

CONTINÚAN FUERTES LLUVIAS EN EL LITORAL DEL PACÍFICO, PROVOCADAS POR LORENA

- Se esperan precipitaciones de fuertes a intensas en Jalisco, Nayarit, Sinaloa, Durango, Sonora y Chihuahua incluyendo las islas Marías, y fuertes en el sur de la Península de Baja California
- El pronóstico indica que el ciclón se acercará gradualmente a la costa occidental de Baja California Sur

La tormenta tropical *Lorena* propicia lluvias que podrían llegar a intensas en el litoral del Océano Pacífico durante las próximas 48 horas y sigue su curso rumbo a la Península de Baja California, informó el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Durante las próximas 48 horas, las precipitaciones serán de fuertes a intensas en Jalisco, Nayarit, Sinaloa, Durango, Sonora y Chihuahua, incluyendo las islas Marías, y fuertes en el sur de la Península de Baja California.

Debido a la situación, se recomienda a la población extremar precauciones por los posibles efectos de los fenómenos meteorológicos y estar atenta a los comunicados de las autoridades de protección civil en su entidad. Además de las lluvias, el fenómeno provoca vientos y oleaje elevado, por lo que la navegación también debe tomar precauciones.

A las 10:00 horas, el ciclón número 12, con nombre, de la temporada 2013 en el Pacífico, se localizó a aproximadamente 85 kilómetros (km) al Sureste de Cabo San Lucas, Baja California Sur, y a 295 km al Noroeste de las Islas Marías y continúa su desplazamiento al Noroeste a 19 kilómetros por hora (km/h), con vientos sostenidos de 65 km/h y rachas de 85 km/h.

La zona de alerta por vientos de tormenta abarca desde Santa Fe hasta Buenavista.

De acuerdo con el pronóstico, el ciclón continuará su trayectoria hacia el Noroeste y seguirá intensificándose dentro de la misma categoría de tormenta tropical en las próximas 48 horas. Se acercará gradualmente a la costa occidental de Baja California Sur y posiblemente la impactará el sábado, todavía con fuerza de tormenta tropical.

Por otro lado, se prevén lluvias de muy fuertes a intensas en Veracruz, Tamaulipas y el oriente de Puebla, Hidalgo y San Luis Potosí, debido a la baja presión localizada a 75 km al Este de la Cruz, Tamaulipas, y a 120 km al Noreste de Tampico. Ese sistema se desplaza al Noroeste a 15 km/h y, de acuerdo con los pronósticos a 48 horas y a cinco días, su potencial ciclónico disminuyó a 20 por ciento, debido a su cercanía con la línea de costa. Sin embargo, mantiene las condiciones de nubosidad y lluvia en el oriente del país.

El SMN exhorta a consultar el mapa del tiempo y las condiciones meteorológicas por ciudad, así como los avisos de ciclón y la vigilancia tropical en su página de internet, <http://smn.conagua.gob.mx> los cuales son actualizados cada seis horas.

También puede seguir la cuenta de Twitter @conagua_clima y utilizar la aplicación para teléfono celular MeteolInfo.

ooOoo