



Se desarrolló la depresión tropical Nueve-E en el océano Pacífico, frente a las costas de Jalisco

- En las próximas horas, el ciclón originará lluvias de muy fuertes a intensas, vientos fuertes, oleaje elevado y posibles trombas marinas en costas del occidente de México y Baja California Sur.

A las 09:00 horas, tiempo del centro de México, en el océano Pacífico, se desarrolló la depresión tropical Nueve-E, aproximadamente a 240 kilómetros (km) al suroeste de Cabo Corrientes, Jalisco, y a 475 km al sur-sureste de Cabo San Lucas, Baja California Sur, con vientos máximos sostenidos de 55 kilómetros por hora (km/h), rachas de 75 km/h y desplazamiento hacia el noroeste a 11 km/h.

Su amplia circulación generará lluvias puntuales intensas (de 75 a 150 milímetros [mm]) en regiones de Colima, Jalisco, Nayarit y sur de Sinaloa, muy fuertes (de 50 a 75 mm) en el sur de Baja California Sur, así como rachas de viento de 50 a 70 km/h, oleaje de 2 a 4 metros (m) de altura y condiciones para la formación de trombas marinas en costas de Jalisco y Nayarit, y con oleaje de 1 a 3 m y posibles trombas marinas en Baja California Sur, Colima y Sinaloa.

Las precipitaciones de mayor intensidad podrían generar deslaves, incremento en niveles de ríos y arroyos, así como desbordamientos e inundaciones en zonas bajas de los estados mencionados. Ante las condiciones de lluvias, viento y oleaje elevado, se exhorta a la población a atender los avisos del Servicio Meteorológico Nacional (SMN), de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), y seguir las recomendaciones de Protección Civil.

El SMN, en coordinación con el Centro Nacional de Huracanes, de Estados Unidos de América, estableció zona de prevención por efectos de tormenta tropical desde Santa Fe hasta La Paz, Baja California Sur, y zona de vigilancia por efectos de tormenta tropical desde La Paz hasta San Evaristo, en la misma entidad.

Durante el transcurso de hoy, la depresión tropical podría evolucionar a la tormenta tropical Ileana, mientras se desplaza sobre el océano Pacífico, paralelo a las costas del occidente de México, con trayectoria hacia el sur de Baja California Sur.

En las próximas horas, el ciclón mantendrá el potencial de lluvias de muy fuertes a intensas, vientos fuertes, oleaje elevado y posibles trombas marinas en costas del occidente de México y Baja California Sur.





MEDIO AMBIENTE
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



CONAGUA
COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA



SMN
SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL

Aviso Meteorológico
No. 038-24

Lugar
Ciudad de México

Fecha
12 de septiembre de 2024
09:45 h

Mantente informado en las páginas www.gob.mx/conagua y <https://smn.conagua.gob.mx>, en las cuentas de **X** @conagua_mx y @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

