

EL HURACÁN *MANUEL* SE MANTIENE CASI ESTACIONARIO FRENTE A LA COSTA NORTE DE SINALOA

- Genera lluvias en más de diez entidades del país, y tormentas tanto en Sinaloa como en Sonora.

Manuel se ubicó casi estacionario sobre la costa norte de Sinaloa, aproximadamente a 35 km al noroeste de Altata, Sinaloa y a 135 km al sureste de Los Mochis, en la misma entidad. A las 04:00 horas del centro del país, el sistema registró vientos máximos sostenidos de 120 km/h y rachas de hasta 150 km/h.

Se mantiene un índice de peligrosidad fuerte, la zona de alerta por efectos de huracán – vientos de hasta 120 km/h-, abarca de La Cruz a Topolobampo, Sinaloa; y por efectos de tormenta tropical – vientos de hasta 64 km/h- de Topolobampo, Sinaloa, a Huatabampito, Sonora.

Se estima que *Manuel* seguirá moviéndose muy lentamente, a seis km/h, bordeando la costa de Sinaloa durante las siguientes horas e internándose poco a poco en la costa norte de esa entidad. De continuar con su desplazamiento al norte, podría impactar sobre la isla Altamura, entre Angostura y Guasave.

Persiste el potencial de lluvias torrenciales en Sinaloa con valores que pueden alcanzar los 250 mm, y en la zona montañosa hasta 375 mm. Se prevé, continuarán las lluvias intensas (de hasta 150 mm) en Nayarit y el sur de la península de Baja California; muy fuertes (de hasta 70 mm) en el sur de Sonora, sur de Chihuahua y en Durango.

Las lluvias serán fuertes (50 mm) en el resto de Chihuahua, Zacatecas, Aguascalientes y el occidente de Jalisco. Además, se prevé oleaje de dos a cuatro metros en el Golfo de California.

De acuerdo con el análisis de los modelos numéricos del Servicio Meteorológico Nacional, *Manuel* podría tocar tierra durante las próximas horas degradándose a tormenta tropical, a 20 km al sur-sureste de Guamuchil, Sinaloa, con vientos de 100 km/h y rachas de hasta 120 km/h.

Por otra parte, la baja presión localizada a 225 km al norte de Villahermosa, Tabasco, y a 255 km al noreste de Coatzacoalcos, Veracruz, en el sur el Golfo de México, mantiene un potencial del 70 por ciento para desarrollarse a depresión tropical en las siguientes 48 horas

Se desplaza hacia el oeste a 17 km/h, generando lluvias muy fuertes a intensas en Campeche, Yucatán, Quintana Roo, Chiapas, Tabasco y sur de Veracruz.

La Conagua exhorta a la población a continuar atenta a los llamados de Protección Civil y extremar precauciones en el mar y ríos cercanos a los fenómenos. En zonas urbanas se pueden registrar inundaciones y encharcamientos, y posibles deslaves en áreas montañosas. El transporte marítimo, terrestre y aéreo debe observar cautela ante los vientos fuertes y el oleaje alto.

Asimismo, 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>, los cuales son actualizados cada seis horas. También puede seguir la cuenta de Twitter @conagua_clima y utilizar la aplicación para teléfono celular MeteolInfo.