

El Frente Frío No. 9 originará lluvias intensas en Chiapas y Tabasco

- Para mañana, jueves, se pronostican lluvias intensas en Chiapas, el oriente de Oaxaca, Tabasco y el sur de Veracruz.

A lo largo de esta noche y madrugada, el Frente Frío Número 9 se extenderá sobre el sureste de México y el norte de la Península de Yucatán, y en interacción con la entrada de humedad del Mar Caribe, mantendrá condiciones para lluvias intensas (de 75 a 150 milímetros [mm]) en Chiapas y Tabasco; muy fuertes (de 50 a 75 mm) en el oriente de Oaxaca y el sur de Veracruz, y fuertes (de 25 a 50 mm) en Campeche, Puebla, Quintana Roo, Tamaulipas y Yucatán.

La masa de aire frío asociada al frente, continuará generando evento de Norte muy fuerte con rachas de 60 a 80 kilómetros por hora (km/h) y oleaje de 2 a 4 metros (m) de altura en las costas de Chiapas, Oaxaca, Tamaulipas y Veracruz; además de propiciar ambiente de frío a muy frío sobre estados del norte, noreste y centro del territorio nacional y bancos de niebla en el oriente del país.

Por otra parte, una vaguada polar, en interacción con las corrientes de chorro polar y subtropical, originarán posibilidad para caída de aguanieve o lluvia engelante en las sierras de Chihuahua y Coahuila, así como fuertes rachas de viento de 60 a 80 km/h en el Golfo de California y con posibles tolvánicas en Baja California.

Las lluvias pronosticadas podrían acompañarse de descargas eléctricas, vientos fuertes y granizadas, y generar deslaves, incremento en niveles de ríos y arroyos, desbordamientos e inundaciones en zonas bajas de los estados mencionados.

Pronóstico para mañana

El Frente Frío Número 9 se extenderá con características de estacionario sobre el Golfo de México, y en interacción con un canal de baja presión en el sureste del país, originará lluvias intensas en Chiapas, el oriente de Oaxaca, Tabasco, y el sur de Veracruz; muy fuertes en Campeche y fuertes en Tamaulipas y Yucatán.

Asimismo, se prevén chubascos (de 5 a 25 mm) en el Estado de México, Guerrero Hidalgo, Michoacán, Nuevo León, Puebla, Quintana Roo y San Luis Potosí, y lluvias aisladas (de 0.1 a 5 mm) en la Ciudad de México, Morelos, Querétaro y Tlaxcala.

A su vez, la masa de aire frío asociada al Frente Frío será reforzada por una nueva masa de aire fría, la cual intensificará el evento de Norte de fuerte a muy fuerte, generando rachas de viento de 70 a 90 km/h y oleaje de 3 a 5 m de altura en las costas de Chiapas, Oaxaca, Tamaulipas y Veracruz; rachas de 60 a 70 km/h y oleaje de 2 a 4 m en la costa de Tabasco; asimismo se pronostica viento con rachas de 60 a 70 km/h en el Golfo de California y con tolvánicas en Baja California, y viento con rachas de 40 a 50 km/h en Baja California Sur y Sonora.

La masa de aire frío del sistema frontal, reforzará el ambiente de frío a muy frío en zonas de los estados de la Mesa del Norte, Mesa Central, noreste y oriente del territorio nacional, se pronostica ambiente gélido con temperaturas de -10 a -5 grados Celsius y heladas en las sierras de Chihuahua, Coahuila, Durango y Sonora.

Se prevén temperaturas de -5 a 0 grados Celsius y heladas en las sierras de Baja California, Nuevo León y Zacatecas, y de 0 a 5 grados Celsius con posibles heladas en zonas montañosas de Aguascalientes, Estado de México, Guanajuato, Hidalgo, Jalisco, Michoacán, Oaxaca, Puebla, San Luis Potosí, Tamaulipas, Tlaxcala y Veracruz.

En contraste, se pronostican temperaturas máximas de 35 a 40 grados Celsius en Colima, Guerrero, Jalisco, Michoacán y Nayarit y Sinaloa, y de 30 a 35 grados Celsius en Campeche, el sur de Chiapas, costas de Oaxaca, Quintana Roo y Yucatán.

Se exhorta a la población a mantenerse informada sobre las condiciones meteorológicas mediante las páginas de internet www.gob.mx/conagua y <https://smn.conagua.gob.mx>, en las cuentas de Twitter @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 municipios.



MEDIO AMBIENTE
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



CONAGUA
COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA



SMN
SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL

Comunicado de Prensa
No. 0846-22

Lugar
Ciudad de México

Fecha
16 de noviembre de 2022
19:00 h.

ooOoo

 @conaguamx  @conaguamx  @conagua_mx  Conagua

Av. Observatorio 192 Col. Observatorio C.P. 11860 Ciudad de México. Teléfono: 55 26-36-46-00 smn.conagua.gob.mx



2022 Flores
Año de **Magón**
PRECURSOR DE LA REVOLUCIÓN MEXICANA