







**Lugar** Ciudad de México

**Fecha** 27 de junio de 2023 15:00 h

## Se desarrolló la tormenta tropical *Adrian*, primera de la temporada en el Océano Pacífico

El ciclón tropical ocasionará lluvias de fuertes a muy fuertes, rachas de viento y oleaje elevado en regiones de Colima, Guerrero, Jalisco y Michoacán.

A las 15:00 horas, tiempo del centro de México, a partir de una zona de baja presión se desarrolló *Adrian*, la primera tormenta tropical de la temporada en la cuenca del Pacífico; se localizó aproximadamente a 430 kilómetros (km) al suroeste de Punta San Telmo, Michoacán, y a 450 km al sur-suroeste de Manzanillo, Colima, con vientos máximos sostenidos de 75 kilómetros por hora (km/h), rachas de 95 km/h y desplazamiento hacia el oeste, a 24 km/h.

En las próximas horas, *Adrian* propiciará lluvias de fuertes a muy fuertes en regiones de Colima, Guerrero, Jalisco y Michoacán, así como rachas de viento de 40 a 60 km/h con oleaje de 1 a 3 metros de altura en litorales de Colima, Jalisco y Michoacán.

Las precipitaciones de mayor intensidad podrían ser con descargas eléctricas, rachas fuertes de viento, tolvaneras y granizadas, así como generar deslaves, incremento en niveles de ríos y arroyos, desbordamientos e inundaciones en zonas bajas de los estados mencionados, por lo que se exhorta a la población de los estados mencionados, a atender los avisos del Servicio Meteorológico Nacional y seguir las recomendaciones de las autoridades estatales y de Protección Civil.

Se exhorta a la población a mantenerse informada sobre las condiciones meteorológicas mediante las páginas de internet www.gob.mx/conagua y https://smn.conagua.gob.mx, en las cuentas de Twitter @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.

00000

