



## **Kay mantiene trayectoria paralela a la costa occidental de la Península de Baja California**

- Se prevén lluvias torrenciales en Baja California Sur, muy fuertes en Durango, Jalisco, Michoacán y Sinaloa, y fuertes en Baja California, Nayarit y Sonora.

A las 10:00 horas, tiempo del centro de México, el centro del huracán *Kay*, categoría 2 en la escala Saffir Simpson, se ubica a 345 kilómetros (km) al suroeste de Cabo San Lucas y a 365 km al sur-suroeste de Santa Fe, ambos en Baja California Sur. Tiene vientos máximos sostenidos de 165 kilómetros por hora (km/h), rachas de 205 km/h y desplazamiento hacia el nor-noroeste a 19 km/h.

Las extensas bandas nubosas de *Kay*, en combinación con el monzón mexicano, originarán lluvias torrenciales (de 150 a 250 milímetros [mm]) en Baja California Sur, muy fuertes (de 50 a 75 mm) en Durango, Jalisco, Michoacán y Sinaloa, y fuertes (de 25 a 50 mm) en Baja California, Nayarit y Sonora.

Se prevén vientos con rachas de 120 a 150 km/h en Baja California Sur; rachas de 80 a 100 km/h en Baja California, costas de Sinaloa y Sonora, así como el Golfo de California, y vientos con rachas de 60 a 80 km/h en las costas de Jalisco y Nayarit.

Asimismo, se estima oleaje de 6 a 8 metros (m) de altura en la costa occidental de Baja California Sur, de 3 a 5 m de altura en el sur del Golfo de California y las costas de Sinaloa, y de 1 a 3 m de altura en las costas de Colima, Jalisco y Michoacán.

El Servicio Meteorológico Nacional (SMN), de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), en coordinación con el Centro Nacional de Huracanes, mantienen zona de prevención por efectos de huracán desde el norte de Punta Abrejos, Baja California Sur, hasta San José de las Palomas, Baja California; zona de vigilancia por efectos de huracán desde Puerto Cortés hasta Punta Abrejos, Baja California Sur; zona de prevención por efectos de tormenta tropical desde San José de las Palomas hasta Cabo San Quintín, Baja California, y desde Punta Abrejos, Baja California Sur, hasta Guaymas, Sonora, incluido Cabo San Lucas, Baja California Sur, así como zona



**MEDIO AMBIENTE**  
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



**CONAGUA**  
COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA

**Aviso Meteorológico**

No. 086-22

**Lugar**

Ciudad de México

**Fecha**

7 de septiembre de 2022

10:00 h

de vigilancia por efectos de tormenta tropical desde Cabo San Quintín, Baja California, hasta la frontera México-Estados Unidos de América.

Las precipitaciones podrían generar deslaves, incremento en los niveles de ríos y arroyos, y desbordamientos e inundaciones en zonas bajas, por lo que se exhorta a la población a 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 le hace un llamado a extremar precauciones por vientos y oleaje frente a las costas de los estados mencionados.

Para mayor información sobre las condiciones meteorológicas consulta las páginas de internet [www.gob.mx/conagua](http://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](https://www.facebook.com/conaguamx), así como en la aplicación para dispositivos móviles ConaguaClima, donde se puede conocer el pronóstico por municipio.

ooOoo

 [@conaguamx](https://www.facebook.com/conaguamx)  [@conaguamx](https://www.instagram.com/conaguamx)  [@conagua\\_mx](https://twitter.com/conagua_mx)  [Conagua](https://www.youtube.com/Conagua)

Avenida Insurgentes Sur número 2416, Colonia Copilco El Bajo, Alcaldía Coyoacán, Código Postal 04340, Ciudad de México. Teléfono: 55 5174 4000 [www.gob.mx/conagua](http://www.gob.mx/conagua)

