

Las bandas nubosas de *Roslyn* ocasionarán lluvias intensas en Colima, Guerrero y Michoacán

- El sistema mantiene su desplazamiento hacia el oeste-noroeste a 11 km/h.

Durante las próximas horas, las bandas nubosas de la tormenta tropical *Roslyn* mantendrán el pronóstico de lluvias intensas (de 75 a 150 milímetros [mm]) en localidades de Colima, Guerrero y Michoacán, y muy fuertes (de 50 a 75 mm) en regiones de Jalisco.

Asimismo, se prevén rachas de viento de 60 a 80 kilómetros por hora (km/h) con oleaje de 3 a 5 metros (m) de altura en las costas de Colima, Jalisco y Michoacán, y rachas de 50 a 60 km/h y oleaje de 1 a 3 m de altura en el litoral de Guerrero.

A las 16:00 horas, tiempo del centro de México, *Roslyn* se localizó a 300 kilómetros (km) al sur-suroeste de Manzanillo, Colima, y a 350 km al sur de Playa Pérula, Jalisco, con vientos máximos sostenidos de 110 km/h, rachas de 140 km/h y desplazamiento hacia el oeste-noroeste a 11 km/h.

El Servicio Meteorológico Nacional (SMN), de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), en coordinación con el Centro Nacional de Huracanes de Miami, Estados Unidos de América activan zona de prevención por efectos de huracán desde Playa, Pérula, Jalisco, hasta San Blas, Nayarit, incluidas las Islas Marías; zona de vigilancia por efectos de huracán desde el norte de San Blas, Nayarit, hasta Mazatlán, Sinaloa, y zona de prevención por efectos de tormenta tropical desde el sur de Playa Pérula, Jalisco, hasta Mazatlán, Sinaloa.

Las lluvias generadas por este sistema podrían provocar deslaves, incremento en niveles de ríos y arroyos, desbordamientos e inundaciones en zonas de los estados mencionados, por lo que se exhorta a la población y a la navegación marítima atender los avisos del SMN y seguir las indicaciones de las autoridades estatales, municipales y de Protección Civil. A la navegación marítima en las inmediaciones del sistema se la hace un llamado a extremar precauciones por condiciones de vientos fuertes y oleaje en zonas costeras.

Para mayor información sobre las condiciones meteorológicas consulta las páginas de internet www.gob.mx/conagua y <https://smn.conagua.gob.mx>, las cuentas de Twitter [@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 municipios.

ooOoo