

INGRID SE MANTIENE ESTACIONARIA SOBRE EL GOLFO DE MÉXICO, AL ESTE DE VERACRUZ

- Genera lluvias en la mayor parte del Valle de México y se prevé que las precipitaciones se intensifiquen en las siguientes horas

La tormenta tropical *Ingrid* se ubica estacionaria en la costa del Golfo de México, a aproximadamente 65 kilómetros (km) al este-noreste del Puerto de Veracruz, informó el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

La mayor parte del Valle de México registra lluvias esta tarde, producidas por el arrastre de humedad del Golfo de México que favorece la tormenta tropical. Se prevé una intensificación de las precipitaciones en las siguientes horas.

A las 13:00 horas, el sistema registró vientos máximos sostenidos de 75 kilómetros por hora y rachas de 95 km/h. Se mantiene un índice de peligrosidad moderado y la zona de alerta se extendió de Coatzacoalcos, Veracruz, a La Pesca, Tamaulipas.

Se estima que seguirá moviéndose muy lentamente, bordeando la costa del Golfo de México, durante los siguientes dos días.

Por otra parte, la depresión tropical 13-E se localizó a 225 km al sur de Zihuatanejo y a 200 km al suroeste de Tecpan de Galena, ambos en Guerrero. Esta tarde registró vientos máximos sostenidos de 55 km/h, rachas de 75 km/h y desplazamiento hacia el noroeste a 6 km/h.

El índice de peligrosidad es moderado y continúa la zona de alerta de Acapulco, Guerrero, a Lázaro Cárdenas, Michoacán. Se prevé que en las próximas 24 a 48 horas cambie de dirección y se desplace paralela a la costa del Pacífico, muy cerca de la zona de alerta.

Se exhorta a la población continuar atenta a los llamados de Protección Civil; a quienes acudirán a centros vacacionales durante el puente de Fiestas Patrias, se les recomienda extremar precauciones en el mar y ríos cercanos. En zonas urbanas se pueden registrar inundaciones y encharcamientos, y posibles deslaves en áreas montañosas.

Asimismo, el SMN pone a disposición de la ciudadanía 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> mismos que son actualizados cada seis horas.

También puede seguir la cuenta de Twitter @conagua_clima y utilizar la aplicación para teléfono celular MeteoInfo.

ooOoo