

## **BAJA PRESIÓN MANTIENE POTENCIAL DE LLUVIAS INTENSAS EN LAS COSTAS DEL OCÉANO PACÍFICO**

- Otra baja presión, ubicada al suroeste del Golfo de México, provoca lluvias en Veracruz, Tabasco, Oaxaca, Campeche y Quintana Roo

Lluvias de muy fuertes a intensas se pronostican, al menos para las próximas 24 horas, en Guerrero, Michoacán, Colima, Jalisco, Nayarit, debido a una baja presión con potencial de desarrollo ciclónico del 70 por ciento, localizada aproximadamente a 240 kilómetros (km) al sur-suroeste de Manzanillo, Colima.

El Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), recomienda a la población civil extremar precauciones por posibles inundaciones en zonas bajas, desbordamiento de ríos y arroyos, así como deslaves en zonas montañosas, además de estar atenta a los comunicados de las autoridades de protección civil en su entidad.

También se pronostican precipitaciones de fuertes a muy fuertes en Quintana Roo, Yucatán, Campeche, así como intensas en Chiapas, Oaxaca, Tabasco y Veracruz por la baja presión localizada sobre la Península de Yucatán y Suroeste del Golfo de México, con potencial del 20 por ciento de desarrollo ciclónico durante las próximas 48 horas, misma que se desplaza hacia el oeste, ubicándose a 130 km al oeste-noroeste de Ciudad del Carmen, Campeche.

El SMN exhorta a la población en general a consultar el mapa del tiempo y las condiciones meteorológicas por ciudad, así como los avisos de ciclón y la vigilancia tropical en su página de internet, <http://smn.conagua.gob.mx>, que son actualizados cada seis horas.

También puede seguir la cuenta de Twitter @conagua\_clima y utilizar la aplicación para teléfono celular MeteolInfo.

**ooOoo**