



**AVISO ESPECIAL ZONA DE INESTABILIDAD CON PROBABILIDAD DE DESARROLLO A
CICLÓN TROPICAL**

EMISIÓN: 04:30 HORAS. “R” (13/09:30 “UTC”) 13 DE SEPTIEMBRE DE 2017.

AVISO NÚMERO 04/17

LITORAL DEL OCÉANO PACÍFICO

ZONA DE INESTABILIDAD ASOCIADO A UN SISTEMA DE BAJA PRESIÓN CON VALOR ESTIMADO DE 1004 MILIBARES, LOCALIZADA EN LAT. 14.5° N Y LONG. 110.5° W A 249 MILLAS NÁUTICAS (461 KILÓMETROS) AL “SUR” DE ISLA SOCORRO, COL., SE MANTENDRÁ CASI ESTACIONARIO CON VIENTOS ESTIMADOS DE **20 A 25 NUDOS** Y OLEAJE DE **7 A 9 PIES** EN SUS INMEDIACIONES.

PERSPECTIVA:

LAS CONDICIONES OCÉANO-ATMOSFÉRICAS LE SON FAVORABLES PARA SU DESARROLLO A CICLÓN TROPICAL, CONSIDERANDO UN ESCENARIO CON BASE EN LAS CONDICIONES METEOROLÓGICAS ACTUALES Y MODELOS DE PRONÓSTICO, CON DESPLAZAMIENTO AL NORTE-NOROESTE Y POSIBLE TRAYECTORIA HACIA LA REGIÓN DE LA PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA Y ENTRADA DEL GOLFO DE CALIFORNIA.

OCASIONANDO **INTERVALOS DE CHUBASCOS (5.1 A 25 MM) CON LLUVIAS PUNTUALES FUERTES (25 A 50 MM.) Y ACTIVIDAD ELÉCTRICA** EN SUS INMEDIACIONES.

ACTUALMENTE EL CENTRO NACIONAL DE HURACANES DE MIAMI, FLORIDA DE EE. UU., LE HA ASIGNADO A ESTA ZONA DE **INESTABILIDAD 60% DE PROBABILIDAD** A DESARROLLARSE A CICLÓN TROPICAL EN LAS PRÓXIMAS 48 HORAS Y **80% DE PROBABILIDAD** PARA DESARROLLARSE A CICLÓN TROPICAL EN LOS PRÓXIMOS CINCO DÍAS.

RECOMENDACIONES:

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

EXTREMAR PREVENCIONES 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 CON EL NOMBRE DE SEMARPAC-24Y48.PDF Y SEMARPAC-24Y48.TXT, ACTUALIZADOS A LAS 08:00 Y 20:00 HORAS, RESPECTIVAMENTE.

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/.

PRONOSTICADOR: VLADIMIR.