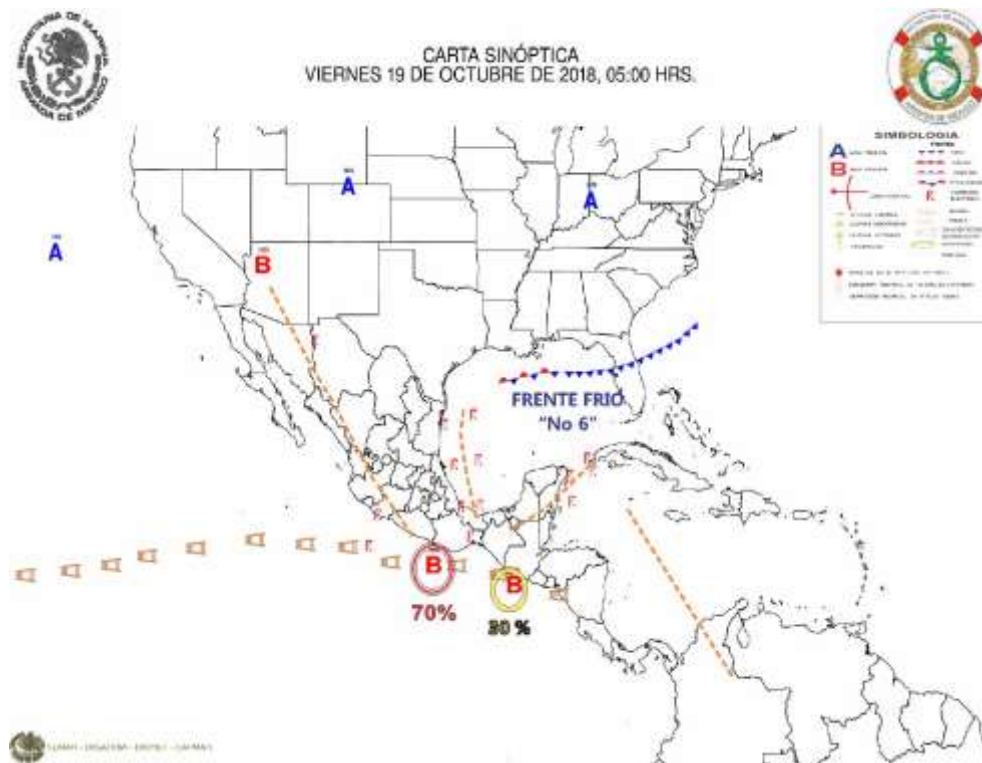




SÍNTESIS METEOROLÓGICA PARA EL OCÉANO PACÍFICO
VALIDEZ 24 HORAS
EMISIÓN: 05:00 "R" (10:00 "Z") 19 DE OCTUBRE DE 2018.

NÚMERO DE SÍNTESIS: PAC05-191018.

- PREVALECE POTENCIAL DE CONDICIONES DE **MODERADA ACTIVIDAD CONVECTIVA, LLUVIAS, TORMENTAS ELÉCTRICAS, REDUCCIÓN DE VISIBILIDAD, RACHAS DE VIENTO DE 25 A 30 NUDOS, POR TORMENTAS LOCALES, DEBIDO AL ESTABLECIMIENTO DE VAGUADAS Y PASO DE ONDAS TROPICALES SOBRE LOS ESTADOS COSTEROS DEL LITORAL DEL PACÍFICO MEXICANO.**
- PREVALECE VIENTO DEL NOROESTE DE 10 A 15 NUDOS CON RACHAS DE 20 A 25 NUDOS Y OLAS DE 4 A 6 PIES, SOBRE EL NORTE DEL GOLFO DE CALIFORNIA; PARA LA REGIÓN CENTRO-SUR DE CITADO GOLFO SE ESPERA VIENTO DEL NOROESTE DE 10 A 15 NUDOS, CON RACHAS DE 25 NUDOS Y OLAS DE 5 A 8 PIES.**
- LAS IMÁGENES DE SATÉLITE MUESTRAN DOS ZONAS DE BAJA PRESIÓN LA PRIMERA CON VALOR ESTIMADO DE PRESIÓN DE **1009 MILIBARES** FRENTE A LA COSTA DE GUERRERO Y LA SEGUNDA FRENTE A LA COSTA DE GUATEMALA CON VALOR ESTIMADO DE **PRESIÓN DE 1012 MILIBARES**, AMBOS SISTEMAS FORMAN PARTE DE LA ZONA INTERTROPICAL DE CONVERGENCIA, PRESENTAN POCA ORGANIZACIÓN DE FORMA ALARGADA Y SE EXTIENDEN DESDE LA COSTA DE OAXACA HASTA LA COSTA DE GUATEMALA; SE ASOCIAN A **MODERADA ACTIVIDAD CONVECTIVA Y OCASIONA LLUVIAS, CHUBASCOS, TORMENTAS ELÉCTRICAS Y RACHAS DE VIENTO DE 25 A 30 NUDOS**, SOBRE LA COSTA DE CHIAPAS, OAXACA Y GOLFO DE TEHUANTEPEC.
 LAS CONDICIONES OCÉANO-ATMOSFÉRICAS **SON FAVORABLES** PARA QUE ESTOS SISTEMAS DE **BAJA PRESIÓN MANTENGAN** LENTO DESPLAZAMIENTO AL OESTE-NOROESTE, PARALELO A LA COSTA DEL PACÍFICO MEXICANO, CON MEJOR ORGANIZACIÓN Y POSIBLE DESARROLLO A **CICLÓN TROPICAL** EN LAS PRÓXIMAS 48 A 96 HORAS.
 SE ESPERAN **ACUMULADOS EN 24 HORAS LLUVIAS MUY FUERTES (50 A 75 MM) CON TORMENTAS PUNTUALES INTENSAS (75 A 150 MM.) Y TORMENTAS ELÉCTRICAS**, PRINCIPALMENTE SOBRE LAS PARTES ALTAS DE GUERRERO, OAXACA Y CHIAPAS.
 SE ESPERAN **ACUMULADOS EN 24 HORAS LLUVIAS MUY FUERTES (50 A 75 MM) CON TORMENTAS PUNTUALES INTENSAS (75 A 150 MM.) Y TORMENTAS ELÉCTRICAS**, PRINCIPALMENTE SOBRE LAS PARTES ALTAS DE GUERRERO, OAXACA Y CHIAPAS.
- VAGUADA** SOBRE LA REGIÓN CENTRO OCCIDENTAL DEL TERRITORIO NACIONAL, OCASIONA **CIELO NUBLADO CON LLUVIA Y TORMENTAS ELÉCTRICAS FRENTE A LA COSTA DE JALISCO Y COLIMA.**
- PRESENCIA DE **NIEBLA** EN LA COSTA DE OCCIDENTAL DE LA PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA



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 EN: METEOROLOGIA.SEMAR.GOB.MX