



Comunicado de Prensa 239-11
México, DF., 01 de Agosto de 2011

Se prevén lluvias de fuertes a intensas en Chiapas, Puebla, Veracruz y Oaxaca, para las próximas 48 horas: SMN

- La tormenta tropical *Eugene* se intensifica, pero se mantiene alejada de las costas del Océano Pacífico mexicano
- Se exhorta a la población de Guerrero, Michoacán, Colima y Jalisco a atender las recomendaciones del Sinaproc y mantenerse informados sobre *Eugene*

En las próximas 48 horas, la Onda Tropical Número 13, asociada a una inestabilidad en capas bajas de la atmósfera, producirá lluvias intensas en el Sur de Chiapas, Norte de Puebla, Centro-Sur de Veracruz y Oaxaca, sobre todo en la región del Istmo de Tehuantepec, informa el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente a la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

De igual forma, en el centro de la República Mexicana se esperan lluvias fuertes, sobre todo en el Distrito Federal y Estado de México, así como oleaje elevado en la zona costera de Jalisco, Colima Michoacán y Guerrero.

Por otro lado, la tormenta tropical *Eugene* se localiza a 660 kilómetros (km) al Suroeste de Zihuatanejo, Guerrero, y se desplaza hacia el Oeste-Noroeste con una velocidad promedio de 20 kilómetros por hora (km/h) y vientos cercanos a los 120 km/h y rachas de 150 km/h.

Se prevé que en el transcurso de hoy, como consecuencia de las bandas nubosas del fenómeno meteorológico, se intensifiquen los vientos de *Eugene*, por lo que se decretó alerta preventiva por lluvias fuertes en Guerrero, Michoacán, Colima y Jalisco, principalmente en las zonas serranas.

El SMN recomendó a la población de las entidades mencionadas extremar precauciones por probables inundaciones, deslaves y derrumbes, dependiendo de la orografía local.

Finalmente, el SMN exhorta a la población en general a atender las recomendaciones que emita el Sistema Nacional de Protección Civil (Sinaproc), consultar los avisos de tormentas intensas y granizadas, así como los mapas de áreas de vigilancia y los sistemas meteorológicos relevantes que se publican en la dirección de Internet <http://smn.cna.gob.mx>, así como las actualizaciones que se difunden con la cuenta de Twitter @huracanconagua.

ooOoo