

PRÓXIMO A CONVERTIRSE EN DEPRESIÓN TROPICAL NÚMERO 17 SISTEMA EN EL PACÍFICO

- A 420 kms. al sur-sureste de Acapulco, Gro., se prevé que genere lluvias muy intensas en Guerrero, Oaxaca, Chiapas y Michoacán.
- Combinando sus efectos de nubosidad expandida con el Frente Frío Número 7, se intensificarán las lluvias también en Tamaulipas, el sur de Veracruz, Estado de México, Distrito Federal, Morelos, Puebla, Tlaxcala, Hidalgo, San Luis Potosí y Querétaro.
- El Frente Frío Número 7 propicia descensos de temperatura en el norte, noreste y noroeste del país.

El sistema de baja presión ubicado a 420 kilómetros del puerto de Acapulco, Guerrero, está próximo a convertirse en la Depresión Tropical Número 17, con vientos actuales de 45 km/hr y rachas de hasta 65 km/hr. Lo anterior genera lluvias intensas en Guerrero, Oaxaca, Michoacán y Chiapas. Su dirección es hacia el noroeste, paralelo a las costas de Guerrero y Oaxaca, con un desplazamiento de 20 km/hr. También genera oleaje de dos a tres metros.

La combinación de este fenómeno con el Frente Frío Número 7, genera fuertes lluvias en Tamaulipas, sur de Veracruz, Estado de México, Distrito Federal, Morelos, Puebla, Tlaxcala, Hidalgo, San Luis Potosí y Querétaro.

Se exhorta a la población a continuar atentos a las indicaciones de Protección Civil, autoridades locales y estatales, así como seguir la evolución de estos meteoros, de ser posible, en el twitter @conagua_clima, la página www.conagua.gob.mx

Se reitera que ambos fenómenos podrían generar deslaves en zonas montañosas y tramos carreteros, encharcamientos e inundaciones, así como crecidas de ríos y arroyos, además de fuerte oleaje.

ooOoo