

Comunicado de Prensa No. 255-10
México, D. F., 21 de septiembre de 2010.

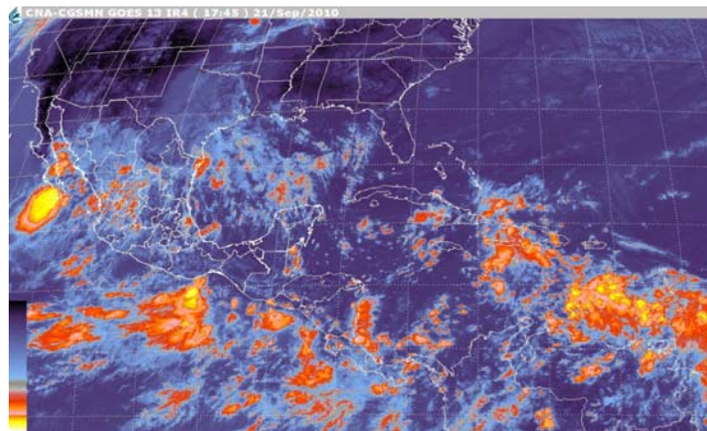
La Tormenta Tropical *Georgette* se ubica sobre tierra: SMN

- Se pronostican lluvias intensas con acumulaciones promedio de 150 mm para Baja California Sur, Sonora y Sinaloa

El Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), informa que la Tormenta Tropical *Georgette* se localizó a las 16:00 horas (h) local tiempo del centro y 14:00 h tiempo del Pacífico a 40 kilómetros (km) al Noroeste de Cabo San Lucas y a 105 km al Sur-Sureste de la Paz, Baja California Sur y se desplaza hacia el Nor-Noroeste a 15 kilómetros por hora (km/h) con vientos sostenidos de 65 km/h y rachas de 85 km/h.

De acuerdo al aviso emitido a las 20 horas (h) por el SMN, se pronostica su desplazamiento hacia el Nor-Noroeste con vientos de 55 km/h –como depresión tropical– y rachas de 75 km/h, conforme avance sobre tierra irá perdiendo intensidad; sin embargo, las lluvias que genere afectarán Baja California Sur, Sonora y Sinaloa, con probabilidad de acumulaciones promedio de 70 a 150 milímetros (mm) en Baja California Sur y hasta 250 mm en Sonora y Sinaloa por efecto orográfico.

Es importante señalar que en la región se encuentran cuencas hidrológicas de rápida respuesta, por lo que es factible que se presenten crecientes repentinas, en ese sentido, Conagua recomienda a la población de los estados señalados atender las indicaciones del Sistema Nacional de Protección Civil (Sinaproc) y la información que emita el SMN a través de su página web <http://smn.conagua.gob.mx/> y sus actualizaciones en la cuenta de Twitter @huracanconagua.



ooOoo