



Tormenta tropical afecta la zona del Pacífico

Se forma Ileana; prevén impacto en tres estados

Por Jorge Butrón

jorge.butron@razon.com.mx

La Comisión Nacional del Agua (Conagua) informó que se formó en el océano Pacífico la tormenta tropical Ileana a partir de la depresión tropical Nueve-E, afectando este fin de semana las costas de Baja California Sur, Sonora y Sinaloa, por lo que en el primer estado ya se suspendieron las clases y se habilitaron albergues.

Hasta la tarde de ayer, el sistema tropical se localizó aproximadamente a 250 kilómetros al oeste-suroeste de Cabo Corrientes, Jalisco, y a 385 al sur-sureste de Cabo San Lucas, Baja California Sur, con vientos máximos sostenidos de 65 kilómetros por hora, rachas de 85 y desplazamiento hacia el nor-noroeste a 15 kilómetros por hora.

EL DATO

EN EL GOLFO de México, Francine se degradó de huracán categoría 2 a tormenta tropical tras tocar tierra en el sur de Estados Unidos, donde dejó diversos daños.

Sus amplias bandas nubosas generarán lluvias intensas en zonas de Colima, Jalisco, Nayarit y sur de Sinaloa; muy fuertes en el sur de Baja California Sur; rachas de viento de 50 a 70 kilómetros por hora, oleaje de dos a cuatro metros de altura y posibles trombas marinas en costas de Jalisco y Nayarit, así como con oleaje de 1 a 3 metros y posibles trombas marinas en Baja California Sur, Colima y Sinaloa.

En coordinación con el Centro Nacional de Huracanes (NOAA, por sus siglas en inglés) de Estados Unidos, el Servicio Meteorológico Nacional (SMN) estableció una zona de prevención por efectos de tormenta tropical desde Santa Fe hasta San Evaristo, Baja California Sur, y zona de vigilancia por sus efectos desde San Evaristo hasta Loreto, también en Baja California

SMN ANTICIPA que el sistema ocasione intensas lluvias, fuerte oleaje e, incluso, trombas marinas en su ruta a BCS, Sonora y Sinaloa; en la 1.ª entidad suspenden clases y habilitan albergues



IMAGEN satelital de Ileana en el Pacífico, ayer, cortesía de la NOAA.

Sur, y desde Topolobampo, Sinaloa, hasta Huatabampo, Sonora.

En conferencia, la coordinadora del SMN, Alejandra Margarita Méndez Girón, explicó que el meteoro seguirá desplazándose hacia el noroeste con trayectoria hacia la porción sur de Baja California Sur, además, se espera que continúe como tormenta tropical, y el viernes por la mañana, su centro se localizará a cien kilómetros al sur de Cabo San Lucas.

De esta manera, ingresará a tierra la tarde-noche del viernes sobre el municipio de San José del Cabo, Baja California Sur, sobre la localidad de Los Cabos para continuar hacia el noreste, hacia el municipio de la Paz y Golfo de California.

Para el sábado se prevé que se dirija hacia la costa norte de Sinaloa y sur de Sonora, donde impactará por segunda ocasión para el domingo, entre los municipios de Huatabampo y Hermosillo, Sonora; además que en Sinaloa en

los municipios de Navolato y Ahome. Para el lunes se espera que sea sólo una depresión tropical y en las horas subsecuentes se disipará.

La titular del SMN enfatizó que se esperan vientos de hasta 80 a 100 kilómetros por hora, posibles trombas marinas y oleaje de 2 a 4 metros de altura en costas de Baja California Sur, el sur de Sonora y el norte de Sinaloa, así como vientos de 50 a 70 kilómetros por hora, y posibles trombas marinas en costas de Nayarit y Jalisco.

Ante el inminente paso de Ileana, el gobernador de Baja California Sur, Víctor Manuel Castro, acordó suspender las clases este viernes, para que los alumnos puedan estar en sus hogares y resguardarse junto a sus familias. Además, se dispusieron albergues para que la gente en La Paz y Los Cabos e hizo un llamado a los habitantes a tomar precauciones y evitar caer en pánico.

2

a 4 Metros alcanza-
rá el oleaje en la zona
afectada