Se espera clima helado en sierras de Chihuahua y Durango, ¡checa el clima!

El Ciudadano \cdot 13 de diciembre de 2023

La Comisión Nacional del Agua prevé chubascos en Hidalgo, Puebla, Querétaro y San Luis Potosí



La Comisión Nacional del Agua pronosticó para este **miércoles 13 de diciembre** temperaturas mínimas de -10 a -5 grados con heladas en sierras de Chihuahua y Durango.

Te puede interesar: México espera clima muy frío este martes, revisa en qué estados

Así como un clima de -5 a o grados y heladas en las montañas de Aguascalientes, Baja California, Coahuila, Estado de México, Guanajuato, Hidalgo, Jalisco, Michoacán, Nuevo León, Puebla, Querétaro, San Luis Potosí, Sonora, Tlaxcala, Veracruz y Zacatecas.

También de **o a 5 grados** en zonas serranas de Baja California Sur, Chiapas, Ciudad de México, Morelos, Oaxaca y Tamaulipas.

Las **temperaturas máximas** serán de 35 a 40 grados en la costa de Chiapas, Colima, costa de Guerrero, Jalisco, costa de Michoacán, Nayarit y la costa de Oaxaca, así como temperaturas máximas de 30 a 35 grados en Campeche, Sinaloa y Yucatán.

• Durante el miércoles se mantendrá el **viento de componente norte** con rachas de 80 a 100 km/h en el Istmo de Tehuantepec y rachas de igual intensidad con oleaje de 2 a 4 metros (m) de altura en el Golfo de Tehuantepec.

En cuanto a las precipitaciones, se prevén **lluvias puntuales muy fuertes** en regiones de Quintana Roo y Yucatán; fuertes en zonas de Campeche, Chiapas, Coahuila, Nuevo León, Oaxaca, Tabasco, Tamaulipas y Veracruz.

Mientras que habrá **intervalos de chubascos** en Hidalgo, Puebla, Querétaro y San Luis Potosí, así como **lluvias aisladas** en la Ciudad de México, Estado de México, Guanajuato, Guerrero, Michoacán, Morelos, Tlaxcala y Zacatecas.

Las **condiciones meteorológicas descritas serán generadas** por el sistema frontal número 16, la masa de aire de origen ártico que impulsó al frente, un canal de baja presión extendido sobre el Golfo de México y el sureste del país, además del ingreso de humedad procedente del Océano Pacífico y el Golfo de México.

Foto: X

Recuerda suscribirte a nuestro boletín

- → https://t.me/ciudadanomx
- elciudadano.com



Fuente: El Ciudadano