

Ileana podría impactar al sur de Baja California Sur, en las próximas horas; está a 90 km al sureste de Cabo San Lucas

- Persistirán las lluvias torrenciales en Baja California Sur; intensas en zonas de Sinaloa y Sonora; muy fuertes en Durango y fuertes en Chihuahua y Nayarit.

El centro de la tormenta tropical Ileana podría tocar tierra entre las 11:00 y 13:00 horas de hoy, en las inmediaciones de San José del Cabo, municipio de Los Cabos, Baja California Sur; a las 09:00 horas, tiempo del centro de México, el sistema se localizó aproximadamente a 90 kilómetros (km) al sureste de Cabo San Lucas, Baja California Sur, y a 310 km al oeste-suroeste de Mazatlán, Sinaloa, con vientos máximos sostenidos de 75 kilómetros por hora (km/h), rachas de 95 km/h y desplazamiento al nor-noroeste a 15 km/h.

Durante las próximas horas, Ileana mantendrá lluvias puntuales torrenciales (de 150 a 250 milímetros [mm]) en Baja California Sur, intensas (de 75 a 150 mm) en zonas de Sinaloa y Sonora, muy fuertes (de 50 a 75 mm) en Durango y fuertes (de 25 a 50 mm) en Chihuahua y Nayarit.

Asimismo, generará rachas de viento de 70 a 90 km/h, oleaje de 2 a 4 metros (m) de altura y posibles trombas marinas en costas de Baja California Sur, rachas de 50 a 70 km/h y oleaje de 1 a 3 m en costas de Sinaloa y el golfo de California, así como rachas de 40 a 60 km/h y oleaje de 1 a 2 m en costas de Nayarit y Sonora.

Las lluvias 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.

Se mantiene zona de prevención por efectos de tormenta tropical desde Santa Fe hasta San Evaristo, Baja California Sur; zona de vigilancia por efectos de tormenta tropical desde San Evaristo hasta Loreto, Baja California Sur, y desde Topolobampo, Sinaloa, hasta Huatabampo, Sonora.

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