.

EL SISTEMA SE ENCUENTRA SOBRE AGUAS DEL GOLFO DE MÉXICO EN LA REGIÓN NORTE YUCATÁN, OCASIONANDO, EN SU DESPLAZAMIENTO **INTERVALOS DE CHUBASCOS FUERTES (25 A 50 MM) CON TORMENTAS PUNTUALES MUY FUERTES (50 A 75 MM) Y ACTIVIDAD ELÉCTRICA, VIENTO DEL "NE-SE" DE 25 A 30 NUDOS Y OLAS DE 8 A 10 PIES** SOBRE LAS REGIONES, NORTE DE YUCATÁN, NORESTE DEL CARIBE Y CENTRO DEL GOLFO DE MÉXICO.

ASÍ COMO **INTERVALOS DE LLUVIAS MUY FUERTES (50 A 75 MM.), CON TORMENTAS PUNTUALES INTENSAS (75 A 150 MM.)** SOBRE LA REGIÓN OCEÁNICA (REGIÓN METEOROLÓGICA NOROESTE DEL MAR CARIBE, NORTE DE YUCATÁN Y NORESTE DEL CARIBE.)

ACTUALMENTE EL CENTRO NACIONAL DE HURACANES DE MIAMI, FLORIDA, EE.UU. LE HA ASIGNADO A ESTA ZONA DE BAJA PRESIÓN **80% DE PROBABILIDAD A DESARROLLARSE A CICLÓN TROPICAL A 48 HORAS Y 80% DE PROBABILIDAD A DESARROLLARSE EN LOS PRÓXIMOS CINCO DÍAS.**

NOTA: ESTA INFORMACIÓN DEBE TOMARSE CON RESERVA DEBIDO A LO PROLONGADO DEL TIEMPO DE PRONÓSTICO (CINCO DÍAS).

RECOMENDACIONES:

PREVENCIÓNES Y PRECAUCIONES REGLAMENTARIAS A LOS BUQUES DE LA ARMADA Y A LA NAVEGACIÓN DE ALTURA.

EXTREMAR PREVENCIÓNES Y PRECAUCIONES REGLAMENTARIAS A LA NAVEGACIÓN DE PUERTO Y CABOTAJE.

EL SIGUIENTE AVISO SE ACTUALIZARÁ CUANDO SE OBSERVE UN CAMBIO SIGNIFICATIVO DE LAS CONDICIONES METEOROLÓGICAS DEL ÁREA, ADEMÁS DE MENCIONARSE EN LOS PRONÓSTICOS DE RUTINA, DISPONIBLES EN LA PÁGINA DE INTERNET <http://meteorologia.semar.gob.mx/> CON EL NOMBRE DE SEMAR_GOLFO_24 Y 48.PDF Y SEMAR_GOLFO_24 Y 48 TXT., ACTUALIZADOS A LAS 08:00 Y 20:00 HORAS, RESPECTIVAMENTE.

PRONOSTICADOR: CAP. CORB. SIA. I. CCIAS. ATMOSF. JORGE A. ANAYA BAUTISTA.