

## **Informe Especial N° 11**

**Fecha y hora de emisión: lunes 27 de septiembre de 2010, 2:00 p.m.**

### **DESCRIPCIÓN DEL FENÓMENO**

Al noreste del Mar Caribe se observa una amplia área de Baja Presión, la cual presenta condiciones favorables (30%) para desarrollarse a un sistema tropical en los próximos días, a medida que se desplaza hacia el Norte, de acuerdo al Centro Nacional de Huracanes.

Mientras esto ocurre, este sistema provoca el desplazamiento de humedad desde el Océano Pacífico hacia El Salvador con énfasis en las zonas centro y oriente del país, provocando lluvia continua e intermitente tipo temporal.

### **PRONÓSTICO**

**Para este día lunes 27 de septiembre de 2010:** se estima el desplazamiento de humedad desde el Pacífico hacia el territorio. De acuerdo a estas condiciones, habrá abundante nubosidad y lluvia continua e intermitente tipo temporal en áreas costeras y cadena volcánica, principalmente en las zonas centro y oriente del país

.

**Para este el día martes 28 de septiembre de 2010:** la amplia área de Baja Presión al norte de Honduras, provoca vientos de dirección noroeste en la zona occidental del país, transportando moderado contenido de humedad por lo que se espera una gradual mejoría del tiempo atmosférico.

Se mantiene el desplazamiento de humedad con dirección sur y desde el Pacífico hacia el territorio, generando lluvia en la zona costera, volcánica del centro y oriente del país.

## **RECOMENDACIONES:**

A la población en general, mantenerse informada sobre los pronósticos e informes especiales meteorológicos que emita esta institución y tomar en cuenta las recomendaciones emitidas por la Dirección General de Protección Civil ante la persistencia de esta condición tipo temporal.