

Informe Especial N° 11

Fecha y hora de emisión: sábado 15 de octubre de 2011 hora 4:00 p.m.

DESCRIPCIÓN DEL FENÓMENO

Continúa el campo depresionario sobre Centro América, con dos Bajas presiones una ubicada en la Península de Yucatán y la otra al sur de Guatemala asociados a la Zona de Convergencia Intertropical, estos sistemas están permitiendo el ingreso de abundante humedad del Pacífico hacia el territorio, manteniendo lluvias dispersas a generalizadas de intermitentes a continuas y de moderadas a fuertes con énfasis en la zona central, zona oriental, la cadena volcánica y la franja costera del país.

PRONÓSTICO

Para lo que resta de este sábado 15 de octubre de 2011: persisten las lluvias de intermitentes a continuas, moderadas a muy fuertes y de dispersas a generalizadas con énfasis en la costa, cadena volcánica y franja central del territorio nacional.

Para domingo 16 de octubre de 2011: se mantienen dos Bajas Presiones una ubicada en la Península de Yucatán y la otra ubicada al sur de Guatemala, estos sistemas están permitiendo el ingreso de abundante humedad del Pacífico hacia el territorio, manteniendo el cielo nublado con lluvias dispersas a generalizadas de intermitentes a continuas y de moderadas a fuerte intensidad con énfasis en la franja central, la cadena volcánica y la franja costera del país.

Para lunes 17 de octubre de 2011: continuará la influencia de la Baja Presión ubicada sobre la península de Yucatán y la Baja Presión ubicada al sur de Guatemala comienza a disiparse, por lo que se continuará con el ingreso de humedad del Pacífico, favoreciendo a que el cielo se mantenga nublado con lluvias dispersas a generalizadas y de intermitentes a continuas, de moderadas a fuertes con énfasis en la cadena volcánica y franja costera 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.

Meteorólogo-Pronosticador: Napoleón Galdámez