

Beryl se incrementa nuevamente a huracán categoría 3

- Mañana, el ciclón recorrerá la península de Yucatán e ingresará al golfo de México.

A las 19:30 horas, tiempo del centro de México, Beryl se intensificó nuevamente a huracán categoría 3 en la escala Saffir-Simpson, con vientos máximos sostenidos de 185 kilómetros por hora (km/h), rachas de 230 km/h y desplazamiento hacia el oeste a 26 km/h. Se localizó a 250 kilómetros (km) al este-sureste de Cancún y a 260 km al este-sureste de Tulum, Quintana Roo.

Se prevé que impacte durante la madrugada del viernes como huracán categoría 3 en Tulum, muy cerca del municipio de Solidaridad, incluida la isla de Cozumel, Quintana Roo. Sus bandas nubosas ocasionarán lluvias puntuales torrenciales (de 150 a 250 milímetros [mm]) en Quintana Roo y Yucatán, intensas (de 75 a 150 mm) en Campeche, y muy fuertes (de 50 a 75 mm) en Chiapas y Tabasco.

Las precipitaciones mencionadas, que se prevé que sean con descargas eléctricas y posible granizo, podrían generar deslaves, incremento en niveles de ríos y arroyos, así como desbordamientos e inundaciones en zonas de los estados mencionados. Por ello, se exhorta a la población, a los turistas y a la navegación marítima, a extremar precauciones ante las lluvias, viento y oleaje elevado, atender los avisos del Servicio Meteorológico Nacional (SMN), de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), y seguir las recomendaciones de Protección Civil.

Se pronostican vientos intensos, con rachas de 200 a 230 km/h, oleaje de 6 a 8 metros (m) de altura, así como marea de tormenta de 3 a 5 m y posibles trombas marinas en las costas de Quintana Roo y Yucatán, y rachas de 130 a 150 km/h con olas de 4 a 6 m de altura en las costas de Campeche.

El SMN, en coordinación con el Centro Nacional de Huracanes de Estados Unidos de América, mantiene zona de prevención por efectos de huracán desde Puerto Costa Maya hasta Cancún, Quintana Roo, incluido Cozumel; zona de vigilancia por efectos de huracán desde Chetumal hasta Puerto Costa Maya y desde Cancún hasta Cabo Catoche, Quintana Roo, así como zona de prevención por efectos de tormenta tropical desde Cancún, Quintana Roo, hasta Campeche, Campeche.



Por otra parte, a las 18:00 horas, tiempo del centro de México, la tormenta tropical Aletta se localizó a 340 km al suroeste de Manzanillo, Colima, y a 320 km al suroeste de Cabo Corrientes, Jalisco, con vientos máximos sostenidos de 65 km/h, rachas de 85 km/h y desplazamiento hacia el noroeste a 17 km/h.

Debido a este sistema, se esperan lluvias puntuales fuertes en Colima, Jalisco y Michoacán, así como viento con rachas de 50 a 70 km/h, oleaje de 1 a 3 m de altura y posibles trombas marinas en costas de dichas entidades.

Pronóstico para mañana

Se prevén lluvias torrenciales en regiones de Campeche, Quintana Roo y Yucatán; intensas en zonas de Chiapas y Tabasco; muy fuertes en sitios de Chihuahua, Colima, Durango, Guerrero, Jalisco, Michoacán, Nayarit, Oaxaca, Sinaloa y Sonora; fuertes en localidades de Ciudad de México, Coahuila, Estado de México, Morelos y Puebla; intervalos de chubascos en Guanajuato, Hidalgo, Nuevo León, Querétaro, San Luis Potosí, Tamaulipas, Tlaxcala, el sur de Veracruz y Zacatecas, así como lluvias aisladas en Aguascalientes, Baja California y Baja California Sur.

Dichas precipitaciones serán originadas por el ciclón tropical Beryl, que recorrerá la Península de Yucatán e ingresará al Golfo de México, y canales de baja presión que se extenderán sobre el norte, occidente, centro y oriente de la República Mexicana, en interacción con inestabilidad en altura y la vaguada monzónica, que se localizará cerca del Pacífico Sur mexicano.

Se pronostican vientos con rachas de 110 a 130 km/h, oleaje de 3 a 5 m de altura y posibles trombas marinas en Campeche, Yucatán y Quintana Roo, así como rachas de 50 a 70 km/h y posibles tolvánicas en Chihuahua, Coahuila, Durango, Nuevo León, San Luis Potosí, Sonora, Tamaulipas y Zacatecas.

Aletta se localizará aproximadamente a 400 km al oeste-suroeste de costas de Jalisco, con desplazamiento hacia el oeste, alejándose gradualmente de México. Dejará de generar efectos en el país y se debilitará, debido a que ingresará a una región de fuerte cizalladura en altura.

Se mantendrá el ambiente de caluroso a muy caluroso en el noroeste y norte de México, con temperaturas de 40 a 45 grados Celsius en Baja California, Chihuahua,

Coahuila, Sinaloa y Sonora; de 35 a 40 grados en Baja California Sur, Durango, Guerrero, Michoacán, Nuevo León y Tamaulipas, así como de 30 a 35 grados en Chiapas, Colima, Jalisco, Morelos, Nayarit, Oaxaca, San Luis Potosí, Tabasco, Veracruz y Zacatecas.

En contraste, se esperan temperaturas mínimas de 0 a 5 grados Celsius en Estado de México y Puebla.

Mantente informado en las páginas de internet www.gob.mx/conagua y <https://smn.conagua.gob.mx>, en las cuentas de X [@conagua_mx](https://twitter.com/conagua_mx) y [@conagua_clima](https://twitter.com/conagua_clima), y de Facebook www.facebook.com/conaguamx, así como en la aplicación para dispositivos móviles ConaguaClima, donde se puede consultar el pronóstico por municipio.

ooOoo

