

## Establecen alerta en el Pacífico por el meteoro

**El Sol de México**

**POR ARMANDO RUIZ**

Autoridades de Protección Civil establecieron zona de alerta desde el puerto de Lázaro Cárdenas, Michoacán hasta las costas de Manzanillo, Colima, ante la fuerte presencia de la tormenta tropical "Odile" que se localiza aproximadamente a 380 km al suroeste del puerto de Lázaro Cárdenas, Michoacán, y a 390 kilómetros al sur de Manzanillo, Colima, en las costas del Pacífico central, con vientos máximos sostenido de 95 kilómetros por hora y rachas de hasta 110 kilómetros, además se desplaza hacia el oeste a 4 kilómetros por hora.

A lo anterior se suma el Frente Frío Número 2, que se localiza en los estados fronterizos de Chihuahua y Coahuila y tendrá un desplazamiento lento hacia el sur y propiciará lluvias muy fuertes en Tamaulipas; fuertes (de 25 a 50 mm) en Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, San Luis Potosí, y de (0.1 a 25 mm) en Sonora y Durango.

Por lo anterior, las autoridades exhortaron a la población y a quienes acudirán a centros vacacionales durante el puente de "Fiestas Patrias" a mantenerse atentos de los avisos que emiten el Servicio Meteorológico Nacional, Protección Civil y autoridades estatales y municipales, además extremar precauciones, toda vez que debido a las lluvias constantes de los últimos días, es posible que en zonas urbanas puedan registrarse inundaciones y encharcamientos, y hasta deslaves en áreas montañosas, así como deslizamientos de laderas, desbordamientos de ríos y arroyos, o afectaciones en caminos y tramos carreteros.

El fenómeno meteorológico ocasionará lluvias intensas en Nayarit y Sinaloa (de 75 a 150 mm), mientras que las lluvias torrenciales se presentarán en sitios de Guerrero, Michoacán, Jalisco

y Colima (de 150 a 250 milímetros).

Asimismo, vientos fuertes con rachas de 70 kilómetros por hora y oleaje de hasta 3 metros de altura en las zonas costeras de dichas entidades federativas, informó la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Precisó que la llegada de "Odile" a costas mexicanas favorecerá la entrada de humedad hacia el centro del territorio, por lo que se preven lluvias fuertes (de 25 a 50 mm) en regiones del Distrito Federal, Estado de México, Nayarit, Morelos, Puebla, Querétaro, Guanajuato, Hidalgo, Baja California Sur y Tlaxcala.

Debido al incremento de oleaje en las costas de Guerrero, Michoacán, Colima y Jalisco, la navegación marítima ubicada en las inmediaciones del fenómeno, deberá extremar precauciones, así como a la población que se encuentre en la zona de playas, debido a las fuertes ráfagas de viento, oleaje elevado y marea de tormenta con incremento en el nivel del mar, hasta de un metro de altura por arriba de lo normal.

En tanto, la onda tropical número 29 se ubicará sobre el oriente y sur del territorio nacional, interactúa con la entrada de humedad del Mar Caribe y Golfo de Tehuantepec, y ocasionará nublados con lluvias torrenciales (de 150 a 250 mm) en zonas de Chiapas y Oaxaca; intensas en Veracruz y Tabasco; muy fuertes en Campeche y fuertes (de 25 a 50 mm) en Yucatán y Quintana Roo.

La zona de inestabilidad generada por un canal de baja presión en el norte y noroeste del país mantendrá nublados vespertinos y nocturnos con posibilidad de tormentas eléctricas y lluvias fuertes (de 25 a 50 mm) en Sinaloa, Nuevo León y San Luis Potosí, y de menor intensidad (de 0.1 a 25 mm) en Sonora, Durango.

El pronóstico del tiempo para la zona norte, incluido Zacatecas y Tamau-



Fecha <b>12.09.2014</b>	Sección <b>República</b>	Página <b>5</b>
----------------------------	-----------------------------	--------------------

licas, indica que el Sistema Frontal Número 2 se ubicará en el sur de los Estados Unidos de América, muy cerca de la frontera norte de nuestro país, y favorecerá nublados con lluvias fuertes (de 25 a 50 mm) acompañadas de tormentas eléctricas en Chihuahua y Coahuila.

En tanto que la zona de inesta-

bilidad en el Pacífico mexicano se mantiene con 90 por ciento de posibilidad de desarrollo ciclónico en el pronóstico para las próximas 48 horas; presenta vientos de 45 km/hr, rachas de hasta 65 km/hr, y desplazamiento hacia el norte a 10 km/hr, se ubicó aproximadamente a mil 365 km al suroeste de Cabo San Lu-

cas, Baja California Sur.

La Secretaría de Marina (Semar), por su parte, activó en su fase de prevención en los Estados de Oaxaca, Guerrero, Michoacán, Colima, Jalisco, Nayarit, Sinaloa y Baja California Sur, el Plan General de Auxilio a la Población Civil en Zonas y Casos de Desastre o Emergencia "Plan Marina".

FOTO: MÓNICA VEGA / EL SOL DE MÉXICO



» ACOMPAÑADO POR funcionarios de la SCT, Turismo, Sedena, Marina y PF, el coordinador nacional de Protección Civil de la Secretaría de Gobernación, Luis Felipe Puente Espinosa, descartó una "alerta roja" por los fenómenos meteorológicos para los días 15 y 16 de septiembre.