

Informe Especial N° 1

Fecha y hora de emisión: viernes 2 de septiembre de 2011 hora 02:30 p.m.

DESCRIPCIÓN DEL FENÓMENO:

Se ha desarrollado la Tormenta Tropical LEE, al Norte del Golfo de México, moviéndose lentamente hacia el Noroeste en las próximas 48 horas. Este sistema permite que la Zona de Convergencia Intertropical se mantenga posicionada sobre las costas de Centroamérica, generando un arrastre de humedad desde el océano Pacífico por vientos de componente oeste y suroeste hacia El Salvador, el cual influenciará el territorio con un incremento de nubes y lluvias para el próximo fin de semana.

PRONÓSTICO:

Para este día viernes 2 de septiembre de 2011: El cielo se presentará nublado con lluvias y tormentas eléctricas dispersas, moderadas ocasionalmente fuertes, sobre el territorio nacional con énfasis en la zona Norte, cadena volcánica y franja costera del país, en horas diurnas y nocturnas. El viento ingresará durante la mañana del Noreste y este con velocidades entre los 12 a 18 kilómetros por hora y para la tarde ingresará del Suroeste y Sur con velocidades entre los 12 a 22 kilómetros por hora.

Para el día sábado 3 de septiembre de 2011: Continuará el ingreso de humedad desde el Pacífico, generando abundante nubosidad y la ocurrencia de tormentas y lluvias de forma dispersa, de moderada a fuerte intensidad, sobre el territorio nacional, con énfasis en el sector costero y la cadena volcánica del país.

RECOMENDACIONES y OBSERVACIONES:

A la población en general, mantenerse informada sobre los pronósticos meteorológicos que emita esta institución. A la navegación marítima, pesca artesanal y deportiva evaluar las condiciones atmosféricas. Se solicita atender las recomendaciones que emita la Dirección General de Protección Civil.

Meteoróloga-Pronosticadora: Sidia Sire Marinero T.